

Fundusze Europejskie

OPIS WSKAŹNIKÓW

NABÓR NR FELU.02.04-IP.01-001/23



Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
1.	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	PLRO001	Wskaźnik obejmuje mikroprzedsiębiorstwa, które otrzymały wsparcie finansowe z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR). Definicję przedsiębiorstwa, w tym mikroprzedsiębiorstwa określa załącznik I do Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.	szt.	PL	Produkt
2.	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	PLRO002	Wskaźnik obejmuje małe przedsiębiorstwa, które otrzymały wsparcie finansowe z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR). Definicję przedsiębiorstwa, w tym małego przedsiębiorstwa określa załącznik I do Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.	szt.	PL	Produkt
3.	Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	PLRO003	Wskaźnik obejmuje średnie przedsiębiorstwa, które otrzymały wsparcie finansowe z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR). Definicję przedsiębiorstwa, w tym średniego przedsiębiorstwa określa załącznik I do Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.	szt.	PL	Produkt

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
4.	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w zakresie technologii cyfrowych	PLRO009	<p>W ramach wskaźnika monitorowana będzie liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie na realizację usług doradczych, a także inwestycji związanych z automatyzacją i robotyzacją procesów w przedsiębiorstwie zmierzających do transformacji w kierunku Przemysłu 4.0, z uwzględnieniem podniesienia poziomu wykorzystania technologii cyfrowych, jak również usług i inwestycji w zakresie cyberbezpieczeństwa.</p> <p>Do wskaźnika wlicza się wyłącznie przedsiębiorstwo wnioskodawcy.</p>	szt.	PL	Produkt
5.	Liczba osób objętych szkoleniami w zakresie kompetencji cyfrowych	PLRO013	<p>Wskaźnik mierzy liczbę osób objętych szkoleniami w zakresie podnoszenia kompetencji cyfrowych. Wskaźnik agreguje wszystkie osoby objęte szkoleniami (różne formy) w zakresie rozwoju kompetencji cyfrowych (osoby, które rozpoczęły swój udział w projekcie).</p> <p>Należy wykazać liczbę osób, objętych szkoleniami w zakresie podnoszenia kompetencji cyfrowych w ramach projektu, wchodzących w skład personelu wnioskodawcy (zgodnie z załącznikiem I do Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.: pracownicy; osoby pracujące dla przedsiębiorstwa, podlegające mu i uważane</p>	osoby	PL	Produkt

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
			za pracowników na mocy prawa krajowego; właściciele-kierownicy; partnerzy prowadzący regularną działalność w przedsiębiorstwie i czerpiący z niego korzyści finansowe).			
6.	Liczba podmiotów wspartych w zakresie cyberbezpieczeństwa	PLRO014	Liczba podmiotów, które wdrożyły rozwiązania w obszarze cyberbezpieczeństwa, w celu zapobiegania i reagowania na incydenty w systemach informacyjnych.	szt.	PL	Produkt
7.	Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami i (EFRR/FST/FS)	PLRO199	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Wskaźnik mierzony w momencie rozliczenia wydatku związanego z racjonalnymi usprawnieniami w ramach danego projektu. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie	szt.	PL	Produkt

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
			Braille'a), osoby asystujące, odpowiednie dostosowanie wyżywienia. Do wskaźnika powinny zostać wliczone zarówno projekty ogólnodostępne, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień, jak i dedykowane (zgodnie z kategoryzacją projektów z Wytycznych w zakresie realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021-2027). Na poziomie projektu wskaźnik może przyjmować maksymalną wartość 1 - co oznacza jeden projekt, w którym sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami. Liczba sfinansowanych racjonalnych usprawnień, w ramach projektu, nie ma znaczenia dla wartości wykazywanej we wskaźniku. Definicja na podstawie: Wytyczne dotyczące realizacji zasad równościowych w ramach funduszy unijnych na lata 2021-2027.			
8.	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji	RCO002	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe w formie dotacji. Definicję przedsiębiorstwa określa załącznik I do Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r.	szt.	KE	Produkt
9.	Wartość usług, produktów i procesów	RCO013	Całkowita wartość usług, produktów lub procesów cyfrowych nowo opracowanych lub znacząco	PLN	KE	Produkt

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
	cyfrowych opracowanych dla przedsiębiorstw		<p>zmodernizowanych dla przedsiębiorstw w ramach wspieranych projektów.</p> <p>Z uwagi na specyfikę Działania i naboru należy wykazać wartość całkowitych inwestycji w projekcie, wymaganych do opracowania nowych usług, produktów lub procesów cyfrowych lub wartość całkowitych inwestycji wymaganych do znaczącej modernizacji danej usługi, produktu lub procesu cyfrowego. Znaczące modernizacje obejmują tylko nowe funkcjonalności.</p>			
10.	Wartość inwestycji prywatnych uzupełniających wsparcie publiczne - dotacje	PLRR002	<p>Wskaźnik mierzy całkowity wkład prywatny współfinansujący wspierane projekty, w przypadku których formą wsparcia jest dotacja. Wskaźnik obejmuje również niekwalifikowalną część kosztów projektu, w tym podatek VAT. Wskaźnik powinien być obliczany na podstawie współfinansowania prywatnego przewidzianego w umowach o dofinansowanie dla wspieranych projektów.</p> <p>Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.</p>	PLN	PL	Rezultat
11.	Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje produktowe	PLRR024	<p>Liczba przedsiębiorstw MŚP wprowadzających innowacje produktowe w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. Innowacja produktowa to produkt lub usługa, które są nowe lub znacząco ulepszone w zakresie swoich cech lub zastosowań</p>	szt.	PL	Rezultat

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
			(np. specyfikacja techniczna, komponenty, materiały, trwałość lub inne cechy funkcjonalne). Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.			
12.	Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje procesowe	PLRR025	Liczba przedsiębiorstw MŚP wprowadzających innowacje procesowe w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. Innowacja procesowa to wdrożenie nowego lub znacząco ulepszonych procesu produkcyjnego, metody dystrybucji lub działalności wspierającej. Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.	szt.	PL	Rezultat
13.	MŚP wprowadzające innowacje organizacyjne	PLRR027	Liczba MŚP wprowadzających innowacje organizacyjne dzięki udzielonemu wsparciu. Innowacja organizacyjna to nowa metoda organizacyjna w praktykach biznesowych przedsiębiorstwa (w tym zarządzaniu wiedzą). Innowacja organizacyjna musi być wynikiem strategicznych decyzji kierownictwa oraz musi być wdrażana przy wsparciu projektu. Wskaźnik nie obejmuje fuzji lub przejęć, nawet jeśli zostały przeprowadzone po raz pierwszy. Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.	szt.	PL	Rezultat

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
14.	Liczba wprowadzonych innowacji produktowych	PLRR028	Liczba innowacji produktowych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. Innowacja produktowa to produkt lub usługa, które są nowe lub znacząco ulepszone w zakresie swoich cech lub zastosowań (np. specyfikacja techniczna, komponenty, materiały, trwałość lub inne cechy funkcjonalne). Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.	szt.	PL	Rezultat
15.	Liczba wprowadzonych innowacji procesowych	PLRR029	Liczba innowacji procesowych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. Innowacja procesowa to wdrożenie nowego lub znacząco ulepszanego procesu produkcyjnego, metody dystrybucji lub działalności wspierającej. Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.	szt.	PL	Rezultat
16.	Liczba wprowadzonych innowacji organizacyjnych	PLRR031	Liczba innowacji organizacyjnych, wprowadzonych w przedsiębiorstwie w wyniku realizacji projektu. Innowacje organizacyjne to nowa metoda organizacyjna w praktykach biznesowych przedsiębiorstwa (w tym w zarządzaniu wiedzą, bussines intelligence, SAAS). Innowacja organizacyjna musi być wynikiem strategicznych decyzji kierownictwa i wdrażana przy wsparciu projektu.	szt.	PL	Rezultat

Lp.	Nazwa wskaźnika	Kod	Definicja	Jednostka miary	Typ wskaźnika PL/KE	Rodzaj produkt / rezultat
			Wartość bazowa wskaźnika rezultatu wynosi „0”.			
17.	Użytkownicy nowych i zmodernizowanych usług, produktów i procesów cyfrowych opracowanych przez przedsiębiorstwa	RCR012	<p>Roczna liczba użytkowników nowo opracowanych lub znacząco zmodernizowanych usług, produktów i procesów cyfrowych w przedsiębiorstwach. Znaczące modernizacje obejmują tylko nowe funkcjonalności. Użytkownicy odnoszą się do klientów nowo opracowanych lub zmodernizowanych usług lub produktów oraz do pracowników przedsiębiorstwa korzystających z nowo opracowanych lub znacząco zmodernizowanych procesów.</p> <p>Wskaźnik ma wartość bazową 0 tylko wtedy, gdy usługa, produkt lub proces cyfrowy są nowe. W przypadku znacząco zmodernizowanych usług, produktów i procesów cyfrowych należy oszacować wartość bazową.</p>	Użytkownicy/rok	KE	Rezultat

Zgodnie z Wytocznymi dotyczącymi monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów na lata 2021-2027, Wnioskodawca ma obowiązek wybrać wszystkie adekwatne do zakresu projektu ww. wskaźniki.

O ile w definicji wskaźnika nie wskazano inaczej, efekt wsparcia na poziomie projektu występuje:

- a) w przypadku wskaźników produktu określonych na poziomie projektu – w okresie od rozpoczęcia realizacji projektu do ukończenia produktu w ramach projektu, przy czym osiągnięte wartości powinny zostać wykazane najpóźniej we wniosku o płatność końcową,
- b) w przypadku wskaźników rezultatu określonych na poziomie projektu:

- i. co do zasady – w okresie 12 miesięcy od zakończenia okresu realizacji projektu określonego w karcie projektu w CST2021 (zakończenie finansowe projektu) lub, o ile wynika to ze specyfiki projektu, od ukończenia produktu w ramach projektu.
- ii. w okresie trwałości projektu, na zasadach określonych przez LAWP - w przypadku wskaźników, których termin realizacji został wydłużony za zgodą LAWP przy czym osiągnięte wartości wykazywane są we wniosku o płatność końcową lub jego korekcie.