

Załącznik Nr 4

do Regulaminu udzielania zamówień publicznych,
których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
(Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) zwracamy się z zapytaniem ofertowym o cenę
dostaw/usług/robót budowlanych

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie dwóch studni opomiarowania ścieków na kanałach grawitacyjnych odprowadzających ścieki sanitarne z miejscowości Nowa Wieś k/ Grudziądza:

1. Studnia opomiarowania ścieków w ul. Zawiszy Czarnego w Grudziądzu

Zakres prac obejmuje:

- a. Wykonanie planu organizacji ruchu
- b. Zajęcie pasa drogowego – poniesienie opłat z tym związanych (cała jezdnia, droga miejska, zarządcza drogi ZDM)
- c. Zatrzymanie, pompowanie i wywóz wozem asenizacyjnym ścieków sanitarnych na czas wykonywania prac
- d. Demontaż starej studni betonowej DN 1200 H ok. 2,0m
- e. Utylizacja gruzu na wysypisku
- f. Posadowienie nowej studni DN 1500mm H=2,0m (kręgi żelbetowe z monolitycznym dnem łączone na uszczelkę z pokrywą żelbetową typu ciężkiego oraz włazem żeliwnym DN 600mm klasy D400 na zawiasie
- g. Montaż w studni zestawu do grawitacyjnego pomiaru mediów o parametrach:
 - wartości mierzone przez urządzenia: od min. 0.3 m³/h (0.09 l/s) do max. 30 m³/h (8 l/s)
 - Zestaw musi posiadać Imienne Świadcstwo Sprawdzenia na mokro
 - Szafka przeznaczona do instalacji na stojaku lub cokole na studni pomiarowej
 - Obudowa stalowa, wymiary: 600 x 400 x 200 mm, stopień ochrony IP 66.
 - W szafce zainstalowane: moduł elektroniczny, liczydło elektromechaniczne
 - szafka wyposażona w grzałkę i termostat.
 - stojak do szafki wykonanie ze stali kwasoodpornej, wymiary 2000 x 380 x 30 mm
 - szafka wyposażona licznik liczby zaników zasilania i sumarycznego czasu trwania zaników zasilania
- h. Montaż, uruchomienie zestawu oraz szkolenie personelu z zakresu obsługi i konserwacji
- i. wykonanie zasilania zalicznikowego (kabel YKY 5x 2,5mm w rurze ochronnej AROT 75) długości ok. 120 mb
- j. Odtworzenie nawierzchni drogi (uzyskanie protokołu odbioru robót w drodze z ZDM Grudziądz)

Uwagi: Kolektor ściekowy ma średnicę DN 250mm, należy zredukować średnicę do DN 160mm w studni ściekomierzowej

2. Studnia opomiarowania ścieków w ul. Poniatowskiego w Grudziądzu

Zakres prac obejmuje:

- a. Wykonanie planu organizacji ruchu
- b. Zajęcie pasa drogowego – poniesienie opłat z tym związanych (pobocze drogi, droga miejska zarządca drogi ZDM w Grudziądzu)
- c. Zatrzymanie, pompowanie i wywóz wozem asenizacyjnym ścieków sanitarnych na czas wykonywania prac
- d. Demontaż starej studni betonowej DN 1200 H ok. 2,0m
- e. Utylizacja gruzu na wysypisku
- f. Posadowienie nowej studni DN 1500mm H=2,0m (kręgi żelbetowe z monolitycznym dnem łączone na uszczelkę z pokrywą żelbetową typu ciężkiego oraz włazem żeliwnym DN 600mm klasy D400 na zawiasie
- g. Montaż w studni zestawu do grawitacyjnego pomiaru mediów o parametrach:
 - wartości mierzone przez urządzenia: od min. 0.3 m³/h (0.09 l/s) ... do max. 30 m³/h (8 l/s)
 - Zestaw musi posiadać Imienne Świadczenie Sprawdzenia na mokro
 - Szafka przeznaczona do instalacji na stojaku lub cokole na studni pomiarowej
 - Obudowa stalowa, wymiary: 600 x 400 x 200 mm, stopień ochrony IP 66.
 - W szafce zainstalowane: moduł elektroniczny, liczydło elektromechaniczne
 - szafka wyposażona w grzałkę i termostat.
 - stojak do szafki wykonanie ze stali kwasoodpornej, wymiary 2000 x 380 x 30 mm
 - szafka wyposażona licznik liczby zaników zasilania i sumarycznego czasu trwania zaników zasilania
- h. Montaż, uruchomienie zestawu oraz szkolenie personelu z zakresu obsługi i konserwacji
- i. wykonanie zasilania zalicznikowego (kabel YKY 5x 2,5mm w rurze ochronnej AROT 75) długości ok. 28 mb
- j. Odtworzenie nawierzchni drogi (uzyskanie protokołu odbioru robót w poboczu drogi z ZDM Grudziądz)

Uwagi: Kolektor ściekowy ma średnicą DN 200mm, należy zredukować średnicę do DN 160mm w studni ściekomierzowej.

2. Termin realizacji zamówienia: 30.06.2014 r.

3. Okres gwarancji: 24 miesiące

4. Warunki płatności: 30 dni od wystawieniu faktury VAT i odbioru przedmiotu zamówienia.

5. Inne istotne warunki zamówienia: -

6. Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 23.05.2014 r. w formie:

a) pisemnej (osobiście, listownie) na adres:

Urząd Gminy Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz (w zamkniętej kopercie opisanej „ OFERTA na Wykonanie dwóch studni opomiarowania ścieków na kanałach grawitacyjnych odprowadzających ścieki sanitarne z miejscowości Nowa Wieś k/ Grudziądza”

b) faksem na nr: 56 45 111 09

c) w wersji elektronicznej na adres e-mail : w.lewandowska@grudziadz.ug.gov.pl

7. Do oferty należy załączyć informację z KRS lub CEIDG w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.