



Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko

Przygotowanie wniosku o dofinansowanie w zakresie formalnym i technicznym

Anna Borowska, Katarzyna Paprocka



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

02.07.2025 r.

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ



Plan prezentacji:

- 1. Zasady składania wniosku**
- 2. Wymogi formalne**
- 3. Przegląd istotnych kryteriów w obszarze technicznym**
- 4. Istotne elementy wniosku i załączników**



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ

Zasady składania wniosków o dofinansowanie (1/2)

Zgodnie z Regulaminem wyboru projektów:

- Wnioskodawca może złożyć tylko jeden wniosek o dofinansowanie na to samo przedsięwzięcie w ramach naboru.
- Tytuł i opis projektu powinien w sposób jasny obrazować zakres projektu oraz identyfikować lokalizację i etapy realizacji projektu.
- Dopuszczone do udziału w naborze są projekty, których całkowity koszt kwalifikowalny w momencie złożenia wniosku o dofinansowanie wynosi **mniej niż 50 000 000,00 PLN**.
- Wnioski o dofinansowanie należy składać **wyłącznie w postaci elektronicznej przy użyciu systemu CST2021, za pośrednictwem aplikacji WOD2021**. Wszelkie inne postacie elektroniczne albo papierowe wizualizacje treści wniosku nie stanowią wniosku o dofinansowanie i nie będą podlegać ocenie.

Zasady składania wniosków o dofinansowanie (2/2)

Zgodnie z Regulaminem wyboru projektów:

- Załączniki stanowią integralną część wniosku o dofinansowanie i są uzupełnieniem lub potwierdzeniem danych zawartych we wniosku
- Sposób wypełnienia wniosku oraz lista i zakres wymaganych załączników jest określona w **Instrukcji wypełniania wniosku o dofinansowanie (Zał. 4 do Regulaminu)**
- Wzory niektórych wymaganych zestawień i oświadczeń zamieszczono w ogłoszeniu o naborze **(Zał. 3 do Regulaminu)**

Wniosek o dofinansowanie – wymogi formalne (1/2)

■ Dokumenty i oświadczenia, które stanowią załączniki do wniosku o dofinansowanie:

- 1) sporządzane przez wnioskodawcę - muszą być załączone **w formie elektronicznej, nieedytowalnej**, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę upoważnioną do reprezentowania wnioskodawcy;
- 2) w przypadku pozostałych dokumentów i oświadczeń przedkładanych wraz z wnioskiem o dofinansowanie muszą być:
 - a) załączone w formie **skanu** w przypadku dokumentów w postaci papierowej;
 - b) załączone **w formie elektronicznej, nieedytowalnej** (podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym wystawcy) w przypadku dokumentów sporządzonych w postaci elektronicznej (w przypadkach dopuszczonych w przepisach dokument lub oświadczenie może być podpisane podpisem zaufanym lub podpisem osobistym).

■ Format załączonego dokumentu, sporządzonego w formie elektronicznej, musi umożliwiać weryfikację prawidłowości złożonych podpisów

Wniosek o dofinansowanie – wymogi formalne (2/2)

- Załączniki powinny spełniać następujące warunki:
 - nazwy plików powinny wskazywać na ich zawartość i nie mogą zawierać polskich znaków (jeżeli to możliwe, nazwa powinna nawiązywać do numeracji z listy załączników do wniosku o dofinansowanie);
 - obrazy (mapy, zdjęcia, skany, etc.) powinny być czytelne i zapisane w formacie jpg lub pdf;
 - nie dopuszcza się przedkładania w WOD2021 załączników w formie edytowalnej, np. w formacie doc lub docx;
 - tabele finansowe w formacie xls,xlsx lub xlsx - zalecane jest aby arkusze kalkulacyjne miały odblokowane formuły, aby można było prześledzić poprawność dokonanych wyliczeń;
 - dopuszcza się skompresowanie plików w formacie zip;
 - wielkość poszczególnych załączników nie może przekraczać 25 MB;
 - jeśli rozmiar pliku przekracza 25 MB, dokumentacja powinna zostać skompresowana w formacie zip lub podzielona na więcej plików.

Kryteria oceny

- Ocena prowadzona jest kryteriów obligatoryjnych specyficznych dla działania FENX.09.01 Odbudowa infrastruktury wodno-ściekowej/ dla działania FENX.10.01 Odbudowa infrastruktury do zaopatrzenia w wodę do spożycia (zatwierdzone przez KM w dniu 15.05.2025), przypisanych do danego obszaru i zakresu oceny zgodnie z Załącznikiem nr 2 do Regulaminu wyboru projektów.
- Ww. ocena jest przeprowadzana w ramach danego obszaru oceny równolegle (obszar techniczno - finansowy i strategiczno - środowiskowy) przez członków KOP (oceniających i akceptujących ocenę).

Wybrane kryteria oceny technicznej (1/4)

| | | | |
|----|---|---|---------|
| 1. | Zgodność z Programem Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Szczegółowym opisem priorytetów FENIKS oraz regulaminem wyboru projektów (dokumenty aktualne na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie) ❖ Kryterium wynika z CPR ¹ art. 73 ust. 2 lit. a) | Zapewnienie zgodności projektu w zakresie: - Typ/rodzaj projektu jest zgodny z przewidzianym w szczegółowym opisie priorytetów FENIKS oraz regulaminie wyboru projektów, - Zgodność projektu z opisem działania (w tym celem oraz zakresem interwencji i przyporządkowaniem adekwatnych wskaźników produktu i rezultatu dla danego typu projektu) - Wnioskodawca jest zgodny z określonym typem beneficjenta - Nie przekroczono pułapu maksymalnego poziomu dofinansowania, - Wnioskodawcy składający wniosek są uprawnieni do ubiegania się o przyznanie dofinansowania w ramach danego naboru w zakresie określonym we wniosku o dofinansowanie. Dla oceny pozytywnej wszystkie ww. warunki muszą zostać spełnione. | TAK/NIE |
| 2. | Okres realizacji przedsięwzięcia Kryterium wynika z CPR art. 63 ust. 2 | Warunkiem spełnienia kryterium jest potwierdzenie, że wydatki kwalifikowane poniesione będą do 31.12.2029 r. | TAK/NIE |
| 4. | Trwałość projektu ❖ Kryterium wynika z CPR art. 65 | Ocenie podlega, czy wnioskodawca potwierdził zachowanie trwałości w okresie pięciu lat od płatności końcowej na rzecz beneficjenta i czy w szczególności nie nastąpi: a) zaprzestanie lub przeniesienie działalności produkcyjnej poza region na poziomie NUTS 2, w którym dana operacja otrzymała wsparcie; b) zmiana własności elementu infrastruktury, która daje przedsiębiorstwu lub podmiotowi publicznemu nienależną korzyść; c) istotna zmiana wpływająca na charakter operacji, jej cele lub warunki wdrażania, mogąca doprowadzić do naruszenia pierwotnych celów operacji. | TAK/NIE |

Wybrane kryteria oceny technicznej (2/4)

| | | | |
|-----|--|--|---------|
| 9. | <p>Poprawność wyliczenia kwoty wsparcia</p> <p>❖ Kryterium wynika z CPR art. 73 ust. 2 lit. c)</p> | <p>Zgodnie z art. 73 ust. 2 CPR podczas wyboru operacji instytucja zarządzająca: c) zapewnia, aby wybrane operacje odzwierciedlały najkorzystniejszą relację między kwotą wsparcia, podejmowanymi działaniami i osiąganymi celami. Sprawdzana jest zgodność z Wytycznymi w zakresie zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych na lata 2021-2027 z uproszczeniami (m.in. odstąpienie od wymogów sporządzenia studium wykonalności, ocena spełnienia kryteriów finansowych prowadzona w oparciu o dane finansowe zawarte w WoD i harmonogramie rzeczowo-finansowym, planie realizacji inwestycji, kosztorysach i kalkulacji kosztów).</p> <p>W szczególności weryfikowane jest, czy Wnioskodawca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - określił zakres rzeczowy zrealizowanych działań i planowanych działań, - wykazał, że zakres Projektu jest niezbędny dla przywrócenia funkcjonalności lub odbudowy uszkodzonej lub zniszczonej w wyniku powodzi infrastruktury i sprzętu, - opisał metody wyceny poszczególnych zadań realizowanych w ramach Projektu - przeprowadził prawidłową kalkulację kwoty wydatków kwalifikowanych, kosztów pośrednich i kwoty wsparcia UE. | TAK/NIE |
| 13. | <p>Poprawność identyfikacji i przypisania wydatków projektu z punktu widzenia ich kwalifikowalności</p> <p>❖ Kryterium wynika z CPR art. 73 ust. 2 lit. g)</p> | <p>Weryfikowana jest zgodność z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SzOP, - wytycznymi dotyczącymi kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027, - zapisami Regulaminu wyboru projektów. <p>Sprawdzana jest także poprawność przypisania wskazanych tam wydatków do właściwych kategorii wydatków kwalifikowalnych.</p> | TAK/NIE |

Wybrane kryteria oceny technicznej (3/4)

| | | | |
|-----|---|--|---------|
| 18. | Obszar realizacji inwestycji | Inwestycja dotyczy gminy wymienionej w przepisach określających zasady usuwania skutków powodzi we wrześniu 2024 r. | TAK/NIE |
| 19. | Wielkość aglomeracji FENX.09.01 | Wielkość aglomeracji, wynosi co najmniej 2 000 RLM. Weryfikacja następuje na podstawie wielkości aglomeracji podanej w uchwale w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji obowiązującej w dniu złożenia wniosku. Agglomeracja powinna być ujęta w AKPOŚK obowiązującej w dniu złożenia wniosku. W przypadku gdy aglomeracja nie jest ujęta w obowiązującej AKPOŚK, aglomeracja musi posiadać obowiązującą uchwałę w sprawie jej wyznaczenia. | TAK/NIE |
| 20. | Zakres przedsięwzięcia związany z usuwaniem skutków powodzi FENX.09.01 | Wsparcie może zostać udzielone wyłącznie na realizację projektów obejmujących zadania związane z kanalizacją sanitarną, oczyszczalniami ścieków, lub systemami zarządzania wodami opadowymi, których celem jest przywrócenie funkcjonalności lub odbudowa infrastruktury, która została uszkodzona lub zniszczona na skutek wystąpienia powodzi. Do zakresu projektu mogą zostać dodatkowo włączone zadania służące przywróceniu funkcjonalności lub odbudowie infrastruktury służącej zaopatrzeniu w wodę. Zakres projektu może również dodatkowo obejmować działania służące wzmocnieniu odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi. Planowany do realizacji w ramach projektu zakres rzeczowy (związany z przywróceniem funkcjonalności lub odbudową infrastruktury) powinien wynikać z raportu komisji/rzeczoznawcy/weryfikatora szkód przeprowadzonego zgodnie z kompetencjami przez właściwy organ/instytucję wskazującego zakres szkód i wartość szacunkową szkód. | TAK/NIE |

Wybrane kryteria oceny technicznej (4/4)

| | | | |
|-----|--|---|---------------------|
| 19. | Zakres przedsięwzięcia związany z usuwaniem skutków powodzi FENX.10.01 | Wsparcie może zostać udzielone wyłącznie na realizację projektów obejmujących zadania związane z systemami zaopatrzenia w wodę do spożycia, których celem jest przywrócenie funkcjonalności lub odbudowa infrastruktury, która została uszkodzona lub zniszczona na skutek wystąpienia powodzi. Zakres projektu może dodatkowo obejmować działania służące wzmocnieniu odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi. Planowany do realizacji w ramach projektu zakres rzeczowy (związany z przywróceniem funkcjonalności lub odbudową infrastruktury) powinien wynikać z raportu komisji/rzeczoznawcy/weryfikatora szkód przeprowadzonego zgodnie z kompetencjami przez właściwy organ/instytucję wskazujący zakres szkód i wartość szacunkową szkód. | TAK/NIE |
| 20. | Jakość wody FENX.10.01 | Dla wspartych stacji uzdatniania wody lub ujęć wody po zakończeniu realizacji projektu, tj. po oddaniu do użytku wspartej infrastruktury, woda przeznaczona do spożycia przez ludzi musi spełniać wymagania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz obowiązującego na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia. Kryterium stosowane wyłącznie w przypadku projektów obejmujących zakresem stacje uzdatniania wody lub ujęcia wody. | TAK/NIE/NIE DOTYCZY |
| 21. | Gotowość projektu do realizacji | W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy wnioskodawca posiada: <ul style="list-style-type: none"> – raport komisji/rzeczoznawcy/weryfikatora szkód przeprowadzony zgodnie z kompetencjami przez właściwy organ/instytucję wskazujący zakres szkód i wartość szacunkową szkód; – decyzje środowiskowe dla wszystkich zadań, dla których wydanie decyzji jest wymagane. | TAK/NIE |

Uprawnieni do składania wniosku o dofinansowanie

- **Wnioskodawcy składający wniosek są uprawnieni do ubiegania się o przyznanie dofinansowania w ramach danego naboru w zakresie określonym we wniosku o dofinansowanie.**
- O wsparcie będą mogły ubiegać się projekty uprzednio zidentyfikowane przez Instytucję Zarządzającą, jako uprawnione do niekonkurencyjnego sposobu wyboru i ujęte w Wykazie projektów zidentyfikowanych do programu FEnIKS (WPZ)
- Możliwość złożenia wniosku o dofinansowanie w naborze niekonkurencyjnym projekt uzyskuje z chwilą podjęcia przez IZ decyzji o identyfikacji projektu.

Typ Beneficjenta/Wnioskodawcy

- **Beneficjenci:** Podmioty odpowiedzialne za realizację zadań związanych z gospodarką wodno-ściekową/ z zaopatrzeniem ludności w wodę, tj. JST i ich związki oraz przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne oraz spółki wodne i ich związki.
- Dofinansowanie mogą otrzymać podmioty wobec, których nie orzeczono zakazu dostępu do środków funduszy europejskich na podstawie przepisów prawa dot. braku naruszeń wynikających z przepisów:
 - art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1634 z późn. zm.);
 - art. 12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2021 poz. 1745);
 - art. 9 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2020 r. poz. 358 z późn. zm.)
 - art. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).

WoD:

- Sekcja B WoD + Zał. nr 8 do WoD – oświadczenie Wnioskodawcy

Wnioskodawca i realizatorzy - WoD

■ WoD

Sekcja B

B Wnioskodawca i realizatorzy

B1 Informacja o wnioskodawcy

Dane o wnioskodawcy

| | |
|-----------------|---|
| Nazwa | |
| Forma prawna | Wielkość przedsiębiorstwa |
| Forma własności | Możliwość odzyskania VAT Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Częściowo <input type="checkbox"/> Nie dotyczy <input type="checkbox"/> |

B2 Dodatkowi realizatorzy

Dane realizatora

| | |
|-----------------|---|
| Nazwa | |
| Forma prawna | Wielkość przedsiębiorstwa |
| Forma własności | Możliwość odzyskania VAT Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Częściowo <input type="checkbox"/> Nie dotyczy <input type="checkbox"/> |

Wnioskodawca i realizatorzy - opis

■ Zał. 1 do WoD

■ Zał. 1 do WoD - Opis Projektu

- 1 Wnioskodawca
- 2 Podmiot upoważniony (jeżeli dotyczy)
- 3 Opis struktury instytucjonalnej (beneficjent, operator).



Typ/rodzaj projektu – Działanie FENX.09.01

- Typ projektów: główny zakres - **odbudowa lub przywrócenie funkcjonalności** uszkodzonej lub zniszczonej **w wyniku powodzi** infrastruktury służącej do **odbioru i oczyszczania ścieków komunalnych** w aglomeracjach o wielkości od 2 000 RLM (ujętych w AKPOŚK lub posiadających obowiązującą uchwałę w sprawie jej wyznaczenia).
- Możliwe **zadania uzupełniające** dotyczące:
 - przywrócenia funkcjonalności i odbudowy systemów zarządzania wodami opadowymi, przy czym zadania dotyczące zamkniętych systemów kanalizacji deszczowej mogą być realizowane również jako samodzielne przedsięwzięcia (systemy otwarte wspierane będą jedynie jako element uzupełniający),
 - przywrócenia funkcjonalności i odbudowy infrastruktury do zaopatrzenia ludności w wodę,
 - wzmocnienia odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi.

Załącznik nr 8 – Dodatkowe warunki dotyczące kwalifikowalności (...)

Zamknięte systemy kanalizacji deszczowej – rurociągi oraz zamknięte kanały ściekowe wraz ze studzienkami.

Otwarte systemy kanalizacji deszczowej – urządzenia takie jak np. korytka odwadniające, rynsztoki, rynny, rowy, oraz inne systemy odwodnienia i profili dróg, chodników oraz innych powierzchni utwardzonych.

Typ/rodzaj projektu - Działanie **FENX.10.01**

- Typ projektów: **Samodzielne projekty dotyczące odbudowy systemów zaopatrzenia w wodę do spożycia na obszarach poszkodowanych przez powódź.**
- Wsparcie dotyczy przedsięwzięć polegających na przywróceniu **funkcjonalności lub odbudowie uszkodzonej lub zniszczonej w wyniku powodzi infrastruktury służącej do zaopatrzenia w wodę do spożycia.**
- W uzupełnieniu do głównego zakresu wsparcia, projekty mogą również zawierać zadania dotyczące wzmocnienia odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi

FENX.09.01 i FENX.10.01 – „lepsze odbudowywanie”

- Zgodnie z rozporządzeniem **RESTORE**, inwestycje objęte projektem mogą być realizowane zgodnie z zasadą „**lepszego odbudowywania**”. Zasada ta wiąże się z wykorzystywaniem etapów odbudowy, odnowy i rekonstrukcji po wystąpieniu klęski żywiołowej do **zwiększenia odporności** społeczności. Jednocześnie wsparcie dla wybranych operacji powinno pozostawać proporcjonalne oraz zapewniać najlepszą relację między kwotą wsparcia a celem, jakim jest odporność na klęski żywiołowe.

Obszar realizacji inwestycji – FENX.09.01 i FENX.10.01

- Inwestycja dotyczy gminy wymienionej w **przepisach określających zasady usuwania skutków powodzi we wrześniu 2024 r.**

Zgodnie z Regulaminem wyboru projektów wspierane będą poszkodowane gminy, **wymienione w przepisach prawa określających zasady usuwania skutków powodzi**, tj.:

- ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW z dnia 16 września 2024 r. w sprawie wykazu gmin, w których są stosowane szczególne rozwiązania związane z usuwaniem skutków powodzi z września 2024 r., oraz rozwiązań stosowanych na ich terenie (Dz.U.2024.1859) i/lub
- ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 13 listopada 2024 r. w sprawie gmin poszkodowanych w wyniku działania żywiołu we wrześniu 2024 r., w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych (Dz.U.2024.poz. 1651) i/lub
- ROZPORZĄDZENIE PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 5 października 2024 r. w sprawie gmin poszkodowanych w wyniku powodzi we wrześniu 2024 r., w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych (Dz.U.2024.poz.1483)

Obszar realizacji inwestycji – tylko dla **FENX.09.01**

- Wielkość **aglomeracji**, wynosi co najmniej **2 000 RLM**.
- Weryfikacja następuje na podstawie wielkości aglomeracji podanej w uchwale w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji obowiązującej w dniu złożenia wniosku.
- Aglomeracja powinna być ujęta w AKPOŚK obowiązującej w dniu złożenia wniosku.
- W przypadku gdy aglomeracja nie jest ujęta w obowiązującej AKPOŚK, aglomeracja musi posiadać obowiązującą uchwałę w sprawie jej wyznaczenia (należy ją dołączyć do wniosku - Zał. 14 do WoD)

■ Nie dotyczy Działania FENX.10.01

Obszar realizacji projektu - WoD

■ WoD Sekcja A

| A Informacje o projekcie | | |
|--|--------------------------------------|-------|
| A1 Projekt | | |
| Tytuł projektu | | |
| Opis projektu | | |
| Data rozpoczęcia realizacji projektu | Data zakończenia realizacji projektu | |
| Grupy docelowe | | |
| Dziedzina projektu | | |
| Obszar realizacji projektu | | |
| <div>Cały kraj <input type="checkbox"/></div> <div>Region <input type="checkbox"/></div> | | |
| A2 Miejsca realizacji | | |
| Województwo | Powiat | Gmina |
| | | |



Obszar realizacji projektu – opis

■ Zał. 1 do WoD

- 4 Aglomeracja (numer aglomeracji wg KPOŚK, numer i data uchwały o ustanowieniu aglomeracji, wielkość aglomeracji) (nie dotyczy działania FENX.10.01)
- 5 Lokalizacja projektu w odniesieniu do rozporządzeń wskazujących gminy, które zostały poszkodowane w wyniku powodzi, tj.: rozporządzenia:
 - Rady Ministrów z dnia 16 września 2024 r. w sprawie wykazu gmin, w których są stosowane szczególne rozwiązania związane z usuwaniem skutków powodzi z września 2024 r., oraz rozwiązań stosowanych na ich terenie (Dz.U.2024.1859); lub
 - Prezesa Rady Ministrów z dnia 5 października 2024 r. w sprawie gmin poszkodowanych w wyniku powodzi we wrześniu 2024 r., w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych (Dz.U.2024.poz. 1483, z późn. zm.), lub
 - Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 listopada 2024 r. w sprawie gmin poszkodowanych w wyniku działania żywiołu we wrześniu 2024 r., w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych (Dz.U.2024.poz. 1651).

Obszar realizacji projektu – wizualizacja (1/2)

■ Zał. 2 do WoD

- Mapa/mapy mają być wykonane w sposób umożliwiający czytelne przedstawienie wszystkich niezbędnych informacji.
- Zakres rzeczowy projektu powinien być na mapie/mapach oznaczony i opisany w sposób ułatwiający **identyfikację poszczególnych zadań** objętych projektem, tj. spójny z oznaczeniami stosowanymi we Wniosku o dofinansowanie.
- **Należy oznaczyć granice administracyjne gmin i aglomeracji (jeśli dotyczy).**
- Planowany zakres rzeczowy projektu dotyczący sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i deszczowych, które uległy zniszczeniu lub uszkodzeniu w wyniku powodzi i mają zostać odbudowane i/lub naprawione w ramach projektu. **Ww. sieci należy nanieść na mapę w formie linii, tak żeby możliwe było ustalenie czy znajduje się one w obrębie granic gmin wymienionych w rozporządzeniu oraz w granicach aglomeracji (jeśli dotyczy).**

Obszar realizacji projektu – wizualizacja (2/2)

■ Zał. 2 do WoD

- Sieć kanalizacji sanitarnej, sieć wodociągowa oraz systemy zarządzania wodami opadowymi mają być **zlokalizowane w granicach aglomeracji/gminy**.
- W przypadku, gdy zakres inwestycji dotyczy obiektów tj. oczyszczalni ścieków, SUW, ujęcia wody, a także rurociągów tranzytowych i magistrali – elementy te **mogą być usytuowane poza granicami gminy/aglomeracji, jednakże muszą służyć gminie/aglomeracji objętej projektem**.

Okres realizacji przedsięwzięcia

■ Zgodnie z Regulaminem wyboru projektów:

- Realizacja projektu nie może wykraczać poza końcową datę okresu kwalifikowalności wydatków w FEnIKS 2021-2027, tj. **31 grudnia 2029 r.**
 - Początkiem okresu kwalifikowalności wydatków jest **1 stycznia 2021 r.** W przypadku projektów rozpoczętych przed początkową datą kwalifikowalności wydatków, do współfinansowania kwalifikują się jedynie wydatki faktycznie poniesione od tej daty.
- ## ■ Wsparciem mogą być objęte **projekty zakończone.**

Okres realizacji przedsięwzięcia – WoD (1/2)

■ WoD

Sekcja A

| A Informacje o projekcie | |
|--|--------------------------------------|
| A1 Projekt | |
| Tytuł projektu | |
| Opis projektu | |
| Data rozpoczęcia realizacji projektu | Data zakończenia realizacji projektu |
| Grupy docelowe | |
| Dziedzina projektu | |
| Obszar realizacji projektu | |
| Cały kraj <input type="checkbox"/> Region <input type="checkbox"/> | |

Okres realizacji przedsięwzięcia – WoD (2/2)

■ WoD

Sekcja D

| D Zadanie | | |
|-----------------------------|------------------|------------------|
| D1 Zadania | | |
| Lp | Data rozpoczęcia | Data zakończenia |
| 0 | | |
| Nazwa zadania | | |
| Opis i uzasadnienie zadania | | |



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ

Spójność terminów realizacji - WoD

■ Zał. 1 do WoD

■ Załączniki 1 i 2 do Zał. 1 do WoD (Opis projektu):

- Plan finansowania przedsięwzięcia

Tabela nr 1. Plan finansowania przedsięwzięcia w podziale na lata ze źródłami finansowania (w zł)

| Lp. | Źródła finansowania | Kwota ogółem | Kwoty poniesione | | | | | Kwoty planowane do poniesienia | | | | |
|-----|--------------------------------|--------------|------------------|-------|-------|-------|-------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... | 20... |
| 1 | Dofinansowanie: | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1 | - | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Budżet jst: | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1 | - | | | | | | | | | | | |
| 3 | Inne krajowe środki publiczne: | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1 | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Razem (1+2+3+4) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

- Harmonogram realizacji projektu

Tabela nr 2 Harmonogram realizacji projektu

| Lp. | Nr Zadania (kontraktu / obiektu/elementu odrębnego odbioru / elementu rozliczenia) | Wyszczególnienie (kontrakt/obiekt / element odrębnego odbioru / element rozliczenia) oraz nazwa zadania | Finansowanie | Razem | 20.... (wydatki poniesione) | 20.... | 20.... | 20.... |
|-----|--|---|-------------------------------------|-------|-----------------------------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 1 | | wydatki w ramach zadania (wk+ wnkc) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | wk | 0,00 | | | | |
| | | | wnkc | 0,00 | | | | |
| | | | w tym VAT | 0,00 | | | | |
| 2 | 2 | | wydatki w ramach zadania (wk+ wnkc) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | wk | 0,00 | | | | |
| | | | wnkc | 0,00 | | | | |
| | | | w tym VAT | 0,00 | | | | |
| 3 | Razem | | Całkowita wartość (PLN brutto) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Razem wk | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Razem wnkc | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | w tym VAT | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Uprozczone zasady przygotowania wniosków o dofinansowanie

- Projekt musi być zgodny z *Wytycznymi w zakresie zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych na lata 2021-2027* z uproszczeniami (m.in **odstąpienie od wymogów sporządzenia studium wykonalności**, ocena spełnienia kryteriów finansowych prowadzona w oparciu o dane finansowe zawarte w WoD i harmonogramie rzeczowo-finansowym, planie realizacji inwestycji, kosztorysach i kalkulacji kosztów).
- Wnioskodawca musi:
 - **określić zakres rzeczowy zrealizowanych działań i planowanych działań,**
 - **wykazać, że zakres Projektu jest niezbędny dla przywrócenia funkcjonalności lub odbudowy uszkodzonej lub zniszczonej w wyniku powodzi infrastruktury i sprzętu,**
 - opisać metody wyceny poszczególnych zadań realizowanych w ramach Projektu
 - **przeprowadzić prawidłową kalkulację kwoty wydatków kwalifikowanych, kosztów pośrednich i kwoty wsparcia UE.**

Działanie FENX.09.01 i FENX.10.01 – opis projektu (1/2)

■ WoD

Sekcja A

A Informacje o projekcie

A1 Projekt

Tytuł projektu

Opis projektu

Data rozpoczęcia realizacji projektu

Data zakończenia realizacji projektu

Grupy docelowe

Dziedzina projektu

Obszar realizacji projektu

Cały kraj

☐

Region

☐

Działanie FENX.09.01 i FENX.10.01 – opis projektu (2/2)

■ WoD

Sekcja D

| D Zadanie | | |
|-----------------------------|------------------|------------------|
| D1 Zadania | | |
| Lp | Data rozpoczęcia | Data zakończenia |
| 0 | | |
| Nazwa zadania | | |
| Opis i uzasadnienie zadania | | |

Zakres rzeczowy – opis – Zał. 1 (FENX.09.01)

Zał. 1 do WoD

9 Zakres rzeczowy wniosku o dofinansowanie

9.1 Naprawa szkód popowodziowych

9.1.1 Komunalne oczyszczalnie ścieków obsługujące aglomerację

9.1.2 Sieci kanalizacji sanitarnej w obszarze aglomeracji*

9.1.3 Ujęcia wody i stacje uzdatniania wody obsługujące aglomerację

9.1.4 Sieci wodociągowe w obszarze aglomeracji*

9.1.5 Systemy zarządzania wodami opadowymi (w tym sieci deszczowe*).

Opis należy przedstawić w podziale na otwarte i zamknięte systemy kanalizacji deszczowej.

Otwarte systemy kanalizacji deszczowej to: urządzenia takie jak np. korytka odwadniające, rynsztoki, rynny, rowy, systemy ~~odwodnień~~ i profile dróg, chodników oraz innych powierzchni utwardzonych.

Zamknięte systemy kanalizacji deszczowej to: rurociągi oraz zamknięte kanały ściekowe wraz ze studzienkami.

9.1.6 Ruchome środki trwałe

9.2 Działania dotyczące poprawy odporności odbudowywanej infrastruktury przed niekorzystnymi zjawiskami naturalnymi (w tym w zakresie zabezpieczenia przed powodzią)

Należy szczegółowo opisać działania wskazując ich podstawowe parametry techniczne oraz ich wpływ na stopień zabezpieczenia przed skutkami kolejnych powodzi i innymi niekorzystnymi zjawiskami atmosferycznymi. Należy również szczegółowo opisać stopień przygotowania tych działań do realizacji.

9.3 Działania oparte na przyrodzie i na rzecz zachowania bioróżnorodności

Należy opisać ewentualne działania oparte na przyrodzie (o charakterze półnaturalnym) mające na celu zagospodarowanie wody opadowej oraz inne działania na rzecz ochrony przyrody i zachowania bioróżnorodności (np. nasadzenia).

*W przypadku ujęcia w zadaniu zakresu dodatkowego związanego z tą inwestycją np. odtworzenia nawierzchni na całej szerokości (nie tylko w pasie odbudowywanej infrastruktury wod-kan), odbudowę kanalizacji deszczowej, innej infrastruktury np. gazowej, drogowej czy energetycznej/elektrycznej) należy szczegółowo opisać ten zakres z podaniem podstawowych parametrów.

Zakres rzeczowy – opis – Zał. 1 (FENX.10.01)

■ Zał. 1 do WoD

8 Zakres rzeczowy wniosku o dofinansowanie

8.1 Naprawa szkód popowodziowych

8.1.1 Ujęcia wody i stacje uzdatniania wody obsługujące gminę

8.1.2 Sieci wodociągowe

8.1.3 Ruchome środki trwałe

8.2 Działania dotyczące poprawy odporności odbudowywanej infrastruktury przed niekorzystnymi zjawiskami naturalnymi (w tym w zakresie zabezpieczenia przed powodzią)

Należy szczegółowo opisać działania wskazując ich podstawowe parametry techniczne oraz ich wpływ na stopień zabezpieczenia przed skutkami kolejnych powodzi i innymi niekorzystnymi zjawiskami atmosferycznymi. Należy również szczegółowo opisać stopień przygotowania tych działań do realizacji.

8.3 Działania oparte na przyrodzie i na rzecz zachowania bioróżnorodności

Należy opisać ewentualne działania oparte na przyrodzie (o charakterze półnaturalnym) mające na celu zagospodarowanie wody opadowej oraz inne działania na rzecz ochrony przyrody i zachowania bioróżnorodności (np. nasadzenia).

*W przypadku ujęcia w zadaniu zakresu dodatkowego związanego z tą inwestycją np. odtworzenia nawierzchni na całej szerokości (nie tylko w pasie odbudowywanej infrastruktury wod-kan), odbudowę kanalizacji deszczowej, innej infrastruktury np. gazowej, drogowej czy energetycznej/elektrycznej) należy szczegółowo opisać ten zakres z podaniem podstawowych parametrów.

Zakres projektu - wskaźniki - WoD

- Należy przyporządkować adekwatne wskaźniki produktu i rezultatu do danego typu projektu – **sekcja C (C1 i C2) WoD**:

C Wskaźniki projektu

C1 Wskaźnik produktu

C2 Wskaźniki rezultatu

| Lp. | Wskaźnik realizacji projektu | Jednostka pomiaru | Podział na płeć |
|----------------------------|------------------------------|-------------------|---|
| 1 | | | Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> |
| Wartość bazowa wskaźnika | | Typ wskaźnika | |
| Ogółem | Kobiety | Mężczyźni | |
| 0,00 | | | |
| Wartość docelowa wskaźnika | | | |
| Ogółem | Kobiety | Mężczyźni | |
| 0,00 | | | |
| Sposób pomiaru wskaźnika | | | |
| | | | |

Zakres projektu - wskaźniki – Zał. 1 do WoD

10 Wskaźniki produktu i rezultatu

Dla wnioskowanego zakresu projektu należy wskazać zarówno wskaźnik produktu, jak i wskaźnik rezultatu z poniższej listy wskaźników z podziałem na wskaźniki dla zakresu dotyczącego zaopatrzenia w wodę, gospodarki ściekowej i systemu zagospodarowywania wód opadowych.

10.1 Wskaźniki produktu

1. Długość przywróconej do użytkowania infrastruktury liniowej [km] – [podawać z zaokrągleniem do jednego miejsca po przecinku]

Długość uszkodzonych w wyniku powodzi sieci kanalizacyjnych/wodociągowych/deszczowych, które zostały odbudowane, wyremontowane lub których funkcjonalność została przywrócona w wyniku realizowanego projektu.

Sposób pomiaru – długość przywróconej do użytkowania infrastruktury liniowej wynikająca z założeń projektowych lub rozliczania rzeczowego umów z Wykonawcą robót, na podstawie np. obmiarów, protokołów odbioru.

2. Liczba przywróconych do użytkowania obiektów infrastruktury [szt.]

Liczba uszkodzonych w wyniku powodzi obiektów (oczyszczalnie ścieków, stacje uzdatniania wody, ujęcia wody, hydrofornie), które zostały odbudowane, wyremontowane lub których funkcjonalność została przywrócona w wyniku realizowanego projektu.

Sposób pomiaru – na podstawie założeń projektowych lub rozliczania rzeczowego umów z Wykonawcą robót, na podstawie np. obmiarów, protokołów odbioru.

Wskaźniki rezultatu – Zał. 1 do WoD

10.2 Wskaźnik rezultatu

1. Liczba osób korzystających z przywróconej do użytkowania infrastruktury [os]

Liczba mieszkańców korzystających z infrastruktury, która została odbudowana, wyremontowana lub której funkcjonalność została przywrócona w wyniku realizowanego projektu.

Sposób pomiaru – na podstawie założeń projektowych lub prowadzonej przez eksploatatora dokumentacji.

Minimalna gotowość projektu do realizacji

- W ramach kryterium weryfikowane będzie, czy wnioskodawca posiada:
 - **raport komisji/rzecznawcy/weryfikatora szkód przeprowadzony zgodnie z kompetencjami przez właściwy organ/instytucję wskazujący zakres szkód i wartość szacunkową szkód** - planowany do realizacji w ramach projektu zakres rzeczowy (związany z przywróceniem funkcjonalności lub odbudową infrastruktury) **powinien wynikać z raportu komisji/rzecznawcy/weryfikatora szkód** przeprowadzonego zgodnie z kompetencjami przez właściwy organ/instytucję wskazującego zakres szkód i wartość szacunkową szkód.
 - decyzje środowiskowe dla wszystkich zadań, dla których wydanie decyzji jest wymagane.

WoD:

- Załącznik 1 – Opis projektu
- Załącznik 8 - Oświadczenie Wnioskodawcy

Gotowość techniczna projektu do realizacji – opis (FENX.09.01)

Załącznik nr 1 do WoD

6 Ogólny opis systemu wod-kan przed wystąpieniem powodzi

Należy podać liczbę i lokalizację oczyszczalni ścieków obsługujących aglomerację (z podaniem wydajności poszczególnych obiektów w RLM), liczbę ujęć wody i SUW (z podaniem wydajności poszczególnych obiektów w m³/d), długości sieci kanalizacyjnych, długość sieci wodociągowych.

7 Dokument/dokumenty potwierdzające zakres szkód i kosztów ich usunięcia

Należy podać nazwę dokumentu, podmioty sporządzające/zatwierdzające dokument, datę sporządzenia oraz podstawę oszacowania i wyceny szkód.

8 Wyczerpujący opis zakresu szkód w infrastrukturze wodno-kanalizacyjnej wynikający z dokumentu wskazanego w pkt 7

Należy przedstawić opis odrębnie dla obiektów i sieci, z podziałem na zakres dotyczący zaopatrzenia w wodę, zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych, odprowadzania wód opadowych).

FENX.09.01

Gotowość techniczna projektu do realizacji – opis (FENX.10.01)

Załącznik nr 1 do WoD

5 Ogólny opis systemu wodociągowego przed wystąpieniem powodzi

Należy podać liczbę i lokalizację ujęć wody i SUW (z podaniem wydajności poszczególnych obiektów w m³/d), długość sieci wodociągowych.

6 Dokument/dokumenty potwierdzające zakres szkód i kosztów ich usunięcia

Należy podać nazwę dokumentu, podmioty sporządzające/zatwierdzające dokument, datę sporządzenia oraz podstawę oszacowania i wyceny szkód

7 Wyczerpujący opis zakresu szkód w infrastrukturze wodociągowej wynikający z dokumentu wskazanego w pkt 6

Należy przedstawić opis odrębnie dla obiektów i sieci.

FENX.10.01

Gotowość techniczna projektu do realizacji - oświadczenie

■ Zał. 8 do WoD – Oświadczenie Wnioskodawcy

Pkt 4. W odniesieniu do zakresu rzeczowego projektu:

- 4.1 **posiadam** dokument/dokumenty potwierdzający zakres szkód i kosztów ich usunięcia¹;
- 4.2 planowany do realizacji w ramach projektu **zakres rzeczowy** związany z przywróceniem funkcjonalności lub odbudową infrastruktury (z wyłączeniem elementów dotyczących wzmocnienia odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi) **wynika z dokumentu/ dokumentów potwierdzających zakres szkód i kosztów ich usunięcia.**

¹ IW zastrzega sobie prawo do **wezwania wnioskodawcy do złożenia do IW** dokumentacji potwierdzającej złożone oświadczenie

Gotowość organizacyjno-instytucjonalna w obszarze zawierania umów

■ Weryfikacji podlega czy:

- umowy z wykonawcami dla zadań objętych projektem zawierane były/będą **zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych**, gdy wymóg jej stosowania wynika z tej ustawy
- umowy dla zadań objętych projektem były/będą zgodne z **procedurami wynikającymi z wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków** w przypadku umów, do których **nie stosuje się ustawy Prawo zamówień publicznych**.

WoD:

- Zał. nr 12 do WoD – oświadczenie Wnioskodawcy

Trwałość projektu

- Wnioskodawca musi zapewnić, że zostanie zachowana trwałość **w okresie pięciu lat od płatności końcowej** na rzecz beneficjenta i w szczególności nie nastąpi:
 - a) zaprzestanie lub przeniesienie działalności produkcyjnej poza region na poziomie NUTS 2, w którym dana operacja otrzymała wsparcie;
 - b) zmiana własności elementu infrastruktury, która daje przedsiębiorstwu lub podmiotowi publicznemu nienależną korzyść;
 - c) istotna zmiana wpływająca na charakter operacji, jej cele lub warunki wdrażania, mogąca doprowadzić do naruszenia pierwotnych celów operacji.

WoD:

- Zał. nr 8 do WoD – oświadczenie Wnioskodawcy



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ

Dodatkowy wymóg dla działania **FENX.10.01**

- Dla **wspartych stacji uzdatniania wody lub ujęć wody** po zakończeniu realizacji projektu, tj. po oddaniu do użytku wspartej infrastruktury, **woda przeznaczona do spożycia przez ludzi musi spełniać wymagania** Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz obowiązującego na dzień złożenia wniosku o dofinansowanie rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia.

- Nie dotyczy działania FENX.09.01

WoD:

- Zał. nr 15 do WoD – oświadczenie Wnioskodawcy o jakości wody

Zakres kwalifikowany projektu - dokumenty

- *Wytyczne dotyczące kwalifikowalności wydatków na lata 2021 – 2027* określają ogólne warunki i procedury dotyczące kwalifikowalności wydatków dla EFS+, EFRR, FS, FST,
- **Załącznik nr 8** „Dodatkowe warunki dotyczące kwalifikowalności w uzupełnieniu do Wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027” określają szczególne warunki dofinansowania projektów i kwalifikowania wydatków w ramach działania, stanowiące uzupełnienie i doprecyzowanie ww. Wytycznych.
- **Podatek od towarów i usług (VAT) jest wydatkiem niekwalifikowalnym**, niezależnie od wartości projektu.

Zakres kwalifikowany projektu – podział kosztów

- W ramach projektu kwalifikowane będą koszty:
 - **bezpośrednie**, tj. koszty bezpośrednio związane z realizacją celu projektu;
 - niezbędne do realizacji projektu **koszty pośrednie**, tj. koszty których nie można bezpośrednio przypisać do głównego celu projektu, w szczególności koszty administracyjne związane z obsługą projektu, która nie wymaga podejmowania merytorycznych działań zmierzających do osiągnięcia celu projektu.
- Koszty pośrednie będą rozliczane uproszczoną metodą rozliczania wydatków, tj. stawką ryczałtową w wysokości **7 % kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich** projektu.

Zakres kwalifikowany projektu – koszty bezpośrednie

1. Przygotowanie dokumentacji projektowej
2. Przygotowanie dokumentacji przetargowej
3. Zakup lub uzyskanie prawa do dysponowania nieruchomością niezbędną do realizacji projektu
4. Nabycie materiałów, maszyn i urządzeń
5. Roboty budowlano – montażowe
6. Nadzór nad robotami budowlanymi
7. Opłaty ponoszone w trakcie realizacji robót budowlanych
8. Wartości niematerialne i prawne
9. Działania informacyjno – promocyjne
10. Działania edukacyjne
11. Prowadzone w ramach i w związku z realizacją projektu działania na rzecz adaptacji do zmian klimatu

Zakres kwalifikowany projektu – koszty pośrednie

1. Koszty poniesione na przygotowanie wniosku o dofinansowanie projektu (opracowanie lub aktualizację dokumentacji aplikacyjnej, w tym: wypełnienie wniosku aplikacyjnego wraz z załącznikami, wydatki poniesione na nadzór nad przygotowaniem dokumentacji aplikacyjnej);
2. Koszty osobowe (osób zaangażowanych w zarządzanie, rozliczanie, monitorowanie lub prowadzenie innych działań księgowo-administracyjnych związanych z projektem);
3. Koszty ogólne (koszty utrzymania powierzchni biurowych – czynsz, najem, opłaty administracyjne, opłaty za energię, gaz, zaopatrzenie w wodę, odprowadzanie ścieków, usługi pocztowe, powielanie dokumentów, zakup materiałów biurowych, koszty ochrony i sprzątania, itp.);
4. Inne koszty pośrednie, m.in. szkoleń pracowników, wykorzystanie systemów informatycznych wspomagających zarządzanie, koszty ekspertyz, porad prawnych, usług obcych, remontu lub adaptacji i wyposażenia pomieszczeń biurowych, opłat od dokonywanych transakcji finansowych, koszty archiwizacji, eksploatacji samochodów itp.

Niedopuszczalna jest sytuacja, w której koszty pośrednie zostaną rozliczone w ramach kosztów bezpośrednich.

Zakres kwalifikowany projektu – działania adaptacyjne (1/2)

Działania na rzecz wzmocnienia odporności infrastruktury objętej projektem względem zmian klimatu, w tym m.in.:

- a) wydatki poniesione w celu **ochrony infrastruktury** służącej zaopatrzeniu w wodę i oczyszczaniu ścieków komunalnych **przed niekorzystnymi zjawiskami naturalnymi**, w tym:
- roboty budowlane w związku ze: zmianą ukształtowania terenu (w celu podniesienia rzędnej zagrożonych obiektów), zabezpieczeniem skarp, murów oporowych, wylotów ścieków, zabezpieczeń ujęć wody, itp., wzmocnieniem konstrukcji i wykonaniem izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej (poziomej i pionowej) w obiektach np. oczyszczalni ścieków, wykonaniem zbiorników wody opadowej lub roztopowej na terenie oczyszczalni ścieków lub w ramach systemu kanalizacji deszczowej, wykonaniem szczelnych instalacji, przepompowni do awaryjnego przerzutu lub pompowni wody opadowej/ścieków w sytuacjach awaryjnych,
 - zakup/wykonanie/montaż infrastruktury mającej na celu zabezpieczenie urządzeń technicznych w obiektach objętych projektem (np. w celu wyniesienia urządzeń powyżej poziomu gruntu).

Zakres kwalifikowany projektu – działania adaptacyjne (2/2)

- b) wydatki poniesione w związku z **budową/zakupem/montażem systemów przeciwpowodziowych**, np. mobilne systemy ochrony przeciwpowodziowej, systemy monitorowania zagrożeń dla infrastruktury objętej projektem wraz ze środkami technicznymi ułatwiającymi komunikację, awaryjne systemy zasilania obiektów i urządzeń (np. agregaty prądotwórcze), pompy do awaryjnego przerzutu lub pompy do wody opadowej/ścieków w sytuacjach awaryjnych.
- c) **nasadzenia drzew lub drzew i krzewów wieloletnich** (roślin rodzimych właściwych dla strefy klimatycznej oraz naturalnie przystosowanych do środowiska, w którym będą wzrastały),
- d) wydatki poniesione w związku z **działaniami opartymi na przyrodzie (o charakterze półnaturalnym) mającymi na celu zagospodarowanie wody opadowej w miejscu realizacji projektu** (wykorzystanie wód opadowych w miejscu ich powstania, w tym: założenie niecek retencyjnych, muld chłonnych, nawierzchni przepuszczalnych, ogrodów deszczowych i zielonych dachów/zielonych ścian wykorzystujących do zasilania tylko wody opadowe).

Zakres kwalifikowany projektu – odtworzenia nawierzchni (1/2)

Odtworzenie nawierzchni drogi:

Kwalifikowane będą koszty związane z odtworzeniem pasa drogowego **w granicach jezdni do stanu pierwotnego i innych nawierzchni utwardzonych, tj. sprzed powodzi, wynikającym z zezwolenia na zajęcie pasa drogowego** (lub dokumentów równoważnych), w tym możliwe jest ujęcie kosztów poniesionych na odtworzenie lub remont w niezbędnym zakresie konstrukcji dróg **wraz z urządzeniami odwadniającymi** (wpusty, odwodnienia liniowe z przyłączami) zniszczonych w wyniku powodzi z zastrzeżeniem:

- zakres odtworzenia powinien być zbieżny z pasem drogowym wyznaczonym przez długość budowanej sieci w ramach projektu,
- odtworzenie pasa drogowego dla robót wykonywanych w granicach jezdni nie może wykraczać poza dwa pasy ruchu,
- odtworzenie dla sieci zlokalizowanej pod utwardzonymi nawierzchniami placów, rynków, bulwarów itp. oraz w pasie drogowym poza granicami jezdni ograniczone wyłącznie do pasa robót. **W przypadku sieci zlokalizowanej pod chodnikami pieszymi i ścieżkami rowerowymi możliwe jest ujęcie w kosztach ich pełnego odtworzenia.**

Zakres kwalifikowany projektu – odtworzenia nawierzchni (2/2)

Odtworzenie nawierzchni drogi:

- koszty nie mogą obejmować inwestycji (w tym remontu) w inną infrastrukturę techniczną niż objęta finansowaniem w ramach danego naboru FEnIKS,
- dopuszcza się zmianę rodzaju materiałów w konstrukcji drogi, prowadzącą do uzyskania zgodności z wymaganiami warunków technicznych potwierdzonych w decyzji zarządcy drogi.

Roboty drogowe niemające charakteru odtworzenia, np. **prace polegające na podwyższeniu standardu lub kategorii drogi** (np. przypadki zmiany nawierzchni gruntowej na utwardzoną lub wykonania kompleksowej przebudowy konstrukcji drogi wykraczające poza zakres opisany w pkt a), **stanowią koszt niekwalifikowany projektu** i dopuszcza się ich uwzględnienie jedynie w kosztach całkowitych projektu.



Zakres kwalifikowany projektu – „siły własne” (1/2)

Kwalifikowanie robót budowlanych wykonywanych „siłami własnymi”, wybrane warunki:

- a) Pod pojęciem realizacji przedsięwzięcia „siłami własnymi” należy rozumieć samodzielną realizację przedsięwzięcia stanowiącego przedmiot projektu:
 - w całości, tj. zaangażowanie tzw. robocizny własnej i własnego sprzętu (odpisy amortyzacyjne za okres, w którym był wykorzystywany do realizacji projektu) oraz zakupy materiałów/urządzeń;
 - w części, tj. tzw. realizacja mieszana, polegająca na możliwości zaangażowania, obok robocizny własnej lub własnego sprzętu (odpisy amortyzacyjne) oraz zakupów materiałów/urządzeń, także robocizny zewnętrznej lub usług zamawianych na zewnątrz (np. najem sprzętu);
- b) W przypadku, gdy beneficjent samodzielnie wykonuje całość lub część prac związanych z przygotowaniem placu budowy lub robotami budowlanymi, **związane z tymi pracami wydatki muszą być przypisane poprzez przejrzysty i oddzielny system rozliczania projektu** oparty na dokumentach księgowych lub dokumentach o równoważnej wartości dowodowej;

Zakres kwalifikowany projektu – „siły własne” (2/2)

Kwalifikowanie robót budowlanych wykonywanych „siłami własnymi”, wybrane warunki:

- c) analiza dotyczącą najbardziej efektywnego rozwiązania z punktu widzenia realizacji projektu, jak również stosowania przepisów dotyczących zamówień publicznych;
- d) Wydatki poniesione na zakup materiałów/urządzeń bezpośrednio przez beneficjenta kwalifikują się do dofinansowania na podstawie faktur opłaconych przez beneficjenta oraz kosztorysu powykonawczego, na podstawie którego zostanie zweryfikowana ilość zakupionych materiałów niezbędnych do realizacji projektu oraz zgodnie z innymi zasadami wynikającymi z Wytycznych (m.in. zasady dotyczące zamówień publicznych);
- e) W przypadku **dzierżawy lub najmu sprzętu wykorzystywanego** przy realizacji projektu, wydatki mogą być uznane za kwalifikowane o ile **czas pracy sprzętu będzie uzasadniony i potwierdzony w kosztorysie powykonawczym** oraz wydatki te zostały poniesione zgodnie z pozostałymi warunkami wynikającymi z Wytycznych;
- f) W celu rozliczenia wydatków ponoszonych w związku z realizacją przedsięwzięć „siłami własnymi”, **beneficjent powinien przedstawić kosztorys powykonawczy poniesionych kosztów. Kosztorys powinien zawierać obmiar wykonanych robót z podziałem kosztów na robocizną, materiały i sprzęt;**
- g) Kosztorys powinien być podpisany przez osobę odpowiedzialną za realizację robót z odpowiednimi uprawnieniami budowlanymi oraz inspektora nadzoru (gdy obowiązek taki został nałożony przez przepisy prawa).



Zakres kwalifikowany projektu – ruchome środki trwałe

W ramach projektów możliwe będzie dofinansowanie **zakupu/naprawy ruchomych środków trwałych**, w sytuacji gdy wynikać to będzie:

- 1) z raportu komisji/rzecznawcy/weryfikatora szkód w zakresie ich uszkodzenia lub zniszczenia lub
- 2) z konieczności zastosowania tego sprzętu w działaniach służących wzmocnieniu odporności infrastruktury objętej projektem na wypadek kolejnych powodzi.



Poziom dofinansowania

Nie przekroczono pułapu maksymalnego poziomu dofinansowania

- Maksymalny poziom dofinansowania projektu wynosi **95% wydatków kwalifikowalnych*** (pozostałe 5% wydatków kwalifikowalnych to minimalny wkład własny wnioskodawcy).
 - Wsparcie z innego instrumentu unijnego, instrumentu krajowego lub prywatnego systemu ubezpieczeń otrzymane w związku z uszkodzeniem/zniszczeniem w wyniku powodzi składników majątku objętych zakresem projektu, **pomniejsza wydatki kwalifikowane projektu o wartość tego wsparcia**. Powyższe weryfikowane będzie również na podstawie informacji uzyskanych od wnioskodawcy w ramach czynności przed podpisaniem umowy o dofinansowanie.
 - Podatek od towarów i usług (VAT) jest **wydatkiem niekwalifikowalnym** w działaniu FENX.09.01 i FENX.10.01, niezależnie od wartości projektu.
 - Koszty pośrednie niezbędne do realizacji projektu, ale nie związane bezpośrednio z celem projektu, będą rozliczane uproszczoną metodą rozliczania wydatków, tj. stawką ryczałtową w wysokości **7 % kwalifikowalnych kosztów bezpośrednich projektu**.
- *kwota dofinansowania wyliczona do dwóch miejsc po przecinku, zaokrąglona w dół

Poziom dofinansowania – szczegółowy podział na zadania

■ WoD

Sekcja E

| | | | | |
|--------------------------------|---|------------------------|--------------------------------|------------------------|
| E Budżet projektu | | | | |
| E1 Zadania | | | | |
| Lp. 1 | Nazwa zadania | Wydatki ogółem 0,00 | Wydatki kwalifikowalne 0,00 | Dofinansowanie 0,00 |
| Pozycje budżetu zadania | | | | |
| Lp. 1.1 | Uproszczona metoda rozliczania Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> | Nazwa kosztu | | |
| Rodzaj ryczaftu | | Stawka ryczaftowa | Wysokość stawek | Ilość stawek |
| Kategoria kosztu | | Wartość ogółem 0,00 | Wydatki kwalifikowalne 0,00 | Dofinansowanie 0,00 |
| Limity | | | Realizator | |

Poziom dofinansowania - podsumowanie

■ WoD

Sekcja F

| F Podsumowanie budżetu | | | |
|-------------------------------|----------------|------------------------|----------------|
| F1 Podsumowanie budżetu | | | |
| | Wydatki ogółem | Wydatki kwalifikowalne | Dofinansowanie |
| Razem w projekcie | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Razem rzeczywiście poniesione | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Razem ryczałt | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Koszty bezpośrednie - Razem | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Koszty bezpośrednie - Udział | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Koszty pośrednie razem | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Koszty pośrednie udział | 0,00% | 0,00% | 0,00% |

Koszty pośrednie

■ WoD

Sekcja E

| | | | | |
|--------------------------------|--|------------------------|--------------------------------|------------------------|
| E Budżet projektu | | | | |
| E1 Zadania | | | | |
| Lp. 1 | Nazwa zadania | Wydatki ogółem 0,00 | Wydatki kwalifikowalne 0,00 | Dofinansowanie 0,00 |
| Pozycje budżetu zadania | | | | |
| Lp. 1.1 | Uproszczona metoda rozliczania Nazwa kosztu Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> | | | |
| Rodzaj ryczaftu | | Stawka ryczaftowa | Wysokość stawek | Ilość stawek |
| Kategoria kosztu | | Wartość ogółem 0,00 | Wydatki kwalifikowalne 0,00 | Dofinansowanie 0,00 |
| Limity | | | Realizator | |

Załącznik 1 do WoD – Opis projektu

11. Kwalifikowalne i niekwalifikowalne koszty inwestycyjne projektu wraz z opisem metody wyceny poszczególnych zadań realizowanych w ramach projektu

Należy krótko opisać zakres zadań kwalifikowalnych i niekwalifikowanych projektu oraz wskazać metody wyceny poszczególnych zadań. Dodatkowo należy podać podział wydatków dla poszczególnych zadań zgodnie z poniższą tabelą:

| | | Wydatki kwalifikowane | Wydatki niekwalifikowane | | |
|------|---|--|--|-------------|-------------------------------|
| L.p. | Nazwa zadania | Wydatki kwalifikowane bezpośrednio (zgodnie z oświadczeniem nr 3 wiersz 5) | Wsparcie otrzymane z innego instrumentu unijnego, instrumentu krajowego lub prywatnego systemu ubezpieczeń w ramach projektu | Podatek VAT | Inne wydatki niekwalifikowane |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Zadanie nr 1 | | | | |
| 2. | Zadanie nr ... | | | | |
| 3. | Zadanie nr ... | | | | |
| 4. | Razem | | | | |
| 5. | Koszty pośrednie (7% kwalifikowanych kosztów bezpośrednich z kolumny 3 "Razem") | | | | |
| 6. | Całkowite koszty projektu (suma kolumn 3,4,5,6 wiersza "Razem" oraz koszty pośrednie z kolumny 3 wiersza "koszty pośrednie") | | | | |



Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko

Dziękujemy za uwagę.

Zapraszamy na stronę:

www.gov.pl/web/nfosigw/fundusze-europejskie-na-infrastrukture-klimat-i-srodowisko



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ