

ZP 271.15.2018

Gmina Karsin
83 – 440 Karsin
ul Długa 222
tel. 687-33-22
fax 687-31-20
e-mail: przetargi@karsin.pl

MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zamość

w trybie przetargu nieograniczonego
o wartości szacunkowej poniżej kwoty określonej w przepisach
wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 pzp

Zgodnie z art. 38 pkt 4 ustawy z dnia 29. 01 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.), oraz Rozdziałem VII pkt 7 SIWZ zmienia się treść SIWZ:

1. W Rozdziale II OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

a) ust. I pkt. 1 otrzymuje brzmienie:

1. **Przedmiot zamówienia obejmuje:** Budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Sieć kanalizacyjna została zaprojektowana jako grawitacyjno-tłoczna. Przewidziano budowę łącznie około 5,84 km sieci w tym około 3,31 km sieci grawitacyjnych, około 2,52 km rurociągów tłocznych oraz 4 przepompownie sieciowe. Wybudowana sieć włączy się do istniejącego systemu w miejscowości Osowo.

Do wykonania kanalizacji grawitacyjnej zastosowane zostaną:

- rury kanalizacyjne Dn200 /200x5,9mm SDR 34 SN8/ wykonane z litego PVC /wg PNEN1401:1999/, łączone na kielichy z uszczelką gumową.
- Studzienki rewizyjne - przelotowe będą wykonane z rur betonowych DN1000mm lub PP 425mm.
- Studnie należy zaopatrzyć we włazy żeliwne D400 typu ciężkiego.
- Dla studni posadowionych w pasach dróg zastosowane zostaną betonowe pierścienie odciążające.
- Sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej na terenie działek zostanie wykonana w układzie ciśnieniowym z rur PE 100 SDR 11 fi 90 / 8,2 mm.
- Przewody kanalizacji tłocznej będą odprowadzały ścieki z sieciowych przepompowni ścieków.
- Zostanie wykonany kolektora tłoczny z rur PE 100 SDR 11 fi 90 / 8,2 mm, zgrzewany doczołowo.

Sieć zaprojektowano głównie w pasie publicznych i wewnętrznych dróg gminnych. W miejscach trudnodostępnych przewiduje się przejścia siecią metodą przecisku sterowanego.

Pożądane terminy wykonywania etapów budowy:

- **Etap I – do 15 października 2018 r. – obejmujący budowę sieci tłocznej od studni SR3 do przepompowni PP2, sieć grawitacyjną od studni S29 do SR2 i odcinek od studni S113 do SR1 (bez przepompowni i przyłączy)**
 - **Etap II – do 30 kwietnia 2019 r. – obejmujący budowę sieci tłocznej i grawitacyjnej w obrębie geodezyjnym Osowo do studni SR3.**
 - **Etap III - do 15 lipca 2019 r. - pozostałe prace oraz zakończenie całości zadania.**
2. Załącznik Nr 2 do SIWZ (Istotne postanowienia umowy) otrzymuje brzmienie zgodne do niniejszej modyfikacji.
3. Usuwa się załącznik Nr 10 do SIWZ – Oświadczenie RODO.

Stosowne zmiany wprowadzono do treści SIWZ.

Karsin, dnia 28.08.2018 r.

GMINA KARSIN
83-440 KARSIN, ul. Długa 222
NIP 591-15-98-654

WÓJT GMINY
mgr inż. Roman Brunke