

ZARZĄDZENIE NR 3434/2023
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
Z DNIA 22 listopada 2023 r.

w sprawie przyjęcia i przekazania pod obrady Rady Miasta Krakowa projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie wyrażenia zgody i upoważnienia do złożenia wniosków o dofinansowanie i przyjęcia do realizacji projektu „Budowa zbiorników retencyjnych w rejonie ul. Burzowej i Folwarcznej w Krakowie zapewniających zagospodarowanie wód opadowych w oparciu o rozwiązania bazujące na naturze”, przez Gminę Miejską Kraków w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 40, 572, 1463 i 1688), zarządza się, co następuje:

§ 1. Postanawia się przyjąć i przekazać pod obrady Rady Miasta Krakowa projekt uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie wyrażenia zgody i upoważnienia do złożenia wniosków o dofinansowanie i przyjęcia do realizacji projektu „Budowa zbiorników retencyjnych w rejonie ul. Burzowej i Folwarcznej w Krakowie zapewniających zagospodarowanie wód opadowych w oparciu o rozwiązania bazujące na naturze”, przez Gminę Miejską Kraków w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta Krakowa.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KRAKOWA

z dnia

w sprawie wyrażenia zgody i upoważnienia do złożenia wniosków o dofinansowanie i przyjęcia do realizacji projektu „Budowa zbiorników retencyjnych w rejonie ul. Burzowej i Folwarcznej w Krakowie zapewniających zagospodarowanie wód opadowych w oparciu o rozwiązania bazujące na naturze”, przez Gminę Miejską Kraków w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu

Na podstawie art. 18 ust. 1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 40, 572, 1463 i 1688) oraz zgodnie z wymogami zawartymi w regulaminie wyboru projektu w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, działanie FENX.01.02 Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu, uchwała się co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę na złożenie wniosków o dofinansowanie do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej projektu pn. „Budowa zbiorników retencyjnych w rejonie ul. Burzowej i Folwarcznej w Krakowie zapewniających zagospodarowanie wód opadowych w oparciu o rozwiązania bazujące na naturze” przez Gminę Miejską Kraków w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu oraz przyjęcia do realizacji ww. przedsięwzięcia określonego we wniosku i w Studium Wykonalności.

§ 2. Upoważnia się Prezydenta Miasta Krakowa do złożenia w imieniu Gminy Miejskiej Kraków wniosków o dofinansowanie do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej dla projektu określonego w § 1, w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

UZASADNIENIE

Gmina Miejska Kraków planuje realizację projektu w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021 - 2027 w ramach działania FENX.01.02 - Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu.

Projekt obejmuje budowę dwóch zbiorników retencyjnych oraz przebudowę rowu retencyjnego wzdłuż ul. Burzowej, a także stanowiącego element komplementarny systemu odwodnienia obszaru, zbiornika retencyjnego przy ul. Folwarcznej. Celem projektu jest poprawa zarządzania wodami opadowymi i redukcja ryzyka powodziowego w obszarze zlewni rowu Burzowa.

Całkowita wartość zadań inwestycyjnych planowanych do realizacji w ramach projektu szacowana jest na około 11 milionów złotych z czego kwota dofinansowania z Funduszu Spójności może sięgnąć 77 %. Dofinansowanie ze środków europejskich, przy współfinansowaniu Gminy w postaci wkładu własnego, zapewni realizację opisanych poniżej projektów, które stanowią ważny element strategii gospodarowania wodami oraz ochrony przeciwpowodziowej Gminy Miejskiej Kraków.

Uchwała Rady Miasta Krakowa upoważniająca do złożenia wniosku o dofinansowanie oraz przyjęcia projektu do realizacji przez Prezydenta Miasta Krakowa jest wymogiem formalnym zgodnym z warunkami zawartymi w regulaminie wyboru projektu w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 021-2027, działanie FENX.01.02 Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu i koniecznym do złożenia wniosku.