

U W A G A ! Zmiana SIWZ oraz OGŁOSZENIA

Koźminek ,21.06.2016 r.

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. 2015 poz.2164) dokonuje się zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

- Rozdział III - Opis przedmiotu zamówienia
- Rozdział VIII - Wymagania dotyczące wadium
- Rozdział X - Opis sposobu przygotowania oferty
- Rozdział XI - Miejsce i termin składania ofert

1. W rozdziale III. jest:

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na dostawie, montażu i uruchomieniu przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków (PBOŚ) legitymujących się certyfikatem na zgodność z normą PN-EN 12566-3+A2:2013 na terenie Gminy Koźminek w miejscowościach: Gać Kaliska, Moskurnia, Chodybki, Nowy Karolew, Złotniki, Pietrzyków, Smółki, Oszczeklin, Dąbrowa, Marianów, Ksawerów, Dębsko, Krzyżówki, Młynisko, Józefina, Rogal, Nowy Nakwasin, Stary Nakwasin, Bogdanów, Koźminek, Osuchów, Słowiki, Tymianek, Dębsko Ostoja, Gać Pawężowa, Osuchów Parcela, Raszawy, Agnieszków, Emilianów w ilości 163 sztuk.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie:

1. Dostawa i montaż oczyszczalni biologicznej z osadem czynnym dla RLM = do 8 szt.159
2. Dostawa i montaż oczyszczalni z osadem czynnym dla RLM = do 12 szt. 3
3. Dostawa i montaż oczyszczalni z osadem czynnym dla RLM =do 18 szt. 1
4. Dostawa i montaż studzienek rozdzielczych z polietylenu o średnicy 400 mm – szt. 125
5. Dostawa i wykonanie drenażu rozsączającego ułożonego na podłożu z kruszywa płukanego o uziarnieniu 20 ÷ 40 mm – 5973+2942 = 8815 mb /w tym studzienka rozdzielcza 163 szt. i zakończenie wentylacją zamykającą drenaż 0.6 m npt./
6. Dostawa i montaż pompowni ścieków wstępnie oczyszczonych – szt. 54
7. Wykonanie rurociągu łączącego wewnętrzną instalację kanalizacyjną z oczyszczalnią i oczyszczalnię ze studnią rozdzielczą oraz odpowietrzenia wentylacji wysokiej z wywiewką wyprowadzoną co najmniej 60 cm ponad krawędź najwyższej położonego okna z rur PVC ø 110 – 2817 m.
8. Wykonanie rurociągu tłoczego z przepompowni do studni rozdzielczej z rur PE ø40 mm–172m.
9. Wykonanie nasypów nad drenażami – 10908 m³.
10. Ułożenie kabla energetycznego zasilającego przepompownie i dyfuzora – 926 m.

Zakres robót obejmuje budowę biologicznej oczyszczalni ścieków z przyłączeniami kanalizacji sanitarnej z budynku, odprowadzeniem ścieków oczyszczonych, zasilaniem elektrycznym, w przypadkach koniecznych pompownię ścieków surowych oraz ścieków oczyszczonych, rozruchem technicznym i technologicznym.

Wymaga się, aby Producent oczyszczalni posiadał certyfikat zgodności z normą PN-EN 12566-3+A2:2013 wystawiony był przez laboratorium notyfikowane w Komisji Europejskiej.

Ścieki oczyszczone w przydomowej oczyszczalni ścieków będą spełniały parametry zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z 8 lipca 2004r. (pozycja 1763) odnośnie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń dla oczyszczonych ścieków komunalnych wprowadzanych do wód i ziemi, które wynoszą: BZT5- 40 mg O₂/l; ChZT-150 mg O₂/l; zawiesiny ogólne- 50 mg/l; azot ogólny- 30 mg N/l, Fosfor ogólny – 5mg P/l. Wartość qdśr= 150 dm³/M d.

Wymaga się, aby częstotliwość wywozu osadów z oczyszczalni ścieków objętych zamówieniem była nie większa niż jeden raz na dwanaście miesięcy.

3. Opis przedmiotu zamówienia:

3.1. Przedmiotem niniejszego postępowania są roboty budowlane polegające na dostawie i montażu 163 przydomowych oczyszczalni ścieków w miejscowościach położonych na terenie

