

URZĄD MIASTA ZGIERZA
Wydział Inwestycji i Rozwoju
95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16
tel. 42 716 28 54

(pieczęć wydziału zamawiającego)

Załącznik nr 26.1.a
do SIWZ

O P I S

P R Z E D M I O T U Z A M Ó W I E N I A

1. NAZWA (I MIEJSCE REALIZACJI) ZAMÓWIENIA: „Przebudowa energetycznej linii NN napowietrznej i oświetlenia” realizowana w ramach zadania pn. „Budowa ulicy Sokołowskiej w Zgierzu”.

2. KOD ZAMÓWIENIA¹⁾: GŁÓWNY PRZEDMIOT - 45.31.61.10-9
DODATKOWE PRZEDMIOTY - 45.31.43.10-7

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA¹⁾:

A/ Przedmiot zamówienia:

Zamówienie obejmuje przebudowę linii NN napowietrznej w ul. Konstantynowskiej i Sokołowskiej oraz wykonanie oświetlenia w ulicy Sokołowskiej w Zgierzu.

Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym (zał. nr 1), specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych (zał. nr 2), pozwoleniem na budowę nr 1036/2010 z dnia 01.07.2010r. (zał. nr 3) oraz zgodnie z przedstawionym poniżej szczegółowym zakresem rzeczowym zamówienia i aktualnie obowiązującymi przepisami. Przedmiar robót, stanowiący zał. nr 4, należy traktować jako materiał pomocniczy, nie będący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i obliczenia ceny ryczałtowej oferty.

Przed złożeniem oferty na wykonanie przedmiotu zamówienia zalecana jest wizja lokalna istniejącego stanu linii napowietrznej wraz z transformatorem i terenu ulic Konstantynowskiej i Sokołowskiej w Zgierzu.

Szczegółowy zakres zamówienia zgodnie z załączonym projektem obejmuje:

- 1) rozbudowę rozdzielnicy oświetlenia ulic ROU w stacji transformatorowej Nr 41022 przy ulicy Konstantynowskiej ,
- 2) budowę linii zasilającej oświetlenie ulicy Sokołowskiej przewodem AsXS_n 4 x 25 mm² - 1kV na istniejących słupach sieci NN w ulicy Konstantynowskiej i ulicy Sokołowskiej (od rozdzielnicy ROU w stacji transf. Nr 41022 do ulicy Chemików),
- 3) przyłączenie istniejących opraw oświetleniowych w ulicy Sokołowskiej do nowej linii oświetleniowej wykonanej przewodem AsXS_n 4x25 mm²,
- 4) budowę linii NN przewodem AsXS_n 4x70 mm² i oświetlenia (przewodem AsXS_n 4x25 mm², oprawami 70 W na wysięgniku 1,5 m) na słupach wirowanych na odcinku od ulicy Chemików do ulicy Bezantronowej,

5) budowę przyłącza przewodem AsXS_n 2x16 mm² od słupa L5 do istniejącego budynku przy ulicy Sokołowskiej.

Opis sposobu realizacji robót, technologii wykonania, zastosowanych materiałów zawarte są:

- w projekcie budowlanym „Projekt budowy ulicy Sokołowskiej w Zgierzu – Przebudowa energetycznej linii NN napowietrznej i oświetlenia”, stanowiącym załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia,
- w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, stanowiącej załącznik nr 2 do opisu przedmiotu zamówienia.

B/ Szczególne wymagania i warunki realizacji zamówienia:

1. Przedmiot umowy należy wykonać z materiałów dostarczonych przez Wykonawcę.
2. Materiały, o których mowa w ust. 1 powinny odpowiadać, co do jakości, wymaganiom określonym ustawą z dnia 16.04.2004r. o wyrobach budowlanych (D.U. Nr 92, poz. 881) oraz wymaganiom określonym w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.
3. Materiały z rozbiórki przydatne do ponownego wbudowania stanowią własność Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest po oczyszczeniu przewieźć je we wskazane przez Zamawiającego miejsce (odległość do 3 km) i tam złożyć w sposób uporządkowany. Pozostałe materiały z rozbiórki, nadmiar gruzu i gruz nieprzydatny, zanieczyszczenia – zostaną usunięte poza teren budowy przy przestrzeganiu ustawy z dnia 14.12.2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013r., poz. 21). Wykonawcę obciążają wszelkie koszty i obowiązki z niej wynikające.
4. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia. Są to między innymi:
 - wykonanie i uzgodnienie projektu organizacji ruchu;
 - geodezyjne pomiary wytyczenia i inwentaryzacji powykonawczej;
 - koszty prób, badań, odbiorów i innych określonych w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.
5. Wykonawca robót jest zobowiązany do opracowania projektu organizacji ruchu na czas robót na koszt własny oraz wykonania i utrzymania niezbędnego oznakowania tymczasowego robót przez cały okres realizacji zadania a także do jego demontażu po robotach (całość winna być uwzględniona w cenie umownej).
6. Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia takiej organizacji robót, która zminimalizowałaby, wszelkie uciążliwości związane z robotami dla okolicznych mieszkańców i firm.
7. Wykonawca zostanie przez Zamawiającego zwolniony z opłaty za uzgodnione czasowe zajęcie pasa drogowego.

C/ Załączniki:

- | | | |
|----|---|-------------|
| 1. | Projekt budowlany | - zał. nr 1 |
| 2. | Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych | - zał. nr 2 |
| 3. | Pozwolenie na budowę nr 1036/2010 z 01.07.2010r. | - zał. nr 3 |
| 4. | Przedmiar robót | - zał. nr 4 |

¹⁾ zgodnie z przepisami ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV
(pouczenie dla zamawiającego na odwrotnej stronie)

* niepotrzebne skreślić

SPORZĄDZIŁ:

**NACZELNIK WYDZIAŁU
ZAMAWIAJĄCEGO:**

Inspektor

Naczelnik Wydziału

Drugi Z-ca Naczelnika Wydziału

mgr inż. Przemysław Jadczyk
upr. bud nr 7197NN

mgr Eogustawa Szulca Anyszewska

Zgierz, 02.07.2015r.

Ewa Lelek-Babiasz

(podpis, pieczęć)

(podpis, pieczęć)