



33-240 Żabno ul. W Jagiełły 1
 ☎ 014-645-60-12, e-mail: zabno@zabno.pl
 http://www.zabno.pl

Odpowiedzi na pytania Oferenta

Nasz znak : RG -341/4/2011

Żabno, 17 01 2011 r.

Dotyczy Przetargu – „Budowa sieci kanalizacyjnej w Gminie Żabno zadania 1-4”

W związku z otrzymaniem prośby o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Nr sprawy: RG-342/24/2010 „Budowa sieci kanalizacyjnej w Gminie Żabno zadania 1-4”, na podstawie art. 38 ust. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku „Prawo zamówień publicznych” / tekst jednolity Dz U 2010 Nr 113, poz. 759 z późn. zm /, Zamawiający przedstawia poniżej odpowiedzi na skierowane pytania :

W specyfikacji technicznej ST-06.00 – Przepompownie ścieków sanitarnych w pkt. 9 2 Cena wykonania robót napisano, że cena dostawy i montażu przepompowni wraz z zabezpieczeniem terenu mierzonych w kompletach obejmuje między innymi zabezpieczenie terenu pompowni (ogrodzenie, chodniki, place manewrowe, zielen, oświetlenie) W przedmiarze robót do poszczególnych przepompowni występują pozycje zawierające wycenę przepompowni wraz z zabezpieczeniem terenu np. przepompowni SP3 pozycja przedmiaru 22

22	ST 03 00	Wykonanie pompowni nr 1 - (SP3) <i>(roboty ziemne z transportem, sztalowanie wykopów, obarierowanie, odwodnienia - igłofiltry, podłoża, betonowe ławy fundamentowe, dostawa i montaż kompletnych przepompowni (wyposażenie technologiczne, szafy sterowniczo-monitorujące, okablowanie i AKPIA), izolacja, obityki, montaż rurociągów technologicznych i osłonowych, montaż okablowania, oznakowanie taśmą, zasyp z zagęszczeniem, odbiory, pomiary, próby szczelności, rozruch etc.)</i> Zabezpieczenie terenu pompowni [ogrodzenie, chodnik] <i>(roboty ziemne, profilowanie i zagęszczanie podłoża, obrzeża betonowe, chodniki z kostki brukowej 6cm na podsypce piaskowej, ogrodzenie z siatki wys. 1,5m na słupkach stalowych – obetonowanych, wrót z furtkami, wykonanie trawników dywanowych, sadzenia krzewów żywopłotowych etc.)</i>	kpl	1		
	ST 04 01					
	ST 04 02					
	ST 05 00					
	ST 06 00					
	ST 07 01					
	ST 07 02					
ST 07 03						

W dokumentacji technicznej nie zamieszczono rysunków planu zagospodarowania przepompowni ścieków ani żadnego zestawienia ilości robót związanych z zabezpieczeniem terenu przepompowni a na planach sytuacyjnych przepompownie zaznaczono kółkami tak jak studnie rewizyjne. Nie ma zatem żadnych możliwości wyceny wykonania przepompowni, ponieważ brak jest obmiaru ilości obrzeży betonowych, chodników z kostki brukowej 6 cm na podsypce piaskowej, ogrodzeń z siatki wys. 1,5 m na słupkach stalowych – obetonowanych, wrót z furtkami, wykonania trawników dywanowych, sadzenia krzewów żywopłotowych etc

W związku z powyższym prosimy o udzielenie odpowiedzi na :

- Czy zabezpieczenie terenu przepompowni dotyczy wszystkich przepompowni ścieków w tym tych zlokalizowanych w pasach drogowych?
- Dla których przepompowni należy wykonać zabezpieczenie terenu a dla których przepompowni nie wykonywać zabezpieczenia?
- Prosimy o podanie obmiarów wykonania zabezpieczeń przepompowni dla każdej przepompowni osobno z określeniem ilości obrzeży betonowych, chodników z kostki brukowej 6 cm na podsypce piaskowej, ogrodzeń z siatki wys. 1,5 m na słupkach stalowych – obetonowanych, wrót z furtkami, wykonania trawników dywanowych, sadzenia krzewów żywopłotowych etc.
- Prosimy o udzielenie odpowiedzi czy Zamawiający jest właścicielem terenu pod budowę przepompowni ścieków objętych zamówieniem?

Zabezpieczenie terenu pompowni:

- należy dokonać wyceny zabezpieczeń terenu wszystkich przepompowni ścieków.



INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



- b) należy ogrodzenie które ma wymiary w planie 5x5m – opis jak w przedmiarze, na terenie przepompowni należy wycenić wykonanie 8m² (4x2m) bruków z kostki betonowej w obrzeżu trawnikowym (razem 12mb), pozostały teren (13m²) obsiać mieszanką traw oraz nasadzenie dwóch krzewów iglastych zimozielonych (np. jałowiec) o wysokości 0.50m.
- c) Inwestor nie jest właścicielem wszystkich terenów na których zlokalizowane będą przepompownie.

BURMISTRZ
Stanisław Kustor
mgr inż. Stanisław Kustor

Proszę o odwrotne potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma na nr fax. 014 645 64 20.



INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

