

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Rozbudowa sieci kanalizacyjnej z przebudową przepompowni ścieków - etap I przebudowa przepompowni

Kod CPV : 45453000-7 Roboty - branża sanitarna i budowlana

Obiekt : Przebudowa przepompwni ścieków P1 dz. nr 41/2

Adres : ul. Cichy Zaulek , Kikół

Kod CPV : 45453000-7 Roboty - branża sanitarna i budowlana

Przebudowa przepompowni ścieków P1 Kikół , ul. Cichy Zaulek, dz, nr 41/2

Kod CPV : 45453000-7 Roboty - branża sanitarna i budowlana

Inwestor : Gmina Kikół

Adres : 87-620 Kikół, ul. Plac Kościuszki 7

Jednostka umowna : izba

Liczba jednostek umownych : 135,000

Jednostka autorska : Projektowanie i Nadzory Wod-Kan Witold Maciejewski, ul. mjr Sucharskiego 3, 87-400 Golub-Dobrzyń

Opracował : Witold Maciejewski

Data : 2024-01-22

Sprawdził : Mateusz Maciejewski

Data : 2024-01-22

Inwestor :

Wykonawca :

Przebudowa przepompowni ścieków P1 Kikół , ul. Cichy Zaulek, dz, nr 41/2
Budowa : Rozbudowa sieci kanalizacyjnej z przebudową przepompowni ścieków - etap I przebudowa przepompowni
Obiekt : Przebudowa przepompwni ścieków P1 dz. nr 41/2
Adres : ul. Cichy Zaulek , Kikół

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2024-02-09

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A		PPRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW SUROWYCH nr P1		
A.a		Roboty rozbiórkowe - demontaż istniejącej pompy itd.		
1		KNR 707-0201-01-00 WACETOB Warszawa Analogia Pompy zatapialne do ścieków z wolnym przełotem 1 kpl., - demontaż, przeprowadzenie ekspertyzy technicznej istniejących instalacji technologicznej w przepompowni.	1,000	kpl
A.b		Roboty montażowe		
2		KNR 707-0101-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA Pompa zatapialna do ścieków MSV-80-52L, moc 5,50kW wydajność Qp=12,5 l/s, .wys. podnoszenia Hp=13,20m,(wys.geom. 5,9m) szt. 3 (1szt. magazyn) Wyposarzenie: kabel L=15,0m; Wzmocnienie przewodnic do opuszczania pomp Żuraw słupowy wraz ze stopą żurawia - udźwig 150kg - szt 1 wraz z liną kwasoodporną	1,000	kpl
A.c		Różne pozostałe		
3		KNR 201-0605-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA Pompowanie ścieków - przewóz do oczyszczalni ścieków na czas trwania wymiany pompy.Oczyszczenie ścian i dna wewnętrznych przepompowni ścieków wraz z dezynfekcją.	8,000	m-g

Inwestor : Wykonawca :