

Wykaz wskaźników w ramach IF

Monitorowanie wskaźników – instrumenty finansowe

Zestawienie wymagań wraz ze wskazaniem źródła, na podstawie którego wymaganie zostało określone¹²

I. IF wdrażane w ramach priorytetu .1 Fundusze europejskie na rzecz wzrostu innowacyjności i konkurencyjności regionu,

1. Cel szczegółowy 1 (iii) Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne.

1.1. Działanie 1.4. wsparcie wzrostu produktywności MŚP poprzez instrumenty finansowe

a) Pożyczka rozwojowa

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	przedsiębiorstwa	50	630
2.	RCO002	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji	przedsiębiorstwa	0	50
3.	RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	przedsiębiorstwa	50	630
4.	RCO005	Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem	przedsiębiorstwa	1	126

¹ Źródło określenia wymagań: *Metodologia szacowania wskaźników do programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027*, zatwierdzona uchwałą Nr 41/1623/22 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 19 października 2022 r.

² Dopuszcza się dołożenie do monitorowania dodatkowych wskaźników, niewskazanych w niniejszej Strategii na moment podpisania umowy.

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR002	Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym dotacje, instrumenty finansowe)	EUR	0	2020	13 721 878
2.	RCR003	Małe i średnie przedsiębiorstwa wprowadzające innowacje produktowe lub procesowe	przedsiębiorstwa	0	2020	63

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
2.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
3.	WLWK-PLRO006	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w zakresie transformacji w kierunku zrównoważonego rozwoju	Szt.			
4.	WLWK-PLRO004	Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	Szt.			
5.	WLWK-	Liczba wspartych	Szt.			

	PLRO002	małych przedsiębiorstw				
6.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
7.	WLWK-PLRO003	Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	Szt.			
8.	WLWK-PLRO009	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w zakresie technologii cyfrowych	Szt.			
9.	RCO004	Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			
10.	PROG-FEKP-0052	Liczba wspartych inwestycji obejmujących instalację i uruchomienie urządzeń produkcyjnych na obszarach negatywnej sytuacji społeczno-gospodarczej, identyfikowanych na poziomie regionalnym	Szt.			
11.	PROG-FEKP-0053	Liczba wspartych inwestycji produkcyjnych zlokalizowanych na obszarze rewitalizacji określonym w Gminnym Programie Rewitalizacji	Szt.			
12.	PROG-FEKP-0066	Podmioty otrzymujące wsparcie w formie	Szt.			

		dotacji technicznej				
--	--	---------------------	--	--	--	--

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca o od początku roku	Wartość narastająca o od początku projektu
1.	WLWK-PLRR030	Liczba wprowadzonych innowacji marketingowych	Szt.			
2.	WLWK-PLRR031	Liczba wprowadzonych innowacji organizacyjnych	Szt.			
3.	WLWK-PLRR029	Liczba wprowadzonych innowacji procesowych	Szt.			
4.	WLWK-PLRR028	Liczba wprowadzonych innowacji produktowych	Szt.			
5.	WLWK-PLRR025	Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje procesowe	Szt.			
6.	WLWK-PLRR024	Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje produktowe	Szt.			
7.	WLWK-RCR001	Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach	EPC/rok			
8.	WLWK-RCR004	MŚP wprowadzające innowacje marketingowe lub organizacyjne	Szt.			
9.	WLWK-PLRR026	MŚP wprowadzające innowacje marketingowe	Szt.			

10.	WLWK-PLRR027	MŚP wprowadzające innowacje organizacyjne	Szt.			
11.	WLWK-RCR005	MŚP wprowadzające innowacje wewnątrz przedsiębiorstwa	Szt.			
12.	WLWK-RCR017	Nowe przedsiębiorstwa utrzymujące się na rynku	Szt.			
13.	WLWK-PLRR003	Wartość inwestycji prywatnych uzupełniających wsparcie publiczne – instrumenty finansowe	Pln			
14.	WLWK-PLRR006	Liczba wdrożonych wyników prac B+R	Szt.			
15.	PROG-FEKP-0055	Small mid-caps wprowadzające innowacje procesowe	Szt.			
16.	PROG-FEKP-0056	Small mid-caps wprowadzające innowacje produktowe	Szt.			
17.	PROG-FEKP-0057	Small mid-caps wprowadzające innowacje marketingowe	Szt.			
18.	PROG-FEKP-0058	Small mid-caps wprowadzające innowacje organizacyjne	Szt.			
19.	PROG-FEKP-0059	Small mid-caps wprowadzające innowacje wewnątrz przedsiębiorstwa	Szt.			
20.	PROG-FEKP-0071	Liczba przedsięwzięć	Szt.			

		wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu				
21.	PROG-FEKP-0072	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zdrowa i bezpieczna żywność	Szt.			
22.	PROG-FEKP-0073	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zdrowie i turystyka zdrowotna	Szt.			
23.	PROG-FEKP-0074	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zaawansowane materiały i narzędzia	Szt.			
24.	PROG-FEKP-0075	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Transport i mobilność	Szt.			
25.	PROG-FEKP-0076	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Dziedzictwo kulturowe i przemysły kreatywne	Szt.			

26.	PROG-FEKP-0077	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Cyfryzacja i usługi ICT	Szt.			
27.	PROG-FEKP-0078	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Europejski Zielony Ład	Szt.			
28.	PROG-FEKP-0079	Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Automatyka przemysłowa i Gospodarka 4.0	Szt.			

II. IF wdrażane w ramach priorytetu 2 Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu

1. Cel Szczegółowy 2 (i) Wspierane efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych.

a) Pożyczka na modernizację energetyczną budynków użyteczności publicznej i oświetlenia ulicznego dla BydOF i ZITów Regionalnych

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO019	Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej	m ²	98	108 667
2.	PLRO025	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż	szt.	2	11

		indywidualne)			
3.	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	145 594	145 594
4.	RCO075	Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego	szt.	5	5

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR026	Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)	MWh/rok	135 943	2020	95 160
2.	RCR029	Szacowana emisja gazów cieplarnianych	Tony równoważnika CO ₂ /rok	88 567	2020	61 383

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO027	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE	MW			
2.	WLWK-PLRO026	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE	MW			
3.	WLWK-RCO022	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW			
4.	WLWK-PLRO033	Liczba jednostek wytwarzania energii	Szt.			

		elektrycznej i ciepłej z OZE				
5.	WLWK-PLRO165	Liczba nowych/zmodernizowanych punktów świetlnych	Szt.			
6.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
7.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
8.	WLWK-PLRO004	Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	Szt.			
9.	WLWK-PLRO002	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	Szt.			
10.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
11.	WLWK-PLRO036	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z OZE	Szt.			
12.	WLWK-PLRO034	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
13.	WLWK-PLRO023	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	Szt.			
14.	WLWK-PLRO037	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z OZE	Szt.			
15.	WLWK-PLRO035	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
16.	WLWK-RCO002	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie	Szt.			

		dotacji				
17.	WLWK-RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	Szt.			
18.	WLWK-RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	Szt.			
19.	PROG-FEKP-0008	Liczba audytów energetycznych objętych wsparciem w ramach dotacji	Szt.			
20.	PROG-FEKP-0011	Liczba wspartych przedsiębiorstw komunalnych	Szt.			
21.	PROG-FEKP-0060	Podmioty otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			
22.	PROG-FEKP-0061	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków objętych ochroną konserwatorską	Szt.			
23.	PROG-FEKP-0062	Liczba wspartych budynków publicznych na terenie gmin o wskaźniku dochodowym mniejszym niż średnia dla regionu	Szt.			
24.	PROG-FEKP-0063	Liczba wspartych budynków publicznych, w których zastosowano środki mające na celu przystosowanie do zmian klimatu	Szt.			

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastając o od początku roku	Wartość narastając o od początku projektu
1.	WLWK-PLRR014	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE	MWh/rok			

2.	WLWK-PLRR013	Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE	MWh/rok			
3.	WLWK-PLRR012	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	MWh/rok			
4.	WLWK-PLRR010	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i cieplnej	MWh/rok			
5.	WLWK-PLRR011	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok			
6.	WLWK-RCR105	Szacowana emisja gazów cieplarnianych z kotłów i systemów ciepłowniczych przekształconych z zasilania stałymi paliwami kopalnymi na zasilanie gazem	tony równoważnika CO2/rok			
7.	WLWK-RCR031	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna)	MWh/rok			
8.	PROG-FEKP-0009	Zmniejszenie emisji pyłu PM 10	Mg/rok			
9.	PROG-FEKP-0010	Zmniejszenie emisji pyłu PM 2,5	Mg/rok			
10.	WLWK-PLRR073	Roczne zużycie energii pierwotnej w: budynkach publicznych	MWh/rok			

1.1. Działanie 2.17 Efektywność energetyczna OPPT

a) Pożyczka na modernizację energetyczną budynków użyteczności publicznej i oświetlenia ulicznego dla OPPT

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO019	Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej	m ²	58	64 415
2.	PLRO025	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne)	szt.	1	6
3.	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	58 511	58 511
4.	RCO075	Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego	szt.	12	12

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR026	Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)	MWh/rok	75 916	2020	53 141
2.	RCR029	Szacowana emisja gazów cieplarnianych	Tony równoważnika CO ₂ /rok	49 459	2020	34 279

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO027	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE	MW			
2.	WLWK-PLRO026	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE	MW			
3.	WLWK-RCO022	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW			
4.	WLWK-PLRO033	Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE	Szt.			
5.	WLWK-PLRO165	Liczba nowych/zmodernizowanych punktów świetlnych	Szt.			
6.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
7.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
8.	WLWK-PLRO004	Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	Szt.			
9.	WLWK-PLRO002	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	Szt.			
10.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
11.	WLWK-PLRO036	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania	Szt.			

		energii cieplnej z OZE				
12	WLWK-PLRO034	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
13	WLWK-PLRO023	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	Szt.			
14	WLWK-PLRO037	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
15	WLWK-PLRO035	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
16	WLWK-RCO002	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji	Szt.			
17	WLWK-RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	Szt.			
18	WLWK-RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	Szt.			
19	PROG-FEKP-0008	Liczba audytów energetycznych objętych wsparciem w ramach dotacji	Szt.			
20	PROG-FEKP-0011	Liczba wspartych przedsiębiorstw komunalnych	Szt.			
21	PROG-FEKP-0060	Podmioty otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			
22	PROG-FEKP-0061	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków objętych ochroną konserwatorską	Szt.			

23	PROG- FEKP-0062	Liczba wspartych budynków publicznych na terenie gmin o wskaźniku dochodowym mniejszym niż średnia dla regionu	Szt.			
24	PROG- FEKP-0063	Liczba wspartych budynków publicznych, w których zastosowano środki mające na celu przystosowanie do zmian klimatu	Szt.			

I.p	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastając o od początku roku	Wartość narastając o od początku projektu
1.	WLWK- PLRR014	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE	MWh/rok			
2.	WLWK- PLRR013	Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE	MWh/rok			
3.	WLWK- PLRR012	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	MWh/rok			
4.	WLWK- PLRR010	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i cieplnej	MWh/rok			
5.	WLWK- PLRR011	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok			
6.	WLWK- RCR105	Szacowana emisja gazów cieplarnianych z kotłów i systemów ciepłowniczych przekształconych z zasilania stałymi	tony równoważnika CO2/rok			

		paliwami kopalnymi na zasilanie gazem				
7.	WLWK-RCR031	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna)	MWh/rok			
8.	PROG-FEKP-0009	Zmniejszenie emisji pyłu PM 10	Mg/rok			
9.	PROG-FEKP-0010	Zmniejszenie emisji pyłu PM 2,5	Mg/rok			
10.	WLWK-PLRR073	Roczne zużycie energii pierwotnej w: budynkach publicznych	MWh/rok			

1.2. Działanie 2.16 Efektywność energetyczna

a) Pożyczka na modernizację energetyczną wielorodzinnych budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej poza PT.

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO018	Lokale mieszkalne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej	szt.	8	1 578
2.	RCO019	Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej	m ²	4	4 426
3.	PLRO025	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne)	szt.	1	5

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR026	Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)	MWh/rok	57 155	2020	40 008
2.	RCR029	Szacowana emisja gazów cieplarnianych	Tony równoważnika CO ₂ /rok	37 237	2020	25 808

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO027	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE	MW			
2.	WLWK-PLRO026	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE	MW			
3.	WLWK-RCO022	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW			
4.	WLWK-PLRO033	Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE	Szt.			
5.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z	Szt.			

		niepełnosprawności ami (EFRR/FST/FS)				
6.	WLWK- PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawności ami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
7.	WLWK- PLRO036	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
8.	WLWK- PLRO034	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
9.	WLWK- PLRO023	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	Szt.			
10.	WLWK- PLRO037	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
11.	WLWK- PLRO035	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
12.	WLWK- PLRO022	Powierzchnia użytkowa budynków mieszkalnych poddanych termomodernizacji	m2			
13.	PROG-FEKP- 0008	Liczba audytów energetycznych objętych wsparciem w ramach dotacji	Szt.			
14.	PROG-FEKP-	Liczba wspartych	Szt.			

.	0011	przedsiębiorstw komunalnych				
15.	PROG-FEKP-0060	Podmioty otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			
16.	PROG-FEKP-0061	Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków objętych ochroną konserwatorską	Szt.			
17.	PROG-FEKP-0063	Liczba wspartych budynków publicznych, w których zastosowano środki mające na celu przystosowanie do zmian klimatu	Szt.			
18.	PROG-FEKP-0064	Liczba zmodernizowanych energetycznie wielorodzinnych budynków mieszkalnych	Szt.			

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastając o od początku roku	Wartość narastając o od początku projektu
1.	WLWK-PLRR014	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE	MWh/rok			
2.	WLWK-PLRR013	Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE	MWh/rok			
3.	WLWK-PLRR012	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	MWh/rok			
4.	WLWK-PLRR010	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i	MWh/rok			

		cieplnej				
5.	WLWK-PLRR011	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok			
6.	WLWK-RCR105	Szacowana emisja gazów cieplarnianych z kotłów i systemów ciepłowniczych przekształconych z zasilania stałymi paliwami kopalnymi na zasilanie gazem	tony równoważnika CO2/rok			
7.	WLWK-RCR031	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna)	MWh/rok			
8.	PROG-FEKP-0009	Zmniejszenie emisji pyłu PM 10	Mg/rok			
9.	PROG-FEKP-0010	Zmniejszenie emisji pyłu PM 2,5	Mg/rok			
10.	WLWK-PLRR073	Roczne zużycie energii pierwotnej w: budynkach publicznych	MWh/rok			
11.	WLWK-PLRR072	Roczne zużycie energii pierwotnej w: lokalach mieszkalnych	MWh/rok			

b) Ekopożyczka z premią dla przedsiębiorstw.

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	przedsiębiorstwa	3	33
2.	RCO002	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji	przedsiębiorstwa	0	33
3.	RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	przedsiębiorstwa	3	33

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR026	Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)	MWh/rok	67 396	2020	47 177
2.	RCR029	Szacowana emisja gazów cieplarnianych	Tony równoważnika CO ₂ /rok	43 909	2020	30 432

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO027	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE	MW			
2.	WLWK-PLRO026	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii	MW			

		elektrycznej ze źródeł OZE				
3.	WLWK-RCO022	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW			
4.	WLWK-PLRO033	Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE	Szt.			
5.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
6.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
7.	WLWK-PLRO004	Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	Szt.			
8.	WLWK-PLRO002	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	Szt.			
9.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
10.	WLWK-PLRO036	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
11.	WLWK-PLRO034	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
12	WLWK-	Liczba	Szt.			

.	PLRO023	zmodernizowanych energetycznie budynków				
13.	WLWK-PLRO037	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
14.	WLWK-PLRO035	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
15.	WLWK-PLRO025	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne)	Szt.			
16.	PROG-FEKP-0008	Liczba audytów energetycznych objętych wsparciem w ramach dotacji	Szt.			
17.	WLWK-RCO004	Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRR014	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE	MWh/rok			
2.	WLWK-PLRR013	Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE	MWh/rok			
3.	WLWK-PLRR012	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	MWh/rok			
4.	WLWK-PLRR010	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i	MWh/rok			

		cieplnej				
5.	WLWK-PLRR011	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok			
6.	WLWK-RCR105	Szacowana emisja gazów cieplarnianych z kotłów i systemów ciepłowniczych przekształconych z zasilania stałymi paliwami kopalnymi na zasilanie gazem	tony równoważnika CO2/rok			
7.	WLWK-RCR031	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna)	MWh/rok			
8.	PROG-FEKP-0009	Zmniejszenie emisji pyłu PM 10	Mg/rok			
9.	PROG-FEKP-0010	Zmniejszenie emisji pyłu PM 2,5	Mg/rok			
10.	WLWK-PLRR074	Roczne zużycie energii pierwotnej w: przedsiębiorstwach	MWh/rok			

2. Cel Szczegółowy 2 (ii) Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z Dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju
2.1 Działanie 2.5 Rozwój instalacji OZE
a) Pożyczka OZE z premią

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO022	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW	0	36,4
2.	PLRO033	Liczba jednostek wytwarzania	szt.	0	1 066

		energii elektrycznej i ciepłej z OZE			
--	--	--------------------------------------	--	--	--

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka miary	Wartość bazowa lub wartość odniesienia	Rok odniesienia	Cel końcowy (2029)
1.	RCR031	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia ciepła)	MWh/rok	0	2020	39 567

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO027	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ciepłej ze źródeł OZE	MW			
2.	WLWK-PLRO026	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE	MW			
3.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
4.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
5.	WLWK-PLRO004	Liczba wspartych dużych przedsiębiorstw	Szt.			
6.	WLWK-	Liczba wspartych	Szt.			

	PLRO002	małych przedsiębiorstw				
7.	WLWK-PLRO003	Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	Szt.			
8.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
9.	WLWK-PLRO036	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
10.	WLWK-PLRO034	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
11.	WLWK-PLRO037	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	Szt.			
12.	WLWK-PLRO035	Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	Szt.			
13.	WLWK-RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	Szt.			
14.	WLWK-RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	Szt.			

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRR014	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze	MWh/rok			

		źródła OZE				
2.	WLWK-PLRR013	Ilość wytworzonych energii elektrycznej ze źródeł OZE	MWh/rok			

**3. Cel Szczegółowy 2 (vi) Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej,
3.1 Działanie 2.14 GOZ w przedsiębiorstwach,
a) Ekopożyczka z premią dla przedsiębiorstw transformacja w kierunku GOZ**

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
1.	RCO001	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	przedsiębiorstwa	2	26
2.	RCO002	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji	przedsiębiorstwa	0	26
3.	RCO003	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem z instrumentów finansowych	przedsiębiorstwa	2	26

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki produktu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRO132	Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS)	Szt.			
2.	WLWK-PLRO199	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami	Szt.			

		(EFRR/FST/FS)				
3.	WLWK-PLRO179	Liczba wspartych instalacji w zakresie ograniczania ilości odpadów powstających w procesach produkcyjnych	Szt.			
4.	WLWK-PLRO002	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	Szt.			
5.	WLWK-PLRO001	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	Szt.			
6.	WLWK-PLRO003	Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	Szt.			
7.	PROG-FEKP-0066	Podmioty otrzymujące wsparcie w formie dotacji technicznej	Szt.			
8.	WLWK-RCO004	Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe	Szt.			

I.p.	Nr identyfikacyjny	Wskaźniki rezultatu	Jednostka	Wartość w danym okresie sprawozdawczym	Wartość narastająca od początku roku	Wartość narastająca od początku projektu
1.	WLWK-PLRR020	Ilość zredukowanych odpadów będących pozostałością w procesie produkcyjnym przedsiębiorstwa	tony/rok			

Ważne: Dla wskaźników Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie oraz Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje należy przyjąć, że każde wsparte przedsiębiorstwo powinno być liczone tylko jeden raz, nawet w sytuacji, kiedy zostanie objęte wsparciem więcej niż jednego instrumentu (względnie więcej niż jeden raz w ramach tego samego instrumentu).