

Kosztorys ofertowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	Odcinek sieci wodociągowej				
1	Rozdział	Rozdział				
1.1	Element	Element				
1.1.1	KNR 201/120/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	km	0,254		
1.1.2	KNR 201/126/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m2	304,800		
1.1.3	KNR 201/317/2 (1)	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 1.5-m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0.8-1.5-m	m3	259,080		
1.1.4	KNR 201/215/2	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	274,320		
1.1.5	KNRW 201/222/1	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	219,456		
1.1.6	KNRW 218/109/3	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 90 mm	m	254,000		
1.1.7	KNRW 218/212/2 (1)	Zasuwa typu "E" kołnierzowa z obudową montowana na rurociągach PVC i PE, Fi-80-mm	kpl	1,000		
1.1.8	KNR 218/315/3	Hydranty pożarowe nadziemne o Fi-80-mm	kpl	1,000		
1.1.9	KNRW 218/214/3 (2)	Montaż trójnika kołnierzowego Combi PN 6 atm i 16 atm dla rur PE, Fi-100-mm	kpl	1,000		
1.1.10	KNRW 218/114/2	Kształtki żeliwne ciśnieniowe kołnierzowe, Fi-80-mm-zaślepka	szt	1,000		
1.1.11	KNRW 219/306/8 (2)	Rury ochronne (osłonowe), Fi-160 mm, PVC	m	15,500		
1.1.12	KNRW 218/110/4 (1)	Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego, Fi 110-mm	złącze	6,000		
1.1.13	KNR 219/219/1	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	m	254,000		
1.1.14	KNR 218/802/1	Próba szczelności sieci wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych (PCW) o śr.nominalnej do 100 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	prob.	1,000		
1.1.15	KNNR 1/218/2	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m2	381,000		
1.1.16	KNR 201/120/4	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa rowów melioracyjnych w terenie pagórkowatym	km	0,254		
Razem Element						
Razem Rozdział						
Wartość rozdziału netto						
VAT						
Wartość rozdziału brutto						
Razem rozdział						
Wartość kosztorysu netto						
VAT z rozdziałów						
Wartość kosztorysu brutto						