

Instrukcja korzystania z *Katalogu wskaźników obowiązkowych*

W celu odnalezienia obowiązkowych wskaźników produktu i rezultatu do wpisania do Wniosku o dofinansowanie (Sekcja III Wskaźniki projektu) i Umowy o dofinansowanie (Załącznik "Zestawienie wskaźników do monitorowania postępu rzeczowego Projektu") należy:

1. W arkuszu oznaczonym numerem Działania, w ramach którego realizowany ma być projekt, **w kolumnie nr 3 Dziedzina projektu i w kolumnie nr 4 Typ projektu** odnaleźć dziedzinę i typ projektu planowanego do realizacji. Informacje nt. Dziedziny projektu określone są we Wniosku o dofinansowanie - Sekcja I Informacje o projekcie. Typy projektów określone są w SzOP.
2. Przenieść do Wniosku o dofinansowanie/Umowy o dofinansowanie **wszystkie wskaźniki** z kolumny nr 5 **przypisane wybranej dziedzinie/dziedzinom i typowi/typom projektów**. Jeśli w ramach jednego projektu beneficjent, na podstawie zapisów SzOP, łączy różne dziedziny lub typy projektów wykazywane w kolumnach nr 3 i 4, a wskaźniki dla poszczególnych dziedzin lub typów projektów określone w kolumnie 5 powtarzają się, w WoD/UoD należy je wykazać tylko raz (nie należy ich dublować, tzn. każdy wskaźnik należy zastosować jednokrotnie).
3. Jeżeli projekt, w związku z potrzebą wykonania niezbędnych dla projektu prac umożliwiających jego funkcjonowanie, realizuje wskaźniki niewykazane w niniejszym Katalogu, Beneficjent ustala z Instytucją będącą stroną umowy o dofinansowanie możliwość zastosowania dodatkowych wskaźników w projekcie. Wskaźniki takie klasyfikuje się we Wniosku o dofinansowanie (Sekcja III Wskaźniki projektu) jako wskaźniki własne.

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1											
2	Numer Działania:		FENX.04.01								
3	Nazwa Działania:		Drogi w sieci bazowej TEN-T								
4											
5	Nr działania	Dziedzina projektu (zgodnie z WoD) - kod	Dziedzina projektu (zgodnie z WoD) - nazwa	Typ projektu (nazwa na podst. SzOP FEnIKS)	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Definicja wskaźnika	Typ wskaźnika P - produkt R - rezultat	Rodzaj wskaźnika	Wskaźnik programowy/zasilający wskaźnik programowy	Uwagi
6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa, przebudowa dróg będących w zarządzie GDDKiA do parametrów dróg ekspresowych i autostrad w sieci bazowej TEN-T	WLWK-PLRO100 - Długość wybudowanych autostrad i dróg ekspresowych w sieci TEN-T	km	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	P	istotny dla celów interwencji	T	stosować dla projektów budowy autostrad i dróg ekspresowych w sieci TEN-T
8	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa, przebudowa dróg będących w zarządzie GDDKiA do parametrów dróg ekspresowych i autostrad w sieci bazowej TEN-T	WLWK-PLRO101 - Długość wybudowanych dróg krajowych w sieci TEN-T	km	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	P	istotny dla celów interwencji	T	stosować dla projektów budowy dróg krajowych w sieci TEN-T
9	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa, przebudowa dróg będących w zarządzie GDDKiA do parametrów dróg ekspresowych i autostrad w sieci bazowej TEN-T	WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej	osobodni/ rok	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	R	istotny dla celów interwencji	T	
10	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa, przebudowa dróg będących w zarządzie GDDKiA do parametrów dróg ekspresowych i autostrad w sieci bazowej TEN-T	WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg	pasażerokilometr/ rok	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	R	istotny dla celów interwencji	T	
11	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa obwodnic miast (w tym dróg ekspresowych), wchodzących w skład sieci bazowej TEN-T zarządzanych przez GDDKiA	WLWK-PLRO100 - Długość wybudowanych autostrad i dróg ekspresowych w sieci TEN-T	km	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	P	istotny dla celów interwencji	T	stosować dla projektów budowy autostrad i dróg ekspresowych w sieci TEN-T
12	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa obwodnic miast (w tym dróg ekspresowych), wchodzących w skład sieci bazowej TEN-T zarządzanych przez GDDKiA	WLWK-PLRO101 - Długość wybudowanych dróg krajowych w sieci TEN-T	km	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	P	istotny dla celów interwencji	T	stosować dla projektów budowy dróg krajowych w sieci TEN-T
13	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa obwodnic miast (w tym dróg ekspresowych), wchodzących w skład sieci bazowej TEN-T zarządzanych przez GDDKiA	WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej	osobodni/ rok	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	R	istotny dla celów interwencji	T	
14	FENX.04.01	087	Nowo wybudowane lub rozbudowane autostrady i drogi – sieć bazowa TEN-T	budowa obwodnic miast (w tym dróg ekspresowych), wchodzących w skład sieci bazowej TEN-T zarządzanych przez GDDKiA	WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg	pasażerokilometr/ rok	zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS	R	istotny dla celów interwencji	T	