

Kierując do III Sejmiku RMZ
opinie KGKIM, KBiP

14.06.2024

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Zgierza

[Signature]
Łukasz Wróblewski

Zarejestrowano w dniu

14-06-2024

Druk nr 206-2024

Projekt

z dnia 14 czerwca 2024 r.

Zgłoszony przez

[Signature]
PREZYDENT
MIASTA ZGIERZA

Przemysław Stanisławski

UCHWAŁA NR
RADY MIASTA ZGIERZA

z dnia 2024 r.

w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie przez Gminę Miasto Zgierz do złożenia w Partnerstwie wniosku o dofinansowanie w ramach programu LIFE, obszar: Środowisko, podprogram: Gospodarka o obiegu zamkniętym i jakość życia

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 609, poz. 721), **Rada Miasta Zgierza**

uchwała, co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę na przystąpienie przez Gminę Miasto Zgierz do złożenia w Partnerstwie wniosku o dofinansowanie w ramach programu LIFE, obszar: Środowisko, podprogram: Gospodarka o obiegu zamkniętym i jakość życia.

§ 2. Beneficjentem koordynującym projekt będzie Uniwersytet Łódzki.

§ 3. Aktualna szacowana wartość projektu wynosi ok. 28 mln złotych, przy czym szacowana wartość wydatków po stronie Gminy Miasto Zgierz to w chwili obecnej ok. 1,4 mln złotych.

§ 4. Zakłada się aplikowanie o dofinansowanie w formie dotacji na poziomie maksymalnie 95% kosztów kwalifikowalnych, w tym w ramach środków europejskich w dyspozycji Komisji Europejskiej - do 60% kosztów kwalifikowalnych oraz środków krajowych w dyspozycji Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej - do 35% kosztów kwalifikowalnych.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Zgierza.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§ 7. Uchwała podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń Rady Miasta Zgierza przez okres 14 dni.

Naczelnik Wydziału
[Signature]
mgr Krzysztof Łonodziński

Ne wnoszę zastrzeżeń formalno-prawnych
[Signature]
Karolina Siermińska
radca prawny

Skarbnik Miasta
[Signature]
Grazyna...

UZASADNIENIE

W związku z zainicjowanym przez IMGW-PIB projektem, którego celem jest złożenie wniosku o roboczym tytule: „Optymalne zarządzanie wodami opadowymi w przestrzeni miejskiej – redukcja zagrożenia i ryzyka powodziąmi miejskimi oparta na rozwiązaniach NBS (akronim: LIFERAINMAN)” w bieżącym konkursie w ramach programu LIFE i podprogramie: Circular economy and quality of life (LIFE-2024-SAP-ENV), którego Beneficjentem koordynującym będzie Uniwersytet Łódzki, Gmina Miasto Zgierz planuje przystąpienie do powyższego projektu w roli Współbeneficjenta.

Celem projektu jest zbudowanie potencjału ludzkiego i organizacyjnego dla zarządzania wodami opadowymi w miastach oraz opracowanie założeń zrównoważonego, optymalnego zagospodarowania wód opadowych na terenie miejskim, redukującego ryzyko powodziowe i przeciwdziałającego negatywnym skutkom powodzi miejskich, opartego na rozwiązaniach NBS i wspierającego budowanie lokalnej retencji.

Dzięki współpracy w ramach projektu między Beneficjentem koordynującym – Uniwersytetem Łódzkim oraz pozostałymi Beneficjentami (IMGW-PIB, Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN, FPP Enviro, Centrum Rozwiązań Systemowych, Wide Vision, Aceton Environment, Gmina Miasto Zgierz, Miasto i Gmina Pleszew, Miasto Lublin, Miasto Płock) zostaną wypracowane, przetestowane i wdrożone zintegrowane modele, łączące dane o opadach, spływach powierzchniowych oraz systemach kanalizacyjnych (z uwzględnieniem różnej dostępności danych), możliwa będzie nie tylko identyfikacja miejsc zagrożonych powodziąmi/podtopieniami i oszacowanie potencjalnych zasobów wody wynikających z wybranych scenariuszy klimatycznych, ale również zaplanowanie i wdrożenie działań bazujących na rozwiązaniach NBS. Implementacja takich rozwiązań stanie się wzorem do naśladowania w skali kraju oraz Unii Europejskiej.

Planowany termin złożenia wniosku o dofinansowanie to wrzesień 2024 r. Planowany termin realizacji to IV kwartał 2025 - IV kwartał 2030.

Naczeinik Wydziału

mgr Krzysztof Łobodziński

naczeinik Wydziału

Anna Soszanińska

Politen Baczek
Prezydent Miasta Zgierz