Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
telefon 41 342 15 49
fax 41 344 52 65
kancelaria@sejmik.kielce.pl
aleja IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

ŚO-II.7244.69.2020 Kielce, 31 maja 2021

**DECYZJA**

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) w związku z art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.)

**po rozpatrzeniu**

wniosku Regranulaty Polska Sp. z o.o., ul. Na Szlakowisku 6, 27-200 Starachowice, w sprawie zmiany decyzji Starosty Skarżyskiego znak: OS.I.6233.2.2018 z dnia 13 lutego 2018 r. udzielającej Regranulaty Polska Sp. z o.o. zezwolenia na zbieranie odpadów przy ul. Asfaltowej 1 w Skarżysku-Kamiennej,

**orzekam:**

zmieniam decyzję Starosty Skarżyskiego znak: OS.I.6233.2.2018 z dnia 13 lutego 2018 r., udzielającą Regranulaty Polska Sp. z o.o. zezwolenia na zbieranie odpadów przy ul. Asfaltowej 1 w Skarżysku-Kamiennej w następujący sposób:

**I. Punkt I decyzji o treści ,,Udzielam zezwolenia na zbieranie odpadów Pani Łuszczkiewicz Lidii Regranulaty Polska Sp. z o.o. Gostków 70, 26-120 Bliżyn (NIP:663-187-17-53, Regon: 364072865)” otrzymuje nowe brzmienie:**

**,,Udzielam Spółce Regranulaty Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Starachowicach, ul. Na Szlakowisku 6, NIP: 663-187-17-53, Regon: 364072865 zezwolenia na zbieranie odpadów przy ul. Asfaltowej 1 w Skarżysku-Kamiennej.”**

**II. Punkt 2 decyzji o treści ,,Rodzaj odpadów przewidywanych do zbierania wraz ze sposobem postępowania z nimi” otrzymuje nowe brzmienie:**

**,, 2. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania**

Tabela 1. Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| 1. | 02 01 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca |
| 2. | 02 02 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca |
| 3. | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 4. | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 5. | 02 03 81 | Odpady z produkcji pasz roślinnych |
| 6. | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady |
| 7. | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
| 8. | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
| 9. | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze |
| 10. | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
| 11. | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 |
| 12. | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia |
| 13. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne |

**ˮ**

**III. Po punkcie 2 dodaje się punkty 2a, 2b, 2c i 2d w brzmieniu:**

**,, 2a. Miejsce i sposób magazynowania oraz magazynowanych odpadów**

Tabela 2. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| 1. | 02 01 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2), w pojemnikach szczelnie zamykanych z tworzywa HDPE. |
| 2. | 02 02 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2), w pojemnikach szczelnie zamykanych z tworzywa HDPE. |
| 3. | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2), w pojemnikach szczelnie zamykanych z tworzywa HDPE. |
| 4. | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2), w pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 5. | 02 03 81 | Odpady z produkcji pasz roślinnych | Odpady magazynowane na palcu magazynowym o pow. 594 m2, w hali magazynowej o pow. 175 m2, w kontenerach, workach typu Big-Bag i pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 6. | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady | Odpady magazynowane w hali magazynowej o pow. 175 m2, w kontenerach i pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 7. | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2) w zamykanych pojemnikach z tworzywa HDPE oraz workach typu Big-Bag. |
| 8. | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | Odpady magazynowane w warunkach chłodniczych (chłodnia o pow. 34 m2), w zamykanych pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 9. | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | Odpady magazynowane w sekcji magazynowej ciekłych odpadów palnych, o pow. 17,5 m2,w pojemnikach z tworzywa HDPE (typ Mauser). |
| 10. | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | Odpady magazynowane na placu magazynowym o pow. 594 m2, w hali magazynowej o pow. 175 m2, w kontenerach oraz pojemnikach z tworzywa HDPE (typ Mauser). |
| 11. | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 | Odpady magazynowane na placu magazynowym o pow. 594 m2, w hali magazynowej o pow. 175 m2, w kontenerach oraz pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 12. | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | Odpady magazynowane na placu magazynowym o pow. 594 m2, w hali magazynowej o pow. 175 m2, w kontenerach oraz pojemnikach z tworzywa HDPE. |
| 13. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | Odpady magazynowane w sekcji magazynowej ciekłych odpadów palnych, o pow. 17,5 m2, w pojemnikach z tworzywa HDPE (typ Mauser). |

Wszystkie odpady winny być magazynowane w sposób selektywny i uporządkowany w wydzielonych i oznakowanych miejscach, w hali magazynowej, chłodni, placu magazynowym lub w sekcji magazynowej ciekłych odpadów palnych. Odpady należy magazynować w przystosowanych do tego celu oznakowanych pojemnikach, kontenerach w zależności od ich rodzaju, stanu skupienia i właściwości fizyko-chemicznych. Odpady winny być dalej przekazywane uprawnionym odbiorcom do miejsc ich odzysku lub unieszkodliwiania.

**2b. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

Tabela 3. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów,które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie**  **[Mg]** | **Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane  w okresie roku**  **[Mg]** |
| 1. | 02 01 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | 30 | 1000 |
| 2. | 02 02 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | 30 | 1000 |
| 3. | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 30 | 1000 |
| 4. | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 50 | 1000 |
| 5. | 02 03 81 | Odpady z produkcji pasz roślinnych | 50 | 1000 |
| 6. | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady | 50 | 1000 |
| 7. | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 50 | 1000 |
| 8. | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 50 | 1000 |
| 9. | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | 10 | 1000 |
| 10. | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 30 | 1000 |
| 11. | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 | 50 | 1000 |
| 12. | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | 300 | 60 000 |
| 13. | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | 30 | 1000 |

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasiewynosi 447 Mg.

Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi 72 000 Mg.

**2c. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania odpadów**

Tabela 2. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania odpadów.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Miejsce magazynowania** | **Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania odpadów** |
| **[Mg]** |
| 1. | Plac magazynowy o pow. 594 m2 | 248 |
| 2. | Hala magazynowa o pow. 175 m2 | 200 |
| 3. | Chłodnia o pow. 34 m2 | 34 |
| 4. | Sekcja magazynowa ciekłych odpadów palnych o pow. 17,5 m2 | 15 |
| **Razem** | | **497** |

Największa masa odpadów, która mogłaby być magazynowana w tym samym czasie   
w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów miejsca magazynowania odpadów wynosi 497 Mg.

**2d. Całkowita pojemności (wyrażona w Mg) miejsca magazynowania odpadów**

Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów wynosi 1 645 Mg.**”**

**IV. Punkt 3 decyzji o treści ,,Warunki zbierania odpadów” otrzymuje nowe brzmienie:**

**,, 3. Opis metody lub metod zbierania odpadów**

1. Na terenie objętym decyzją odbywać się będzie tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów.
2. Odpady dostarczane będą do punktu zbierania transportem dostawców lub własnym. Odpady przyjmowane będą w określnych dniach tygodnia i w określonych godzinach. Informacja o godzinach przyjęć winna być umieszczona w widocznym miejscu.
3. Każdorazowe przyjęcie odpadów odbywać się będzie po ich zważeniu i sprawdzeniu zgodności z wykazem odpadów dopuszczonych do zbierania.
4. Odpady magazynowane będą selektywnie w wyznaczonych i opisanych miejscach, w zabezpieczonych i dostosowanych do rodzaju odpadu pojemnikach.
5. Po zbieraniu odpowiedniej ilości odpadów danego rodzaju, będą one przekazywane do uprawnionych odbiorców w celu ich dalszego zagospodarowania.
6. Zbieranie odpadów odbywać się będzie w sposób selektywny i uporządkowany.**”**

**IV. Po punkcie 5 dodaje się punkt 6 w brzmieniu:**

**,, 6. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów**

1. Wyposażenie budynku produkcyjno-magazynowegow następujące urządzenia przeciwpożarowe:

- gaśnice proszkowe - 10 szt. o pojemności 4 kg ze środkiem gaśniczym typu ABC rozmieszczone w miejscach widocznych i łatwo dostępnych,

- przeciwpożarowy wyłącznik prądu zlokalizowany przy wejściu głównym do budynku,

- hydranty wewnętrzne o średnicy DN 52 mm,

- oświetlenie awaryjno-ewakuacyjne.

1. Wyposażenie placu magazynowego w gaśnicę proszkową o pojemności 4 kg ze środkiem gaśniczym typu ABC.
2. Zaopatrzenie zewnętrzne w wodę odbywać się będzie za pomocą hydrantów usytuowanych na sieci wodociągowej miejskiej, które winny znajdować się w wymaganych prawem odległościach od obiektów.
3. Utrzymanie utwardzonego dojazdu dla jednostek straży pożarnej do terenu Spółki od ulicy Asfaltowej.
4. Zapewnienie pracownikom wymaganych szkoleń z zakresu ochrony przeciwpożarowej.**”**

**V. Pozostałe warunki określone w decyzji Starosty Skarżyskiego znak:  OS.I.6233.2.2018 z dnia 13 lutego 2018 r. pozostawiam bez zmian.**

**Uzasadnienie**

Regranulaty Polska Sp. z o.o., ul. Na Szlakowisku 6, 27-200 Starachowice pismem z dnia 3 marca 2020 r. wystąpiła do Starosty Skarżyskiego z wnioskiem   
o zmianę decyzji Starosty Skarżyskiego znak: znak: OS.I.6233.2.2018z dnia 13 lutego 2018 r., udzielającej Regranulaty Polska Sp. z.o.o zezwolenia na zbieranie odpadów przy ul. Asfaltowej 1, działka nr 1/213 w Skarżysku-Kamiennej. Zawiadomieniem znak: OS.I.6233.9.2020 z dnia 9 kwietnia 2020 r. Starosta Skarżyski przekazał tut. Organowi ww. wniosek, jako organowi właściwemu do jego rozpoznania.

Przedmiotowy wniosek został złożony zgodnie z art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca   
2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.) w terminie do dnia 5 marca 2020 r.

W myśl art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.) organem właściwym do zmiany zezwolenia na zbieranie odpadów w przypadku, gdy maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów w okresie roku przekracza 3 000 Mg jest marszałek województwa. Zgodnie z powyższym właściwym do zmiany niniejszej decyzji jest Marszałek Województwa Świętokrzyskiego.

Dodatkowo Spółka zawnioskowała o zmianę posiadanej decyzji w zakresie rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania poprzez usunięcie odpadu o kodzie 20 01 08, tj. odpady kuchenne ulegające biodegradacji. Tut. Organ uznał przedmiotowy wniosek za zasadny, ponieważ zgodnie z art. 23 ust. 2 pkt 6 ww. ustawy zakazuje się zbierania poza miejscem wytwarzania bioodpadów stanowiących odpady komunalne.

W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji tut. Organ stwierdził, że przedłożony wniosek zawiera braki formalne oraz wymaga złożenia dodatkowych wyjaśnień. W związku   
z powyższym tut. Organ pismami znak: ŚO-II.7244.69.2020 z dnia 7 maja 2020 r.   
oraz 14 września 2020 r. zwrócił się do wnioskodawcy o przedłożenie stosownych dokumentów i informacji. W odpowiedzi Spółka pismami: z dnia 25 sierpnia 2020 r. oraz 3 listopada 2020 r. złożyła wymagane dokumenty i wyjaśnienia.

Zgodnie z art. 41 a ust. 2 ww. ustawy o odpadach Marszałek Województwa Świętokrzyskiego pismem znak: ŚO-II.7244.69.2020 z dnia 13 listopada 2020 r. zwrócił się do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Skarżysku-Kamiennej z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli miejsc magazynowania odpadów zlokalizowanych przy ul. Asfaltowej 1 w Skarżysku-Kamiennej, w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu stanowiącym jego uzgodnienie.

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Skarżysku-Kamiennej, po przeprowadzeniu kontroli postanowieniem znak: PZ.5560.44.3.2020 z dnia 15 grudnia 2020 r. potwierdził spełnienie przez Spółkę wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym. Uwag nie wniesiono.

Regranulaty Polska Sp. z o.o. pismem z dnia 12 stycznia 2021 r. poinformowała o braku możliwości przeprowadzenia oględzin na terenie Spółki. Powodem odmowy przeprowadzenia oględzin były zachorowania wśród pracowników Spółki na Covid 19.

Marszałek Województwa Świętokrzyskiego zgodnie z art. 48 a ust. 7 ww. ustawy   
o odpadach wydał postanowienie znak: ŚO-II.7244.69.2020 z dnia 20 stycznia 2021 r., określające formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ust.1 ww. ustawy o odpadach. Na prośbę wnioskodawcy pismo z dnia 28 stycznia 2021 r. w dniu 17 lutego 2021 r. tut. Organ wydał kolejne postanowienie znak: ŚO-II.7244.69.2020, w którym zmienił formę zabezpieczenia roszczeń. Na ponowną prośbę wnioskodawcy pismo z dnia 10 marca 2021 r. Marszałek Województwa Świętokrzyskiego wydał kolejne postanowienie znak: ŚO-II.7244.69.2020 z dnia 17 marca 2021 r., w którym jako ostateczną formę zabezpieczenia roszczeń przyjęto polisę ubezpieczeniową.

Pismem z dnia 29 marca br. Regranulaty Polska Sp. z o.o. przedłożyła tut. Organowi oryginał polisy ubezpieczeniowej.

Pismem znak: ŚO-II.7244.69.2020 z dnia 7 kwietnia 2021 r. Organ zawiadomił Spółkę o zakończeniu postępowania dowodowego w przedmiotowej sprawie, jednocześnie informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, złożenia wyjaśnień lub ustosunkowania się do zgromadzonych w sprawie dowodów w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Wnioskodawca nie skorzystał z przysługującego jej prawa w powyższym zakresie.

Biorąc pod uwagę powyższe okoliczności tut. Organ zważył co następuje.

Zgodnie z art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) zwanej dalej kpa, organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję na mocy której strona nabyła prawo, także   
w innych przypadkach oraz na innych zasadach niż określone w ww. ustawie,   
o ile przewidują to przepisy szczególne. Tego rodzaju przepisem szczególnym jest   
art. 14 ust. 7 ww. ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw,   
z którego należy wywodzić obowiązek zmiany uzyskanego przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy zezwolenia na przetwarzanie odpadów, w zakresie wskazania:

1. maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku,
2. największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
3. całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów,
4. wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Z uwagi na fakt, że przedmiotowa decyzja dotyczy zbierania odpadów palnych, w decyzji określono wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej dla miejsc magazynowania odpadów określonych w operacie przeciwpożarowym opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych i uzgodnionym pozytywnie przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Skarżysku-Kamiennej postanowieniem znak: PZ.5560.35.1.2020 z dnia 21 sierpnia 2020 r.

Zgodnie z art. 10 § 1 kpa tut. Organ zapewnił stronie czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

*Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.) wnioskodawca wniósł opłatę skarbową w wysokości 308 zł (słownie: trzysta osiem złotych) na rachunek Urzędu Miasta Kielce.*

**Pouczenie**

Od decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu   
i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Świętokrzyskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa   
do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna   
i prawomocna.

**Otrzymują:**

1.  Regranulaty Polska Sp. z o.o.

ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko-Kamienna

2. a/a

**Do wiadomości:**

1.  Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce

2. Prezydent Miasta Skarżysko-Kamienna

ul. Sikorskiego 18, 26-110 Skarżysko-Kamienna