



**Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko

**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności



Oznaczenie sprawy: ZA.271.48.2020



**PREZYDENT MIASTA GLIWICE  
INFORMUJE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą  
**Budowa inteligentnego systemu zarządzania siecią kanalizacji deszczowej**

**Data przekazania sprostowania do publikacji Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej: 15-09-2021**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Miasto Gliwice, Wydział Zamówień Publicznych

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON: 276255335

Adres pocztowy: ul. Zwycięstwa 21

Miejscowość: Gliwice

Kod NUTS: PL229 Gliwicki

Kod pocztowy: 44-100

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Iga Hamerska

E-mail: za@um.gliwice.pl

Tel.: +48 322385530

Faks: +48 322385527

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.gliwice.eu/>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa inteligentnego systemu zarządzania siecią kanalizacji deszczowej

Numer referencyjny: ZA.271.48.2020

II.1.2) Główny kod CPV

48000000 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest budowa inteligentnego systemu zarządzania siecią kanalizacji deszczowej. Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności: 1) Analizę przedwdrożeniową wraz z projektem wdrożenia. 2)

Dostawę i montaż urządzeń pomiarowych na kanalizacji deszczowej wraz z oprogramowaniem. 3) Dostawę i montaż stacji hydrologicznych wraz z oprogramowaniem. 4) Dostawę i montaż stacji pomiarowych wraz z oprogramowaniem. 5) Opracowanie i wdrożenie aplikacji do zarządzania systemem wód opadowych. 6) Opracowanie i wdrożenie informatycznego systemu danych. 7) Kampanię pomiarową. 8) Paszportyzację sieci i urządzeń kanalizacji deszczowej znajdujących się na obszarze objętym opracowaniem. 9) Budowę i kalibrację modelu hydrodynamicznego sieci kanalizacji deszczowej. 10) Wsparcie techniczne dla modelu

hydrodynamicznego sieci kanalizacji deszczowej – asystę techniczną.11) Dostarczenie licencji.12) Przeprowadzenie szkoleń. Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia stanowi załącznik nr 7 do SWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

15/09/2021

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: ed5a

Dane referencyjne ogłoszenia: 2021-063149

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2021/S 093-241622

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 11/05/2021

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

VII.2) Inne dodatkowe informacje:

W dniach 16.04.2019 r. - 16.07.2019 r. dla zadania pn.: " Budowa inteligentnego systemu zarządzania siecią kanalizacji deszczowej" przeprowadzony został dialog techniczny.

Inspektor

20-09-2021 r. Iga Hamerska

---

data i podpis osoby udostępniającej ogłoszenie