



GMINA KRASOCIN
29-105 Krasocin, ul. M. Szkolnej 1
woj. Świętokrzyskie
tel. (41) 39-17-026; fax 39-17-010
NIP 609-000-36-36, REG 291010145

wszyscy wykonawcy

dotyczy: **BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŚWIDNO**

- I. Na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019r., poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania:

Pytania:

W Rozdziale III „Opis Przedmiotu Zamówienia” Instrukcji dla Wykonawców w punkcie 1 napisano , że przedmiotem inwestycji jest budowa kanalizacji w m.Świdno z rur PVC-U fi 200 i fi 160 o łącznej długości 5.805,00 mb oraz rur ciśnieniowych PE fi 90 mm i 63 mm o łącznej długości 963 mm. W zakres inwestycji wchodzi również 26 szt. przykanalików z rur PVC-U fi 160mm o łącznej długości 296 mb.

W punkcie 2 w/w Rozdziału jest zapis , że szczegółowy zakres zamówienia został określony w opisie przedmiotu zamówienia (Tom III) stanowiący załącznik do SIWZ. Na przywołany wyżej Tom III składają się projekt – część rysunkowa i opisowa , przedmiar robót i STWiORB.

Analiza Tomu III wykazała , że poszczególne jego składowe nie są ze sobą spójne i nie określają jednoznacznie przedmiotu zamówienia.

M.in.w projekcie (zarówno w opisie , jak i części rysunkowej) nie występują kanały boczne wykonane z rur PVC-U fi 160 mm ; zarówno kanały główne , jak i boczne zostały zaprojektowane z rur o średnicy 200 mm. Ponadto zakres robót objęty postępowaniem przetargowym jest mniejszy , niż zakres objęty projektem.

Wobec powyższego wnioskujemy , aby Zamawiający jednoznacznie określił przedmiot zamówienia poprzez:

1. Wyszczególnienie odcinków kanalizacji (od studni do studni), które należy wykonać w ramach ogłoszonego postępowania z podaniem ich średnic i długości.

Ad. 1. Zamówienie obejmuje wykonanie odcinków:

1) kanalizacja grawitacyjna PCV fi 200:

- kanał E – od pompowni P3 do studni E2, L = 69 mb;
- kanał E – od pompowni P3 do studni E3, L = 14 mb;

- kanał F – od pompowni P2 do studni F73, L = 1456 mb;
- kanał F – od studni F1 do studni F76, L = 98 mb;
- kanał F – od studni F16 do studni F77, L = 35 mb;
- kanał F – od studni F26 do studni F80, L = 118 mb;
- kanał F – od studni F27 do studni F92, L = 345 mb;
- kanał F – od studni F34 do studni F93, L = 37 mb;
- kanał F – od studni F36 do studni F94, L = 21 mb;
- kanał F – od studni F62 do studni F96, L = 11 mb;
- kanał F – od studni F69 do studni F97, L = 26 mb;
- kanał F – od studni F71 do studni F98, L = 55 mb;
- kanał F – od studni F71 do studni F100, L = 25 mb;
- kanał F – od studni F82 do studni F101, L = 17 mb;

- kanał F – od studni F85 do studni F102, L = 10 mb;
- kanał S – od pompowni P1 do studni S32, L = 1352 mb (bez odcinka od S4÷S6);
- kanał S – od studni S3 do studni S37, L = 106 mb (bez odcinka od S34÷S36);
- kanał S – od studni S12 do studni SR3, L = 5 mb;
- kanał S – od studni S21 do studni SR2, L = 5 mb;

2) kanalizacja ciśnieniowa:

- PE fi 90 – od P2 do SR2, L = 781 mb
- PE fi 63 – od P3 do SR3, L = 182 mb

3) pompownie ścieków

- P2 – 1 kpl.
- P3 – 1 kpl.

2. Załączenie stosownego Aneksu do projektu kanalizacji , jeśli Zamawiający wymaga , aby odcinki kanałów bocznych były wykonane z rur o średnicy 160 mm .

Ad. 2 W dacie opracowywania Projektu budowlanego budowy sieci kanalizacyjnej w msc. Świdno i Borowiec wszystkie rurociągi fi 160 były nazwane jako „Przykanaliki”. Ze względu na nomenklaturę jaka obecnie obowiązuje w WFOŚ w Kielcach dokonano rozdziału pierwotnych przykanalików. Rozdział polega na tym, że część „danego” przykanalika, który będzie służył do przesyłu ścieków z więcej niż jednej posesji została nazwana jako „kanał boczny” a do przykanalików zaliczono pozostałą część kanału. Podział kanałów fi 160 pokazano w załączniku do niniejszych wyjaśnień. Reasumując, kanały boczne fi 160 to przykanaliki podzielone ze względów nazewnictwa i interpretacji dla potrzeb WFOŚ i nie ma potrzeby sporządzania aneksów do Projektu budowlanego.

3. Załączenie wykazu przykanalików (z podaniem numeru działki lub numeru studzienki przyłączeniowej) , których wykonanie jest przedmiotem postępowania.

Ad. 3 Wyjaśnienia podano do odpowiedzi w pkt. 2.

4. Udostępnienia Przedmiaru robót kompatybilnego z Projektem technicznym.

Ad. 4 Zamawiający nie widzi sprzeczności w udostępnionym przedmiarze robót w stosunku do Projektu budowlanego. Przedmiot zamówienia obejmuje zakres określony w Projekcie zagospodarowania terenu na rys. od 7 do rys. 13 oraz w odpowiednich rysunkach profili poprzecznych. Zamawiający przypomina, że przedmiary robót stanowią pomoc w skalkulowaniu ceny ryczałtowej, lecz nie tworzą zamkniętego zakresu robót objętego zamówieniem.

II. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

III. Powyższe zmiany treści SIWZ są wiążące dla stron postępowania.

WÓJT GMINY

Ireneusz Głusiński