

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 31938-2016 z dnia 2016-02-12 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Ropczyce

1.Przedmiotem zamówienia pn. Budowa kanalizacji deszczowej przy ul. Przemysłowej w Ropczycach jest wykonanie sieci kanalizacji deszczowej odprowadzającej w systemie grawitacyjnym wody opadowe z drogi i terenów przyległych zlokalizowanych przy...

Termin składania ofert: 2016-03-03

Ropczyce: Budowa kanalizacji deszczowej przy ulicy Przemysłowej w Ropczycach

Numer ogłoszenia: 66060 - 2016; data zamieszczenia: 23.03.2016

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 31938 - 2016r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Ropczyce, ul. Krisego 1/30, 39-100 Ropczyce, woj. podkarpackie, tel. (017) 2210550, faks (017) 2210555.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa kanalizacji deszczowej przy ulicy Przemysłowej w Ropczycach.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia pn. Budowa kanalizacji deszczowej przy ul. Przemysłowej w Ropczycach jest wykonanie sieci kanalizacji deszczowej odprowadzającej w systemie grawitacyjnym wody opadowe z drogi i terenów przyległych zlokalizowanych przy ul. Przemysłowej w Ropczycach w miejscowości Ropczyce gm. Ropczyce na działkach nr ewid. 3200, 2234/4, 2982/3, 2234/2, 2955, 2982/1, 2944, zgodnie z projektami budowlanymi i wykonawczymi, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiącymi załącznik Nr 2 do SIWZ oraz przedmiarem robót stanowiącym załącznik Nr 3 do SIWZ. 2. Zamówienie obejmuje wykonanie robót w zakresie i rodzaju określonym w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia oraz w przedmiarze robót (przedmiar robót ma charakter pomocniczy, a ilości podane w nim mają charakter orientacyjny) stanowiącym załącznik Nr 3 do SIWZ, w tym wykonanie m.in. następujących robót, w sposób niżej opisany: 2.1 budowa odcinka kanalizacji deszczowej

wylot - Kd12: - PP Ø800 mm o długości 533,80 m, 2.2 budowa odcinka kanalizacji deszczowej Kd12 - Kd15: - PP Ø500 mm o długości 137,40 m, 2.3 wykonanie odpływu z rowu przydrożnego drogi gminnej ul. Przemysłowej do projektowanej kanalizacji deszczowej wykonywanej metoda przewiertu, - PE Ø 450 mm o długości 20,80 m, 2.4 montaż wpustu ulicznego i wykonanie przyłącza do projektowanej kanalizacji deszczowej Ø 800 mm, - PE Ø 200 mm o długości 25,50 m, 2.5 wykonanie przewiertu oraz montaż stalowej rury ochronnej DN 1000 mm o długości 39,0 m na budowanej kanalizacji pod bocznicą kolejową do Zakładów Magnezytowych w Ropczycach oraz rury ochronnej DN 1000 mm o długości 15,0 m pod drogą gminną ul. Przemysłową, 2.6 wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rowu melioracyjnego, 2.7 oczyszczenie istniejącego rowu melioracyjnego na odcinku ok. 70,0 m od miejsca włączenia kanalizacji deszczowej oraz odmulenie rowu na odcinku ok. 30,0 m w kierunku studni Kd 10A, 2.8 wykonanie studni kanalizacyjnych Ø 1500 mm (Kd1 - Kd12) oraz Ø 1200 mm (Kd13 - Kd15) wraz z pokrywami żelbetowymi i włączami żeliwnymi, 2.9 wykonanie rur ochronnych w miejscach skrzyżowania z uzbrojeniem podziemnym zgodnie z dokumentacją - rys. nr D1 i D2. 3. Dodatkowo w ramach zamówienia Wykonawca jest zobowiązany do: - zapewnienia obsługi geodezyjnej w tym do opracowania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, - wykonania niezbędnych prób i odbiorów, - przygotowania niezbędnych dokumentów wymaganych do realizacji jak: oświadczenia kierownika budowy, kierowników robót, zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, - przygotowania kompletu dokumentów do odbioru końcowego i do zgłoszenia zakończenia robót, - opracowania i uzyskanie zatwierdzenia projektu tymczasowej organizacji robót w związku z prowadzeniem robót, - wykonania oznakowania zgodnie z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu, - przywrócenia terenu robót do stanu poprzedniego, naprawienie szkód powstałych wobec osób trzecich w związku z prowadzeniem robót, - odpowiedniego zabezpieczenia terenu budowy przed dostępem osób postronnych. 4. Wykonawca jest zobowiązany do realizacji robót objętych umową w sposób nie zakłócający pracy firm i zakładów zlokalizowanych przy ul. Przemysłowej w Ropczycach, w tym do uzgadniania terminów wykonywania robót w obrębie wjazdów na tereny działek z przedstawicielami firm i zakładów korzystających z tych działek, w szczególności z wykonawcą realizującym roboty budowlane w rejonie odcinka kanalizacji od Kd12- Kd 15. 5. Szczegółowy zakres oraz sposób wykonania zamówienia określają niniejszy opis przedmiotu zamówienia zawarty w SIWZ w tym projekty budowlano i wykonawcze, specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiące załącznik Nr 2 do SIWZ oraz przedmiar robót stanowiący załącznik Nr 3 do SIWZ. Przedmiar robót ma charakter pomocniczy, a ilości w nim podane mają charakter orientacyjny. 6. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym m. in. przepisami BHP, PN przenoszącymi normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy, zasadami wiedzy technicznej, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, należyta starannością, właściwą organizacją, bezpiecznie i dobrze jakościowo. 7. Użyte przy realizacji robót materiały winny spełniać wymagania określone w art. 10 Prawa budowlanego oraz winny posiadać dokumenty potwierdzające dopuszczenie do użytkowania i spełnienie odpowiednich norm. 8. Tam, gdzie w dokumentacji projektowej lub przedmiarach, zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca)

materiałów lub wskazano normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza do zastosowania przy realizacji zamówienia materiałów i rozwiązań równoważnych pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych, pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej specyfikacji, po akceptacji przez Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza jednocześnie wszelkie ich odpowiedniki rynkowe nie gorsze niż wskazane. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia i roboty budowlane spełniają określone przez Zamawiającego wymagania. Parametry wskazanego przez Zamawiającego standardu przedstawiają warunki techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, funkcjonalne i inne cechy istotne dla przedmiotu zamówienia, natomiast wskazana marka lub nazwa handlowa określa klasę produktu, a nie konkretnego producenta. 9. Minimalny wymagany okres gwarancji 36 m-cy liczony od daty protokolarnego końcowego odbioru przedmiotu zamówienia.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.23.13.00-8.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 23.03.2016.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 22.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 2.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Przedsiębiorstwo FORTIS Mariusz Głowik, ul. Wąsacza 8, 35-330 Rzeszów, kraj/woj. podkarpackie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 545031,17 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 458163,32

Oferta z najniższą ceną: 438256,97 / **Oferta z najwyższą ceną:** 948965,71

Waluta: PLN .

BURMISTRZ

Bolesław Bujak