

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 102439-2016 z dnia 2016-06-24 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Baranów

Zadanie polegające na budowie oświetlenia drogowego w miejscowości Baranów przy ul. Czołnowskiej i obejmuje: SZAFKA OŚWIETLENIOWA SZO - Złącza kablowe typu ZK1a 200 A wolnostojąca szafka oświetlenia ulicznego SzO ul. Czołnowska...

Termin składania ofert: 2016-07-13

---

## **Baranów: OŚWIETLENIE DROGOWE W MIEJSCOWOŚCI BARANÓW - UL. CZOŁNOWSKA**

**Numer ogłoszenia: 166771 - 2016; data zamieszczenia: 28.07.2016**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** nieobowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 102439 - 2016r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Baranów, ul. Rynek 14, 24-105 Baranów, woj. lubelskie, tel. 81 883 40 27, faks 81 883 40 41.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** OŚWIETLENIE DROGOWE W MIEJSCOWOŚCI BARANÓW - UL. CZOŁNOWSKA.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Zadanie polegające na budowie oświetlenia drogowego w miejscowości Baranów przy ul. Czołnowskiej i obejmuje: SZAFKA OŚWIETLENIOWA SZO - Złącza kablowe typu ZK1a 200 A wolnostojąca szafka oświetlenia ulicznego SzO ul. Czołnowska obudowa termoutwardzona na fundamencie oraz wyposażenie; - Układanie uziomów w rowach kablowych płaskownik PFe Zn 25x4mm; - Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat. III Uziom 5 8 (5x1,2m); LINIA KABLOWA OŚWIETLENIOWA + STEROWANIE - Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III; - Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III; - Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m; - Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat. III-IV; - Przewierty mechaniczne dla rury o śr. do 100 mm pod obiektami rura osłonowa 50; - Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr. do 140 mm rura osłonowa 50; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YKY 2x6mm<sup>2</sup> w szafce SO i złączu; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w rowach kablowych ręcznie YAKY 5x16mm<sup>2</sup> - Układanie kabli o masie do

1.0 kg m w rurach YAKY 5x16mm<sup>2</sup>; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w fundamentach słupów YAKY 5x16mm<sup>2</sup>; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 5x16mm<sup>2</sup> w szafce SO; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w rowach kablowych ręcznie YKSY 4x1,5mm<sup>2</sup> - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w rurach YKSY 4x1,5mm<sup>2</sup>; - Układanie kabli o masie do 1.0 kg m w fundamentach słupów YKSY 4x1,5mm<sup>2</sup>; - Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm<sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych głowiczka termokurczliwa dla kabla YAKY 5x16mm<sup>2</sup>; - Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył do 16 mm<sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych; - Układanie uziomów w rowach kablowych płaskownik PFe Zn 25x4mm; - Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat. III uziom 5 8 (5x1,2m);  
**MONTAŻ SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH** - Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg słup aluminiowy, stożkowy 8m, okrągły, anodowany kolor oliwkowy fundament F150 200+elementy montażowe Złącze słupowe +bezpiecznik; - Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie wysięgnik 1m, kąt rozwarty 105, anodowany kolor oliwkowy; - Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m przewód YKYżo 3x1,5mm<sup>2</sup>; - Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie oprawa oświetleniowa uliczna LED 84W, czarna lub grafitowa, IP66 zintegrowany sterownik, programowalny w fazie produkcyjnej; **POMIARY POWYKONAWCZE I OBSŁUGA GEODEZYJNA** - Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar); - Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar); - Badanie linii kablowej N.N.; - Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba); - Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba); - Pełna obsługa geodezyjna  
Szczegółowy zakres robót określa dokumentacja projektowa, szczegółowa specyfikacja techniczna (zał. Nr 8 do SIWZ) oraz przedmiar robót, który traktować należy jedynie pomocniczo - (zał. nr 7 do SIWZ). Zamawiający zalecał Wykonawcom przeprowadzenie wizji lokalnej w celu prawidłowego przygotowania oferty cenowej na wykonanie zamówienia...

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.31.61.10-9, 45.31.43.00-4, 45.31.51.00-9, 45.10.00.00-8.

## **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:** 28.07.2016.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 2.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

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

Przedsiębiorstwo Robót Elektrycznych i Budowlanych ELEKTROMEKS Roman i Anna Kuta Sp.j., ul.

Partyzantów 26-30, 08-530 Deblin, kraj/woj. lubelskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 90000,00 PLN.**

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

**Cena wybranej oferty:** 59913,26

**Oferta z najniższą ceną:** 59913,26 / **Oferta z najwyższą ceną:** 85731,00

**Waluta:** PLN .