

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: techn.						
1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1	KNR 2-31 0803-030803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm	m2	7,00		
2 d.1	KNR 2-31 0804-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z brukowca o wysokości 16-20 cm	m2	7,00		
3 d.1	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	3,50		
4 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	2,00		
5 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	2,00		
6 d.1	KNR 4-01 0108-110108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3	0,56		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
2		Roboty ziemne				
7 d.2	KNR 2-01 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa gazociągu	km	0,01		
8 d.2	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) - wykopy dla wykonania wcinek	m3	6,00		
9 d.2	KNR 2-01 0501-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl.do 3 m	m3	6,00		
10 d.2	KNR 2-01 0701-05	Ręczne kopanie rowów dla gazociągu o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.6 w gruncie kat. III	m	6,25		
11 d.2	KNR 2-01 0702-04	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla gazociągu o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III-IV	m	6,25		
12 d.2	KNR 2-01 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla gazociągu o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	6,25		
13 d.2	KNR 2-01 0705-04	Mechaniczne zasypywanie rowów dla gazociągu o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III- IV	m	6,25		
14 d.2	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.15 cm - PODSYPKA 5cm NADSYPKA 10cm	m2	7,50		
15 d.2	KNR 2-01 0212-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km - wywóz nadmiaru ziemi	m3	1,13		
Razem dział: Roboty ziemne						
3		Sieć gazowa				
16 d.3		Włączenie do istniejącego gazociągu d=250 poprzez zamontowanie urządzenia do balonowania	szt	2,00		
17 d.3		Włączenie do istniejącego gazociągu d=100 poprzez zamontowanie urządzenia do balonowania	szt	1,00		
18 d.3	KNR-W 2-19 0301-10	Montaż rurociągów z rur PE100 SDR17 o śr. nominalnej 125 mm z rur prostych	m	12,50		
19 d.3	KNR-W 2-19 0302-06	Łączenie rur z polietylenu o śr. nominalnej 125 mm metodą zgrzewania czołowego	poł.	2,00		
20 d.3	KNR-W 2-19 0302-12	Łączenie rur z polietylenu o śr. nominalnej 250 mm metodą zgrzewania czołowego	poł.	2,00		
21 d.3	KNR-W 2-19 0303-16	Połączenia rur z polietylenu o śr. 250 mm za pomocą kształtek - złączka PE/stal 250/8"	szt.	2,00		
22 d.3	KNR-W 2-19 0303-09	Połączenia rur z polietylenu o śr. 110 mm za pomocą kształtek - złączka PE/stal 110/4"	szt.	1,00		

23 d.3	MATERIAŁ	Trójnik redukcyjny PE 250/125	szt	1,00		
24 d.3	KNR-W 2-19 0303-16	Połączenia rur z polietylenu o śr. 250 mm za pomocą kształtek elektrooporowych - mufa	szt.	2,00		
25 d.3	KNR-W 2-19 0304-06	Ustawienie zasuw o śr. nom. 100 mm w rurociągach z polietylenu twardego 125	szt	1,00		
26 d.3	KNR-W 2-19 0303-10	Połączenia rur z polietylenu o śr. 125 mm za pomocą kształtek elektrooporowych - mufa	szt.	2,00		
27 d.3	KNR-W 2-19 0303-10	Połączenia rur z polietylenu o śr. 125 mm za pomocą kształtek elektrooporowych - kolano elektrooporowe PE 125 <45	szt.	2,00		
28 d.3	KNR-W 2-19 0306-10	Rury osłonowe z PE o śr. nominalnej 200 mm	m	7,00		
29 d.3	KNR 2-28 0403-03	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr. nominalnej 100 mm w rurach ochronnych	m	7,00		
30 d.3	MATERIAŁ	Płozy	kpl	7,00		
31 d.3	KNR-W 2-18 0530-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3 - elementy betonowe	m3	0,10		
32 d.3	KNR-W 2-19 0134-02	Oznakowanie trasy - słupki oznacznikowy z tabliczką	kpl.	1,00		
33 d.3	KNR-W 2-19 0211-02	Próba szczelności gazociągów o śr.nom. do 150 mm na ciśnienie do 0.6 MPa	m	12,50		
34 d.3	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m	12,50		
Razem dział: Sieć gazowa						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Wartość kosztorysowa robót brutto						