

UCHWAŁA NR 1883/16
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
Z DNIA 26 października 2016r.

W SPRAWIE:

Przyjęcia zaktualizowanego Wykazu Projektów Zidentyfikowanych przez Instytucję Zarządzającą RPOWŚ 2014-2020 w ramach trybu pozakonkursowego, stanowiącego Załącznik Nr 5 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPOWŚ 2014-2020.

NA PODSTAWIE:

art. 41 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tj. Dz. U. z 2016 r. poz.486), art. 26 ust.1 pkt 8 ustawy z dnia 6 grudnia 2006r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 383), art. 74 ust. 1 i 2 oraz art. 122 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006 (Dz. U. UE. L. 2013. 347. 320 ze zm.), art. 3 ust. 1 Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 1011/2014 z dnia 22 września 2014r. ustanawiającego szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzorów służących do przekazywania Komisji określonych informacji oraz szczegółowe przepisy dotyczące wymiany informacji między beneficjentami a instytucjami zarządzającymi, certyfikującymi, audytowymi i pośredniczącymi (Dz. U.UE. z 2014r., poz. 286.1.) oraz art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (tj. Dz. U. z 2016r. poz.217), uchwała się co następuje:

§ 1

Przyjmuje się zaktualizowany Wykaz Projektów Zidentyfikowanych przez Instytucję Zarządzającą RPOWŚ 2014-2020 w ramach trybu pozakonkursowego, stanowiącego Załącznik Nr 5 do Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych RPOWŚ 2014-2020.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

ADAM JARUBAS

Załącznik 5 do SZOOP
WYKAZ PROJEKTÓW ZIDENTYFIKOWANYCH PRZEZ IZ RPOWŚ 2014-2020 W RAMACH TRYBU
POZAKONKURSOWEGO

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	zakładane efekty		12.	13.	14.	
									10.	11.				
nr działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (Cmub, PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/N/ND)	szacowany wkład UE (PLN)	wskaźnik	wartość docelowa	Przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku	Przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji	Przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia	
Oś 2. Konkurencyjna gospodarka														
1	Działanie 2.4 Promocja gospodarza kluczowych branż gospodarki regionu	Projekt promocji gospodarczej województwa świętokrzyskiego: "Świętokrzyskie - hard to pronounce, easy to do business in"	Centrum Obsługi Inwestora i Przedsiębiorczości	Województwo Świętokrzyskie	13 styczeń 2016 r.	10,72	10,66	N	9,06	Liczba odbiorców w przedsięwzięć informacyjnych jno-promocyjnych	5000	I kw. 2016	II kw. 2016	IV kw. 2020
										Liczba nawiązanych kontaktów między przedsiębiorcami regionalnymi i zagranicznymi	200			
										Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjnych o charakterze międzynarodowym	50			
										Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjnych o charakterze krajowym	15			
										Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie	150			

											Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie niefinansowe	150			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--

Oś 5. Nowoczesna komunikacja

Działanie 5.1 Infrastruktura drogowa	1	<p>Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 762</p> <p>/Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 762 na odcinku od granicy gm. Chęciny do obiektu mostowego na rzece Lososina w m. Bocheniec/</p>	ŚZDW	10,2016	ŚZDW	5,7	5,3	N	4,5	<p>Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">--</p>	IV 2016	II 2016	IV 2016
										<p>Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">2,0</p>			
	2	<p>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 764 Kielce – Staszów wraz z budową obwodnicy miejscowości Suków, Daleszyce, Ocieski, układ obwodnicowy Staszowa</p> <p>/Układ obwodnicowy m. Staszów DW nr 764 /</p>	ŚZDW	10,2016	ŚZDW	31,1	28,9	N	24,6	<p>Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">5,0</p>	IV 2016	III 2016	IV 2018
										<p>Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">--</p>			
	3	<p>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 755 na odcinku Ćmielów – skrzyżowanie z DK nr 74 od km 12+559 do km 23+065,72 wraz z budową obwodnicy Ćmielowa</p> <p>/-Rozbudowa DW 755 etap IIIa od km 12+124,50 do 16+247,00 -Obwodnica Ćmielowa /</p>	ŚZDW	10,2016	ŚZDW	64,9	60,5	N	51,4	<p>Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">5,0</p>	IV 2016	III 2016	II 2018
										<p>Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">5,0</p>			
	4	<p>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 754 Ostrowiec Św. – Bałtów – Czekarzewice – granica województwa</p> <p>/Rozbudowa DW 754 od km 1+912 do 29+269/</p>	ŚZDW	10,2016	ŚZDW	108,0	100,6	N	85,5	<p>Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">--</p>	IV 2016	III 2016	III 2018
										<p>Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy</p> <p style="text-align: center;">27,0</p>			

5	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 973 na odc. Busko-Zdrój – Nowy Korczyn – Borusowa wraz z budową przeprawy mostowej na rz. Nidzie oraz rz. Wiśle /Obwodnica Zbludowic/	SZDW	10,20 16	SZDW	22,5	20,9	N	17,8	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	6,5			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			
6	Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 768 na odc. Jędrzejów - granica województwa wraz z obwodnicami m. Jędrzejów, Działoszyc, Skalbierz. /obwodnica Jędrzejowa/	SZDW	10,20 16	SZDW	18,9	17,6	N	14,9	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	2,5			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	3,0			
7	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 768 na odc. Jędrzejów – granica województwa wraz z obwodnicami m. Jędrzejów, Działoszyc, Skalbierz, Topola, Kazimierza Wielka /-Obwodnica Kazimierzy Wielkiej -Rozbudowa DW 768 na odcinku Kazimierza Wielka – granica województwa/	SZDW	10,20 16	SZDW	53,1	49,4	N	42,0	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	4,5			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	14,0			
8	Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 766 na odcinku Pińczów – Węchadłów do skrzyżowania z DW 768 /Obwodnica Pińczowa /	SZDW	10,20 16	SZDW	38,7	36,1	N	30,7	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	4,7			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	3,0			
9	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 973 na odc. Busko-Zdrój – Nowy Korczyn – Borusowa wraz z budową przeprawy mostowej na rz. Nidzie oraz rz. Wiśle /Mosty na rz. Nidzie oraz rz. Wiśle/	SZDW	10,20 16	SZDW	85,5	79,8	N	67,8	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	5,4			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			

10	Mała Pętla Świętokrzyska: /DW 752 i 751 – Podgórze – Bodzentyn – Dąbrowa Dolna/	ŚZDW	10.2016	ŚZDW	13,5	12,6	N	10,7	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	5,5			
11	Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 758 na odcinku Iwaniska – Klimontów - Koprzywnica wraz z budową obwodnic. /Obwodnica Klimontowa/	ŚZDW	10.2016	ŚZDW	27,0	25,2	N	21,4	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	4,0			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			
12	Układ obwodnicowy miasta Włoszczowa – budowa obwodnicy miasta Włoszczowa w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 786 wraz z połączeniem z drogą wojewódzką 742 i 785 /Etap I /	ŚZDW	10.2016	ŚZDW	43,2	40,2	N	34,2	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	7,4			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			
13	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 728 Jędrzejów – gr. województwa wraz z budową obwodnic m. Łopuszno, Końskie /Rozbudowa DW 728 na odcinku DK 74 – Radoszyce – Łopuszno/	ŚZDW	10.2016	ŚZDW	45,0	41,9	N	35,6	Długość wybudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	--			
									Długość przebudowanych dróg wojewódzkich - wskaźnik kluczowy	18,5			

Oś 6. Rozwój miast

2	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Kielce, w ramach ZIT	Gmina Kielce	17.02.2016 r.	Gmina Kielce	10,21	8,37	N	7,11	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	4	I kw. 2017	I kw. 2017	IV kw. 2018
									Zmniejszenie zużycia energii	określony zostanie				

										spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	any przed terminem złożenia wniosku o dofinansowanie			
5	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię poprzez termomodernizację, modernizację urządzeń energetycznych budynków użyteczności publicznej z wykorzystaniem OZE na obszarze Gminy Daleszyce w ramach ZIT	Gmina Daleszyce	17.02.2016 r	Gmina Daleszyce	7,87	7,87	N	6,69	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	6	III kw. - sierpień 2016	IV kw. - październik 2016	IV kw. - grudzień 2017
										Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	2 500 000			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	Przybliżony termin określenia wskaźnika marzec 2016			
6	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Górnó	Gmina Górnó	17.02.2016 r	Gmina Górnó	4,28	4,28	N	3,64	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	5	II kw. 2017	I kw. 2016	III kw. 2020
										Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	600 000			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	150			
	energetyczna w sektorze	Termomodernizacja z OZE w	Gmina Masłó	17.02.2016 r	Gmina Masłó	3,63	3,63	N	3,09	Liczba zmodernizowanych	5	III kw. 2016	III kw. 2016	III kw. 2018

9		Morawica								Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	150 000			
		Zadanie 1. Termomodernizacja budynku byłego pawilonu szpitalnego w Morawicy												
		Zadanie 2. Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Brzezinach								Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	6			
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnościami (szt.)	2			
10	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Zwiększenie efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej w gminie Piekoszów	Gmina Piekoszów	17.02.2016 r	Gmina Piekoszów	9,96	9,96	ND	8,46	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	3	II kw. czerwiec 2017	I kw. marzec 2017	IV kw. 2018
										Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	oszacowanie na etapie wykonywania audytu energetycznego oraz PGN tj. w IV kw. 2016 roku.			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	oszacowanie na etapie wykonywania audytu energetycznego oraz PGN tj. w IV kw. 2016 roku			
	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej poprzez inwestycje w	Gmina Sitkówka - Nowiny	17.02.2016 r	Gmina Sitkówka - Nowiny	1,44	1,44	ND	1,23	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	2	II kw. 2016/maj 2016	II kw. 2017/maj 2017	IV kw. 2017 /grudzień 2017

11		energię pochodzącą ze źródeł energii odnawialnej na terenie Gminy Sitkówka - Nowiny							Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	oszacowanie po wykonaniu audytu energetycznego tj. II kw.2016				
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	oszacowanie po wykonaniu audytu energetycznego, tj. II kw.2016				
12	Działanie 6.1 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym – ZIT KOF	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej Gminy Zagnańsk wraz z wykorzystaniem OZE	Gmina Zagnańsk	17.02.2016 r	Gmina Zagnańsk	1,19	1,19	ND	1,02	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków (sztuk)	3	IV kw. 2016	II kw. 2017	IV kw.2018
									Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (kWh/rok)	oszacowanie w II kwartale 2016				
									Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	oszacowanie w II kwartale 2016				
13	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Poprawa efektywności energetycznej Kielc poprzez modernizację oświetlenia ulicznego w gminie Kielce	Gmina Kielce	17.02.2016 r	Gmina Kielce	5,13	5,13	ND	4,36	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (szt.)	847	I kw. /2017	II kw. /2018	IV kw./ 2018

										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	Oszacowanie na etapie składania wniosku o dofinansowanie (I kwartał 2018)			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	Oszacowanie na etapie składania wniosku o dofinansowanie (I kwartał 2018)			
14	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Gminie Chęciny	Gmina Chęciny	17.02.2016 r	Gmina Chęciny	1,99	1,99	ND	1,69	liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (Szt.)	1200	IV kw. 2016	I kw. 2016	III kw. 2019
										ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	197			
										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	Oszacowanie wskaźnika nastąpi w chwili przygotowania dokumentacji do konkursu			
15	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia na terenie Gminy Chmielnik	Gmina Chmielnik	17.02.2016 r	Gmina Chmielnik	2,49	2,49	ND	2,12	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (szt.)	500	III kw. 2017	I kw. 2016	III kw. 2019
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	40			

										szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	zostanie oszacowany przed terminem złożenia wniosku o dofinansowanie			
16	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Wsparcie gospodarki niskoemisyjnej poprzez modernizację oświetlenia ulicznego ZIT KOF na obszarze Gminy Daleszyce	Gmina Daleszyce	17.02.2016 r	Gmina Daleszyce	3,78	3,78	ND	3,22	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia ulicznego (szt.)	800	- III kw. - wrzesień 2016	- IV kw. - listopad 2016	- IV kw. 2017 - grudzień 2017
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	700			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych -	Przybliżony termin określenia wskaźnika marzec 2016 (po opracowaniu i zatwierdzeniu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Daleszyce			
17	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Górnio	Gmina Górnio	17.02.2016 r	Gmina Górnio	3,04	3,04	ND	2,58	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia ulicznego (szt.)	1400	I kw. 2017	III kw. 2015	IV kw. 2019
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	600			

										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	500			
18	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Górno Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Masłów	Gmina Masłów	17.02.2016 r	Gmina Masłów	2,34	2,34	ND	1,99	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (szt.)	1 100	III kw. 2016	I kw. 2016	IV kw. 2017
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	300			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2)	200			
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (szt.)	0			
										Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) (EPC) (osoby)	0			
		Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie	Gmina Miedziana	17.02.2016 r	Gmina Miedziana	1,79	1,79	ND	1,52	Liczba zmodernizowanych źródeł	1200	III kw. 2016	II kw. 2016	IV kw. 2019

19		Gminy Miedziana Góra			Góra					oświetlenia gminnego (szt.)				
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	908			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	908			
20	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie gminy Morawica	Gmina Morawica	17.02.2016 r	Gmina Morawica	2,94	2,94	N	2,50	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (Szt.) - 1000 Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	1000	III.2016	IV.2015	IV.2017
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	150			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	150			
21	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Zwiększenie efektywności energetycznej poprzez wymianę i modernizację oświetlenia ulicznego na energooszczędne w gminie	Gmina Piekoszów	17.02.2016 r	Gmina Piekoszów	3,09	3,09	N	2,62	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (Szt.)	1350	II kw. - czerwiec 2018 r.	I kw. - marzec 2017	III kw. - październik 2019

		Piekoszów								Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	zostanie oszacowany na etapie wykonywania audytu efektywności energetycznej oraz PGN tj. w IV kw. 2016 roku			
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	zostanie oszacowany na etapie wykonywania audytu efektywności energetycznej oraz PGN tj. w IV kw. 2016 roku			
22	Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska –	Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Sitkówka – Nowiny	Gmina Sitkówka – Nowiny	17.02.2016 r	Gmina Sitkówka – Nowiny	0,50	0,50	N	0,42	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (Szt.)	200	II kw. 2016/maj 2016	II kw. 2017/maj 2017	IV kw. 2017 /październik 2017
23	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Wdrożenie systemu efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego na terenie gminy Strawczyn	Gmina Strawczyn	17.02.2016 r	Gmina Strawczyn	4,64	4,64	N	3,94	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (Szt.)	1890	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2020
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	370			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	Wskaźnik zostanie oszacowany w 2016 roku w audycie energetycznym			

2 4	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Modernizacja oświetlenia gminnego na terenie Gminy Zagnańsk	Gmina Zagnańsk	17.02.2016 r	Gmina Zagnańsk	0,65	0,65	ND	0,55	Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (stacja oświetleniowa) (Szt.)	50	I kw. 2017	I kw. 2017	IV kw. 2018
										Liczba zmodernizowanych źródeł oświetlenia gminnego (punkt oświetleniowy) (Szt.)	70			
										Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej (MWh/rok)	oszacowanie w I kwartale 2017			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	oszacowanie w I kwartale 2017			
2 5	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Budowa i modernizacja sieci ścieżek rowerowych w gminie Kielce jako element zrównoważonej mobilności miejskiej	Gmina Kielce	17.02.2016 r	Gmina Kielce	10,21	10,21	ND	8,68	Długość wybudowanych lub przebudowanych dróg dla rowerów (km)	12	III kw. /2019	IV kw. /2019	IV kw. /2020
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów	oszacowanie prawdopodobnie możliwe w IV kwartale 2016			

										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	oszacowanie prawdopodobnie możliwe w IV kwartale 2016)			
26	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Zrównoważona na mobilność miejską - budowa ścieżek rowerowych - Chęciny	Gmina Chęciny	17.02.2016 r	Gmina Chęciny	0,70	0,70		0,59	Długość wybudowanych lub przebudowanych dróg dla rowerów (km)	2	IV kw. 2016	I kw. 2019	IV kw. 2020
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów (osoby/rok)	4 500			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	Oszacowanie wskaźnika nastąpi w chwili przygotowania dokumentacji do konkursu			
27	Działanie 6.2 Promowana strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Wsparcie dla zrównoważonej mobilności miejskiej ZIT KOF na obszarze Gminy Daleszycy poprzez budowę ścieżek rowerowych na terenie Gminy Daleszycy	Gmina Daleszycy	17.02.2016 r	Gmina Daleszycy	0,94	0,94	ND	0,80	Długość ścieżek rowerowych (km)	5,5	- III kw. - lipiec 2018	- III kw. - wrzesień 2018	- II kw. - wrzesień 2020
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów (osoby/rok)	1000			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	Przybliżony termin określenia wskaźnika marzec 2016 (po opracowaniu i zatwierdzeniu)			

											zenu Planu Gospoda rki Niskoem isyjnej dla Gminy Daleszy ce			
28	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Budowa ścieżek rowerowych na terenie Gminy Górnio	Gmina Górnio	17.02.2016 r	Gmina Górnio	2,99	2,99	N D	2,54	Długość dróg dla rowerów (km)	5	II kw. 2017	IV kw. 2015	I kw. 2020
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów (osoby/rok)	1500			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (Tony równoważnika CO2)-	11			
29	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Rozbudowa sieci ścieżek rowerowych w Gminie Masłów	Gmina Masłów	17.02.2016 r	Gmina Masłów	1,85	1,85	N D	1,57	Długość dróg dla rowerów (km) -	2	IV kw. 2016	I kw. 2017	I kw. 2018
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów (osoby/rok)	3 500			
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	2			
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnościami (szt.)	0			

										Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) (EPC) (osoby)	0			
30	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Budowa ciągów rowerowych w gminie Piekoszów	Gmina Piekoszów	17.02.2016 r	Gmina Piekoszów	2,14	2,14	N	1,82	Długość dróg dla rowerów (km)	3,1	II kw.-czerwiec 2017 r.	I kw.-marzec 2017	III kw.-październik 2019
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów (osoby/rok)	2500			
31	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Budowa ścieżek rowerowych na terenie Gminy Sitkówka – Nowiny	Gmina Sitkówka – Nowiny	17.02.2016 r	Gmina Sitkówka – Nowiny	1,54	1,54	N	1,31	Długość ścieżek rowerowych (km)	3	II kw. 2017 / maj 2017	IV kw./ 2017	III kw. /2018
										Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	Zostanie oszacowany na etapie składania dokumentacji konkursowej			
32	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Rozwijanie infrastruktury niskoemisyjnej poprzez budowę ścieżek rowerowych na terenie Gminy Zagnańsk	Gmina Zagnańsk	17.02.2016 r	Gmina Zagnańsk	3,54	3,54	N	3,01	Długość dróg dla rowerów (km) -	7	II kw. 2017	II.2017	IV.2018
										Liczba osób korzystających z dróg dla rowerów	Oszacowanie w II kwartale 2016			
33	Działanie 6.2 Promowanie strategii niskoemisyjnych oraz zrównoważona mobilność miejska – ZIT KOF	Wspieranie działań w zakresie zrównoważonej mobilności ZIT KOF na obszarze Gminy Daleszyce, poprzez budowę centrum	Gmina Daleszyce	17.02.2016 r	Gmina Daleszyce	1,45	1,45	N	1,23	Liczba zmodernizowanych dworców i centrów przesiadkowych (szt.) -	1	- II kw. - czerwiec 2018	- III kw. - wrzesień 2018	- III kw. - wrzesień 2019
										Liczba osób korzystających z zintegrow	4000			

										naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (odwiedzi ny/rok)				
3 6	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów przyrodniczo - ZIT KOF	Budowa platformy widokowej w msc. Daleszyce oraz zagospodarowanie miejsc wokół świetlic wiejskich w msc. Cisów i Widelki jako zwiększenie efektywności wykorzystania zasobów przyrodniczych KOF na terenie gminy Daleszyce.	Gmina Daleszyce	17.02.2016 r	Gmina Daleszyce	0,9 4	0,9 4	N D	0,8 0	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych lub rekreacyjnych (szt.) - Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (odwiedzi ny/rok)-	3	- III kw. - wrzesień 2017	- IV kw. - grudzień 2017	- III kw. 2020 - wrzesień 2020
3 7	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów przyrodniczo - ZIT KOF	Zagospodarowanie terenu wokół kamieniołomu w miejscowości Górnio	Gmina Górnio	17.02.2016 r	Gmina Górnio	1,5 0	1,5 0	N D	1,2 8	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (szt.) - Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne	1	III kw. 2017	IV kw. 2015	IV kw. 2019

										ych atrakcje turystyczne (odwiedzi-ny/rok)				
										Liczba obiektów dostosowa-nych do potrzeb osób z niepełno-ścią (szt.)	1			
39	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów przyrodniczo - ZIT KOF	Zagospodarowanie terenu wokół Zalewu Cedzyna na terenie Gminy Masłów	Gmina Masłów	17.02.2016 r						Liczba przebudowa-nych lub zmodernizowa-nych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (szt.)	1	I kw. 2018	II kw.2018	III kw.2019
			Gmina Masłów			2,59	2,59	ND	2,20	Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (odwiedzi-ny/rok)	1 800			
										Liczba osób korzystają-cych ze szlaków turystycznych (osoby/rok)	1 050			
										Długość szlaków turystycznych (km)	0,5			
										Liczba obiektów dostosowa-nych do potrzeb osób z niepełno-ścią (szt.)	0			
										Wzrost zatrudnienia we wspieranych	0			

										podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) (EPC) (osoby)				
40	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Zagospodarowanie terenu wokół zbiorników wodnych w Gminie Morawica Zadanie 1. Zagospodarowanie terenu wokół zbiornika w Morawicy Zadanie 2. Zagospodarowanie terenu wokół zbiornika w Bilczy	Gmina Morawica	17.02.2016 r	Gmina Morawica	6,58	6,58	N	5,59	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (Szt.) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (Owiedzi ny/rok)	2 6 000	IV. 2016	IV.2015	IV.2016
41	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Zachowanie bioróżnorodności w rezerwatach na terenie gminy Piekoszów	Gmina Piekoszów	17.02.2016 r	Gmina Piekoszów	0,85	0,85	N	0,72	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (szt) Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (owiedzi ny/rok)	2 1500	III kw. - listopad 2018	III kw. - listopad 2016	III kw. - październik 2020

4 2	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Budowa ścieżki edukacyjno-przyrodniczej na terenie Gminy Sitkówka-Nowiny.	Gmina Sitkówka-Nowiny	17.02.2016 r	Gmina Sitkówka-Nowiny	4,04	4,04	ND	3,43	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (produkt) (Szt.)	1	II kw. 2017 / maj 2017	I kw. 2018/ marzec 2018	IV kw. 2018 /październik 2018
										Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (odwiedzi ny/rok) (Szt.)	30 000			
4 3	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Ochrona terenów cennych przyrodniczo na terenie Gminy Strawczyn - ścieżka dydaktyczna	Gmina Strawczyn	17.02.2016 r	Gmina Strawczyn	2,95	2,95	ND	2,51	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (Szt.)	1	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2020
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (Szt.)	1			

										Liczba osób korzystających ze szlaków turystycznych(osoby/rok)	30 000			
4 4	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Ochrona terenów cennych przyrodniczo na terenie Gminy Strawczyn – ścieżka narciarsko-biegowo-rowerowa	Gmina Strawczyn	17.02.2016 r	Gmina Strawczyn	2,67	2,67	N D	2,27	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych (Szt.)	1	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2020
										Liczba osób korzystających ze szlaków turystycznych(osoby/rok)	5 000			
4 5	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Wykorzystanie lokalnych zasobów przyrodniczych poprzez zagospodarowanie terenów przy zbiornikach wodnych - Zagnańsk	Gmina Zagnańsk	17.02.2016 r	Gmina Zagnańsk	3,88	3,88	N D	3,30	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych(Szt.)	3	III kw. 2018	IV.2018	II.2020
										Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (odwiedzi ny/rok)	10 000			
4 6	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Rozbudowa infrastruktury edukacyjnej na terenach przyrodniczo cennych administrowanych przez Geopark Kielce	Gmina Kielce	17.02.2016 r	Gmina Kielce	13,94	13,94	N D	11,85	Liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych(szt.)	2	I kw. 2017	III kw. 2017	IV kw. 2019

										Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem (szt.)	1			
										Liczba osób korzystających z ośrodków edukacji ekologicznej (Osoby /rok) - wartość docelowa dla pełnego roku następującego po roku zakończenia realizacji projektu	41 500			
										Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (Osoby/rok) -	2 500 wartość docelowa dla roku następującego po roku zakończenia realizacji projektu			
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (szt.)	1			
47	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Drobna infrastruktura turystyczna i elementy informacyjno-promocyjne w obrębie Geoparku Chęcińskiego-Kieleckiego	Gmina Chęciny	17.02.2016 r	Gmina Chęciny	0,20	0,20	ND	0,17	liczba przebudowanych lub zmodernizowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych	1	IV kw. 2016	I kw. 2016.	IV kw. 2019

										ych (sztuk)				
										liczba osób korzystających ze szlaków turystycznych – (osoby/rok)	74 388			
48	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Modernizacja i doposażenie ośrodka prowadzącego o działalność edukacji ekologicznej w miejscowości Widelki na terenie Gminy Daleszyce	Gmina Daleszyce	17.02.2016 r	Gmina Daleszyce	0,60	0,60	N	0,51	Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem (szt.)	1	- III kw. - wrzesień 2017	- IV kw. - grudzień 2017	- III kw. - wrzesień 2020
										Liczba osób korzystających z ośrodków edukacji ekologicznej (Osoby/rok) -	1000			
49	Działanie 6.3 Ochrona i wykorzystanie obszarów cennych przyrodniczo - ZIT KOF	Utworzenie w Gminie Zagnańsk ośrodka edukacji ekologicznej pn. „Centrum Edukacyjne Fauny i Flory Gór Świętokrzyskich w Zagnańsku”	Gmina Zagnańsk	17.02.2016 r	Gmina Zagnańsk	3,68	3,68	N	3,13	Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem (szt.)	1	III kw. 2017	IV.2017	III.2019
										Liczba osób korzystających z ośrodków edukacji ekologicznej (osoby/rok)	20 000			
										Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy [EPC]	3			
50	Działanie 6.4 Infrastruktura drogowa - ZIT KOF	Przedłużenie drogi wojewódzkiej na odcinku od drogi krajowej 74	Gmina Kielce	17.02.2016 r	Gmina Kielce	121,1	98,96	N	84,12	Całkowita długość nowych dróg (km)	5,3	II kw. /2018	IV kw. /2018	IV kw. /2020

		do drogi krajowej 73 poprzez rozbudowę ciągu ulic Zagnańskiej i Witosa w Kielcach oraz budowę nowego połączenia ul. Witosa z ul. Radomską								Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (km)	0,8				
										Nośność wybudowanej/przebudowanej drogi (KN/oś)	115				
51	Działanie 6.4 Infrastruktura drogowa – ZIT KOF	Rozbudowa ul. Łopuszniańskiej w Kielcach	Gmina Kielce	17.02.2016 r.	Gmina Kielce	31,70	30,05	N	D	25,54	Całkowita długość nowych dróg (km)	2	I kw. /2016	I kw. /2017	II kw. /2018
										Nośność wybudowanej/przebudowanej drogi(KN/oś)	115				
52	Działanie 6.6 Infrastruktura edukacyjna i szkoleniowa - ZIT KOF	Budowa Kieleckiego Centrum Kształcenia Praktycznego na rzecz wzrostu gospodarczego regionu świętokrzyskiego	Gmina Kielce	17.02.2016 r.	Gmina Kielce	44,28	36,00	N	D	30,60	Liczba wspartych obiektów Infrastruktury kształcenia zawodowego (szt.)	1	IV kw. /2016	I kw. /2016	I kw. 2019
										Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej (CI)	500				
										Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (szt.)	1				
										Odsetek uczniów publicznych samorządowych szkół ponadgimnazjalnych w powiecie M. Kielce korzystających z nowo utworzonej infrastruktury	24,8				

										ury do praktyczn ej nauki zawodu (%)				
Oś 8. Rozwój edukacji i aktywne społeczeństwo														
5 3 5	Podziałanie 8.3.5 Realizacja programu stypendialnego skierowanego do uczniów szkół ponadpodstawowych (projekt pozakonkursowy)	Realizacja programu stypendialnego skierowanego do uczniów szkół ponadpodstawowych	Województwo Świętokrzyskie	12.02.2015 r. ²	Województwo Świętokrzyskie Departament Promocji, Edukacji, Kultury, Sportu i Turystyki	0,9 7	0,9 7	N D	0,8 2	Produkt: Liczba uczniów objętych wsparciem stypendialnym w programie	200	II kwar tał 2016 r.	III kwar tał 2016 r.	III kwar tał 2017 r.
					Województwo Świętokrzyskie	6,0 8 ³	6,0 8	N D	5,1 7	Produkt: Liczba uczniów objętych wsparciem stypendialnym w programie	1 109	Przewiduje się wybór projektów odrębnych dla każdego roku wdrażania		

¹ Projekty pozakonkursowe w ramach osi priorytetowych 8, 9 oraz 10 wskazana w niniejszym załączniku zostały uznane przez IZ RPOWŚ 2014 – 2020 za zgłoszone i zidentyfikowane na podstawie zapisów RPOWŚ 2014 – 2020, Wytucznych w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014 – 2020, Rozdział 8.

² Data zatwierdzenia PROWŚ 2014 – 2020 przez KE

³ Kwota alokacji Podziałania 8.5.3 pomniejszona o alokację projektu ujętego w zał. 5 do SZOOP – uchwała 1516/16 z dnia 08.06.2016 r., przy zastosowaniu kursu EUR 4,4261

5 5	Poddziałanie 9.3.2 Koordynacja działań na rzecz ekonomii społecznej (projekt pozakonkursowy)	Świętokrzyska ekonomia społeczna	Województwo Świętokrzyskie	12.02.2015 r.	Województwo Świętokrzyskie Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej	2,16	2,16	ND	1,83	Produkt: Liczba podmiotów w ekonomii społecznej objętych wsparciem	30	IV kwartał /2015 r. (listopad/grudzień)	Styczeń 2016 r.	Grudzień 2018 r.
						⁵ 1,72	1,72	ND	1,46					

⁵ Kwota alokacji Poddziałania 9.3.2 pomniejszona o alokację projektu ujętego w zał. 5 do SZOOP – uchwała 1516/16 z dnia 08.06.2016 r. przy zastosowaniu kursu EUR 4,4261.

Oś 10. Otwarty rynek pracy

5 6	Działanie 10.1 Działania publicznych służb zatrudnienia na rzecz podniesienia aktywności zawodowej osób powyżej 29 roku życia (projekty pozakonkursowe)	Programy aktywizacji zawodowej realizowane przez Miejski i Powiatowe Urzędy Pracy woj. świętokrzyskiego (ogółem 14 Urzędów) ⁶	Województwo Świętokrzyskie	12.02.2015 r.	Powiatowe Urzędy Pracy/ Miejski Urząd Pracy	23 3,1 8	23 3, 18	N D	19 8,2 0	Produkt: ⁷ Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie	2 249	II kwartał 2015 r.	II kwartał 2015 r.	31.12 · 2020 r.
									Produkt: Liczba osób z niepełnosprawnością objętych wsparciem w programie	770				
									Produkt: Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie	7 463				
									Produkt: Liczba osób bezrobotnych (łącznie z długotrwale bezrobotnymi) objętych wsparciem w programie	19 741				
										Produkt: Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie	6 077			

⁶ Dane dotyczące wartości poszczególnych projektów realizowanych przez PUP/MUP dostępne są w siedzibie Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Kielcach, ul. Witosa 86.

⁷ Dane dotyczące wartości docelowych wskaźników dla poszczególnych projektów realizowanych przez PUP/MUP dostępne są w siedzibie Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Kielcach, ul. Witosa 86.

6 2	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWŚ 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWŚ na rok 2015- Obsługa Komitetu Monitorującego, Grupa Roboczych, konsultacji społecznych, innych ciał doradczych, oraz opłaty związane z wdrażaniem RPOWŚ	Województwo Świętokrzyskie	16.12.2015	Województwo Świętokrzyskie – Departament Polityki Regionalnej								83 02 0,0 0
6 3	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWŚ 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWŚ na rok 2015- Działania informacyjne i promocyjne RPOWŚ	Województwo Świętokrzyskie	16.12.2015	Województwo Świętokrzyskie – Departament Polityki Regionalnej								51 31 00, 00
6 4	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWŚ 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWŚ na rok 2015- Różne formy spotkań dla beneficjentów i potencjalnych beneficjentów w RPOWŚ	Województwo Świętokrzyskie	16.12.2015	Województwo Świętokrzyskie – Departament Polityki Regionalnej								36 90 0,0 0
6 5	Działanie 11.1 Skuteczny i efektywny system wdrażania RPOWŚ	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWŚ na rok 2016- Badania ewaluacyjne oraz analizy, ekspertyzy dotyczące RPOWŚ	Województwo Świętokrzyskie	16.12.2015	Województwo Świętokrzyskie – Departament Polityki Regionalnej								59 80 00, 00

99	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2015- Koszty kontroli realizacji projektów na miejscu	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	2550,00						
100	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2015- Zakup sprzętu komputerowego, akcesoriów komputerowych, materiałów i wyposażenia w ramach RPO	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	5087,25						
101	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Zatrudnienie osób oraz umowy cywilno-prawne w ramach RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	19049,85						
102	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Szkolenia dla pracowników wdrażających RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	6580,20						
103	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Koszty kontroli realizacji projektów na miejscu	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	340,00						

104	Działanie 11.2 Wsparcie procesu wdrażania RPOWS 2014-2020 poprzez wzmocnienie potencjału administracyjnego	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Zakup sprzętu komputerowego, akcesoriów komputerowych, materiałów i wyposażenia w ramach RPO	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	25 5 00 0,0 0							
105	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWS 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2015- Działania informacyjne i promocyjne RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	34 00 0,0 0							
106	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWS 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2015- Różne formy spotkań dla beneficjentów w i potencjalnych beneficjentów w RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	8 50 0,0 0							
107	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWS 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Działania informacyjne i promocyjne RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	15 5 55 0,0 0							
108	Działanie 11.3 Informacja i promocja RPOWS 2014-2020	Roczny plan działań w ramach Pomocy Technicznej RPOWS na rok 2016- Różne formy spotkań dla beneficjentów w i potencjalnych beneficjentów w RPOWS	Wojewódzki Urząd Pracy w Kielcach	23.12.2015	14 45 0,0 0							

ⁱ 1. Dane Pomocy Technicznej podane są w tys. zł

2. W przypadku projektów pomocy technicznej, ze względu na ich specyfikę, identyfikacji mogą podlegać grupy projektów, plany działań pomocy technicznej itp. Jednocześnie, w odniesieniu do projektów pomocy technicznej, załącznik nr 5 do SZOP Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego uzupełniany jest jedynie w zakresie kolumn 1-5 oraz 9.