
PRZEDMIAR ROBÓT
rozbudowa sieci wod-kan Lisków

Wspólny Słownik Zamówień:

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

BUDOWA:

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
Lisków, os. Twórców Liskowa

INWESTOR:

Gmina Lisków
ul. ks. Blizińskiego 56
62-850 Lisków

Narzuty globalne:

Stawka VAT: 22,0%

Wartość kosztorysowa robót:

Wartość kosztorysowa robót z VAT-em:

Wartość słownie:

Wartość słownie z VAT-em:

rozbudowa sieci wod-kan Lisków
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1		ROBOTY ZIEMNE		
1.1	KNR 0201 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. w terenie równinnym. Przedmiar: ,179 = 0,18	0,18	km
1.2	KNR 0201 0312-1000	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m - grunt kategorii III. Przedmiar: 4,00	4,00	szt.
1.3	KNR 0201 0218-0200	Wykopy na odkład wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 na odkład, grunt kategorii III Przedmiar: 265,90	265,90	m3
1.4	KNR 0201 0206-0401	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowład. 5-10 t na odl. do 1km. grunt kategorii III Przedmiar: 265,90	265,90	m3
1.5	KNR 0228 0501-0900	Zasyпка rurociągu kruszywem dowiezionym (bez R) Przedmiar: 265,90	265,90	m3
1.6	KNR 0201 0230-0100	Zасыpywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kw/75 km. przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. grunt kategorii III Przedmiar: 531,80	531,80	m3
1.7	KNR 0201 0236-0200	Zageszczenie zasyпки ubijkami mechanicznymi. grunt spoisty kategorii III, IV Przedmiar: 531,80	531,80	m3
2		ROBOTY MONTAŻOWE - SIEĆ KANALIZACYJNA		
2.1	KNR 0228 0501-0400	Podłoża z kruszyw naturalnych, o grubości 10 cm Przedmiar: $29 * 0,7 + 85 * 1,5 + 65 * 0,8 = 199,80$ Razem = 199,80	199,80	m2
2.2	KNR 0228 0503-0200	Rurociągi kanalizacyjne z PVC, kielichowe o średnicy nominalnej 200 mm SN8 Przedmiar: 85,00	85,00	m
2.3	KNR 0228 0506-0200	Przykanaliki z PVC kielichowe o średnicy nominalnej 150mm SN8 Przedmiar: 65,00	65,00	m
2.4	KNR 0228 0406-0300	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm w gotowym wykopie, z pref. kineta studni, głębokość średnia 1,34m Przedmiar: 1,00	1,00	studzienki
2.5	KNR 0228 0408-0100	Studzienki rewizyjne o średnicy 400 mm z tworzywa sztucznego z teleskopem i wiazem żeliwnym 40T, głębokość średnia 1,25m, kineta zbiorcza 200mm Przedmiar: 3,00	3,00	studzienki
2.6	KNR 0228 0408-0100	Studzienki rewizyjne o średnicy 400 mm z tworzywa sztucznego ze stożkiem bet i wiazem żeliwnym 12,5T, głębokość średnia 1,27m, kineta przelotowa 160mm Przedmiar: 8,00	8,00	studzienki
2.7	KNR 0218 0804-0200	Próba szczelności kanałów rurkowych o średnicy nominalnej 200 mm	85,00	m

rozbudowa sieci wod-kan Lisków
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
		Przedmiar: 85,00		
3		ROBOTY MONTAŻOWE - SIEĆ WODOCIĄGOWA		
3.1	KNRw 0218 0803-0300	Odnogi wbudowane w istniejące rurociągi z rur PCV o średnicy 110 mm - trójnik TKB100/80 Przedmiar: 1,00	1,00	szt.
3.2	KNR 0228 0301-0200	Rury PCV ciśnieniowe kielichowe łączone na uszczelkę gumową, średnica zewnętrzna rury 90 mm Przedmiar: 114,00	114,00	m
3.4	KNR 0228 0309-0200	Zasuwy żeliwne kołnierzowe z obudową na rurociągach PVC i PE o średnicy nominalnej zasuwy 80 mm Przedmiar: 2,00	2,00	szt.
3.5	KNR 0228 0311-0700	Hydrant nadziemny o średnicy nominalnej 80 mm na kolanie stopowym kołnierzowym Przedmiar: 1,00	1,00	szt.
3.6	KNR 0228 0316-0200	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej do 160 mm Przedmiar: 2,00	2,00	próba
3.7	KNR 0218 0803-0100	Dezynfekcja rurociągów o średnicy do 150 mm, sieci wodociągowych Przedmiar: 2,00	2,00	200 m
3.8	KNR 0228 0315-0200	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku Przedmiar: 2,00	2,00	kpl