

Raport wojewódzki  
WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE  
2018

Dział 3. Zbieranie odpadów

Posiadacz odpadów	NIP	REGON	Rodzaj prowadzonej działalności wg. klasyfikacji PKD	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa wytworzonych odpadów [Mg]	
						Masa odpadów	Sucha masa odpadów
KAMIL KARAS SKRAW-MET	9591673125	260262997	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	72,7000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,5000	
				150104	Opakowania z metali	15,3000	
				160118	Metale nieżelazne	1,7000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,4000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	18,6000	
				170402	Aluminium	23,7000	
				170403	Ołów	1,1000	
				170404	Cynk	2,4000	
				170405	Żelazo i stal	1 149,3000	
				191201	Papier i tektura	20,9000	
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "AS" S.C. IWONA PASTWA-TOKARZ, PIOTR TOKARZ	6551098831	290697140		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	510,5800	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2400	
				150104	Opakowania z metali	1,5500	
				170405	Żelazo i stal	128,9000	
SPECOL Sp. z o.o.	6272453121	277904669	DF23.20.A	130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0720	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	9,9000	
EKO LIDER RECYKLING Sp. z o.o.	6562330906	361488111		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	4,6500	

			020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,6020
			020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	21,1080
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,1850
			190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	2,5350
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	151,9020
			200125	Oleje i tłuszcze jadalne	2,2390
P.H.U. "JEREMI AUTO" Jeremi Pałka	6610002035	290525692	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,8270
			170402	Aluminium	0,8400
			170405	Żelazo i stal	3,2200
Zakład Oczyszczania Miasta Zofia Kozłowska	6631072727	260177582	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,1000
			150107	Opakowania ze szkła	1,2000
			160103	Zużyte opony	1,7000
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	33,2000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	1,8000
EKO-TECH Katarzyna Filo	6621760963	362954414	160118	Metale nieżelazne	2,0000
			160122	Inne niewymienione elementy	0,6950
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,9580
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,0850
ZAKŁAD ODLEWNICZO-MECHANICZNO-HANDLOWY NORBERT WÓJCIK	6571863507	290786702	170405	Żelazo i stal	428,0000
"CERPOL" S.C. JAJSZCZAK ROBERT, JAJSZCZAK MATEUSZ	6611046922	290705282	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	20,9000

			150101	Opakowania z papieru i tektury	33,0460
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,7300
			150104	Opakowania z metali	4,8110
			160117	Metale żelazne	103,6600
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,6790
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5480
			170402	Aluminium	8,1520
			170403	Ołów	0,0090
			170404	Cynk	0,2000
			170405	Żelazo i stal	4 733,1440
			170407	Mieszanki metali	0,0160
"EKOM" Maciejczyk Sp.J.	9591039983	290804239	150101	Opakowania z papieru i tektury	26,2890
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	107,4300
			150104	Opakowania z metali	0,1200
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	98,6400
			150107	Opakowania ze szkła	855,2170
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,9050
			160103	Zużyte opony	177,0400
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,7400
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	208,9400
			170102	Gruz ceglany	206,5700
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	494,7400
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 677,0800

				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6800
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	33,2400
				200111	Tekstylia	0,3900
				200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,0300
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0530
				200123	Urządzenia zawierające freony	22,0230
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,7750
				200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,3300
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,2210
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	43,3480
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	27,8990
				200139	Tworzywa sztuczne	0,9700
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	259,2200
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	141,8000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	393,5200
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	80,8500

Zakład Handlowo-Usługowy "STAPÓR" Zdzisław Stapór	9590205391	291312722		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	58,6760
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,6090
				150104	Opakowania z metali	15,8080
				160117	Metale żelazne	14,1380
				160118	Metale nieżelazne	5,5370
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	65,7540
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	25,5310
				170402	Aluminium	78,1500
				170403	Ołów	2,0050
				170404	Cynk	4,7670
				170405	Żelazo i stal	3 412,5260
				170407	Mieszanki metali	0,1940
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,1420
FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA "KON-KAR" - ANDRZEJ GOŹDZIEWSKI	8641253236	830319360		160117	Metale żelazne	146,0200
SanTa-EKO Sp. z o.o.	8641325941	830296989	O90.02.Z	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	0,5800
				060313	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	0,0220
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	0,9600
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	12,9330
				070299	Inne niewymienione odpady	0,0110
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,0420
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0100

			080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0250
			080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,0600
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,9600
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,0280
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	0,7400
			100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1,8000
			101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	199,6000
			101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	29,4100
			120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,1800
			120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,7400
			120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,4440
			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1,4600
			120301	Wodne cieczki myjące	4,9000
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,0730
			130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,4070
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,1880

				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,0800	
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3300	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	236,8970	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	195,3970	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	36,1800	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	577,2520	
				150107	Opakowania ze szkła	222,9750	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	49,2770	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0830	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	32,6810	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	7,3120	
				160103	Zużyte opony	44,8300	
				160107	Filtry olejowe	3,9760	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0500	
				160113	Płyny hamulcowe	0,0030	

				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,4400	
				160117	Metale żelazne	4,6900	
				160119	Tworzywa sztuczne	4,0350	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,1400	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,6500	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,3110	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3,2380	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,4370	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,2800	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,5610	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0010	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,3780	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1000	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1250	



				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,8620
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0240
				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	0,1400
				160799	Inne niewymienione odpady	8,2200
				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	6,6200
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	21,9800
				170102	Gruz ceglany	8,9800
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	26,0200
				170202	Szkło	12,1500
				170203	Tworzywa sztuczne	0,4300
				170380	Odpadowa papa	54,9000
				170407	Mieszanki metali	0,2000
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	68,3900
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	156,7400
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	369,4400
				180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	0,0180
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0160
				190801	Skratki	3,0200
				190904	Zużyty węgiel aktywny	1,5200
				200111	Tekstylia	1,0280
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,7700
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0130

			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0060
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,8820
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,5000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	145,8600
			200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	46,8200
			200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	308,5000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	65,3220
			200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	98,4000
Mo-BRUK S.A.	7343294252	120652729	020382	Odpady tytoniowe	464,9800
			020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	1 115,6000
			030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	141,0090
			030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	159,7900
			030399	Inne niewymienione odpady	480,9000
			050103	Osady z dna zbiorników	1 281,6400
			050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	48,3600
			050117	Bitum	38,2020
			060315	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	0,1210
			070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	432,9040
			070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	61,6090
			070199	Inne niewymienione odpady	196,9900

			070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	1 790,5460
			070213	Odpady tworzyw sztucznych	1 708,4740
			070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	19,4000
			070299	Inne niewymienione odpady	48,5420
			070399	Inne niewymienione odpady	0,0210
			070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	105,4390
			070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	106,8480
			070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	91,4207
			070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	70,8730
			070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	11,5330
			070599	Inne niewymienione odpady	62,1550
			070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	2,1090
			070681	Zwroty kosmetyków i próbek	35,9900
			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	593,1370
			080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozwpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	253,0630
			080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozwpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	97,2590
			080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	38,2440
			080199	Inne niewymienione odpady	250,1600
			080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	208,8970
			080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	113,9600

				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,4200
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	79,6010
				080414	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	10,5770
				080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,1100
				080499	Inne niewymienione odpady	15,8500
				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	263,3150
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 509,2800
				150101	Opakowania z papieru i tektury	68,5320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4 972,7600
				150105	Opakowania wielomateriałowe	2 200,1670
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 536,3430
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	820,2990
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	4,8240
				160113	Płyny hamulcowe	1,7770
				160119	Tworzywa sztuczne	357,4200
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	12,6500
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	161,8500

				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	545,0760	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	397,6920	
				160901	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	0,0070	
				160903	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	0,0040	
				170203	Tworzywa sztuczne	8,4850	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,4360	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,6200	
				190113	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	0,9400	
				190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	1 967,9400	
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	595,2000	235,1040
				191201	Papier i tektura	36,7600	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	230,2100	
				191208	Tekstylia	132,2200	
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 254,3880	
				200110	Odzież	9,7510	
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	65,2610	
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	61,1100	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	39,0680	

				200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	142,0630
POLSKIE ODPADY KOMUNALNE SP. Z O.O.	9591954976	260745023		160103	Zużyte opony	65,0000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	3 107,1650
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1 998,4000
F.H.U. STALMIX Zofia Kulawiak	6581116427	291207422		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	53,2000
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	10,2000
				160117	Metale żelazne	14,1100
				170405	Żelazo i stal	583,6300
PRZEDSIĘBIORCY HANDLU I USŁUG "RENOMET" SPÓŁKA CYWILNA RENATA KOWALSKA, DARIUSZ KOWALSKI	6612105041	292453465	G51.90.Z	150104	Opakowania z metali	0,5320
				160117	Metale żelazne	246,4200
				160118	Metale nieżelazne	0,0880
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2120
				170402	Aluminium	1,2930
				170404	Cynk	0,0020
				170405	Żelazo i stal	118,1590
"Ekol" -ekologiczne zarządzanie odpadami Bogusława Woźniak	6571769369	290914910		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	79,2400
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Janik" Sp. z o.o.	6612067369	291225756		150107	Opakowania ze szkła	5,2400
				160103	Zużyte opony	14,5200
				160107	Filtry olejowe	0,0800
				160119	Tworzywa sztuczne	37,6400
				200101	Papier i tektura	10,6600
				200102	Szkło	61,3400
				200139	Tworzywa sztuczne	41,0200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	2 536,3400
ZP CARBON Jakub Stępień	9591644543	260635553		170405	Żelazo i stal	15,4980

PH-U Grzegorz Sarna	6550014217	290177191	G50.50.Z	120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	37,0000
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,4200
				150104	Opakowania z metali	26,6750
				160103	Zużyte opony	0,0100
				160117	Metale żelazne	481,8060
				160118	Metale nieżelazne	24,8530
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	60,0790
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0270
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	16,9710
				170402	Aluminium	15,1640
				170403	Ołów	0,8930
				170404	Cynk	2,4800
				170405	Żelazo i stal	1 669,0860
				170407	Mieszanki metali	3,6360
				191202	Metale żelazne	21,8600
"ENERGO - EKO - PLUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591729972	260077745		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 276,2900
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	67,3800
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	375,7400
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	75,3800
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	53,3900
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	12 089,3400
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie	6551930910	260229356		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1600
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1800

			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,4400
			150107	Opakowania ze szkła	77,2400
			160103	Zużyte opony	173,1200
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,8800
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	4,3200
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,2000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	15,2400
			200101	Papier i tektura	0,4200
			200102	Szkło	0,0400
			200111	Tekstylia	1,4800
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0400
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	2,0600
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	46,2800
			200139	Tworzywa sztuczne	0,2200
			200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1800
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2,0400
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,8600
			200307	Odpady wielkogabarytowe	25,5600
BORYCKI SYLWESTER "SELWED" ART. ROLNO-SPOŻYWCZE	6571237804	290970908	160118	Metale nieżelazne	0,0025
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,4011
			170402	Aluminium	1,4177
			170405	Żelazo i stal	129,2093



LESŁAW BORYCKI PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWE LIDER	6550009481	290669936		150104	Opakowania z metali	6,7000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,3000
				170402	Aluminium	7,9000
				170403	Ołów	0,5000
				170404	Cynk	0,1000
				170405	Żelazo i stal	256,3000
TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6562337392	381880098		150101	Opakowania z papieru i tektury	10,7600
				160103	Zużyte opony	96,5000
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,9280
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0460
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	5,5940
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,9980
				200307	Odpady wielkogabarytowe	359,1700
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz	9591843840	260263933		150104	Opakowania z metali	0,6250
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,2160
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,5420
				170402	Aluminium	2,1360
				170405	Żelazo i stal	114,4570
Michał Kania ZAKŁAD HANDLOWO-USŁUGO WY "EWBUD-TRANS"	6641873340	292645868		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	160,1570
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,6900
				170402	Aluminium	22,3600
				170403	Ołów	0,2110
				170404	Cynk	0,4050
				170405	Żelazo i stal	861,5710
				170407	Mieszanki metali	2,9350
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita	6580002549	290316712		160117	Metale żelazne	245,3800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	28,6130

			170401	Miedź, brąz, mosiądz	61,9840
			170402	Aluminium	423,5180
			170403	Ołów	2,2030
			170404	Cynk	10,7310
			170405	Żelazo i stal	36 847,4990
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "KAMET" Agata Kamińska	8641582282	292390061	150104	Opakowania z metali	5,8900
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	6,7400
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5800
			170402	Aluminium	7,8300
			170403	Ołów	0,1700
			170404	Cynk	0,2700
			170405	Żelazo i stal	353,4900
"ABA-SERVICE" Sp. z o.o.	5342219738	015325940	150101	Opakowania z papieru i tektury	385,3200
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	138,3230
			160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,6650
			160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2630
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,8220
			200101	Papier i tektura	2,9980
			200123	Urządzenia zawierające freony	9,0220
			200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0800
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1290
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,5980

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,8990
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o.	5272312319	016364209	DJ27.10.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	13 609,0700
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	3 590,5000
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 672,9700
				150104	Opakowania z metali	2 477,2200
				160117	Metale żelazne	6 476,5900
				170405	Żelazo i stal	38 412,7330
				191001	Odpady żelaza i stali	1 967,3500
				191202	Metale żelazne	21 264,5450
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ	6560000286	290889164		200123	Urządzenia zawierające freony	4,7720
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,1370
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,5060
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,7580
PUH Branży Budowlanej Roman Sztorc	6571819305	290908789		170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,0932
				170402	Aluminium	4,9025
				170404	Cynk	0,0220
				170405	Żelazo i stal	141,2861

Transport Ciężarowy Kupno-Sprzedaż Art. Przemysłowych, Andrzej Nowak	6581298701	290873186		170405	Żelazo i stal	5 292,0270
NOWA ELEKTRO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	7792231060	634572257		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0628
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1100
"Skup Złomu" Tadeusz Sobczyński	6581346541	291062751	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,9570
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,1140
				170402	Aluminium	5,8710
				170403	Ołów	0,1220
				170404	Cynk	0,5750
				170405	Żelazo i stal	289,9660
Gmina Raków	6572524517	291010642		150101	Opakowania z papieru i tektury	5,1200
				160103	Zużyte opony	1,6000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,9000
				200101	Papier i tektura	9,7200
DTS Sp. z o.o. Sp.k.	9452166838	122479318		080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,2530
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,2100
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,3200
"ROZWÓJ" S.A.	6610008753	290413585		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3200
"AGRO" Maria Kowalczyk	6621496302	291883040	G52.48.G	150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,1500
Przedsiębiorstwo Handlowe "KAMI" Krzysztof Ordowski	6611024487	292796633		170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,3770

				170402	Aluminium	13,8550
				170405	Żelazo i stal	476,2850
				191202	Metale żelazne	100,6400
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLO WE "AGRA" GRUSIECKI KRZYSZTOF	6550004466	290020503		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,8850
Zakład Działalności Gospodarczej Lidia Lewandowska	6570692469	290275568	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	1 208,9500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 441,5500
				200101	Papier i tektura	150,5500
FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński	6581176524	292867008		170405	Żelazo i stal	2,1280
ASAJ Sp. z o.o.	8212227830	712308273	G51.90.Z	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1098
"GOLMET" Lucjan Golonka Skup i Sprzedaż Surowców Wtórnych	6620053264	290372917	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	78,2320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,8900
				150104	Opakowania z metali	6,6700
				170405	Żelazo i stal	102,0700
				170407	Mieszaniny metali	0,9000
				191201	Papier i tektura	11,4560
GIA Sp. z o.o.	5272720739	147447260		020199	Inne niewymienione odpady	0,3900
				030180	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	1,1200
				060602	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	6,5600
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	2 445,5400
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	166,9700
				100907	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	49,4200
				101399	Inne niewymienione odpady	0,5130

				110112	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	1,0000	
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,3400	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	6,1480	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,5000	
				130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,0560	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	16,0230	
				160107	Filtry olejowe	0,7970	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,4240	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	8,4300	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	281,4000	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	34,5000	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	2,0000	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	10,1000	0,5050
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 054,2000	

			190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	190,4200
			190111	Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	15,4200
			190113	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	44,1400
			190299	Inne niewymienione odpady	30,4200
			190306	Odpady niebezpieczne zestalone	8,7280
			190307	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	4,6070
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	747,0700
			191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 663,7900
			191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	37 143,6200
			191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	75,4900
			200114	Kwasy	0,2460
			200123	Urządzenia zawierające freony	41,0900
			200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	3,1710
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	4,7000
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	6,1410
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	22,2100
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 256,5430
			200307	Odpady wielkogabarytowe	47,1420
P.P.H.U. Dariusz Blicharski	6561769712	290880170	160117	Metale żelazne	28,8300
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0050

MB Recykling Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami sp.k. w Kielcach	6572691847	260078130		070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,8040
				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	0,0100
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4740
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3,6230
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,9910
				150109	Opakowania z tekstyliów	0,2250
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1,2200
				160118	Metale nieżelazne	7,9570
				160122	Inne niewymienione elementy	3,1650
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	591,9500
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	598,4140
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2 881,9640
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	5,0080
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	4 858,0580
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	197,8660
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	6,7870
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	71,1350
				160605	Inne baterie i akumulatory	148,3360
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	5,1410
				170203	Tworzywa sztuczne	0,5500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,0720
				170405	Żelazo i stal	3,5630



				170407	Mieszanki metali	1,5520
				170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	0,0300
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1400
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	1 282,0690
				191205	Szkło	6 302,9460
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	365,0700
				200123	Urządzenia zawierające freony	5 580,5770
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	782,8140
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	236,1940
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4 486,3170
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	34 093,2300
				200307	Odpady wielkogabarytowe	18,5120
P.H.U. "DRÓŹDŹ" Włodzimierz Dróżdź	6581428173	290004243		100903	Żużle odlewnicze	1 920,4900
				100906	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	106,2600
				100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 269,3800
				100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	212,6600
				100999	Inne niewymienione odpady	354,5100
				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	141,7000

				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	813,8600	
				170102	Gruz ceglany	826,4000	
				170405	Żelazo i stal	50,0000	
				190112	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	46,0000	
Zakład Sprzedaży Transformatorów "TRANSFORMATORY", Wiesław Rak	6561402822	260114676		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	25,1260	
REGRANULATY POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	6631871753	364072865		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	449,4810	
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	2,3590	
Witmet Michał Witkowski	6572588919	260625649		150104	Opakowania z metali	5,9490	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,2730	
				170402	Aluminium	6,6990	
				170405	Żelazo i stal	545,3250	
TERMO-GUM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	6821772327	363840291		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	12,4000	
				070299	Inne niewymienione odpady	6,5200	
				160103	Zużyte opony	195,0900	
				160199	Inne niewymienione odpady	2,2900	
				190199	Inne niewymienione odpady	5,8600	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	582,7820	
ENERIS Surowce S.A	5272098636	012914009		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	564,6600	
				010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	5 903,3200	
				010505	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	922,3500	848,5620
				010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	146,8200	

				010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	6 639,9000	
				010599	Inne niewymienione odpady	4 695,0800	
				020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	2,2600	
				020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	794,5600	
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	63,7200	
				030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	71,4600	
				030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	226,1860	
				030311	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	361,5100	46,5980
				030399	Inne niewymienione odpady	124,4200	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	12,6400	
				050702	Odpady zawierające siarkę	110,6000	
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	67,6910	
				070216	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	0,4100	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	4,4650	
				070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	16,4750	
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	0,6820	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,1800	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	0,8400	

				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	55,7350
				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	3,6100
				080201	Odpady proszków powlekających	257,3160
				080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	16,4730
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,0300
				080399	Inne niewymienione odpady	12,6620
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	63,5200
				090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	8,8830
				100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	5,0000
				100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	37,4000
				100999	Inne niewymienione odpady	0,8200
				101009	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	1,1000
				101099	Inne niewymienione odpady	101,1200
				110107	Alkalia trawiące	2 797,0600
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	8,4200
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	3,0000
				120113	Odpady spawalnicze	60,3000
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	0,4600
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	1,0000
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	41,6200

				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	31,8880	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2,2530	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	2,8000	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	15,1200	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	2 250,0000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	314,0060	
				150103	Opakowania z drewna	372,8200	
				150104	Opakowania z metali	96,7950	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	27,3650	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 634,2100	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	37,7170	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,3510	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	58,3390	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	71,6170	

				160103	Zużyte opony	2,2900
				160107	Filtry olejowe	0,0890
				160119	Tworzywa sztuczne	11,4600
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,4280
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,3250
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,4360
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,3200
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1200
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	6,5290
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	192,5000
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,0080
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0900
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,2400
				160799	Inne niewymienione odpady	1,6800
				168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	1,8800
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	1,0800
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	214,7800
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	796,2100

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 567,4350	
			170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	0,9300	
			170182	Inne niewymienione odpady	1 286,9100	
			170201	Drewno	16,3200	
			170202	Szkło	24,7200	
			170203	Tworzywa sztuczne	65,8400	
			170380	Odpadowa papa	171,0800	
			170405	Żelazo i stal	145,0500	
			170407	Mieszanki metali	16,4900	
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	139,3650	
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	934,3850	
			190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	317,6890	92,1300
			190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	2 470,1400	716,3410
			191201	Papier i tektura	4 690,3300	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,6310	
			200101	Papier i tektura	307,0600	
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,1900	
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0600	
			200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,5800	
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	3,1400	

				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400	11,9700
				200307	Odpady wielkogabarytowe	46,1400	
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o.	8661601462	292698712	DD20.10.A	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	44 457,4700	
				100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	502 805,4800	
				100124	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	13 425,7000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,0020	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,1470	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	2,5670	
				170203	Tworzywa sztuczne	0,0100	
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych POLTER-BIS Teresa Bentkowska	8561112248	290950314		150101	Opakowania z papieru i tektury	24,8000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,5000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,5000	
				170102	Gruz ceglany	11,2000	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	28,3000	



				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	37,9000	
				200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	10,5000	
				200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,4000	
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	0,6000	
"HYDROGEOTECHNIK A" Sp. z o.o.	6570308784	290526131	O90.02.Z	020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0700	
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,5500	
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,3380	
				050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	0,4300	
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0100	
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i cieczy macierzyste	0,0030	
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,3200	
				070699	Inne niewymienione odpady	0,0030	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,2100	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	6,3900	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2200	

				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,5000	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,5540	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	1,8340	
				080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	8,6660	
				080501	Odpady izocyjanianów	0,0010	
				101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	126,4550	
				110108	Osady i szlasy z fosforanowania	4,2150	
				110113	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	158,6400	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	50,7600	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	305,7200	
				120113	Odpady spawalnicze	34,7200	
				120114	Szlasy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	38,5940	
				120115	Szlasy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	7,4290	
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	1,8500	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	22,3450	
				120118	Szlasy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlasy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	154,2040	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	15,7240	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	52,0400	

				120301	Wodne cieczki myjące	338,1200
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	9,4400
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,4750
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	30,2900
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	94,2000
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	2 982,6130
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1 252,2800
				140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	0,0800
				150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0310
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4970
				150104	Opakowania z metali	0,0940
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	36,0530
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	33,7080
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	8,5890
				160107	Filtry olejowe	1,7140

				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	4,6650	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	3,9980	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0800	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,6600	
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,0800	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	5,4520	
				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,6610	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,2820	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0100	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0150	
				160606	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	0,6000	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	5,1600	
				160799	Inne niewymienione odpady	29,9600	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	35,1800	
				161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	9,3880	

				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,7570
				170202	Szkło	0,3400
				170203	Tworzywa sztuczne	7,0800
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,1840
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	61 107,5420
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,9850
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6250
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,9180
				180181	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	9,3000
				180206	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05	0,0140
				180208	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	0,0110
				190802	Zawartość piaskowników	601,6200
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	238,1600
				190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	1 091,5300
				190899	Inne niewymienione odpady	45,1400

				191307	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	597,2390
				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	55,7500
"PMP SERVIS" Paweł Kaczmarcki	6611579245	260260969		160119	Tworzywa sztuczne	0,1500
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA	8630001399	830000977	DI26.51.Z	100102	Popioły lotne z węgla	26 157,0200
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE 'JAX' KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA	6570008993	290019820	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1 173,4000
				150104	Opakowania z metali	70,7200
				160117	Metale żelazne	1 025,0000
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,0800
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	435,4130
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	24,9200
				170402	Aluminium	106,0000
				170403	Ołów	2,0600
				170404	Cynk	3,4300
				170405	Żelazo i stal	20 565,5500
				191202	Metale żelazne	72,1000
				191203	Metale nieżelazne	3,8300
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ORDER Tomasz Michta	6631575977	260739778		150101	Opakowania z papieru i tektury	1 259,1000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	611,2000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	12,9000
				150107	Opakowania ze szkła	585,1000
				160103	Zużyte opony	158,0000
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,3620
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,2160

			160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,4290
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	184,5000
			170102	Gruz ceglany	5,7000
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	51,7000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	64,4000
			170182	Inne niewymienione odpady	1 100,6000
			170202	Szkło	62,1000
			170203	Tworzywa sztuczne	40,2000
			170380	Odpadowa papa	11,2000
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	138,8000
			191201	Papier i tektura	194,2000
			200101	Papier i tektura	1 690,2000
			200123	Urządzenia zawierające freony	7,7460
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,1860
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	11,7420
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	162,8000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	18,0000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	41,7000
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju	6551935066	260248572	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3800
			160103	Zużyte opony	5,0000

				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1200
				200123	Urządzenia zawierające freony	6,8310
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0700
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0180
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0760
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	11,8940
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,6680
				200307	Odpady wielkogabarytowe	49,6200
Marcin Świtoń WIKAGA	6641598187	260160825		170405	Żelazo i stal	11,9700
Renata Bugara Firma Handlowo-Usługowa "REMAR"	6561425160	290782727	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	40,6210
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1650
				150104	Opakowania z metali	21,4200
				160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	6,1120
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	10,4250
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	15,5340
				170402	Aluminium	26,3620
				170403	Ołów	0,3360
				170404	Cynk	1,6430
				170405	Żelazo i stal	409,8150
				191201	Papier i tektura	27,0840
Firma Transportowo-Handlowo-Usługowa Paweł Basa	6611225122	292432339		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,8400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,9100
				170402	Aluminium	6,4600
				170403	Ołów	0,3800
				170404	Cynk	0,4300



				170405	Żelazo i stal	334,2000
PUNKT SKUPU ZŁOMU NORBERT DOMAGAŁA	9591186833	292907015		150101	Opakowania z papieru i tektury	10,4560
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3600
				160118	Metale nieżelazne	0,1340
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,0915
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	11,9950
				170402	Aluminium	32,0840
				170404	Cynk	0,3775
				170405	Żelazo i stal	216,8470
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,2950
"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak	8272075424	731655198		150104	Opakowania z metali	37,2200
				160118	Metale nieżelazne	0,3620
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	16,2220
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0020
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	9,1370
				170402	Aluminium	22,7360
				170403	Ołów	0,7120
				170404	Cynk	0,2970
				170405	Żelazo i stal	5 635,6990
				170406	Cyna	0,0010
				170407	Mieszanki metali	0,0880
Komunalny Zakład Gospodarczy w Radoszycach	6581437404	290736153	E41.00.A	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	4,5000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,6300
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0100
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,2200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	7,4100

P.P.H. "MIRMET" Mieczysław Serek	6581021856	292867445		170402	Aluminium	1,4700
				170405	Żelazo i stal	2 660,0000
COGNOR S.A.	1181234296	012859760		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6 312,0400
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	5 696,1800
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3530
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	561,4800
				120199	Inne niewymienione odpady	3 190,9600
				150104	Opakowania z metali	69,8710
				160117	Metale żelazne	6 237,1500
				160118	Metale nieżelazne	92,2890
				160122	Inne niewymienione elementy	0,6120
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	83,0870
				170203	Tworzywa sztuczne	2,0500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	95,4080
				170402	Aluminium	155,6450
				170403	Ołów	1,6250
				170404	Cynk	6,8850
				170405	Żelazo i stal	5 350,4660
				170406	Cyna	0,2300
				191202	Metale żelazne	100,6400
PUH "Bartex" Przemysław Dziewięcki	6572570078	292866925		170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,6030
				170402	Aluminium	7,1000
				170404	Cynk	0,5190
				170405	Żelazo i stal	1 054,2660
EKO-POL Tomasz Grzela	9591503831	260041351		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	62,2880
P.W. STALWTÓR ECO JÓZEF BURY	9590670716	291091190		160119	Tworzywa sztuczne	13,5300
				160120	Szkło	7,5000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	47,4000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	24,0000
				191207	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	56,4000

REGO L.POCHEĆ SPÓŁKA JAWNA	6790083063	350557220		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	969,1960
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	77,1060
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,1210
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	2,0850
				150104	Opakowania z metali	106,0700
				160118	Metale nieżelazne	0,1770
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	160,6120
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	48,2970
				170402	Aluminium	84,1870
				170403	Ołów	1,6200
				170404	Cynk	0,6580
				170405	Żelazo i stal	13 082,2510
				191202	Metale żelazne	21,8000
				191203	Metale nieżelazne	0,1290
				200123	Urządzenia zawierające freony	10,5430
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,5310
AUTO-ZŁOM Karol Kasperek	6642079377	260250830		160117	Metale żelazne	0,4840
				160118	Metale nieżelazne	0,3950
				160119	Tworzywa sztuczne	0,1600
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6750
				170402	Aluminium	0,0330
				170405	Żelazo i stal	3,4190
				191202	Metale żelazne	0,5510
				191203	Metale nieżelazne	0,0360
"ZŁOMOZBYT" Maria Grażyna Stachura	9590093868	260066322		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,6400
				150104	Opakowania z metali	0,4240
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,3500
				170402	Aluminium	0,5220
				170405	Żelazo i stal	261,1500
Dobra Energia Sp. zo.o	6572889503	260476764		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,5150

				030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	984,3200
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	20,4500
				050702	Odpady zawierające siarkę	256,3300
				060699	Inne niewymienione odpady	87,0600
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	77,8000
				100299	Inne niewymienione odpady	146,2400
				100903	Żuźle odlewnicze	2 144,2800
				100999	Inne niewymienione odpady	20,0000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	97,6400
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	556,2540
				150105	Opakowania wielomateriałowe	21,4900
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	57,4400
				150107	Opakowania ze szkła	87,0300
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,4900
				160103	Zużyte opony	48,9300
				160119	Tworzywa sztuczne	44,2250
				160120	Szkło	27,8510
				160199	Inne niewymienione odpady	0,0800
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,4350
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	0,1500
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	63,0020
				160803	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	347,7000
				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	550,0000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3 221,3500

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4 091,0400	
			170203	Tworzywa sztuczne	0,2520	
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	4,8400	
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	19,5400	
			190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	20,0000	10,0000
			190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	680,7400	
			190906	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	17,1200	
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	6 504,7900	
			191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 447,2800	
			191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	11 710,0000	
			191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	742,6200	
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0450	
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	370,9200	
			200307	Odpady wielkogabarytowe	866,9750	
"CHEMATEX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6612355950	260443871	160803	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	66,9380	
			161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	24,0000	

PPUH EKO-PRZERÓB BIS Grzegorz Gula	6581147882	292665405		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	27,5080
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	10,6450
				170402	Aluminium	1,4490
				170405	Żelazo i stal	401,2470
				191202	Metale żelazne	1,2720
MS-EKO Sp. z o.o.	7182131466	200454976		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	798,0100
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	55,3500
				160103	Zużyte opony	0,7000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,0000
				170202	Szkło	34,7200
				190111	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	482,5400
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	1 489,0400
				191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	1 640,4800
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	36 334,0100
				200111	Tekstylia	149,4000
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "JARMET" Krzysztof Jarmuda	5730223459	151009254		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,8270
				150104	Opakowania z metali	4,9760
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,5280
				170402	Aluminium	6,7200
				170403	Ołów	0,0660
				170404	Cynk	1,5850

				170405	Żelazo i stal	269,7590
				170407	Mieszanki metali	0,8750
"DESTRUKT" Andrzej Giza	7120056969	291169733		150101	Opakowania z papieru i tektury	32,4770
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0550
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,7060
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0470
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,4340
				200101	Papier i tektura	20,5840
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe WERENS Ewelina Werens	6572753703	365651826		160117	Metale żelazne	71,2000
				170405	Żelazo i stal	2 273,1000
"Eko-Art Artur Banaszewski"	6581506430	260283290		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	453,5180
Skup -Sprzedaż Cięcie Żelaza Żelaznego Sławomir Szwaja	6591096525	291149200		160118	Metale nieżelazne	2,3770
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,5350
				170402	Aluminium	7,3930
				170403	Ołów	0,0250
				170404	Cynk	2,8780
				170405	Żelazo i stal	201,0570
P.H.U "SURMET" Kamil Mazonik	6792677789	260294945		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1,0400
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	17,5120
				150101	Opakowania z papieru i tektury	403,0900
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,3740
				170203	Tworzywa sztuczne	8,2200
				191201	Papier i tektura	126,0400
TUREX Jarosław Turczyn	6621046800	290653480		150104	Opakowania z metali	0,3550
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1240
				170402	Aluminium	0,3070

				170405	Żelazo i stal	7,8090
IRMIL Ireneusz Mucha	9590765374	361283840		020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	27,6800
FIRMA HANDLOWA MUDRYK JANINA MUDRYK, JAKUB MUDRYK, MONIKA MUDRYK SPÓŁKA CYWILNA	6551970683	260574840	G51.57.Z	150104	Opakowania z metali	4,7430
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,4680
				170402	Aluminium	2,5040
				170403	Ołów	0,0240
				170404	Cynk	0,1650
				170405	Żelazo i stal	0,9980
				170505	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	200,3240
F.H.U. "KAROLINA" Sijewski Ireneusz	6611123284	290787653		150101	Opakowania z papieru i tektury	136,0000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,3000
"JAMROŻEK" Spółka Jawna	6572874306	260432608		101003	Zgary i żużle odlewnicze	0,0250
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	84,8590
				150104	Opakowania z metali	244,5930
				160118	Metale nieżelazne	21,9270
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	453,5690
				170402	Aluminium	852,0710
				170403	Ołów	23,8270
				170404	Cynk	48,9340
				170405	Żelazo i stal	282,5880
				170406	Cyna	0,4120
				170407	Mieszanki metali	28,8990
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	9,6090
				191203	Metale nieżelazne	0,1500
P.H.U. "MIDAS" Robert Staszewski	6610005542	290236232		160117	Metale żelazne	758,9160
				160118	Metale nieżelazne	5,2690
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA"	6570387938	000401561	DI26.13.Z	150107	Opakowania ze szkła	952,0000
"EKO 2 - PLUS" Lesław Okoń	6251001081	272077724	DN37.10.Z	020703	Odpady z procesów chemicznych	3,3500



				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	4,5000
				030199	Inne niewymienione odpady	0,1140
				040109	Odpady z polerowania i wykańczania	0,3000
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	45,9000
				060102	Kwas chlorowodorowy	228,0300
				060105	Kwas azotowy i azotawy	0,1750
				060199	Inne niewymienione odpady	0,0140
				060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,4400
				060699	Inne niewymienione odpady	0,0070
				070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	0,2520
				070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	4,1850
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	0,1000
				070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0770
				070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	0,1200
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,4000
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,8800
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	0,4800
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0080
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0200

			080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	4,8630	
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,9800	
			090104	Roztwory utrwalaczy	1,0100	
			100104	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	0,1000	
			101112	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	0,0860	
			110109	Szlasy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	9,3700	0,9370
			120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,0600	
			120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	0,7800	
			120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	186,0640	
			120113	Odpady spawalnicze	0,0250	
			120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6500	
			120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	2,3400	
			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,6010	
			130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,0400	
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	39,6600	
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	9,8500	
			130502	Szlasy z odwadniania olejów w separatorach	12,2700	
			130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,0250	
			130802	Inne emulsje	0,1000	
			130899	Inne niewymienione odpady	3,3300	
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	8,7080	

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	6,2390	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,7710	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	2,6740	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,3000	
				160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	0,7950	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0600	
				160113	Płyny hamulcowe	0,0600	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,4200	
				160117	Metale żelazne	0,0050	
				160119	Tworzywa sztuczne	0,1200	
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	0,5460	
				160122	Inne niewymienione elementy	2,1620	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	3,3420	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,6770	

				160216	Elementy usunięte ze zużytych urzędzeń inne niż wymienione w 16 02 15	2,8940	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,0050	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,2800	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	1,5020	
				160402	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ogień sztuczny)	4,2940	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0150	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,5080	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,7800	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,2230	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,2500	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0540	
				160902	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	0,0600	
				160903	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	0,0020	
				161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	0,3700	0,0370
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,0090	
				170203	Tworzywa sztuczne	2,2480	
				170402	Aluminium	0,0310	
				170409	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0850	

			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,9940	
			180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	0,0600	
			190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	4,0000	0,4000
			190899	Inne niewymienione odpady	3,4500	0,3450
			190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	0,0800	
			191203	Metale nieżelazne	8,1600	
			198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	0,0540	
			200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,1600	
			200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,5500	
			200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,4560	
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,7800	
			200307	Odpady wielkogabarytowe	0,0900	
Przetwórstwo Tworzyw "STANPLAST" Stanisław Chrzanowski	6631507243	292908782	070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,4200	
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1200	
MARCIN WOLSKI PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWO PRODUKCYJNE "WOMAR"	6631694713	292691710	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,4000	
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0770	
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	7,1310	
			200123	Urządzenia zawierające freony	94,8100	
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	18,0500	

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	269,3800
ID TRANS Ireneusz Łabędzki	9591641237	260449661		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,6800
				160119	Tworzywa sztuczne	4,4000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	375,0400
				170102	Gruz ceglany	22,9000
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1 070,2800
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2 170,0800
				170380	Odpadowa papa	14,5800
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	13,4000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	535,4400
RAN-FLEX Sp. z o.o.	6572139334	290918285	DN37.20.Z	010411	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	5,0810
				020103	Odpadowa masa roślinna	3,0680
				020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,7500
				020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	2,5700
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	17,1250
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,8300
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	2,7000

				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	17,1730
				040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom ( wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	11,2050
				050699	Inne niewymienione odpady	2,4000
				060201	Wodorotlenek wapniowy	0,6500
				060203	Wodorotlenek amonowy	0,6000
				060404	Odpady zawierające rtęć	0,0230
				061303	Czysta sadza	2,1030
				070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2750
				070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	6,6950
				070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,0300
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	0,5500
				070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	0,0500
				070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	0,0030
				070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	18,3830
				070299	Inne niewymienione odpady	6,2300
				070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	2,4000
				070681	Zwroty kosmetyków i próbek	1,9600
				070699	Inne niewymienione odpady	37,0000
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	39,0790
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	16,1530

				080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	24,1400	
				080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	44,4000	
				080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,6200	
				080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	4,6000	
				080121	Zmywacz farb lub lakierów	0,6500	
				080199	Inne niewymienione odpady	0,3250	
				080201	Odpady proszków powlekających	15,2000	
				080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	51,2500	
				080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	133,0800	
				080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	2,1200	
				080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	3,7810	
				080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	0,0150	
				080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,6910	
				080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	42,2050	
				080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	113,2800	
				080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	9,4400	
				080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0500	



			080499	Inne niewymienione odpady	0,4000
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,3350
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	16,3300
			090104	Roztwory utrwalaczy	0,5750
			090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,2400
			100118	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	0,1200
			100126	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	0,3600
			100208	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	4,7100
			100903	Żużle odlewnicze	6,0000
			100913	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	0,1000
			101003	Zgary i żużle odlewnicze	3,8200
			101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	0,0060
			101206	Zużyte formy	0,4300
			101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	1,9300
			101399	Inne niewymienione odpady	0,1000
			110105	Kwasy trawiące	3,0000
			110108	Osady i szlamy z fosforanowania	2,1100
			110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	0,3600
			110113	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	53,0000
			110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	2,0000
			120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	9,6780
			120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	35,7750

				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	3,8850	
				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,7790	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	133,2760	
				120113	Odpady spawalnicze	0,1300	
				120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	2,3200	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,7770	
				120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	0,0100	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0080	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	28,8700	
				120199	Inne niewymienione odpady	3,3900	
				120301	Wodne ciecze myjące	69,2100	
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,7600	
				130109	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,1300	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13,8350	
				130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	0,0150	
				130113	Inne oleje hydrauliczne	5,8360	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	45,2670	
				130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	10,3360	

				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	220,6410
				130307	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	2,9630
				130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,4250
				130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	17,6910
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0450
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	5,8900
				130503	Szlamy z kolektorów	0,7400
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	32,6500
				130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	7,6000
				130701	Olej opałowy i olej napędowy	19,8200
				130702	Benzyna	0,3950
				130899	Inne niewymienione odpady	34,4690
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	1,3500
				140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	6,4350
				140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	0,8000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	10,7360
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	55,2800
				150103	Opakowania z drewna	1,2000
				150104	Opakowania z metali	9,9100
				150105	Opakowania wielomateriałowe	20,0300
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,0500

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	42,3000	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,6700	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	109,5650	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	68,8350	
				160103	Zużyte opony	26,1460	
				160107	Filtry olejowe	72,1270	
				160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	2,7300	
				160111	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	0,1600	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,4500	
				160113	Płyny hamulcowe	2,3770	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	26,9810	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	1,7240	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,1000	
				160117	Metale żelazne	7,7900	
				160118	Metale nieżelazne	0,0450	
				160119	Tworzywa sztuczne	15,9220	

				160120	Szkło	5,7250
				160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	1,7500
				160122	Inne niewymienione elementy	4,8040
				160199	Inne niewymienione odpady	22,6680
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	4,4960
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	17,9050
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	29,6240
				160215	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,6230
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	34,5290
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	10,5340
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	21,2860
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7000
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	0,5800
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	5,0350
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	5,9180

				160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,1150	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,3840	
				160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	0,3000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,7590	
				160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0080	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5120	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0220	
				160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	1,5500	
				160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	0,4400	
				160902	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	0,3200	
				161001	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	9,6000	
				161103	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	17,0200	
				161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	2,3400	
				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	0,1800	
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,0180	

				168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	9,0900
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	7,8470
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,0600
				170201	Drewno	15,5190
				170202	Szkło	0,6500
				170203	Tworzywa sztuczne	5,3900
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	39,3800
				170303	Smoła i produkty smołowe	0,0010
				170380	Odpadowa papa	0,6900
				170405	Żelazo i stal	4,0200
				170410	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	1,0200
				170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	0,5400
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	40,7580
				170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	59,6300
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,1750
				180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,0580
				190106	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	1,6500
				190199	Inne niewymienione odpady	4,4210

				190206	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	6,6220
				190801	Skratki	0,4050
				190802	Zawartość piaskowników	32,1000
				190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	0,5700
				190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	72,0000
				190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	1,2100
				191306	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	3,5000
				200113	Rozpuszczalniki	0,4800
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,6000
				200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,1300
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,8560
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	20,6710
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,7450
				200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	0,0200
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,4200
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0830
				200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1940
				200307	Odpady wielkogabarytowe	5,5750
CIRCLE K POLSKA Sp. z o.o.	7790001083	004857520	G50.50.Z	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1560



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO HANDLOWE "EKO-RASPOL" Anna Czopur	6572845262	260676180		150101	Opakowania z papieru i tektury	74,2200	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	790,4700	
				150104	Opakowania z metali	11,3500	
				160103	Zużyte opony	586,6800	
				160119	Tworzywa sztuczne	10,9700	
				170405	Żelazo i stal	152,2800	
REMONDIS Medison Sp. z o.o.	6262478042	273738168		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	0,0600	
				180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	19,1410	
				180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	3,3470	
STORA ENSO POLAND S.A.	7580000692	550412627		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1 106,5410	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	8 124,8400	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	239,1270	
				191201	Papier i tektura	344,7660	

GEOCYCLE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6562285991	260256494		160103	Zużyte opony	25 730,1000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	262,9000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	118 557,1000
				191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 472,4200
ATL RECYKLING MARCIN CHAŁACIŃSKI	9590908514	362865490		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	8,4990
				150101	Opakowania z papieru i tektury	1 278,7240
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	261,5790
				150105	Opakowania wielomateriałowe	90,2100
				191201	Papier i tektura	102,0600
				200101	Papier i tektura	903,5200
MARIA DOMIŃCZYK PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO USŁUGOWO HANDLOWE "MARDO"	5771016303	150184699		150104	Opakowania z metali	3,4330
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5630
				170402	Aluminium	4,2880
				170405	Żelazo i stal	1 531,7330
Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowo - Handlowe "DOM" SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH Edward Chabiński	6561002152	290392245	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	54,7000
				150104	Opakowania z metali	67,7000
				160117	Metale żelazne	265,8000
				160118	Metale nieżelazne	10,3000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,7300
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,6000
				170402	Aluminium	4,6000
				170403	Ołów	0,4000

				170404	Cynk	3,9000
				170405	Żelazo i stal	1 755,1000
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,0000
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS	6580002058	290137398	DJ27.51.Z	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	46,5500
				170405	Żelazo i stal	3 594,2190
Sprzedaż Hurtowa Odpadów i Złomu Sylwester Turkiewicz	6571763119	290281528		150101	Opakowania z papieru i tektury	32,8000
				170405	Żelazo i stal	86,9700
TONSMEIER WSCHÓD Sp. z o.o.	9482007435	670163803		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,7320
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,3110
				150103	Opakowania z drewna	27,4400
				150104	Opakowania z metali	3,2500
				150107	Opakowania ze szkła	4,7050
				160103	Zużyte opony	31,6600
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	55,0600
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	286,1200
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	85,3200
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,3500
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,0300
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,2200
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	113,0200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	87,3480

"MAR-JASZ" Marek Jaszczuk, Zakład Przerobu Żłomu Handlu i Usług	6560005622	290744900		150104	Opakowania z metali	27,1330
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	20,0110
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,7850
				170402	Aluminium	57,7850
				170403	Ołów	0,8740
				170404	Cynk	3,6890
				170405	Żelazo i stal	2 463,4480
HOCHTRANS BETON Sp. z o.o.,	9591952210	260688331		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	416,3800
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	38 685,4000
Firma Handlowo-Usługowa Jacek Grabowski	6561019537	292458942		150104	Opakowania z metali	4,0500
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,3500
				170402	Aluminium	5,0900
				170403	Ołów	0,0300
				170404	Cynk	0,8300
				170405	Żelazo i stal	73,8200
MPS Sp. z o.o.	6562194716	292886891		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,7600
EURO-EKO SERWIS Sp. z o.o.	9591809429	260198785		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	980,8600
				020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	63,6100
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	44,6000
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	36,9400
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	52,6800
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	5 979,2600
Skład Opału - Skup Żłomu, Maciej Głowacz	6631312077	290008525		170405	Żelazo i stal	76,8400

CROSS-TECH-FRYZ Barbara Pisarczyk Sklep Motoryzacyjny	6570006971	290628966		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2100	
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ W PROMNIKU	9591493417	292433971		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,0800	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	82,4820	
				150107	Opakowania ze szkła	482,1560	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	2,6510	
				160103	Zużyte opony	51,4640	
				160119	Tworzywa sztuczne	0,4600	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	77,3820	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	443,6860	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	880,5800	
				170380	Odpadowa papa	55,3970	
				200101	Papier i tektura	21,2340	
				200102	Szkło	16,1490	
				200117	Odczynniki fotograficzne	0,6000	
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,3640	
				200123	Urządzenia zawierające freony	10,8130	
				200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	19,0010	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	12,0420	

				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,2250	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2440	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	21,1600	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	25,8100	
				200139	Tworzywa sztuczne	44,7570	
				200140	Metale	10,2140	
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	266,2560	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	587,4240	
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	11,9800	
F.H.U. Wojciech Janik	6551278007	291037173		150104	Opakowania z metali	6,1000	
				160118	Metale nieżelazne	12,2000	
				170405	Żelazo i stal	415,7000	
Zakład Skupu i Przerobu Złomu, Stefan Opel	6610004867	290004527	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	12,3800	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2780	
				150104	Opakowania z metali	88,7700	
				160117	Metale żelazne	69,8940	
				160118	Metale nieżelazne	6,7540	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	10,2640	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	42,8880	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,6700	
				170402	Aluminium	16,4540	
				170403	Ołów	0,7300	
				170404	Cynk	0,9090	
				170405	Żelazo i stal	968,9350	

				170407	Mieszaniny metali	0,6470
Firma Handlowo-Usługowa "GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	8691259175	120851446		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	296,2490
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	5,7540
				150104	Opakowania z metali	243,7640
				160107	Filtry olejowe	0,1400
				160117	Metale żelazne	18,9800
				160118	Metale nieżelazne	0,4440
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,3730
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	19,0100
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	12,0000
				170202	Szkło	7,4000
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,0910
				170402	Aluminium	45,7830
				170403	Ołów	1,3470
				170404	Cynk	1,6610
				170405	Żelazo i stal	2 939,9140
				170407	Mieszaniny metali	2,0970
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,3600
				191202	Metale żelazne	192,4900
				191203	Metale nieżelazne	20,2070
Stal-Met Skup złomu i Metali kolorowych Stefan Rudziński	6581556907	260624414		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,4690
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,6650
				170402	Aluminium	1,2460
				170405	Żelazo i stal	213,9460
Zakład Produkcyjno-Usługowy "DREW-POL" Joanna Chruściel	6561306308	292895128		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	28,9000
Skup Złomu Anna Andrzejczuk	8661476092	363244815		150104	Opakowania z metali	16,4110
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,5850
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	23,9380
				170402	Aluminium	42,4210
				170403	Ołów	0,4760

			170404	Cynk	2,5040
			170405	Żelazo i stal	641,3740
			170406	Cyna	0,0210
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach	6630006390	290002014	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,7460
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	82,6150
			160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	61,5450
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,8100
			170203	Tworzywa sztuczne	1,7660
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,1900
			170402	Aluminium	33,9480
			170405	Żelazo i stal	38,4110
			170407	Mieszanki metali	3,3810
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	4,6650
			191001	Odpady żelaza i stali	9,7800
Robert Baczyński Skup Żłomu i Metali Niezelaznych	8661509578	260376880	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,0300
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,8200
			170402	Aluminium	11,6100
			170404	Cynk	0,0200
			170405	Żelazo i stal	101,0700
Grzegorz Nędza Firma Handlowo- Usługowa "OPAŁEX"	7541016128	121341799	150104	Opakowania z metali	0,8900
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0460
			170402	Aluminium	0,4990
			170405	Żelazo i stal	35,6600
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk	6631505267	290861326	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	70,0840
			170203	Tworzywa sztuczne	0,2500
			170402	Aluminium	18,8100
			170407	Mieszanki metali	1,1100
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	3,4000



STALECO Sp. z o.o.	6762434651	121400467		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	192,9700
				150104	Opakowania z metali	138,5500
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1950
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,8450
				170405	Żelazo i stal	1 219,4400
				191202	Metale żelazne	177,4200
Zakład Handlowo-Usługowy "Janlex Plus" Leszek Janusz	6580000763	003680314	G50.50.Z	130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,2700
"STEMAR" Marek Stefankiewicz	6641308350	292806099		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2100
				170405	Żelazo i stal	8,0800
HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny	6551163652	290660846	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,3600
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,0280
				150104	Opakowania z metali	16,2840
				160117	Metale żelazne	357,7420
				160118	Metale nieżelazne	21,3970
				160122	Inne niewymienione elementy	0,1150
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	93,1460
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0680
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,9040
				170402	Aluminium	27,3490
				170403	Ołów	0,3690
				170404	Cynk	0,8180
				170405	Żelazo i stal	3 609,0950
EKO-RECYKLING SP. Z O.O.	5771978634	362738219		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	49,8500
				150104	Opakowania z metali	3,7200
				160117	Metale żelazne	61,2700
				160118	Metale nieżelazne	0,8600
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	28,9000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	2,7400
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,9400

				170402	Aluminium	9,7500
				170403	Ołów	2,3800
				170404	Cynk	0,0100
				170405	Żelazo i stal	3 513,6000
				170407	Mieszanki metali	0,0200
Sur Met Bud Marek Golik	8651210820	830171822		170405	Żelazo i stal	15,5200
Gmina Strawczyn	9591486127	291010790		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,4600
				150107	Opakowania ze szkła	0,4200
				160103	Zużyte opony	11,0400
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,1400
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5,4200
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	23,6600
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8,5200
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,5690
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,2200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0980
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,1730
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	8,4600
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	21,5200
				200307	Odpady wielkogabarytowe	24,7400
REMONDIS Sp. z o.o.	7280132515	011089141	O90.02.Z	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,4000

				150101	Opakowania z papieru i tektury	1 110,6000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5 063,7000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 595,0000
				150107	Opakowania ze szkła	767,7000
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	14,8900
				160103	Zużyte opony	155,2000
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	1,0100
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,9030
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	6,1000
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,2000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 140,1000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	135,1000
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	24,7800
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,6000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	864,4000
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0100

			200110	Odzież	8,4000
			200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,1000
			200123	Urządzenia zawierające freony	17,9700
			200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,2850
			200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,3000
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	4,1700
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,7000
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	33,7040
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	8,6510
			200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,1000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	246,0000
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	58,5000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	724,6000
Gmina Waśniów	6612155889	291010837	160605	Inne baterie i akumulatory	0,1000
Zakład P.H.U. "DREW-PROD" Artur Barański	6581758686	291185293	150104	Opakowania z metali	62,1000
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	71,5000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	77,6000
			170402	Aluminium	167,0000
			170403	Ołów	5,6000
			170404	Cynk	2,7000
			170405	Żelazo i stal	1 931,3000
			170407	Mieszanki metali	0,3000
Gustaw Kruk P.H. KRUK	6550007128	290413295	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9170
Gmina Bieliny	6572398774	291009975	160103	Zużyte opony	5,2100

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,0800
			170182	Inne niewymienione odpady	68,0200
			200123	Urządzenia zawierające freony	2,2400
			200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,4500
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,7650
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,6900
			200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	4,9700
			200307	Odpady wielkogabarytowe	6,0000
Sławomir Skotniczny SKOTNICZNY TRANSPORT	9451611851	357173735	160103	Zużyte opony	2 008,9800
"Mar-Jasz II" Seweryn Jaszczyk	6562026019	260188025	150104	Opakowania z metali	9,2670
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	5,0230
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,8080
			170402	Aluminium	6,6060
			170403	Ołów	0,0380
			170404	Cynk	2,2710
			170405	Żelazo i stal	324,0150
Barbara Stachera Przedsiębiorstwo "MARIO"	6581298581	291182410	070213	Odpady tworzyw sztucznych	50,6000
			150101	Opakowania z papieru i tektury	1 331,7000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	252,1000
			150105	Opakowania wielomateriałowe	78,1000
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2,3000
			150107	Opakowania ze szkła	0,1000
			191201	Papier i tektura	48,4000

Jarosław Duda, Firma Handlowo-Usługowa	6581002764	290767283		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	97,8900
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	0,2100
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	26,0000
				150104	Opakowania z metali	0,8900
				160118	Metale nieżelazne	1,0400
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,9800
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	3,0200
				170402	Aluminium	7,8500
				170405	Żelazo i stal	268,4300
				170407	Mieszanki metali	1,3000
KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych	6551676481	291374261		150104	Opakowania z metali	2,5840
				160118	Metale nieżelazne	0,0670
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,4610
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7950
				170402	Aluminium	5,0070
				170403	Ołów	0,0110
				170405	Żelazo i stal	58,4650
STANEKO Zakład Produkcyjny Innowacyjno-Wdrożeniowy Stanisław Kamiński	6631059402	260416673		150101	Opakowania z papieru i tektury	1,4280
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	73,2700
				160119	Tworzywa sztuczne	17,4700
Grzegorz Pocheć "ZŁOMTREKS". Handel złomem.	6641576926	260161138		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,3500
				150104	Opakowania z metali	5,1940
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,7610
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	128,8870
				170402	Aluminium	54,5950
				170403	Ołów	0,4770
				170404	Cynk	0,8920
				170405	Żelazo i stal	2 488,0650
				170407	Mieszanki metali	0,2300

				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	2,3470
PRZEDSIĘBIORSTWO OBROTU SUROWCAMI WTÓRNYMI "AMAD" MACIEJ PSZCZOŁA	6570236004	365181177		150104	Opakowania z metali	6,4130
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,4510
				170402	Aluminium	5,6140
				170405	Żelazo i stal	103,1580
"ALUMAR" Urszula Wodzyńska	6611800106	260288206		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,9100
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	23,8400
				120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	24,3600
Szczepan Cieślak Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "TAMAX"	6562240681	260474564		150101	Opakowania z papieru i tektury	12,8000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	463,7160
				150107	Opakowania ze szkła	16,4000
				160103	Zużyte opony	5,6000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1 335,3850
				200123	Urządzenia zawierające freony	21,6200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	18,5590
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	36,1470
				200307	Odpady wielkogabarytowe	32,8000
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich	6580007765	290451982		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 968,6700
				150107	Opakowania ze szkła	785,9500
				160103	Zużyte opony	82,1900

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,4500
			200110	Odzież	69,2700
			200111	Tekstylia	9,5500
			200123	Urządzenia zawierające freony	22,5780
			200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,4840
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	21,0690
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	23,4840
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 409,2100
			200307	Odpady wielkogabarytowe	631,5790
TORUS Jeleń i Nowakowski Sp. j.	6760012443	350257417	160103	Zużyte opony	19,0000
Grzegorz Wojarski Firma Handlowo-Uslugowa	6562287228	260624450	170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,8000
			170402	Aluminium	10,9000
			170403	Ołów	1,8000
			170404	Cynk	0,5000
			170405	Żelazo i stal	844,1000
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1,9000



FIRMA USŁUGOWA JANUSZ SIKORA	9591333636	260177180		160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	719,4000
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Krzysztof Szklarz	6561913132	292386177		170405	Żelazo i stal	753,6620
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek	6551007567	290179965	O90.02.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	2,8500
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,9200
				150103	Opakowania z drewna	1,1500
				150107	Opakowania ze szkła	10,4750
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0500
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,0850
				200307	Odpady wielkogabarytowe	1,0300
PPUH "KRAWERENDA" SUROWCE WTÓRNE KRZYSZTOF KRAWERENDA	6611018297	290952974		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	52,8000
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	3,5000
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	8,6000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	716,5000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	179,9000
				150104	Opakowania z metali	3,2000
				150107	Opakowania ze szkła	12,7000
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3550
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7000
				170402	Aluminium	6,8000
				170404	Cynk	0,8000
				170405	Żelazo i stal	165,1000

				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	96,8000
				191201	Papier i tektura	111,5000
				200101	Papier i tektura	316,5000
"PMP RECYKL" Małgorzata Kaczmarska	6612103148	292737576	DN37.20.Z	030399	Inne niewymienione odpady	169,8410
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	79,5000
				080399	Inne niewymienione odpady	285,4200
				150101	Opakowania z papieru i tektury	493,4600
P.H.U. Jerzy Przeniosło	6621064264	292416197		150104	Opakowania z metali	3,2370
				170405	Żelazo i stal	730,3900
Firma Handlowo-Usługowa "IREK" Ireneusz Jaroszek	6551686344	260182962		170405	Żelazo i stal	253,9900
ECO SOLVO Sp. z o.o.	6572918788	362019750		160103	Zużyte opony	4 000,6900
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 574,8900
EKOLOGICZNA ENERGIA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	9591970627	363981070		160103	Zużyte opony	66,2000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	766,1200
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 513,1700
P.P-H-U. "VIPAT" Paweł Zawadzki	6641826292	260090310		170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,4120
				170402	Aluminium	14,9170
				170403	Ołów	0,1730
				170404	Cynk	0,3100
				170405	Żelazo i stal	12,1330
SKUP I SPRZEDAŻ SUROWCÓW WTÓRNYCH, USŁUGI TRANSPORTOWE ŁUKASZ TARŁOWSKI	8631426681	830366017		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6 065,4100
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	72,0400

			170405	Żelazo i stal	208,1160
Robert Chojniarz TRANS - MET	6581650747	365419124	150104	Opakowania z metali	0,1000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,5000
			170402	Aluminium	10,1000
			170403	Ołów	0,0500
			170404	Cynk	0,8000
			170405	Żelazo i stal	444,2000
Firma Handlowa "SEBA", Michał Waleron	6562164744	260465588	190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	3,2200
			200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	8,6920
			200125	Oleje i tłuszcze jadalne	288,9950
MOTOCOMPLEX Roman Węcek	9591027862	292806774	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,9100
"A-POL" Zbigniew Adamski	6610004979	290505956	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2570
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,8000
			170402	Aluminium	0,8000
			170405	Żelazo i stal	14,5000
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "AND-BOL" ANDRZEJ BOLEŃ	6611007253	290348178	170401	Miedź, brąz, mosiądz	15,8950
			170402	Aluminium	15,0670
			170403	Ołów	0,4930
			170405	Żelazo i stal	535,0700
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "WERENS" Łukasz Werens	6581839060	260259363	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	186,1700
			120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3200
			150104	Opakowania z metali	51,0000
			160117	Metale żelazne	126,0000
			160118	Metale nieżelazne	1,6800
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,5440
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	17,5800
			170402	Aluminium	65,8000
			170403	Ołów	1,1500
			170404	Cynk	2,4700
			170405	Żelazo i stal	6 220,4200
			170407	Mieszaniny metali	0,9900

Handlopex S.A.	8130336843	690103056		160103	Zużyte opony	447,0000
EURO-ZŁOM Przemysław Głowacz	6612170357	260600715		150104	Opakowania z metali	21,6650
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	8,8980
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	21,5150
				170402	Aluminium	29,9490
				170403	Ołów	0,7170
				170404	Cynk	0,3940
				170405	Żelazo i stal	929,6000
				200101	Papier i tektura	39,4900
„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła	8631701638	380548516		150104	Opakowania z metali	14,6670
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	14,0920
				170402	Aluminium	32,9940
				170405	Żelazo i stal	1 238,9890
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe "CO NIECO" Rafał Godzisz	9691575445	243347600		070213	Odpady tworzyw sztucznych	4,0750
				150101	Opakowania z papieru i tektury	286,5570
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	160,5380
				191201	Papier i tektura	10,0000
Sławomir Woś - " P.W WOŚ POL "	8641543566	830366260		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	24,7570
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3830
				150101	Opakowania z papieru i tektury	9,5600
				150103	Opakowania z drewna	13,4000
				150104	Opakowania z metali	21,8210
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0600
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,7400

				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	2,6900	
				160116	Zbiorniki na gaz skroplony	0,2200	
				160117	Metale żelazne	21,8360	
				160118	Metale nieżelazne	3,5850	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	29,3160	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,8800	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1530	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,3440	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	54,3010	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1,0000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	31,9200	
				170402	Aluminium	51,4650	
				170403	Ołów	0,5810	
				170404	Cynk	0,9030	
				170405	Żelazo i stal	2 705,9450	
				170406	Cyna	0,0050	
				170407	Mieszanki metali	232,0050	
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1760	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,0450	
				200101	Papier i tektura	0,0600	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,0400	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,0150	
				200140	Metale	4,5770	

Grzegorz Nowak Firma Handlowo-Usługowa	6642028954	365066855		150101	Opakowania z papieru i tektury	37,0100
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,5800
Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz	8651091261	831312940		150104	Opakowania z metali	11,3900
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	30,9110
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	23,1290
				170402	Aluminium	22,4430
				170403	Ołów	0,7840
				170405	Żelazo i stal	1 883,0900
BSK Return S.A.	6492064479	270164519		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	653,0300
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	832,2700
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	11,9600
				150104	Opakowania z metali	205,7800
				160117	Metale żelazne	359,5880
				170405	Żelazo i stal	4 885,2660
				191001	Odpady żelaza i stali	25,2800
Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Burys	6631116933	290458263		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	28,9940
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3210
				150104	Opakowania z metali	8,9280
				160117	Metale żelazne	64,5190
				160118	Metale nieżelazne	2,8230
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	6,9330
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,6250
				170402	Aluminium	15,5930
				170403	Ołów	0,4510
				170404	Cynk	0,1820
				170405	Żelazo i stal	547,3370
				170406	Cyna	0,0010
				170407	Mieszanki metali	0,0070
"Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.	6621666046	291929954	E41.00.B	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,2300
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1150
				150107	Opakowania ze szkła	3,3800
				160103	Zużyte opony	2,3000

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,8400
				200111	Tekstylia	0,0600
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0020
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,9510
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2290
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0320
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,9110
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,8060
				200307	Odpady wielkogabarytowe	39,1900
MB RECYCLING Sp. z o.o. PRZEDSIĘBIORSTWO OBROTU ODPADAMI Sp.K.	6572838658	260341952		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	44,1550
Przedsiębiorstwo Handlowo - Usługowe "ZIELIŃSKI" Zbigniew Zieliński	6571400084	292675527	G50.50.Z	160103	Zużyte opony	27,8600
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	1,3000
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	603,0000

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	90,6400	
				170202	Szkło	11,9400	
				170380	Odpadowa papa	64,2200	
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	319,0800	
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	16,6000	
				190801	Skratki	253,0100	
				190802	Zawartość piaskowników	252,5300	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,4900	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,6300	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,8400	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,8600	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	29,8400	
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski	6571021139	290577619	DN37.10.Z	080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0200	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,1660	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,0150	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,0410	



				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,0670
				160103	Zużyte opony	145,4400
				160107	Filtry olejowe	0,0400
				160113	Płyny hamulcowe	0,0130
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,0120
				160117	Metale żelazne	44,9440
				160118	Metale nieżelazne	5,9000
				160119	Tworzywa sztuczne	5,6600
				160120	Szkło	15,8550
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	1,3830
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0140
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0680
				170402	Aluminium	0,1350
				170405	Żelazo i stal	20,0400
				191201	Papier i tektura	0,9500
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI HANDLU I USŁUG TECHNICZNYCH "FO-MAX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	6570231780	003671083	G52.11.Z	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	2 618,9580
				150101	Opakowania z papieru i tektury	54,9100
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,1300
				150103	Opakowania z drewna	28,8360
				191201	Papier i tektura	167,1600
Dominik Masalski Sprzedaż, Serwis, Naprawa Urządzeń Automatyki Biurowej "M-COPY"	6551740718	260306223		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2100

				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,2600
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,0800
Skanska S.A.	7780001070	630782880	F45.21.A	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	4 457,6700
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MIN-MET Marta Minkina	6572929875	367187920		120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	40,0440
				150101	Opakowania z papieru i tektury	27,7600
				150104	Opakowania z metali	6,1100
				160118	Metale nieżelazne	1,0953
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	199,0200
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,5900
				170402	Aluminium	9,9325
				170403	Ołów	0,3500
				170404	Cynk	1,3200
				170405	Żelazo i stal	641,1600
				170407	Mieszanki metali	0,1400
				191201	Papier i tektura	15,3600
				200123	Urządzenia zawierające freony	28,8200
Firma Handlowa "BARWA" Jarosław Czajkowski	6570230786	290007170		080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0480
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,8000
Złomex s.c. Nowak Andrzej i Masłowski Piotr	6562297511	260321725	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	163,9300
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	690,2550
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	3,7420
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	35,2880

			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,7830
			120199	Inne niewymienione odpady	6,7990
			150101	Opakowania z papieru i tektury	0,8390
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,5310
			150104	Opakowania z metali	0,1360
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,9550
			170405	Żelazo i stal	389,1960
			170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,1830
STALSKAR KAROLINA SIECZKA	6631812443	260749707	150101	Opakowania z papieru i tektury	237,6000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	189,0000
			150104	Opakowania z metali	5,2000
			150107	Opakowania ze szkła	97,6000
			160117	Metale żelazne	0,3000
			160118	Metale nieżelazne	0,2000
			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1000
			160605	Inne baterie i akumulatory	6,6000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	18,1000
			170402	Aluminium	30,2000
			170403	Ołów	0,8000
			170404	Cynk	0,4000
			170405	Żelazo i stal	959,0000
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,2000
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	8,2000
			200140	Metale	0,0400
Firma Handlowo-Uslugowa Jarosław Białczyk	6621021668	290772746	170405	Żelazo i stal	432,6300
Firma Handlowo-Produkcyjna CROW-BET, Rafał Kruk	6631135907	292819452	020110	Odpady metalowe	0,0060

				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0060
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,0947
				170402	Aluminium	1,1013
				170403	Ołów	0,0017
				170405	Żelazo i stal	16,6849
ODZIEŻ ROBOCZA SPÓŁKA JAWNA DRELA I WSPÓLNICY	9591292096	291011825		150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,8200
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,1000
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	8631698942	260705561		070299	Inne niewymienione odpady	41,3900
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	56,3800
				160103	Zużyte opony	30,8900
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	48,5000
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0420
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,3510
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,1400
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,0090
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,7600

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,2800	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	22,8600	
BIO - MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591507970	292461996	090.02.Z	020103	Odpadowa masa roślinna	343,0000	
				020199	Inne niewymienione odpady	17,7100	
				020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	6,0000	1,8000
				020299	Inne niewymienione odpady	0,7800	
				020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	728,1800	218,4540
				020704	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	0,0390	
				030199	Inne niewymienione odpady	0,2800	
				030201	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	11,2990	
				040199	Inne niewymienione odpady	0,0100	
				040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	57,4800	
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	58,4200	
				070299	Inne niewymienione odpady	23,4700	
				070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	0,4560	
				080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	103,6880	
				080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	69,7300	
				080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,3000	

			080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,3400
			080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	1,6630
			080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	12,7280
			080121	Zmywacz farb lub lakierów	2,2500
			080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	0,0850
			080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	0,2750
			080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	3,3400
			080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0100
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,0510
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	11,1270
			080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0330
			090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,2200
			090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	1,1250
			090104	Roztwory utrwalaczy	0,0900
			100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	157,7970
			100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	382,5400
			100903	Żużle odlewnicze	272,9900

				100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	3 438,6700	
				100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	7,5800	
				101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	1 330,8320	
				101304	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	0,0430	
				110108	Osady i szlamy z fosforanowania	2,2400	
				110110	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	13,5000	4,0500
				110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,1300	
				120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,9800	
				120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1,1700	
				120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,9200	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	1,8500	
				120113	Odpady spawalnicze	0,3000	
				120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	5,9960	1,6490
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,9820	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	18,8360	
				120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	1,4500	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	2,6180	
				120199	Inne niewymienione odpady	9,9900	
				120301	Wodne ciecze myjące	90,8800	27,2640
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,3000	

				130109	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,2200	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,1200	
				130113	Inne oleje hydrauliczne	0,0260	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,7440	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,1250	
				130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,3000	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	0,2000	
				130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	0,5000	
				130508	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,2970	
				130802	Inne emulsje	0,3500	
				140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,2500	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,4940	
				150104	Opakowania z metali	0,0380	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	184,2690	
				150107	Opakowania ze szkła	29,4320	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	32,2090	



				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0500	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	42,3670	
				160103	Zużyte opony	12,3180	
				160107	Filtry olejowe	1,0400	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,7600	
				160113	Płyny hamulcowe	0,2340	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,1500	
				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	0,0950	
				160120	Szkło	2,0100	
				160122	Inne niewymienione elementy	4,6200	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,4820	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	2,9170	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	5,5760	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,2740	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	43,7950	
				160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	4,6600	

				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	49,1950	
				160504	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	0,0100	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,0230	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,5860	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0020	
				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000	
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,4290	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	82,4790	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10,0800	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	123,1200	
				170201	Drewno	0,1250	
				170202	Szkło	3,1900	
				170203	Tworzywa sztuczne	78,4650	
				170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	7,6900	
				170402	Aluminium	0,0910	
				170405	Żelazo i stal	0,5200	
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,0900	
				170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	0,3800	

			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	3,4000	
			190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	0,1400	
			190801	Skratki	2 260,8750	
			190802	Zawartość piaskowników	1 447,4400	
			190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	5,5500	
			190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	142,8600	42,8580
			190899	Inne niewymienione odpady	470,4800	141,1440
			190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	22,3600	
			190902	Osady z klarowania wody	383,0900	114,9270
			190999	Inne niewymienione odpady	6,8400	2,0520
			191208	Tekstyli	238,0560	
			191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	9 081,6900	
			191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	6 891,1440	
			200101	Papier i tektura	4,3640	
			200110	Odzież	2,7000	
			200111	Tekstyli	11,0000	
			200113	Rozpuszczalniki	0,0200	
			200117	Odczynniki fotograficzne	0,0190	
			200123	Urządzenia zawierające freony	0,3570	
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2860	
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,3830	

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,2380	
				200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,3600	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	524,8270	
				200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	5,8400	
				200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	4,5000	1,3500
				200307	Odpady wielkogabarytowe	386,4800	
Uniestal Sp. z o.o.	9591973318	364649974		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	71,7200	
				160117	Metale żelazne	72,6000	
				170405	Żelazo i stal	62,1200	
„KU-SYL” Sylwester Ksel	6571893158	260268132		150101	Opakowania z papieru i tektury	2,9930	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	169,5050	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Połańcu	8660001398	830337375	O90.01.Z	160103	Zużyte opony	2,9400	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,4400	
				200139	Tworzywa sztuczne	2,7200	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	25,7200	
Objazdowy Skup Surowców Wtórnych S.C., I. Marciszewska, M. Braszczyk	9591942269	260552382		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	459,5800	
				120199	Inne niewymienione odpady	27,8100	
				150104	Opakowania z metali	5,9700	
				160117	Metale żelazne	14,6300	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	47,9700	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	6,2100	
				170402	Aluminium	24,2800	
				170403	Ołów	0,2430	
				170404	Cynk	0,3120	
				170405	Żelazo i stal	4 722,8600	
				170406	Cyna	0,0310	

			170407	Mieszanki metali	1,7200
			191202	Metale żelazne	565,4700
			200140	Metale	8,5700
F.H.U."Mariopol bis" ANNA ROT-MAMCARZ	6631779102	260174589	150101	Opakowania z papieru i tektury	156,3000
			150104	Opakowania z metali	12,4000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,5000
			170402	Aluminium	9,3000
			170405	Żelazo i stal	476,5000
PAWEŁ WASIK AUTO-COMPLEX	6581024518	290840904	150104	Opakowania z metali	1,8520
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,1310
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,5830
			170402	Aluminium	23,3950
			170403	Ołów	0,0430
			170404	Cynk	0,1330
			170405	Żelazo i stal	182,4570
Handel Żłomem Skup i Sprzedaż Żłomu Leszek Bona	8641002899	830185379	150104	Opakowania z metali	8,3900
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	19,3000
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	7,4900
			170402	Aluminium	15,8800
			170403	Ołów	0,2100
			170404	Cynk	1,0700
			170405	Żelazo i stal	496,8480
Hubert Frej "FRENA"	6562237420	260536756	150101	Opakowania z papieru i tektury	54,0950
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,9120
			150104	Opakowania z metali	12,0050
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	8,4800
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	5,2560
			170402	Aluminium	12,4260
			170403	Ołów	0,1090
			170404	Cynk	1,3120
			170405	Żelazo i stal	670,7550
			170407	Mieszanki metali	0,0800
			191201	Papier i tektura	21,5370
Gmina Miedziana Góra	9591677117	291010323	160103	Zużyte opony	18,4000
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12,8000
			170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	10,1000

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	43,2000
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,3000
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,6530
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,8000
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,8790
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,4000
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	11,3000
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	51,3000
				200307	Odpady wielkogabarytowe	30,8000
LDK Sp. z o.o.	6581984477	365175260		150101	Opakowania z papieru i tektury	135,7440
P.H.U. "MARIO" Mariusz Czech	8661473194	260008394	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	35,9100
				150104	Opakowania z metali	14,7860
				160118	Metale nieżelazne	5,5350
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	33,2850
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	20,0110
				170402	Aluminium	21,9780
				170403	Ołów	2,1200
				170404	Cynk	1,3700
				170405	Żelazo i stal	1 186,9690
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX"	6561997761	292671908		020203	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	29,7220
				020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	107,7410

			020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1,2200
			020399	Inne niewymienione odpady	13,6930
			020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	38,9710
			020699	Inne niewymienione odpady	0,3160
			080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,0470
			120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,4490
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	10,9380
			130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,3550
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	10,8520
			130701	Olej opałowy i olej napędowy	0,3000
			130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	0,6000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,1200
			150105	Opakowania wielomateriałowe	0,8900
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,5200
			160103	Zużyte opony	3,4400
			160107	Filtry olejowe	0,1160
			160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	1,0840
			160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	12,3070
			160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	18,4600
			170405	Żelazo i stal	8,7490

				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	6,0850
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	207,2960
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	1 760,8760
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach	8631698913	260698163		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,2200
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,7200
				150107	Opakowania ze szkła	619,3000
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	3,2600
				160103	Zużyte opony	90,9000
				200123	Urządzenia zawierające freony	7,1000
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,1600
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10,4600
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,2200
"MEDAX" Zdzisław Mozal & Leszek Naumiuk Spółka Jawna	6611051219	290720235	A01.41.B	200201	Odpady ulegające biodegradacji	57,2900
Dariusz Tkaczyk-Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe	6581368850	290852155		160117	Metale żelazne	0,9600



"Pryzmat Radom" Sp. z o.o.	9480000771	670769279		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	4,0750
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "RYSTAL" S.C. CIEŚLIK MAGDALENA, CIŚLIK RYSZARD	6641804497	290943030	DN37.10.Z	150104	Opakowania z metali	1,0170
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,9090
				170402	Aluminium	17,8420
				170405	Żelazo i stal	1 385,4940
PARTNER Zbigniew Markowski	5992469322	210975271		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	22,5000
				150101	Opakowania z papieru i tektury	138,5000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	347,3000
				150104	Opakowania z metali	990,5000
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	46,0000
				191201	Papier i tektura	25,0000
				191202	Metale żelazne	834,5000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	955,9000
				191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	18 032,0000
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	21 976,5000
P.U.H. J. Chodak	6571323998	260291059		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	42,2570
Zakład Remontowo-Budowlany Stanisław Walczyk	8661000739	830030636		170405	Żelazo i stal	6,0100
BTH METALE Tomasz Stasiak	8641286230	292646075		120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	0,9700
				120199	Inne niewymienione odpady	0,1300
				160118	Metale nieżelazne	0,0300
PIOMAR KOŃSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA	6581983727	363271060		170405	Żelazo i stal	4 241,0800

Zakład Handlowo-Usługowy KRIS-MET Krzysztof Gaweł	9590815913	290902083		170405	Żelazo i stal	215,2000	
EKOWOWI Wojciech Wiszniewski	6571499450	357034070		150101	Opakowania z papieru i tektury	244,5500	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	91,3110	
				150103	Opakowania z drewna	66,5000	
				150104	Opakowania z metali	2,1220	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,5000	
				150107	Opakowania ze szkła	266,3480	
				160117	Metale żelazne	0,2800	
				160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,2000	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	7,3965	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	9,0910	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0300	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,4010	
				170402	Aluminium	8,6815	
				170403	Ołów	0,0330	
				170405	Żelazo i stal	219,9270	
				191201	Papier i tektura	44,2100	
				191202	Metale żelazne	3 278,8050	
				191203	Metale nieżelazne	842,3700	
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	2 942,3900	
				191205	Szkło	156,4800	
				200101	Papier i tektura	136,1700	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,5950	
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	159,0700	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,6170	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 220,6020	
GMINA SOBKÓW	6562215944	291010731		150101	Opakowania z papieru i tektury	1,3000	

				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6000	
				150107	Opakowania ze szkła	2,4300	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	0,6100	
				160103	Zużyte opony	9,4000	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,8000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	14,2000	
				170203	Tworzywa sztuczne	1,5000	
				200123	Urządzenia zawierające freony	1,5200	
				200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,2350	
				200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0280	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,2380	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,4290	
				200139	Tworzywa sztuczne	2,8000	
				200140	Metale	0,3000	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	11,3000	
				200201	Odpady ulegające biodegradacji	1,5000	

				200307	Odpady wielkogabarytowe	22,7000
				200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	4,6000
"CHEMOBUD" Wojciech Kaczorowski	8631588484	292657110		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	190,1100
				161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	6 532,2860
				170603	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	9,1000
Obrót Złomem Metali Nieżelaznych i Stalą OZMNIS Piotr Frej	6560004605	290971718		150104	Opakowania z metali	20,9310
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	23,3190
				160801	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	0,0010
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	12,2690
				170402	Aluminium	23,6920
				170403	Ołów	0,4460
				170404	Cynk	0,9880
				170405	Żelazo i stal	1 406,7320
				170406	Cyna	0,0020
				170407	Mieszanki metali	0,0360
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski	8980005564	930500458	O90.02.Z	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	0,0290
				030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	5,3000
				040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	14,1600
				060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	5,0000
				060313	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	4,3100

			060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	67,8750	
			060404	Odpady zawierające rtęć	0,0010	
			070213	Odpady tworzyw sztucznych	67,8200	
			070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	2,4000	
			070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,5000	
			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,5540	
			080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	12,5170	
			080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	16,9400	
			080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,0500	
			080201	Odpady proszków powlekających	40,7730	
			080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,0560	
			101399	Inne niewymienione odpady	6,2100	
			110105	Kwasy trawiące	1,2250	
			110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	22,4400	4,2650
			110111	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	81,7730	
			110113	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	20,9150	
			110114	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	0,0500	
			110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	39,8460	
			110199	Inne niewymienione odpady	376,8400	

				120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,0600	
				120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	2,4610	
				120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	63,2470	
				120113	Odpady spawalnicze	0,0280	
				120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	6,4500	5,8700
				120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0200	
				120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	0,7400	
				120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	0,5870	
				120301	Wodne ciecze myjące	48,2460	0,2450
				130105	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	23,8200	
				130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,6940	
				130112	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	0,0800	
				130204	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	0,4000	
				130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,1000	
				130207	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	0,7200	
				130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	1,3230	

				130310	Inne oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	0,0250	
				130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	298,5270	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	247,3860	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	25,2710	
				150103	Opakowania z drewna	2,0250	
				150104	Opakowania z metali	9,9100	
				150105	Opakowania wielomateriałowe	0,2400	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,3500	
				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	10,6330	
				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	1,9140	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	65,9070	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	25,9820	
				160103	Zużyte opony	0,0800	
				160107	Filtry olejowe	0,3760	
				160113	Płyny hamulcowe	0,1130	
				160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	0,1900	

				160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	2,9000	
				160118	Metale nieżelazne	0,0020	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	3,6540	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,4980	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,3420	
				160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	5,5890	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	4,6990	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,0160	
				160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,5470	
				160799	Inne niewymienione odpady	6,2000	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,4500	
				170202	Szkło	2,2400	
				170203	Tworzywa sztuczne	1,7370	
				170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,3500	
				170407	Mieszaniny metali	0,0600	



			170409	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0650	
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	17,2790	
			190207	Oleje i koncentraty z separacji	109,8400	
			190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	0,1550	0,0100
			191202	Metale żelazne	0,2600	
			191203	Metale nieżelazne	1,5400	
Z.P.H.U. "OLMET" Marek Piwowarczyk	6580000208	290140472	150104	Opakowania z metali	0,7500	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,2670	
			170402	Aluminium	0,7690	
			170405	Żelazo i stal	104,1000	
Zakład Remontowo-Budowlany , Produkcja i Sprzedaż Materiałów Budowlanych Rafał Nowak	6611004852	290218961	160117	Metale żelazne	134,2210	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,7720	
			170402	Aluminium	7,9830	
			170404	Cynk	1,6300	
			170405	Żelazo i stal	202,4100	
"LION" Mikołaj Kiczor Sp.K.	6090070934	260623219	150104	Opakowania z metali	2,8700	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5600	
			170402	Aluminium	2,0200	
			170403	Ołów	0,0100	
			170405	Żelazo i stal	305,3900	
			170407	Mieszaniny metali	0,1700	
FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI	6641903934	260632678	020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	4,9800	4,4820
			020704	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	22,5800	
			030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,0000	

			061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	1,4500
			061303	Czysta sadza	0,1360
			070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0060
			080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	5,6160
			101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	97,0000
			120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	0,0700
			120199	Inne niewymienione odpady	0,7000
			130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	1,6000
			130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,0030
			140602	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,3520
			140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,0010
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6550
			150105	Opakowania wielomateriałowe	3,4200
			150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	13,3810

				150111	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0050	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	9,0620	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15,5350	
				160107	Filtry olejowe	2,6730	
				160119	Tworzywa sztuczne	56,5500	
				160120	Szkło	92,7710	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,2040	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	6,1600	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	5,3050	
				160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	596,6800	
				160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	0,3500	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,3400	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0300	

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	48,9000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	63,6600
			170201	Drewno	0,1500
			170203	Tworzywa sztuczne	31,6300
			170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	148,3220
			170405	Żelazo i stal	7,4500
			170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	261,2600
			191204	Tworzywa sztuczne i guma	7,1420
			191208	Tekstylia	140,3300
EKO - ZŁOMAR ARKADIUSZ BRZOZA	6572452580	292822974	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	6,6900
			150101	Opakowania z papieru i tektury	99,0600
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,9600
			150104	Opakowania z metali	165,0400
			160118	Metale nieżelazne	10,9500
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	62,1600
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	97,5000
			170402	Aluminium	162,6600
			170403	Ołów	3,8700
			170404	Cynk	4,7200
			170405	Żelazo i stal	3 113,5700
			191201	Papier i tektura	9,0800
			191202	Metale żelazne	130,0100
			191203	Metale nieżelazne	12,6900
PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński	8641626944	260344212	150104	Opakowania z metali	4,0000
			160117	Metale żelazne	1,3000
			160118	Metale nieżelazne	1,1000

			160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0300	
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	17,9160	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,5000	
			170402	Aluminium	19,3000	
			170403	Ołów	0,5000	
			170404	Cynk	0,1000	
			170405	Żelazo i stal	875,5000	
SKUP, SPRZEDAŻ ZŁOMU DWOJAK MARIA, DWOJAK JERZY SP.C.	6611653705	290772373	150104	Opakowania z metali	12,4200	
			160605	Inne baterie i akumulatory	0,5430	
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	68,8480	
			170402	Aluminium	158,0760	
			170403	Ołów	1,9280	
			170404	Cynk	2,6260	
			170405	Żelazo i stal	114,8170	
			170406	Cyna	0,0870	
"EKOPOL-Ż" Sp. z o. o.	8661648558	260051958	010499	Inne niewymienione odpady	13,1600	
			070299	Inne niewymienione odpady	9,9470	
			100104	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	130,9800	
			100199	Inne niewymienione odpady	28,3000	
			100299	Inne niewymienione odpady	290,9800	
			120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	12,0200	11,5000
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,3200	
			140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	1,1700	
			140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	1,5600	
			150101	Opakowania z papieru i tektury	1,6900	
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,7970	
			150107	Opakowania ze szkła	0,2400	

				150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	4,6970	
				150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	11,3150	
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,6850	
				160103	Zużyte opony	5,6800	
				160107	Filtry olejowe	0,1400	
				160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,0300	
				160122	Inne niewymienione elementy	0,2400	
				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	1,2320	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2,3330	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0100	
				160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,0100	
				160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,6400	
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0600	
				160605	Inne baterie i akumulatory	0,0300	

			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	887,4300
			170106	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	1 592,9600
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2 275,3240
			170201	Drewno	0,1000
			170202	Szkło	28,4100
			170203	Tworzywa sztuczne	18,3020
			170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	9,2800
			170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	11,6600
			170505	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	2,3800
			170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	724,5300
			190802	Zawartość piaskowników	1,2400
			190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	113,4400
Punkt Zbiorczy Padliny	5770007153	292849134	020181	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	1 768,2670
Ekoskar Sp. z o.o.	6631870363	360864440	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,2130

				160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	140,0740
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3 806,9460
				160604	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	0,0160
				168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	6,8360
				170405	Żelazo i stal	9,1930
				200123	Urządzenia zawierające freony	159,9510
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	999,9730
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 776,7840
				200307	Odpady wielkogabarytowe	0,0630
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie	8660001412	830251455		080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,1000
				160103	Zużyte opony	0,8000
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,5000
				200121	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0880
				200123	Urządzenia zawierające freony	2,8410
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,5000
				200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1000



			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,9600
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,6000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	13,6000
KING RECYKLING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚC IĄ	9592006201	369937175	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	18,0500
			080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	95,4300
			120113	Odpady spawalnicze	4,1400
			120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	50,0200
			150101	Opakowania z papieru i tektury	268,7000
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	22,2800
			150104	Opakowania z metali	40,0900
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	730,8600
			150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	42,1600
			160103	Zużyte opony	0,8000
			160119	Tworzywa sztuczne	0,2000
			170102	Gruz ceglany	100,1600
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	651,6800
			170182	Inne niewymienione odpady	244,4000
			170201	Drewno	8,2800
			170203	Tworzywa sztuczne	4,5400
			170380	Odpadowa papa	47,1400

				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,8600
				170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	180,4400
				191201	Papier i tektura	1 146,0000
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	1,8400
				200101	Papier i tektura	14,4080
OGRODNICTWO Leszek Komisarczyk	6581146658	360865942		170401	Miedź, brąz, mosiądz	2,1000
				170402	Aluminium	4,9000
				170403	Ołów	0,0500
				170405	Żelazo i stal	80,8000
EKO-LIFE Łukasz Piętowski	6572545459	260591442		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,5300
				020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	38,1160
				190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,0800
				200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1,5900
				200125	Oleje i tłuszcze jadalne	408,6400
F-BIK. WAGMED Andrzej Misiura	6611568827	290926617		160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,2960
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	0,7000
				170402	Aluminium	1,1700
				170403	Ołów	0,0200
				170404	Cynk	0,0400
				170405	Żelazo i stal	81,7000
Punkt Skupu Surowców Wtórnych Dariusz Grochowina	6551755157	292834859	G51.57.Z	150101	Opakowania z papieru i tektury	590,3000
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	139,1400
				150107	Opakowania ze szkła	81,0200
				191201	Papier i tektura	37,4800
MAR - KOL BAZYDŁO MARTA	9591849452	260282416	G51.57.Z	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,5950
				150101	Opakowania z papieru i tektury	27,6180
				150104	Opakowania z metali	32,8950
				160118	Metale nieżelazne	16,1660

			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	64,4110
			160602	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	0,0030
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	35,7850
			170402	Aluminium	37,2340
			170403	Ołów	1,1900
			170404	Cynk	0,5540
			170405	Żelazo i stal	430,9680
			170406	Cyna	0,0010
			191201	Papier i tektura	10,6810
			200134	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,9060
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,2720
Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK"	6641150647	290724492	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	6,7800
			160117	Metale żelazne	22,5000
			191203	Metale nieżelazne	12,2400
Doradztwo KONSULT-EKO Tomasz Kwaśniak	6281310622	121030912	030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	1 822,2950
			150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,5250
			191201	Papier i tektura	185,3900
ŁUKPOL ŁUKASZ MAGDZIORZ	2220725315	240208944	150104	Opakowania z metali	3,0470
			160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	4,0840
			170401	Miedź, brąz, mosiądz	4,3000
			170402	Aluminium	4,0530
			170405	Żelazo i stal	279,9270
Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów	8661246943	830274491	160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,0450
FIRMA HANDLOWO-USŁUGO WA "BOLEK" KAMIL BOLEŃ	6612098677	260250511	150101	Opakowania z papieru i tektury	74,1700
			150104	Opakowania z metali	7,5900
			170402	Aluminium	5,6800
			170405	Żelazo i stal	72,0880

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "FART-BIS" Sp. z o.o.	6572386966	292369279		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	6,9200
				160103	Zużyte opony	45,1700
				200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	424,2400
				200307	Odpady wielkogabarytowe	164,5500
IRMA Maciej Daszkiewicz	5661655769	260198673	G50.10.B	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	10,0840
				070213	Odpady tworzyw sztucznych	9,1860
				150101	Opakowania z papieru i tektury	3 763,7720
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3 081,0290
				150104	Opakowania z metali	279,4700
				150105	Opakowania wielomateriałowe	1 532,9100
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	300,9600
				150107	Opakowania ze szkła	4 833,5600
				150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	6,2780
				160103	Zużyte opony	1 594,0090
				160119	Tworzywa sztuczne	10,2610
				160122	Inne niewymienione elementy	3,1400
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	6,5000
				191201	Papier i tektura	9,3800
				191202	Metale żelazne	4 913,1400
				191204	Tworzywa sztuczne i guma	73,2640
				191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12,7900
				200123	Urządzenia zawierające freony	803,7200
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1 842,2000

				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2 955,6600
PH-U "DARMET" Dariusz Nowak	6640008249	290748624	G51.57.Z	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	20,4100
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	57,8380
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	10,0790
				170402	Aluminium	27,9330
				170403	Ołów	0,3320
				170404	Cynk	0,3580
				170405	Żelazo i stal	2 160,3580
				170407	Mieszanki metali	0,3220
				170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,4230
				191203	Metale nieżelazne	1,9930
				200123	Urządzenia zawierające freony	12,7650
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,1830
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,9220
Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Transportowe "DRAJA", Ryszard Dąbek	6641009386	290196567		150101	Opakowania z papieru i tektury	9,1400
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,2600
				191201	Papier i tektura	25,6200
MEGASTYRO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	9591965649	362780718		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,6280
				170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	16,6810
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o.	6562321876	260476126	E41.00.A	160103	Zużyte opony	6,9900

				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,0600	
				170202	Szkło	3,0600	
				200102	Szkło	0,1800	
				200123	Urządzenia zawierające freony	0,7580	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,9800	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,3000	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	13,0600	
"POLTER" Paweł Bentkowski Usługi Oczyszczania	6561234253	260016933		150101	Opakowania z papieru i tektury	212,1000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,2000	
				150103	Opakowania z drewna	6,9000	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	132,0000	
				150107	Opakowania ze szkła	152,3000	
				160103	Zużyte opony	19,0000	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,0500	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0400	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	0,1500	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	112,9000	
				170102	Gruz ceglany	11,4000	
				170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	200,9000	

			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	203,9000
			170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	125,6000
			191201	Papier i tektura	11,4000
			200123	Urządzenia zawierające freony	0,6410
			200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,9000
			200133	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,1500
			200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,7090
			200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,8000
			200201	Odpady ulegające biodegradacji	86,6000
			200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	192,2000
			200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	31,5000
			200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	132,9000
			200307	Odpady wielkogabarytowe	89,6000
			200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	370,8000
DSS Recykling Sp. z o.o.	7541005314	530964012	101112	Szkoło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	16 454,3400
			150107	Opakowania ze szkła	246,0900
			160120	Szkoło	4 649,1290
			170202	Szkoło	756,2800

BUSINESS ECONOMIC GROUP Sp. z o. o.	6572879433	260450820		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	2 173,3500	
Karol Sienkiewicz P.H.U. PAVER	6562122496	260279868		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	0,1400	
				150101	Opakowania z papieru i tektury	175,4600	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	228,7350	
				150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	70,1800	
				150107	Opakowania ze szkła	763,5800	
				160103	Zużyte opony	72,4600	
				160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,8050	
				160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0200	
				170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	45,3600	
				170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,4400	
				170405	Żelazo i stal	17,2400	
				190801	Skratki	3,1000	
				191201	Papier i tektura	2,9400	
				200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2800	
				200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	13,5560	
				200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	34,4070	
				200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	726,0400	
				200307	Odpady wielkogabarytowe	46,5800	



"EKO-SKUP" Tomasz Kowalczyk	9591502501	260609099		150101	Opakowania z papieru i tektury	6,8000	
				150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4000	
				150104	Opakowania z metali	11,8000	
				160601	Baterie i akumulatory ołowiowe	11,9000	
				170401	Miedź, brąz, mosiądz	8,0000	
				170402	Aluminium	15,0000	
				170403	Ołów	0,3000	
				170404	Cynk	1,3000	
				170405	Żelazo i stal	732,0000	

#### Dział 4. Gospodarowanie odpadami

##### a) Odzysk w instalacji lub urządzeniach

Posiadacz odpadów	Proces	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]		
				Masa odpadów	Sucha masa odpadów	
Wulkanizacja i Wyroby Gumowe Henryk Ambroszczyk, Pomyków	R3	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	1,6300		
			<b>suma</b>	<b>1,6300</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>1,6300</b>		
EVOLTAIC Sp. z o. o., Ostrowiec Świętokrzyski	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	5 229,1000		
			<b>suma</b>	<b>5 229,1000</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>5 229,1000</b>		
SPECOL Sp. z o.o., Chorzów	R9	130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	29,6020		
			130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	19,4100	
			130310	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	4,1500	
			<b>suma</b>	<b>53,1620</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>53,1620</b>		
ZAKŁAD ODLEWNICZO-MECHANICZNO-HANDLOWY NORBERT WÓJCIK, Kielce	R4	170405	Żelazo i stal	421,0000		
			<b>suma</b>	<b>421,0000</b>		

<b>OGÓŁEM</b>				<b>421,0000</b>
"EKOM" Maciejczyk Sp.J., Nowiny	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,4300
		<b>suma</b>		
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	229,6200
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	50,1800
		150105	Opakowania wielomateriałowe	3,2400
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 444,7900
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,1310
		160119	Tworzywa sztuczne	11,4000
		170203	Tworzywa sztuczne	2,3900
		170380	Odpadowa papa	37,9100
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	610,1000
		200111	Tekstylia	0,8110
		200139	Tworzywa sztuczne	5,3300
		200307	Odpady wielkogabarytowe	113,3250
<b>suma</b>			<b>2 509,2270</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 511,6570</b>
P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszczyk, Chmielnik	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	48,8040
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>48,8040</b>
SanTa-EKO Sp. z o.o., Sandomierz	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	236,8970
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	58,2600
		150105	Opakowania wielomateriałowe	23,7800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	68,7990
		150107	Opakowania ze szkła	221,7150
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>609,4510</b>
SPEC-BET INVEST Karolina Włodarczyk, Parszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	520,6000
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>520,6000</b>
Mo-BRUK S.A., Niecew	R1	020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,0500

020109	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	1,1680
020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	36,1600
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	8,6920
030199	Inne niewymienione odpady	0,7260
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5,6270
050116	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	1,0300
050117	Bitum	36,4000
060299	Inne niewymienione odpady	0,5670
060799	Inne niewymienione odpady	8,1250
061399	Inne niewymienione odpady	0,0060
070199	Inne niewymienione odpady	150,4100
070213	Odpady tworzyw sztucznych	21,5650
070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	1,5450
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0910
070299	Inne niewymienione odpady	26,6740
070399	Inne niewymienione odpady	0,0210
070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,3150
070499	Inne niewymienione odpady	0,0500
070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	119,2759
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	103,2135
070599	Inne niewymienione odpady	91,8990
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	8,8870
070699	Inne niewymienione odpady	5,4700
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	99,0730
080114	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	1,4120
080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	37,9340
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,1570
080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	45,6660
080199	Inne niewymienione odpady	8,2680
080201	Odpady proszków powlekających	35,7900

080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	1,6600	
080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	29,8550	
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	6,7540	
080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,0450	
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,0030	
080399	Inne niewymienione odpady	1,5270	
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	58,8180	
080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	3,2000	
080414	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	32,6430	
090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,0090	
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,2300	
120113	Odpady spawalnicze	0,0610	
120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	25,9680	18,8268
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,2250	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	13,8600	
120199	Inne niewymienione odpady	13,6610	
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,6600	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	83,1690	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	17,3920	
150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	990,4650	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	9,8820	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,2000	
160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	10,5290	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3300	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	20,4430	
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	43,6530	

	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,8200	
	160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	2,7260	
	160799	Inne niewymienione odpady	5,3510	
	168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	29,2600	
	170201	Drewno	4,2200	
	170203	Tworzywa sztuczne	1,7900	
	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	36,7200	
	170380	Odpadowa papa	0,5000	
	170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,3200	
	190203	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	201,7900	
	190801	Skratki	7,2400	
	190802	Zawartość piaskowników	8,9800	
	190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,8000	
	190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	0,1680	
	190904	Zużyty węgiel aktywny	1,0530	
	190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	2,4640	
	191106	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	25,8200	20,6560
	191204	Tworzywa sztuczne i guma	21,1000	
	191208	Tekstylia	27,2400	
	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	50,7310	
	198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	8,3020	
		<b>suma</b>	<b>2 677,9044</b>	<b>39,4828</b>
R12	020103	Odpadowa masa roślinna	16,8800	
	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	83,9500	
	020382	Odpady tytoniowe	580,2080	
	020399	Inne niewymienione odpady	15,2800	
	020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	1 366,5600	
	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	1,6780	

030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	156,2490	
030199	Inne niewymienione odpady	135,1800	
030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	318,7700	
030399	Inne niewymienione odpady	618,2200	
040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom ( wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	97,0200	
040199	Inne niewymienione odpady	1,2800	
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	45,3810	
040215	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	63,4000	
040216	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	0,4000	
040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	88,3200	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	537,3750	
040299	Inne niewymienione odpady	94,8600	
050103	Osady z dna zbiorników	60,0000	
050199	Inne niewymienione odpady	4,4000	3,0490
070199	Inne niewymienione odpady	72,3400	
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	1 205,1400	
070213	Odpady tworzyw sztucznych	1 720,8440	
070216	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	0,2200	
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	9,6600	
070299	Inne niewymienione odpady	7 902,8290	
070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	0,8330	
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	100,0000	
070599	Inne niewymienione odpady	1,8190	
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	218,5230	
070699	Inne niewymienione odpady	461,6650	
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	434,3320	
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	549,1480	
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	39,1240	
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	18,2600	
080199	Inne niewymienione odpady	329,6300	
080201	Odpady proszków powlekających	43,2180	

080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	1,0600
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	11,5720
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	36,1230
080499	Inne niewymienione odpady	24,2300
080501	Odpady izocyjanianów	0,2670
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	343,0290
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1 442,3540
120199	Inne niewymienione odpady	98,4500
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,2000
130111	Syntetyczne oleje hydrauliczne	5,0000
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,1000
150101	Opakowania z papieru i tektury	74,5320
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	4 953,7080
150103	Opakowania z drewna	19,2300
150105	Opakowania wielomateriałowe	3 344,5570
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	3 239,3930
150109	Opakowania z tekstyliów	0,3200
150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	7,1400
150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	99,7800
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	70,3360
160107	Filtry olejowe	0,0300
160119	Tworzywa sztuczne	450,4400
160122	Inne niewymienione elementy	124,6030
160199	Inne niewymienione odpady	115,4740
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	24,2740
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	2,9880

		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	198,0360	
		160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	577,7400	
		160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	2 272,8070	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	205,9000	
		160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	91,3720	
		160799	Inne niewymienione odpady	0,0200	
		170201	Drewno	16,3640	
		170203	Tworzywa sztuczne	8,3600	
		170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	0,1300	
		170380	Odpadowa papa	43,2000	
		190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	133,7120	52,8160
		190904	Zużyty węgiel aktywny	35,8800	
		191201	Papier i tektura	64,6600	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	230,6400	
		191208	Tekstylia	188,5400	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	11 616,6600	
		191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	21,1400	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	23 932,5610	
		200110	Odzież	2,0400	
		200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,1470	
		200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	120,8930	
			<b>suma</b>	<b>71 645,9880</b>	<b>55,8650</b>
			<b>OGÓŁEM</b>	<b>74 323,8924</b>	<b>95,3478</b>
POLSKIE ODPADY KOMUNALNE SP. Z O.O., Kielce	R12	160103	Zużyte opony	0,2400	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,0250	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	0,2350	



		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	1,5000
		<b>suma</b>		<b>2,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2,0000</b>
"Olewnia Chemar" Sp. z o.o., Kielce	R4	170405	Żelazo i stal	853,7000
		<b>suma</b>		<b>853,7000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>853,7000</b>
"MASFALT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Pruszków	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	3 680,0000
		<b>suma</b>		<b>3 680,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 680,0000</b>
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Janik" Sp. z o.o., Janik	R3	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	850,0900
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 711,0600
		<b>suma</b>		<b>2 561,1500</b>
	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	708,2000
		170102	Gruz ceglany	239,5800
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8,4000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 091,9400
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	22,6200
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 996,5500
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	596,2000
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	9,4600
	<b>suma</b>		<b>6 672,9500</b>	
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	9,3600
		150107	Opakowania ze szkła	5,2400
		160119	Tworzywa sztuczne	37,6400
		200101	Papier i tektura	10,6600
		200102	Szkło	24,9200
200139		Tworzywa sztuczne	30,8200	

		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	35 058,1200	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	2 499,1200	
		<b>suma</b>		<b>37 675,8800</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>46 909,9800</b>	
Enea ELEKTROWNIA POŁANIEC SPÓŁKA AKCYJNA, Zawada	R1	100107	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	3 975,0700	
		190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	2,0600	1,4700
		<b>suma</b>		<b>3 977,1300</b>	<b>1,4700</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>3 977,1300</b>	<b>1,4700</b>
Odlewnia Żeliwa Struzik - Korzeniewscy s.c., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	553,0000	
		<b>suma</b>		<b>553,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>553,0000</b>	
Odlewnia Żeliwa "Fansuld" Sp. J. J. Postuła, R. Rudziński, R. Postuła, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	10 578,0000	
		<b>suma</b>		<b>10 578,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>10 578,0000</b>	
Z.P.U.H. "Pianex" Sylwester Sulej, Górnio	R3	040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	247,1000	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	497,1000	
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	263,0000	
		<b>suma</b>		<b>1 007,2000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 007,2000</b>	
PH-U Grzegorz Sarna, Busko-Zdrój	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 115,1780	
		<b>suma</b>		<b>1 115,1780</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 115,1780</b>	
"ENERGO - EKO - PLUS" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R9	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	1 275,8600	
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	61,8000	
		020680	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	360,0800	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	73,8400	

		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	47,8400
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	12 098,8400
		<b>suma</b>		<b>13 918,2600</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>13 918,2600</b>
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie, Rzędów	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	759,9200
		<b>suma</b>		<b>759,9200</b>
	R5	160103	Zużyte opony	89,4200
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	436,3400
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	18,6800
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 998,4400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	40,4000
		<b>suma</b>		<b>4 583,2800</b>
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	56,6700
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	65,6300
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 409,3000
		170203	Tworzywa sztuczne	8,7400
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 545,6100
		200101	Papier i tektura	129,4700
		200102	Szkło	1 390,1000
		200139	Tworzywa sztuczne	37,0500
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	21 262,5600
		200307	Odpady wielkogabarytowe	1 609,6200
	<b>suma</b>		<b>34 514,7500</b>	
	<b>OGÓLEM</b>			
PARTNER Michał Bławat, Radom	R5	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	126,3600
		100181	Mikrosfery z popiołów lotnych	36,5000
		<b>suma</b>		<b>162,8600</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>162,8600</b>

TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sędziszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	224,1000
		<b>suma</b>		
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	171,2800
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 091,6600
		150104	Opakowania z metali	56,1800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	923,5600
		150107	Opakowania ze szkła	1 657,8450
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	136,4300
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	400,0000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	370,6360
<b>suma</b>			<b>4 807,5910</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>5 031,6910</b>
"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	251,5600
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>251,5600</b>
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita, Stąporków	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	427,3200
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>427,3200</b>
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R3	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	103,5000
		<b>suma</b>		
	R4	120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	165 067,0700
		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	22 151,2850
		120113	Odpady spawalnicze	25,5700
		120199	Inne niewymienione odpady	8,9910
		150104	Opakowania z metali	44 454,4430
		160117	Metale żelazne	107 393,3210
		170405	Żelazo i stal	1 257 508,7050
		170407	Mieszanki metali	213,9990
191001	Odpady żelaza i stali	32 981,3900		

		191202	Metale żelazne	220 320,0200	
		200140	Metale	380,3200	
		<b>suma</b>		<b>1 850 505,1140</b>	
	R12	120199	Inne niewymienione odpady	1 931,4800	
		160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	36,3400	
		160799	Inne niewymienione odpady	12 992,7500	
		170405	Żelazo i stal	110 251,4420	
		170407	Mieszanki metali	1 821,3400	
		191202	Metale żelazne	160 328,0000	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	39 953,8650	
		200140	Metale	1 408,3080	
		<b>suma</b>		<b>328 723,5250</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 179 332,1390</b>	
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONA, Włoszczowa	R3	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	3,2100	
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	2,2200	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	221,0200	
			<b>suma</b>		<b>226,4500</b>
	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	391,4900	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	94,9540	
			<b>suma</b>		<b>486,4440</b>
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	182,8900	
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	11 699,5400	
			<b>suma</b>		<b>11 882,4300</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>12 595,3240</b>	
ODLEWNIE POLSKIE S.A., Starachowice	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	150,5000	
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	10,3710	
		120113	Odpady spawalnicze	0,3000	
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	4,2000	
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	33,3500	

		170405	Żelazo i stal	9 508,0500
		<b>suma</b>		<b>9 706,7710</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>9 706,7710</b>
AGRO-INTERSTAR Sp. z o.o., Młynek Nieświński	R4	170405	Żelazo i stal	988,0100
		<b>suma</b>		<b>988,0100</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>988,0100</b>
Z. P - U - H. Gołębek Marianna, Mąchocice	R3	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	28,5520
		<b>suma</b>		<b>28,5520</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>28,5520</b>
"Drukała Tomasz - Autoczęści", Kazimierza Wielka	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	945,0580
		<b>suma</b>		<b>945,0580</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>945,0580</b>
PPHU "WTÓRPOL" Leszek Wojteczek Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R12	191208	Tekstylija	16 072,9200
		200110	Odzież	487,6250
		<b>suma</b>		<b>16 560,5450</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>16 560,5450</b>
Ceramika Color Sp. z o.o., Kopaniny	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	1 976,1300
		<b>suma</b>		<b>1 976,1300</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 976,1300</b>
FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński, Końskie	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	213,1090
		<b>suma</b>		<b>213,1090</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>213,1090</b>
P.P-H-U. "AGA" Janusz Długosz, Strzyżowice	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 000,0200
		<b>suma</b>		<b>1 000,0200</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 000,0200</b>
P.P.H.U. Dariusz Blicharski, Jędrzejów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	316,7970
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	27,8410

			<b>suma</b>	<b>344,6380</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>344,6380</b>
MB Recykling Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami sp.k. w Kielcach, Kielce	R4	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1 491,5510
		<b>suma</b>		
	R12	160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	298,7310
		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	2 594,0850
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1 772,9290
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	24 240,5210
<b>suma</b>			<b>28 906,2660</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>30 397,8170</b>
"NATUR-VIT" Marek Płachta, Kopernia	R1	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	7 194,8600
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>7 194,8600</b>
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o., Zawada	R12	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	630 009,4000
		190903	Osady z dekarbonizacji wody	320,7700
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>630 330,1700</b>
"HYDROGEOTECHNIKA" Sp. z o.o., Kielce	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	394,8800
		<b>suma</b>		
	R5	010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	681,0200
		010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	6 640,6000
<b>suma</b>			<b>7 321,6200</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>7 716,5000</b>
Cegielnia "CEG-FOL" Kazimierz Foltarz, Andrzej Foltarz s.c., Osiek	R5	101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	30,0000
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>30,0000</b>

"ODLEWNIA ŻELIWA ORZECZOWSKI" SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Wincentów	R4	170405	Żelazo i stal	4 010,0000
		<b>suma</b>		<b>4 010,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>4 010,0000</b>
Stacja demontażu pojazdów Autoport Sp. z o.o., Piekoszów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 457,8830
		<b>suma</b>		<b>1 457,8830</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>1 457,8830</b>
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R1	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,0000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 107,2300
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	274 322,1400
		<b>suma</b>		<b>278 433,3700</b>
	R5	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	43 964,0000
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	370,0000
		100102	Popioły lotne z węgla	15 350,2000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	99 096,0000
		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	74 317,8400
		100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 980,3400
		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	800,0000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,9500
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	336,0000
	<b>suma</b>		<b>244 225,3300</b>	
	<b>OGÓŁEM</b>			
ODLEWNIA ŻELIWA "ŻANETA" Tomasz Nowakowski, Piła	R4	100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	1,5000
		120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	0,3000
		170405	Żelazo i stal	930,0000
		<b>suma</b>		<b>931,8000</b>



<b>OGÓŁEM</b>				<b>931,8000</b>
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	R5	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	132,5000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	142,6200
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	15,0000
		<b>suma</b>		<b>290,1200</b>
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3800
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	2 627,1900
		<b>suma</b>		<b>2 627,5700</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 917,6900</b>
HARSCO Metals Polska Sp. z o.o., Zawiecie	R5	100201	Żuźle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	144 111,6400
		100299	Inne niewymienione odpady	1 007,2500
	<b>suma</b>		<b>145 118,8900</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>145 118,8900</b>
ReTa-Metal Renata Tamborek, Opoczno	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	804,1110
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	16,7500
	<b>suma</b>		<b>820,8610</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>820,8610</b>
Zakład Odlewniczy "METAL-KOLOR", Starachowice	R4	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	1,3330
		160118	Metale nieżelazne	0,4500
		170401	Miedź, brąz, mosiądz	73,0800
		170402	Aluminium	0,9300
		170403	Ołów	0,0600
		170404	Cynk	1,0500
		170406	Cyna	0,2740
		170407	Mieszanki metali	0,0030
<b>suma</b>		<b>77,1800</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>77,1800</b>

FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, Kielce	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	113,9000	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	17 421,5000	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	524,0000	
		<b>suma</b>		<b>18 059,4000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>18 059,4000</b>	
"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak, Chojne	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 108,5300	
		<b>suma</b>		<b>1 108,5300</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 108,5300</b>	
PPHU „ALTEX”, Alicja Jurek, Starachowice	R12	200110	Odzież	601,6800	
		<b>suma</b>		<b>601,6800</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>601,6800</b>	
"GOTEX" Stąpór, Spółka Komandytowa, Kielce	R3	030199	Inne niewymienione odpady	4,1400	
		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	458,8000	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	25,4000	
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	2,6000	
		<b>suma</b>		<b>490,9400</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>490,9400</b>	
Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	99,2900	
		<b>suma</b>		<b>99,2900</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>99,2900</b>	
P.P.-H.-U. "RAFIT" Sp. z o.o., Kielce	R3	040107	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	249,7000	74,9000
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom ( wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	41,1000	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	2 000,0000	
		190801	Skratki	203,8000	
		190802	Zawartość piaskowników	1 120,9000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	13 726,3000	2 882,5000
		<b>suma</b>		<b>17 341,8000</b>	<b>2 957,4000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>17 341,8000</b>	<b>2 957,4000</b>

AUTO-ZŁOM Karol Kasperek, Skarżysko-Kamienna	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	900,2700
		<b>suma</b>		<b>900,2700</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>900,2700</b>
VIVE Textile Recycling Sp. z o.o., Kielce	R12	191208	Tekstylia	34 193,2470
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	701,0530
		200110	Odzież	22 180,9700
		200111	Tekstylia	33 794,4900
		<b>suma</b>		<b>90 869,7600</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>90 869,7600</b>
Dobra Energia Sp. zo.o, Kielce	R12	160799	Inne niewymienione odpady	5 675,5000
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	11 983,9200
		190599	Inne niewymienione odpady	4 858,5400
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	822,1600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	57 500,4120
		<b>suma</b>		<b>80 840,5320</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>80 840,5320</b>
"Eko-Art Artur Banaszewski", Skarżysko-Kamienna	R12	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	2 453,4400
		<b>suma</b>		<b>2 453,4400</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>2 453,4400</b>
DS Smith Polska Sp. z o.o., Warszawa	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	190,1000
		<b>suma</b>		<b>190,1000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>190,1000</b>
Spółdzielnia Pracy Huta Szkła "SŁAWA", Kielce	R5	150107	Opakowania ze szkła	771,0000
		191205	Szkło	3 648,0000
		<b>suma</b>		<b>4 419,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>4 419,0000</b>

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁU GOWE ARFOX SPÓŁKA CYWILNA KALETA REGINA, KALETA BARTŁOMIEJ, Mierzawa	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	201,1040
		<b>suma</b>		<b>201,1040</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>201,1040</b>
TRAKT S.A., Górki Szczukowskie	R11	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	19 046,1500
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	7 913,3800
		<b>suma</b>		<b>26 959,5300</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>26 959,5300</b>
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	R1	160103	Zużyte opony	15 589,5000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	177,7000
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	126 193,4000
		<b>suma</b>		<b>141 960,6000</b>
	R5	100102	Popioły lotne z węgla	11 612,1000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	62 236,5000
		100182	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	1 761,7000
		100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	105,5000
		100202	Nieprzerobione żużle z innych procesów	8 717,5000
		100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 562,0000
		101399	Inne niewymienione odpady	4,5000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	210,0000
		<b>suma</b>		<b>94 209,8000</b>
		<b>OGÓLEM</b>		
"CERADBUD" sp. j., L. Zawrzykraj, W. Zawrzykraj, Radoszyce	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	18,8000
		101203	Cząstki i pyły	1 100,0000
		101212	Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11	1 100,0000

			<b>suma</b>	<b>2 218,8000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 218,8000</b>
„BIS-KAS” Stacja Demontazu Pojazdów Łukasz Biskup, Budzyń	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	697,3160
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	15,1800
		<b>suma</b>		<b>712,4960</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>712,4960</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI MAS BETONOWYCH "BOSTA-BETON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Warszawa	R5	100102	Popioły lotne z węgla	244,2000
		<b>suma</b>		<b>244,2000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>244,2000</b>
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS, Końskie	R4	100299	Inne niewymienione odpady	48,9500
		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	97,1220
		170405	Żelazo i stal	2 308,9280
		<b>suma</b>		<b>2 455,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 455,0000</b>
Transport Ciężarowy, Usługi Załadunkowo -Przewozowe Edward Bachurski, Starachowice	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	550,0000
		170102	Gruz ceglany	160,0000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	90,0000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	400,0000
		<b>suma</b>		<b>1 200,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>1 200,0000</b>

Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o., Micigózd	R3	200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	48,8200	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	829,9800	
		<b>suma</b>		<b>878,8000</b>	
	R5	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,2400	
<b>suma</b>		<b>3,2400</b>			
<b>OGÓLEM</b>				<b>882,0400</b>	
HOCHTRANS BETON Sp. z o.o., Micigózd	R5	010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	3 983,9800	
		100102	Popioły lotne z węgla	165,5200	
		100103	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	276,8000	
		101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	2 313,2400	
		150107	Opakowania ze szkła	26 747,0500	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 253,4500	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2 500,0000	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	20 000,0000	
		<b>suma</b>		<b>58 240,0400</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>58 240,0400</b>	
EURO-EKO SERWIS Sp. z o.o., Kielce	R9	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	96,7400	
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	1 303,3300	
		<b>suma</b>		<b>1 400,0700</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 400,0700</b>	
Odlewnia Żeliwa "AGA" Zbigniew Wierzbicki, Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	430,5000	
		<b>suma</b>		<b>430,5000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>430,5000</b>	
Zakład Usług Wielobranżowych Sp. z o.o., Warszawa	R3	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	10,6400	
		100119	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	621,6200	
		190801	Skratki	43,4500	
		190802	Zawartość piaskowników	28,8100	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	309,7200	92,9200

		190902	Osady z klarowania wody	11,0000	3,3000
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	534,1400	160,2400
		<b>suma</b>		<b>1 559,3800</b>	<b>256,4600</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 559,3800</b>	<b>256,4600</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W PROMNIKU, Promnik	R3	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,6600	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 339,8200	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	3 865,0400	
		<b>suma</b>		<b>9 205,5200</b>	
	R5	160103	Zużyte opony	51,3800	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 651,3800	
		170102	Gruz ceglany	925,9600	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 593,3400	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9 771,5600	
		170202	Szkło	4,1000	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	521,1700	
		<b>suma</b>		<b>16 518,8900</b>	
	R11	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 697,1600	
		<b>suma</b>		<b>1 697,1600</b>	
	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	904,1200	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	696,9700	
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	6 987,9100	
		150107	Opakowania ze szkła	2 355,2400	
		170182	Inne niewymienione odpady	43,3600	
		170380	Odpadowa papa	109,1600	
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1 190,4000	
		191201	Papier i tektura	0,1800	
		191208	Tekstylia	21,9600	

		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	29 432,6400
		200102	Szkło	20 262,0000
		200139	Tworzywa sztuczne	44,0000
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	61 162,1600
		200307	Odpady wielkogabarytowe	3 516,1200
			<b>suma</b>	<b>126 726,2200</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>154 147,7900</b>
Zakład Skupu i Przerobu Złomu, Stefan Opel, Starachowice	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	5,2090
			<b>suma</b>	<b>5,2090</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>5,2090</b>
Koneckie Zakłady Odlewnicze S.A., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	7 580,8810
		191202	Metale żelazne	563,3900
			<b>suma</b>	<b>8 144,2710</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>8 144,2710</b>
SINIAT Sp. z o.o., Warszawa	R5	101382	Wybrakowane wyroby	9 850,0000
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	156,8200
			<b>suma</b>	<b>10 006,8200</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>10 006,8200</b>
Zakład Wytwarzania Waty, Piotr Nowak, Starachowice	R3	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	14,7140
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	19,6950
			<b>suma</b>	<b>34,4090</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>34,4090</b>
STAR Dust Sp. z o.o., Końskie	R5	080203	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	12 249,0000
		101201	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	8 156,6000
		101203	Cząstki i pyły	8 285,3100
		101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	11 739,2200
			<b>suma</b>	<b>40 430,1300</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>40 430,1300</b>



HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny, Jarosławice 19	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	2 113,8570
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	60,3500
		<b>suma</b>		<b>2 174,2070</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>2 174,2070</b>
EKO-RECYKLING SP. Z O.O., Poraj	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	217,5700
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	32,2350
		<b>suma</b>		<b>249,8050</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>249,8050</b>
P.P.H.U. "TUR" Michalska Barbara, Skarżysko-Kamienna	R12	200110	Odzież	224,0000
		<b>suma</b>		<b>224,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>224,0000</b>
PILKINGTON POLSKA Sp. z o.o. w Sandomierzu, Sandomierz	R5	101112	Szkoło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	26 088,0000
		<b>suma</b>		<b>26 088,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>26 088,0000</b>
Dariusz Wójtowicz Przedsiębiorstwo Handlowe „WIR”, Sandomierz	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	193,3300
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	1,7700
		<b>suma</b>		<b>195,1000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>195,1000</b>
REMONDIS Sp. z o.o.,	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	1 110,7000
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	483,0000
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 666,1000
		150107	Opakowania ze szkła	767,7000
		<b>suma</b>		<b>7 027,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>7 027,5000</b>

Kielecka Fabryka Pomp "BIAŁOGON" S.A., Kielce	R4	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	6 673,9000
		100980	Wybrakowane wyroby żeliwne	91,5000
		170405	Żelazo i stal	1 733,2000
		<b>suma</b>		<b>8 498,6000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>8 498,6000</b>
KONGER RECYKLING POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI, Warszawa	R4	120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	541,3960
		120104	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	48,5650
		160118	Metale nieżelazne	114,3790
		170402	Aluminium	1 752,1710
		191203	Metale nieżelazne	155,7960
		<b>suma</b>		<b>2 612,3070</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>2 612,3070</b>
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	R1	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000
		160103	Zużyte opony	27 225,5000
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	330,9000
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	115 808,4800
		<b>suma</b>		<b>143 367,8800</b>
	R5	100102	Popioły lotne z węgla	46 078,2000
		100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	15 995,5000
		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	40 872,3800
		100201	Żuźle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	25,9000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	10 708,8000
		<b>suma</b>		<b>113 680,7800</b>
	<b>OGÓLEM</b>			
KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych, Elżbiecin	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 052,8880
		<b>suma</b>		<b>1 052,8880</b>

<b>OGÓŁEM</b>				<b>1 052,8880</b>	
STANEKO Zakład Produkcyjny Innowacyjno-Wdrożenie wy Stanisław Kamiński, Skarżysko-Kamienna	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	13,3460	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	110,7720	
		150105	Opakowania wielomateriałowe	9,0000	
		160119	Tworzywa sztuczne	14,4100	
		160122	Inne niewymienione elementy	1,9270	
		160199	Inne niewymienione odpady	0,2110	
		<b>suma</b>			<b>149,6660</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>149,6660</b>	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich, Końskie	R3	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	8 707,8500	
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,4500	
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	1 409,2100	
		<b>suma</b>			<b>10 117,5100</b>
	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	204,7600	
		100903	Żużle odlewnicze	874,6200	
		100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	516,4700	
		160103	Zużyte opony	9,4400	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400	
		170102	Gruz ceglany	3 608,9900	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 496,2500	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	816,0600	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	528,9400	
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	90,4200	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	23,1900	
		<b>suma</b>			<b>14 635,2300</b>

	R12	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 063,0600
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 968,6700
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	24 576,3600
		200307	Odpady wielkogabarytowe	631,5790
			<b>suma</b>	<b>28 239,6690</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>52 992,4090</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWO-MOSTOWY CH "MYSZKÓW" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Żarki	R5	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	231,0000
			<b>suma</b>	<b>231,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>231,0000</b>
Zakład Usług Wielobranżowych "Hydrosvat", Lucjan Swatek, Solec-Zdrój	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	138,3800
			<b>suma</b>	<b>138,3800</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>138,3800</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACYJNO WDROŻENIOWE METALURGIA ŚWIĘTOKRZYSKA SP. Z O. O., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	170405	Żelazo i stal	304,8200
			<b>suma</b>	<b>304,8200</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>304,8200</b>
"PMP RECYKL" Małgorzata Kaczmarska, Ćmielów	R3	150105	Opakowania wielomateriałowe	938,7700
			<b>suma</b>	<b>938,7700</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>938,7700</b>
Renomet Recykling Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 605,9840
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,0800
			<b>suma</b>	<b>1 606,0640</b>

<b>OGÓLEM</b>				<b>1 606,0640</b>
P.P-H-U. "VIPAT" Paweł Zawadzki, Starachowice	R4	170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	9,1840
		<b>suma</b>		<b>9,1840</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>9,1840</b>
"BUDROMOST - Starachowice" Sp. z o.o., Wąchock	R5	101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	94,0000
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2 873,0000
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	330,0000
		170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	2 503,0000
		<b>suma</b>		<b>5 800,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>5 800,0000</b>
Zakład Ślusarsko-Odlewniczy Makowska Iwona, Piła	R4	170405	Żelazo i stal	806,7100
		<b>suma</b>		<b>806,7100</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>806,7100</b>
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o., Sandomierz	R12	150101	Opakowania z papieru i tektury	689,1000
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	139,8000
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	568,8000
		150107	Opakowania ze szkła	122,8000
		200101	Papier i tektura	240,5000
		200102	Szkło	269,8000
		200139	Tworzywa sztuczne	287,0000
		<b>suma</b>		<b>2 317,8000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>2 317,8000</b>
SuliPlast Mariusz Mazgaj, Sulisławice	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	6,2000
		<b>suma</b>		<b>6,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>6,2000</b>
„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła, Opatów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	601,5480
		<b>suma</b>		<b>601,5480</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>601,5480</b>
"FULARSKI - ZAWICHOST" Dariusz Fularski, Zawichost	R12	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,7600
		160119	Tworzywa sztuczne	66,2740

			<b>suma</b>	<b>81,0340</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>81,0340</b>	
Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz, Kończyce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 100,1650	
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	278,0700	
		<b>suma</b>		<b>1 378,2350</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 378,2350</b>	
Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Buryś, Suchedniów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	138,6970	
		<b>suma</b>		<b>138,6970</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>138,6970</b>	
ZPUH "PIANKOPOL" Edward Łakomic, Leszczyny	R3	040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	2,8000	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	27,6300	
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	191,9000	
		<b>suma</b>		<b>222,3300</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>222,3300</b>	
Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o., Morawica	R3	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	296,8110	36,8520
		<b>suma</b>		<b>296,8110</b>	<b>36,8520</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>296,8110</b>	<b>36,8520</b>
Zakład Odlewniczy Teresa Piotrowska s.j., Wilczkowie	R4	170405	Żelazo i stal	929,6200	
		<b>suma</b>		<b>929,6200</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>929,6200</b>	
Elektrociepłownia BARTOS Sp. z o.o., Piekoszów	R3	020106	Odchody zwierzęce	317,2400	
		020202	Odpadowa tkanka zwierzęca	29,0250	
		020204	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	84,4300	21,1080
		020281	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	2 201,1740	

		020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	99,2900	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	590,7470	
		190801	Skratki	2 844,3800	
		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	17,0000	
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	576,7270	
		<b>suma</b>		<b>6 760,0130</b>	<b>21,1080</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>6 760,0130</b>	<b>21,1080</b>
P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski, Os. Nowiny	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 780,4240	
		<b>suma</b>		<b>1 780,4240</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>1 780,4240</b>	
Skanska S.A., Warszawa	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	2 340,8400	
		<b>suma</b>		<b>2 340,8400</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 340,8400</b>	
Kuźnia Ostrowiec Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	170405	Żelazo i stal	2 248,6300	
		<b>suma</b>		<b>2 248,6300</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 248,6300</b>	
Bartłomiej Jas JAS.AUTO, Strawczyn	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	320,4050	
		<b>suma</b>		<b>320,4050</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>320,4050</b>	
Re-Plast Rafał Lis, Opatów	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	322,7120	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,6700	
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	1,2590	
		<b>suma</b>		<b>342,6410</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>342,6410</b>	
"Cersanit II" S. A., Starachowice	R1	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	330,3000	
		<b>suma</b>		<b>330,3000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>330,3000</b>	

Adrian Cieśla PRD STARACHOWICE, Starachowice	R5	170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	1 540,0000		
		<b>suma</b>			<b>1 540,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 540,0000</b>		
Rejonowe Przedsiębiorstwo Zieleni i Usług Komunalnych Sp. z o.o., Kielce	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	784,0000		
		<b>suma</b>			<b>784,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>784,0000</b>		
P.P.H.U. MARPLAST Mariusz Patrzałek, Połaniec	R3	070213	Odpady tworzyw sztucznych	166,4370		
		<b>suma</b>			<b>166,4370</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>166,4370</b>		
BIO - MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Szczukowskie Górki	R3	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4 378,0250	3 502,4200	
		<b>suma</b>			<b>4 378,0250</b>	<b>3 502,4200</b>
	R5	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 438,0150		
		<b>suma</b>			<b>5 438,0150</b>	
	R12	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	70,2730		
		020382	Odpady tytoniowe	99,5450		
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	85,1220		
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	28,9000		
		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	67,9830		
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom ( wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	27,8200		
		040221	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	9,0300		
		070213	Odpady tworzyw sztucznych	19,9190		
		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,8830		
070681		Zwroty kosmetyków i próbek	0,2700			
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	298,2400				
150101	Opakowania z papieru i tektury	83,7300				



		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 538,5010	
		150103	Opakowania z drewna	14,7900	
		150105	Opakowania wielomateriałowe	224,2600	
		150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1 485,4800	
		150107	Opakowania ze szkła	972,5310	
		150109	Opakowania z tekstyliów	0,3500	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	33,9670	
		160119	Tworzywa sztuczne	23,9970	
		160199	Inne niewymienione odpady	11,8440	
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,7300	
		170380	Odpadowa papa	23,4740	
		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	18,6290	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	120,0000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 741,4410	2 993,1530
		191208	Tekstylia	1 217,7030	
		191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	2 159,2770	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 162,1810	
		200110	Odzież	5,0180	
		200111	Tekstylia	281,9230	
		200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,1200	
		200139	Tworzywa sztuczne	12,1500	
		200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	75,0250	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	523,9660	
			<b>suma</b>	<b>22 452,0720</b>	<b>2 993,1530</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>32 268,1120</b>	<b>6 495,5730</b>
Nordiska Ekofiber Polska Sp. z o.o., Bilcza	R3	191201	Papier i tektura	210,4760	
		200101	Papier i tektura	819,6020	
			<b>suma</b>	<b>1 030,0780</b>	
			<b>OGÓLEM</b>	<b>1 030,0780</b>	

"QUICKPACK POLSKA" Sp. z o.o., Jędrzejów	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3 809,0500
		191204	Tworzywa sztuczne i guma	9 889,6300
		<b>suma</b>		<b>13 698,6800</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>13 698,6800</b>
PROFPLAST Sp. z o.o., Stary Węgrzynów	R12	070213	Odpady tworzyw sztucznych	11,0420
		<b>suma</b>		<b>11,0420</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>11,0420</b>
Odlewnia "FERRUM-WODECKI" Sp.J., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	310,0000
		<b>suma</b>		<b>310,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>310,0000</b>
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX", Sosnowiec	R12	200125	Oleje i tłuszcze jadalne	266,1030
		<b>suma</b>		<b>266,1030</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>266,1030</b>
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R5	101381	Odpady z produkcji gipsu	3 219,9000
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	209,0000
		<b>suma</b>		<b>3 428,9000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 428,9000</b>
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach, Baćkowice	R3	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	1 864,3200
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	4 330,5600
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	22,5000
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0800
		200201	Odpady ulegające biodegradacji	104,4400
		<b>suma</b>		<b>6 321,9000</b>
	R5	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	13,7600

			<b>suma</b>	<b>13,7600</b>
	R12	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4 091,0200
		200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 602,9500
			<b>suma</b>	<b>24 693,9700</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>31 029,6300</b>
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R4	170405	Żelazo i stal	2 666,0000
			<b>suma</b>	<b>2 666,0000</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>2 666,0000</b>
"MEDAX" Zdzisław Mozal & Leszek Naumiuk Spółka Jawna, Ostrowiec Świętokrzyski	R1	200201	Odpady ulegające biodegradacji	27,2900
			<b>suma</b>	<b>27,2900</b>
	R3	200201	Odpady ulegające biodegradacji	30,0000
			<b>suma</b>	<b>30,0000</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>57,2900</b>
"STRABAG" S.p. z o.o., Pruszków	R11	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	4 816,0000
			<b>suma</b>	<b>4 816,0000</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>4 816,0000</b>
Dariusz Tkaczyk- Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe, Kłucko	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	268,1170
			<b>suma</b>	<b>268,1170</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>268,1170</b>
Firma Handlowo-Usługowa Kinga Kordos, Okalina-Kolonia	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	172,4500
			<b>suma</b>	<b>172,4500</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>172,4500</b>
ELEVEN GROUP IZABELA KOWALCZYK, Kie	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 770,6770
			<b>suma</b>	<b>1 770,6770</b>
			<b>OGÓLEM</b>	<b>1 770,6770</b>

PIOMAR KOŃSKIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA, KOŃSKIE	R4	170405	Żelazo i stal	3 465,9300	
		<b>suma</b>			<b>3 465,9300</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 465,9300</b>	
Polskie Fabryki Porcelany "Ćmielów" i "Chodzież" S.A., Ćmielów	R11	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	209,8140	
		<b>suma</b>			<b>209,8140</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>209,8140</b>	
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski, Wrocław	R3	030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	1,1100	
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,0200	
		040106	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	108,0000	87,4800
		040108	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom ( wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	9,7560	
		060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	49,3550	
		160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,1440	
		<b>suma</b>			<b>169,3850</b>
	R5	060399	Inne niewymienione odpady	4,3600	
		061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,0250	
		070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	1,8800	
		080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	6,9370	
		080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	13,0360	
		080201	Odpady proszków powlekających	32,7100	
		080399	Inne niewymienione odpady	1,8440	
080499	Inne niewymienione odpady	1,3100			
110108	Osady i szlamy z fosforanowania	9,7560			
110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	1 222,9840	232,3700		

		110110	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	4,2180	0,8500
		110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	4,0580	
		120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	16,8290	
		120113	Odpady spawalnicze	0,4240	
		120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	33,3930	30,4460
		120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	96,5240	88,5050
		120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,0880	
		120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	47,5470	
		120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	216,0620	
		120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	2,4440	
		120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	17,0140	
		130899	Inne niewymienione odpady	0,3560	
		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	1,5700	
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwale z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	79,2950	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,0240	
		190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	0,1320	
		190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	42,0770	15,4250
		190211	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	1,8050	
		190808	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	131,9980	
		190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	332,3440	202,7300
		190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	14,8000	10,0150
			<b>suma</b>	<b>2 337,8440</b>	<b>580,3410</b>
			<b>OGÓŁEM</b>	<b>2 507,2290</b>	<b>667,8210</b>
FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI, Kielce	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	39,6700	
			<b>suma</b>	<b>39,6700</b>	
			<b>OGÓŁEM</b>	<b>39,6700</b>	

Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R3	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	11 791,0480
		<b>suma</b>		
	R5	100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	17 590,0000
<b>suma</b>			<b>17 590,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>29 381,0480</b>
PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński, Łoniów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	1 317,4300
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 317,4300</b>
Odlewnia Ostrowiec Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R4	100299	Inne niewymienione odpady	803,9600
		170405	Żelazo i stal	338,9000
		<b>suma</b>		
	R11	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	2 890,0000
<b>suma</b>			<b>2 890,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>4 032,8600</b>
Wytwórnia Materiałów Izolacyjnych TADEUSZ KRYSZAK, Sitkówka-Nowiny	R5	101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	98,8450
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>98,8450</b>
VIVE Innovation Sp. z o.o., Kielce	R3	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	102,9550
		191208	Tekstylia	75,9940
	<b>suma</b>			<b>178,9490</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>178,9490</b>
Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepiela, Osiek	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	40,2050
		<b>suma</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>40,2050</b>
MDW S.A., Komorniki	R5	010504	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	713,4700
		010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	165,3850

		010508	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	8 692,0550
		<b>suma</b>		<b>9 570,9100</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>9 570,9100</b>
Jarosław Brot Firma Handlowo-Usługowa, Barycz	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	467,3200
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	0,7500
		<b>suma</b>		<b>468,0700</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>468,0700</b>
Ekoskar Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R12	160211	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,1880
		160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	139,2320
		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	3 794,5260
		200123	Urządzenia zawierające freony	159,9510
		200135	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	999,9730
		200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3 776,7840
		<b>suma</b>		<b>8 870,6540</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>8 870,6540</b>
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	267,6200
		170102	Gruz ceglany	957,4200
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	37,7000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 871,6380
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,7800
		<b>suma</b>		<b>3 137,1580</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 137,1580</b>

P.P-H-U. BADPOL Paweł Bado, Starachowice	R12	200110	Odzież	1 043,5210
		<b>suma</b>		<b>1 043,5210</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 043,5210</b>
"EWAG" Ewa Leszek, Zabrze	R12	070299	Inne niewymienione odpady	207,3800
		<b>suma</b>		<b>207,3800</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>207,3800</b>
ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bańkowski, Kocina 112	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	320,6920
		160106	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	15,6570
		<b>suma</b>		<b>336,3490</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>336,3490</b>
Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK", Marcinków	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	764,3950
		<b>suma</b>		<b>764,3950</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>764,3950</b>
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R4	170405	Żelazo i stal	1 400,2000
		<b>suma</b>		<b>1 400,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 400,2000</b>
"TABEX-OZMO" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	255,2600
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	505,6570
		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	163,6800
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	222,8300
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	543,2500
		<b>suma</b>		<b>1 690,6770</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 690,6770</b>



Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów, Staszów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	196,1050
		<b>suma</b>		<b>196,1050</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>196,1050</b>
T.B. Fruit Polska Sp. z o.o. S.K.A., Sandomierska	R1	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	2 261,5300
		<b>suma</b>		<b>2 261,5300</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>2 261,5300</b>
TPB CONSTRUCTIONS SP. Z O.O., Warszawa	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	48,4960
		<b>suma</b>		<b>48,4960</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>48,4960</b>
F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów, Jędrzejów	R12	160104	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	746,5750
		<b>suma</b>		<b>746,5750</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>746,5750</b>
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	R5	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	210,2400
		170102	Gruz ceglany	25,0600
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	300,0000
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,1000
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	171,6400
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	274,1400
		<b>suma</b>		<b>1 281,1800</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 281,1800</b>
Mieczysław Zimoląg, Podszyn	R3	020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	0,0840
		020399	Inne niewymienione odpady	262,3600
		020601	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	14,2000
		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	346,3080

		150103	Opakowania z drewna	26,6600
		160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	262,6000
		170201	Drewno	1,3000
		<b>suma</b>		<b>913,5120</b>
	R12	070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,7130
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,8120
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	1,3000
		200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,1750
		<b>suma</b>		<b>10,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>923,5120</b>

**b) Odzysk poza instalacjami i urządzeniami**

Posiadacz odpadów	Proces		Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]	
	R	Lp.			Masa odpadów	Sucha masa odpadów
Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach,	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	345,4200	61,3120
<b>suma</b>					<b>345,4200</b>	<b>61,3120</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>345,4200</b>	<b>61,3120</b>
FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA Dawid Hornicki, Lipa Góra	R12		070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	76,3900	
<b>suma</b>					<b>76,3900</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>76,3900</b>	
TIHE PLUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Wólka Kłucka	R5		101306	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	1 357,6200	
<b>suma</b>					<b>1 357,6200</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 357,6200</b>	
P.H.U. Szczepan Szymański, Ruszcza	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	9 893,7500	
			100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	6 678,2400	
<b>suma</b>					<b>16 571,9900</b>	

<b>OGÓŁEM</b>					<b>16 571,9900</b>	
Zakład Usług Komunalnych w Górnio, Górnio 169	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	595,8400	107,5500
<b>suma</b>					<b>595,8400</b>	<b>107,5500</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>595,8400</b>	<b>107,5500</b>
Zakład Komunalny w Pierzchnicy Sp. z o.o., Pierzchnica	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	21,6200	3,3110
<b>suma</b>					<b>21,6200</b>	<b>3,3110</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>21,6200</b>	<b>3,3110</b>
Gmina Szydłów, Szydłów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	41,5000	7,3000
<b>suma</b>					<b>41,5000</b>	<b>7,3000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>41,5000</b>	<b>7,3000</b>
Gmina Gnojno, Gnojno	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	108,0000	19,3300
<b>suma</b>					<b>108,0000</b>	<b>19,3300</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>108,0000</b>	<b>19,3300</b>
EUROVIA KRUSZYWA S.A., Bielany Wrocławskie	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	588 654,0000	
			010410	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	200,0000	
			010499	Inne niewymienione odpady	5 912,1000	
		<b>suma</b>			<b>594 766,1000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>594 766,1000</b>	
DTS Sp. z o.o. Sp.k., Kraków	R11		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,3200	
		<b>suma</b>			<b>5,3200</b>	
	R12		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,2100	
<b>suma</b>					<b>1,2100</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>6,5300</b>	
NORDKALK Sp. z o.o., Kraków	R5		010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	368 124,0000	
<b>suma</b>					<b>368 124,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>368 124,0000</b>	
TONEROWNIA Paweł Król, Luiza Król Spółka Cywilna, Kraków	R11		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,3940	
		<b>suma</b>			<b>6,3940</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>6,3940</b>	

Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem", Kielce	R10		020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	23,1700	10,2200
<b>suma</b>					<b>23,1700</b>	<b>10,2200</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>23,1700</b>	<b>10,2200</b>
Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie, Suchedniów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 479,0000	186,3200
<b>suma</b>					<b>1 479,0000</b>	<b>186,3200</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1 479,0000</b>	<b>186,3200</b>
Malinowe Hotele Sp. z o.o., Solec-Zdrój	R10		180181	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	7,4530	
<b>suma</b>					<b>7,4530</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>7,4530</b>	
ENERIS Surowce S.A, Kielce	R12		030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	274,4600	
			200101	Papier i tektura	300,4700	
<b>suma</b>					<b>574,9300</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>574,9300</b>	
"HYDROGEOTECHNIKA" Sp. z o.o., Kielce	R5		170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	111 226,0600	
<b>suma</b>					<b>111 226,0600</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>111 226,0600</b>	
Zakład Odlewniczo-Ślusarki Jacek Guzera, Dąbrowa	R5		101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	21,0000	
<b>suma</b>					<b>21,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>21,0000</b>	
"PMP SERVIS" Paweł Kaczmarski, Ćmielów	R12		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,4400	
			150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	982,0970	
<b>suma</b>					<b>996,5370</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>996,5370</b>	
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Staszów Sp. z o.o., Staszów	R5		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	150,0000	
			170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	250,0000	
<b>suma</b>					<b>400,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>400,0000</b>	
PCC Silicium Spółka Akcyjna, Zagórze	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	2 496,0000	

		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	1 105,0000	
		<b>suma</b>		<b>3 601,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 601,0000</b>	
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE 'JAX' KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA, Kielce	R12	170401	Miedź, brąz, mosiądz	1,5900	
		170402	Aluminium	2,3400	
		<b>suma</b>		<b>3,9300</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3,9300</b>	
ODLEWNIĄ ŻELIWA "ŻANETA" Tomasz Nowakowski, Piła	R5	100903	Żuźle odlewnicze	14,0000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	14,0000	
		<b>suma</b>		<b>28,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>28,0000</b>	
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 432,4400	975,0000
		<b>suma</b>		<b>3 432,4400</b>	<b>975,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 432,4400</b>	<b>975,0000</b>
Centrum Wypału Wapna Częstocice Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5	010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	518,0000	
		<b>suma</b>		<b>518,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>518,0000</b>	
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R5	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	210,0000	
		101382	Wybrakowane wyroby	161,0000	
		<b>suma</b>		<b>371,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>371,0000</b>	
Kopalnia Gipsu "Leszcze" S.A., Leszcze	R5	101382	Wybrakowane wyroby	7 203,0000	
		<b>suma</b>		<b>7 203,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>7 203,0000</b>	
ZPOW "DWIKOZY" S.A., Dwikozy	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	45,0000	9,0000

				suma	45,0000	9,0000	
<b>OGÓLEM</b>					<b>45,0000</b>	<b>9,0000</b>	
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie, Klimontów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	11,3700	10,0000	
<b>suma</b>					<b>11,3700</b>	<b>10,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>11,3700</b>	<b>10,0000</b>	
Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o., Zrecze Duże	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	513,1000	83,9600	
<b>suma</b>					<b>513,1000</b>	<b>83,9600</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>513,1000</b>	<b>83,9600</b>	
Gmina Bogoria, Bogoria	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	167,0000	32,9000	
<b>suma</b>					<b>167,0000</b>	<b>32,9000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>167,0000</b>	<b>32,9000</b>	
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	45,5000		
	<b>suma</b>					<b>45,5000</b>	
	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	6 971,5600	1 474,0600	
	<b>suma</b>					<b>6 971,5600</b>	<b>1 474,0600</b>
	R12		170405	Żelazo i stal	3,8800		
	<b>suma</b>					<b>3,8800</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>7 020,9400</b>	<b>1 474,0600</b>	
METAL-HANDEL SPÓŁKA JAWNA JACEK GALAS I PIOTR GALAS, Końskie	R5		100903	Żuźle odlewnicze	117,0000		
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	73,5000		
		<b>suma</b>					<b>190,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>190,5000</b>		
Odlewnia Żeliwa "AGA" Zbigniew Wierzbicki, Końskie	R5		100903	Żuźle odlewnicze	20,0000		
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	36,0000		
		<b>suma</b>					<b>56,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>56,0000</b>		

PPHU KAM-BET Agnieszka Potęga, Nowa Wieś	R12	010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	3,0000
		170405	Żelazo i stal	0,1000
		<b>suma</b>		<b>3,1000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>3,1000</b>
Przedsiębiorstwo Usługowo - Handlowe "Agro-Trans" Kardynał Roman, Konary	R5	170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	7 265,0000
		<b>suma</b>		<b>7 265,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>7 265,0000</b>
P.P.H.U. "DANMAR" Marek Kozdrach, Skarżysko-Kamienna	R12	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	99,8340
		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	61,5450
		170407	Mieszanki metali	4,8480
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	1,4850
		<b>suma</b>		<b>167,7120</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>167,7120</b>
PROBUDEX Przedsiębiorstwo Projektowo - Budowlano - Handlowe Sp z o.o., Poznań	R5	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	161 782,0000
		<b>suma</b>		<b>161 782,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>161 782,0000</b>
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "SILVER" Robert Kowalczyk, Skarżysko-Kamienna	R12	160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	110,3160
		170402	Aluminium	8,6250
		170407	Mieszanki metali	1,1100
		170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	2,3500
		<b>suma</b>		<b>122,4010</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>122,4010</b>
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	15,0000
		<b>suma</b>		<b>15,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>15,0000</b>

CENTRALA NASIENNA W KIELCACH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R10	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	5,7600	
		160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	0,0410	
		160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	1,0000	
		<b>suma</b>		<b>6,8010</b>	
	R12	150103	Opakowania z drewna	0,3800	
	<b>suma</b>		<b>0,3800</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>7,1810</b>	
ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA OWOCÓW I WARZYW "POLKON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Jasienica	R10	020305	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	140,0000	15,5400
		<b>suma</b>		<b>140,0000</b>	<b>15,5400</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>140,0000</b>	<b>15,5400</b>
Gmina Bieliny, Bieliny	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	333,1400	120,7600
		<b>suma</b>		<b>333,1400</b>	<b>120,7600</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>333,1400</b>	<b>120,7600</b>
Gmina Bałtów, Bałtów	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	103,6000	14,5400
		<b>suma</b>		<b>103,6000</b>	<b>14,5400</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>103,6000</b>	<b>14,5400</b>
PGE GÓRNICCTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	R11	170407	Mieszanki metali	0,2000	
		<b>suma</b>		<b>0,2000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>0,2000</b>	
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	R5	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	4 557,2000	
		<b>suma</b>		<b>4 557,2000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>4 557,2000</b>	
ECO SOLVO Sp. z o.o., Kielce	R12	070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	3,0000	
		070299	Inne niewymienione odpady	390,2300	



		191204	Tworzywa sztuczne i guma		1 347,5000	
			<b>suma</b>		<b>1 740,7300</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 740,7300</b>	
LAFARGE KRUSZYWA I BETON Sp. z o.o., Warszawa	R5	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali		439 790,0000	
			<b>suma</b>		<b>439 790,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>439 790,0000</b>	
Zakład Ślusarsko-Odlewniczy Makowska Iwona, Piła	R5	100903	Żuźle odlewnicze		61,6000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07		9,8000	
			<b>suma</b>		<b>71,4000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>71,4000</b>	
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R5	100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)		39,0000	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		28,0000	
			<b>suma</b>		<b>67,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>67,0000</b>	
PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o., Sandomierz	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		5 553,4400	1 205,6210
			<b>suma</b>		<b>5 553,4400</b>	<b>1 205,6210</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>5 553,4400</b>	<b>1 205,6210</b>
SuliPlast Mariusz Mazgaj, Sulisławice	R12	070213	Odpady tworzyw sztucznych		37,5530	
		150102	Opakowania z tworzyw sztucznych		0,1400	
			<b>suma</b>		<b>37,6930</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>37,6930</b>	
Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Dwikozy	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		39,0000	7,7700
			<b>suma</b>		<b>39,0000</b>	<b>7,7700</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>39,0000</b>	<b>7,7700</b>
GRANIT-COLOR Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R5	010413	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07		790,0000	
			<b>suma</b>		<b>790,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>790,0000</b>	

Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o., Morawica	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 196,7510	143,0000
<b>suma</b>					<b>1 196,7510</b>	<b>143,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 196,7510</b>	<b>143,0000</b>
Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie, Kunów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	24,0000	14,9000
<b>suma</b>					<b>24,0000</b>	<b>14,9000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>24,0000</b>	<b>14,9000</b>
Zakład Odlewniczy Teresa Piotrowska s.j., Wilczkowice	R5		100903	Żużle odlewnicze	90,8000	
			100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	91,9000	
			100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	0,5000	
<b>suma</b>					<b>183,2000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>183,2000</b>	
"Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.,	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 560,0000	305,8000
<b>suma</b>					<b>1 560,0000</b>	<b>305,8000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 560,0000</b>	<b>305,8000</b>
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zawichoście, Zawichost	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	14,5000	2,7400
<b>suma</b>					<b>14,5000</b>	<b>2,7400</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>14,5000</b>	<b>2,7400</b>
Gmina Osiek, Osiek	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	20,5000	1,9000
<b>suma</b>					<b>20,5000</b>	<b>1,9000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>20,5000</b>	<b>1,9000</b>
Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o., Daleszyce	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 152,0000	157,8700
<b>suma</b>					<b>1 152,0000</b>	<b>157,8700</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 152,0000</b>	<b>157,8700</b>
LDK Sp. z o.o., Piaski Królewieckie	R12		150101	Opakowania z papieru i tektury	133,0500	
<b>suma</b>					<b>133,0500</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>133,0500</b>	

Odlewnia "FERRUM-WODECKI" Sp.J., Końskie	R5	100903	Żużle odlewnicze	29,6000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	37,5000	
		100912	Inne części stałe niż wymienione w 10 09 11	7,2000	
		<b>suma</b>		<b>74,3000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>74,3000</b>	
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R5	101382	Wybrakowane wyroby	3 454,2000	
		<b>suma</b>		<b>3 454,2000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>3 454,2000</b>	
Zakład Odlewniczy "Lefek-Miler-Banasik" Sp. z o.o., Końskie	R5	100903	Żużle odlewnicze	252,8000	
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	33,3600	
		100912	Inne części stałe niż wymienione w 10 09 11	3,3000	
		<b>suma</b>		<b>289,4600</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>289,4600</b>	
ZPM HOCHTEL Sp. z o.o., Micigózd	R5	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	43,2000	
		<b>suma</b>		<b>43,2000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>43,2000</b>	
"CHEMOBUD" Wojciech Kaczorowski, Ostrowiec Świętokrzyski	R5	161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetallurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1 846,4000	
		<b>suma</b>		<b>1 846,4000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 846,4000</b>	
Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Włoszczowa	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	387,0000	144,0400
		<b>suma</b>		<b>387,0000</b>	<b>144,0400</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>387,0000</b>	<b>144,0400</b>
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R5	101208	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	1 500,0000	
		<b>suma</b>		<b>1 500,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 500,0000</b>	

Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu, Brzezie	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	157,0000	32,8000
				<b>suma</b>	<b>157,0000</b>	<b>32,8000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>157,0000</b>	<b>32,8000</b>
LUIZA KRÓL LUX LINE, Michałowice	R11		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	6,5040	
				<b>suma</b>	<b>6,5040</b>	
	R12		160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	1,8090	
				<b>suma</b>	<b>1,8090</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>8,3130</b>	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	R10		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	826,4000	284,0000
				<b>suma</b>	<b>826,4000</b>	<b>284,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>826,4000</b>	<b>284,0000</b>
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska we Włoszczowie, Włoszczowa	R10		020502	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	3 822,4000	475,2000
				<b>suma</b>	<b>3 822,4000</b>	<b>475,2000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>3 822,4000</b>	<b>475,2000</b>
Zakład Odlewniczy Jan Kowalczyk, Hucisko	R5		100903	Żuźle odlewnicze	96,5000	
			100912	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	6,0000	
				<b>suma</b>	<b>102,5000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>102,5000</b>	
PKS Sp. z o.o. w Staszowie, Staszów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	9,0000	
				<b>suma</b>	<b>9,0000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>9,0000</b>	
MIEJSKIE USŁUGI KOMUNALNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Skarżysko-Kamienna	R5		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	380,9000	
			170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	99,8000	
			170102	Gruz ceglany	74,9000	

		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	174,9000	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	830,2000	
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	7 603,8200	
		<b>suma</b>		<b>9 164,5200</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>9 164,5200</b>	
Gmina Wojciechowice, Wojciechowice	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1,0000	0,5800
		<b>suma</b>		<b>1,0000</b>	<b>0,5800</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1,0000</b>	<b>0,5800</b>
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	3 205,0000	538,4400
		<b>suma</b>		<b>3 205,0000</b>	<b>538,4400</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>3 205,0000</b>	<b>538,4400</b>
Gmina Solec-Zdrój, Solec-Zdrój	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	116,1900	28,2000
		<b>suma</b>		<b>116,1900</b>	<b>28,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>116,1900</b>	<b>28,2000</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH ŁAGÓW Sp. z o.o., Łagów	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	160,0800	23,3700
		<b>suma</b>		<b>160,0800</b>	<b>23,3700</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>160,0800</b>	<b>23,3700</b>
Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "NOWE ŻYCIE", Przewody	R10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1,6000	0,3090
		<b>suma</b>		<b>1,6000</b>	<b>0,3090</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1,6000</b>	<b>0,3090</b>

**c) Odpady przekazane w celu ich wykorzystania osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym, niebędącym przedsiębiorcami, na ich własne potrzeby**

Posiadacz odpadów	Proces		Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana odzyskowi [Mg]	
	R	Lp.			Masa odpadów	Sucha masa odpadów

"TES" Sp. z o.o. Niwki Daleszyckie, Niwki Daleszyckie	R11		170380	Odpadowa papa	70,7200
<b>suma</b>					<b>70,7200</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>70,7200</b>
EVOLTAIC Sp. z o. o., Ostrowiec Świętokrzyski	R1		150103	Opakowania z drewna	3,3000
<b>suma</b>					<b>3,3000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>3,3000</b>
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Starachowicach, Starachowice	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	4 686,0000
<b>suma</b>					<b>4 686,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>4 686,0000</b>
SPEC-BET INVEST Karolina Włodarczyk, Parszów	R11		170405	Żelazo i stal	0,1000
<b>suma</b>					<b>0,1000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,1000</b>
Zakład Produkcji Urządzeń Elektrycznych S.A., Włoszczowa	R1		150103	Opakowania z drewna	2,9000
<b>suma</b>					<b>2,9000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>2,9000</b>
Alucrom Kielce Sp. z o.o., Dębska Wola	R1		150103	Opakowania z drewna	1,9740
<b>suma</b>					<b>1,9740</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,9740</b>
CARGILL POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Warszawa	R11		150103	Opakowania z drewna	39,1700
<b>suma</b>					<b>39,1700</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>39,1700</b>
ZUE SPÓŁKA AKCYJNA, Kraków	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 357,0000
			170508	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	9 014,0000
<b>suma</b>					<b>10 371,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>10 371,0000</b>

MAREK PAJAŁ - ZAKŁAD STOLARSKI M PAJAŁ, Wąchock	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	5,5000
<b>suma</b>					<b>5,5000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>5,5000</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ W KOŃSKICH SPÓŁKA Z OGRAŃCZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Końskie	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 511,0000
<b>suma</b>					<b>1 511,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1 511,0000</b>
Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R11		150103	Opakowania z drewna	171,5000
<b>suma</b>					<b>171,5000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>171,5000</b>
ODLEWNIE POLSKIE S.A., Starachowice	R1		150103	Opakowania z drewna	1,0000
<b>suma</b>					<b>1,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1,0000</b>
Carrefour Polska Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	1,7000
<b>suma</b>					<b>1,7000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1,7000</b>
ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO IM. MACIEJA RATAJA W KRZELOWIE, Krzelów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	80,5000
<b>suma</b>					<b>80,5000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>80,5000</b>
AGRO-INTERSTAR Sp. z o.o., Młynek Nieświński	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,0000
<b>suma</b>					<b>2,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>2,0000</b>
Wytwórcza Spółdzielnia Pracy "Społem", Kielce	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	4,5600
			170201	Drewno	3,3250

				<b>suma</b>	<b>7,8850</b>
	R3		020103	Odpadowa masa roślinna	46,4370
				<b>suma</b>	<b>46,4370</b>
	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	264,6000
				<b>suma</b>	<b>264,6000</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>318,9220</b>
PKP Linia Hutnicza Szerokotorowa Sp. z o.o., Zamość	R11		170201	Drewno	60,7000
				<b>suma</b>	<b>60,7000</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>60,7000</b>
MESKO S.A., Skarżysko-Kamienna	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,4000
			170201	Drewno	16,0520
				<b>suma</b>	<b>18,4520</b>
	R11		170405	Żelazo i stal	0,1070
				<b>suma</b>	<b>0,1070</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>18,5590</b>
TRZUSKAWICA S.A., Sitkówka	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	145,2600
				<b>suma</b>	<b>145,2600</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>145,2600</b>
SHL PRODUCTION Sp. z o.o., Kielce	R1		150103	Opakowania z drewna	20,6000
				<b>suma</b>	<b>20,6000</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>20,6000</b>
ENERIS Surowce S.A., Kielce	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	28,2200
			170102	Gruz ceglany	4,1200
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	584,9200
				<b>suma</b>	<b>617,2600</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>617,2600</b>
"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o., Zawada	R1		170201	Drewno	1,3250
				<b>suma</b>	<b>1,3250</b>
	R11		170405	Żelazo i stal	4,3600
				<b>suma</b>	<b>4,3600</b>
				<b>OGÓLEM</b>	<b>5,6850</b>



Sędziszowskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Sędziszów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	522,0000
<b>suma</b>					<b>522,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>522,0000</b>
Superhobby Market Budowlany Sp. z o.o., Warszawa	R11		150103	Opakowania z drewna	0,2600
<b>suma</b>					<b>0,2600</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,2600</b>
Dolina Nidy Sp. z o.o., Leszcze	R1		150103	Opakowania z drewna	20,8400
<b>suma</b>					<b>20,8400</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>20,8400</b>
Universal Leaf Tobacco Poland Sp. z o.o., Jędrzejów	R1		150103	Opakowania z drewna	16,2000
<b>suma</b>					<b>16,2000</b>
	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	470,5000
<b>suma</b>					<b>470,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>486,7000</b>
CELSIUM Sp. z o.o., Skarżysko-Kamienna	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	6 502,3000
<b>suma</b>					<b>6 502,3000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>6 502,3000</b>
AREL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Piaseczno	R11		150103	Opakowania z drewna	6,2500
<b>suma</b>					<b>6,2500</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>6,2500</b>
PPHU „ALTEX”, Alicja Jurek, Starachowice	R12		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	0,5000
<b>suma</b>					<b>0,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,5000</b>

AUCHAN POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Piaseczno	R11		150103	Opakowania z drewna	4,6000
<b>suma</b>					<b>4,6000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>4,6000</b>
Janusz Kielek - " Handel drewnem oraz usługi budowlane", Mirzec Stary	R1		030301	Odpady z kory i drewna	1 048,7000
<b>suma</b>					<b>1 048,7000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 048,7000</b>
„Grupa SILIKATY” Sp. z o.o., Kruki	R5		101382	Wybrakowane wyroby	54,0000
<b>suma</b>					<b>54,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>54,0000</b>
ZPOW "DWIKOZY" S.A., Dwikozy	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	136,0000
<b>suma</b>					<b>136,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>136,0000</b>
DS Smith Polska Sp. z o.o., Warszawa	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	1,6000
			150103	Opakowania z drewna	21,3000
		<b>suma</b>			
	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 776,2000
<b>suma</b>					<b>1 776,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 799,1000</b>
Kielecka Spółdzielnia Mieszkaniowa, Kielce	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 459,0000
<b>suma</b>					<b>1 459,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 459,0000</b>
ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM ONKOLOGII SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KIELCACH, Kielce	R11		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 154,7900
<b>suma</b>					<b>1 154,7900</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 154,7900</b>

ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM MATKI I NOWORODKA - SZPITAL SPECJALISTYCZNY W KIELCACH, Kielce	R12		170405	Żelazo i stal	0,3220	
			170407	Mieszanki metali	0,0070	
<b>suma</b>					<b>0,3290</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,3290</b>	
RABEN LOGISTICS POLSKA SPÓŁKA Z OGRAŃCZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Robakowo	R1		150103	Opakowania z drewna	4,0600	
		<b>suma</b>				
<b>OGÓLEM</b>					<b>4,0600</b>	
PKP CARGO S.A., Warszawa	R1		170201	Drewno	2,0900	
		<b>suma</b>				
<b>OGÓLEM</b>					<b>2,0900</b>	
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	R11		150103	Opakowania z drewna	15,1000	
		<b>suma</b>				
<b>OGÓLEM</b>					<b>15,1000</b>	
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	72,0000	
		<b>suma</b>				
<b>OGÓLEM</b>					<b>72,0000</b>	
VIKI PLAST Władysław Kraska Sp.J., Skarżysko-Kamienna	R1		150103	Opakowania z drewna	1,5300	
		<b>suma</b>				
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,5300</b>	
LHOIST BUKOWA Sp. z. o.o., Bukowa	R1		150103	Opakowania z drewna	1,0000	
		<b>suma</b>				
	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 547,9000	
<b>suma</b>					<b>1 547,9000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>1 548,9000</b>	

HTI BP SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ POŁUDNIE SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Kraków	R1		150103	Opakowania z drewna	0,0400	
			<b>suma</b>			<b>0,0400</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>0,0400</b>	
POL-STONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ A, Radom	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	77 327,4000	
			<b>suma</b>			<b>77 327,4000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>77 327,4000</b>	
LAVARD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ A, Kraków	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	0,1440	
			<b>suma</b>			<b>0,1440</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>0,1440</b>	
SINIAT Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	97,6800	
			<b>suma</b>			<b>97,6800</b>
	R11		170405	Żelazo i stal	0,0800	
			<b>suma</b>		<b>0,0800</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>97,7600</b>	
SFW Energia Sp. z o.o., Gliwice	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	298,3000	
			<b>suma</b>			<b>298,3000</b>
	R11		170405	Żelazo i stal	0,0810	
			<b>suma</b>		<b>0,0810</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>298,3810</b>	
"SEFAKO" S.A. Fabryka Kotłów, Sędziszów	R1		170201	Drewno	97,1250	
			<b>suma</b>			<b>97,1250</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>97,1250</b>	
Z.P.U.H. "MATUSZCZYK", Pińczów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	49,8000	
				101382	Wybrakowane wyroby	14,2000
			<b>suma</b>			<b>64,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>					<b>64,0000</b>	

PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	403,1000
			<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>					<b>403,1000</b>
REMONDIS Sp. z o.o.,	R1		200138	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,1000
			<b>suma</b>		
	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 117,3000
			170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	11,4000
<b>suma</b>			<b>1 128,7000</b>		
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1 128,8000</b>
KONGER RECYKLING POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI, Warszawa	R11		170201	Drewno	0,4000
			<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>					<b>0,4000</b>
Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Opatowie, Opatów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	3,3130
			<b>suma</b>		
	R11		170405	Żelazo i stal	3,8400
<b>suma</b>			<b>3,8400</b>		
<b>OGÓŁEM</b>					<b>7,1530</b>
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Kielcach, Kielce	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 261,4000
			<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1 261,4000</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWO-MOSTOWY CH "MYSZKÓW" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Żarki	R5		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	347,4000
			<b>suma</b>		

<b>OGÓŁEM</b>					<b>347,4000</b>	
EKOPLON SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Grabki Duże	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	410,9200	
<b>suma</b>					<b>410,9200</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>410,9200</b>	
PPUH "KRAWERENDA" SUROWCE WTÓRNE KRZYSZTOF KRAWERENDA, Ostrowiec Świętokrzyski	R5		170102	Gruz ceglany	22,3000	
<b>suma</b>					<b>22,3000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>22,3000</b>	
PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 298,0000	
			100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	28 367,0000	
		<b>suma</b>				
	R11		170405	Żelazo i stal	0,2150	
<b>suma</b>					<b>0,2150</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>29 665,2150</b>	
VEOLIA INDUSTRY POLSKA Sp. z o.o., Poznań	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	1 112,2000	
<b>suma</b>					<b>1 112,2000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>1 112,2000</b>	
Gomar Pińczów Sp. z o.o. S.K.A., Pińczów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	110,2000	
		<b>suma</b>				
	R10		020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	38,7000	
<b>suma</b>					<b>38,7000</b>	
<b>OGÓŁEM</b>					<b>148,9000</b>	

ZAKŁAD MASARSKI JERZY JANKOWSKI, ZBIGNIEW JANKOWSKI, GENOWEFA JANKOWSKA s.c., Ruda Strawczyńska	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,5000
<b>suma</b>					<b>2,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>2,5000</b>
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Małogoszczu, Małogoszcz	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,8000
<b>suma</b>					<b>0,8000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,8000</b>
ELNAR Sp. z o.o., Kielce	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1,2000
<b>suma</b>					<b>1,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,2000</b>
VEOLIA POŁUDNIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Tarnowskie Góry	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	235,0000
<b>suma</b>					<b>235,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>235,0000</b>
Skanska S.A., Warszawa	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5,5860
<b>suma</b>					<b>5,5860</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>5,5860</b>
ISKRA Centrum Narzędzi Specjalnych Sp. z o.o., Kielce	R1		150103	Opakowania z drewna	1,0570
	<b>suma</b>				
	R11		170405	Żelazo i stal	1,2440
<b>suma</b>					<b>1,2440</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>2,3010</b>
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., Opatów	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	29,4000
<b>suma</b>					<b>29,4000</b>

<b>OGÓLEM</b>					<b>29,4000</b>	
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Ożarów	R5		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	48,5000	
<b>suma</b>					<b>48,5000</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>48,5000</b>	
Objazdowy Skup Surowców Wtórnych S.C., I. Marciszewska, M. Braszczyk, Kielce	R11		170405	Żelazo i stal	40,3400	
<b>suma</b>					<b>40,3400</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>40,3400</b>	
DHL PARCEL POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	1,1480	
<b>suma</b>					<b>1,1480</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,1480</b>	
PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sandomierz	R5		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	2 008,2600	
<b>suma</b>					<b>2 008,2600</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>2 008,2600</b>	
Wioleta Kuchta Firma Transportowo Usługowo Handlowa "RAF - MAX", Sosnowiec	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	0,5500	
<b>suma</b>					<b>0,5500</b>	
<b>OGÓLEM</b>					<b>0,5500</b>	
Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o., Gliwice	R1		150101	Opakowania z papieru i tektury	9,7000	
			150103	Opakowania z drewna	10,2000	
	<b>suma</b>					<b>19,9000</b>
	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	2 426,0000	
		<b>suma</b>				
R11		170407	Mieszanki metali	3,4000		



				suma	3,4000
<b>OGÓLEM</b>					<b>2 449,3000</b>
POLBRUK S.A, Gdańsk	R5		101382	Wybrakowane wyroby	6 020,7000
<b>suma</b>					<b>6 020,7000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>6 020,7000</b>
PIEKARNIA "SPOŁEM" s.c. Anna Kisiela, Ryszard Liberek, Pińczów	R5		100101	Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	7,8000
<b>suma</b>					<b>7,8000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>7,8000</b>
HYDROSOLAR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A W SCHÓD SPÓŁKA KOMANDYTOWA, Bilcza	R1		150103	Opakowania z drewna	8,0500
<b>suma</b>					<b>8,0500</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>8,0500</b>
Polskie Fabryki Porcelany "Ćmielów" i "Chodzież" S.A., Ćmielów	R1		150103	Opakowania z drewna	1,5000
<b>suma</b>					<b>1,5000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,5000</b>
PP-U "EKO-TECH" Sp. J. A. Mierzwa, W. Kurpaski, Wrocław	R11		150103	Opakowania z drewna	2,0000
<b>suma</b>					<b>2,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>2,0000</b>
Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o., Warszawa	R1		030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	59,6000
<b>suma</b>					<b>59,6000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>59,6000</b>
WASIK JAROSŁAW PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE KANEL, Skroniów	R1		150103	Opakowania z drewna	1,2000
<b>suma</b>					<b>1,2000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>1,2000</b>

FINOW POLSKA Sp. z o.o., Ostrowiec Świętokrzyski	R1		170201	Drewno	9,4560
<b>suma</b>					<b>9,4560</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>9,4560</b>
TARTAK "OLCZYK" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Świdno	R5		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	531,0000
<b>suma</b>					<b>531,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>531,0000</b>
SCHENKER Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	4,6600
<b>suma</b>					<b>4,6600</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>4,6600</b>
ŚWIĘTOKRZYSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	R5		010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	255,0000
<b>suma</b>					<b>255,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>255,0000</b>
"POLTER" Paweł Bentkowski Usługi Oczyszczania, Jędrzejów	R1		150103	Opakowania z drewna	6,9000
<b>suma</b>					<b>6,9000</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>6,9000</b>
Omya Sp. z o.o., Warszawa	R1		150103	Opakowania z drewna	5,3100
<b>suma</b>					<b>5,3100</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>5,3100</b>
Karol Sienkiewicz P.H.U. PAVER, Włoszczowa	R5		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	15,1600
<b>suma</b>					<b>15,1600</b>
<b>OGÓLEM</b>					<b>15,1600</b>

**d) Unieszkodliwianie odpadów w instalacji i urządzeniach**

Posiadacz odpadów	Proces	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów poddana unieszkodliwianiu [Mg]	
				Masa odpadów	Sucha masa odpadów
Kopalnie Dolomitu S.A. w Sandomierzu, Sandomierz	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	8 225,0000	
		<b>suma</b>		<b>8 225,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>8 225,0000</b>	
Mo-BRUK S.A., Niecew	D10	020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	3,6380	
		030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	4,7500	
		050103	Osady z dna zbiorników	927,5030	
		050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	0,1000	
		050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	67,7800	26,7731
		050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	480,8629	
		060101	Kwas siarkowy i siarkawy	0,4020	
		060102	Kwas chlorowodorowy	3,7450	
		060104	Kwas fosforowy i fosforawy	0,0010	
		060105	Kwas azotowy i azotawy	0,0020	
		060106	Inne kwasy	0,5410	
		060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	0,1680	
		060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	5,0900	
		060316	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	14,9400	
		060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,6940	
		061002	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7310	
		061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,8990	
		070101	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,4780	
		070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	1,3120	
		070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	8,5950	
070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	33,2030			
070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	82,1800			
070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltrycyjne	2,4860			

070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	5,3180
070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	3,4900
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	315,0560
070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,4150
070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	10,8890
070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	11,4910
070404	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	0,2100
070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	0,0440
070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	125,9650
070501	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,9840
070503	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	2,2460
070504	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	35,9120
070508	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	46,6260
070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,2000
070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	134,6630
070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	97,5270
070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	26,4490
070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	6,9100
070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	60,2990
070707	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	5,8510
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	203,8990
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	215,9490
080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	104,5390
080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	105,0790

080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	118,2780	
080121	Zmywacz farb lub lakierów	31,0720	
080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	185,4550	
080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	139,5010	
080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,3780	
080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	38,5210	
080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2040	
080413	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,8200	
080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,5270	
090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,7380	
090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	18,4080	
090104	Roztwory utrwalaczy	0,4230	
101119	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	40,7300	20,0392
110105	Kwasy trawiące	23,5200	
110107	Alkalia trawiące	4,0730	
110108	Osady i szlamy z fosforanowania	7,0500	
110109	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	11,4170	3,8818
110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	3,7290	
120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,2820	
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	71,8230	
120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	1,1480	
120112	Zużyte woski i tłuszcze	1,1510	
120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	31,8090	31,1728
120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	106,2120	

120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	36,2760
120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6380
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,0380
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	14,4660
130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0150
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	78,5910
130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,0420
130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0900
130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	6,0110
130503	Szlamy z kolektorów	12,4800
130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	20,8610
130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,2600
130702	Benzyna	2,6360
130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	2,4690
130802	Inne emulsje	0,7200
130899	Inne niewymienione odpady	19,7100
140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	63,7340
140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	9,0250
140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	39,3990
150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	897,5375
160107	Filtry olejowe	23,1970
160113	Płyny hamulcowe	1,7860
160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	10,7850
160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	7,6130
160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0720
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	206,0280

160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	657,1130	
160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	105,4360	
160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	27,5210	
160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	21,1730	
160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	70,6580	27,9099
160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	306,3200	
160802	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	4,1000	
160807	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0010	
161003	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	2,6800	0,2680
168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	376,0540	
168201	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	27,4000	
170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	247,9300	
170301	Asfalt zawierający smołę	0,4940	
170303	Smoła i produkty smołowe	0,2530	
170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	1,0630	
190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	2 074,5600	
190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	6,3830	1,5319
190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	16,3700	8,6761
190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	48,2600	11,0998
190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	254,1240	100,3790
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	47,7860	
200113	Rozpuszczalniki	1,9590	

		200117	Odczynniki fotograficzne	0,4000	
		200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,6540	
		200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,2220	
		200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	7,5840	
		200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	88,9670	
		200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	83,5620	
		200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,6940	
		200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	2,0910	
		200131	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,3200	
		200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	58,8750	
		200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	14,0800	
		200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,7280	
			<b>suma</b>	<b>10 041,6754</b>	<b>231,7316</b>
			<b>OGÓŁEM</b>	<b>10 041,6754</b>	<b>231,7316</b>
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów "Janik" Sp. z o.o., Janik	D5	040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	87,7600	
		040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	435,7800	
		150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	249,9600	
		160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,9400	
		160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	37,1000	
		161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	14,4000	
		161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000	
		168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,2600	
		168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	552,3000	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,2200	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2,4400	
		170182	Inne niewymienione odpady	6 173,7600	
		170202	Szkło	174,5000	
		170203	Tworzywa sztuczne	688,3500	
		170380	Odpadowa papa	370,9400	



		170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 408,9200
		170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	31,0200
		170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8 055,5700
		190599	Inne niewymienione odpady	16 693,7500
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 490,6000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 965,8500
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 758,5200
		200302	Odpady z targowisk	34,1000
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	161,5000
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	50,2600
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	33,5600
			<b>suma</b>	<b>48 481,3600</b>
	D8	160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	300,5000
		190801	Skratki	98,3200
		190802	Zawartość piaskowników	74,1600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	23 375,2600
			<b>suma</b>	<b>23 848,2400</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>72 329,6000</b>
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Rzędowie, Rzędów	D5	170202	Szkło	11,9400
		170380	Odpadowa papa	2,9000
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	604,4400
		190599	Inne niewymienione odpady	7 380,0000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 282,3100
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,9200
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	32,0200
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	501,4600
			<b>suma</b>	<b>10 818,9900</b>

	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	11 955,9500
			<b>suma</b>	<b>11 955,9500</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>22 774,9400</b>
TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Sędziszów	D5	190599	Inne niewymienione odpady	478,5000
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3 050,0000
			<b>suma</b>	<b>3 528,5000</b>
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	355,3000
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	129,6100
			<b>suma</b>	<b>484,9100</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>4 013,4100</b>
Gmina Gnojno, Gnojno	D5	190801	Skratki	0,2500
		190802	Zawartość piaskowników	0,2600
			<b>suma</b>	<b>0,5100</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>0,5100</b>
PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ, Włoszczowa	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 885,1960
		190801	Skratki	80,3300
		190802	Zawartość piaskowników	6,7400
		200307	Odpady wielkogabarytowe	171,6100
		<b>suma</b>	<b>5 143,8760</b>	
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 744,7900
			<b>suma</b>	<b>7 744,7900</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>12 888,6660</b>
"ECO - ABC" Sp. z o.o., Bełchatów	D10	180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,7000
		180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	22,5050

		180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	705,9000
		180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	3,9000
		180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	4,9660
		180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	1,0000
		180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,7590
		180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	1,0000
		180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	14,6730
		180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	14,8960
		180203	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	0,1000
		190801	Skratki	2,3000
		200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,1000
			<b>suma</b>	<b>776,7990</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>776,7990</b>
Środowisko i Innowacje Sp. z o.o., Warszawa	D5	170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	101,4160
		170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	62 700,2520
			<b>suma</b>	<b>62 801,6680</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>62 801,6680</b>
MESKO S.A., Skarżysko-Kamienna	D10	160110	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	32,2580
			<b>suma</b>	<b>32,2580</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>32,2580</b>
TRZUSKAWICA S.A., Sitkówka	D1	010102	Odpady z wydobywania kopaliny innych niż rudy metali	144 354,0000
		010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	78 888,0000
			<b>suma</b>	<b>223 242,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>223 242,0000</b>
"HYDROGEOTECHNIKA" Sp. z o.o., Kielce	D9	130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	2 708,5600
			<b>suma</b>	<b>2 708,5600</b>

<b>OGÓŁEM</b>				<b>2 708,5600</b>
CEMENT OŻARÓW SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	199 367,0000
		<b>suma</b>		<b>199 367,0000</b>
	D10	130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0000
		130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	5,9000
		<b>suma</b>		<b>10,9000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>199 377,9000</b>
PCC Silicium Spółka Akcyjna, Zagórze	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	401 866,0000
		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	34 591,0000
		010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	14 954,0000
			<b>suma</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>451 411,0000</b>
Kopalnia Józefka Sp. z o.o., Górnio	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	39 695,0000
		<b>suma</b>		<b>39 695,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>39 695,0000</b>
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju, Busko-Zdrój	D5	190801	Skratki	95,1600
		190802	Zawartość piaskowników	24,5600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	4 560,1460
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	190,6000
			<b>suma</b>	
<b>OGÓŁEM</b>				<b>4 870,4660</b>
Przedsiębiorstwo Robót Drogowych "DROKAM" Tomasz Wojtas, Piaseczno	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	3 200,0000
		<b>suma</b>		<b>3 200,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>3 200,0000</b>

FART Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	46 012,0000	
		<b>suma</b>			<b>46 012,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>46 012,0000</b>	
Przedsiębiorstwo Kamienia Budowlanego "Bolechowice" Sp. z o.o., Kraków	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	6 564,0000	
		<b>suma</b>			<b>6 564,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>6 564,0000</b>	
"Nida Media" Sp. z o.o., Leszcze	D5	190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	89,0000	13,3500
		<b>suma</b>			<b>89,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>89,0000</b>	<b>13,3500</b>
Dyckerhoff Polska Sp. z o.o., Nowiny	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	51 555,0000	
		<b>suma</b>			<b>51 555,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>51 555,0000</b>	
Polskie Górnictwo Skalne MINERAŁ Artur Widłak, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10 510,0000	
		<b>suma</b>			<b>10 510,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>10 510,0000</b>	
LHOIST BUKOWA Sp. z. o.o., Bukowa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	276 152,0000	
		010408	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	8 168,0000	
		<b>suma</b>			<b>284 320,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>284 320,0000</b>	
Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o., Micigózd	D5	190801	Skratki	36,7000	
		190802	Zawartość piaskowników	15,0200	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	390,5700	
		200302	Odpady z targowisk	15,7400	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	70,6200	
		200307	Odpady wielkogabarytowe	18,7400	
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	845,4100	
		<b>suma</b>			<b>1 392,8000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>1 392,8000</b>	

PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ W PROMNIKU, Promnik	D5	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	76,1600	
		190599	Inne niewymienione odpady	22 107,0500	
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 758,2400	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 056,3100	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	810,7400	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 832,0800	
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400	
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	22,0800	
	<b>suma</b>			<b>38 686,6000</b>	
	D8	191201	Papier i tektura	578,9000	
191212		Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	63 300,5800		
<b>suma</b>			<b>63 879,4800</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>102 566,0800</b>	
P.P.H.U. "LATOCH-FIRMA" Stanisław Latoch, Bystrzyca	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	22 000,0000	
		<b>suma</b>			<b>22 000,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>22 000,0000</b>	
Lafarge Cement S.A., Małogoszcz	D10	120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	365,8800	
		130899	Inne niewymienione odpady	12,5000	
		190801	Skratki	15,0000	
		190802	Zawartość piaskowników	13,0000	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	90,8000	81,7000
		191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 332,4200	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	410,1000	

			<b>suma</b>	<b>67 239,7000</b>	<b>81,7000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>67 239,7000</b>	<b>81,7000</b>
Kruszywa Pietrzak Sp. j., Krzywda	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	20 000,0000	
<b>suma</b>				<b>20 000,0000</b>	
<b>OGÓLEM</b>				<b>20 000,0000</b>	
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Końskich, Końskie	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 059,6100	
		190801	Skratki	114,2700	
		190802	Zawartość piaskowników	204,5800	
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 855,3400	
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	517,8600	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	16,4100	
	<b>suma</b>			<b>8 768,0700</b>	
D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	17 707,4000		
<b>suma</b>			<b>17 707,4000</b>		
<b>OGÓLEM</b>				<b>26 475,4700</b>	
PGE GÓRNICTWO I ENERGETYKA KONWENCJONALNA SPÓŁKA AKCYJNA, Bełchatów	D5	100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	820,3000	
		<b>suma</b>			<b>820,3000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>820,3000</b>	
"WODOCIĄGI KIELECKIE" Sp. z o.o., Kielce	D10	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	16 619,2500	3 117,7100
		190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	10,0000	
		<b>suma</b>			<b>16 629,2500</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>16 629,2500</b>	<b>3 117,7100</b>
LAFARGE KRUSZYWA I BETON Sp. z o.o., Warszawa	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	82 765,0000	
		<b>suma</b>			<b>82 765,0000</b>
<b>OGÓLEM</b>				<b>82 765,0000</b>	

KOPALNIA GRANITU KAMIENNA GÓRA - CELINY Sp. z o.o., Micigózd	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	247 530,0000
		<b>suma</b>		<b>247 530,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>247 530,0000</b>
EGM SPÓŁKA AKCYJNA, Kraków	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	10 500,0000
		<b>suma</b>		<b>10 500,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>10 500,0000</b>
"MURPOL" Zbigniew Murias, Wola Cicha	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	57 700,0000
		<b>suma</b>		<b>57 700,0000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>57 700,0000</b>
Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Baćkowicach, Baćkowice	D5	190599	Inne niewymienione odpady	4 684,9400
		190801	Skratki	0,5000
		190802	Zawartość piaskowników	0,0600
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 742,3800
		200307	Odpady wielkogabarytowe	507,6000
	<b>suma</b>		<b>14 935,4800</b>	
	D8	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	11 125,4400
<b>suma</b>		<b>11 125,4400</b>		
<b>OGÓŁEM</b>				<b>26 060,9200</b>
Kopalnia Wapienia Morawica S.A, Morawica	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	124 395,0000
		010413	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	740,8000
		<b>suma</b>		<b>125 135,8000</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>125 135,8000</b>
Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki "Siarkopol" S.A., Grzybów	D5	010507	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	587,1600
		<b>suma</b>		<b>587,1600</b>
<b>OGÓŁEM</b>				<b>587,1600</b>



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie, Staszów	D5	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	3 479,7720
		190801	Skratki	130,9200
		190802	Zawartość piaskowników	151,8700
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 885,5000
		191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	963,0100
		200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 334,9400
		200302	Odpady z targowisk	279,9000
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	161,0700
<b>suma</b>			<b>9 386,9820</b>	
<b>OGÓŁEM</b>			<b>9 386,9820</b>	
KOPALNIA GŁUCHOWIEC Sp. z o.o., Micigózd	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	4 000,0000
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>			<b>4 000,0000</b>	
ŚWIĘTOKRZYSKIE KOPALNIE SUROWCÓW MINERALNYCH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI A, Kielce	D1	010102	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	399 105,0000
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>			<b>399 105,0000</b>	
"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o., Jędrzejów	D5	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	386,9600
		200302	Odpady z targowisk	14,1400
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	296,3600
		200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	12,0000
		200307	Odpady wielkogabarytowe	38,1800
		200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	499,9200
		<b>suma</b>		
<b>OGÓŁEM</b>			<b>1 247,5600</b>	

**Dział 5. Gospodarka komunalnymi osadami ściekowymi**

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska we Włoszczowie				Adres 29-100 Włoszczowa, ul. Kochanowskiego 1		
Telefon/faks		3942052				
REGON		000438179				
NIP		6560000033				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
		ROL.II.7644/7/06	2006-11-16	od: 2006-11-16 do:	Starosta Włoszczowski	
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwodnienie na prasie taśmowej, wapnowanie						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		7,200	12,400	9,800		
Zawartość suchej masy [%]		10,600	16,300	13,450		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		46,000	67,900	56,950		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,430	5,980	4,705		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,330	0,215		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,360	2,470	1,915		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,610	15,100	9,355		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,270	0,320	0,295		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	3,470	2,985		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,010	0,630		
Chrom [mg/kg s.m.]		3,020	4,110	3,565		
Miedź [mg/kg s.m.]		4,800	9,550	7,175		
Nikiel [mg/kg s.m.]		16,900	23,200	20,050		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,033	0,029		
Cynk [mg/kg s.m.]		45,000	106,000	75,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		3,541.700		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b> 430.800		
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	666,510	Bartłomiej Latosiński		7,85	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	118; 110; 182; 187; 10.		
numer obrębu geodezyjnego			0007 - Dąbie			
2	195,280	Bartłomiej Latosiński		2,30	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613042		
			numer działki	45		
numer obrębu geodezyjnego			0011 - Skociszewy			

3	144,090	Adam Robak		1,90	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2613			
		gmina	2613022			
		numer działki	154; 168			
numer obrębu geodezyjnego		0022 - Wojciechów				
4	250,120	Marian Ptak		4,53	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2613			
		gmina	2613063			
		numer działki	obręb nr 0013 Kurzelów (działki: 1491; 1867; 1868; 1869; 1870; 1871; 1872; 1800/5); obręb nr 0006 Danków Mały (działki 38; 39); obręb nr 0002 Włoszczowa (działki nr: 1392).			
numer obrębu geodezyjnego		0013 - Kurzelów; 0006 - Danków Mały; 0002 - Włoszczowa				
5	445,160	Adam Robak		5,87	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2604			
		gmina	2604082			
		numer działki	343/3; 344; 345; 424; 583; 584; 1229; 1231.			
numer obrębu geodezyjnego		0010 - Ewelinów				
6	760,860	Agata Ligęza		13,78	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2613			
		gmina	2613022			
		numer działki	obręb nr: 0010 - Kozia Wieś (działki: 2327); obręb nr: 0016 - Oleszno (działki: 1351; 2445; 2477; 2481; 2480; 101; 1351; 1352; 1353);			
numer obrębu geodezyjnego		0010 - Kozia Wieś; 0016 - Oleszno				
7	1 142,830	Sławomir Galarczyk		13,46	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2613			
		gmina	2613012			
		numer działki	obręb nr 0014 - Komorniki (działki: 432; 433; 424; 447); obręb nr 0008 - Januszewice (działka: 126; 132/1; 100; 29).			
numer obrębu geodezyjnego		0014 - Komorniki; 0008 - Januszewice				
8	217,550	Marian Ptak		3,94	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2613			
		gmina	2613012			
		numer działki	138			
numer obrębu geodezyjnego		0020 - Pilczyca				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju			Adres		
Telefon/faks	041 378 24 77/4944				
REGON	260248572				
NIP	6551935066				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	OWŚVII.7222.32.2 013	2013-11-26	od: 2013-11-26 do:	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja tlenowa, odwodnienie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		12,300	13,000	12,600		
Zawartość suchej masy [%]		24,400	32,800	28,400		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		15,700	31,600	21,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,400	3,200	2,700		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,140	0,060		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,070	1,200	0,720		
Zawartość wapnia [% s.m.]		13,000	33,000	24,000		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,130	0,450	0,320		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		1,000	14,000	6,200		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,320	0,530	0,430		
Chrom [mg/kg s.m.]		3,300	8,800	8,200		
Miedź [mg/kg s.m.]		6,100	69,000	44,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		2,600	9,900	4,400		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,140	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		26,000	321,000	185,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		3,160.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	897.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	199,960	Krzysztof Malara		0,70	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601082		
			numer działki	23/2; 1294; 1324		
		numer obrębu geodezyjnego	0008 - Kobylniki			
2	450,980	Dawid Solarski		1,60	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	267/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0033 - Skorzów			
3	408,220	Adam Rak		2,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	133; 134; 70; 69		
		numer obrębu geodezyjnego	0037- Wola Zagojska Górna			
4	191,660	Dawid Solarski		1,29	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601013		
			numer działki	342		
		numer obrębu geodezyjnego	0038 - Szaniec			
5	260,060	Elżbieta Prus		1,13	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608043		
			numer działki	61; 62		
		numer obrębu geodezyjnego	0035 - Winiary-Gaik			

6	230,020	Aldona Szumilas		2,62	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2601			
		gmina	2601013			
		numer działki	80; 81			
		numer obrębu geodezyjnego	0046 - Żerniki Górne			
7	226,760	Adam Rak		0,39	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2608			
		gmina	2608043			
		numer działki	1591			
		numer obrębu geodezyjnego	0002 - Chroberz			
8	111,180	Aldona Szumilas		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2601			
		gmina	2601013			
		numer działki	309/1			
		numer obrębu geodezyjnego	0046 - Żerniki Górne			
9	172,640	Andrzej Pyrz	Wola Zagojska Górna, 53, 28-400 Pińczów	2,36	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2608			
		gmina	2608043			
		numer działki	1108			
		numer obrębu geodezyjnego	0037 - Wola Zagojska Górna			
10	201,900	Jarosław Majcher		4,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2608			
		gmina	2608043			
		numer działki	1111/1; 1111/2			
		numer obrębu geodezyjnego	0037 - Wola Zagojska Górna			
11	486,220	Bartłomiej Pitula		1,02	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2601			
		gmina	2601082			
		numer działki	116			
		numer obrębu geodezyjnego	0003 - Gluzy			
12	187,060	Bartłomiej Pitula		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2601			
		gmina	2601082			
		numer działki	599			
		numer obrębu geodezyjnego	0003 - Gluzy			
13	140,440	Jacek Garbacz		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2608			
		gmina	2608052			
		numer działki	30			
		numer obrębu geodezyjnego	0008 - Probołowice			
14	165,340	Jacek Wojciechowski	28-400 Pińczów, ul. Grodziskowa 6/5	3,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2601			
		gmina	2601082			
		numer działki	399			
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Łatanice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "NOWE ŻYCIE"				Adres		
Telefon/faks		041 380 51 31				
REGON		000472555				
NIP		6560007058				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od:		
				do:		
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwadnianie						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		7,100	7,100	7,100		
Zawartość suchej masy [%]		19,300	19,300	19,300		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		39,000	39,000	39,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,920	1,920	1,920		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,190	0,190	0,190		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,750	0,750	0,750		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,550	3,550	3,550		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,350	0,350	0,350		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		36,700	36,700	36,700		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,460	0,460	0,460		
Chrom [mg/kg s.m.]		24,500	24,500	24,500		
Miedź [mg/kg s.m.]		89,600	89,600	89,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		22,100	22,100	22,100		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,14	0,140	0,140		
Cynk [mg/kg s.m.]		1 140,000	1 140,000	1 140,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]
		nie		tak		nie
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		1.600		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		0.309
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	1,600	RSP "Nowe Życie" Przewody		1,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602092		
			numer działki	314		
		numer obrębu geodezyjnego	0030 Przewody			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Klimontowie				Adres		
Telefon/faks		8661168				
REGON		001268874				
NIP		8641001664				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od: do:		
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwadnianie, wapnowanie i przesypanie						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		6,800	6,800	6,800		
Zawartość suchej masy [%]		83,700	83,700	83,700		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		50,900	50,900	50,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,090	2,090	2,090		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,440	0,440	0,440		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,760	0,760	0,760		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,690	1,690	1,690		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,240	0,240	0,240		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		6,500	6,500	6,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,250	0,250		
Chrom [mg/kg s.m.]		7,590	7,590	7,590		
Miedź [mg/kg s.m.]		64,200	64,200	64,200		
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,640	6,640	64,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,06	0,058	0,058		
Cynk [mg/kg s.m.]		432,000	432,000	432,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		11.370		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		10.000
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	11,370	Grzegorz Mucha		6,12	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609032		
			numer działki	54; 2; 55; 56; 57; 69; 70; 503; 304; 307		
			numer obrębu geodezyjnego	0035 - Zakrzów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie				Adres		
Telefon/faks		8642641/43				
REGON		830251455				
NIP		8660001412				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
		OŚ.6220.1.2014.III A	2014-04-15	od: do: 2024-03-31	Starosta Staszowski	
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> prasowanie, dozowanie mikroorganizmów "ProBioSanit"						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		7,100	7,600	7,300		
Zawartość suchej masy [%]		25,600	41,500	33,100		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		58,100	69,100	64,300		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,800	7,700	6,570		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,160	1,870	1,270		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,190	1,480	1,490		
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,560	16,000	8,590		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,990	0,550		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		16,800	30,900	23,100		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,780	3,380	2,650		
Chrom [mg/kg s.m.]		8,240	13,500	10,430		
Miedź [mg/kg s.m.]		16,200	26,600	21,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		10,400	14,000	12,300		
Rteć [mg/kg s.m.]		0,25	0,250	0,250		
Cynk [mg/kg s.m.]		73,000	224,000	131,300		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]		
		nie	tak	nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		894.300	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	296.000		
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	415,000	M.Radkowski		105,00	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612032		
			numer działki	1115/11		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 - Oleśnica		
2	48,200	M.Góral		2,24	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	239; 375		
			numer obrębu geodezyjnego	0030-Wiśniowa Poduchowna		
3	106,000	P.Tomporowski		4,97	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	87; 43; 44/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0010 - Kolonia Bogoria		



4	102,800	M.Wawrzkiwicz		3,81	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	504/5; 504/4		
numer obrębu geodezyjnego			0022 - Sielec			
5	57,800	J.Bednarczyk	Wiązownica Duża, 223, 28-200 Staszów	2,76	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612043		
			numer działki	2394; 2395; 443, 44		
numer obrębu geodezyjnego			0015 - Suchowola			
6	96,600	K.Bednarczyk		3,50	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	1224; 466; 637		
numer obrębu geodezyjnego			0026 - Wiązownica Duża			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Suchedniowie			Adres		
Telefon/faks	2543101				
REGON	363360668				
NIP	6631871374				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
 odwadnianie osadów w urządzeniu "DAB" przy użyciu polimerów, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,700	8,900	8,300		
Zawartość suchej masy [%]		10,700	16,000	13,100		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		43,900	63,300	53,500		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,000	8,800	4,700		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	1,780	0,470		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,200	1,700	1,400		
Zawartość wapnia [% s.m.]		4,400	10,100	6,700		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,310	0,440	0,370		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		11,000	22,000	15,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,500	1,100	0,800		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,000	28,000	22,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		99,000	155,000	125,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		3,100	19,000	9,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,18	0,290	0,250		
Cynk [mg/kg s.m.]		353,000	790,000	552,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		1,419.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	177.320		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	415,750	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,01	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	292		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		
2	390,000	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,35	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606032		
			numer działki	313/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0012 Słabuszowice		
3	210,890	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,52	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	287/5		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		
4	260,250	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,71	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	285/4		
			numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica		

5	202,110	P.H.U ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,58	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	287/4		
		numer obrębu geodezyjnego	0014 Świącica			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o.				Adres		
---	--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	041 31 14 795					
--------------	---------------	--	--	--	--	--

REGON	260578163					
-------	-----------	--	--	--	--	--

NIP	6571025692					
-----	------------	--	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--	--

			od:			
			do:			

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwadnianie, prasowanie osadu

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	6,600	7,600	7,075
Zawartość suchej masy [%]	11,700	13,000	12,400
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	70,700	83,100	77,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	6,300	7,760	6,940
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	1,320	1,900	1,162
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,470	2,290	1,805
Zawartość wapnia [% s.m.]	2,240	3,400	2,670
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,370	0,550	0,465
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	17,200	29,300	24,275
Kadm [mg/kg s.m.]	0,050	1,060	0,727
Chrom [mg/kg s.m.]	15,800	20,500	17,475
Miedź [mg/kg s.m.]	136,000	190,000	161,500
Nikiel [mg/kg s.m.]	11,500	13,800	12,750
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,05	0,340	0,123
Cynk [mg/kg s.m.]	973,000	1 151,000	1 052,000

<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	1,453.320	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	179.852
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	413,200	Tadeusz Nowak, Wanda Osińska-Nowak - Kielce; Wiesław Nowak, Małgorzata Nowak - Bilcza	województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	1138		
			numer obrębu geodezyjnego	0020-Wola Morawicka		

	452,991	Tadeusz Nowak, Wanda Osińska-Nowak - Kielce; Wiesław Nowak, Małgorzata Nowak - Bilcza		1,20	lekka	3
2	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	1138		
			numer obrębu geodezyjnego	0020 - Wola Morawicka		
3	330,560	Józef Pietrusiński		0,90	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604122		
			numer działki	30		
numer obrębu geodezyjnego			0016-Obice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres		
Telefon/faks		041 3072021				
REGON		260460763				
NIP		6572883110				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od: do:		
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwodnienie						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczonej najniższej wartości</b>	<b>Oznaczonej najwyższej wartości</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		6,200	7,700	6,950		
Zawartość suchej masy [%]		12,500	14,300	13,400		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		74,500	77,000	75,750		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		6,100	6,800	6,450		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,130	0,240	0,180		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,400	1,900	1,680		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,800	3,400	2,600		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,380	0,440	0,410		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		10,000	19,000	14,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,600	0,790	0,690		
Chrom [mg/kg s.m.]		11,000	26,000	18,500		
Miedź [mg/kg s.m.]		60,000	105,000	82,500		
Nikiel [mg/kg s.m.]		7,500	10,000	8,750		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,280	0,190		
Cynk [mg/kg s.m.]		708,000	1 583,000	1 145,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] tak
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		985.500		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		130.670
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>

1	384,700	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,10	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	810		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Dębno			
2	175,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,57	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	63		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			
3	162,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,46	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	453		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Mędrów			
4	51,800	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,17	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	10/5		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 Lipiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Szydłów			Adres		
Telefon/faks	041 35-45-125				
REGON	291010814				
NIP	8661608398				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
przesypywanie wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,400	8,100	7,700		
Zawartość suchej masy [%]		13,300	47,000	30,100		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		62,300	74,100	68,200		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		6,550	7,600	7,100		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,460	0,770	0,600		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,050	1,860	1,400		
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,380	2,790	2,600		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,290	0,350	0,300		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		21,500	21,800	21,600		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,050	1,690	0,900		
Chrom [mg/kg s.m.]		14,800	18,800	16,800		
Miedź [mg/kg s.m.]		171,000	1 671,000	921,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,850	15,100	12,000		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,05	0,240	0,145		
Cynk [mg/kg s.m.]		879,000	1 648,000	1 263,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		1.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	0.300		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	0,500	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,01	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
			numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny		
2	0,700	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,01	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
			numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu			Adres Brzezie, 85 A, 27-225 Pawłów	
Telefon/faks	041 2722770			
REGON	290377398			
NIP	6640006552			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
			od: do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja tlenowa, odwadnianie na prasie oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,000	7,000	7,000		
Zawartość suchej masy [%]		22,000	22,000	22,000		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		79,700	79,700	79,700		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		5,900	5,900	5,900		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,320	0,320	0,320		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,950	1,950	1,950		
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,300	2,300	2,300		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,410	0,410	0,410		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		7,200	7,200	7,200		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,800	0,800	0,800		
Chrom [mg/kg s.m.]		12,000	12,000	12,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		93,000	93,000	93,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,200	8,200	8,200		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		624,000	624,000	624,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		50.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	11.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	30,000	Dariusz Stanecki		1,30	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	260		
numer obrębu geodezyjnego			0024 - Rzepin Pierwszy			
2	20,000	Czesław Wojteczek		1,10	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	142		
numer obrębu geodezyjnego			0030 - Świślina			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Wojciechowice			Adres		
Telefon/faks	015 86 18 281				
REGON	330410037				
NIP	3631540230				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
osuszanie na poletkach ociekowych

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		8,400	8,400	8,400		
Zawartość suchej masy [%]		58,300	58,300	58,300		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		63,200	63,200	63,200		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,680	4,680	4,680		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,789	0,789	0,789		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,630	1,630	1,630		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,610	3,610	3,610		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,698	0,698	0,698		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		19,000	19,000	19,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,180	1,180	1,180		
Chrom [mg/kg s.m.]		21,100	21,100	21,100		
Miedź [mg/kg s.m.]		116,000	116,000	116,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		13,400	13,400	13,400		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,32	0,320	0,320		
Cynk [mg/kg s.m.]		1 030,000	1 030,000	1 030,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		4.300	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	2.510		
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	1,000	Gmina Wojciechowice		1,00	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	270/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Jasice		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu			Adres Brzezie, 85 A, 27-225 Pawłów			
Telefon/faks		041 2722770				
REGON		290377398				
NIP		6640006552				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od: do:		



**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja tlenowa, odwadnianie na wirówce oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,800	6,800	6,800		
Zawartość suchej masy [%]		21,000	21,000	21,000		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		82,000	82,000	82,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,300	3,300	3,300		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,200	0,200	0,200		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,600	1,600	1,600		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,200	1,200	1,200		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,450	0,450	0,450		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		15,000	19,000	17,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,250	0,250		
Chrom [mg/kg s.m.]		16,000	16,000	16,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		92,000	92,000	92,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,800	6,800	6,800		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,15	0,150	0,150		
Cynk [mg/kg s.m.]		721,000	721,000	721,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		60.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	12.600		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	30,000	Tomasz Białek		2,78	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	339		
numer obrębu geodezyjnego			0031 - Tarczek			
2	30,000	Bogusław Wojteczek		3,17	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	349		
numer obrębu geodezyjnego			0031 - Tarczek			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Komunalny w Pierzchnicy Sp. z o.o.			Adres 26-015 Pierzchnica, ul. Kielecka 20		
Telefon/faks		041 35382015			
REGON		260674174			
NIP		6572793996			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
				od: do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwodnienie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		10,800	12,000	11,400		
Zawartość suchej masy [%]		10,000	18,700	14,350		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		36,000	52,000	44,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,500	4,600	4,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,940	1,800	1,370		
Zawartość wapnia [% s.m.]		13,000	15,000	14,000		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,230	0,370	0,300		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		4,700	6,100	5,400		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,340	0,520	0,430		
Chrom [mg/kg s.m.]		4,900	5,200	5,050		
Miedź [mg/kg s.m.]		39,000	47,000	43,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		3,300	3,600	3,450		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		356,000	383,000	369,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		20.800	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	2.971		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	3,340	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2604	
				gmina	2604043	
				numer działki	1/16	
				numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze	
2	5,020	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2604	
				gmina	2604043	
				numer działki	1/16	
				numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze	
3	3,900	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2604	
				gmina	2604043	
				numer działki	1/16	
				numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze	
4	4,720	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2604	
				gmina	2604043	
				numer działki	1/16	
				numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze	
5	4,640	ZUK Celiny Sp. z o.o.	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2604	
				gmina	2604043	
				numer działki	1/16	
				numer obrębu geodezyjnego	0017 - Przededworze	

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Szydłów				Adres			
Telefon/faks		041 35-45-125					
REGON		291010814					
NIP		8661608398					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> przesypywanie wapnem							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		7,400	9,100	8,200			
Zawartość suchej masy [%]		16,800	17,700	17,200			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		65,800	68,400	67,100			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,440	4,400	3,420			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,610	0,820	0,710			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,020	1,060	1,040			
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,140	6,000	4,600			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,290	0,300	0,300			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		18,500	21,600	20,100			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,460	1,800	1,100			
Chrom [mg/kg s.m.]		18,500	20,900	20,000			
Miedź [mg/kg s.m.]		212,000	221,000	216,500			
Nikiel [mg/kg s.m.]		11,300	15,800	13,600			
Rteć [mg/kg s.m.]		0,05	0,280	0,160			
Cynk [mg/kg s.m.]		743,000	963,000	853,000			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		tak		nie	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		43.300		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		7.400	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>	
1	11,500	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,05	lekka	3	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604162			
			numer działki	1147			
numer obrębu geodezyjnego			0028 Życiny				
2	5,000	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,02	lekka	3	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2604			
			gmina	2604162			
			numer działki	1147			
numer obrębu geodezyjnego			0028 Życiny				

3	6,000	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
4	6,000	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
5	5,900	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			
6	5,900	Iwona i Zbigniew Zielińscy		0,03	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1147		
		numer obrębu geodezyjnego	0028 Życiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych PGKiM w Sandomierzu Sp. z o.o.			Adres		
Telefon/faks	8322876				
REGON	830338452				
NIP	8640002549				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja tlenowa, mechaniczne zagęszczanie i odwadnianie, higienizacja wapnem palonym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku			
Odczyn pH		12,200	12,500	12,400			
Zawartość suchej masy [%]		19,500	23,000	21,200			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		45,600	68,300	55,900			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,350	6,000	4,740			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,120	0,180	0,150			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,850	0,980	0,910			
Zawartość wapnia [% s.m.]		5,730	13,600	8,910			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,340	0,310			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		4,100	7,180	5,510			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,150	0,820			
Chrom [mg/kg s.m.]		7,800	12,700	10,300			
Miedź [mg/kg s.m.]		53,300	128,000	77,000			
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,020	9,800	9,170			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,21	1,070	0,700			
Cynk [mg/kg s.m.]		262,000	383,000	310,000			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak			
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		6,473.580	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	1,406.173			
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych	
1	427,856	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,89	ciężka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26		
				powiat	2606		
				gmina	2606032		
				numer działki	312		
		numer obrębu geodezyjnego	0012 Słabuszewice				
2	335,656	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,53	ciężka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26		
				powiat	2606		
				gmina	2606043		
				numer działki	386/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy				
3	70,051	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,36	ciężka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26		
				powiat	2606		
				gmina	2606053		
				numer działki	152/6		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 Zawada				
4	226,538	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,01	ciężka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26		
				powiat	2606		
				gmina	2606043		
				numer działki	357/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy				

	254,980	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,28	ciężka	3
5	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	95		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	301,700	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,52	ciężka	3
6	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	270/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	158,125	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,81	ciężka	3
7	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	253		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice		
	322,820	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,66	ciężka	3
8	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	147/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0018 Wszechświęte		
	814,790	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		4,18	ciężka	3
9	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	71/1		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice		
	194,673	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,99	ciężka	3
10	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	153/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0021 Okalina Wieś		
	107,180	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,54	ciężka	3
11	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	96		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	437,080	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,20	ciężka	3
12	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	94/2		
			numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś		
	416,265	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,13	ciężka	3
13	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	70		
			numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice		

14	152,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,76	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606062		
			numer działki	252		
		numer obrębu geodezyjnego	0005 Grocholice			
15	581,340	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		2,58	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	152/8		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 Zawada			
16	212,960	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,08	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	97		
		numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś			
17	118,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,59	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606082		
			numer działki	98		
		numer obrębu geodezyjnego	0006 Kaliszany Wieś			
18	421,426	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,88	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606043		
			numer działki	358,1		
		numer obrębu geodezyjnego	0023 Rosochy			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.			Adres Zrecze Duże, 1A, 26-020 Chmielnik		
Telefon/faks	041 354 4430				
REGON	260615711				
NIP	6572438901				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwadnianie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,500	8,200	7,760		
Zawartość suchej masy [%]		13,700	19,600	16,733		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		43,400	61,700	54,433		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,000	4,470	4,170		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,800	1,400	1,197		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,520	1,100	0,783		
Zawartość wapnia [% s.m.]		8,840	16,700	13,047		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,230	0,280	0,257		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		14,600	17,200	15,667		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,377	1,800	0,885		
Chrom [mg/kg s.m.]		11,000	13,800	12,133		
Miedź [mg/kg s.m.]		8,300	91,300	53,633		
Nikiel [mg/kg s.m.]		7,290	9,810	8,163		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,05	1,040	0,052		
Cynk [mg/kg s.m.]		357,000	466,000	419,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		513.100	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	83.960		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	25,740	Leszek Pachota		4,00	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	136; 137; 175		
numer obrębu geodezyjnego			0007 - Holendry			
2	85,500	Paweł Kłoniczki		5,00	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	54/2		
numer obrębu geodezyjnego			0012 - Lubania			
3	401,860	Zakład Usług Komunalnych w Chmielniku Sp. z o.o.		0,60	lekka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/6		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Przededworze			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gminny Zakład Usługowo-Inwestycyjny w Pawłowie z/s w Brzeziu			Adres Brzezie, 85 A, 27-225 Pawłów		
Telefon/faks	041 2722770				
REGON	290377398				
NIP	6640006552				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	



				od:		
				do:		
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> stabilizacja tlenowa, odwadnianie na wirówce oraz higienizacja wapnem hydratyzowanym						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		7,100	7,100	7,100		
Zawartość suchej masy [%]		19,600	19,600	19,600		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		95,000	95,000	95,000		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		5,300	5,300	5,300		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,360	0,360	0,360		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		2,700	2,700	2,700		
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,300	2,300	2,300		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,490	0,490	0,490		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		11,000	11,000	11,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,920	0,920	0,920		
Chrom [mg/kg s.m.]		0,300	0,300	0,300		
Miedź [mg/kg s.m.]		125,000	125,000	125,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	0,400	0,400		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		684,000	684,000	684,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		47.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	9.200		
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	20,000	Dorota i Zdzisław Saramak		1,60	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	20		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 - Wawrzeńczyce			
2	27,000	Dorota i Zdzisław Saramak		1,70	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2611		
			gmina	2611042		
			numer działki	9/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0034 - Wawrzeńczyce			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA OWOCÓW I WARZYW "POLKON" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ				Adres	
Telefon/faks					
REGON		260698878			
NIP		8641950248			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
				od: do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwodnienie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,700	7,700	7,700		
Zawartość suchej masy [%]		11,100	11,100	11,100		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		61,500	61,500	61,500		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		5,500	5,500	5,500		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,030	0,030	0,030		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,200	0,200	0,200		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,060	1,060	1,060		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,270	0,270	0,270		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		5,000	5,000	5,000		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,500	0,500	0,500		
Chrom [mg/kg s.m.]		12,400	12,400	12,400		
Miedź [mg/kg s.m.]		27,200	27,200	27,200		
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,670	6,670	6,670		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,25	0,250	0,250		
Cynk [mg/kg s.m.]		51,200	51,200	51,200		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]		
	nie		tak	nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	252.000		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	2.800		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	140,000	Ewa Trojanowicz		13,23	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609062		
			numer działki	158/8		
			numer obrębu geodezyjnego	17 - Zdanów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych "Wodociągi Pińczowskie" Sp. z o.o.			Adres , ul. Batalionów Chłopskich 160, 28-400 Pińczów		
Telefon/faks	357 55 46				
REGON	291929954				
NIP	6621666046				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od:		
			do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja beztlenowa, odwadnianie na prasie taśmowej

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		12,300	12,500	12,400		
Zawartość suchej masy [%]		15,900	22,100	19,600		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		41,100	52,300	45,300		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,490	4,400	3,900		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,430	0,990	0,670		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,570	1,060	0,830		
Zawartość wapnia [% s.m.]		7,910	12,000	10,270		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,150	0,260	0,220		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		14,000	32,000	20,700		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,050	2,000	0,910		
Chrom [mg/kg s.m.]		13,100	18,100	14,800		
Miedź [mg/kg s.m.]		119,000	140,000	130,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		10,400	15,600	12,600		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,48	3,940	4,940		
Cynk [mg/kg s.m.]		448,000	779,000	657,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		1,570.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	307.700		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	150,000	Krzysztof Słonina, Katarzyna Słonina	Górki, 25, 28-404 Kije	3,87	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	144/2		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Lipnik			
2	350,000	Ewa Płachta i Marek Płachta		10,13	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	346; 347; 349; 350; 351; 360; 359/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Włoszczowice			
3	230,000	Krzysztof Słonina, Katarzyna Słonina		6,23	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	380; 381		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Wola Żydowska			
4	830,000	Ewa i Marek Płachta		24,98	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2608		
			gmina	2608022		
			numer działki	369; 370; 313; 314; 315; 323		
		numer obrębu geodezyjnego	0009 - Kliszów			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Górnio				Adres Górno 169, 26-008 Górno					
Telefon/faks		3023204							
REGON		292451182							
NIP		6572436115							
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający		
						od:			
						do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> zagęszczanie, odwadnianie									
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>		<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>		<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		7,100		11,800		9,450			
Zawartość suchej masy [%]		15,500		20,600		18,500			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		42,200		56,500		49,350			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,780		3,460		3,120			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100		0,240		0,170			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,530		2,780		2,160			
Zawartość wapnia [% s.m.]		9,000		15,900		12,450			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,380		0,540		0,460			
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0			
Ołów [mg/kg s.m.]		5,300		14,100		9,700			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250		0,460		0,360			
Chrom [mg/kg s.m.]		7,690		13,500		10,600			
Miedź [mg/kg s.m.]		46,000		68,800		57,400			
Nikiel [mg/kg s.m.]		6,660		10,200		8,430			
Rteć [mg/kg s.m.]		0,10		0,130		0,115			
Cynk [mg/kg s.m.]		346,000		662,000		503,500			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] nie		mazista [tak/nie] tak			
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		767.700		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		138.570			
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>		<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>		
1	53,340	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński			1,08		lekka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo				26
					powiat				2604
					gmina				2604162
					numer działki				54/3
		numer obrębu geodezyjnego		0010 - Lipiny					
2	542,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński			5,00		lekka	3	
			Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo				26
					powiat				2604
					gmina				2604162
					numer działki				291
		numer obrębu geodezyjnego		0008 -Korzenno					

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.				Adres			
Telefon/faks		041 39 43 680					
REGON		260733356					
NIP		6090071419					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający
						od:	
						do:	
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> stabilizacja osadu z higienizacją							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>		<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>		<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>	
Odczyn pH		12,400		13,000		12,600	
Zawartość suchej masy [%]		40,900		54,200		48,567	
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		6,700		11,700		8,867	
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,420		1,100		0,753	
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050		0,050		0,050	
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,130		0,550		0,327	
Zawartość wapnia [% s.m.]		41,000		47,000		44,667	
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,170		0,230		0,210	
Liczba żywych jaj pasożytów		0		0		0	
Ołów [mg/kg s.m.]		1,000		1,000		1,000	
Kadm [mg/kg s.m.]		0,100		0,290		0,223	
Chrom [mg/kg s.m.]		0,300		6,200		3,733	
Miedź [mg/kg s.m.]		13,000		42,000		27,667	
Nikiel [mg/kg s.m.]		12,000		68,000		48,333	
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10		0,100		0,100	
Cynk [mg/kg s.m.]		37,000		74,000		61,667	
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] tak	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		746.018		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		315.057	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>		<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	15,000	Edward Gładys		0,67		lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2613			
			gmina	2613063			
			numer działki	2038			
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów				
2	16,000	Edward Gładys		1,10		lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2613			
			gmina	2613063			
			numer działki	1574			
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów				
3	16,000	Władysław Dymek		0,83		lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2613			
			gmina	2613063			
			numer działki	1143/1			
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów				

4	68,000	Andrzej Ziółkowski		4,16	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	549		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Danków Duży			
5	80,000	Andrzej Ziółkowski		4,52	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	539		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Danków Duży			
6	45,000	Paweł Majewski		1,49	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	19/2		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
7	16,000	Edward Gładys		0,85	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1586		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
8	18,000	Władysław Dymek		1,00	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1429		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			
9	52,000	Adam Kochanowski		2,40	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	70		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Jeżowice			
10	45,000	Paweł Majewski		1,81	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	19/1		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
11	7,500	Paweł Majewski		0,44	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613012		
			numer działki	20/2		
numer obrębu geodezyjnego			0005 - Ciemiętniki			
12	8,500	Edward Gładys		0,54	lekka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2613		
			gmina	2613063		
			numer działki	1137		
numer obrębu geodezyjnego			0013 - Kurzelów			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres			
Telefon/faks		041 3072021					
REGON		260460763					
NIP		6572883110					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający
						od:	
						do:	
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwodnienie							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>			<b>Oznaczona najniższa wartość</b>		<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>		<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>
Odczyn pH			7,300		9,500		8,400
Zawartość suchej masy [%]			17,400		19,300		18,350
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]			68,200		76,300		72,250
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]			5,700		6,400		6,050
w tym: azotu atomowego [% s.m.]			0,210		0,300		0,250
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]			1,400		1,500		1,450
Zawartość wapnia [% s.m.]			2,200		2,600		2,400
Zawartość magnezu [% s.m.]			0,370		0,400		0,380
Liczba żywych jaj pasożytów			0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]			11,000		22,000		16,500
Kadm [mg/kg s.m.]			1,000		1,300		1,150
Chrom [mg/kg s.m.]			8,600		50,000		29,300
Miedź [mg/kg s.m.]			69,000		125,000		97,000
Nikiel [mg/kg s.m.]			8,000		28,000		18,000
Rtęć [mg/kg s.m.]			0,10		0,230		0,160
Cynk [mg/kg s.m.]			508,000		826,000		667,000
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		nie		tak	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		24.000		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		4.360	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>		<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	13,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,06		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		810	
			numer obrębu geodezyjnego		0004 - Dębno		
2	4,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,02		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		63	
			numer obrębu geodezyjnego		0010 - Lipiny		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zawichoście				Adres			
Telefon/faks		8364634					
REGON		001048670					
NIP		8641023157					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwodnienie osadu							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		10,100	12,300	11,200			
Zawartość suchej masy [%]		19,300	20,400	19,850			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		44,800	49,600	47,200			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		2,910	3,060	2,980			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,160	0,180	0,170			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,850	1,200	1,020			
Zawartość wapnia [% s.m.]		12,100	14,600	13,350			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,370	0,510	0,440			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		6,600	12,000	9,300			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,630	0,940			
Chrom [mg/kg s.m.]		4,200	12,100	8,100			
Miedź [mg/kg s.m.]		82,400	145,000	113,700			
Nikiel [mg/kg s.m.]		8,150	10,500	9,320			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,11	0,260	0,180			
Cynk [mg/kg s.m.]		536,000	912,000	724,000			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]			
		nie	tak	nie			
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		15.600	<b>Sucha masa wytv. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	2.950			
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>	
1	7,500	Krzysztof Skorek		1,30	średnia	2	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2609			
			gmina	2609093			
			numer działki	1461/1			
numer obrębu geodezyjnego			0008- Linów				
2	7,000	Krzysztof Skorek		1,20	średnia	2	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2609			
			gmina	2609093			
			numer działki	191			
numer obrębu geodezyjnego			0010- Piotrowice				



Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Solec-Zdrój				Adres			
Telefon/faks		604 770 245					
REGON		291010754					
NIP		6551879623					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> prasowanie, odsączanie, kompostowanie							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczonej najniższej wartości</b>	<b>Oznaczonej najwyższej wartości</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		6,200	12,100	10,200			
Zawartość suchej masy [%]		14,400	63,100	34,600			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		26,600	90,000	59,170			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,200	5,430	2,980			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,520	0,280			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,360	1,300	0,680			
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,410	6,920	10,980			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,120	0,530	0,330			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	7,440	5,590			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,550	0,350			
Chrom [mg/kg s.m.]		6,220	18,500	10,880			
Miedź [mg/kg s.m.]		28,100	89,700	47,600			
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,470	15,200	9,160			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,180	0,092			
Cynk [mg/kg s.m.]		173,000	665,000	359,660			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		plynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]			
		nie	tak	nie			
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		84.740	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	20.250			
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>	
1	13,600	Piotr Kalita		4,00	ciężka	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2601			
			gmina	2601052			
			numer działki	22; 23; 504			
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Zborów				
2	11,000	Jarosław Zębala		1,70	ciężka	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2601			
			gmina	2601052			
			numer działki	431; 432; 433			
numer obrębu geodezyjnego			0012 - Włosnowice				

	60,140	Agnieszka Pałys-Chmura		3,77	ciężka	1
3	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	511/2; 511/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0007 - Solec-Zdrój		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych ZPOW "DWIKOZY" S.A.				Adres		
---	--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	8311506				
--------------	---------	--	--	--	--

REGON	830216714				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	8641002474				
-----	------------	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--

			od:		
			do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
stabilizacja tlenowa, zagęszczanie, prasowanie na prasie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,500	7,500	7,500
Zawartość suchej masy [%]	19,800	19,800	19,800
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	41,700	41,700	41,700
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	1,800	1,800	1,800
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	1,310	1,310	1,310
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,720	0,720	0,720
Zawartość wapnia [% s.m.]	10,400	10,400	10,400
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,360	0,360	0,360
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	8,020	8,020	8,020
Kadm [mg/kg s.m.]	0,260	0,260	0,260
Chrom [mg/kg s.m.]	18,100	18,100	18,100
Miedź [mg/kg s.m.]	42,900	42,900	42,900
Nikiel [mg/kg s.m.]	11,700	11,700	11,700
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,03	0,013	0,013
Cynk [mg/kg s.m.]	230,000	230,000	230,000

<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	125.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	25.000
---	---------	--	--------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	45,000	Jan Kiliański		3,08	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2609		
			gmina	2609022		
			numer działki	95/1; 96/2		
numer obrębu geodezyjnego			0010 - Góry Wysokie			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Bałtów				Adres			
Telefon/faks		041 264 10 08					
REGON		291009946					
NIP		6612176986					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> prasa							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		6,800	7,300	7,050			
Zawartość suchej masy [%]		10,800	17,000	13,900			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		66,700	69,600	68,150			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,500	4,800	4,650			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,120	0,200	0,160			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,670	1,100	1,770			
Zawartość wapnia [% s.m.]		2,400	15,000	8,700			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,220	0,400	0,310			
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		1,000	10,000	5,500			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,580	0,880	0,730			
Chrom [mg/kg s.m.]		2,200	59,000	30,600			
Miedź [mg/kg s.m.]		77,000	93,000	85,000			
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	8,400	4,400			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,170	0,140			
Cynk [mg/kg s.m.]		337,000	826,000	581,500			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie		ziemista [tak/nie] tak		mazista [tak/nie] nie	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		123.920		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		16.730	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>	
1	103,600	PHU ZIELIŃSKI		0,36	średnia	3	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2602			
			gmina	2602012			
			numer działki	278			
numer obrębu geodezyjnego			0022 Zegartowice				

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Solec-Zdrój				Adres			
Telefon/faks		604 770 245					
REGON		291010754					
NIP		6551879623					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający		
				od:			
				do:			
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> prasowanie, odsączanie, kompostowanie							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>			
Odczyn pH		6,200	12,100	10,200			
Zawartość suchej masy [%]		14,400	63,100	34,600			
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		26,600	90,000	59,170			
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,200	5,430	2,980			
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,520	0,280			
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,360	1,300	0,680			
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,410	6,920	10,980			
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,120	0,330				
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0			
Ołów [mg/kg s.m.]		2,500	7,440	5,590			
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,550	0,350			
Chrom [mg/kg s.m.]		6,220	18,500	10,880			
Miedź [mg/kg s.m.]		28,100	89,700	47,600			
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,470	15,200	9,160			
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,03	0,180	0,090			
Cynk [mg/kg s.m.]		173,000	665,000	359,660			
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		tak		nie	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		31.450		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		7.950	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>	
1	18,400	Agnieszka Pałys-Chmura		3,77	ciężka	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2601			
			gmina	2601052			
			numer działki	511/2; 511/3			
		numer obrębu geodezyjnego	0007 - Solec-Zdrój				
2	5,250	Piotr Kalita		4,00	ciężka	1	
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26			
			powiat	2601			
			gmina	2601052			
			numer działki	22; 23; 504			
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Zborów				

3	7,800	Jarosław Zębala		1,70	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601052		
			numer działki	431; 432; 433		
numer obrębu geodezyjnego			0012 - Włosnowice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Gnojno	Adres				
--	-------	--	--	--	--

Telefon/faks	041 353 20 38				
--------------	---------------	--	--	--	--

REGON	291010062				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	6551872472				
-----	------------	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--

			od:		
			do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
fermentacja w komorze, higienizacja wapnem

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	11,800	11,800	11,800
Zawartość suchej masy [%]	17,900	17,900	17,900
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	41,700	41,700	41,700
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	2,200	2,200	2,200
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,180	0,180	0,180
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,320	0,320	0,320
Zawartość wapnia [% s.m.]	10,000	10,000	10,000
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,160	0,160	0,160
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	5,000	5,000	5,000
Kadm [mg/kg s.m.]	0,520	0,520	0,520
Chrom [mg/kg s.m.]	6,850	6,850	6,850
Miedź [mg/kg s.m.]	45,800	45,800	45,800
Nikiel [mg/kg s.m.]	5,000	5,000	5,000
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,25	0,250	0,250
Cynk [mg/kg s.m.]	454,000	454,000	454,000

<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	108.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	19.330
---	---------	--	--------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

1	108,000	Włodzimierz Dworak		7,00	ciężka	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2601		
			gmina	2601022		
			numer działki	1064; 1065/2		
numer obrębu geodezyjnego			0005-Gnojno			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Usług Komunalnych w Daleszycach Sp. z o. o.				Adres			
Telefon/faks		041 3072021					
REGON		260460763					
NIP		6572883110					
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji		Data wydania		Termin ważności	Organ wydający
						od:	
						do:	
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b> odwodnienie							
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>			<b>Oznaczona najniższa wartość</b>		<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>		<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>
Odczyn pH			6,400		7,100		6,750
Zawartość suchej masy [%]			14,400		15,300		14,850
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]			77,500		78,300		77,900
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]			5,300		6,200		5,750
w tym: azotu atomowego [% s.m.]			0,050		0,200		0,120
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]			1,300		1,300		1,300
Zawartość wapnia [% s.m.]			1,400		4,200		2,800
Zawartość magnezu [% s.m.]			0,330		0,350		0,680
Liczba żywych jaj pasożytów			0		0		0
Ołów [mg/kg s.m.]			7,300		19,000		13,150
Kadm [mg/kg s.m.]			0,720		1,000		0,860
Chrom [mg/kg s.m.]			7,200		19,000		13,100
Miedź [mg/kg s.m.]			70,000		113,000		91,500
Nikiel [mg/kg s.m.]			4,500		9,000		6,750
Rteć [mg/kg s.m.]			0,10		0,200		0,150
Cynk [mg/kg s.m.]			464,000		809,000		636,500
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]		ziemista [tak/nie]		mazista [tak/nie]	
		nie		nie		tak	
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		472.500		<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		69.320	
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>		<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	53,500	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,18		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		63	
			numer obrębu geodezyjnego		0010 - Lipiny		
2	196,970	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,69		lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych			województwo		26	
				powiat		2604	
				gmina		2604162	
				numer działki		310	
			numer obrębu geodezyjnego		0004 - Dębno		

3	59,530	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,21	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	453		
		numer obrębu geodezyjnego	0011 - Mędrów			
4	50,000	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,16	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	10/5		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Wytwórca Spółdzielnia Pracy "Społem"	Adres 25-953 Kielce, ul. Mielczarskiego 93/95
--	--

Telefon/faks	041 3479814/3452657
--------------	---------------------

REGON	000426147
-------	-----------

NIP	6570387884
-----	------------

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
--	--------------	--------------	-----------------	----------------

			od:	
			do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwadnianie osadu

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	5,100	5,200	5,160
Zawartość suchej masy [%]	42,300	47,200	44,880
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	90,300	94,400	92,350
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	1,100	1,300	1,200
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,050	0,050	0,050
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	0,130	0,130	0,130
Zawartość wapnia [% s.m.]	1,200	1,200	1,200
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,050	0,050	0,050
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	0,012	0,012	0,012
Kadm [mg/kg s.m.]	0	0	0
Chrom [mg/kg s.m.]	0,014	0,014	0,014
Miedź [mg/kg s.m.]	0,057	0,057	0,057
Nikiel [mg/kg s.m.]	0,003	0,003	0,003
Rtęć [mg/kg s.m.]	0	0	0
Cynk [mg/kg s.m.]	0,263	0,263	0,263

<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	23.170	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	10.220
---	--------	--	--------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
-----	--	-------------------	-------	---	-----------	--

	23,170	Zdzisław Schabek		1,88	lekka	1
1	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604112		
			numer działki	617/4		
			numer obrębu geodezyjnego	17 Straszów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych "WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o.			Adres		
--	--	--	-------	--	--

Telefon/faks	3863201/4349				
--------------	--------------	--	--	--	--

REGON	260476126				
-------	-----------	--	--	--	--

NIP	6562321876				
-----	------------	--	--	--	--

Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
--	--------------	--------------	-----------------	----------------	--

			od:		
			do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
fermentacja, odwadnianie, wapnowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych	Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku
Odczyn pH	7,500	11,400	9,850
Zawartość suchej masy [%]	12,000	21,300	17,000
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]	51,000	65,300	59,720
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]	3,700	5,500	4,900
w tym: azotu atomowego [% s.m.]	0,050	0,050	0,050
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]	1,100	1,600	1,220
Zawartość wapnia [% s.m.]	5,300	12,000	8,950
Zawartość magnezu [% s.m.]	0,250	0,340	0,295
Liczba żywych jaj pasożytów	0	0	0
Ołów [mg/kg s.m.]	12,000	19,000	15,500
Kadm [mg/kg s.m.]	0,470	1,100	0,767
Chrom [mg/kg s.m.]	0,300	18,000	11,820
Miedź [mg/kg s.m.]	175,000	182,000	178,000
Nikiel [mg/kg s.m.]	0,400	12,000	8,100
Rtęć [mg/kg s.m.]	0,10	0,290	0,197
Cynk [mg/kg s.m.]	386,000	666,000	510,000

<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>	płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak
---	-------------------------	---------------------------	--------------------------

<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	4,189.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	703.750
---	-----------	--	---------

Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	1 200,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		3,68	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602012		
			numer działki	168 - obręb: 0016 279 - obręb: 0022		
numer obrębu geodezyjnego			0016- Opatkowice Murowane; 0022- Zegartowice			



2	300,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		0,80	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	2/9		
		numer obrębu geodezyjnego	0012 Kurozwęki			
3	275,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		1,31	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612073		
			numer działki	2/9		
		numer obrębu geodezyjnego	0012 Kurozwęki			
4	375,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		1,15	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602012		
			numer działki	279 - obręb: 0016 689 - obręb: 0022		
		numer obrębu geodezyjnego	0016 Opatkowice Murowane; 0022 Zegartowice			
5	280,000	Mirosław Blicharski		6,62	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602023		
			numer działki	337; 378		
		numer obrębu geodezyjnego	0022 - Piaski			
6	775,000	PHU "Zieliński" Zbigniew Zieliński		2,52	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2602		
			gmina	2602012		
			numer działki	689		
		numer obrębu geodezyjnego	0016 Opatkowice Murowane			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalnej w Chęcinach			Adres		
Telefon/faks	315 10 95				
REGON	290018707				
NIP	6570386784				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
	RO-II.6233.67.201 6.MK	2016-12-21	od: do: 2019-12-20	Starosta Kielecki	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwadnianie, powierzchniowa higienizacja wapnem hydratyzowanym

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,800	8,300	7,550		
Zawartość suchej masy [%]		17,200	18,300	17,750		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		57,500	60,200	58,850		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		0,160	0,200	0,180		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		5,690	5,850	5,770		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,240	1,180	1,210		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,680	6,960	5,320		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,360	0,480	0,420		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		36,900	42,200	39,550		
Kadm [mg/kg s.m.]		1,630	2,020	1,825		
Chrom [mg/kg s.m.]		15,300	21,600	18,450		
Miedź [mg/kg s.m.]		119,000	174,000	146,500		
Nikiel [mg/kg s.m.]		13,900	15,800	14,850		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,19	0,460	0,325		
Cynk [mg/kg s.m.]		504,000	952,000	733,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		345.420	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	61.312		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	186,610	ZUK Celiny Sp. z o.o.		2,21	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/23		
numer obrębu geodezyjnego			0017 Radkowice			
2	158,810	ZUK Celiny Sp. z o.o.		1,88	średnia	5
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604043		
			numer działki	1/13		
numer obrębu geodezyjnego			0017 Radkowice			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH ŁAGÓW Sp. z o.o.			Adres	
Telefon/faks	530 385 453			
REGON	362649786			
NIP	6572919724			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
			od: do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
odwadnienie w kontenerze

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		11,200	11,900	11,550		
Zawartość suchej masy [%]		14,600	17,300	15,950		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		65,500	66,800	66,650		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		4,100	5,000	4,050		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,050	0,050	0,050		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,760	1,100	0,930		
Zawartość wapnia [% s.m.]		7,000	8,000	7,500		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,310	0,660	0,485		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		28,000	35,000	31,500		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,620	0,920	0,770		
Chrom [mg/kg s.m.]		6,100	8,100	7,100		
Miedź [mg/kg s.m.]		46,000	72,000	59,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	5,800	3,100		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,240	0,180		
Cynk [mg/kg s.m.]		437,000	641,000	539,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		208.400	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	34.210		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	160,080	Teresa Kowalik		0,48	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	208		
			numer obrębu geodezyjnego	0020 - Rembów		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Bieliny			Adres			
Telefon/faks		041 30 25 094 w.228				
REGON		291009975				
NIP		6572398774				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
				od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
zagęszczanie, odwadnianie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		7,500	12,300	9,900		
Zawartość suchej masy [%]		33,800	38,700	36,250		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		28,500	40,500	34,500		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,320	1,940	1,630		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,700	0,320	0,210		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,550	0,740	0,650		
Zawartość wapnia [% s.m.]		11,000	30,800	20,900		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,370	0,400	0,390		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		8,400	14,000	11,200		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	1,340	0,800		
Chrom [mg/kg s.m.]		7,910	12,600	10,260		
Miedź [mg/kg s.m.]		29,400	57,100	43,250		
Nikiel [mg/kg s.m.]		5,740	11,400	8,570		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,07	0,140	0,110		
Cynk [mg/kg s.m.]		428,000	635,000	531,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] nie	mazista [tak/nie] tak		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		446.400	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	161.820		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	21,090	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		0,16	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	1		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			
2	150,200	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,19	ciężka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2606		
			gmina	2606053		
			numer działki	601/5		
		numer obrębu geodezyjnego	0033 - Wyszmontów			
3	161,850	PHU ZIELIŃSKI Zbigniew Zieliński		1,26	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2604		
			gmina	2604162		
			numer działki	2		
		numer obrębu geodezyjnego	0010 - Lipiny			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Zakład Gospodarki Komunalno-Mieszkaniowej w Kunowie		Adres			
Telefon/faks	2611366				
REGON	290615060				
NIP	6611006905				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	

				od:		
				do:		
<b>Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę</b>						
szuszenie, higienizacja wapnem						
<b>Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych</b>		<b>Oznaczona najniższa wartość</b>	<b>Oznaczona najwyższa wartość</b>	<b>Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku</b>		
Odczyn pH		9,000	11,900	10,450		
Zawartość suchej masy [%]		58,000	65,300	61,650		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		20,200	30,100	25,150		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,000	2,400	1,700		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,250	0,175		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,300	0,550	0,490		
Zawartość wapnia [% s.m.]		6,100	7,520	6,810		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,490	0,390		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		27,800	32,000	29,900		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,590	0,810	0,700		
Chrom [mg/kg s.m.]		42,000	48,000	45,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		57,900	96,000	76,950		
Nikiel [mg/kg s.m.]		15,200	18,100	16,650		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,12	0,150	0,130		
Cynk [mg/kg s.m.]		554,000	820,000	687,000		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie]	ziemista [tak/nie]	mazista [tak/nie]		
		nie	tak	nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		24.000	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	14.900		
<b>Lp.</b>	<b>Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych</b>	<b>Posiadacz odpadów</b>	<b>Adres</b>	<b>Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]</b>	<b>Typ gleby</b>	<b>Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych</b>
1	24,000	ZGK-M w Kunowie		1,61	ciężka	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607053		
			numer działki	3888; 3886; 726/3		
			numer obrębu geodezyjnego	0001 - Kunów Miasto		

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim			Adres		
Telefon/faks		2661200/1010			
REGON		290513358			
NIP		6610000438			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami		Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający
				od:	
				do:	

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów sieciowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
fermentacja, odwodnienie, higienizacja

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,500	10,900	8,120		
Zawartość suchej masy [%]		17,100	28,800	21,340		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		52,600	66,400	59,680		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		3,300	5,200	4,230		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,070	0,480	0,250		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,500	2,800	2,210		
Zawartość wapnia [% s.m.]		3,400	15,000	7,590		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,510	0,890	0,620		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		29,000	47,000	34,080		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,390	4,000	2,050		
Chrom [mg/kg s.m.]		26,000	296,000	81,330		
Miedź [mg/kg s.m.]		130,000	188,000	155,670		
Nikiel [mg/kg s.m.]		0,400	23,000	14,150		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,37	0,630	0,480		
Cynk [mg/kg s.m.]		890,000	1 276,000	1 011,830		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		6,460.800	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	1,376.470		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	421,060	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	110	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
2	142,180	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	88/2	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
3	393,750	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	96	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
4	202,500	Mariusz Boleń	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607043	
				numer działki	97	
				numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare	
5	26,020	Ewelina Gołdon	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26	
				powiat	2607	
				gmina	2607022	
				numer działki	104; 106	
				numer obrębu geodezyjnego	0013 - Wólka Trzemecka	

6	55,260	Mariusz Boleń		0,21	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	115/2			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
7	274,500	Mariusz Boleń		1,22	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	131			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
8	202,680	Mariusz Boleń		1,30	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	89			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
9	106,290	Rajmund Wisowski		1,95	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607022			
		numer działki	290			
			numer obrębu geodezyjnego	0002 - Bałtów		
10	220,630	Mariusz Boleń		1,01	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	258			
			numer obrębu geodezyjnego	0001 - Boria		
11	46,470	Mariusz Boleń		0,30	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	334			
			numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice		
12	248,300	Mariusz Boleń		1,14	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	404			
			numer obrębu geodezyjnego	0015 - Rudka Kościelna		
13	6,250	Mariusz Boleń		0,04	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	16			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
14	114,750	Mariusz Boleń		0,51	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	83			
			numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe		
15	112,500	Mariusz Boleń		0,72	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	394			
			numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice		

16	183,000	Ewelina Gołon		0,92	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607022			
		numer działki	210/2			
			numer obrębu geodezyjnego	0013 - Wólka Trzemecka		
17	78,750	Mariusz Boleń		0,35	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	361			
			numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe		
18	90,000	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	81			
			numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe		
19	111,660	Mariusz Boleń		0,43	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	97			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
20	184,450	Mariusz Boleń		0,82	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	16			
			numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe		
21	120,310	Mariusz Boleń		0,77	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	393			
			numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice		
22	200,000	Mariusz Boleń		0,76	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	124			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
23	105,260	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	109			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
24	105,270	Mariusz Boleń		0,40	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	116/2			
			numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare		
25	504,620	Mariusz Boleń		2,31	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych	województwo	26			
		powiat	2607			
		gmina	2607043			
		numer działki	403			
			numer obrębu geodezyjnego	0015 - Ruda Kościelna		



26	78,120	Mariusz Boleń		0,50	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	88/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare			
27	225,000	Mariusz Boleń		1,00	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	130		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare			
28	78,120	Mariusz Boleń		0,50	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	544/4		
		numer obrębu geodezyjnego	0013 - Podgórze			
29	187,500	Mariusz Boleń		1,20	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	90		
		numer obrębu geodezyjnego	0018 - Stoki Stare			
30	135,440	Mariusz Boleń		0,62	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	395		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice			
31	45,310	Mariusz Boleń		0,29	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	335		
		numer obrębu geodezyjnego	0004 - Buszkowice			
32	294,900	Mariusz Boleń		1,35	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	410		
		numer obrębu geodezyjnego	0015 - Ruda Kościelna			
33	92,250	Mariusz Boleń		0,41	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	82		
		numer obrębu geodezyjnego	0017 - Stoki Małe			
34	258,770	Robert Heba		2,95	średnia	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	785		
		numer obrębu geodezyjnego	0009 - Jastków			
35	123,430	Mariusz Boleń		0,79	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	325		
		numer obrębu geodezyjnego	0016 - Stoki Duże			

36	39,060	Mariusz Boleń		0,25	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	89		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			
37	357,900	Mariusz Boleń		1,36	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	114		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			
38	98,300	Mariusz Boleń		0,45	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	409		
numer obrębu geodezyjnego			0015 - Ruda Kościelna			
39	220,630	Mariusz Boleń		1,01	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	256		
numer obrębu geodezyjnego			0001 - Boria			
40	25,470	Mariusz Boleń		0,17	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	395		
numer obrębu geodezyjnego			0004 - Buszkowice			
41	180,000	Mariusz Boleń		0,80	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	15		
numer obrębu geodezyjnego			0017 - Stoki Małe			
42	274,500	Mariusz Boleń		1,22	lekka	3
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2607		
			gmina	2607043		
			numer działki	105/2		
numer obrębu geodezyjnego			0018 - Stoki Stare			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Bogoria			Adres		
Telefon/faks	015 867 40 86				
REGON	830409637				
NIP	8661603248				
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
higienizacja, prasowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		12,200	12,500	12,350		
Zawartość suchej masy [%]		16,700	22,400	19,550		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		26,900	44,600	35,750		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		1,820	2,890	2,360		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,100	0,130	0,120		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		0,910	1,440	1,180		
Zawartość wapnia [% s.m.]		16,700	25,200	21,000		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,540	0,560	0,550		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		10,700	13,800	12,250		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,250	0,370	0,310		
Chrom [mg/kg s.m.]		8,670	14,400	11,540		
Miedź [mg/kg s.m.]		59,200	110,000	84,600		
Nikiel [mg/kg s.m.]		7,340	9,620	8,480		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,120	0,110		
Cynk [mg/kg s.m.]		382,000	559,000	470,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		158.600	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	31.000		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	87,700	Czesław Dziedzic		2,63	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	45; 101; 109; 303; 333/3		
numer obrębu geodezyjnego			0037- Zimnowoda			
2	79,300	Czesław Dziedzic		1,13	średnia	2
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612012		
			numer działki	76; 371; 537		
numer obrębu geodezyjnego			0001 - Bogoria			

Wytwórca komunalnych osadów ściekowych Gmina Osiek			Adres		
Telefon/faks		015 867 12 103			
REGON		330409689			
NIP		3661623883			
Decyzja w zakresie gospodarki odpadami	Znak decyzji	Data wydania	Termin ważności	Organ wydający	
			od: do:		

**Rodzaj obróbki komunalnych osadów ściekowych przeprowadzonej przez ich wytwórcę**  
 odwodnienie w workownicy, wapnowanie

Skład i właściwości komunalnych osadów ściekowych		Oznaczona najniższa wartość	Oznaczona najwyższa wartość	Średnia wartość ze wszystkich oznaczeń w ciągu roku		
Odczyn pH		6,400	6,900	6,650		
Zawartość suchej masy [%]		8,800	9,700	9,250		
Zawartość substancji organicznych [% s.m.]		84,200	87,600	85,900		
Zawartość azotu ogólnego [% s.m.]		6,600	7,900	7,250		
w tym: azotu atomowego [% s.m.]		0,130	0,270	0,200		
Zawartość fosforu ogólnego [% s.m.]		1,300	1,600	1,450		
Zawartość wapnia [% s.m.]		1,200	1,300	1,250		
Zawartość magnezu [% s.m.]		0,300	0,200	0,250		
Liczba żywych jaj pasożytów		0	0	0		
Ołów [mg/kg s.m.]		6,300	21,000	13,650		
Kadm [mg/kg s.m.]		0,480	0,550	0,515		
Chrom [mg/kg s.m.]		18,000	92,000	55,000		
Miedź [mg/kg s.m.]		60,000	72,000	66,000		
Nikiel [mg/kg s.m.]		24,000	51,000	32,500		
Rtęć [mg/kg s.m.]		0,10	0,100	0,100		
Cynk [mg/kg s.m.]		381,000	430,000	405,500		
<b>Postać komunalnych osadów ściekowych</b>		płynna [tak/nie] nie	ziemista [tak/nie] tak	mazista [tak/nie] nie		
<b>Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>		18.800	<b>Sucha masa wytw. komunalnych osadów ściekowych [Mg]</b>	1.900		
Lp.	Masa zastosowanych komunalnych osadów ściekowych	Posiadacz odpadów	Adres	Powierzchnia stosowanych komunalnych osadów ściekowych [ha]	Typ gleby	Cel stosowania komunalnych osadów ściekowych
1	43,300	Wiesław Czernik		1,28	średnia	1
	Miejsce stosowania komunalnych osadów ściekowych		województwo	26		
			powiat	2612		
			gmina	2612043		
			numer działki	1312/1		
		numer obrębu geodezyjnego	0012 - Osiek obr.1			

**Dział 6. Rejestr wydanych decyzji w zakresie wytwarzania i gospodarowania odpadami wraz z zestawieniem rejestrów posiadaczy zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia**

L.p.			Adres		Okres ważności		
					Data wydania	Termin ważności	Zmiana terminu ważności
L.p.			Adres		Data wykreślenia z rejestru		
0			,				
0			,				

**Dział 7. Plany gospodarki odpadami**

**a) Plan gospodarki odpadami dla województwa**

Lp.	Data przekazania do opiniowania przez Ministerstwo Środowiska	Data wydania opinii przez Ministerstwo Środowiska	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (____r. - ____r.)	Data uchwalenia planu wojewódzkiego znak uchwały
1				2003 -	01-07-2003 XI/87/03

**b) Plan gospodarki odpadami dla powiatów**

Lp.	Nazwa powiatu	Rodzaj powiatu Z/G	Data przekazania do opiniowania przez zarząd województwa	Data wydania opinii przez zarząd województwa	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (____r. - ____r.)
1	Powiat buski	Z	11-12-2003	21-01-2004	P	2003 -
2	Powiat jędrzejowski	Z	16-10-2003	26-11-2003	P	2003 -
3	Powiat kazimierski	Z	03-12-2003	17-12-2003	P	2003 -
4	Powiat kielecki	Z	28-10-2003	10-12-2003	P	2003 -
5	Powiat konecki	Z	30-12-2003	28-01-2004	P	2004 -
6	Powiat m.Kielce	G	31-10-2003	23-12-2003	P	2004 -
7	Powiat opatowski	Z	08-12-2003	23-12-2003	P	2003 -
8	Powiat ostrowiecki	Z	01-10-2003	13-11-2003	P	2003 -
9	Powiat pińczowski	Z	09-12-2003	17-12-2003	P	2003 -
10	Powiat sandomierski	Z	11-12-2003	21-01-2004	P	2003 -
11	Powiat skarżyski	Z	18-03-2004	07-04-2004	P	2004 -
12	Powiat starachowicki	Z	04-06-2004	16-06-2004	P	2004 -
13	Powiat staszowski	Z	18-12-2003	23-12-2003	P	2004 -
14	Powiat włoszczowski	Z	16-12-2003	16-12-2003	P	2004 -

**c) Plan gospodarki odpadami dla gmin**

Lp.	Nazwa powiatu	Nazwa gminy	Rodzaj gminy M/MW/W	Data przekazania do opiniowania przez zarząd województwa	Data wydania opinii przez zarząd województwa	Rodzaj opinii: pozytywna (P) lub negatywna (N)	Okres, którego dotyczy plan (___.r. - ___.r.)	Rodzaj planu gminnego IG/ZG
1	Powiat buski	Busko-Zdrój	MW	18-05-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
2	Powiat buski	Gnojno	W	18-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
3	Powiat buski	Nowy Korczyn	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
4	Powiat buski	Pacanów	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
5	Powiat buski	Solec-Zdrój	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
6	Powiat buski	Stopnica	W	25-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
7	Powiat buski	Tuczępy	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
8	Powiat buski	Wiślica	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
9	Powiat jędrzejowski	Imielno	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
10	Powiat jędrzejowski	Jędrzejów	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
11	Powiat jędrzejowski	Małogoszcz	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
12	Powiat jędrzejowski	Nagłowice	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2005 -	ZG
13	Powiat jędrzejowski	Oksa	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
14	Powiat jędrzejowski	Sędziszów	MW	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
15	Powiat jędrzejowski	Słupia (Jędrzejowska)	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
16	Powiat jędrzejowski	Sobków	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
17	Powiat jędrzejowski	Wodzisław	W	29-03-2004	21-05-2004	P	2004 -	ZG
18	Powiat kazimierski	Bejsce	W	03-08-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG

19	Powiat kazimierski	Czarnocin	W	15-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
20	Powiat kazimierski	Kazimierza Wielka	MW	27-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
21	Powiat kazimierski	Opatowiec	W	20-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
22	Powiat kazimierski	Skalbmierz	MW	20-02-2004	19-03-2004	P	2004 -	IG
23	Powiat kielecki	Bieliny	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
24	Powiat kielecki	Bodzentyn	MW	08-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
25	Powiat kielecki	Chęciny	MW	21-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG
26	Powiat kielecki	Chmielnik	MW	20-10-2004	04-11-2004	P	2005 -	IG
27	Powiat kielecki	Daleszyce	MW	24-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
28	Powiat kielecki	Górno	W	19-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
29	Powiat kielecki	Łągów	W	11-05-2004	26-05-2004	P	-	IG
30	Powiat kielecki	Łopuszno	W	17-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	IG
31	Powiat kielecki	Masłów	W	12-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
32	Powiat kielecki	Miedziana Góra	W	04-02-2005	09-03-2005	P	2005 -	IG
33	Powiat kielecki	Mniów	W				2004 -	IG
34	Powiat kielecki	Morawica	W	27-05-2004	02-06-2004	P	2004 -	IG
35	Powiat kielecki	Nowa Słupia	W	01-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
36	Powiat kielecki	Piekoszów	W	17-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
37	Powiat kielecki	Pierzchnica	W	31-08-2004	22-09-2004	P	2005 -	IG
38	Powiat kielecki	Raków	W	12-05-2004	09-06-2004	P	-	ZG
39	Powiat kielecki	Sitkówka-Nowiny	W	04-10-2004	27-10-2004	P	2005 -	IG



40	Powiat kielecki	Strawczyn	W	14-05-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
41	Powiat kielecki	Zagnańsk	W	17-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	IG
42	Powiat konecki	Falków	W	29-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
43	Powiat konecki	Gowarczów	W	21-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	IG
44	Powiat konecki	Końskie	MW	23-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
45	Powiat konecki	Radoszyce	W	18-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
46	Powiat konecki	Ruda Maleniecka	W	17-08-2004	22-09-2004	P	2004 -	IG
47	Powiat konecki	Słupia (Konecka)	W	01-12-2006	03-01-2007	P	2007 -	IG
48	Powiat konecki	Smyków	W	28-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
49	Powiat konecki	Stąporków	MW	20-10-2004	04-11-2004	P	2005 -	IG
50	Powiat opatowski	Baćkowice	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
51	Powiat opatowski	Iwaniska	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
52	Powiat opatowski	Lipnik	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
53	Powiat opatowski	Opatów	MW	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
54	Powiat opatowski	Ożarów	MW	17-05-2004	09-06-2004	P	2005 -	IG
55	Powiat opatowski	Sadowie	W	22-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	IG
56	Powiat opatowski	Tarłów	W	14-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
57	Powiat opatowski	Wojciechowice	W	08-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
58	Powiat ostrowiecki	Bałtów	W	08-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG
59	Powiat ostrowiecki	Bodzechów	W	27-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG
60	Powiat ostrowiecki	Ćmielów	MW	14-04-2004	05-05-2004	P	2004 -	IG

61	Powiat ostrowiecki	Kunów	MW	13-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
62	Powiat ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski	M	20-02-2004	01-04-2004	P	2004 -	IG
63	Powiat ostrowiecki	Waśniów	W	13-04-2004	21-05-2004	P	2004 -	IG
64	Powiat pińczowski	Działoszyce	MW	02-09-2004	22-09-2004	P	2004 -	IG
65	Powiat pińczowski	Kije	W	19-05-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
66	Powiat pińczowski	Michałów	W	15-09-2004	13-10-2004	P	2005 -	IG
67	Powiat pińczowski	Pińczów	MW	19-05-2004	16-06-2004	P	2004 -	IG
68	Powiat pińczowski	Złota	W	04-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
69	Powiat sandomierski	Dwikozy	W	18-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
70	Powiat sandomierski	Klimontów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
71	Powiat sandomierski	Koprzywnica	MW	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
72	Powiat sandomierski	Łoniów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	-	ZG
73	Powiat sandomierski	Obrazów	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2005 -	ZG
74	Powiat sandomierski	Samborzec	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2005 -	ZG
75	Powiat sandomierski	Sandomierz	M	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
76	Powiat sandomierski	Wilczyce	W	09-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
77	Powiat sandomierski	Zawichost	MW	10-10-2004	27-10-2004	P	2004 -	IG
78	Powiat skarżyski	Bliżyn	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2005 -	ZG
79	Powiat skarżyski	Łączna	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2005 -	ZG
80	Powiat skarżyski	Skarżysko Kościelne	W	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG
81	Powiat skarżyski	Skarżysko-Kamienna	M	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG

82	Powiat skarżyski	Suchedniów	MW	02-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	ZG
83	Powiat starachowicki	Brody	W	06-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
84	Powiat starachowicki	Mirzec	W	21-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
85	Powiat starachowicki	Pawłów	W	26-07-2004	18-08-2004	P	2004 -	IG
86	Powiat starachowicki	Starachowice	M	12-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG
87	Powiat starachowicki	Wąchock	MW	05-07-2004	21-07-2004	P	2004 -	IG
88	Powiat staszowski	Bogoria	W	27-04-2004	26-05-2004	P	2004 -	ZG
89	Powiat staszowski	Łubnice	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
90	Powiat staszowski	Oleśnica	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
91	Powiat staszowski	Osiek	MW	22-06-2004	01-07-2004	P	2004 -	IG
92	Powiat staszowski	Połaniec	MW	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
93	Powiat staszowski	Rytwiany	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
94	Powiat staszowski	Staszów	MW	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
95	Powiat staszowski	Szydłów	W	12-05-2004	09-06-2004	P	2004 -	ZG
96	Powiat włoszczowski	Kluczewsko	W	05-04-2005	05-05-2005	P	2005 -	IG
97	Powiat włoszczowski	Krasocin	W	28-05-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG
98	Powiat włoszczowski	Moskorzew	W	06-08-2004	01-09-2004	P	2004 -	IG
99	Powiat włoszczowski	Radków	W	09-07-2004	28-07-2004	P	2004 -	IG
100	Powiat włoszczowski	Secemin	W	17-06-2004	08-07-2004	P	2004 -	IG
101	Powiat włoszczowski	Włoszczowa	MW	09-06-2004	23-06-2004	P	2004 -	IG

**d) Sprawozdania z realizacji wojewódzkich, powiatowych i gminnych planów gospodarki odpadami**

Lp.	Nazwa województwa	Nazwa powiatu	Nazwa gminy	Data przedłożenia sprawozdania	Okres, którego dotyczy sprawozdanie (____r. - ____r.)
1	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat włoszczowski		20-07-2007	2004 - 2006
2	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat jędrzejowski		21-06-2007	2004 - 2006
3	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat konecki		10-07-2007	2004 - 2006
4	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		26-06-2009	2007 - 2008
5	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		29-06-2007	2005 - 2006
6	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat ostrowiecki		28-06-2007	2004 - 2006
7	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat m.Kielce	M. Kielce	31-07-2007	2004 - 2006
8	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki	Daleszyce	20-06-2007	0 - 0
9	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		07-09-2007	2005 - 2006
10	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2009	2007 - 2008
11	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat skarżyski		06-12-2007	2004 - 2006
12	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat opatowski		15-01-2008	2004 - 2006
13	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat buski		02-07-2007	2004 - 2006
14	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat kielecki		05-06-2009	2007 - 2008
15	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	Powiat starachowicki		30-06-2009	2007 - 2008

**Dział 8. Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów**

**a) Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, z wyłączeniem składowisk odpadów i spalarni lub współspalarni odpadów**

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
1	000027772 bateria dwóch żeliwiaków		ul. 1-go Maja 57, 26-200 Końskie	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.19.2017	31-08-2017	do 2027-08-31	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-6/07	27-08-2007	od 2007-08-27	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-20/2007	08-06-2007	od 2007-06-08 do 2017-06-07	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	7 580,8810	
R4	191202	563,3900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
2	000401561 instalacja do produkcji szkła opakowaniowego		ul. Średnia 13, 25-650 Kielce	12 775,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.VII.7638-2/06/07	14-09-2007	od 2007-09-14	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	150107	771,0000	
R5	191205	3 648,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
3	001412101 linia produkcyjna płyt gipsowo-kartonowych		15, Leszcze, 28-400 Pińczów	50 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.6233.10.2014	14-10-2014	do 2024-10-14	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.6220.1.2014	09-12-2014	do 2024-12-31	Starosta Pińczowski
RLiO.VII.6233.5.2016	25-01-2016	do 2026-01-25	Starosta Pińczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101382	9 850,0000	
R5	170802	156,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
4	003674986 linia do regranulacji (3 regranularki)	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Przemysłowa 47, 28-300 Jędrzejów	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.15.2017	03-01-2018	do 2028-01-03	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	3 809,0500	
R3	191204	9 889,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
5	008293409 linia technologiczna do produkcji elementów metalowych do maszyn i urządzeń rolniczych		ul. Spacerowa 11, Młynek Nieświński, 26-200 Końskie	7 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.32.2014.AD	06-11-2014	do 2024-11-06	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	170405	988,0100	
----	--------	----------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
6	010676681 wytwórnia mas asfaltowych		ul. Zakładowa 9, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.32.2013.AG	04-06-2013	od 2013-06-25 do 2023-04-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170181	4 816,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
7	010693656 linia przerobu żużla stalowniczego z elektromagnesem	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	600 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6222.2.2.2016	01-07-2016		Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów



R5	100201	144 111,6400	
R5	100299	1 007,2500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
8	011089141 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Antoniego Hedy ps. "Szary" 13A, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.622.6.2015	10-12-2015	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.35.2014	08-01-2015	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	1 110,7000	
R12	150102	483,0000	
R12	150106	4 666,1000	
R12	150107	767,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
9	011114850 instalacja do produkcji płyt kartonowo-gipsowych (urządzenia: strap plant i DSG)		73, Szarbków, 28-400 Pińczów	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7221.2.40.2014	23-01-2015	do 2025-01-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚVI.7240.3.5.2011	06-10-2011		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚVI.7240.3.5.2011	06-11-2011		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101381	3 219,9000	
R5	170802	209,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
10	011312350 wytwórnia betonu towarowego		ul. Sitkówka 26, Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.24.2014.MK	25-06-2014	do 2024-06-25	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100102	244,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
11	011843520 przebieg cementu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz	250 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.2.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100180	35 726,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
12	012192007 wtryskarka do tworzyw sztucznych		ul. Malików 150, 25-639 Kielce	9 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6221.5.2015	15-04-2015	do 2025-04-14	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	190,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
13	013193003 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 5, 26-020 Chmielnik	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.15.2015	04-05-2015	od 2015-05-04 do 2024-12-04	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.45.2014	05-12-2014	do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	48,8040	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
14	016364209 instalacja do doczyszczania złomu		ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 095 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-5/07	27-04-2007	od 2007-04-27	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	10 844,1500	

R12	191202	160 328,0000	
R12	191212	6 396,5500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
15	016364209 instalacja do strzępienia metalu	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	150104	3 095,1820	
R4	160117	45 348,1250	
R4	170405	81 035,2340	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
16	016364209 instalacja do strzępienia metalu	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW <sub>Ś</sub> -VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	150104	1 066,4290	
R4	160117	35 636,7480	
R4	170405	80 735,8420	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
17	016364209 instalacja do wytopu stali (elektryczny piec łukowy poj. 150 Mg, piecokadz 150 Mg)	instalacja do wytopu stali	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	1 401 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-5/07	27-04-2007	od 2007-04-27	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191212	103,5000	
R4	120101	161 710,5500	
R4	120102	14 455,3950	
R4	120113	25,5700	

R4	120199	8,9910	
R4	150104	12 460,8920	
R4	160117	25 442,0580	
R4	170405	1 008 892,0350	
R4	170407	213,9990	
R4	191001	32 283,7800	
R4	191202	210 151,6100	
R4	200140	380,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
18	016364209 instalacja do wytopu stali (elektryczny piec łukowy poj. 75 Mg, piecokadz 65 Mg)	instalacja do wytopu stali	ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	262 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-5/07	27-04-2007	od 2007-04-27	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120101	3 356,5200	
R4	120102	7 695,8900	
R4	150104	21,9400	

R4	160117	966,3900	
R4	170405	86 845,5940	
R4	191001	697,6100	
R4	191202	10 168,4060	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
19	016364209 linia ręcznej separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	17 520,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW <sub>S</sub> -VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191212	11 799,3560	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
20	016364209 prasonożyca	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------



OW <sub>1</sub> -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	120199	1 264,9600	
R12	170405	53 792,2120	
R12	170407	1 000,0000	
R12	200140	1 210,8680	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
21	016364209 prasonożyca	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>1</sub> -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	120199	666,5200	
R12	170405	56 459,2300	
R12	170407	821,3400	

R12	200140	197,4400
-----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
22	016364209 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	36,3400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
23	016364209 stacja separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	1 273,6000	
R12	191212	12 164,8940	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
24	016364209 stacja separacji metali	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	100, Przyborów, 27-420 Bodzechów	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.22.2017	16-08-2017	od 2017-08-16	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.61.2014	02-02-2015	do 2025-02-01	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	875,0000	
R12	191212	9 593,0650	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
25	101075480 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Żelazna 8, 26-200 Końskie	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.19.2013	20-03-2014	do 2024-03-19	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	804,1110	
R12	160106	16,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
26	120652729 instalacja do segregacji i produkcji paliwa alternatywnego		78, Karsy, 27-530 Ożarów	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-10/2008	11-04-2008	do 2018-04-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	020304	64,8900	
R12	020382	473,8480	
R12	020399	15,2800	
R12	020601	1 123,4000	

R12	030104	0,2010	
R12	030105	125,4890	
R12	030199	96,0000	
R12	030308	318,7700	
R12	030399	230,9000	
R12	040108	97,0200	
R12	040199	1,2800	
R12	040209	44,2010	
R12	040215	49,5400	
R12	040216	0,4000	
R12	040221	88,3200	
R12	040222	417,5350	
R12	040299	69,5200	
R12	050103	60,0000	
R12	050199	4,4000	3,0490
R12	070199	72,3400	
R12	070208	1 186,7600	
R12	070213	1 228,3300	
R12	070216	0,2200	
R12	070280	9,6600	
R12	070299	2 850,2600	

R12	070514	0,8330	
R12	070581	100,0000	
R12	070599	1,8190	
R12	070681	142,9030	
R12	070699	364,6150	
R12	080111	434,3320	
R12	080112	549,1480	
R12	080113	39,1240	
R12	080118	18,2600	
R12	080199	252,7000	
R12	080201	43,2180	
R12	080313	1,0600	
R12	080318	6,9910	
R12	080410	36,1230	
R12	080499	17,9900	
R12	080501	0,2670	
R12	120105	233,3200	
R12	120117	1 442,3540	
R12	120199	98,4500	
R12	130111	5,0000	
R12	130205	3,0000	

R12	150101	68,5820	
R12	150102	3 317,4140	
R12	150103	14,6900	
R12	150105	2 206,1070	
R12	150106	2 046,3430	
R12	150109	0,3200	
R12	150110	7,0400	
R12	150202	11,9800	
R12	150203	65,4820	
R12	160107	0,0300	
R12	160119	361,1600	
R12	160122	114,8430	
R12	160199	99,5540	
R12	160303	2,9880	
R12	160304	143,3570	
R12	160305	469,4600	
R12	160306	1 521,9670	
R12	160380	171,8400	
R12	160709	91,3720	
R12	160799	0,0200	
R12	170201	15,7340	

R12	170203	8,1200	
R12	170380	43,2000	
R12	190813	133,7120	52,8160
R12	190904	35,8800	
R12	191201	35,0200	
R12	191204	226,8800	
R12	191208	119,3400	
R12	191210	3 406,0400	
R12	191212	7 829,1780	
R12	200110	2,0400	
R12	200128	0,1470	
R12	200137	95,2800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
27	120652729 instalacja do segregacji i produkcji paliwa alternatywnego		78, Karsy, 27-530 Ożarów	100 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
OWŚVII.7222.12.2012	07-01-2013	do 2023-01-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	020103	16,8800	
R12	020304	19,0600	
R12	020382	106,3600	
R12	020601	243,1600	
R12	030104	1,4770	
R12	030105	30,7600	
R12	030199	39,1800	
R12	030399	387,3200	
R12	040209	1,1800	
R12	040215	13,8600	
R12	040222	119,8400	
R12	040299	25,3400	
R12	070208	18,3800	
R12	070213	492,5140	
R12	070299	5 052,5690	
R12	070681	75,6200	
R12	070699	97,0500	
R12	080199	76,9300	
R12	080318	4,5810	

R12	080499	6,2400	
R12	120105	109,7090	
R12	130110	0,2000	
R12	130205	0,1000	
R12	150101	5,9500	
R12	150102	1 636,2940	
R12	150103	4,5400	
R12	150105	1 138,4500	
R12	150106	1 193,0500	
R12	150110	0,1000	
R12	150202	87,8000	
R12	150203	4,8540	
R12	160119	89,2800	
R12	160122	9,7600	
R12	160199	15,9200	
R12	160216	24,2740	
R12	160304	54,6790	
R12	160305	108,2800	
R12	160306	750,8400	
R12	160380	34,0600	
R12	170201	0,6300	

R12	170203	0,2400	
R12	170204	0,1300	
R12	191201	29,6400	
R12	191204	3,7600	
R12	191208	69,2000	
R12	191210	8 210,6200	
R12	191211	21,1400	
R12	191212	16 103,3830	
R12	200137	25,6130	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
28	142968958 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Dz.ew.nr 150/1 , Dobrów, 28-142 Tuczępy	27 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.22.2013	24-02-2014	od 2014-03-14 do 2024-02-24	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	10,6400	
R3	100119	621,6200	
R3	190801	43,4500	

R3	190802	28,8100	
R3	190805	309,7200	92,9200
R3	190902	11,0000	3,3000
R3	200306	534,1400	160,2400

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
29	146340040 instalacja do przetapiania aluminium		ul. Samsonowicza 15, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	4 680,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.6.2015	10-04-2015	do 2025-04-09	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120103	541,3960	
R4	120104	48,5650	
R4	160118	114,3790	
R4	170402	1 752,1710	
R4	191203	155,7960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
30	147434629 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	25B, STARA DĘBOWA WOLA, 27-400 OSTROWIEC WIĘTOKRZYSKI	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.23.2016	15-06-2016	od 2016-06-15 do 2025-06-07	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWI-VII.7221.2.69.2014	08-06-2015	od 2015-06-08 do 2025-06-07	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	48,4960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
31	150377694 wytwórnia mas bitumicznych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	,	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170181	231,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
32	180643563 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. TrzeŹniowska 3, 27-600 Sandomierz	2 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin waŹności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.9.2015	25-05-2015	do 2025-05-24	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	193,3300	
R12	160106	1,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
33	260065498 zespół urządzeń do mielenia i granulacji tworzyw sztucznych		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin waŹności	organ wydający
Śr-III.6233.47.2016	04-08-2016	do 2026-08-04	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R3	070213	322,7120	
R3	150102	18,6700	
R3	191204	1,2590	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
34	260069958 instalacja do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania		ul. Mickiewicza 22, 26-230 Radoszyce	9 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.17.2017.AD	17-11-2017	do 2027-10-16	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100101	18,8000	
R5	101203	1 100,0000	
R5	101212	1 100,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
35	260072914 otaczarnia WMB	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Piekoszowska 190, 25-638 Kielce	180 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	1 540,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
36	260077745 linia technologiczna do mechanicznego przetwarzania odpadów	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	47, Zgórsko, 26-060 Chęciny	12 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.39.2014.MK	28-08-2014	od 2014-09-16 do 2024-08-28	Starosta Kielecki
Śr-III.6233.50.2014	15-12-2014	od 2015-01-23 do 2025-01-22	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	020304	1 275,8600	
R9	020601	61,8000	
R9	020680	360,0800	
R9	160380	73,8400	
R9	190809	47,8400	
R9	200125	12 098,8400	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
37	260078130 zakład przetwarzania baterii i akumulatorów		ul. działki nr 13/4; 14/4 , Micigózd, 26-065 Piekoszów	3 840,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7222.19.2013	17-03-2014	do 2024-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160604	84,6820	
R12	160605	153,4400	
R12	200133	782,3070	
R12	200134	234,9830	
R4	160604	513,7930	
R4	160605	476,9920	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
38	260078130 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. działki nr 13/4; 14/4 , Micigózd, 26-065 Piekoszów	82 560,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ.VII.7222.19.2013		17-03-2014	do 2024-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	160211	587,5030		
R12	160213	228,1770		
R12	160214	264,6920		
R12	200123	5 560,5280		
R12	200135	2 657,8420		
R12	200136	9 838,8440		
R3	191204	3 853,8990		
R4	160216	11 336,8640		
R5	191205	15 654,7380		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
39	260078130 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszów	48 680,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.1.2015		01-09-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160213	298,7310	
R12	160214	2 594,0850	
R12	200135	1 772,9290	
R12	200136	24 240,5210	
R4	160216	1 491,5510	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
40	260080032 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		83A, Piła, 26-200 Końskie	2 580,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.22.2015.AD	24-10-2016	do 2026-10-24	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	806,7100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
41	260090310 Młyn		ul. Szkolna 148/4, Adamów, 27-230 Brody	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.3.2014	07-02-2014	do 2022-12-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.4.2014	18-02-2014	do 2023-12-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170411	9,1840	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
42	260110017 zgrzeblarki (x3)		ul. Leśniówka 74, 25-146 Kielce	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.10.2016	19-04-2016	do 2026-04-18	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030199	4,1400	
R3	040221	458,8000	
R3	040222	25,4000	
R3	070213	2,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
43	260134650 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		31, Wilczkowice, 26-230 Radoszyce	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.33.2014.AD	29-10-2014	do 2024-10-29	Starosta Konecki
RO.6233.34.2014.AD	29-10-2014	do 2024-10-29	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	929,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
44	260140142 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. 11-go Listopada 45, Osiek, 28-221	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.49.2014	22-12-2014	do 2024-12-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	40,2050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
45	260198785 linia technologiczna do mechanicznego przetwarzania odpadów		ul. Wykień 79, Ćmińsk Kościelny, 26-085 Miedziana Góra	24 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.31.2016.AL	25-08-2016	do 2021-06-01	Starosta Kielecki
RO-II.6233.59.2016.MK	18-05-2017	do 2021-05-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	020304	96,7400	
R9	200125	1 303,3300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
46	260210049 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. M. Kopernika 12a, 25-530 Skalmierz	2 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.37.2014	05-11-2014	od 2014-11-05 do 2024-11-04	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.60.2014	25-11-2014	do 2024-11-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	945,0580	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
47	260217620 instalacja do fermentacji odpadów organicznych selektywnie zbieranych (biogazownia)	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Czarnowska 56 C, 26-065 Piekoszków	19 640,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-6232.10.2011	11-04-2011	od 2011-04-28 do 2021-04-05	Starosta Kielecki
RO-II.6233.74.2015.MK	26-01-2016	do 2026-01-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020106	317,2400	
R3	020202	29,0250	
R3	020204	84,4300	21,1080
R3	020281	2 201,1740	
R3	020304	99,2900	
R3	160380	590,7470	
R3	190801	2 844,3800	

R3	190809	17,0000	
R3	200108	576,7270	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
48	260229356 instalacja do produkcji paliw alternatywnych	instalacja do produkcji paliw alternatywnych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	28 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191212	7 545,6100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
49	260229356 instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	11 955,9500	
R12	200301	21 262,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
50	260229356 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	759,9200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
51	260229356 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	40, Rzędów, 28-142 Tuczępy	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.43.2013	30-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	56,6700	
R12	150102	65,6300	
R12	150106	2 409,3000	
R12	170203	8,7400	
R12	200101	129,4700	
R12	200102	1 390,1000	
R12	200139	37,0500	
R12	200307	1 609,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
52	260233010 wytwórnia materiałów izolacyjnych		ul. Przemysłowa 26, 26-052 Sitkówka-Nowiny	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.65.2016.MK	21-02-2017	do 2020-01-31	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101306	98,8450	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
53	260248572 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, Dobrowoda, 28-100 Busko-Zdrój	7 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	od 2013-11-26	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	0,3800	
R12	150106	2 627,1900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
54	260250830 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 27-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.15.2014	03-07-2014	do 2024-07-02	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	900,2700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
55	260263933 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Skrzetlewska 4, 25-656 Kielce	650,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.18.2015	23-06-2015	do 2024-11-11	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.39.2014	12-11-2014	do 2024-11-11	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	251,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
56	260283290 zespół urządzeń do sortowania odpadów	zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	82 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.I.6233.17.2014	25-09-2014	do 2024-09-01	Starosta Skarżyski
OS.I.6233.24.2016.2017	07-04-2017	do 2026-12-15	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160380	2 453,4400	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
57	260298920 linia do produkcji betonu		ul. Złotoglin 122, Parszów, 27-215 Wąchock	70 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.2.2015	16-01-2015	do 2024-12-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	520,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
58	260344212 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Łązek 66, 27-670 Łoniów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.14.2014	14-11-2014	do 2024-11-13	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 317,4300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
59	260346062 młyn	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	47, Kąty Nowe, 28-130 Stopnica	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.25.2014	07-01-2015	od 2015-01-29 do 2025-01-07	Starosta Buski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	166,4370	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
60	260399029 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Czarnowska 54, 26-065 Piekoszów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.68.2014	26-02-2015	do 2025-02-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 457,8830	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
61	260416673 zespół urządzeń do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych: młyn, wirówka, aglomerator, włóczarki		ul. Mościckiego 23, 26-110 Skarżysko-Kamienna	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS I.6233.2.2014	18-03-2014	do 2024-02-21	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	13,3460	
R3	150102	110,7720	
R3	150105	9,0000	
R3	160119	14,4100	
R3	160122	1,9270	
R3	160199	0,2110	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
62	260433200 instalacja do produkcji granulatu		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

ŚUK-II.6233.53.2012		09-07-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	150102	102,9550		
R3	191208	75,9940		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
63	260473731 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	54, Stodoły Kolonie, 27-532 Wojciechowice	2 700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.5.2017	24-02-2017	do 2025-06-22	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW <sub>Ś</sub> -VII.7221.2.19.2015	23-06-2015	do 2025-06-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 770,6770	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
64	260476764 zakład produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Głowackiego 87, 28-300 Jędrzejów	300 000,00



Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6222.1.2015	31-05-2016		Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.16.2013.AP	06-12-2013	do 2023-12-06	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160799	5 675,5000	
R12	190503	11 983,9200	
R12	190599	4 858,5400	
R12	191204	822,1600	
R12	191212	57 500,4120	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
65	260578163 kompostownia pryzmowa do kompostowania komunalnych osadów ściekowych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Komunalna 1, Brzeziny, 26-026 Morawica	3 240,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R3	190805	282,2580	35,0000
----	--------	----------	---------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
66	260614137 kotłownia		ul. 109 , Sandomierska, 27-620 Dwikozy	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6220.4.2013	26-07-2013	do 2023-07-26	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	020380	2 261,5300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
67	260621210 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	26, Okalina-Kolonia, 27-500 Opatów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	172,4500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
68	260632678 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Skrzetlewska 4, 25-656 Kielce	600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.39.2014 z pól.n.	05-05-2014	do 2024-04-30	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Śr-III.6233.10.2014	05-05-2014	do 2024-04-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	39,6700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
69	260668937 linia technologiczna do produkcji regranulatu (instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych)		ul. al. Solidarności 21, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	17 280,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.30.2015	23-11-2015	do 2025-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R3	150102	5 229,1000
----	--------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
70	260688331 wytwórnia betonów konstrukcyjnych		ul. Częstochowska 6, Micigózd, 26-065 Piekoszów	540 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.5.2016.MK	08-02-2016	do 2026-02-08	Starosta Kielecki
RO-II.6233.6.2016.MK	17-02-2016	do 2026-02-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	010412	3 983,9800	
R5	100102	165,5200	
R5	100103	276,8000	
R5	101306	2 313,2400	
R5	150107	26 747,0500	
R5	170101	2 253,4500	
R5	170181	2 500,0000	
R5	170504	20 000,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
71	260695182 Kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	, Przededworze, 26-020 Chmielnik	2 371,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-4/2010	29-03-2011	do 2021-03-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200108	48,8200	
R3	200201	829,9800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
72	260698163 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	22 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

D8	191212	11 125,4400	
R12	200301	20 602,9500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
73	260698163 kompostowania odpadów	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	4 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	1 864,3200	
R3	190805	22,5000	
R3	200108	0,0800	
R3	200201	104,4400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
74	260698163 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	50, Janczyce, 27-552 Baćkowice	8 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OWŚ-VII.7222.6.2015		12-11-2015		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	150106	4 091,0200		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
75	260745023 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Płaskowicka 89, 26-260 Fałków	148 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6222.10.2016.AD	09-05-2018		Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160103	0,2400	
R12	160380	0,0250	
R12	191210	0,2350	
R12	191212	1,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
76	260800360 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Żurawia 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Os I.6233.15.2017	04-10-2017	do 2027-08-31	Starosta Skarżyski
OS.I.6220.2.2015	15-12-2015	do 2025-12-15	Starosta Skarżyski
OS.I.6233.38.2015	28-12-2015	do 2025-11-30	Starosta Skarżyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	16 072,9200	
R12	200110	487,6250	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
77	276752252 zespół urządzeń do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych i gumy		54, Warzyn Drugi, 28-362 Nagłowice	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.13.2015	19-01-2016	do 2022-11-22	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.14.2016	22-08-2016	do 2022-11-21	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070299	207,3800	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
78	277904669 instalacja do regeneracji olejów odpadowych	instalacja do regeneracji	ul. Boerner 8, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.33.2015	25-01-2016	do 2016-01-24	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R9	130110	29,6020	
R9	130208	19,4100	
R9	130310	4,1500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
79	290004527 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kanałowa 3b, 27-400 Starachowice	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.56.2014	26-01-2015	do 2025-01-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R12	160104	5,2090
-----	--------	--------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
80	290010189 kruszarka SVEDALA		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	2 873,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
81	290010189 otaczarka AMMANN		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101306	94,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
82	290010189 recykler BAGELLA		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki
GNOŚ.6233.5.2017	23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	2 503,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
83	290010189 urządzenie do dozowania destruktu BERNARDI		ul. Św. Rocha 31, 27-215 Wąchock	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNO/GR.7647-56/09	24-06-2009	do 2019-03-31	Starosta Starachowicki

GNOŚ.6233.5.2017		23-05-2017	do 2027-03-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R5	170181	330,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
84	290012165 zespół urządzeń: kruszarka i młyny	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	39, Stary Węgrzynów, 28-350 Słupia Jędrzejowska	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.15.2015	01-02-2015	do 2026-02-01	Starosta Jędrzejowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070213	11,0420	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
85	290039840 instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych i produkcji worków foliowych		66, Mierzawa, 28-330 Wodzisław	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OŚR.6233.24.2014.AP	04-02-2015	do 2025-02-04	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.25.2014.AP	22-01-2015	do 2025-01-22	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	201,1040	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
86	290123500 niszczarka i młynek		37A, Leszczyny, 26-008 Górno	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.17.2017.AL	28-07-2017	do 2027-07-28	Starosta Kielecki
RO-II.6233.3.2017.AL	21-03-2017	do 2027-01-30	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	191,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
87	290123500 zgrzeblarka		37A, Leszczyny, 26-008 Górno	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.17.2017.AL	28-07-2017	do 2027-07-28	Starosta Kielecki
RO-II.6233.3.2017.AL	21-03-2017	do 2027-01-30	Starosta Kielecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040221	2,8000	
R3	040222	27,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
88	290124734 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		19, Wincentów, 26-200 Końskie	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7222.2.2013	12-06-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	543,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
89	290124734 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		, Korytków, 26-225 Gowarczów	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7222.3.2013	12-06-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 466,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
90	290137398 żeliwiak		ul. Wjazdowa 33, 26-200 Końskie	4 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.1.2014.AD	04-02-2014	do 2024-02-04	Starosta Konecki
RO.6233.28.2015.AD	18-11-2015	do 2025-11-17	Starosta Konecki
RS.II.6233.2.2016.AD	17-02-2016	do 2021-02-16	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	100299	48,9500	
R4	100980	97,1220	
R4	170405	2 308,9280	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
91	290138506 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Zielona 22, 26-200 Końskie	14 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-1/2010	05-07-2010		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	10 578,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
92	290138541 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Kolejowa 11, 26-200 Końskie	931,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.13.2013.AD	15-04-2013	do 2023-04-15	Starosta Konecki



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	430,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
93	290138593 walcarka KG 31		53, Pomyków, 26-200 Końskie	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.31.2014.AD	23-10-2014	do 2024-10-23	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070280	1,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
94	290142181 zakład odlewniczy (żeliwiak 500)		ul. Piłsudskiego 101, 26-220 Stąporków	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.10.2017.AD	03-10-2017	do 2027-10-02	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	857,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
95	290142181 zakład odlewniczy (żeliwiak 500)		ul. Kielecka 48, Hucisko, 26-220 Stąporków	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.11.2017.AD	03-10-2017	do 2027-10-02	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	542,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
96	290147920 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	19, Barycz, 26-200 Końskie	650,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VI.7221.2.30.2015	30-10-2015		Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWŚ-VII.7221.2.25.2014	29-09-2014	do 2024-09-28	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	467,3200	
R12	160106	0,7500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
97	290177191 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Batalionów Chłopskich 3, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.18.2014	08-07-2014	do 2024-07-07	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 115,1780	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
98	290179965 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, Zborów, 28-131 Solec-Zdrój	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.01.2016	29-01-2016	do 2026-01-28	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	138,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
99	290198460 instalacja do wtórnego wytopu metali nieżelazanych lub ich stopów (piece gazowe i elektryczne)		ul. Ostrowiecka 5, 27-200 Starachowice	1 226,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.10.2016	02-05-2016	do 2016-03-31	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	120103	1,3330	
R4	160118	0,4500	
R4	170401	73,0800	
R4	170402	0,9300	
R4	170403	0,0600	
R4	170404	1,0500	
R4	170406	0,2740	
R4	170407	0,0030	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
100	290239012 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	, Kocina 112, 28-520 Opatowiec	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.36.2014	28-10-2014	do 2024-10-27	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	320,6920	
R12	160106	15,6570	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
101	290316712 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Partyzantów 1, 26-220 Stąporków	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.26.2014	28-08-2014	do 2024-07-27	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	427,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
102	290373093 susznarnia bębnowa zespolona z piecem		9, Kopernia, 28-400 Pińczów	36 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLiO.VII.6233.1.2015	21-01-2015	do 2025-01-24	Starosta Pińczowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020380	7 194,8600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
103	290376335 indukcyjne nagrzewnice elektryczne		ul. Olszewskiego 6, 25-953 Kielce	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.4.2015	28-01-2015	do 2025-01-27	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	304,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
104	290386670 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Samuela Bogumiła Linde 87, 25-664 Kielce	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.11.2014	22-07-2014	do 2024-07-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	99,2900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
105	290414024 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Stawki 1, 25-645 Kielce	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	784,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
106	290451982 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	24 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	17 707,4000	
R12	200301	24 576,3600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
107	290451982 kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów



R3	200108	0,4500	
R3	200201	1 409,2100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
108	290451982 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150102	1 063,0600	
R12	150106	1 968,6700	
R12	200307	631,5790	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
109	290458263 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Fabryczna 5, 26-130 Suchedniów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.35.2015	06-11-2015	od 2015-11-06 do 2025-04-19	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	138,6970	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
110	290462862 linia produkcyjna EKOFIBER	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Kielecka 21, Bilcza, 26-026 Morawica	8 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.7.2014.AL	12-05-2014	od 2014-05-29 do 2024-02-14	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191201	210,4760	
R3	200101	819,6020	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
111	290505910 zgrzeblarka	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Składowa 18, 27-200 Starachowice	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6233.7.2017	17-08-2017	do 2007-06-30	Starosta Starachowicki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040222	14,7140	
R3	070213	19,6950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
112	290508529 instalacja do produkcji paliwa alternatywnego		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	15 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
UKŚ-IV.6221.8.2017	15-11-2017	do 2027-11-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	8 449,8770	
R12	191212	701,0530	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
113	290508529 sortowania odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Olszewskiego 19b, 25-663 Kielce	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

UKŚ-I.6221.2.2018		21-08-2018	do 2028-08-15	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R12	191208	8 063,4600		
R12	200110	6 947,6300		
R12	200111	10 585,2700		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
114	290508529 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
UKŚ-IV.6221.8.2017	15-11-2017	do 2027-11-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	191208	17 679,9100	
R12	200110	15 233,3400	
R12	200111	23 209,2200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
115	290523279 instalacja do kruszenia odpadów budowlanych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Myśliwska 1C, 27-200 Starachowice	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	550,0000	
R5	170102	160,0000	
R5	170107	90,0000	
R5	170504	400,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
116	290526131 instalacja do przetwarzania wody technologicznej oraz płuczki wiertniczej		, 28-200 Staszów	34 675,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.8.2014.IIIA	09-01-2015	do 2024-12-31	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	010504	681,0200	
R5	010508	6 640,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
117	290526131 kontenerowe urządzenie do uzdatniania wody		37, Rzędów, 28-142 Tuczępy	3 285,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.20.2015	13-01-2016	do 2026-01-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RLO.6233.09.2014	01-08-2014	do 2023-06-30	Starosta Buski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D9	130507	2 708,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
118	290526131 urządzenie do przetwarzania surowców wtórnych		37, Rzędów, 28-142 Tuczępy	960,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚ-VII.7244.20.2015	13-01-2016	do 2026-01-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
RLO.6233.09.2014	01-08-2014	do 2023-06-30	Starosta Buski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	394,8800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
119	290539889 instalacja do unieszkodliwiania detonacyjnego ładunków i przeterminowanej amunicji oraz unieszkodliwiania odpadów		ul. Legionów 122, 26-110 Skarżysko-Kamienna	8 912,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.23.2014	21-12-2015	do 2025-12-20	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-16/2006	17-08-2007	od 2007-08-17 do 2017-08-17	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6618-23/2006	30-07-2007	od 2007-07-30 do 2017-07-30	Wojewoda Świętokrzyski
ŚR.III.6620-25/2006	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-07-01	Wojewoda Świętokrzyski
WSI.4700.2.2014.1Ł	10-07-2014	do 2024-06-30	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D10	160110	32,2580	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
120	290577619 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Przemysłowa 38, Os. Nowiny, 25-052 Sitkówka-Nowiny	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.34.2014	30-10-2014	do 2024-10-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 780,4240	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
121	290622478 instalacja przemiatu surowca		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	140 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.3.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100201	105,5000	



R5	100202	8 717,5000	
R5	100214	9 562,0000	
R5	101399	4,5000	
R5	191212	210,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
122	290622478 mieszalnia suchych zapraw		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.3.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100182	1 761,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
123	290622478 młyny cementu		ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny	300 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OWŚVI.7240.3.3.2013	23-04-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	od 2004-12-15	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100102	11 612,1000	
R5	100117	62 236,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
124	290639763 dwutyglowy piec indukcyjny		ul. inż. Władysława Rogowskiego 22, 27-200 Starachowice	36 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7221.2.39.2016	11-01-2017	do 2027-01-10	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ŚR.III.6618-20/06	26-04-2007	od 2007-04-26	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	150,5000	
R4	120101	10,3710	
R4	120113	0,3000	
R4	120117	4,2000	
R4	170401	33,3500	

R4	170405	9 508,0500	
----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
125	290658476 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Armii Krajowej 12, 28-300 Jędrzejów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.41.2014	26-11-2014	do 2024-11-25	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	746,5750	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
126	290660846 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	, Jarosławice 19, 28-142 Tuczępy	2 970,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.21.2015	30-07-2015	do 2025-07-29	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	2 113,8570	

R12	160106	60,3500
-----	--------	---------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
127	290665393 kruszarka		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	13 900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.54.2015	11-12-2015	od 2016-01-23 do 2026-01-22	Prezydent Miasta Kielce
ŚUK-II.6221.24.2012	24-10-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100908	6 673,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
128	290665393 piec indukcyjny		ul. Druckiego-Lubeckiego 1, 25-818 Kielce	3 086,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6233.54.2015	11-12-2015	od 2016-01-23 do 2026-01-22	Prezydent Miasta Kielce
ŚUK-II.6221.24.2012	24-10-2012	do 2022-06-30	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	91,5000	
R4	170405	1 733,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
129	290720235 kocioł		ul. Żeromskiego 37, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.4.2012	12-04-2012	do 2022-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.27.2014	15-12-2014	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	200201	27,2900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
130	290720235 kompostownik	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Żeromskiego 37, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	450,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

RS.II.6220.4.2012	12-04-2012	do 2022-12-31	Starosta Ostrowiecki
RS.II.6233.27.2014	15-12-2014	do 2024-11-30	Starosta Ostrowiecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
131	290724492 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko- Kamienna	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW.VII.7221.2.4.2014	04-03-2014	od 2014-03-04 do 2014-03-03	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	764,3950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
132	290786702 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Sukowska 38, 25-146 Kielce	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

Śr-III.6233.15.2014	29-05-2014	od 2014-07-01 do 2024-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Śr-III.6233.16.2014	30-05-2014	od 2014-07-01 do 2024-06-30	Prezydent Miasta Kielce
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	421,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
133	290804239 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliw alternatywnych	instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Zakładowa 29, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	19 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6232.2.2014.MK	01-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-01	Starosta Kielecki
RO-II.6233.64.2014.MK	22-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-22	Starosta Kielecki
RO-II.6233.8.2014.MK	13-05-2014	od 2014-05-16 do 2024-05-10	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	229,6200	
R12	150102	50,1800	
R12	150105	3,2400	
R12	150106	1 444,7900	

R12	150203	0,1310	
R12	160119	11,4000	
R12	170203	2,3900	
R12	170380	37,9100	
R12	191212	610,1000	
R12	200111	0,8110	
R12	200139	5,3300	
R12	200307	113,3250	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
134	290804239 linia do wytwarzania recyklatu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Zakładowa 29, Wola Murowana, 26-052 Sitkówka-Nowiny	550,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6232.2.2014.MK	01-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-01	Starosta Kielecki
RO-II.6233.64.2014.MK	22-12-2014	od 2014-12-19 do 2024-12-22	Starosta Kielecki
RO-II.6233.8.2014.MK	13-05-2014	od 2014-05-16 do 2024-05-10	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	2,4300	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
135	290852155 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	26, Kłucko, 26-212 Smyków	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	268,1170	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
136	290866803 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		84, Piła, 26-200 Końskie	4 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.14.2014.AD	08-07-2014	do 2024-07-08	Starosta Konecki
RO.6233.9.2015.AD	05-02-2015	do 2025-01-21	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100980	1,5000	

R4	120101	0,3000	
R4	170405	930,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
137	290880170 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Bartosza Głowackiego 79, 28-300 Jędrzejów	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.30.2014	18-11-2014	do 2024-11-17	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	316,7970	
R12	160106	27,8410	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
138	290889164 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	37 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ROL.V.7647-24/07	21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-21	Starosta Włoszczowski

ŚR.III.6618-10/07		06-07-2007	od 2007-07-06 do 2017-07-06	Wojewoda Świętokrzyski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
D8	191212	7 744,7900		
R12	200301	11 699,5400		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
139	290889164 kompostownia	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ROL.V.7647-24/07	21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-21	Starosta Włoszczowski
ŚR.III.6618-10/07	06-07-2007	od 2007-07-06 do 2017-07-06	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030105	3,2100	
R3	200108	2,2200	
R3	200201	221,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
140	290889164 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przedborska 89, Kępny Ług, 29-100 Włoszczowa	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
ROL.V.7647-24/07	21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-21	Starosta Włoszczowski
ŚR.III.6618-10/07	06-07-2007	od 2007-07-06 do 2017-07-06	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	182,8900	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
141	290889201 odlewnia żeliwa (żeliwiak)		ul. Kolejowa 11 A, 26-200 Końskie	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.5.2013.AD	15-03-2013	do 2023-03-15	Starosta Konecki

  

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	170405	310,0000	
----	--------	----------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
142	290907459 instalacja do regeneracji masy formierskiej		ul. Aleja Solidarności 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	23 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.2.2016	15-02-2016	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	100908	2 890,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
143	290907459 piec elektryczny Q10 Mg i piec indukcyjny		ul. Aleja Solidarności 10, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.2.2016	15-02-2016	do 2025-12-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	100299	803,9600	

R4	170405	338,9000
----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
144	290952017 maszyny gręplujące	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	125, 26-008 Górno	1 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.6233.19.2018.AL	18-06-2018	do 2028-06-15	Starosta Kielecki
Ro-II.6233.21.2014.AL	24-06-2014	od 2014-07-17 do 2024-05-14	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040221	247,1000	
R3	040222	497,1000	
R3	070213	263,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
145	290956624 zgrzeblarka	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Dolna 256, Mąchocice Kapitulne, 26-001 Masłów	270,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.8.2012	26-04-2012	do 2022-04-25	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040222	28,5520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
146	290962168 kruszarka szczękowa		1, Górki Szczukowskie, 26-065 Piekoszków	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.29.2014.Ag	11-08-2014	od 2014-08-27 do 2024-08-01	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170101	18 046,1500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
147	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		, Kajetanów, 26-050 Zagnańsk	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.29.2014.Ag	11-08-2014	od 2014-08-27 do 2024-08-01	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170181	4 346,3400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
148	290962168 wytwórnia mas bitumicznych		ul. Siennieńska 320, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.18.2014	25-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	170101	1 000,0000	
R11	170181	3 567,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
149	291222054 instalacja do produkcji peletu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	166, 28-114 Gnojno	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RLO.6233.14.2014	29-09-2014	do 2024-09-28	Starosta Buski



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	040107	249,7000	74,9000
R3	040108	41,1000	
R3	190503	2 000,0000	
R3	190801	203,8000	
R3	190802	1 120,9000	
R3	190805	13 726,3000	2 882,5000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
150	291225756 instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	46 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	160380	300,5000	
D8	190801	98,3200	
D8	190802	74,1600	

D8	191212	23 375,2600	
R12	200301	35 058,1200	
R12	200307	2 499,1200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
151	291225756 Kompostownia odpadów zielonych selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	3 320,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200108	850,0900	
R3	200201	1 711,0600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
152	291225756 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	od 2016-06-14	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150106	9,3600	
R12	150107	5,2400	
R12	160119	37,6400	
R12	200101	10,6600	
R12	200102	24,9200	
R12	200139	30,8200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
153	291374261 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	17, Elżbiecin, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.42.2014	01-12-2014	od 2024-11-30 do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 052,8880	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
154	292371017 instalacja do produkcji materiałów ogniotwałych		ul. Sandomierska 112, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	7 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.21.2017	14-11-2017	do 2027-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	255,2600	
R5	161104	505,6570	
R5	161106	163,6800	
R5	170103	222,8300	
R5	170107	543,2500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
155	292371141 zespół przenośnych urządzeń sortująco-kruszących	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. ul. Ściegiennego 268a, 25-116 Kielce	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7244.18.2015	04-12-2015	do 2025-12-03	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170101	113,9000	
R5	170181	17 421,5000	
R5	170504	524,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
156	292389632 żeliwiak		ul. Zielona 28, Dyszów, 26-200 Końskie	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6230.7.2011.AD	29-12-2011	do 2022-12-31	Starosta Konecki
Ro.6233.23.2015.AD	17-06-2015	do 2020-06-16	Starosta Konecki
RO.6233.29.2012.AD	03-01-2013	do 2023-01-03	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 666,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
157	292410651 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Batalionów Chłopskich 49, 27-200 Starachowice	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6220.7.2014	25-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	1 043,5210	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
158	292433971 Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlanych	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	23 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.9.2016	09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	170904	1 190,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
159	292433971 instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.9.2016		09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
D8	191212	63 300,5800		
D8	200101	578,9000		
R12	150101	904,1200		
R12	150102	696,9700		
R12	150106	6 987,9100		
R12	150107	2 355,2400		
R12	170182	43,3600		
R12	170380	109,1600		
R12	191201	0,1800		
R12	191208	21,9600		
R12	191212	29 432,6400		
R12	200102	20,2620		
R12	200139	44,0000		
R12	200301	61 162,1600		
R12	200307	3 516,1200		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
160	292433971 Kompostownia odpadów zielonych selektywnie zbieranych	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Św.Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7222.9.2016	09-12-2016		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020304	0,6600	
R3	200201	3 865,0400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
161	292440592 odlewnia żeliwa		ul. Zielona 23, 26-200 Końskie	750,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.19.2017.AD	29-12-2017	do 2027-12-28	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów



R4	170405	553,0000
----	--------	----------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
162	292453241 linia do mielenia wypalanej ceramiki	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Warszawska 52, 26-200 Końskie	160 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.8.2014.AD	03-06-2014	do 2024-06-03	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	1 976,1300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
163	292461996 instalacja do odzysku surowców wtórnych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Góry, 26-065 Piekoszów	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R5	191212	5 438,0150
----	--------	------------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
164	292461996 instalacja do produkcji nawozu organiczno-mineralnego	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Górk, 26-065 Piekoszów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	190805	4 378,0250	3 741,4410

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
165	292461996 instalacja do segregacji odpadów i produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	1a, Szczukowskie Górk, 26-065 Piekoszów	23 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6233.33.2014	23-10-2014	do 2019-10-15	Starosta Kielecki
RO-II.6233.34.2014	31-07-2014	od 2014-08-19 do 2024-06-17	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	020304	70,2730	
R12	020382	99,5450	
R12	020601	85,1220	
R12	030105	28,9000	
R12	030308	67,9830	
R12	040108	27,8200	
R12	040221	9,0300	
R12	070213	19,9190	
R12	070280	0,8830	
R12	070681	0,2700	
R12	120105	298,2400	
R12	150101	83,7300	
R12	150102	1 538,5010	
R12	150103	14,7900	
R12	150105	224,2600	
R12	150106	1 485,4800	
R12	150107	972,5310	
R12	150109	0,3500	
R12	150203	33,9670	

R12	160119	23,9970	
R12	160199	11,8440	
R12	160380	12,7300	
R12	170380	23,4740	
R12	170604	18,6290	
R12	190503	120,0000	
R12	190805	3 741,4410	2 993,1530
R12	191208	1 217,7030	
R12	191210	2 159,2770	
R12	191212	9 162,1810	
R12	200110	5,0180	
R12	200111	281,9230	
R12	200128	1,1200	
R12	200139	12,1500	
R12	200199	75,0250	
R12	200307	523,9660	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
166	292463185 instalacja do odzysku odpadów tekstylnych i odzieży	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Batalionów Chłopskich 21, 27-200 Starachowice	30 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
GNOŚ.6220.6.2014	24-06-2014	do 2024-05-31	Starosta Starachowicki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	601,6800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
167	292671908 instalacja do przetwarzania odpadowych olejów i tłuszczu jadalnych		72, 28-300 Chorzewa	720,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.8.2011.AP	19-12-2011	do 2020-12-31	Starosta Jędrzejowski
OŚR.6233.9.2017	06-04-2018	do 2028-04-05	Starosta Jędrzejowski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200125	266,1030	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
168	292698712 instalacja do selektywnego urabiania mieszanki popiołowo-żuźłowej	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec	3 066 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	od 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	100180	630 009,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
169	292698712 zbiornik bagrowy	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	od 2007-04-30	Wojewoda Świętokrzyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	190903	320,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
170	292737576 instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Sandomierska 270, 27-440 Ćmielów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.45.2012	23-01-2013	od 2022-11-30	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150105	938,7700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
171	292807294 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Jana Kilińskiego 20H, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.10.2014	23-06-2014	do 2024-06-22	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 605,9840	
R12	160106	0,0800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
172	292867008 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kielecka 4W, 26-200 Końskie	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.7221.2.65.2015	30-09-2015	od 2015-09-30 do 2025-09-29	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	213,1090	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
173	292877745 instalacja do produkcji granulatu cemicznego		ul. Górna 2c, Fabryczna 8c , 26-200 Końskie	500 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6220.3.2014.AD	16-06-2014	do 2024-06-16	Starosta Konecki
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	080203	12 249,0000	
R5	101201	8 156,6000	



R5	101203	8 285,3100	
R5	101208	3 339,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
174	292877745 linia do mielenia wypalanej ceramiki		ul. Warszawska 52, 26-200 Końskie	160 800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6222.12.2017.AD	22-05-2018		Starosta Konecki
RO.6233.5.2018.AD	30-03-2018	do 2028-03-29	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101208	8 400,2200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
175	292879649 piec stalowniczy		ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr-III.6221.27.2014	05-02-2015	do 2015-02-04	Prezydent Miasta Kielce

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	853,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
176	292888140 zespół urządzeń do mechanicznego przetwarzania odpadów tekstylnych		ul. Kopernika 152, 26-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS I.6233.4.2016	16-02-2016	do 2026-01-18	Starosta Skarżyski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	200110	224,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
177	292892800 linia do produkcji odkuwek matrycowych		ul. Centralnego Okręgu Przemysłowego 28, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6233.18.2017	20-10-2017	do 2027-10-31	Starosta Ostrowiecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	2 248,6300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
178	302060474 instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	, Suchowola, 28-221 Osiek	80 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.3.2014.IIIB	01-07-2014	do 2019-06-30	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	010504	713,4700	
R5	010507	165,3850	
R5	010508	8 692,0550	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
179	360864440 zakład przetwarzania zużytego sprzętu	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Prezydenta RP Ignacego Mościckiego 27B, 26-110 Skarżysko-Kamienna	13 842,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.7.2015	10-04-2015	do 2025-04-09	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160211	0,1880	
R12	160213	139,2320	
R12	160214	3 794,5260	
R12	200123	159,9510	
R12	200135	999,9730	
R12	200136	3 776,7840	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
180	361997172 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	dze.844/8, Promnik, 26-067 Strawczyn	180,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.2.2016	16-03-2016	do 2026-03-16	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	320,4050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
181	362738219 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Obuwnicza 5, 26-110 Skarżysko-Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWI-VII.76221.2.1.2015	16-01-2015	od 2015-01-16 do 2024-07-06	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OWI-VII.76221.2.16.2014	07-07-2014	od 2014-07-07 do 2024-07-06	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	217,5700	
R12	160106	32,2350	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
182	363271060 piece kowalskie		ul. ZACHODNIA 19, 26-200 KOŃSKIE	5 219,67

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.6233.39.2015.AD	03-02-2016	do 2026-02-03	Starosta Konecki
RO.6233.5.2016.AD	22-02-2016	do 2016-02-21	Starosta Konecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170405	3 465,9300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
183	365600792 młyn		134, Sulisławice, 27-670 Łoniów	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.15.2016	22-12-2016	do 2026-12-22	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	6,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
184	368842432 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	44, Budzyń, 28-100 Busko-Zdrój	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> VII.7221.2.2.2014	14-03-2014	od 2014-03-14 do 2024-03-13	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.5.2018	05-02-2018	od 2018-02-05 do 2024-03-13	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	697,3160	
R12	160106	15,1800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
185	380548516 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Leszka Czarnego 64, 27-500 Opatów	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OW <sub>I</sub> -VII.7221.2.38.2015	11-04-2016	do 2026-04-10	Marszałek Województwa świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	601,5480	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
186	381880098 kompostery (2szt)	kompostery	ul. Sportowa 2, Sędziszów, 28-340	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.21.2014.AP	23-12-2014	od 2014-12-23 do 2024-12-23	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	355,3000	
D8	200108	129,6100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
187	381880098 sortownia odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Sportowa 2, Sędziszów, 28-340	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6233.21.2014.AP	23-12-2014	od 2014-12-23 do 2024-12-23	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	171,2800	
R12	150102	1 091,6600	
R12	150104	56,1800	
R12	150106	923,5600	
R12	150107	1 657,8450	
R12	200108	136,4300	
R12	200199	400,0000	
R12	200307	370,6360	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
188	490440038 wytwórnia mas bitumicznych		, 26-052 Sitkówka-Nowiny	100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.II.7647-73/08	03-07-2008	do 2018-06-30	Starosta Kielecki
RO-II.6233.56.2014.MK	20-11-2014	do 2024-11-20	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	3 680,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
189	570064263 instalacja do produkcji masy ceramicznej		ul. Ostrowiecka 45, 27-400 Ćmielów	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RS.II.6220.7.2014	24-10-2014	do 2024-09-30	Starosta Opatowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R11	101208	209,8140	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
190	630782880 granulator destruktu		3A, Dębska Wola, 26-026 Morawica	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO-II.6232.34.2012	14-12-2012	do 2022-12-14	Starosta Kielecki
RO-II.6233.10.2015.AG	17-03-2015	do 2026-01-22	Starosta Kielecki

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	2 340,8400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
191	672892587 suszarnia bębnowa	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. A.Radziwiłła 4, Rywiany, 28-236 Rywiany	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.11.2014.IIIC	04-11-2014	do 2024-10-30	Starosta Staszowski
OŚ.6233.12.2014.IIIC	29-10-2014	do 2024-10-15	Starosta Staszowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R5	100180	126,3600	
R5	100181	36,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
192	731655198 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. 3-go Maja 74, 26-110 Skarzysko Kamienna	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.24.2014	22-08-2014	do 2024-08-21	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 108,5300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
193	770733953 linia do produkcji ceramiki budowlanej (w części dotyczącej procesu R3)		ul. Pacanowska 14, 28-200 Oleśnica	91 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-13/2008	31-12-2008		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030105	11 791,0480	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
194	770733953 linia do produkcji ceramiki budowlanej (w części dotyczącej procesu R5)		ul. Pacanowska 14, 28-200 Oleśnica	91 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7650-13/2008	31-12-2008		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	100117	17 590,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
195	830000977 młyny cementu		77, Karsy, Kolonia Potok, Gliniany, 27-530 Ożarów	1 410 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVI.7240.3.17.2013	11-10-2013		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

OWŚ-VII.7222.8.2014		04-09-2014		Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]			
		masa odpadów	sucha masa odpadów		
R5	100117	99 096,0000			

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
196	830022772 instalacja do produkcji materiałów budowlanych ceramicznych	linia produkcyjna	ul. Klimontowska 25, 28-221 Osiek	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101201	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
197	830130941 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	41, Strzyżowice, 27-500 Opatów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

OWI-VII.7221.2.55.2014	19-01-2015	do 2025-01-18	Marszałek Województwa świętokrzyskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 000,0200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
198	830169653 piec FLOAT		ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz	35 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.7648/11/2006	29-12-2006	od 2006-12-29	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	101112	26 088,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
199	830274491 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Kolejowa 117, 28-200 Staszów	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ-VII.7221.2.47.2014	05-12-2014	do 2024-12-04	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	196,1050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
200	830288754 zespół instalacji do produkcji brykietu i peletu	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	142, Bidziny, 28-340 Wojciechowice	4 710,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
R.Oś.II.6233.10.2013	25-04-2013	do 2023-04-25	Starosta Opatowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020304	0,0840	
R3	020399	262,3600	
R3	020601	14,2000	
R3	030105	346,3080	
R3	150103	26,6600	
R3	160380	262,6000	
R3	170201	1,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
201	830288754 zespół instalacji do produkcji paliwa alternatywnego	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	142, Bidziny, 28-340 Wojciechowice	15 470,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
R.Oś.II.6233.10.2013	25-04-2013	do 2023-04-25	Starosta Opatowski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	070481	0,7130	
R12	150102	7,8120	
R12	150203	1,3000	
R12	200180	0,1750	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
202	830296989 sortownia odpadów selektywnie zbieranych i prasy hydrauliczne	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Holownicza 3, 27-600 Sandomierz	4 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.11.2013	04-07-2013	do 2023-07-04	Starosta Sandomierski
RO.XIII.Oś.6233.9.2014	28-10-2014	do 2024-10-28	Starosta Sandomierski



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	236,8970	
R12	150102	58,2600	
R12	150105	23,7800	
R12	150106	68,7990	
R12	150107	221,7150	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
203	830338452 sortowania odpadów selektywnie zbieranych	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Przemysłowa 12, 27-600 Sandomierz	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.8.2013	28-05-2013	do 2023-05-28	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150101	689,1000	
R12	150102	139,8000	
R12	150106	568,8000	
R12	150107	122,8000	
R12	200101	240,5000	

R12	200102	269,8000	
R12	200139	287,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
204	830564177 zespół urządzeń: młyn bijakowy, piła, wyciąg		ul. Sadowa 7, 27-630 Zawichost	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RO.XIII.Oś.6233.20.2015	22-12-2015	do 2025-12-22	Starosta Sandomierski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	150102	14,7600	
R12	160119	66,2740	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
205	831312940 stacja demontażu pojazdów	stacja demontażu	ul. Zielińskiego dz. 126, 28-230 Połaniec	2 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚ.VII.7244.2.2013	13-05-2013	do 2023-05-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
OWŚVII.7221.2.5.2014	11-03-2014	do 2024-03-10	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R12	160104	1 100,1650	
R12	160106	278,0700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
206	930500458 instalacja do produkcji dodatków do mas ceramicznych (w części dotyczącej procesu R5)		8, Rogalów, 29-105 Krasocin	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.4.2013	13-09-2013	do 2023-09-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	060399	4,3600	
R5	061302	0,0250	
R5	070210	1,8800	
R5	080112	6,9370	
R5	080118	13,0360	
R5	080201	32,7100	
R5	080399	1,8440	

R5	080499	1,3100	
R5	110108	9,7560	
R5	110109	1 222,9840	232,3700
R5	110110	4,2180	0,8500
R5	110198	4,0580	
R5	120102	16,8290	
R5	120113	0,4240	
R5	120114	33,3930	30,4460
R5	120115	96,5240	88,5050
R5	120116	0,0880	
R5	120117	47,5470	
R5	120118	216,0620	
R5	120120	2,4440	
R5	120121	17,0140	
R5	130899	0,3560	
R5	160304	1,5700	
R5	161104	79,2950	
R5	170103	0,0240	
R5	190110	0,1320	
R5	190205	42,0770	15,4250
R5	190211	1,8050	

R5	190808	131,9980	
R5	190813	332,3440	202,7300
R5	190814	14,8000	10,0150

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
207	930500458 instalacja do produkcji dodatków do mas ceramicznych (w części dotyczącej R3)		8, Rogalów, 29-105 Krasocin	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OWŚVII.7221.2.4.2013	13-09-2013	do 2023-09-12	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030104	1,1100	
R3	030105	1,0200	
R3	040106	108,0000	87,4800
R3	040108	9,7560	
R3	060314	49,3550	
R3	160305	0,1440	

**b) Składowiska odpadów**

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Końskie"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Spacerowa 145, 26-200 Końskie			
3	Gmina	Końskie			
4	Powiat	Powiat konecki			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	290451982			
7	Nip	6580007765			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przesiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  ul. Łazienna 8, 26-200 Końskie			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	NAGK-7331/158/95	10-07-1995	UMiG Końskie	
12	Pozwolenie na budowę	NB751/211/97	26-11-1997	Urząd Rejonowy w Końskich	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BP.TS7351-21/4/99	06-01-2000	Starosta Konecki	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.7630-1/02	04-02-2002	Starosta Konecki	

23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.4.2018	11-06-2018	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.1.2014	23-06-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.18.2015	11-01-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 11-01-2016 obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.29.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	549 779,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	381 527,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	57 700,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 1 m k<1,0 x 0,00000001			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) brak danych			
		kolektory (materiał, średnica)			

		brak danych	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) brak danych	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 500 + 1000	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (zraszanie czasy składowiska)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	



45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	204,7600	R5
	100903	Żużle odlewnicze	874,6200	R5
	100910	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	516,4700	R5
	160103	Zużyte opony	9,4400	R5
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4 096,3400	R5
	170102	Gruz ceglany	3 608,9900	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 496,2500	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	369,7500	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	816,0600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	8 707,8500	R3
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	528,9400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	23,1900	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		164 839,65	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190599	Inne niewymienione odpady	4 059,6100	
190801	Skratki	114,2700	
190802	Zawartość piaskowników	204,5800	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3 855,3400	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	517,8600	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	16,4100	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Janik"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Borowska 1, Janik, 27-415 Kunów
3	Gmina	Kunów
4	Powiat	Powiat ostrowiecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	291225756
7	Nip	6612067369
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"Janik" Sp. z o.o. Zakład Unieszkodliwiania Odpadów ul. Henryka Sienkiewicza 91, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski

**Decyzje**

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	Urząd Miasta w Kielcach	11-04-1984	BP.22-8331/36/979	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RS.II-7647/26/2002	14-02-2002	Starosta Ostrowiecki	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-20/03	18-12-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.2.2015	16-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.3.2016	11-07-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-9/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.3.2016	14-06-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 14-06-2016 obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.14.2014	31-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:

**Dane techniczne**

29	Liczba kwater	2
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	1
32	Pojemność całkowita [m3]	1 114 800,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	781 275,00
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	70 000,00
35	Uszczelnienie	tak

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) gliny piaszczyste, 7-14 m grubość warstwy, współczynnik filtracji 3,5x0,0000001 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) gliny ciężkie z dodatkiem bentonitu K <sub>sr</sub> <1,0x0,00000001 m/s	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) K <sub>sr</sub> =2,26x0,0001 m/s, miąższość 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) rury PEHD o średnicach: 315, 250, 500, 200 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1,5-3 %	
		zewnątrzny system rowów opaska drenażowa	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 530 i 430	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (wykorzystanie w celu uzyskania lepszego współczynnika zagęszczenia)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak

		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, ziemia, gruz	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak

	wody powierzchniowe	nie
	wody odciekowe	tak
	wody podziemne	tak
	gaz składowiskowy	tak
	osiadanie powierzchni składowiska	tak
	struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	708,2000	R5
	170102	Gruz ceglany	239,5800	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	8,4000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 091,9400	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	22,6200	R5
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 996,5500	R5
	200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	596,2000	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	9,4600	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 328 362,92	

**Ocena składowiska odpadów**

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	87,7600	
040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	435,7800	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	249,9600	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,9400	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	37,1000	
161104	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	14,4000	
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	9,0000	
168001	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,2600	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	552,3000	
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,2200	
170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2,4400	
170182	Inne niewymienione odpady	6 173,7600	
170202	Szkło	174,5000	
170203	Tworzywa sztuczne	688,3500	
170380	Odpadowa papa	370,9400	



170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1 408,9200	
170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	31,0200	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8 055,5700	
190599	Inne niewymienione odpady	16 693,7500	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 490,6000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	7 965,8500	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 758,5200	
200302	Odpady z targowisk	34,1000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	161,5000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	50,2600	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	33,5600	

<b>Ogólne informacje</b>		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych "Raczyce"
2	Adres składowiska odpadów	, Raczyce, 28-114 Gnojno
3	Gmina	Gnojno
4	Powiat	Powiat buski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	291145916
7	Nip	6551727563

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Gmina Gnojno 145, 28-114 Gnojno			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKB-8380/11/12/86	07-04-1986	Naczelnik Gminy Gnojno	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN.II-8331/28/9/87	27-04-1988	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
12	Pozwolenie na budowę	BUA.II-8331/28/8/88	16-12-1988	Urząd Wojewódzki w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)		19-01-1989		
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RLO-7620/6/02	26-01-2002	Starosta Buski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	RLO-7647/32/05	26-04-2005	Starosta Buski	wyznaczony rok dostosowania: 2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	RLO-7647/5/10	11-06-2010	Starosta Buski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLO-7647/17/06	19-05-2006	Starosta Buski	obowiązuje od: 19-05-2006 obowiązuje do: 19-05-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	3			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	21 500,00			

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	20 984,12	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	10 100,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) gliny zwałowe/piaski miąższość 1,45-2,85 /85cm,	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) warstawa glin, piachu	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) uszczelnienie skarp czarną folią	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż rozsączający opaskowy o długości 425 m ułożony na ekranie z gliny o miąższości 50 cm	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów rów opaskowy od strony wschodniej	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 170	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( zraszanie czaszy składowiska	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	400,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak

	wody odciekowe	tak
	wody podziemne	tak
	gaz składowiskowy	tak
	osiadanie powierzchni składowiska	tak
	struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
----	---	--	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
--	------------	---------------	------------------	--------------------------

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		10 587,74	
----	--	--	-----------	--

### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
----	--	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	0,2500	
190802	Zawartość piaskowników	0,2600	

### Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Dobrowoda"
---	---------------------------	---

2	Adres składowiska odpadów	, Dobrowoda, 28-100 Busko-Zdrój
3	Gmina	Busko-Zdrój
4	Powiat	Powiat buski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260248572
7	Nip	6551935066
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Busku-Zdroju  ul. Łagiewnicka 25, 28-100 Busko-Zdrój

#### Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	PD-4/2220/440/88	19-05-1988	RDJ w Kielcach	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN.II-8331/5/9/88	23-06-1988	UW w Kielcach	
12	Pozwolenie na budowę	UAN.II-8331/5/9/88	26-07-1988	WPPUAIiNB w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Ik.4072/2/1/93	06-01-1993	WIOŚ w Kielcach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RLO.7620/5/02	16-01-2002	Starosta Buski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII/7241.1.4.2014	17-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 26-11-2013 obowiązuje do:

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.32.2013	26-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: 26-11-2013 obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	876 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	177 842,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	48 600,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) iły krakowieckie (miąższość co najmniej 6 m)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) skarpy składowiska foliowane (folia PCW, grubość 0,65 mm)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż z sączków ceramicznych o średnicy 100 mm			
		kolektory (materiał, średnica) rury kamionkowe o średnicy 200 mm			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) brak danych			
		zewnątrzny system rowów tak			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 100	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	12,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału gleba, ziemia, kamienie, beton, gruz, żużle, popioły	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	



		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne		tak
		kontrola elementów służących do monitoringu		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody podziemne		tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		tak
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	132,5000	R5

	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	142,6200	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	15,0000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		132 246,78	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	95,1600		
190802	Zawartość piaskowników	24,5600		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	4 560,1460		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	190,6000		

<b>Ogólne informacje</b>		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Jancyce"
2	Adres składowiska odpadów	50, Jancyce, 27-552 Baćkowice
3	Gmina	Baćkowice
4	Powiat	Powiat opatowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260698163
7	Nip	8631698913

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. 50, Janczyce, 27-552 Baćkowice			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	2472/03	28-04-2003	Wójt Gminy Baćkowice	
12	Pozwolenie na budowę	A/2/2003	24-07-2003	Starosta Opatowski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB-7149/19/05	26-08-2005	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Opatowie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚVII.7241.1.2.2013	25-07-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-1/04	22-06-2005	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-06-2005 obowiązuje do: 22-06-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.6.2015	12-11-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	368 200,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	162 598,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	36 300,00			

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) -	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) warstwa mineralna o współczynniku filtracji 3,91x0,0000000001 i miąższości 50 cm	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) mata bentonitowa, geomembrana PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) materiał żwirowo-piaszczysty o miąższości 0,5 m i współczynniku $k > 1 \times 10^{-1}$	
		kolektory (materiał, średnica) PEHD o średnicy 200 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) w kierunku kolektorów: 0,3 %, wzdłuż kolektorów: 1% - 1,4%	
		zewnątrzny system rowów -	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 1292	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( w przypadku zbyt dużej ilości wód odciekowych - zawracanie na kwaterę	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) nie	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak

		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału ziemia, odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie

	wody odciekowe	tak
	wody podziemne	tak
	gaz składowiskowy	tak
	osiadanie powierzchni składowiska	tak
	struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
----	---	--	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	13,7600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	4 330,5600	R3
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		189 552,78	

### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
----	--	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190599	Inne niewymienione odpady	4 684,9400	
190801	Skratki	0,5000	
190802	Zawartość piaskowników	0,0600	

191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 742,3800	
200307	Odpady wielkogabarytowe	507,6000	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Borszowicach			
2	Adres składowiska odpadów	, Borszowice, 28-340 Sędziszów			
3	Gmina	Sędziszów			
4	Powiat	Powiat jędrzejowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	381880098			
7	Nip	6562337392			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	TAMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Osiedle Sady 20/2, 28-340 Sędziszów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKB-8331/1/92	12-03-1992	Wójt Gminy Wodzisław	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN-7351/9/1863/92	01-06-1992	Urząd Rejonowy w Jędrzejowie	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-7351/9/1863/92	01-06-1992	Urząd Rejonowy w Jędrzejowie	

13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Nr VIII/37/94-98	01-12-1994	Rada Miejska w Sędziszowie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚRiL-II-7644/2/02	20-02-2002	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚRiL-V-7644/7/03	30-12-2003	Starosta Jędrzejowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VI.736/1-2/10	16-04-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ-VII.7222.27.2015	19-04-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.27.2015	19-04-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:

**Dane techniczne**

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	195 000,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	170 983,63
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 600,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) grunty spoiste, iły, glina
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) geomembrana - folia polimerowa 1,5 mm



36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) drenaż z sączków ceramicznych	
		kolektory (materiał, średnica) rury PCV o średnicy 100 mm	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów brak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 446	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( nie	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) nie	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	2,00
41	Ogrodzenie	tak	

42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału odpady, ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	224,1000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		57 491,65	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190599	Inne niewymienione odpady	478,5000		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3 050,0000		

<b>Ogólne informacje</b>		
1	Nazwa składowiska odpadów	Międzygminne Składowisko Odpadów w Przededworzu
2	Adres składowiska odpadów	, 26-020
3	Gmina	Chmielnik
4	Powiat	Powiat kielecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	260118473
7	Nip	9591756182

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Usług Komunalnych Celiny Sp. z o.o. ul. Częstochowska 6, Micigózd, 26-065 Piekoszów			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BGIOŚ.7331-39/99	06-09-1999	Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BGIOŚ.7331-39/99	06-09-1999	Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik	
12	Pozwolenie na budowę	BK.I.7351-12-2/2000	12-04-2000	Starostwo Powiatowe w Kielcach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.II.7647-06/02	28-01-2002	Starostwo Powiatowe w Kielcach	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ.VI/7636/1-14/10	09-06-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7650-4/2010	29-03-2011	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 29-03-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ.VII.7650-4/2010	29-03-2011	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do: 29-03-2021
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	4			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	82 943,00			

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	52 958,87	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 545,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Wapienie trzeciorzędowe wsp. filtracji CK=0.000453 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Nie	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia HDPE typ AGRU obustronnie gładka, grubość 2 mm na geowłókninie ochronnej na dnie niecki	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Nadfoliowy drenaż odcieków ułożony na geowłókninie i na podsypce (0,3 m) piasku	
		kolektory (materiał, średnica) Kolektor zbiorczy &#248; 160 i cztery przewody zbierające &#248; 90 wykonane z rur drenarskich PEHD z otworamina całym obwodzie. Spadek kolektora zbiorczego 1%.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 2,8 - 3,3 %	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Dwa szczelne zbiorniki na odcieki ZO1 + ZO2 o łącznej pojemności 30 m3	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

		Tak	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie

		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		tak	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3,2400	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		42 994,26	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190801	Skratki	36,7000		
190802	Zawartość piaskowników	15,0200		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	390,5700		
200302	Odpady z targowisk	15,7400		

200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	70,6200	
200307	Odpady wielkogabarytowe	18,7400	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	845,4100	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Potoku Małym			
2	Adres składowiska odpadów	36, Diament, 28-300 Jędrzejów			
3	Gmina	Jędrzejów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat jędrzejowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260476126			
7	Nip	6562321876			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"WODOCIĄGI JĘDRZEJOWSKIE" Sp. z o.o.  ul. Aleja Piłsudskiego 2, 28-300 Jędrzejów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BP23-8331/9/12/81	28-09-1983	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-II-8331/9/41/86	28-09-1983	Wydział Pl. Przest. Urb. Archit. i Nadzoru Bud. UW w Kielcach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚRiL-VI-7644/6/02	03-12-2002	Starosta Jędrzejowski	



14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚRiL-II-7644/01/02	20-02-2002	Starosta Jędrzejowski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚRiL-VI-7644/6/03	29-12-2003	Starosta Jędrzejowski	wyznaczony rok dostosowania: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.5.2015	08-05-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)			Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od:  obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-3/05	01-03-2006	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od:  obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater		1		
30	Liczba kwater eksploatowanych		1		
31	Liczba kwater zamkniętych		0		
32	Pojemność całkowita [m3]		160 000,00		
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]		109 225,00		
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]		14 700,00		
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) nie			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) nie			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) asfalt 5 cm			
36	Drenaż odcieków	tak			

		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) tak, sączki obsypane żwirem 0,1 m, całość pokryta warstwą piasku 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) studnie betonowe 1200	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) tak 1%	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 100	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( tak, zraszanie odpadów na czaszy	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) nie	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	100,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	

43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak

	gaz składowiskowy	tak
	osiadanie powierzchni składowiska	tak
	struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
----	---	--	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	210,2400	R5
	170102	Gruz ceglany	25,0600	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	300,0000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,1000	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	171,6400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	274,1400	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		84 104,40	

### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
----	--	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	386,9600	

200302	Odpady z targowisk	14,1400	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	296,3600	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	12,0000	
200307	Odpady wielkogabarytowe	38,1800	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	499,9200	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów komunalnych "Kępny Ług"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Przedborska 89, 29-100 Włoszczowa			
3	Gmina	Włoszczowa - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat włoszczowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	290889164			
7	Nip	6560000286			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	PGKiM Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 31, 29-100 Włoszczowa			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	VAN-I-8334/26/86	03-06-1986	Naczelnik Miasta i Gminy Włoszczowa	
12	Pozwolenie na budowę	BUA-II-8331/17/03/87/89	27-01-1989	Urząd Wojewódzki w Kielcach	

13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Nr 126/92	02-07-1992	Rada Miasta Włoszczowa	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OSR-III-6622/18/2001	08-02-2002	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki	
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	B.U.I.7351/6/4/05	29-03-2005	Starosta Włoszczowski	wyznaczony rok dostosowania: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.7.2015	16-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.33.2013	27-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:

**Dane techniczne**

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	
32	Pojemność całkowita [m3]	598 700,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	128 940,40
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	20 000,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) dno eksploatowanej kwatery uszczelnione jest warstwą gruntów nieprzepuszczalnych - glin o miąższości od 0,5 do 5,6
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) miąższość 0,5 k<1x0,00000001
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia z polichlorku winylu 0,6 -0,7 mm

36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) materiał żwirowo-piaskowy o miąższości nie mniejszej niż 0,5 m, współczynnik filtracji: $k > 1 \times 10^{-4}$ m/s, sieć drenażowa składa się sączków ceramicznych o średnicy 10cm w osypce filtracyjnej żwiru	
		kolektory (materiał, średnica) z rur kamionkowych o średnicy 20 cm dł. 276 m	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) dno o nachyleniu 7% w kierunku północnym, grawitacyjny odpływ wód opadowych i odcieków do zbiornika	
		zewnątrzny system rowów nachylenie poprzeczne terenu poza czaszą składowiska zapewnia odpływ wód opadowych do rowu przydrożnego przy drodze do wsi Motyczno	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> ) 175	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( zraszanie czaszy składowiska	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	300,00
41	Ogrodzenie	tak	

42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału gleba, ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			



49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	391,4900	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	94,9540	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		151 703,98	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190599	Inne niewymienione odpady	4 885,1960		
190801	Skratki	80,3300		
190802	Zawartość piaskowników	6,7400		
200307	Odpady wielkogabarytowe	171,6100		

<b>Ogólne informacje</b>		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów paleniskowych "Pióry"
2	Adres składowiska odpadów	Zawada, 28-230 Połaniec
3	Gmina	Połaniec - obszar wiejski

4	Powiat	Powiat staszowski
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	276914387
7	Nip	6292176802
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ELPOLOGISTYKA" Sp. z o.o. 26, Zawada, 28-230 Połaniec

#### Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	600/24/72	24-08-1972	Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach	
12	Pozwolenie na budowę	LWDR/AA/601W/20/76	18-05-1976	Urząd Wojewódzki w Tarnobrzegu	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚVII/7241.1.6.2013	23-12-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-25/06	30-04-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do:

#### Dane techniczne

29	Liczba kwater	4
30	Liczba kwater eksploatowanych	4
31	Liczba kwater zamkniętych	0
32	Pojemność całkowita [m3]	15 600 000,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	12 903 639,47
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	743 000,00

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) miąższość warstwy iłóv krakowieckich nie mniejsza niż 20 m, współczynnik filtracji 1x0,0000000001 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) nie	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 4000	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (zbiornik buforowy, rowy opaskowe ujmowane i zawracane do układu IOS i hydroodpopielania; nadmiar zrzucany do rzeki Wisły poprzez stację neutralizacji na terenie Elektrowni	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie

		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak

		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	15,3400	humusowanie hałd
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		13 399 730,94	

### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

### Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest "Dobrów"
2	Adres składowiska odpadów	8, Dobrów, 28-142 Tuczępy
3	Gmina	Tuczępy

4	Powiat	Powiat buski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260162149			
7	Nip	6551918300			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów niebezpiecznych			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Środowisko i Innowacje Sp. z o.o. 8, Dobrów, 28-142 Tuczępy			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BGK-7331/10/2003	27-10-2003	Wójt Gminy Tuczępy	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BGK-7331/10/2003	27-10-2003	Wójt Gminy Tuczępy	
12	Pozwolenie na budowę	BI-7351/22/2004	29-03-2004	Starosta Buski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB-7149/29/04	02-08-2004	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Busku-Zdroju	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OWŚ.VII.7241.2.2.2017 + 3 dec.	28-02-2017	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2017 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.2.2018	25-01-2018	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-8/07	12-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 12-11-2007 obowiązuje do: 12-11-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-8/07	12-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od:  obowiązuje do: 12-11-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	64			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	40			
32	Pojemność całkowita [m3]	846 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	431 088,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	128 440,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) grubość 2 m, iły krakowieckie $k < 0,000000001$ m/s			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			
		zewnątrzny system rowów			

37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału grubość 2 m, ility krakowieckie $k < 0,000000001$ m/s	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	



		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		kontrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody odciekowe		nie
		wody podziemne		nie
		gaz składowiskowy		nie
		osiadanie powierzchni składowiska		nie
		struktura i skład odpadów		nie
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		498 234,86	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>		
		<b>masa odpadów</b>		<b>sucha masa odpadów</b>

170601	Materiały izolacyjne zawierające azbest	101,4160	
170605	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	62 700,2520	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów paleniskowych "Gruchawka"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Hubalczyków 30, 25-668 Kielce			
3	Gmina	M. Kielce			
4	Powiat	Powiat m.Kielce			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	000560207			
7	Nip	7690502495			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.  ul. Węglowa 5, 97-400 Bełchatów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	III.8330/3/1/85	31-01-1985	Wojewoda Kielecki	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-I-8381/243/8	25-05-1987	Urząd Miasta Kielce	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ŚR.III.6614-11/02	16-09-2002	Wojewoda Świętokrzyski	

15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6614-11/02	16-09-2002	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.6.2014	28-01-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-21/06	28-05-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 28-05-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-21/06	28-05-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 28-05-2017

**Dane techniczne**

29	Liczba kwater	2
30	Liczba kwater eksploatowanych	2
31	Liczba kwater zamkniętych	
32	Pojemność całkowita [m3]	770 000,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	210 351,00
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	198 000,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 0,2x0,0000000001 - 9,53x0,000000001 m/s (zalewania otworów 4,53x0,0000000001-6,22x0,00000001 m/s (obliczenia na podstawie krzywej uziarnienia)
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) wokół składowiska wykonano ekran przeciwfiltracyjny - ilowy posadowiony w gruntach nieprzepuszczalnych na głębokości od 9 do 16 m ppt.
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) brak
36	Drenaż odcieków	tak
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)

		obsypka filtracyjna	
		kolektory (materiał, średnica) perforowane rury kamionkowe o średnicy 300 mm studnie drenażowe wykonane z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) brak danych	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	

44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		konrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		178 920,50	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
100180	Mieszanki popiołowo - żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	820,3000		

<b>Ogólne informacje</b>					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Staszów - Pociuszka"			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Pociuszka , 28-200 Staszów			
3	Gmina	Staszów			
4	Powiat	Powiat staszowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	830251455			
7	Nip	8660001412			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka Gminy z o.o. w Staszowie  ul. Wojska Polskiego 3, 28-200 Staszów			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne

10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN.II-418/80/86	29-04-1986	Wojewoda Tarnobrzeski	
12	Pozwolenie na budowę	GT.II.8380/11/86	19-09-1986	UMiG Staszów	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ.8064/4/89	05-08-1989	Wojewoda Tarnobrzeski	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ.III.KH-7647/14/03	01-02-2002	Starosta Staszowski	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ.III.KH-7647/14/03	30-12-2003	Starosta Staszowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ.III.KH-7647/14/03	30-12-2003	Starosta Staszowski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚVII.7241.1.7.2013	18-11-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-10/07	22-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-11-2007 obowiązuje do: 22-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6618-10/07	22-11-2007	Wojewoda Świętokrzyski	obowiązuje od: 22-11-2007 obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater		2		
30	Liczba kwater eksploatowanych		1		
31	Liczba kwater zamkniętych		1		
32	Pojemność całkowita [m3]		445 000,00		
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]		328 249,60		
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]		39 800,00		
35	Uszczelnienie	tak			

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) częściowo, geomembrana 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) częściowa, miąższość 0,5m, współczynnik filtracji $1,0 \times 10^{-3}$ m/s	
		kolektory (materiał, średnica) PCV średnica 150	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 10	
		zewnątrzny system rowów tak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> ) 10	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) Tak - rzeka Czarna Staszowska	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie



		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	30,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału piasek, wapno, odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie

48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	nie
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak
----	--	-----

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
----	---	--	--

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	267,6200	R5
	170102	Gruz ceglany	957,4200	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	37,7000	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 871,6380	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2,7800	R5

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	302 826,00
----	--	------------

### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	
----	--	--

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	3 479,7720	
190801	Skratki	130,9200	
190802	Zawartość piaskowników	151,8700	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 885,5000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	963,0100	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1 334,9400	
200302	Odpady z targowisk	279,9000	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	161,0700	

Ogólne informacje		
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Promnik"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Św. Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn
3	Gmina	Strawczyn
4	Powiat	Powiat kielecki
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
6	Regon	292433971
7	Nip	9591493417
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne

9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.  ul. Św. Tekli 62, Promnik, 26-067 Strawczyn			
<b>Decyzje</b>					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	BiGM-7334/24/95	10-07-1995	Wójt Gminy Strawczyn	
12	Pozwolenie na budowę	BiGM-7351/32/99	28-06-1999	Wójt Gminy Strawczyn	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BiGM-735/1/00	31-07-2000	Wójt Gminy Strawczyn	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	RO.II.7647-4/02	28-01-2002	Starosta Kielecki	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OWŚ.VI.7636/2-1/09	12-05-2009	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2009 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.3.2017	06-12-2017	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ-VII.7222.9.2016	09-12-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.9.2016	09-12-2016	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			

32	Pojemność całkowita [m3]	2 134 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	2 004 514,06	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	135 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) brak	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) mata bentonitowa- masa bentonitowa powyżej 3000 g/m2	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD 2 mm	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) miąższość 0,5 m	
		kolektory (materiał, średnica) PEHD 300m	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) spadek podłużny - 2%, spadki poprzeczne od 0,9% do 14,5%	
		zewnątrzny system rowów jest	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 399	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( zraszanie czasy składowiska	

		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	tak
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	400,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	nie

**Odpady**

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	160103	Zużyte opony	51,3800	R5
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 651,3800	R5
	170102	Gruz ceglany	925,9600	R5
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3 593,3400	R5

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9 771,5600	R5
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	5 339,8200	R3
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 697,1600	R11
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	521,1700	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 935 781,15	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	76,1600		
190599	Inne niewymienione odpady	22 107,0500		
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	7 758,2400		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 056,3100		
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	810,7400		
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	2 832,0800		
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	23,9400		
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	22,0800		



Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów "Grzybów"			
2	Adres składowiska odpadów	Grzybów, 28-200 Staszów			
3	Gmina	Staszów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat staszowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	260229356			
7	Nip	6551930910			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.  40, Rzędów, 28-142 Tuczępy			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Nr 12/05 PGR.II-7331/2-4/2005	18-05-2005	Burmistrz Miasta i Gminy Staszów	
12	Pozwolenie na budowę	Nr S-143/05 B.II.C.7351-S-143/	06-12-2005	Starosta Staszowski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB.IIOA.III.5131.7.2.20 14	21-02-2014	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Staszowie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII/7241.1.2.2014	30-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7222.38.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚVII.7222.34.2013	30-05-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	OWŚ-VII.7222.38.2014	03-12-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	obowiązuje od: obowiązuje do:
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	100 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	68 523,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	18 757,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) warstwa naturalnych glin/iłów o miąższości powyżej 1 m, współczynnik filtracji "k" wynosi kilka k x 0,000000001 m/s			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) folia PEHD o grubości 2 mm, geowłóknina syntetyczna o fakturze 600 g/m2			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) warstwa ochronna piaszczysta o k = 0,0001 m/s o miąższości 0,5 m			
		kolektory (materiał, średnica) kolektor zbiorczy PEHD, długość kolektora o średnicy 315/272 mm od drenu nr 1 o średnicy 200/176 mm do zasowy odcinającej L=162,08 m.			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		5 drenów położonych w odległości 26 m od siebie, ze spadkiem w kierunku kolektora zbiorczego wynoszącym $i=1\%$ , spadek pomiędzy drenami wynosi 2 oraz 3 %	
		zewnątrzny system rowów rów wokół obwałowań kwatery	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> ) zbiornik bezodpływowy na wody odciekowe o powierzchni ok.620 m <sup>3</sup>	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( tak (zraszanie składowanych odpadów)	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	

46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	160103	Zużyte opony	89,4200	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	436,3400	R5
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	18,6800	R5
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 998,4400	R5
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	40,4000	R5
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		36 058,18	

**Ocena składowiska odpadów**

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
170202	Szkło	11,9400	
170380	Odpadowa papa	2,9000	
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	604,4400	
190599	Inne niewymienione odpady	7 380,0000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 282,3100	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,9200	

200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	32,0200	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	501,4600	

Ogólne informacje					
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów przemysłowych "Gacki"			
2	Adres składowiska odpadów	, Gacki, 28-400 Pińczów			
3	Gmina	Pińczów			
4	Powiat	Powiat pińczowski			
5	Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			
6	Regon	473209819			
7	Nip	7262464282			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"Nida Media" Sp. z o.o.  15, Leszcze, 28-400 Pińczów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OS.II-8622/44/90/91	04-01-1991	Urząd Wojewódzki	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OS.II-8622/44/90/91	04-01-1991	Urząd Wojewódzki	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OSR.III.-6622/81/2001	31-01-2002	Świętokrzyski Urząd Wojewódzki	

15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III.6621-8/3	11-03-2003	Wojewoda Świętokrzyski	wyznaczony rok dostosowania: 2004
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OWŚ-VII.7241.1.7.2015	19-02-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	RLiO.VII.6233.7.2016	30-03-2016	Starosta Pińczowski	obowiązuje od:  obowiązuje do: 30-03-2026
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	3 500,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	1 478,80			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	3 636,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) nieprzepuszczalne ropy			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			

		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiorniki ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	



46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	nie	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	nie	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		384,29	

**Ocena składowiska odpadów**

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	89,0000	13,3500

**c) Spalarnie lub współspalarnie odpadów**

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	elektrownia
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	26, Zawada, 28-230 Połaniec
Gmina	Połaniec
Powiat	Powiat staszowski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	830273037
NIP	8660001429
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:  0,09

Decyzja		Znak		Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę		L.WDR/AA/601W/20/76		18-05-1976	Urząd Wojewódzki w Tarnobrzegu
Pozwolenie na użytkowanie					
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		ŚR.III.6618-12/05		29-06-2006	Wojewoda Świętokrzyski
Decyzja o wstrzymaniu działalności					
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]			408 040,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]					
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne	
	tak	tak	nie	SO2, NOX, F	
Monitoring gazów lub pyłów: <b>tak</b>			Przegląd ekologiczny: <b>nie</b>		
opis: ciągły pomiar: SO2, NOX, pył, CO, HCl, HF, TOC; pomiary okresowe emisji do wody i powietrza raz na 6 miesięcy			rok		
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>					
kod odpadów	rodzaj odpadów		masa odpadów [Mg]		
			masa odpadów	sucha masa odpadów	
100107	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu		3 975,0700		
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13		2,0600	1,4700	

**Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia**

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	488 013,5500	
100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	502 805,4800	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	77, Karsy, 27-530 Ożarów
Gmina	Ożarów
Powiat	Powiat opatowski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	830000977
NIP	8630001399
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:  213,30

Decyzja	Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę	NB7351/Ożarów/103/98	16-09-1998	Kierownik Urzędu w Opatowie
Pozwolenie na użytkowanie	B.I.7351/Ożarów/1/C/99	29-10-1999	Starosta Opatowski

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		OWŚ-VII.7222.8.2014	04-09-2014	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		1 000 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		5 559 901,00		
<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> tak opis: NO <sub>2</sub> , CO, SO <sub>2</sub> , HCl, HF, TOC, pył			<b>Przeгляд ekologiczny:</b> tak rok 2002	
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
010412	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	43 964,0000		
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	370,0000		
100102	Popioły lotne z węgla	15 350,2000		
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	74 317,8400		
100214	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	9 980,3400		
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,0000		

130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	5,9000	
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	800,0000	
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,9500	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	4,0000	
191204	Tworzywa sztuczne i guma	4 107,2300	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	274 322,1400	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	336,0000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz		
Gmina	Małogoszcz		
Powiat	Powiat jędrzejowski		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	011843520		
NIP	5261060765		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:  309,00		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę	ŚR.III.6618-3/04	15-12-2004	Wojewoda Świętokrzyski
Pozwolenie na użytkowanie			

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		ŚR.III.6618-3/04		15-12-2004		Wojewoda Świętokrzyski	
Decyzja o wstrzymaniu działalności							
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]			595 000,00				
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]			4 054 390,00				
<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne			
	tak	nie	nie				
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> tak			<b>Przegląd ekologiczny:</b> nie				
opis: SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO, CO <sub>2</sub> , pył, HCL, HF, H <sub>2</sub> O, NH <sub>3</sub> , węglowodory			rok				
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>							
kod odpadów	rodzaj odpadów			masa odpadów [Mg]			
				masa odpadów		sucha masa odpadów	
100102	Popioły lotne z węgla			46 078,2000			
100117	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16			15 995,5000			
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych			5 145,6300			
100201	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)			25,9000			
120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców			365,8800			
130899	Inne niewymienione odpady			12,5000			

150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,0000	
160103	Zużyte opony	27 225,5000	
190801	Skratki	15,0000	
190802	Zawartość piaskowników	13,0000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	90,8000	81,7000
191204	Tworzywa sztuczne i guma	330,9000	
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	115 808,4800	
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	66 332,4200	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	10 708,8000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	410,1000	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	instalacja do wypału klinkieru
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Zakładowa 3, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny
Gmina	Sitkówka-Nowiny
Powiat	Powiat kielecki
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	290622478
NIP	6570081493



Typ instalacji: współspalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: 71,55		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>	
Pozwolenie na budowę				
Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.6618-2/04	15-12-2004	Wojewoda Świętokrzyski	
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		300 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		3 020,58		
<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> tak			<b>Przeгляд ekologiczny:</b> tak	
opis: pomiary ciągłe: pyły, SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO, TOC, HCL, HF; pomiary okresowe: metale ciężkie, dioksyny i furany			rok 2002	
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
160103	Zużyte opony	15 589,5000		
191204	Tworzywa sztuczne i guma	177,7000		

191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	126 193,4000
--------	------------------------------------	--------------

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów		Instalacja Termicznego Przekształcania Odpadów	
Adres spalarni lub współspalarni odpadów		78, Karsy, 27-530 Ożarów	
Gmina		Ożarów	
Powiat		Powiat opatowski	
Województwo		WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE	
REGON		120652729	
NIP		7343294252	
Typ instalacji: spalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanej paliwa konwencjonalnego:	
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę	B.I.6740.2.15.2011.Oż.	04-11-2011	Starosta Opatowski
Pozwolenie na użytkowanie	PINB-NB.5131.6.2012	30-10-2012	Państwowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚVII.7222.12.2012	07-01-2013	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		25 000,00	
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		247 089,00	

<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> tak			<b>Przegląd ekologiczny:</b> nie	
opis: ciągły: CO, NOx, SO2, HCl, HF, TOC, pył, przepływ temp. spalin, ciśnienie spalin, zawartość pary wodnej, H2O, O2			rok	
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
020104	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	0,0500		
020108	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	3,6380		
020109	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	1,1680		
020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	36,1600		
030104	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	4,7500		
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	8,6920		
030199	Inne niewymienione odpady	0,7260		
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5,6270		
050103	Osady z dna zbiorników	927,5030		
050106	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	0,1000		
050109	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	67,7800	26,7731	

050111	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	480,8629	
050116	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	1,0300	
050117	Bitum	36,4000	
060101	Kwas siarkowy i siarkawy	0,4020	
060102	Kwas chlorowodorowy	3,7450	
060104	Kwas fosforowy i fosforawy	0,0010	
060105	Kwas azotowy i azotawy	0,0020	
060106	Inne kwasy	0,5410	
060204	Wodorotlenek sodowy i potasowy	0,1680	
060299	Inne niewymienione odpady	0,5670	
060314	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	5,0900	
060316	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	14,9400	
060405	Odpady zawierające inne metale ciężkie	0,6940	
060799	Inne niewymienione odpady	8,1250	
061002	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	0,7310	
061302	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	0,8990	
061399	Inne niewymienione odpady	0,0060	
070101	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,4780	
070103	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	1,3120	
070104	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	8,5950	
070107	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	33,2030	

070108	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	82,1800	
070110	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	2,4860	
070199	Inne niewymienione odpady	150,4100	
070201	Wody popłuczne i ługi macierzyste	5,3180	
070204	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	3,4900	
070208	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	315,0560	
070210	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,4150	
070213	Odpady tworzyw sztucznych	21,5650	
070214	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	10,8890	
070217	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	1,5450	
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	0,0910	
070299	Inne niewymienione odpady	26,6740	
070304	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	11,4910	
070399	Inne niewymienione odpady	0,0210	
070404	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,2100	
070413	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	0,0440	
070480	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	125,9650	
070481	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	0,3150	
070499	Inne niewymienione odpady	0,0500	
070501	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,9840	

070503	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	2,2460	
070504	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	35,9120	
070508	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	46,6260	
070510	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	0,2000	
070513	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	134,6630	
070514	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	119,2759	
070580	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	97,5270	
070581	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	103,2135	
070599	Inne niewymienione odpady	91,8990	
070601	Wody popłuczne i ługi macierzyste	26,4490	
070604	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	6,9100	
070681	Zwroty kosmetyków i próbek	8,8870	
070699	Inne niewymienione odpady	5,4700	
070704	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	60,2990	
070707	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	5,8510	
080111	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	203,8990	
080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	99,0730	
080113	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	215,9490	
080114	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	1,4120	

080115	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	104,5390	
080116	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	37,9340	
080117	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	105,0790	
080118	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	0,1570	
080119	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	118,2780	
080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	45,6660	
080121	Zmywacz farb lub lakierów	31,0720	
080199	Inne niewymienione odpady	8,2680	
080201	Odpady proszków powlekających	35,7900	
080307	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	1,6600	
080308	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	29,8550	
080312	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	185,4550	
080313	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	6,7540	
080314	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	139,5010	
080315	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,0450	
080317	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	1,3780	
080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	4,0030	
080399	Inne niewymienione odpady	1,5270	

080409	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	38,5210	
080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	58,8180	
080411	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	7,2040	
080412	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	3,2000	
080413	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,8200	
080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	32,6430	
080415	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	14,5270	
090101	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	0,7380	
090102	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	18,4080	
090104	Roztwory utrwalczy	0,4230	
090107	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	0,0090	
101119	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	40,7300	20,0392
110105	Kwasy trawiące	23,5200	
110107	Alkalia trawiące	4,0730	
110108	Osady i szlasy z fosforowania	7,0500	
110109	Szlasy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	11,4170	3,8818
110198	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	3,7290	
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	1,2300	
120107	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	8,2820	



120109	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	71,8230	
120110	Syntetyczne oleje z obróbki metali	1,1480	
120112	Zużyte woski i tłuszcze	1,1510	
120113	Odpady spawalnicze	0,0610	
120114	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	31,8090	31,1728
120115	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	25,9680	18,8268
120116	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	106,2120	
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	1,2250	
120118	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	36,2760	
120120	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	0,6380	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	13,8600	
120199	Inne niewymienione odpady	13,6610	
130110	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,0380	
130205	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	14,4660	
130206	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,0150	
130208	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	78,5910	
130308	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	0,0420	
130501	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	0,0900	
130502	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	6,0110	
130503	Szlamy z kolektorów	12,4800	

130507	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	20,8610	
130508	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	1,2600	
130702	Benzyna	2,6360	
130703	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	2,4690	
130802	Inne emulsje	0,7200	
130899	Inne niewymienione odpady	19,7100	
140603	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	63,7340	
140604	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	9,0250	
140605	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	39,3990	
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,6600	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	83,1690	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	17,3920	
150110	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)	990,4650	
150202	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	897,5375	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	9,8820	
160107	Filtry olejowe	23,1970	
160112	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	0,2000	
160113	Płyny hamulcowe	1,7860	

160114	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	10,7850	
160115	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	10,5290	
160121	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	7,6130	
160213	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,0720	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,3300	
160303	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	206,0280	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	20,4430	
160305	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	657,1130	
160306	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05 i 16 03 80	43,6530	
160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	12,8200	
160506	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	105,4360	
160507	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	27,5210	
160508	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	21,1730	
160509	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	2,7260	
160708	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	70,6580	27,9099
160709	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	306,3200	
160799	Inne niewymienione odpady	5,3510	
160802	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	4,1000	

160807	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	0,0010	
161003	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	2,6800	0,2680
168101	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	376,0540	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	29,2600	
168201	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	27,4000	
170201	Drewno	4,2200	
170203	Tworzywa sztuczne	1,7900	
170204	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	247,9300	
170301	Asfalt zawierający smołę	0,4940	
170302	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	36,7200	
170303	Smoła i produkty smołowe	0,2530	
170380	Odpadowa papa	0,5000	
170503	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	1,0630	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,3200	
190203	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	201,7900	
190204	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	2 074,5600	
190205	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	6,3830	1,5319
190801	Skratki	7,2400	
190802	Zawartość piaskowników	8,9800	

190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	0,8000	
190810	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	16,3700	8,6761
190811	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	48,2600	11,0998
190813	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	254,1240	100,3790
190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	0,1680	
190904	Zużyty węgiel aktywny	1,0530	
190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	2,4640	
191106	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	25,8200	20,6560
191204	Tworzywa sztuczne i guma	21,1000	
191208	Tekstylia	27,2400	
191211	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	47,7860	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	50,7310	
198001	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	8,3020	
200113	Rozpuszczalniki	1,9590	
200117	Odczynniki fotograficzne	0,4000	
200119	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne I toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	0,6540	
200125	Oleje i tłuszcze jadalne	0,2220	
200126	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	7,5840	

200127	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	88,9670	
200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	83,5620	
200129	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,6940	
200130	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	2,0910	
200131	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,3200	
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	58,8750	
200137	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	14,0800	
200180	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,7280	

**Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia**

kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190106	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	43,0900	
190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	412,2700	
190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	4 565,3550	
190115	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	90,7300	
191202	Metale żelazne	138,3850	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Kotłownia zakładowa
--	---------------------

Adres spalarni lub współspalarni odpadów		ul. Bema 2, 27-200 Starachowice		
Gmina		Starachowice		
Powiat		Powiat starachowicki		
Województwo		WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON		290991709		
NIP		6641820711		
Typ instalacji: współspalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:  100,00		
<b>Decyzja</b>		<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę		BK.I-7351-I/494/03	19-02-2004	Starosta Starachowicki
Pozwolenie na użytkowanie		PINB-7149-1/14/05	24-05-2005	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		GNO.GR.6220.3.2011	22-07-2011	Starosta Starachowicki
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		1 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		4 122,00		
<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	nie	nie	nie	
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b>		<b>nie</b>		<b>Przegląd ekologiczny: nie</b>
opis:		rok		

Odpady poddawane termicznemu przekształceniu			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	330,3000	
Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100199	Inne niewymienione odpady	3,6380	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Spalarnia Odpadów Medycznych
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Schinzla 13, 27-600 Sandomierz
Gmina	Sandomierz
Powiat	Powiat sandomierski
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
REGON	012124833
NIP	1130021751
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:



Decyzja		Znak	Data	Organ wydający
Pozwolenie na budowę		AB.XII.7351/1a/37/2000	12-07-2000	Starosta Sandomierski
Pozwolenie na użytkowanie		AB.XII.7353/3/8/2002	30-09-2002	Starosta Sandomierski
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		OWŚ-VII.7221.2.46.2014	03-04-2015	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		805,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		15 707,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	usuwanie HCL, HF
Monitoring gazów lub pyłów: tak opis: ciągły: NOx, CO, pyły TOC, SO2, HCl, HF			Przegląd ekologiczny: nie rok	
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,7000		
180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	22,5050		

180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądu, że wywołują choroby u ludzi i zwi	705,9000	
180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	3,9000	
180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	4,9660	
180107	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	1,0000	
180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	4,7590	
180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	1,0000	
180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	14,6730	
180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądu, że wywołują choroby u ludzi i zwi	14,8960	
180203	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	0,1000	
190801	Skratki	2,3000	
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,1000	
<b>Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia</b>			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190402	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	30,7000	
190403	Niezeszklona faza stała	67,8400	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	Stacja Termicznej Utylizacji Osadów Ściekowych		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Przemysłowa 93, Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny		
Gmina	Sitkówka-Nowiny		
Powiat	Powiat kielecki		
Województwo	WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE		
REGON	290856791		
NIP	9591164932		
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalane go paliwa konwencjonalnego:		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę	Nr 276/2009	25-02-2009	Starosta Kielecki
Pozwolenie na użytkowanie	SO.7149-63/11	31-10-2011	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OWŚ.VII.7650-2/2010	27-10-2010	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	5 452,50		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]			

<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> opis: pomiar ciągły i okresowy			<b>tak</b>	<b>Przeгляд ekologiczny:</b> rok
<b>nie</b>				
<b>Odpady poddawane termicznemu przekształceniu</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	16 619,2500	3 117,7100	
190809	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	10,0000		
<b>Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia</b>				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
190107	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	229,9800		
190114	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	719,0600		

**Dział 9. Informacja o gospodarowaniu pojazdami wycofanymi z eksploatacji, przyjętymi do stacji demontażu**

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	„EKO SKUP” Spółka Cywilna Marcin Żyła, Łukasz Żyła
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-500 Opatów, ul. Leszka Czarnego 64
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-500 Opatów, ul. Leszka Czarnego 64
NIP	8631701638
REGON	380548516
Telefon/faks/e-mail	519106131

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			532	6	584,521
<b>Suma:</b>			<b>532</b>	<b>6</b>	<b>584,521</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103				17,309		
160107			0,192			
160115			0,900			
160117			490,456			
160118			21,096			
160119			9,691			
160120			8,829			
160122			3,135			
160601			5,049			
<b>Suma:</b>			<b>539,348</b>	<b>17,309</b>		

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	13,120
<b>Suma:</b>	<b>13,120</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„IRMA” MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. SOLIDARNI	796297652	260198673
2	BSK RETURN S.A.	42-400 ZAWIERCIE, ul. TOWAŁ	326709670	270164519
3	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC ̄WIĘTOK	412493000	016364209
4	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
5	FHU ECOMPLEX P. WIERZBICKI	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE	692483532	260636423
6	ORZEŁ BIAŁY S.A.	PIEKARY ̄L̄SKIE, ul. HARCER	327796500	270647152
7	PHU „KAREN” KAROL GURBAŁA	CHORÓŃ, ul. PROSTA 2, 42-36	512119124	150961565
8	SCRAB RECYKLING S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS	572674101	146789661

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,47
Osiągnięty poziom recyklingu	94,51

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Zakład Skupu i Przerobu Żłomu, Stefan Opel
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-400 Starachowice, ul. Kanałowa 3b
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-400 Starachowice, ul. Kanałowa 3b
NIP	6610004867
REGON	290004527
Telefon/faks/e-mail	041 275 49 08

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	

1		4	0	4,790
<b>Suma:</b>		<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4,790</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117			1,200			
160119			0,460			
160119			0,460			
160601			0,044			
<b>Suma:</b>			<b>2,164</b>			

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	2,850
<b>Suma:</b>	<b>2,850</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BI-MET Sp. z o.o. Filia nr 10	26-600 Radom, ul. Chrzanowski		140380385
2	LEADMET Recykling Sp. z o.o. Spółka komandytowa	01-922 Warszawa, ul. J. Conrac		146851650
3	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „JAX” KRZYSZTOF PYZIK Spółka Jawna	25-663 Kielce, ul. K. Olszewskie		290019820
4	ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW „JANIK” Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec 1więtokrzyski,		291225756

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,01
Osiągnięty poziom recyklingu	86,40

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	FHU AUTO-MIX Krzysztof Józef Skibiński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-200 Końskie, ul. Kielecka 4W
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-200 Końskie, ul. Kielecka 4W
NIP	6581176524
REGON	292867008
Telefon/faks/e-mail	793 793 647

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			191	2	206,414
<b>Suma:</b>			<b>191</b>	<b>2</b>	<b>206,414</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103				5,530		
160117			169,853			
160118			5,047			
160119			14,000			
160120			4,641			
160199				1,997		
160601			2,690			
160801			0,038			
<b>Suma:</b>			<b>196,269</b>	<b>5,530</b>		

**2.2.3.**



Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
<b>Suma:</b>	<b>0,000</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„FULARSKI- ZAWICHOST” FULARSKI DARIUSZ	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO	158364693	830564177
2	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI	326721621	272819315
3	ECO METAL RECYCLING MARCIN SERAFIN	26-600 RADOM, ul. KALIŃSKA	512043300	670229784
4	JAMROŻEK SPÓŁKA JAWNA	25-320 KIELCE, ul. DOMASZOWA	413680321	260432608
5	KONGER RECYKLING POLSKA SP. Z O.O.	02-765 WARSZAWA, ul. AL. WILCZYŃSKA	632780349	260432608
6	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. S.K.A.	01-922 WARSZAWA, ul. CONRADZKA	224241010	146851650
7	METAL- HANDEL SP.J. JACEK GALAS I PIOTR GALAS	26-200 KOŃSKIE, ul. WJAZDOWA	413727970	290137398
8	PHU „EL-DE-KA” LECH KALITA	26-220 STĘPORKÓW, ul. PARTYZANCKA	413743030	290316712
9	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE WTÓRMAT JERZY PRYK	98-210 SIERADZ, ul. STAROWA	884019019	730124731
10	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSZYŃSKA	124260120	290918285
11	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWSZA	572674101	146789661
12	SŁAWOMIR SKOTNICZY SKOTNICZY TRANSPORT	BIBICE, ul. SPORTOWA 5, 32-001	501307507	357173735
13	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKOSZKA	323423491	672031218
14	ZAKŁAD PRODUKCyjNO- USŁUGOWO- HANDLOWY DREW-PROD ARTUR BARAŃSKI	26-200 KOŃSKIE, ul. SPORTOWA	661571891	291185293

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,73
Osiągnięty poziom recyklingu	95,08

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	TPB CONSTRUCTIONS SP. Z O.O.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	04-027 Warszawa, ul. Al. Stanów Zjednoczonych 51/662a
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stara Dębowa Wola, 25b, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski
NIP	1132881222
REGON	147434629
Telefon/faks/e-mail	412661299

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			28	0	33,354
<b>Suma:</b>			<b>28</b>	<b>0</b>	<b>33,354</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117			26,000			
160118			1,694			
160119			2,309			
160601			0,407			
<b>Suma:</b>			<b>30,410</b>			

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	2,337
<b>Suma:</b>	<b>2,337</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	PHU MIDAS	00-866 Warszawa, ul. Żelazna 5		290236232
2	PHU STALKAY Kaja Jankowska	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,		367372042
3	PPHU RENSTAL	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,		369487915
4	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów JANIK Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,		291225756

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,17
Osiągnięty poziom recyklingu	98,17

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"Mat-Złom" Recykling Michał Matusiak
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Chojne, ul. Osiedlowa 18, 98-200 Sieradz
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko Kamienna, ul. 3-go Maja 74
NIP	8272075424
REGON	731655198
Telefon/faks/e-mail	43/827 40 30

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 047	48	1 130,822
<b>Suma:</b>			<b>1 047</b>	<b>48</b>	<b>1 130,822</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]

130208			2,101		
160103			23,638		
160107			0,295		
160113				0,150	
160115			2,000		
160117			916,388		
160118			37,698		
160119			44,306		
160120			23,952		
160122			12,570		
160199			6,285		
160601			14,658		
<b>Suma:</b>			<b>1 083,891</b>	<b>0,150</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
<b>Suma:</b>	<b>0,000</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec ̄więtokrzyski,	412493000	016364209
2	DELTA Sp.J. Janowski, Pluciriski, Zawada	63-300 Pleszew, ul. Piaski 29b	625083208	250563502
3	Europol Holding Sp. z o.o.	04-754 Warszawa, ul. Czeladnic	510420460	140586365
4	FCC Polska Sp. z o.o.	41-800 Zabrze, ul. Lecha 10	323763450	357190739
5	KRISVENT Recykling Krzysztof Wojciechowski	98-200 Chojne, ul. Lējna 3a	504164356	100679425
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp.k.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	224241010	146851650
7	Omega Sp. z o.o.	01-471 Warszawa, ul. Narwik 17	600919801	241499530
8	Orzeł Surowce Sp. z o.o.	41-902 Bytom, ul. Siemianowick	322813481	241265795
9	RAN- DICKMAR Sp. z o.o.	39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiew	158225973	830388266
10	RECYKL Organizacja Odzysku S.A.	63-100 ̄rem, ul. Letnia 3	612810611	634609612
11	TWK-ZAG Sp. z o.o.	Wola Łaska, 71, 98-100 Łask	436755590	473250986
12	ZIOMPOL Sp.J. R. Cimoszyński, J. Majewski	Jeziorzany, ul. Lējna 66, 05-55!	227278249	012623200

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,86
Osiągnięty poziom recyklingu	95,84

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P-H-U. "AGA" Janusz Długosz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Strzyżowice, 41, 27-500 Opatów
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Strzyżowice, 41, 27-500 Opatów
NIP	8630000483
REGON	830130941
Telefon/faks/e-mail	015 868 26 00

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			870	13	939,144
<b>Suma:</b>			<b>870</b>	<b>13</b>	<b>939,144</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,275			
160103				25,996		
160117			761,440			
160118			13,165			
160119			20,800	16,855		
160122			6,485			
160601			4,440			
<b>Suma:</b>			<b>807,605</b>	<b>25,996</b>		

## 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	57,700
<b>Suma:</b>	<b>57,700</b>

## Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„FULARSKI- ZAWICHOST” Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	„IRMA” Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Solidarności 1	796297652	260198673
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,	412493000	016364209
4	PHU „KAREN” Karol Gurbała	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	SCRAB RECYKLING s.c.	01-381 Warszawa, ul. Powstańc	572674101	146789661

## Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

## 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,70
Osiągnięty poziom recyklingu	92,13

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji  
za rok 2018

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Jarosław Brot Firma Handlowo-Ustugowa
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Barycz, 19, 26-200 Końskie
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Barycz, 19, 26-200 Końskie
NIP	6580400095
REGON	290147920
Telefon/faks/e-mail	

## Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

## 1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			423	2	479,558
<b>Suma:</b>			<b>423</b>	<b>2</b>	<b>479,558</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,730			
150202			0,120			
160103			15,240			
160107			0,080			
160113			0,170			
160114			0,330			
160117			352,757			
160118			13,379			
160119			30,650			
160120			6,100			
160211			0,007			
160601			2,250			
<b>Suma:</b>			<b>422,813</b>			

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	37,250
<b>Suma:</b>	<b>37,250</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CMC Poland Sp. z o.o.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	486160030	272819315
2	Cognor S.A. oddział Złomrex we Wrocławiu Filia Tomaszów Mazowiecki	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032516	012859760
3	Firma Handlowo- Usługowa Tomar Mariusz Miedziński	26-200 Końskie, ul. Wjazdowa 1	605098568	291051440
4	RAN-FLEX Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	607239565	290918285
5	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	507012004	180511146

6	Zakład Hutarski Czesław Kosierkiewicz	Rogów, ul. Podmiejska 15a, 26-	515151149	290403598
7	Zakład Produkcyjno- Usługowo- Handlowy „DREW-PROD” Artur Barański	26-200 Końskie, ul. Sportowa 1	661571891	291185293
8	ZPUH Piankpol Edward Łakomic	Leszczyny, 37a, 26-008 Górn	505038206	260740273

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,93
Osiągnięty poziom recyklingu	95,93

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja demontażu pojazdów Autoport Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-065 Piekoszków, ul. Czarnowska 54
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-065 Piekoszków, ul. Czarnowska 54
NIP	6572862119
REGON	260399029
Telefon/faks/e-mail	41/ 366 04 58

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 241	0	1 396,558
<b>Suma:</b>			<b>1 241</b>	<b>0</b>	<b>1 396,558</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			6,381			
130701				0,120		



130702				0,238		
140601					0,009	
150203				0,135		
160103				22,543		
160107			0,650			
160110					0,074	
160112				0,135		
160113			0,569			
160114			2,762			
160116			1,831			
160117			239,810			391,848
160118			24,457			
160119			26,300			
160120			8,362			
160122				0,608		
160199				1,143		
160214			0,194			
160601			6,606			
160801			1,224			
<b>Suma:</b>			<b>319,146</b>	<b>22,543</b>	<b>0,083</b>	<b>391,848</b>

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	641,383
<b>Suma:</b>	<b>641,383</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	STROWIEC WIEŹOKRZYSKI, I		016364209
2	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-200 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUD		272819315
3	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26		012859760
4	DYNAMIS RAFAŁ MOŹDZONEK	05-300 MIŃSK MAZOWIECKI, ul.		147392351
5	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
6	GUMPOL DAWID KRZYWDA	42-512 PSARY, ul. WIEJSKA 16		367375678
7	IRMA MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. SOLIDARNI		260198673
8	KOLSAR RECYKLING SP. Z O.O.	95-060 BRZEZINY, ul. OKRZEI		101681789
9	MB RECYKLING SP. Z O.O.	25-368 KIELCE, ul. GŁOWACKI		260078130

10	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW	241499530
11	PROZON FUNDACJA OCHRONY KLIMATU	03-876 WARSZAWA, ul. MATU	012230156
12	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	290918285

**Dział 4. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do unieszkodliwiania.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,00
Osiągnięty poziom recyklingu	91,72

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Zakład Mechaniki Pojazdowej Mariusz Burys
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-130 Suchedniów, ul. Warszawska 19
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-130 Suchedniów, ul. Fabryczna 5
NIP	6631116933
REGON	290458263
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			111	8	118,231
<b>Suma:</b>			<b>111</b>	<b>8</b>	<b>118,231</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			0,254			
160103			2,901			
160107			0,088			
160113			0,020			
160114			0,067			
160117			46,771			19,430
160118			8,849			
160119			1,520			
160120			1,248			
160122			0,417			
160601			1,275			
160801			0,034			
<b>Suma:</b>			<b>63,444</b>			<b>19,430</b>

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	34,810
<b>Suma:</b>	<b>34,810</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,		016364209
2	Cognor S.A., Oddział Złomrexu we Wrocławiu	50-032 Wrocław, ul. Marszałka		012859760
3	INOTOM- PLATINUM Tadeusz Boćkowski	00-014 Warszawa, ul. St. Moniu		365817215
4	Irma Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarność		260198673
5	Optima Recykling sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni		673002791
6	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary śląskie, ul. Rożd.		270647152
7	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1		061623908

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,12
Osiągnięty poziom recyklingu	96,89

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	F.U.H "Mardi 2" Stacja Demontażu Pojazdów
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-300 Jędrzejów, ul. Armii Krajowej 12
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-300 Jędrzejów, ul. Armii Krajowej 12
NIP	6561228962
REGON	290658476
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			678	0	701,230
<b>Suma:</b>			<b>678</b>	<b>0</b>	<b>701,230</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			4,352			
160103			18,620	2,704		
160107			0,203			
160113			0,150			
160115				1,320		
160117			545,697			
160118			14,480			
160119			21,430	7,600		
160120			8,200			

160122				16,870		
160199				7,460		
160601			8,978			
160801			0,136			
<b>Suma:</b>			<b>622,246</b>	<b>16,870</b>		

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	39,321
<b>Suma:</b>	<b>39,321</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BIO-MED Sp. z o.o.	25-663 Kielce, ul. Zagnańska 84		292461996
2	DOBRA ENERGIA Sp. z o.o.	28-300 Jędrzejów, ul. Głowackie		260476764
3	Firma Transportowo-Usługowo-Handlowa „RAF-MAX” Wioletta Kuchta	41-203 Sosnowiec, ul. Saturnow		292671908
4	Granulator- Recykling Tworzyw Sztucznych Mateusz Jureczko	Zrębice Pierwsze, ul. Janowska		243207738
5	OZMNIS Piotr Frej	28-300 Jędrzejów, ul. Reymontę		290971718
6	P.P.U.H. „DOM” Skup surowców Wtórnych Edward Chabiński	Brzeńcie, 80, 28-330 Wodzisław		290392245
7	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe EKON B. Sowińska, B. Janyga	05-124 Skrzyszew, ul. Nasielski		012448085
8	Zakład Przerobu Żłomu, Handlu i Usług Mar-Jasz Marek Jaszczyk	28-300 Jędrzejów, ul. Kolejowa		290744900

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	99,47
Osiągnięty poziom recyklingu	94,34

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.H.U. "Remi-Serwis-Auto" s.c. Ewa Janowska, Remigiusz Janowski i Rafał Janowski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Os. Nowiny, ul. Przemysłowa 38, 25-052 Sitkówka-Nowiny
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Os. Nowiny, ul. Przemysłowa 38, 25-052 Sitkówka-Nowiny
NIP	6571021139
REGON	290577619
Telefon/faks/e-mail	3465500/502

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 557	190	1 630,241
<b>Suma:</b>			<b>1 557</b>	<b>190</b>	<b>1 630,241</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			6,554			
160103				37,240		
160107			0,586			
160113				0,172		
160114			4,240			
160117			1 356,186			
160118			51,047			
160119			40,918			
160120			20,625			
160601			11,168			
160801			1,480			
<b>Suma:</b>			<b>1 492,804</b>	<b>37,240</b>		

## 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	83,416
<b>Suma:</b>	<b>83,416</b>

## Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BI-MET SP. Z O.O.	00-961 WARSZAWA, ul. FURT	468380379	140380385
2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	OSTROWIEC ,WIĘTOKRZYSKI	412493000	016364209
3	CERPOL S.C. JASZCZAK C., JASZCZAK R. I JASZCZAK M.	CHOCIMÓW, 75C, 27-415 KUN	505090774	290705282
4	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI	326721621	272819315
5	COGNOR HOLDING S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
6	FUH TOMASZ ROŻNAWSKI	32-551 ROZKOCHÓW, ul. SOB	504060440	120442133
7	INOTM- PLATINUM TADEUSZ BOĆKOWSKI	00-014 WARSZAWA, ul. MONIU	603804659	365817215
8	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. S.K.A.	01-922 WARSZAWA, ul. CONR	224241010	146851650
9	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 LUBLIN, ul. AMETYSTC	511115252	061623908
10	PPUH VIG SP. Z O.O.	41-300 D`BROWA GÓRNICZA,	322623856	003442626
11	PROPET RECYKLING PODLASKI TOMCZAK SPÓŁKA JAWNA	36-900 RAWICZ, ul. ARMII KRA	603797287	411532115
12	PW „SPIŻ” SPÓŁKA JAWNA G. WAWRZAK, C.WAWRZAK	42-229 CZĘSTOCHOWA, ul. R`	343632825	150159098
13	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	124260120	290918285
14	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	42-504 BĘDZIN, ul. D`BROWSA	322673340	273858607
15	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS	572674101	146789661
16	TERMO-GUM SP. Z O.O. SP.K.	32-112 KLIMONTÓW, 177	662232182	363840291
17	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ,L`SKA, ul. KOKC	323423491	672031218

## Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

## 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,98
Osiągnięty poziom recyklingu	96,69

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Firma Handlowo-Usługowa Kinga Kordos
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Okalina-Kolonia, 26, 27-500 Opatów
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Okalina-Kolonia, 26, 27-500 Opatów
NIP	8631589816
REGON	260621210
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			160	0	168,835
<b>Suma:</b>			<b>160</b>	<b>0</b>	<b>168,835</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103				4,714		
160117			146,583			
160119			3,800			
<b>Suma:</b>			<b>150,383</b>	<b>4,714</b>		

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	5,337
<b>Suma:</b>	<b>5,337</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**



Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„FULARSKI- ZAWICHOST" Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	„IRMA" Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Solidarności 1	796297652	260198673
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412493000	016364209

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,02
Osiągnięty poziom recyklingu	92,23

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ReTa-Metal Renata Tamborek
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-300 Opoczno, ul. Kolberga 36
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-200 Końskie, ul. Żelazna 8
NIP	7681329784
REGON	101075480
Telefon/faks/e-mail	663348900

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			700	14	765,468
<b>Suma:</b>			<b>700</b>	<b>14</b>	<b>765,468</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160103				28,367		

160116			0,700		
160117			636,455		
160118			26,969		
160119			2,500		
160122			6,998		
160601			8,440		
160801			0,336		
<b>Suma:</b>			<b>682,398</b>	<b>28,367</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	53,540
<b>Suma:</b>	<b>53,540</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ARTUROKATY ARTUR BOĆKOWSKI	GRABINA, 26, 26-902 GRABÓV		369424234
2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC WIEŹTOK		016364209
3	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUI		272819315
4	COGNOR S.A.	50-032 WROCLAW, ul. J. PIŁSI		012859760
5	EL-DE-KA LECH KALITA	26-220 STPORKÓV, ul. PART		290316712
6	FIRMA ATOM TOMASZ ADAMCZEWSKI	LISIA GÓRA, 28, 68-320 JASIE		080478765
7	GEOCYCLE POLSKA SP. Z O.O.	28-366 MAŁOGOSZCZ, ul. WAI		260256494
8	MAKRO RECYKLING SP. Z O.O.	03-228 WARSZAWA, ul. MARY		365866863
9	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW		241499530
10	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-3f		150961565
11	PW WERENS ŁUKASZ WERENS	26-220 STPORKÓV, ul. KONE		260259363
12	YARD HOLDING SP. Z O.O.	97-500 RADOMSKO, ul. SADO'		101260734

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	99,83
Osiągnięty poziom recyklingu	96,12

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PH-U Grzegorz Sarna
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-100 Busko-Zdrój, ul. Batalionów Chłopskich 3
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-100 Busko-Zdrój, ul. Batalionów Chłopskich 3
NIP	6550014217
REGON	290177191
Telefon/faks/e-mail	041 3783021

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			897	19	937,856
<b>Suma:</b>			<b>897</b>	<b>19</b>	<b>937,856</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			4,397			
160103			27,900			
160107			0,213			
160113			0,010			
160114			0,015			
160117			739,617			
160118			34,509			
160119			17,120	28,071		
160120			13,160			
160122			6,324			
160601			3,727			
<b>Suma:</b>			<b>846,992</b>	<b>28,071</b>		

## 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	28,273
<b>Suma:</b>	<b>28,273</b>

## Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„Stotpol” Adam Słociński	42-350 Koziegłowy, ul. Warszaw	343141531	243469763
2	ALNICO Adam Nowak	31-833 Kraków, ul. os. Jagielloń	126445401	351163779
3	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412493000	016364209
4	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
5	Norbert Oczkowski FHUT Ziłom Trans	25-118 Kielce, ul. W. Szczepani	609119706	260587937
6	Orzeł S.A.	24-320 Poniatowa, ul. Przemysł	814755700	060313241
7	PHU „Remi Serwis Auto” s.c. E. Janowska, R. Janowski i R. Janowski	26-052 Nowiny, ul. Przemysłowa	413465502	290577619
8	PPHU EFEMERYDA S.C. E. Pietrzyk, A. Pietrzyk	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1	511115252	061623908
9	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
10	Scholz Polska Sp. z o.o.	42-504 Będzin, ul. Dąbrowska 7	322673340	273858607
11	SUEZ Wschód Sp. z o.o.	20-479 Lublin, ul. Ciepłownicza	817449318	012845343
12	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA Sp. z o.o.	41-700 Ruda śląska, ul. Kokotek	323423491	672031218
13	ZPZ ZŁOMEX S.A.	31-983 Kraków, ul. Igołomska 2	126438459	350529494

## Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

## 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,31
Osiągnięty poziom recyklingu	93,32

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów Grzegorz Ciepela
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Osiek, ul. 11-go Listopada 45, 28-221
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-221 Osiek, ul. 11-go Listopada 45
NIP	8661436313
REGON	260140142
Telefon/faks/e-mail	505251332

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			35	0	38,940
<b>Suma:</b>			<b>35</b>	<b>0</b>	<b>38,940</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
160117						18,570
<b>Suma:</b>						<b>18,570</b>

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	19,000
<b>Suma:</b>	<b>19,000</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
-----	--	---------------------------------	---------------------	-------

1	PSW WTÓRSTAL SP. JAWNA K. SARNA, S. MOSKAL, J. JAROSZ	37-450 Stalowa Wola, ul. PZRE	830012650
---	--	-------------------------------	-----------

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	88,64
Osiągnięty poziom recyklingu	86,01

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P.H.U. Dariusz Blicharski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-300 Jędrzejów, ul. Bartosza Głowackiego 79
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-300 Jędrzejów, ul. Bartosza Głowackiego 79
NIP	6561769712
REGON	290880170
Telefon/faks/e-mail	502401507

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			215	11	270,411
<b>Suma:</b>			<b>215</b>	<b>11</b>	<b>270,411</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,844			
160103				2,752		
160107			0,056			
160113			0,062			
160115			0,523			

160117			142,776		
160118			4,273		
160119			4,196		
160120			3,951		
160122			1,518		
160601			1,013		
<b>Suma:</b>			<b>159,212</b>	<b>2,752</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	97,611
<b>Suma:</b>	<b>97,611</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BIO- MED Sp. z o.o.	25-528 Kielce, ul. Zagnańska 48		292461996
2	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski,		016364209
3	FTUH „RAF-MAX” Wioletta Kuchta	41-203 Sosnowiec, ul. Saturnow		292671908
4	IRMA Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarno		260198673
5	JAMROŻEK Sp.J.	25-320 Kielce, ul. Domaszowsk		260432608
6	OTI Sp. z o.o. Sp. Komandytowa	39-111 Brzeziny, 608		123060219
7	PHU „KAREN” Karol Gurbała	42-360 Choroń, ul. Prosta 2		150961565
8	PPUH „DOM” SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH Edward Chabiński	Brzeście, 80, 28-330 Wodzisław		290392245
9	Skup Surowców Wtórnych i Metali Kolorowych EKO-ZŁOMAR	25-803 Kielce, ul. Na Ługach		292822974
10	Zakład Przerobu Żłomu Handlu i Usług MAR JASZ Marek Jaszczyk	28-300 Jędrzejów, ul. Kolejowa		290744900

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,48
Osiągnięty poziom recyklingu	94,46

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	PITERS MOTORS RECYKLING Piotr Paliński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-670 Łoniów, ul. Łązek 66
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-670 Łoniów, ul. Łązek 66
NIP	8641626944
REGON	260344212
Telefon/faks/e-mail	600 700 849

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 159	17	1 235,799
<b>Suma:</b>			<b>1 159</b>	<b>17</b>	<b>1 235,799</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			6,641			
160103			31,320			
160107			0,600			
160113			0,438			
160115			3,726			
160117			769,830			
160118			68,822			
160119			82,120	16,678		
160120			36,209			
160122			10,940	3,215		
160601			15,461			
160801			0,185			



Suma:		1 026,292	16,678		
-------	--	-----------	--------	--	--

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	165,000
<b>Suma:</b>	<b>165,000</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	Ostrowiec  wietokrzyski, ul. Sarr	412493000	016364209
2	Cognor Holding S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
3	FHU ECOMPLEX Zarz+dzanie Odpadami	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	530313793	260632678
4	FUH Tomasz Rożnowski	32-551 Rozkochów, ul. Sobieski	504060440	120442133
5	GUMPOL	42-512 Psary, ul. Wiejska 161		367375678
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp.k.	01-922 Warszawa, ul. J. Conrac	224241010	146851650
7	Omega Sp. z o.o.	97-200 Tomaszów Mazowiecki,	506170602	241499530
8	PHU KAREN Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	0343146698	150961565
9	RECYKL Organizacja Odzysku S.A.	63-100  rem, ul. Letnia 3	612810611	634609612
10	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	0146818989	180511146
11	Wtór- Steel Sp. z o.o.	37-450 Stalowa Wola, ul. W. Gr.	0158135739	180050691
12	WtórStal Sp.j.	37-450 Stalowa wola, ul. Przem	158444891	830181418
13	ZŁOM- BIAŁA Sp. z o.o.	35-304 Rzeszów, ul. Ruczajowa	172299239	180146439

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,01
Osiągnięty poziom recyklingu	96,40

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	„BIS-KAS” Stacja Demontażu Pojazdów Łukasz Biskup
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Budzyń, 44, 28-100 Busko-Zdrój
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Budzyń, 44, 28-100 Busko-Zdrój
NIP	6551838908
REGON	368842432
Telefon/faks/e-mail	883686221

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			638	11	690,047
<b>Suma:</b>			<b>638</b>	<b>11</b>	<b>690,047</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,320			
160103			11,260	10,000		
160117			532,732			
160118			30,322			
160119			12,970			
160120			5,000			
160122			2,895			
160601			5,280			
<b>Suma:</b>			<b>602,779</b>	<b>10,000</b>		

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	51,640
<b>Suma:</b>	<b>51,640</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC ̄WIĘTOK		016364209
2	EKO-RASPOL ANNA CZOPUR	BRZEZINY, ul. NIEDZIAŃSKA 3		260676180
3	EKO-TECH KATARZYNA FILO	28-440 DZIAŁOSZYCE, ul. KUJ		362954414
4	FHU EKOLUK ŁUKASZ MALINOWSKI	97-300 PIOTRKÓW TRYBUNAL		590773386
5	GPR GUMA I PLASTIK RECYKLING SP. Z O.O.	ZARZECZE, 169		650020410
6	HMP STROJNY RECYKLING MIROSŁAW STROJNY	JAROSŁAWICE, 23A, 28-142 T		290660846
7	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHOROŃ, ul. PROSTA 2, 42-36		150961565
8	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	SKAWINA, ul. ENERGETYKÓW		273858607
9	WASTER SP. Z O.O.	87-100 TORUŃ, ul. NA ZAPLEC		367032270

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,28
Osiągnięty poziom recyklingu	94,83

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	AUTO-ZŁOM Karol Kasperek
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Asfaltowa 1
NIP	6642079377
REGON	260250830
Telefon/faks/e-mail	791 401 402

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			792	0	841,925
<b>Suma:</b>			<b>792</b>	<b>0</b>	<b>841,925</b>

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			4,320			
160103			20,000			
160107			0,200			
160113			0,300			
160114			2,000			
160117			192,020			532,040
160118			25,409			
160119			3,400			
160120			4,000			
160601			8,226			
<b>Suma:</b>			<b>259,875</b>			<b>532,040</b>

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	84,435
<b>Suma:</b>	<b>84,435</b>

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI		070819315
2	FHU ANPOL S.C.	38-440 IWONICZ ZDRÓJ, ul. Z/		371000805
3	LEADMET RECYCLING SP. Z O.O.	WARSZAWAA, ul. CONRADA 3		146851650
4	SIGLO SPÓŁKA SP. Z O.O.	04-760 WARSZAWA, ul. PATRI		141099236

5	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-704 RUDA ŚLĄSKA, ul. KOKC	672031218
6	TRANSPORT POŁUDNIE SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PODGROD	180511146
7	ZŁOM- BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 RZESZÓW, ul. RUCZAJ	180146439

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,36
Osiągnięty poziom recyklingu	92,00

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ZPH "FOLCHEM" Folia AUTO- ZŁOM Kazimierz Bątkowski
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kocina 112, 28-520 Opatowiec
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Kocina 112, 28-520 Opatowiec
NIP	6620053011
REGON	290239012
Telefon/faks/e-mail	3517028

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			312	0	310,906
<b>Suma:</b>			<b>312</b>	<b>0</b>	<b>310,906</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,040			
160103			16,000			

160107			0,190		
160113			0,066		
160114			0,064		
160115			0,068		
160117			230,144		
160118			13,273		
160119				14,383	
160120			7,300		
160122			2,584	10,869	
160601			2,070		
<b>Suma:</b>			<b>272,799</b>	<b>14,383</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
<b>Suma:</b>	<b>0,000</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BATERPOL S.A.	400-33 KATOWICE, ul. OBROŃ		273161177
2	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
3	FH ZŁOMET SZYMON PIOTROWSKI	32-200 MIECHÓW, ul. KAMIEN		121277653
4	PHU HEMIST SP.J.	32-864 GNOJNIKI, 465		852743891
5	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36		150961565
6	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA SP. Z O.O.	41-700 RUDA ʘLˆSKA, ul. KOKC		672031218
7	ZAKŁAD PRZEROBU ZŁOMU ZŁOMEX S.A.	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOME		350529494
8	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW PRZEMYSŁOWYCH SP. Z O.O.	31-752 KRAKÓW, ul. MROZOW		271022980
9	ZAKŁADY PRZETWÓRSTWA TWORZYW SZTUCZNYCH	32-015 KŁAJ, 400		357245825

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,86
Osiągnięty poziom recyklingu	87,74

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji  
za rok 2018**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Grzegorz Stondzik Trucker Firma Handlowo-Usługowa Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-200 Staszów, ul. Kolejowa 117
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-200 Staszów, ul. Kolejowa 117
NIP	8661246943
REGON	830274491
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			182	0	190,825
<b>Suma:</b>			<b>182</b>	<b>0</b>	<b>190,825</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,758			
160103				5,394		
160107			0,077			
160113			0,030			
160114			0,360			
160117			158,965			
160118			3,877			
160119			7,050			
160122				2,920		
160601			2,723			
<b>Suma:</b>			<b>173,840</b>	<b>5,394</b>		

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	6,472
<b>Suma:</b>	<b>6,472</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„FULARSKI- ZAWICHOST" Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
2	CMC POLAND Sp. z o.o.	Zawircie, ul. Piłsudskiego 82, 42	326721621	272819315
3	Firma Handlowa ALU-MET Dariusz Cempa	33-300 Nowy Sącz, ul. Zielona 4	184438479	120167371
4	Firma Handlowo- Usługowa „GOLD-MET" Jarosław Jemiolo	32-800 Brzesko, ul. Towarowa 1	602587290	120851446
5	Kobylarz Iwona Skup Sprzedaż Surowców Wtórnych	Kończyce, 74a, 37-400 Nisko	600344720	831312940
6	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. Sp. k.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	0224241010	146851650
7	Przedsiębiorstwo Surowców Wtórnych WTÓRSTAL Sp.J. K. Sarna, S. Moskał, J. Jarosz	37-450 Stalowa Wola, ul. Przer	158426287	830012650
8	Przedsiębiorstwo Usługowo- Handlowe „EKO-RASPOL" Anna Rabiej	26-026 Morawica, ul. Nidziański	413117568	260676180
9	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe WTÓRMAT Jerzy Pyrk	98-210 Sieradz, ul. Starowarcka	884019019	730124731
10	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
11	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146
12	Wtór-Steel Sp. z o.o.	37-450 Stalowa Wola, ul. Wł. Gr	158135739	180050691

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,94
Osiągnięty poziom recyklingu	94,49



<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Bartłomiej Jas JAS.AUTO
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-067 Strawczyn, ul. Ogrodowa 11
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Promnik, d.e.844/8, 26-067 Strawczyn
NIP	9591439441
REGON	361997172
Telefon/faks/e-mail	505051868

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			290	0	306,378
<b>Suma:</b>			<b>290</b>	<b>0</b>	<b>306,378</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,652			
160107			9,450			
160107			0,087			
160113			0,044			
160115			0,580			
160117			204,650			
160118			10,350			
160119			1,500	7,506		
160120			6,962			
160122				4,600		
160601			3,560			
160801			0,060			

Suma:		237,895	7,506		
-------	--	---------	-------	--	--

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	43,158
<b>Suma:</b>	<b>43,158</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	KOLSAR RECYKLING Sp. z o.o.	95-060 Brzeziny, ul. Okrzei 7	790306462	101681789
2	Omega sp. z o.o.	01-471 Warszawa, ul. Narwik 17	600919801	241499530
3	OPTIMA Recykling Sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni	486290277	673002791
4	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe JAX Krzysztof Pyzik Spółka Jawna	25-663 Kielce, ul. K. Olszewskie	413450227	290019820
5	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	TORUS Jeleń i Nowakowski Spółka Jawna	31-670 Kraków, ul. Powstańców	124116043	350257417

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,68
Osiągnięty poziom recyklingu	91,73

### Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	P.P.U.H. "CAR-BUD" Hanna Juszczyk
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-020 Chmielnik, ul. Przemysłowa 5
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-020 Chmielnik, ul. Przemysłowa 5
NIP	5221731526
REGON	013193003
Telefon/faks/e-mail	354-29-80

### Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

#### 1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			46	0	44,265
<b>Suma:</b>			<b>46</b>	<b>0</b>	<b>44,265</b>

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,177			
160103			1,460			
160107			0,017			
160113			0,007			
160115			0,092			
160117			34,580			
160118			1,920			
160119			2,152			
160120			0,834			
160122				0,684		
160601			0,644			
160801			0,010			
<b>Suma:</b>			<b>41,893</b>	<b>0,684</b>		

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
<b>Suma:</b>	<b>0,000</b>

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412493000	016364209

2	FULARSKI- ZAWICHOST Fularski Dariusz	27-630 Zawichost, ul. Sadowa 7	158364693	830564177
3	KOLSAR RECYKLING Sp. z o.o.	95-060 Brzeziny, ul. Okrzei 7	790306462	101681789
4	PHU „KAREN” Karol Gurbała	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran- Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	TORUS Jeleń i Nowakowski Spółka Jawna	31-670 Kraków, ul. Powstańców	124116043	350257417

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,18
Osiągnięty poziom recyklingu	94,64

**Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji  
za rok 2018**

Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Stacja Demontażu Pojazdów "GAMAR" Grzegorz Rudziński
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-664 Kielce, ul. Samuela Bogumiła Linde 87
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-664 Kielce, ul. Samuela Bogumiła Linde 87
NIP	9590043095
REGON	290386670
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			58	5	62,023
<b>Suma:</b>			<b>58</b>	<b>5</b>	<b>62,023</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,282			

160107			0,011		
160113			0,011		
160114			0,156		
160116			0,242		
160117			39,837		
160118			1,612		
160119			2,909		
160199			1,196		
160601			0,694		
<b>Suma:</b>			<b>46,950</b>		

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	13,137
<b>Suma:</b>	<b>13,137</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BIO- MED SP. Z O.O.	25-528 KIELCE, ul. ZAGNAŃSK	413301217	292461996
2	FULARSKI- ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO	158364172	830564177
3	PHU KAREN KAROL GURBAŁA	CHORON, ul. PROSTA 2, 42-36	507037224	150961565
4	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE JAX KRZYSZTOF PYZIK SPÓŁKA JAWNA	25-663 KIELCE, ul. OLSZEWSK	413450227	290019820
5	PUH EKO- RASPOL ANNA CZOPUR	BRZEZINY, ul. NIDZIAŃSKA 3,	413117568	260676180
6	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA		290918285

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,16
Osiągnięty poziom recyklingu	95,16

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Dariusz Wójtowicz Przedsiębiorstwo Handlowe „WIR”
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-600 Sandomierz, ul. Trzeńniowska 3
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-600 Sandomierz, ul. Trzeńniowska 3
NIP	8671020152
REGON	180643563
Telefon/faks/e-mail	694170569

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			180	0	191,419
<b>Suma:</b>			<b>180</b>	<b>0</b>	<b>191,419</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,590			
160103			5,650			
160107			0,070			
160113			0,010			
160114			0,200			
160117			132,589			
160117			132,589			
160118			5,408			
160119			6,300			
160120			4,880			
160122				1,720		
160601			1,545			

160801			0,030		
<b>Suma:</b>			<b>289,861</b>	<b>1,720</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	27,100
<b>Suma:</b>	<b>27,100</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	ADAMET WITOLD GAJDEK ADAM PĘCZAR SPÓŁKA JAWNA	35-021 RZESZÓW, ul. CHAMJA		180010071
2	FULARSKI- ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO		830564177
3	INTOM-PLATINUM TADEUSZ BOĆKOWSKI	00-014 WARSZAWA, ul. MONIL		365817215
4	METKOM SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PUSTYNIA	178613800	180048843
5	PHU ECOKAT KINGA KĘDZIERSKA	20-150 LUBLIN, ul. BURSAKI 11		061394632
6	PHU LESTA SP.J. B. STAWOWY, M. STAWOWY	STALE, ul. TARNOBRZESKA 5	158229446	830194467
7	PRO-RECYKLING PAWEŁ GRZESZCZUK	MĘTÓW, 21/3, 20-388 LUBLIN	885885470	365900028
8	PW WTÓRMAT JERZY PRYK	98-200 SIERADZ, ul. STAROW.		730124731
9	RAN-DICKMAR SP. Z O.O.	39-400 TARNOBRZEG, ul. SIEI	158225973	830388266
10	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA	41-700 RUDA !L`SKA, ul. KOKC		672031218
11	TRANS POŁUDNIE SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PODGROD		180511146
12	WTÓR-STEEL SP. Z O.O.	37-450 STAŁOWA WOLA, ul. G	158135739	180050691

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,21
Osiągnięty poziom recyklingu	96,31

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"TRAMET-PARTNER" s.c. T. Tracz, J. Tracz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
NIP	9591843840
REGON	260263933
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			156	0	171,988
<b>Suma:</b>			<b>156</b>	<b>0</b>	<b>171,988</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,293			
160103				3,336		
160113			0,133			
160117			146,817			
160118			3,433			
160119			3,296			
160120			2,949			
160122			0,284			
160199				3,097		
160601			1,142			
<b>Suma:</b>			<b>158,347</b>	<b>3,336</b>		

**2.2.3.**



Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	4,500
<b>Suma:</b>	<b>4,500</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„Cerpol” s.c. Jajszczyk R., Jajszczyk M.	Chocimów, 75c, 27-415 Kunów	505090774	290705282
2	„Irma” Maciej Daszkiewicz	25-323 Kielce, ul. Al. Solidarno	609025540	260198673
3	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032752	012859760
4	FHU Ecomplex Przemysław Wierzbicki	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	692483532	260632678
5	Handel i Usługi Transportowe Monika Smołuch Klimczak	Mnichów, 158a, 28-300 Jędrzej	413873167	362801515
6	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary Śląskie, ul. Harce	327796500	270647152
7	P.W. STALWTÓR ECO JÓZEF BURY	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska	690308726	291091190
8	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	413691805	290918285

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	98,43
Osiągnięty poziom recyklingu	94,69

<b>Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018</b>	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	ELEVEN GROUP IZABELA KOWALCZYK
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kie, ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Stodoły Kolonie, 54, 27-532 Wojciechowice
NIP	7722360651
REGON	260473731
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 682	10	1 780,887
<b>Suma:</b>			<b>1 682</b>	<b>10</b>	<b>1 780,887</b>

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			5,171			
160103			106,030			
160107			1,200			
160113			6,650			
160117			1 301,834			
160118			68,083			
160119			98,348			
160120			80,200			
160122			45,173			
160601			22,968			
<b>Suma:</b>			<b>1 735,657</b>			

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,000
<b>Suma:</b>	<b>0,000</b>

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUCI		272819315
2	FHU ECOMPLEX P. WIERZBICKI	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE'	530313793	260632678
3	Granulator-Recykling Tworzyw Sztucznych Mateusz Jureczko	42-256 ZRĘBICE PIERWSZE, ul.	505091779	243207738
4	GUMPOL DAWID KRZYWDA	42-512 PSARY, ul. WIEJSKA 1f		367756378

5	IRMA MACIEJ DASZKIEWICZ	25-323 KIELCE, ul. AL. SOLIDA		260198673
6	JAMROZEK SPÓŁKA JAWNA	25-320 KIELCE, ul. DOMASZOVI	413143798	260432608
7	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O.	01-922 WARSZAWA, ul. J. COM	224241010	146851650
8	PHU „KAREN” KAROL GURBAŁA	42-360 CHORON, ul. PROSTA		150961565
9	RAN- FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B.PRUSA		290918285
10	SCAN- MET SP. Z O.O.	SYDÓŁ, 23, 26-700 ZWOLEŃ		243207738
11	SKRAB RECYKLING S.C.	01-381 WARSZAWA, ul. POWS		243207738

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,50
Osiągnięty poziom recyklingu	97,50

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	HMPSTROJNY RECYCLING Mirosław Strojny
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Jarosławice 19, 28-142 Tuczępy
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Jarosławice 23a, 28-142 Tuczępy
NIP	6551163652
REGON	290660846
Telefon/faks/e-mail	3534014

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 884	63	2 180,529
<b>Suma:</b>			<b>1 884</b>	<b>63</b>	<b>2 180,529</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			5,525			
160103			44,524			
160107			0,180			
160114			3,400			
160117			1 010,261			756,758
160118			12,849			
160119			24,731			
160120			8,392			
160122			23,692			
160601			16,248			
160801			6,554			
<b>Suma:</b>			<b>1 156,356</b>			<b>756,758</b>

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	256,653
<b>Suma:</b>	<b>256,653</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„DSS RECYKLING” SP. Z O.O.	42-530 DĘBROWA GÓRNICZA,	322608970	530964012
2	„DYNAMIS” RAFAŁ MOŹDŻONEK	05-300 MIŃSK MAZOWIECKI, ul.	798912510	147392351
3	„ORZEŁ BIAŁY” SPÓŁKA AKCYJNA	PIEKARY 1 LASKIE, ul. HARCEF	322608970	300528424
4	ADAM NOWAK ALNICO	31-833 KRAKÓW, ul. OS. JAGII	606730841	351163776
5	CELSA „HUTA OSTROWIEC” SP. Z O.O.	27-400 OSTROWIEC 1 WIĘTOK	48412493000	016364209
6	CMC POLAND PS. Z O.O.	42-400 ZAWIERCIE, ul. J. PIŁS	48326721621	272819315
7	DS AUTO SP. Z O.O.	32-500 POGORZYCE, ul. K. SZ	604611917	121408687
8	GRUPA RECYKL SPÓŁKA AKCYJNA	63-100 1 REM, ul. LETNIA 3	48612810611	301473369
9	KAROL GURBAŁA PHU „KAREN”	42-360 CHORON, ul. PROSTA	507037224	150961565

10	LEADMET RECYKLING SP. Z O.O. SP. KOMANDYTOWA	01-922 WARSZAWA, ul. J. CO	48224241010	146851650
11	NICROMET SP. Z O.O. SP. KOMANDYTOWA	43-512 BESTWINKA, ul. W. WI	48323242100	242784675
12	OMEGA SP. Z O.O.	01-471 WARSZAWA, ul. NARW	506170602	241499530
13	PROPET RECYCLING PODLASKI TOMCZAK SPÓLKA JAWNA	63-900 RAWICZ, ul. ARMII KRA	603797287	411532115
14	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	413691805	290918285
15	SCHOLZ POLSKA SP. Z O.O.	42-504 BĘDZIN, ul. D`BROWS	48323687700	273858607
16	YARD HOLDING SP. Z O.O.	97-500 RADOMSKO, ul. SADO	48446823631	101260734
17	ZAKŁAD PRZEROBU ZŁOMU „ZŁOMEX” SPÓLKA AKCYJNA	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOM	126438459	350529494

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,07
Osiągnięty poziom recyklingu	93,22

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	"Drukała Tomasz - Autoczęści"
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	28-500 Kazimierza Wielka, ul. Kolejowa 27
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-530 Skalbmierz, ul. Kopernika 12a
NIP	6621717424
REGON	260210049
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			782	24	871,514
<b>Suma:</b>			<b>782</b>	<b>24</b>	<b>871,514</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,410			
160103				17,000		
160107			0,157			
160113			0,054			
160115			1,048			
160117			637,490			
160118			26,333			
160119				18,420		
160122				23,966		
160601			10,715			
<b>Suma:</b>			<b>678,207</b>	<b>23,966</b>		

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	98,014
<b>Suma:</b>	<b>98,014</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	AKUMAX SKUP ZŁOMU AKUMULATOROWEGO MATEUSZ JAROS	26-120 BLIŻYN, ul. STASZICA	789935422	364077408
2	ANDRZEJ GRELA ZŁOM-ROL FPHU	TCZYCA, 147A, 32-250 CHARC	413837308	290883693
3	BM RECYKLING SP. Z O.O.	34-120 ANDRYCHÓW, ul. TKALC	322290566	356687165
4	BSK RETURN S.A.	42-400 ZAWIERCIE, ul. TOWAR	326709670	270164519
5	COGNOR S.A.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160110	012859760
6	DAMIAN JAROS „SKAR-POD”	26-120 BLIŻYN, ul. STASZICA	608728835	260707809
7	EKO-PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ	122900708	351495308
8	EKO-TECH KATARZYNA FILO	25-530 SKALBMIERZ, ul. M. KC		362954414
9	FH ZŁOMET SZYMON PIOTROWSKI	32-200 MIECHÓW, ul. KAMIEN	413830698	121277653
10	FIRMA HANDLOWA „ARMET” ARKADIUSZ CISZEWSKI	42-440 OGRODZIENIEC, ul. KC	507197291	240262843

11	PHU HEMIST HENRYK KONSTANTY MIROSŁAW ZYCH STANISŁAW KONSTANTY SPÓŁKA JAWNA	32-864 GNOJNIK, 465	123490838	852743891
12	ZŁOMREX METAL SP. Z O.O.	42-360 PORAJ, ul. ZIELONA 26	343160133	240653130
13	ZPZ ZŁOMEX S.A.	31-983 KRAKÓW, ul. IGOŁOMSKA	126438459	350529494

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,87
Osiągnięty poziom recyklingu	89,06

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Dariusz Tkaczyk- Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kłucko, 26, 26-212 Smyków
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Kłucko, 26, 26-212 Smyków
NIP	6581368850
REGON	290852155
Telefon/faks/e-mail	413739436

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			229	0	240,575
<b>Suma:</b>			<b>229</b>	<b>0</b>	<b>240,575</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,873			

160117			201,434		
160118			9,981		
160119				2,000	
160120			3,491		
160122			1,160		
160801			0,038		
<b>Suma:</b>			<b>216,977</b>	<b>2,000</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	16,459
<b>Suma:</b>	<b>16,459</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	„Dynamis” Rafał Możdżonek	05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Ki	798912510	147392351
2	Antczak Mirosław Firma Handlowo Usługowa „KAT”	26-085 Miedziana Góra, ul. Zag	888829980	260356014
3	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „el-De-Ka” Lech Kalita	Stąporków, ul. Partyzantów 1, 2	413743030	290316712
4	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „kAREN” Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
5	Ran-Flex sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
6	SIMEKO Recykling Szkła Sp. z o.o.	97-225 Ujazd, ul. Osiedle Niewi	447193642	022364104
7	Tomasz Adamczewski Firma ATOM	Lisia Góra, 28, 68-320 Jasień	539948781	080478765

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,86
Osiągnięty poziom recyklingu	97,03



Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Skup-Sprzedaż Surowców Wtórnych Iwona Kobylarz
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Kończyce, 74A, 37-400 Nisko
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	28-230 Połaniec, ul. Zielińskiego dz. 126
NIP	8651091261
REGON	831312940
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 092	72	1 182,461
<b>Suma:</b>			<b>1 092</b>	<b>72</b>	<b>1 182,461</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130205			1,020			
160103			30,800			
160107			0,300			
160112			0,060			
160113			0,120			
160114			0,410			
160115			0,600			
160116			0,520			
160117			933,000			
160118			21,813			
160119			12,820	26,160		
160120			17,300			

160121			0,300		
160122				11,320	
160601			16,638		
<b>Suma:</b>			<b>1 035,701</b>	<b>26,160</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	59,178
<b>Suma:</b>	<b>59,178</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	EKO PLUS S.C.	30-732 KRAKÓW, ul. BISKUPIŃ		351495308
2	F.H ALU-MET DARIUSZ CEMPA	NOWY SACZ, ul. ZIELONA 49,		120167371
3	FULARSKI ZAWICHOST DARIUSZ FULARSKI	27-630 ZAWICHOST, ul. SADO		830564177
4	METKOM SP. Z O.O.	39-200 DĘBICA, ul. PUSTYNIA		180048843
5	PRZEDSIĘBIORSTWO SUROWCÓW WTÓRNYCH WTÓRSTAL SP.J.	37-450 STALOWA WOLA, ul. P		830012650
6	TRANS POŁUDNIE SP. Z O.O.	PODGRODZIE, 8B, 39-200 DEŁ		180511146
7	WTÓR- STEEL SP. Z O.O.	37-450 STALOWA WOLA, ul. VI		180050691
8	ZŁOM BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 RZESZÓW, ul. RUCZAJ		180146439

### Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,75
Osiągnięty poziom recyklingu	92,58

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	KAR Stacja Demontażu Pojazdów Wycofanych z Ruchu, Skup i Sprzedaż Samochodów i Części Konrad Zych
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Elźbiecin, 17, 28-100 Busko-Zdrój
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	Elźbiecin, 17, 28-100 Busko-Zdrój
NIP	6551676481
REGON	291374261
Telefon/faks/e-mail	3761324

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			956	1	1 054,576
<b>Suma:</b>			<b>956</b>	<b>1</b>	<b>1 054,576</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			2,800			
160103				27,042		
160107			0,330			
160115				1,900		
160117			766,270			
160118			30,812			
160119				50,454		
160120			15,951			
160122			1,555	31,085		
160199				0,743		
160601			11,856			
160801			0,945			
<b>Suma:</b>			<b>830,519</b>	<b>50,454</b>		

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	79,853
<b>Suma:</b>	<b>79,853</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec ̘więtokrzyski,	412493000	016364209
2	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	343160110	012859760
3	EKO-PLUS S.C.	30-732 Kraków, ul. Biskupińska	122900708	351495308
4	FHU Magdalena Boćkowska	Grabina, 12a, 26-902 Grabów n	609759559	142082166
5	INOTM- PLATINUM Tadeusz Boćkowski	00-014 Warszawa, ul. Moniuszk	603804659	365817215
6	JAMROŹEK Spółka Jawna	25-320 Kielce, ul. Domaszowski	413680321	260432608
7	LEADMET RECYKLING Sp. z o.o. S.K.A.	01-922 Warszawa, ul. Conrada	224241010	146851650
8	Logistyka Recyclingu SUMADA II PHU Henryk Adamus	41-219 Sosnowiec, ul. Kosynier	509108407	241136112
9	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary ̘łskie, ul. Harce	327796500	270647152
10	PHU „KAREN” Karol Gurbala	Choroń, ul. Prosta 2, 42-360 Po	512119124	150961565
11	PPHU EFEMERYDA S.C.	20-577 Lublin, ul. Ametystowa 1	511115252	061623908
12	TONSMEIER RECYKLING SZKŁA Sp. z o.o.	41-700 Ruda ̘łska, ul. Kokotek	323423491	672031218
13	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146

#### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

##### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	96,87
Osiągnięty poziom recyklingu	86,32

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Renomet Recykling Sp. z o.o.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, ul. Jana Kilińskiego 20h
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	27-400 Ostrowiec ̘więtokrzyski, ul. Jana Kilińskiego 20h
NIP	6612147625
REGON	292807294
Telefon/faks/e-mail	041 249 50 20

#### Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

##### 1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			1 208	87	1 293,759

Suma:		1 208	87	1 293,759
-------	--	-------	----	-----------

Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			4,013			
150202				0,208		
160103			14,546			
160107			0,207			
160113			0,206			
160115			1,088			
160117			394,250			452,535
160118			19,869			
160119			9,403			
160120			6,754			
160122			11,560			
160214			2,625			
160601			12,130			
160801			1,638			
<b>Suma:</b>			<b>478,289</b>	<b>0,208</b>		<b>452,535</b>

2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	387,480
<b>Suma:</b>	<b>387,480</b>

Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	BSK RETURN S.A.	42-400 Zawiercie, ul. Towarowa	326709670	270164519
2	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	27-400 Ostrowiec świętokrzyski,	412494410	016364209

3	CERPOL S.C. JAJSZCZAK ROBERT, JAJSZCZAK MATEUSZ	Chocimów, 75c, 27-415	505090774	290705282
4	CMC POLAND SP. Z O.O.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	336721621	272819315
5	FHU SKUP SPZREDAŻ ZŁOMU JERZY DWOJAK	Magonie, 56, 27-400 Ostrowiec	509546815	260641192
6	ŁOM BIAŁA SP. Z O.O.	35-304 Rzeszów, ul. Ruczajowa	172299239	180146439
7	PPHU KAREN KAROL GURBAŁA	42-360 Choroń, ul. Prosta 2	507037248	150961565
8	PPHU WIRMET SEBASTIAN KONARSKI	27-400 Ostrowiec  więtokrzyski,	509669860	292898813
9	PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI ODPADAMI ECO-PLUS L. OKOŃ, B. STAL, M. STAL	30-732 Kraków, ul. Biskupińska	122900708	351495308
10	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	1242601220	290918285
11	RECYKL ORGANIZACJA ODZYSKU S.A.	63-100  rem, ul. Letnia 3	612810611	634609612
12	SCRAB RECYKLING KALINA BORKOWSKA, MICHAŁ OWCZARSKI S.C.	01-381 Warszawa, ul. Powstańc	668701792	146789661
13	SIGLO SP. Z O.O.	04-760 Warszawa, ul. Patriotów	226100030	141099236

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,06
Osiągnięty poziom recyklingu	96,66

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	EKO-RECYKLING SP. Z O.O.
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	42-360 Poraj, ul. Słoneczna 17A
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko- Kamienna, ul. Obuwnicza 5
NIP	5771978634
REGON	362738219
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	

1		206	8	218,634
<b>Suma:</b>		<b>206</b>	<b>8</b>	<b>218,634</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,672			
160103			5,348	6,632		
160107			0,115			
160113			0,053			
160114			0,085			
160115			0,042			
160117			182,103			
160118			4,416			
160119			7,870			
160120			6,306			
160122			1,927			
160199			0,211			
160601			2,891			
160801			0,088			
<b>Suma:</b>			<b>212,127</b>	<b>6,632</b>		

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	AKUMAX MATEUSZ JAROS	26-120 BLIŻYN, ul. STASZICA		364077408
2	BI-MET SP. Z O.O.	26-603 RADOM, ul. CHORZOW		140380385
3	CMC POLAND	42-400 ZAWIERCIE, ul. PIŁSUC		272819315
4	EKO METAL RECYKLING MARCIN SERAFIN	26-600 RADOM, ul. KALINSKA		670229784
5	EKO RASPOL ANNA CZOPUR	26-026 MORAWICA, ul. NDZIAI		260676180
6	EL DE KA LECH KALITA	STAPORKÓW, ul. PARTYZANT		290316712
7	FHU ECOMPLEX	25-656 KIELCE, ul. SKRZETLE		260636423
8	HEMARPOL TRADE SP. Z O.O.	42-660 KALETY, ul. KS. MJR K.		243214951
9	ISD HUTA CZĘSTOCHOWA	42-200 CZĘSTOCHOWA, ul. KI		152074271

10	KON-WIT RECYKLING S.C.	42-350 KOZIEGŁOWY, ul. CZE...	150356491
11	ORZEŁ BIAŁY S.A.	41-946 PIEKARY ŹŁYCKIE, ul. H.	270647152
12	RAN-FLEX SP. Z O.O.	30-117 KRAKÓW, ul. B. PRUSA	290918285
13	STANEKO STANISŁAW KAMIŃSKI	SKARŻYSKO- KAMIENNA, ul. P	260416673

**Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	99,92
Osiągnięty poziom recyklingu	96,88

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	FHU ECOMPLEX PRZEMYSŁAW WIERZBICKI
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	25-656 Kielce, ul. Skrzetlewska 4
NIP	6641903934
REGON	260632678
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			35	0	37,160
<b>Suma:</b>			<b>35</b>	<b>0</b>	<b>37,160</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,106			
160103				0,488		



160113			0,008		
160117			31,445		
160118			0,675		
160119			0,660		
160122				0,010	
160199				0,381	
160601			0,458		
<b>Suma:</b>			<b>33,352</b>	<b>0,488</b>	

### 2.2.3.

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	0,945
<b>Suma:</b>	<b>0,945</b>

### Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Cognor S.A.	42-360 Poraj, ul. Zielona 26	508032752	012859760
2	Granulator- Recycling Tworzyw Mateusz Jureczko	Zrębice, ul. Janowska 7, 42-256	343643652	243207738
3	Orzeł Biały S.A.	41-946 Piekary Śląskie, ul. Harce	327796500	270647152

### Dział 5. Informacja o osiągniętych w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu

#### 5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	94,66
Osiągnięty poziom recyklingu	92,30

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "eL De Ka" Lech Kalita
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	26-220 Stąporków, ul. Partyzantów 1
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-220 Stąporków, ul. Partyzantów 1
NIP	6580002549
REGON	290316712
Telefon/faks/e-mail	041 347 30 30

### Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.

1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			138	0	148,412
<b>Suma:</b>			<b>138</b>	<b>0</b>	<b>148,412</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

2.2.1.

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			0,766			
160103				1,350		
160107			0,041			
160113				0,021		
160115				0,276		
160117			128,417			
160119				6,592		
160120			3,370			
160601			0,308			
<b>Suma:</b>			<b>132,902</b>	<b>6,592</b>		

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	27-400 Ostrowiec ʘwiętokrzyski,	412493000	016364209
2	Norbert Oczkowski Firma Handlowo Usługowo Transportowa Złom Trans	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	326721621	272819315
3	OPTIMA Recykling Sp. z o.o.	26-500 Szydłowiec, ul. Wschodni	486290277	673002791
4	Ran-Flex sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	95,10
Osiągnięty poziom recyklingu	89,54

Roczne sprawozdanie o pojazdach wycofanych z eksploatacji za rok 2018	
Nazwa albo imię i nazwisko przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Ireneusz Kuźdub "AUTO - DUCK"
Adres siedziby albo adres zamieszkania przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Marcinków, 53, 27-215 Wąchock
Adres stacji demontażu, której dane sprawozdanie dotyczy	26-110 Skarżysko- Kamienna, ul. Asfaltowa 1
NIP	6641150647
REGON	290724492
Telefon/faks/e-mail	

**Dział 1. Informacje o liczbie, markach, masie pojazdów i roku produkcji pojazdów wycofanych z eksploatacji, przyjętych do stacji demontażu.**

**1.1. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych do dnia 31 grudnia 1979 r.**

Lp.	Marka pojazdów	Rok produkcji	Liczba pojazdów [szt.]		Ogólna masa pojazdów [Mg]
			ogólna liczba pojazdów	w tym pojazdów niekompletnych	
1			519	22	590,664
<b>Suma:</b>			<b>519</b>	<b>22</b>	<b>590,664</b>

**Dział 2. Informacje o masie odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi oraz przekazanych do odzysku i recyklingu, a także masie przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części wymontowanych z pojazdów wycofanych z eksploatacji.**

**2.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

**2.2.1.**

Rodzaj odpadu	Masa odpadów poddanych odzyskowi i recyklingowi na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi energii na stacji demontażu [Mg]	Masa odpadów przekazanych do:			
			recyklingu/ odzysku [Mg]	odzysku energii [Mg]	unieszkodliwiania [Mg]	rozdrabniania w strzępiarce [Mg]
130208			1,625			
160103			17,600			
160117			476,106			
160118			23,587			
160119			9,600			
160601			3,127			
<b>Suma:</b>			<b>531,645</b>			

**2.2.3.**

Rodzaj przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części	Masa przeznaczonych do ponownego użycia przedmiotów wyposażenia i części [Mg]
	42,172
<b>Suma:</b>	<b>42,172</b>

**Dział 3. Informacje o przedsiębiorcach, którym przekazano odpady do odzysku i recyklingu.**

Lp.	Nazwa lub imię i nazwisko przedsiębiorcy	Adres siedziby lub zamieszkania	Telefon/faks/e-mail	REGON
1	AKUMAX Skup Żłomu Akumulatorowego Mateusz Jaros	Bliżyn, ul. Staszica 16, 26-120 E	788935422	364077408
2	BATER- KAS Bartłomiej Kasperkiewicz	27-200 Starachowice, ul. Przek	507449135	364448900
3	CMC POLAND Sp. z o.o.	42-400 Zawiercie, ul. Piłsudskie	326721621	272819315
4	Damian Jaros „SKAR- POD”	26-120 Bliżyn, ul. Staszica 16	608728835	260707809
5	JAMROŻEK Spółka Jawna	25-320 Kielce, ul. Domaszowski	413680321	260432608
6	PHU „KAREN” Karol Gurbała	42-360 Choroń, ul. Prosta 2	512119124	150961565
7	Ran-Flex Sp. z o.o.	30-117 Kraków, ul. B. Prusa 27/	124260120	290918285
8	Siglo Sp. z o.o.	04-760 Warszawa, ul. Patriotów	226100030	141099236
9	STANEKO ZAKŁAD PRODUKCYJNY INNOWACYJNO- WDROŻENIOWY STANISŁAW KAMIŃSKI	26-110 Skarżysko- Kamienna, u	609231339	260416673
10	Trans Południe Sp. z o.o.	Podgrodzie, 8b, 39-200 Dębica	146818989	180511146

**Dział 5. Informacja o osiągniętym w stacji demontażu poziomie odzysku i recyklingu**

**5.2. Dla pojazdów wycofanych z eksploatacji wyprodukowanych od dnia 1 stycznia 1980 r.**

Rodzaj informacji	[ % ]
Osiągnięty poziom odzysku	97,14
Osiągnięty poziom recyklingu	97,14

**Dział 10. Informacje dotyczące frakcji materiałowych uzyskiwanych przez przedsiębiorcę prowadzącego strzępiarkę w wyniku próby strzępienia pojazdów wycofanych z eksploatacji**

<b>Rok sprawozdawczy:</b>	
---------------------------	--

<b>Przedsiębiorca prowadzący strzępiarkę</b>	
REGON	
Nazwa	
Adres	,
PKD :	
PKD od 2007 :	

<b>Próba strzępienia</b>
Numer zestawienia :
Miejsce przeprowadzenia próby :
Gmina :
Data wykonania próby :
Masa przekazanych pojazdów [Mg] :

<b>Frakcje materiałowe</b>	<b>Masa [Mg]</b>	<b>Zawartość [%]</b>
frakcja metali żelaznych		
frakcja metali nieżelaznych		
frakcja tworzywa sztucznego		
frakcja szkła		
frakcja lekka i pyłów niezawierających substancji niebezpiecznych		
frakcja lekka i pyłów zawierających substancje niebezpieczne		
frakcja pozostałości		

<b>Lp.</b>	<b>Stacje demontażu</b>
	,