

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

Załącznik nr 26.1.a
do Specyfikacji Istotnych
Warunków Zamówienia

(pieczęć wydziału zamawiającego)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Budowa odwodnienia ul. Zawiszy wraz z ulicami przyległymi oraz ich utwardzenie – etap V

2. MIEJSCE ZAMÓWIENIA - Zgierz

3. KOD ZAMÓWIENIA1) :	GLÓWNY PRZEDMIOT	45.23.21.30-2
	DODATKOWE PRZEDMIOTY -	45.23.31.20-6

4. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA1:

A/ Przedmiot zamówienia:

Zamówienie obejmuje budowę odcinka kanalizacji deszczowej w ulicy Zawiszy Czarnego w Zgierzu z włączeniem w ulicę Zawiszy Czarnego (studnia KD23) wraz z wpustami ulicznymi oraz jezdnią, chodnikiem, zatoką postojową i wjazdami, zgodnie z projektem budowlanym (załącznik nr 1), specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych (załącznik nr 2) oraz pozwoleniem na budowę (załącznik nr 3) i aktualnie obowiązującymi przepisami. Przedmiar robót, stanowiący (załącznik nr 4), należy traktować jako materiał pomocniczy, nie będący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i obliczenia ceny ryczałtowej oferty.

Zakres rzeczowy zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Budowę kanalizacji deszczowej w ulicy Zawiszy Czarnego na odcinku od studni KD23 do studni KD28
 - kanał CC-GRP Ø 400 o długości 173,22 m;
2. Budowę 5 wpustów ulicznych z przyłączami z rur żel. Ø 200 o łącznej długości 15,17 m.
3. Budowa ulicy Zawiszy od pikiety 0+455,31 do pikiety 0+294
 - a) konstrukcja nawierzchni jezdni dla ruchu KR1
 - warstwa ścieralna z BA 0/12,8 – 4 cm;
 - warstwa wiążąca z BA 0/16 – 4 cm;
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 – 20 cm;
 - warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa – 20 cm;
 - b) zatoka postojowa i wjazdy do bram
 - warstwa ścieralna z kostki betonowej – 8 cm;
 - podsypka cementowo – piaskowa – 3÷4 [cm];
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 – 15 cm;
 - warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem Rm 1,5 Mpa – 10 cm;
 - c) chodniki
 - warstwa ścieralna z kostki betonowej – 6 cm;
 - podsypka cementowo-piaskowa - 3÷4 [cm];
 - podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 Mpa – 10 cm;
 - warstwa odsączająca z piasku – 10 cm.
4. Wykonanie docelowej organizacji ruchu.

B/ Warunki realizacji zamówienia:

1. Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia. Są to między innymi:
 - geodezyjne pomiary wytyczenia i inwentaryzacji,
 - koszty prób, badań, odbiorów i inne określone w Ogólnych warunkach umowy wykonania robót budowlanych.
 - usunięcie drzew i krzewów
2. W trakcie realizacji robót będących przedmiotem zamówienia będą prowadzone prace związane z przebudową istniejącego wodociągu przez spółkę „Wodociągi i Kanalizacja – Zgierz” Sp. z o. o. w Zgierzu.
3. Wykonawca opracuje niezbędny projekt organizacji ruchu, związany z zamknięciem dróg na czas budowy, na koszt własny.
4. Wykonawca winien uzyskać decyzje na czasowe zajęcie ulicy Zawiszy. Ulica Zawiszy jest drogą gminną.
5. Wykonawca zostanie przez Zamawiającego zwolniony z opłaty za uzgodnione czasowe zajęcie przedmiotowej ulicy.
6. Roboty kanalizacyjne i drogowe należy prowadzić w sposób jak najmniej uciążliwy dla mieszkańców. O zamknięciu odcinka ulicy dla ruchu kołowego należy powiadomić mieszkańców lokalnymi ogłoszeniami z zamieszczeniem ogłoszeń na tablicach osiedlowych oraz słupach ogłoszeniowych z 7 dniowym wyprzedzeniem.

Uwaga:

W przypadkach opisu przedmiotu zamówienia w dokumentacji projektowej przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych. Za równoważne Zamawiający uzna rozwiązania spełniające wymagania w stopniu nie gorszym niż określone w w dokumentacji projektowej.

- 1) zgodnie z przepisami ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV

SPORZĄDZIŁ:

Inspektor

Alina Zawadzka

(podpis, pieczęć)

**NACZELNIK WYDZIAŁU
ZAMAWIAJĄCEGO:**

Naczelnik Wydziału

mgr Bogusława Sajuś-Anyszewska

(podpis, pieczęć)

Zgierz, 12.02.2015 r.