

Tarnowskie Góry: Budowa odwodnienia DP 3248 S Kalety - Miotek (ulica Ignacego Paderewskiego) w m. Kalety

Numer ogłoszenia: 7895 - 2016; data zamieszczenia: 21.01.2016

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: 166421 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Zarząd Dróg Powiatowych w Tarnowskich Górach, ul. Pyskowska 54, 42-612 Tarnowskie Góry, woj. śląskie, tel. 032 2854862, faks 032 2854862.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa odwodnienia DP 3248 S Kalety - Miotek (ulica Ignacego Paderewskiego) w m. Kalety.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Zadanie realizowane będzie w latach 2016 - 2017. Część pierwsza przewidziana do realizacji w roku 2016 obejmuje wykonanie między innymi: - rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych ręcznie i mechanicznie na powierzchni ok. 970 m²; - frezowanie nawierzchni bitumicznej na gr. 4cm na powierzchni ok. 6 180 m²; - wykonanie wykopów oraz przekopów o głębokości do 3 m w ilości ok. 990 m³; - remont przepustu żelbetowego na długości ok. 18 m; - wykonanie przepustu rurowego pod zjazdami - 1 sztuka; - wykonanie kanału z rur PVC o średnicy 200 mm na długości ok. 318 m; - wykonanie kanału z rur PVC o średnicy 250 mm na długości ok. 400 m; - wykonanie kanału z rur PVC o średnicy 315 mm na długości ok. 135 m; - wykonanie studni rewizyjnych z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm w ilości ok. 20 sztuk; - wykonanie studzienek ściekowych betonowych o średnicy 500 mm wraz z osadnikiem w ilości ok. 30 sztuk; - wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych (warstwa wiążąca 4cm) na powierzchni ok. 6 200 m²; - wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych (warstwa ścieralna 4cm) na powierzchni ok. 6 200 m²; - wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (szara) na powierzchni ok. 1 160 m²; - wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (kolor) na powierzchni ok. 650 m²; - ułożenie krawężników betonowych 15 x 30 cm oraz 15 x 22 cm na długości ok. 1930 mb; - ułożenie obrzeży betonowych 30 x 8 cm na długości ok. 730 mb; - wykonanie ścieku ulicznego z kostki betonowej gr. 8 cm na długości ok. 1930 mb. Część druga przewidziana do realizacji w roku 2017 obejmuje wykonanie takich robót jak: - rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35 x 35 x 5 cm na powierzchni ok. 1 580 m²; - rozebranie krawężników betonowych na długości ok. 950 mb; - frezowanie nawierzchni bitumicznej na gr. 4cm na powierzchni ok. 7 900 m²; - wykonanie wykopów oraz przekopów o głębokości do 3 m w ilości ok. 1250 m³; - wykonanie kanału z rur PVC o średnicy 200 mm na długości ok. 310 m; - wykonanie kanału z rur PVC

o średnicy 250 mm na długości ok. 640 m; - wykonanie kanału z rur PVC o średnicy 315 mm na długości ok. 735 m; - wykonanie studni rewizyjnych z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm w ilości ok. 28 sztuk; - wykonanie studzienek ściekowych betonowych o średnicy 500 mm wraz z osadnikiem w ilości ok. 67 sztuk; - wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych (warstwa wiążąca 4cm) na powierzchni ok. 7 000 m²; - wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno - bitumicznych (warstwa ścieralna 4cm) na powierzchni ok. 7 600 m²; - wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (szara) na powierzchni ok. 2 500,00 m²; - wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (kolor) na powierzchni ok. 3 100,00 m²; - ułożenie krawężników betonowych 15 x 30 cm oraz 15 x 22 cm na długości ok. 2 400 mb; - ułożenie obrzeży betonowych 30 x 8 cm na długości ok. 2 700,00 mb; - wykonanie ścieku ulicznego z kostki betonowej gr. 8 cm na długości ok. 2 600 mb. - wykonanie oznakowania poziomego w ilości ok. 580 m². Na wykonawcy spoczywa obowiązek zlecenia nadzoru właścicielowi sieci w trakcie wykonywania robót w obrębie lub na sieci. Wykonawca przedłoży protokoły odbioru robót spisane z właścicielem sieci w obrębie których lub na których wykonał roboty.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.24.51-8.

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: 19.01.2016.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 15.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

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

- **Konsorcjum:** Lider Konsorcjum: Przedsiębiorstwo Robót Drogowo - Mostowych Myszków Sp. z o.o., Myszkowska 59, 42-310 Żarki, kraj/woj. śląskie.
- **Partner Konsorcjum:** DROGREM S.C. Łukasz Kyrzcz, Teresa Kyrzcz, Prusa 40/4, 41-902 Bytom, kraj/woj. śląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 3066598,99 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 2287995,66
- **Oferta z najniższą ceną:** 2287995,66 / **Oferta z najwyższą ceną:** 3559725,07
- **Waluta:** PLN .