

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 281394-2015 z dnia 2015-10-22 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Krasnystaw

1. Przedmiot zamówienia obejmuje budowę oświetlenia ulicznego układu komunikacyjnego, w tym między innymi: wymianę złącza kablowego, montaż szafy oświetlenia ulicznego, budowę kablowych linii elektroenergetycznych wraz z latarniami...

Termin składania ofert: 2015-11-06

Krasnystaw: Budowa oświetlenia ulicznego układu komunikacyjnego obejmującego ulice: Bacha, Chopina, Czajkowskiego, Lutosławskiego, Moniuszki, Mozarta, Paderewskiego, Szymanowskiego i Wagnera w Krasnymstawie

Numer ogłoszenia: 313360 - 2015; data zamieszczenia: 20.11.2015

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: 281394 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miasto Krasnystaw, Plac 3 Maja 29, 22-300 Krasnystaw, woj. lubelskie, tel. 082 5762157, faks 082 5762377.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa oświetlenia ulicznego układu komunikacyjnego obejmującego ulice: Bacha, Chopina, Czajkowskiego, Lutosławskiego, Moniuszki, Mozarta, Paderewskiego, Szymanowskiego i Wagnera w Krasnymstawie.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiot zamówienia obejmuje budowę oświetlenia ulicznego układu komunikacyjnego, w tym między innymi wymianę złącza kablowego, montaż szafy oświetlenia ulicznego, budowę kablowych linii elektroenergetycznych wraz z latarniami oświetleniowymi w łącznej ilości 87 szt. wyposażonymi w oprawy oświetleniowe typu LED, pełną obsługę geodezyjną z wykonaniem geodezyjnej dokumentacji powykonawczej w tym inwentaryzacji geodezyjnej przyjętej do Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego, wykonanie przy udziale inspektora nadzoru inwestorskiego pomiarów luminacji po ok. 100 godz. świecenia i przedstawienie protokołów Zamawiającemu i do Zakładu Energetycznego. 2. Szczegółowy zakres robót do wykonania został określony w Projekcie Budowlano

Wykonawczy Opracowanie dokumentacji technicznej budowy układu komunikacyjnego obejmującego ulice: Bacha, Chopina, Czajkowskiego, Lutosławskiego, Moniuszki, Mozarta, Paderewskiego, Szymanowskiego i Wagnera w Krasnymstawie - Oświetlenie uliczne, Projekcie Wykonawczym Adaptacja do nowych warunków przyłączeniowych Nr 02425/RE05/2015 oraz zmiana oprav sodowych na oprawy typu LED i Specyfikacji Technicznej Oświetlenie drogowe Krasnystaw ul. Bacha, Chopina, Czajkowskiego, Lutosławskiego, Moniuszki, Mozarta, Paderewskiego, Szymanowskiego, Wagnera (Osiedle Kompozytorów). 3.Zgodnie z art. 30 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający w niniejszym postępowaniu dopuszcza zastosowanie przez Wykonawców rozwiązań równoważnych w stosunku do rozwiązań opisanych w siwz. Wykonawca który w ofercie powoła się na zastosowanie rozwiązań równoważnych opisanych w siwz, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.31.61.10-9.

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: 18.11.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 8.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 2.

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

PPHU Anmax Marek Młodnicki, ul. Tadeusza Kościuszki 125, 24-200 Bełżyce, kraj/woj. lubelskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 622022,36 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 306270,00

Oferta z najniższą ceną: 306270,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 514755,00

Waluta: PLN .