|  |
| --- |
| **Fiszka projektu metropolitalnego ZIT, FEP 2021-2027****KLIMAT** |

|  |
| --- |
| **1. Nazwa projektu:** |
| **2. Priorytet i cel szczegółowy FEP**:**Priorytet 2** Fundusze europejskie dla zielonego Pomorza**Cel szczegółowy:** (iv) wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego | **3. Podmiot/ JST zgłaszająca projekt:** **4. Osoba do kontaktu:** **(e-mail, tel):** |
| **5. Obszar realizacji projektu***(gminy, miasta, powiaty)*: | **6. Okres realizacji (w latach):** |
| **7. Wartość projektu:****wartość ogółem:****dofinasowanie z FEP 21-27:** *(kryterium weryfikujące: czy skala projektu jest adekwatna do skali lokalnych potrzeb dotyczy tylko projektów JST)* | **8. Podmioty odpowiedzialne za realizację projektu****Lider:****Partnerzy** *(jeżeli dotyczy):* |
| **9. Zakres, cel i planowane działania** *(kryterium weryfikujące: Czy projekt jest zgodny z  FEP 21-27)***1) Cel projektu: ………………………….****2) Zakres projektu:………………………………………………………………………………………****3) Planowane działania (z uwzględnieniem partnerów):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp** | **działanie** | **Podmiot realizujący** | **rok** |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **…** |  |  |  |

**4) Warunki wynikające z FEP:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **lp** | **Warunek** | **Oświadczenie dot. spełnienia warunku (TAK/NIE)** |
| **1** | Projekty obejmujące **budowę systemów zbierania wód opadowych** i odprowadzanie ich do jednolitych części wód będą realizowane wyłącznie w połączeniu z elementami, które mają na celu zatrzymanie wody w miejscu opadu, takimi jak błękitno-zielona infrastruktura |  |
| **2** | Projekty obejmujące budowę kanalizacji deszczowej będą wynikać z miejskich planów adaptacji do zmian klimatu lub innych dokumentów wskazujących na istnienie ryzyka powodziowego na obszarze objętym projektem  |  |
| **3** |  **Zmniejszanie zagrożenia powodziowego**, zarówno od strony rzek, jak i morza będzie realizowane wyłącznie poprzez przedsięwzięcia o lokalnej skali oddziaływania, wynikające z potrzeb jednostek samorządu terytorialnego. **Budowa, przebudowa, rozbudowa oraz odbudowa budowli przeciwpowodziowych planowane jest wyłącznie na obszarach wyznaczonych na mapach zagrożenia powodziowego (MZP) i mapach ryzyka powodziowego (MRP).** |  |
| **4** | Działania przewidziane w projekcie realizować będą architektoniczny, cyfrowy oraz informacyjno-promocyjny standard dostępności, dzięki któremu zielono-niebieska infrastruktura będzie odpowiadała na specyficzne potrzeby osób w niekorzystnej sytuacji. |  |
| **5** | Działania w ramach Celu prowadzone będą zgodnie z zasadami horyzontalnymi wynikającymi z SRWP 2030, w szczególności: zasadą korzystnego oddziaływania na klimat i środowisko (w szczególności poprzez działania adaptacyjne do zmian klimatu, a także wspieranie naturalnej retencji wodnej) oraz zasadą racjonalnego gospodarowania przestrzenią (np. poprzez zwiększanie terenów zieleni na obszarach miast i wsi). W obszarze równości kobiet i mężczyzn, uwzględniania aspektu płci oraz zapobiegania wszelkiej dyskryminacji podczas przygotowywania, wdrażania, monitorowania, sprawozdawczości i ewaluacji programu – obowiązywać będą zasady wskazane w Rozdziale I „Strategia programu”. Wspieranie inwestycji w zakresie wód opadowych i roztopowych, powiększania terenów zielonych oraz przeciwdziałania zagrożeniom związanym ze zmianami klimatycznymi wpłynie na zdrowie i długość życia mieszkańców i będzie ograniczać zjawisko wykluczenia społecznego. Ponadto bardziej efektywne gospodarowanie zasobami przyrodniczymi będzie zapobiegać wykluczeniu i marginalizacji tych obszarów, jak również sprzyjać tworzeniu przestrzeni publicznych bezpiecznych dla życia mieszkańców i odpornych na występowanie nowych zjawisk kryzysowych związanych ze zmianami klimatu.  |  |
| **6** | JST składająca wniosek nie podjęła w swojej działalności żadnych działań dyskryminujących |  |
| **7** | Projekt nie będzie związany z gospodarką ściekami komunalnymi  |  |
| Wsparcie kierowane jest do obszarów miast i miejscowości **do 100 tys. mieszkańców, z zastrzeżeniem,** że:1. dla miast i miejscowości **poniżej 20 tys**. mieszkańców oraz **stolic** powiatów **poniżej 15 tys. mieszkańców** wsparcie kierowane jest bezpośrednio ze środków ZIT w FEP
2. dla miast średnich **z przedziału 20-100 tys.** mieszkańców oraz **stolic** powiatów **15-20 tys.** mieszkańców ubieganie się o środki ZIT w FEP będzie możliwe **dopiero po bezskutecznym aplikowaniu w programie** **Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko** 2021-2027 (FEnIKS),tj. projekty z tych miast, muszą najpierw zakwalifikować się do dofinansowania w naborze wniosków do programu FEnIKS w ramach ww. celu i nie otrzymać w nim finansowania.
 |

 |
| **10. Uzasadnienie realizacji przedsięwzięcia (przedstawienie problemu, na jakie kluczowe dla obszaru metropolitalnego wyzwania odpowiada, sposób w jaki projekt przyczyni się do rozwoju obszaru metropolitalnego).****1) Uzasadnienie:****……………………………….****………………………………………****2) Opis sposobu spełnienia metropolitalnych kryteriów horyzontalnych:*** 1. **Wielofunkcyjność** *(czy projekt realizuje również inne cele, wykraczające poza główny cel projektu wynikający z FEP.  Więcej punktów otrzymają projekty, które uzasadnią realizację większej ilości celów  i integrację działań społecznych i infrastrukturalnych)*:

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*** 1. **Komplementarność** *(*czy projekt jest komplementarny z innymi projektami w ramach wspólnego celu FEP (*zrealizowanymi, realizowanymi - również z budżetu gminy)*, czy projekt wykorzystuje efekty innego działania / działań (wcześniejszych rezultatów - *dot. projektów* *zrealizowanych*)

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..*** 1. **Pozytywny dla klimatu***(czy w ramach projektu zastosowano rozwiązania sprzyjające adaptacji i mitygacji do zmian klimatu; czy w ramach projektu realizowane są działania na rzecz odporności na sytuacje nieprzewidziane oraz ograniczanie zużycia zasobów naturalnych)*

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………****d. Realizacja standardów OMGGS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **lp** | **Standard** | **Opis realizacji** |
| **1** | *Standard minimum w integracji imigrantów*  |  |
| **2** | *Standardu minimum na rzecz OzN i otoczenia* |  |

**3) Opis sposobu spełnienia metropolitalnych kryteriów w zakresie adaptacji do zmian klimatu**(*na podstawie szczegółowego opis kryteriów OMGGS i zakresu ich punktacji zawartego w załączniku…….)*1. **Ile projekt zawiera działań, które wpisują się w pojęcie tzw. Adaptacji i mitygacji „wielokrotnie korzystnej”**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**1. **Projekt jest elementem większego systemu błękitno-zielonej infrastruktury i spełnia warunek ciągłości systemu przyrodniczego**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..**1. **Projekty z obszaru edukacji klimatycznej promujące proekologiczny styl życia i związane z tym postawy społeczne oraz związane z naszym zachowaniem mechanizmy zmiany klimatu i transformacji energetycznej** (w tym mitygacji i adaptacji: jak możemy im przeciwdziałać oraz jak zachować się w sytuacjach kryzysowych takich jak powodzie i podtopienia).

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**1. **Ponadlokalność i partnerstwo:** Czy projekt zapewnia **udział partnerów** i międzysektorowego zarządzania oraz na ile projekt stanowi **element większej sieci** -rezultaty dot. więcej niż 1 JST

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….** |
| **11. Poziom gotowości realizacyjnej** *(należy wskazać konkretne działania / dokumenty potwierdzające gotowość)* **……………………………………………………………………………………………………****………………………………………………………………………………………………………………………………………………….** |
| **12. Planowane działania komplementarne z innych źródeł** |
| **13. Wskaźniki**Wskaźniki produktu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa wskaźnika | j.m | Wartość |
| 1 | Pojemność obiektów małej retencji | m3 |  |
| 2 | Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu | ha |  |
| 3 | Liczba miast wspartych w zakresie adaptacji do zmian klimatu | sztuki |  |
| 4 | Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych | EUR |  |
| 5 | Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego | osoby |  |
| 6 | Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego | sztuki | 1 |

Wskaźniki rezultatu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Nazwa wskaźnika | j.m | Wartość |
| 1 | Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej | osoby |  |
| 2 | Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi lub niekontrolowanych pożarów) | osoby |  |

 |
| **14. Kategoria projektu - dotyczy tylko projektów JST***(Informacja nt kategorii projektu jest obowiązkowa i stanowi wymóg formalny)*

|  |  |
| --- | --- |
| **projekt priorytetowy** - dotyczy projektów, które są niezbędne do realizacji z punktu widzenia danej gminy/ powiatu, ze względu na ich strategiczne znaczenie dla rozwoju metropolii |  |
| **projekt „drugiego wyboru”** - dotyczy projektów, które są mniej ważne niż priorytetowe, ale wciąż kluczowe dla gminy/ powiatu |  |
| **projekt „trzeciego wyboru”** - dotyczy projektów, które gmina/ powiat identyfikuje jako ważne i wymagające realizacji, jednak nie są pilne do podjęcia |  |

 |

Podpis osoby upoważnionej

do reprezentowania podmiotu

zgłaszającego projekt