

| | |
|-------------------|---------------|
| ESENDER_LOGIN: | ENOTICES |
| CUSTOMER_LOGIN: | Inwestycje |
| NO_DOC_EXT: | 2023-XXXXXX |
| SOFTWARE_VERSION: | 13.2.0 |
| ORGANISATION: | ENOTICES |
| COUNTRY: | EU |
| PHONE: | / |
| E_MAIL: | im@legnica.eu |

| | |
|----------------------------|------------|
| LANGUAGE: | PL |
| CATEGORY: | ORIG |
| FORM: | F14 |
| VERSION: | R2.0.9.S05 |
| DATE_EXPECTED_PUBLICATION: | / |

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Legnica reprezentowana przez Prezydenta Miasta Legnica

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON: 390647251

Adres pocztowy: Plac Słowiański 8

Miejscowość: Legnica

Kod NUTS: PL516 Legnicko-głogowski

Kod pocztowy: 59-220

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Violetta Piwońska

E-mail: zamowienia.publiczne@legnica.eu

Tel.: +48 767212322

Faks: +48 767212325

Adresy internetowe:

Główny adres: www.um.bip.legnica.eu

Adres profilu nabywcy: www.um.bip.legnica.eu

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

„Przebudowa skrzyżowania ul. Jaworzyńskiej z drogą gminną na rondo turbinowe w Legnicy, celem poprawy warunków obsługi i rozwoju terenów inwestycyjnych” w formule zaprojektuj i wybuduj na podstawie Pr

II.1.2) **Główny kod CPV**

45233120 Roboty w zakresie budowy dróg

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Przebudowa skrzyżowania ul. Jaworzyńskiej z drogą gminną na rondo turbinowe w Legnicy, celem poprawy warunków obsługi i rozwoju terenów inwestycyjnych - w formule zaprojektuj i wybuduj na podstawie PFU, która obejmuje między innymi:

a) opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem wszelkich opinii, uzgodnień i decyzji - będącej podstawą do uzyskania decyzji zmian do Decyzji nr 717/2013 z 18.12.2013r. ZRID. Dokumentacja winna zostać uzgodniona z Użytkownikiem – ZDM i przedstawicielem Wydziału IM UM i skoordynowana z projektowaną drogą dojazdową do Legnickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A. b) przebudowę skrzyżowania ul. Jaworzyńskiej z drogą gminną na rondo turbinowe na podstawie zatwierdzonej decyzji zmian ZRID-u, skoordynowaną z projektowaną drogą dojazdową do Legnickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej S.A.c) pełnienie nadzoru autorskiego archeologicznego, geologicznego, przyrodniczego d) przekazanie obiektu z prawomocną decyzją o pozwoleniu na użytkowanie.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: Inwestycje

Dane referencyjne ogłoszenia: 2023-101879

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2023/S 122-387740

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 23/06/2023

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**

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

1. Wykonawca, w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał siłami własnymi roboty drogowe na co najmniej: trzech zadaniach obejmujących wykonanie drogi klasy min. Z

o nawierzchni bitumicznej o długości w jednym ciągu min. 200 mb wraz z uzbrojeniem: oświetleniem ulicznym, kanalizacją deszczową, teletechniczną wraz z usuwaniem kolizji np. z siecią elektryczną lub gazowniczą - w strefie zabudowy każde, w tym

- co najmniej jedno zadanie obejmujące również budowę ronda turbinowego, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400.

- wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca wykonania oraz podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne odpowiednie dokumenty.

2. Dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj. ma do dyspozycji odpowiednio wykwalifikowany personel w celu obsadzenia podanych niżej stanowisk:

1) Kierownik budowy: osoba z uprawnieniami budowlanymi w specjalności drogowej bez ograniczeń, wpisana na listę członków izby samorządu zawodowego zgodnie z zapisami Rozdziału 2 ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2023r. poz. 682 – tekst jednolity z póź. zm.) i ubezpieczona od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wyniknąć w związku z wykonywaniem ww. funkcji, która posiada kwalifikacje i doświadczenie: polegające na tym, że była kierownikiem budowy lub inspektorem nadzoru na min. trzech zadaniach obejmujących wykonanie drogi klasy min. Z o nawierzchni bitumicznej o długości w jednym ciągu min. 200 mb wraz z uzbrojeniem: oświetleniem ulicznym, kanalizacją deszczową, teletechniczną wraz z usuwaniem kolizji np. z siecią elektryczną lub gazowniczą - w strefie zabudowy każde, - w tym co najmniej jedno zadanie obejmujące również budowę ronda turbinowego, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400.

Powinno być:

1. Wykonawca, w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał siłami własnymi roboty drogowe na co najmniej: trzech zadaniach obejmujących wykonanie drogi klasy min. Z o nawierzchni bitumicznej o długości w jednym ciągu min. 200 mb wraz z uzbrojeniem: oświetleniem ulicznym, kanalizacją deszczową, teletechniczną wraz z usuwaniem kolizji np. z siecią elektryczną lub gazowniczą - w strefie zabudowy każde, w tym

- co najmniej jedno zadanie obejmujące również budowę ronda, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400.
- wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca wykonania oraz podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne odpowiednie dokumenty.

2. Dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj. ma do dyspozycji odpowiednio wykwalifikowany personel w celu obsadzenia podanych niżej stanowisk:

1) Kierownik budowy: osoba z uprawnieniami budowlanymi w specjalności drogowej bez ograniczeń, wpisana na listę członków izby samorządu zawodowego zgodnie z zapisami Rozdziału 2 ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2023r. poz. 682 – tekst jednolity z póź. zm.) i ubezpieczona od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wyniknąć w związku z wykonywaniem ww. funkcji, która posiada kwalifikacje i doświadczenie: polegające na tym, że była kierownikiem budowy lub inspektorem nadzoru na min. trzech zadaniach obejmujących wykonanie drogi klasy min. Z o nawierzchni bitumicznej o długości w jednym ciągu min. 200 mb wraz z uzbrojeniem: oświetleniem ulicznym, kanalizacją deszczową, teletechniczną wraz z usuwaniem kolizji np. z siecią elektryczną lub gazowniczą - w strefie zabudowy każde, - w tym co najmniej jedno zadanie obejmujące również budowę ronda, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400.

Numer sekcji: III.1.3

Zamiast:

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

ad. 1

UWAGA:

- Wykonawca powyższe doświadczenie- zadanie obejmujące również budowę ronda turbinowego, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400 może wykazać w jednym lub w dwóch odrębnych zadaniach: a) budowę ronda turbinowego i odrębnie b) budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.

ad. 2 pkt 1)

UWAGA:

- Wykonawca powyższe doświadczenie- zadanie obejmujące również budowę ronda turbinowego, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400 może wykazać w jednym lub w dwóch odrębnych zadaniach: a) budowę ronda turbinowego i odrębnie b) budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.

Powinno być:

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów:

ad. 1

UWAGA:

- Wykonawca powyższe doświadczenie- zadanie obejmujące również budowę ronda, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400 może wykazać w jednym lub w dwóch odrębnych zadaniach: a) budowę ronda i odrębnie b) budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.

ad. 2 pkt 1)

UWAGA:

- Wykonawca powyższe doświadczenie- zadanie obejmujące również budowę ronda, budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400 może wykazać w jednym lub w dwóch odrębnych zadaniach: a) budowę ronda i odrębnie b) budowę kanalizacji deszczowej o długości w jednym ciągu min. 200 mb o średnicy min. DN400

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**