

**Sobótka: Budowa oświetlenia ulicznego w Sulistrowiczkach w ramach
działania Odnowa i rozwój wsi objętego PROW na lata 2007-2013
Numer ogłoszenia: 338406 - 2014; data zamieszczenia: 13.10.2014
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: 300196 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Sobótka, Rynek 1, 55-050 Sobótka, woj. dolnośląskie, tel. 071 3162043 do 045, faks 071 3162123.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa oświetlenia ulicznego w Sulistrowiczkach w ramach działania Odnowa i rozwój wsi objętego PROW na lata 2007-2013.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn. Budowa oświetlenia ulicznego w Sulistrowiczkach polegającego na budowie ciągu oświetleniowego składającego się z czterech słupów dekoracyjnych o wysokości 5,0 m z oprawami oświetleniowymi o mocy 80W, ośmiu słupów powszechnego stosowania o wysokości 10 m z wysięgnikami o dł. 2 m i oprawami oświetleniowymi o mocy 100W oraz jedenastu słupów powszechnego stosowania o wysokości 9 m z wysięgnikami o dł. 1,5m i oprawami oświetleniowymi o mocy 70W. 3.1 Wykonawca jest gospodarzem na terenie budowy od daty przekazania placu budowy do czasu odbioru końcowego, a w szczególności zobowiązany jest do 1.zapewnienia dozoru geodezyjnego w zakresie wytyczenia trasy oświetlenia oraz wykonania powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej, 2.opracowania dokumentacji organizacji ruchu zastępczego, 3.wykonania przedmiotu zamówienia przy pomocy osób posiadających odpowiednie kwalifikacje, przeszkolonych w zakresie przepisów bhp i p.poż. oraz wyposażonych w odpowiedni sprzęt, narzędzia i odzież, 4.zapewnienia nadzoru technicznego nad realizowanym zadaniem, nadzoru nad personelem w zakresie porządku i dyscypliny pracy, 5.dostarczenia atestów oraz świadectw jakości używanych materiałów, 6.ubezpieczenia budowy i robót z tytułu szkód, które mogą zaistnieć w okresie od ich rozpoczęcia do przekazania zadania Zamawiającemu, w związku z określonymi zdarzeniami losowymi oraz odpowiedzialności cywilnej. 3.2 Zakres zadania obejmuje -montaż szafki oświetleniowej typu SOP-3 w obudowie OP 58.2 FD, -montaż i ustawienie 4 szt. słupów oświetleniowych dekoracyjnych o wysokości 5,0 m z świetlówką kompaktową o mocy 80W i fundamentem L razy F1020, rodzaj słupa wskazany w projekcie Luxan PO91A.5.F.OCL z oprawą NORA, -montaż i ustawienie 8 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 10,0 m, rodzaj słupa wskazany w projekcie Luxan US.10.F.OCL na fundamencie L razy F1230, -montaż 8 szt. wysięgników 2 m na słupach oświetleniowych, -montaż na wysięgnikach 8 szt. opraw oświetleniowych OU-05 o mocy 100W z sodowymi źródłami światła, -montaż i ustawienie 11 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 9,0 m, rodzaj słupa wskazany w projekcie: Luxan US.10.F.OCL na fundamencie LXF1230, -montaż 11 szt. wysięgników 1,5 m na słupach oświetleniowych, -montaż na wysięgnikach 11 szt. opraw oświetleniowych typu OU-5 70W z sodowymi źródłami światła, -montaż w 23 szt. tabliczek słupowych L razy TW z bezpiecznikiem topikowym I równe 6A, -montaż przewodów 3xDY 4 do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, -montaż rur osłonowych na słupie, -kopanie zasypanie rowów dla kabli zasilających, -układanie kabli YAK razy S 4 razy35 w rurach i rowach kablowych,

-wrowadzenie kabli YAKY 4 razy 35 do złącza, rozdzielni i w słupy oświetleniowe -zarobienie kabla YAKY 4x35
 -podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce, -układanie bednarki,
 wprowadzenie bednarki do złącza, rozdzielni i w słupy oświetleniowe, podłączenie bednarki pod zaciski, -badanie linii
 kablowej -pierwszy i następny pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego, -obsługa geodezyjna, -opracowanie i
 wdrożenie projektu organizacji ruchu zastępczego. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera dokumentacja
 projektowa załącznik nr 1 do SIWZ składająca się z następujących opracowań 1.Projekt budowlany - składający się
 z części opisowej i części rysunkowej w tym z projektu zagospodarowania terenu 2.Szczegółowa specyfikacja
 techniczna oraz przedmiar robót stanowiący załącznik nr 2 do SIWZ. Przedmiary będą stanowić podstawę do
 sporządzenia kosztorysów ofertowych. Uwaga Przedmiar robót ma charakter wyłącznie informacyjny. Ilość
 jednostek przedmiarowych podane w przedmiarze są orientacyjne, zaś Wykonawca obowiązany jest wykonać roboty
 danego rodzaju w takiej ilości, w jakiej okaże się to rzeczywiście konieczne, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej,
 specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót oraz obowiązującymi przepisami i normami. We wszystkich
 przypadkach, w których ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia wskazano pochodzenie materiałów i
 urządzeń, dopuszcza się stosowanie materiałów i urządzeń równoważnych, tj. wszelkie wymienione z nazwy
 materiały i urządzenia użyte w przekazanej przez Zamawiającego dokumentacji służą określeniu standardu i mogą
 być zastąpione innymi materiałami o niegorszych parametrach technicznych, użytkowych, jakościowych,
 funkcjonalnych i walorach estetycznych, przy uwzględnieniu prawidłowej współpracy z pozostałymi materiałami i
 urządzeniami.Wykonawca zapewnia materiały i urządzenia niezbędne do wykonania przedmiotu umowy, posiadające
 aktualne atesty i certyfikaty pozwalające na ich stosowanie. Materiały użyte do wykonania zamówienia muszą być
 dopuszczone do obrotu w krajach UE zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych Dz. U. z
 2014 r., poz. 833 wraz z aktami wykonawczymi i do powszechnego stosowania w budownictwie.Zaleca się, by
 każdy z Wykonawców dokonał wizji lokalnej w miejscu budowy celem sprawdzenia uwarunkowań terenu budowy
 oraz warunków związanych z wykonaniem robót i prac będących przedmiotem niniejszego postępowania, a także
 uzyskania wszelkich dodatkowych informacji koniecznych i przydatnych do wyceny. 3.3 Roboty określone powyżej
 powinny być wykonane zgodnie z posiadaną dokumentacją techniczną, przedmiarami robót, specyfikacją techniczną
 wykonania i odbioru robót budowlanych, przepisami prawa budowlanego, normami polskimi i sztuką budowlaną. 3.4
 Wszystkie prace objęte zamówieniem należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.31.73.00-5, 45.11.21.00-6, 45.31.43.10-7, 45.31.61.00-6.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak,
 projekt/program: Umowa o przyznanie pomocy nr 00150 6922 UMO100041 13 Odnowa i Rozwój wsi
 objętego PROW na lata 2007-2013..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 13.10.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

Zakład Robót Teletechnicznych TELFA w Świdnicy., ul. Torowa 28, 58-100 Świdnica, kraj/woj.
 dolnośląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 122558,66 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 122558,66

Oferta z najniższą ceną: 122558,66 / **Oferta z najwyższą ceną:** 202762,31

Waluta: PLN.