

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.02.04 | | | | | | | | |
| 3 | Nazwa Działania: | | Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom | | | | | | | | |
| 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/za silający wskaźnik programowy | Uwagi |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 7 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych | PLN | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 058 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategię na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCR035 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej) |
| 8 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategię na rzecz przystosowania się do zmian klimatu | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 058 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategię na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCR035 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej) |
| 9 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO026 - Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu | ha | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zieleni/zielono-niebieskiej infrastruktury/rozwiązań opartych na przyrodzie |
| 10 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO172 - Długość udrożnionego ekologicznie korytarza rzecznego | km | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 11 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO170 - Długość zreanaturyzowanych i zrewitalizowanych odcinków koryta cieku | km | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 12 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO171 - Liczba jednolitych części wód, w których realizacja projektu przyczyniła się do poprawy stanu/potencjału | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 13 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO239 - Długość wybudowanych, przebudowanych lub zmodernizowanych wałów przeciwpowodziowych | km | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | informacyjny | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 14 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO169 - Liczba zlikwidowanych urządzeń wodnych (w tym obiektów kompleksowych) | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 15 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO167 - Liczba wybudowanych, przebudowanych i wyremontowanych urządzeń wodnych (w tym obiektów kompleksowych) | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 16 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO173 - Liczba zmodernizowanych/usuniętych barier migracyjnych | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | informacyjny | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 17 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO166 - Powierzchnia obszaru zagrożonego powodzią lub katastrofą urządzenia wodnego, która zostanie objęta ochroną w wyniku realizacji inwestycji | ha | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 18 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO168 - Powierzchnia odworzonych obszarów zalewowych | km ² | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 19 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO174 - Powierzchnia zrekultywowanych jezior/sztucznych zbiorników | ha | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |

| | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
|----|------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|-------------------------------|---|--|
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Numer Działania: | | FENX.02.04 | | | | | | | | |
| 3 | Nazwa Działania: | | Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom | | | | | | | | |
| 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/za silający wskaźnik programowy | Uwagi |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 20 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO177 - Wartość inwestycji w nowe/ przebudowane/ wyremontowane urządzenia wodne i infrastruktury towarzyszącej | PLN | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 21 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.013.P - Pojemność wybudowanych lub zmodernizowanych obiektów i urządzeń wodnych | m³ | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 22 | FENX.02.04 | 058 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR035 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 058 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCR035 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej) |
| 23 | FENX.02.04 | 058 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powódzie i osunięcia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR095 - Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zieleni/zielono-niebieskiej infrastruktury/rozwiązań opartych na przyrodzie |
| 24 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych | PLN | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 059 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCO028 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami lub RCR036 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami) |
| 25 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu |
| 26 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO028 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami | ha | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 059 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCO028 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami lub RCR036 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami) |
| 27 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO042 - Liczba zakupionych pojazdów pożarniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 28 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.018.P - Liczba LBL (leśnych baz lotniczych) przebudowana, wyremontowana lub doposażona dla celów ochrony lasów przed pożarami | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 29 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.017.P - Liczba leśnych baz sprzętu ppoż. wyposażonych dla celów ochrony lasów przed pożarami | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 30 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.016.P - Liczba PCW (punktów czerpania wody) wybudowanych, przebudowanych lub wyremontowanych dla celów ochrony lasów przed pożarami | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 31 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.014.P - Liczba wspartych obiektów dla celów ochrony przed pożarami lasów | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |

| | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
|----|------------------|--|--|--|---|-----------------|---|--|-------------------------------|---|--|
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Numer Działania: | | FENX.02.04 | | | | | | | | |
| 3 | Nazwa Działania: | | Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom | | | | | | | | |
| 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/za silający wskaźnik programowy | Uwagi |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 32 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.015.P - Liczba zakupionych urządzeń wspierających system ochrony przed pożarami lasów | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników. Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 33 | FENX.02.04 | 059 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR036 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 059 Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych lub WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu lub WLWK-RCO028 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed niekontrolowanymi pożarami lub RCR036 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed niekontrolowanymi pożarami) |
| 34 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO058 - Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu - jeżeli projekt dotyczy budowy sieci kanalizacji deszczowej |
| 35 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO059 - Długość zmodernizowanej sieci kanalizacji deszczowej | km | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu - jeżeli projekt dotyczy modernizacji sieci kanalizacji deszczowej |
| 36 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO026 - Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu | ha | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zieleni/zielono-niebieskiej infrastruktury/rozwiązań opartych na przyrodzie |
| 37 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO044 - Pojemność obiektów małej retencji | m³ | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 38 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych | PLN | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 39 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO027 - Krajowe oraz regionalne i lokalne strategie na rzecz przystosowania się do zmian klimatu | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu |
| 40 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO121 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi i niekontrolowanych pożarów) | ha | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 41 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR037 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi lub niekontrolowanych pożarów) | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 42 | FENX.02.04 | 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR095 - Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zieleni/zielono-niebieskiej infrastruktury/rozwiązań opartych na przyrodzie |
| 43 | FENX.02.04 | 061 | Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO176 - Liczba nowych/zmodernizowanych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 061 Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-PLRO176 - Liczba nowych/zmodernizowanych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska lub RCR096 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed ryzykami naturalnymi niezwiązanymi z klimatem oraz ryzykami związanymi z działalnością człowieka) |
| 44 | FENX.02.04 | 061 | Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCO122 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku ryzyk naturalnych niezwiązanych z klimatem oraz ryzyk związanych z działalnością człowieka | PLN | zgodnie z Listą Wskaźników. Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |

| | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
|----|------------------|---|--|--|--|-----------------|--|--|-------------------------------|---|---|
| 1 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Numer Działania: | | FENX.02.04 | | | | | | | | |
| 3 | Nazwa Działania: | | Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom | | | | | | | | |
| 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/za silający wskaźnik programowy | Uwagi |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 45 | FENX.02.04 | 061 | Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO041 - Liczba jednostek służb ratowniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 46 | FENX.02.04 | 061 | Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR096 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed ryzykami naturalnymi niezwiązanymi z klimatem oraz ryzykami związanymi z działalnością człowieka | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | T | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; Uwaga: dla projektu z Dziedziny 061 Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe należy obowiązkowo wybrać co najmniej jeden ze wskaźników programowych przypisanych do tej Dziedziny (tj. WLWK-PLRO176 - Liczba nowych/zmodernizowanych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska lub RCR096 - Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed ryzykami naturalnymi niezwiązanymi z klimatem oraz ryzykami związanymi z działalnością człowieka) |
| 47 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO073 - Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Edukacja w zakresie kwestii klimatycznych, adaptacji do zmian klimatu oraz ochrony zasobów wodnych |
| 48 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO178 - Liczba miast wspartych w zakresie adaptacji do zmian klimatu | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typów projektów Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu oraz Wsparcie zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi z udziałem zieleni/zielono-niebieskiej infrastruktury/rozwiązań opartych na przyrodzie |
| 49 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-RCR050 - Ludność odnosząca korzyści ze środków na rzecz jakości powietrza | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 50 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | PROG-FENX.S.012.R - Liczba instytucji objętych wzmocnieniem systemu monitoringu środowiska | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Specyficznych dla programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko | R | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |
| 51 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRR060 - Zasięg działań/ kampanii edukacyjno-informacyjnych | osoby | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | R | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu; obowiązkowy dla typu projektu Edukacja w zakresie kwestii klimatycznych, adaptacji do zmian klimatu oraz ochrony zasobów wodnych |
| 52 | FENX.02.04 | 058 lub 059 lub 060 lub 061 | Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: powodzie i osuszenia ziemi (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: pożary (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe) lub Zapobieganie ryzykom naturalnym niezwiązanym z klimatem (na przykład trzęsienia ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka (na przykład awarie przemysłowe) i zarządzanie ryzykami w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe | zgodnie z zapisami SzOP FEnIKS dla Działania 02.04 | WLWK-PLRO175 - Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów | szt. | zgodnie z Listą Wskaźników Kluczowych EFRR + FS | P | istotny dla celów interwencji | N | stosować, o ile właściwy dla zakresu wsparcia w ramach projektu |