

**OGŁOSZENIE O NABORZE WNIOSKÓW NA ZADANIA SŁUŻĄCE OCHRONIE  
ZASOBÓW WODNYCH W RAMACH KRAKOWSKIEJ MIKRORETENCJI WÓD  
OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH NA ROK 2023**

W dniu 17 kwietnia 2023 r. została opublikowana w dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego Uchwała Nr CVIII/2934/23 Rady Miasta Krakowa z dnia 5 kwietnia 2023 r. w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych w ramach krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych. W związku z powyższym po wejściu w życie uchwały tj. po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego ww. akt prawa miejscowego znajdzie się w obrocie prawnym.

W związku z powyższym Gmina Miejska Kraków ogłasza **od 08.05.2023 r. do 12.05.2023 r.** nabór wniosków o udzielenie dotacji celowej na dofinansowanie inwestycji obejmujących wykonanie systemów do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych i roztopowych służących ochronie zasobów wodnych dla Miasta Krakowa w ramach regulaminu przyjętego Uchwałą Nr CVIII/2934/23 Rady Miasta Krakowa z dnia 5 kwietnia 2023 r. w sprawie zasad udzielania i rozliczania dotacji celowej na zadania służące ochronie zasobów wodnych w ramach krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych.

**Wnioski złożone poza terminem naboru tj. przed 08.05.2023 r. i po 12.05.2023 r. zostaną rozpatrzone negatywnie.**

**1. Rodzaje zadań, na które może być udzielona dotacja celowa.**

1. Dotacja celowa, zwana dalej dotacją może być udzielona na dofinansowanie kosztów koniecznych obejmujących:
  - 1) koszty zakupu, montażu urządzeń wchodzących w skład systemu do gromadzenia i wykorzystywania wód opadowych i roztopowych;
  - 2) koszty modernizacji istniejącej instalacji w celu umożliwienia podłączenia ww. systemu do gromadzenia wody opadowej i roztopowej.
  
2. Zadania objęte dofinansowaniem:
  - 1) podziemny zbiornik na wody opadowe i roztopowe;
  - 2) naziemny, zamknięty, wolnostojący zbiornik na wody opadowe i roztopowe z dachu wraz z instalacją do podłączenia do rynny;
  - 3) system bioretencji;
  - 4) system drenażu zbierającego wody opadowe i roztopowe;
  - 5) system nawadniania terenów zielonych, terenów zadrzewionych, ogrodów;
  - 6) zielony dach.

## 2. Rodzaj podmiotów, które mogą ubiegać się o dotację.

Uprawnionymi do składania wniosków o udzielenie dotacji są:

1. podmioty niezaliczone do sektora finansów publicznych, w szczególności:
  - 1) osoby fizyczne;
  - 2) wspólnoty mieszkaniowe;
  - 3) osoby prawne;
  - 4) przedsiębiorcy.
2. jednostki sektora finansów publicznych będące gminnymi lub powiatowymi osobami prawnymi.

## 3. Wysokość dotacji.

Beneficjentom przyznaje się dotację wyrażoną w kwocie brutto, w wysokości 80% poniesionych kosztów koniecznych, liczonych w następujący sposób:

1. na wykonanie podziemnego zbiornika na wody opadowe i roztopowe w wysokości **1 000 zł za każdy pełny m<sup>3</sup> pojemności zbiornika, lecz nie więcej niż 12 000 zł i nie więcej niż poniesione koszty konieczne;**
2. na wykonanie naziemnego zamkniętego wolnostojącego zbiornika na wody opadowe i roztopowe z dachu wraz z instalacją do podłączenia do rynny w wysokości **100 zł za każde pełne 100 litrów pojemności zbiornika, lecz nie więcej niż 1200 zł i nie więcej niż poniesione koszty konieczne**, minimalna pojemność zbiornika lub minimalna sumaryczna pojemność kilku zbiorników wynosi 400 l;
3. na wykonanie systemu bioretencji w wysokości **1000 zł za każdy pełny m<sup>3</sup> pojemności systemu, lecz nie więcej niż 12 000 zł;** minimalna pojemność systemu 1 m<sup>3</sup>;
4. na wykonanie systemu drenażu zbierającego wody opadowe i roztopowe w wysokości **200 zł za 1 mb drenażu, lecz nie więcej niż 12 000 zł;**
5. na wykonanie systemu nawadniania terenów zielonych, terenów zadrzewionych, ogrodów w wysokości **50 zł za 1 m<sup>2</sup> powierzchni terenu, lecz nie więcej niż 12 000 zł;**
6. na wykonanie zielonego dachu – w wysokości **300 zł/m<sup>2</sup> zielonego dachu ekstensywnego i 500 zł/m<sup>2</sup> zielonego dachu intensywnego, lecz nie więcej niż 12 000 zł;** minimalna powierzchnia zielonego dachu to 20 m<sup>2</sup>, kąt nachylenia max. 30°, grubość warstw substratu: dach ekstensywny – min. 8 cm, dach intensywny – min. 25 cm.

## 4. Termin, miejsce i sposób składania wniosków o udzielenie dotacji.


Wnioski o przyznanie dotacji przyjmowane będą w okresie trwania naboru tj. **od 08.05.2023 r. do 12.05.2023 r.**

Wnioski wraz z wymaganymi załącznikami w wersji papierowej:

- składa się w Punktach Obsługi Mieszkańców Urzędu Miasta Krakowa;
- składa się w Krakowskim Centrum Doradztwa Energetycznego przy Rynku Podgórskim 1 (pok. 8);

- przesyła się na adres siedziby Wydziału ds. Jakości Powietrza, Rynek Podgórski 2, 30-533 Kraków, przy czym decyduje data dzienna wpływu do Urzędu Miasta Krakowa.

Wnioski o udzielenie dotacji wraz z wymaganymi załącznikami w wersji elektronicznej:

- opatrzone podpisem zaufanym wraz z wymaganymi załącznikami przesyła się za pośrednictwem platformy 
- podpisane podpisem kwalifikowanym wraz z wymaganymi załącznikami przesyła się na adres mailowy Wydziału ds. Jakości Powietrza [jp.umk@um.krakow.pl](mailto:jp.umk@um.krakow.pl).

Wzór wniosku wraz z wykazem wymaganych załączników jest dostępny:

- na stronie BIP ([link](#));
- w Wydziale ds. Jakości Powietrza UMK, Rynek Podgórski 1 przy wejściu na specjalnym stojaku.

## **5. Rozpatrywanie wniosków i kryteria wyboru wniosków o udzielenie dotacji i tryb szczególny.**

Udzielenie dotacji następuje na wniosek, z zastrzeżeniem, że przedmiotem jednego wniosku o udzielenie dotacji mogą być wszystkie zadania. Rozpatrzenie wniosków następuje według kolejności wpływu do Urzędu Miasta Krakowa, przy czym decyduje data dzienna wpływu wniosku (kryterium daty dziennej). Dotacja może być udzielona tylko po rozpatrzeniu wniosku kompletnego o udzielenie dotacji. W przypadku braku wystarczających środków finansowych na realizację wszystkich wniosków kompletnych z tą samą datą dzienną, o kolejności udzielenia dotacji decyduje najwyższy potencjalny efekt ekologiczny. Wnioski o udzielenie dotacji w danym roku budżetowym rozpatruje się do dnia wykorzystania limitu środków finansowych przeznaczonych na realizację krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych na dany rok budżetowy. W przypadku pozyskania dodatkowych środków finansowych podejmuje się dalsze rozpatrywanie złożonych wniosków w danym naborze. W sytuacji gdy dotacje udzielone na wnioski złożone w danym naborze nie wykorzystują limitu środków finansowych przeznaczonych na realizację krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych, dopuszcza się możliwość ogłoszenia kolejnego naboru w danym roku budżetowym. Wnioski złożone w danym naborze, na które nie została udzielona dotacja z powodu braku środków finansowych przeznaczonych na realizację krakowskiej mikroretencji wód opadowych i roztopowych, nie podlegają rozpoznaniu. W przypadku ogłoszenia kolejnego naboru osoby, których wnioski nie podlegały rozpoznaniu z powodu braku środków finansowych w poprzednim naborze, chcą nadal ubiegać się o dotację, zobowiązane są do ponownego złożenia wniosku.

## **6. Wysokość środków przeznaczonych na dotacje.**

Wysokość środków przeznaczonych w budżecie Miasta Krakowa na rok 2023 przypadająca na dotacje dla zadań z zakresu ochrony środowiska obejmujących wykonanie systemów do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych i roztopowych wynosi **300 000 zł**.

Ww. wysokość środków może ulec zmianie po podjęciu przez Radę Miasta Krakowa odpowiedniej uchwały.

## **7. Sposób udzielania dotacji i wzór umowy.**

Rozstrzygnięcie o przyznaniu dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego. Udzielenie dotacji następuje na podstawie umowy cywilnoprawnej, zwanej dalej umową. Wzór umowy określający zasady jej realizacji (link) jest dostępny na stronie [www.bip.krakow.pl](http://www.bip.krakow.pl)

## **8. Rozliczenie dotacji oraz wzór wniosku o rozliczenie dotacji.**

Inwestor zobowiązany jest do rozliczenia dotacji w terminie określonym w umowie. Wypłata dotacji następuje po zakończeniu i przyjęciu prawidłowego rozliczenia realizacji zadania. Kompletny i prawidłowo wypełniony wniosek o rozliczenie dotacji oraz złożony zgodnie z postanowieniami umowy, stanowi podstawę do zaakceptowania rozliczenia dotacji w terminie nie dłuższym niż 30 dni od daty jego złożenia

## **9. Informacja o środkach odwoławczych.**

Złożenie wniosku o udzielenie dotacji nie jest jednoznaczne z otrzymaniem dotacji. Rozstrzygnięcie o przyznaniu dotacji nie jest decyzją administracyjną w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego.

## **10. Dodatkowe informacje.**

Dotacja udzielana jest **na rzecz podmiotu posiadającego tytuł prawny do nieruchomości położonej w granicach administracyjnych Gminy Miejskiej Kraków**, wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, ograniczonego prawa rzeczowego.

Dotacja nie może być wykorzystana na:

1. sporządzenie dokumentacji technicznej w ramach przygotowania zadania;
2. dostawy towarów wykorzystanych podczas wykonywania zadania oraz wywóz gruzu czy innych odpadów powstałych w trakcie realizacji zadania;
3. koszty/wydatki poniesione poza terminem realizacji zadania wskazanym w § 2 ust. 1 umowy dotacyjnej, której wzór dostępny jest na stronie [www.bip.krakow.pl](http://www.bip.krakow.pl)

Dotacja nie może pokrywać wydatków przeznaczonych na ten sam cel finansowanych z innych bezzwrotnych źródeł (zakaz podwójnego finansowania).

Dopuszcza się możliwość dofinansowania zadania z innych zewnętrznych źródeł tylko w części nieobjętej finansowaniem z Programu.

Szczegółowe informacje dotyczące zasad udzielania dofinansowania można uzyskać w Wydziale ds. Jakości Powietrza UMK lub pod numerem telefonu: (12) 616-88-48.