

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 specyfikacji
istotnych warunków zamówienia

OPIS

PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. NAZWA (I MIEJSCE REALIZACJI) ZAMÓWIENIA:

***Budowa kanalizacji deszczowej od rzeki Bzury
do ulicy Mireckiego w Zgierzu – etap IV (ulica Karola)
w ramach zadania: „Budowa odwodnienia ulicy Józefa Mireckiego”***

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

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA¹⁾:

A/ Przedmiot zamówienia:

Zamówienie obejmuje budowę kanalizacji deszczowej wraz z wpustami deszczowymi w ulicy Karola, na odcinku od ulicy Piłsudskiego do ulicy Reymonta w Zgierzu, zgodnie z projektem budowlanym (załącznik nr 1A i 1B), specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych (załącznik nr 2) oraz pozwoleniem na budowę i aktualnie obowiązującymi przepisami. Przedmiar robót, stanowiący załącznik nr 3, należy traktować jako materiał pomocniczy, nie będący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i obliczenia ceny ryczałtowej oferty. Materiałem pomocniczym jest również dokumentacja geotechniczna wykonana do projektu budowlanego kanalizacji deszczowej, stanowiąca załącznik nr 4. Przedstawia ona poziom wód gruntowych z okresu badań tj. miesiąca sierpnia 2008 r.

Zakres rzeczowy zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Budowę kolektora deszczowego KD.3. na odcinku od studni S35 do studni S38 w ulicy Karola, o parametrach: kanał PEHD SN8 Ø 400 o długości 159,5 mb,
2. Budowę ośmiu wpustów ulicznych (W37 do W44) z przyłączami z rur PEHD SN8 Ø 200 o łącznej długości 36,8 mb.
3. Wymianę nawierzchni i podbudowy drogi na całej szerokości ulicy. Długość 185 mb.

W ramach powyższego należy:

- wykonać podbudowę z tłucznia kamiennego o gr. 20 cm na warstwie z chudego betonu o grubości 15 cm,
- warstwę wyrównawczą z betonu asfaltowego o gr. 5 cm,
- warstwę ścieralną z betonu asfaltowego o gr. 4 cm,

Istniejące krawężniki i chodniki odtworzyć z nowych materiałów po uprzednim demontażu w następujący sposób:

- chodniki – kostka betonowa gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 10 cm po zagęszczeniu,
- zjazdy – z kostki betonowej gr. 8 cm na warstwie z tłucznia kamiennego o grubości 20 cm, na szerokości po 4,0 m,
- krawężniki – na ławie betonowej z oporem.

Wykonać na przedmiotowym odcinku drogi wymianę znaków drogowych oraz namalować znaki

poziome na jezdni (linię segregacyjną, przejścia dla pieszych itp.).

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 i odbioru robót budowlanych.
2. Wykonawca opracuje niezbędny projekt organizacji ruchu, związany z zamknięciem drogi na czas budowy, na koszt własny.
3. Wykonawca musi uzyskać decyzję na czasowe zajęcie ulicy. Ulica Karola i Reymonta są drogami gminnymi.
4. Wykonawca zostanie przez Zamawiającego zwolniony z opłaty za uzgodnione czasowe zajęcie ulic gminnych.
5. Roboty w pasie drogowym i odtworzenie nawierzchni należy wykonać zgodnie z dokumentacją.
6. Roboty kanalizacyjne i drogowe należy prowadzić w sposób jak najmniej uciążliwy dla mieszkańców przyległych posesji. O zamknięciu odcinka ulicy Karola dla ruchu kołowego należy powiadomić mieszkańców lokalnymi ogłoszeniami z 7 dniowym wyprzedzeniem.

Uwagi:

1. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić rzędną dna studni S35. W przypadku rozbieżności z dokumentacją projektową, należy zgłosić powyższy fakt do Zamawiającego.
2. Na przedmiotowym odcinku drogi Spółka „Wodociągi i Kanalizacja – Zgierz” będzie dokonywała wymiany sieci wodociągowej. Roboty te muszą być wykonane przed przebudową nawierzchni ulicy. Dlatego też, termin prowadzenia robót należy wyprzedzająco uzgodnić z Zamawiającym, aby skoordynować realizację tych inwestycji.

Załączniki:

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. Projekt budowlany | - załącznik nr 1A i 1B, |
| 2. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych | - załącznik nr 2, |
| 3. Przedmiar robót | - załącznik nr 3, |
| 4. Dokumentacja geotechniczna | - załącznik nr 4, |

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

SPORZĄDZIŁ:

Główny Specjalista

mgr inż. Ludwik Górniak

(podpis, pieczęć)

**NACZELNIK WYDZIAŁU
ZAMAWIAJĄCEGO:**

Naczelnik Wydziału

mgr Bogusława Saliuda-Anyszewska

(podpis, pieczęć)

Zgierz, 11.01.2016r.