

PRZEDMIAR ROBÓT

Przyłącze kanalizacyjne Charłupia Mała dz. nr 199

Wspólny Słownik Zamówień:

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

BUDOWA:

Przyłącze kanalizacji sanitarnej
Charłupia Mała, ul. Szkolna 14, dz. nr 199

INWESTOR:

Gmina Sieradz
ul. Armii Krajowej 5
98-200 Sieradz

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1		PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE		
1.1	KNR 0201 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym.	15,0000	m
		Obmiar: 15,0000		
1.2	KNR 0201 0217-0200	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,15 m3 na odkład, grunt kategorii III	36,0953	m3
		Obmiar: $1,49 * 1,7 * 15 * 0,95 = 36,0953$ Razem = 36,0953		
1.3	KNR 0201 0317-0200	Wykopy liniowe o ścianach pion. pod fundamenty, ruroc. i kolektory w gruntach such. z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz. gleb. 1,5m, szer. 0,8-1,5m kat. III-IV	1,8998	m3
		Obmiar: $1,49 * 1,7 * 15 * 0,05 = 1,8998$ Razem = 1,8998		
1.4	KNR 0201 0320-0200	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość wykopu do 1,5 m i szerokość 0,8-1,5 m - grunt kategorii III, IV.	1,8998	m3
		Obmiar: 1,8998		
1.5	KNR 0201 0230-0100	Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kw/75 km. przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. grunt kategorii I, III	36,0953	m3
		Obmiar: 36,0953		
1.6	KNR 0201 0236-0300	Zagęszczanie zasyпки zagęszczarkami grunt sypki kategorii I, III	36,0953	m3
		Obmiar: 36,0953		
1.7	KNR 0228 0501-0400	Podłoża z kruszyw naturalnych, o grubości 10 cm	12,0000	m2
		Obmiar: $15 * 0,8 = 12,0000$ Razem = 12,0000		
1.8	KNR 0228 0506-0200	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe o średnicy nominalnej 150mm	15,0000	m
		Obmiar: 15,0000		
1.9	KNR 0228 0408-0100	Studzienki rewizyjne o średnicy 425 mm z gotowych elementów z tworzywa sztucznego, o głębokości do 2,0 m z rury karbowanej 425 mm, kineta przepływowa	2,0000	studzienki
		Obmiar: 2,0000		
1.10	KNRw 0218 0901-0100	Montaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekki, element o rozpiętości 4m	1,0000	kpl
		Obmiar: 1,0000		
1.11	KNRw 0218 0901-0600	Demontaż konstrukcji podwieszeń kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekki, element o rozpiętości 4m	1,0000	kpl
		Obmiar: 1,0000		
1.12	KNR 0510 0303-0100	Montaż rur ochronnych, dwudzielnych w wykopie, na kablach energ. i telekom. - kolizje.	1,2000	m
		Obmiar: 1,2000		
1.13	KNR 0231 0811-0100	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	0,7500	m2
		Obmiar: $1,5 * 0,5 = 0,7500$ Razem = 0,7500		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1.14	KNR 0231 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (kostka z rozbiórki)	0,7500	m2
		Obmiar: 0,7500		