

Ogłoszenie o zawarciu umowy

Zamawiający : Gmina Radoszyce, ul. Żeromskiego 28, 26-230 Radoszyce tel. 41 3735083, fax. 413735084.

Przedmiot zamówienia

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie następujących robót budowlanych, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty został w dokumentacji projektowej oraz specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych. I. KANAŁY SANITARNE a) Kanały sanitarne z rur kanalizacyjnych PCV o średnicy 200 mm i długości 7631,0 m, b) Studzienki sanitarne o średnicy 1200 mm na kanałach głównych - 294 szt, c) Zasuwy kielichowe o średnicy 200 mm - 6 szt, d) Łączna długość przewiertów rurą stalową o średnicy 355,6/10 mm - 165,5 m (10 szt.). II. PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE DO NIERUCHOMOŚCI a) Przyłącza kanalizacyjne do nieruchomości z rur kanalizacyjnych PCV o średnicy 160 mm i długości 1950,00 m b) Studzienki o średnicy 1000 mm na przykanalnikach - 112 szt., III. RUROCIĄGI TŁOCZNE a) Rurociągi tłoczne z rur PE PN 100 SDR 17 o średnicy 90 x 5,4 mm i ugości 1101,00 m, b) Przewierty o długości 75,50 m - 5 szt., c) Odwodnienie rurociągów do studzienek żelbetowych o średnicy 1000 mm - 2 kpl. IV. POMPOWNIE ŚCIEKÓW a) 4 szt. pompowni prefabrykowanych z polimerobetonu, o średnicy 1500 mm w kształcie koła, na fundamencie żelbetowym. Pompownie podziemne kontenerowe z dwoma pompami zatapiałnymi pracującymi naprzemiennie (1 pracująca i 1 rezerwowa) o parametrach zestawionych tabelarycznie. Dla pomp o wydajności $Q = 4$ l/s prędkość przepływu cieczy w rurociągu tłocznym wynosić będzie $v = 0,8$ m/s. Pompownie z modułem GSM. b) Pompownie zasilane w energię elektryczną o mocy przyłączeniowej 15 kW (P1) i 12 kW (P3, P4, P5). Dla każdej pompowni w jej ogrodzeniu zostanie zbudowane złącze pomiarowe ZP. Od złącza do rozdzielni pompowni RP zostanie wykonana zalicznikowa linia kablowa n.n. Teren obiektu będzie oświetlony lampą zamontowaną na wysięgniku przy pompowni. c) Ogrodzenie pompowni z siatki na słupkach stalowych z furtką. Wysokość ogrodzenia 160 cm. Siatka pleciona ocynkowana na drucie stalowym, naciągającym między słupkami narożnymi. Słupki narożne wzmocnione podporami, osadzone w fundamentach betonowych o wym. 25 x 25 cm. Słupki narożne stalowe mocowane w fundamentach o wym. 80 x 80 cm i szer. 25 cm. Zagłębienie fundamentu do strefy przemarzania gruntu = 120 cm. Ogrodzenie nie posiada cokołu. Furtka jednoskrzydłowa otwierana do wewnątrz o wymiarach w osi słupków = 1,20 m i wysokości 1,50 m. Wypełnienie skrzydła prętem stalowym. Ogrodzenie należy zabezpieczyć przed opadami atmosferycznymi poprzez malowanie farbą antykorozyjną i farbą wierzchnią krycia w kolorze zielonym. d) Teren pompowni należy obsiać trawą. UWAGA: Przyłącza kanalizacji sanitarnej nie obejmują odcinka między budynkiem mieszkalnym a pierwszą studnią licząc od strony budynku mieszkalnego...

Nazwa i adres wykonawcy, z którym zawarto umowę:

**Konsorcjum firm,
Wielobranżowy Zakład ROLBUD II s.c. 37-114 Białobrzegi, Budy Łańcuckie 45,
WODROL S.A. ul. Handlowa 3, 35-959 Rzeszów,
Zakład Instalacji Sanitarnych C.O. i Gazowych, Jan Cedzyński, Zgórsko 98C, 26-052
Sitkówka - Nowiny**

Uzasadnienie wyboru:

Oferta w/w wykonawcy została uznana za ważną spośród dziesięciu złożonych ofert. Kryterium oceny ofert była cena ryczałtowa brutto wykonania całości zamówienia o znaczeniu 100%. Wartość brutto przedmiotu zamówienia wyniosła **3 988 890,00zł**.

WÓJT

mgr inż. Paweł Binkowski