
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231220-3 Roboty budowlane w zakresie gazociągów

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa gazociągu w ul. Handlowej
ADRES INWESTYCJI : ul.Handlowa
INWESTOR : Gmina WYSZKÓW
BRANŻA : Sanitarna

DATA OPRACOWANIA : MARZEC 2015 R

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE PRZY BUDOWIE GAZOCIĄGU			
1	d.1 analiza indywidualna	Obsługa geodezyjna - wytyczenie + inwentaryzacja 178.04+1+16.2	m m		
				195.24	
				RAZEM	195.24
2	KNNR 1 d.1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. - roboty ziemne wygenerowano z programu Profil Koordynator 190.39 A (suma częściowa) minus roboty ręczne 10% -1*0.1*190.39	m ³ m ³ m ³ m ³		
				190.39	

				190.39	
				-19.04	
				RAZEM	171.35
3	KNNR 1 d.1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV Roboty ręczne 10% 19.04	m ³ m ³		
				19.04	
				RAZEM	19.04
4	KNNR 4 d.1 1411-02	Podłoża pod kanały i obsypka z piasku grub. 15 cm (5cm podsypka + 10cm obsypka) 195.24*0.5*0.15	m ³ m ³		
				14.64	
				RAZEM	14.64
5	KNNR 1 d.1 0214-01 z.o.2.11.4. 9911-03	Zasypanie wykopów spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami piaskiem dowiezionym (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II - współczynnik zagęszczenia Js=1.00) 190.39-14.64	m ³ m ³		
				175.75	
				RAZEM	175.75
2		ROBOTY MONTAŻOWE PRZY BUDOWIE GAZOCIĄGU			
6	KNR-W 2-19 d.2 0301-06	Montaż rurociągów z rur PE 80 SDR 11 o śr. nom. 63 mm. 178.04	m m		
				178.04	
				RAZEM	178.04
7	KNR-W 2-19 d.2 0306-05	Rury ochronne (osłonowe) z PE o śr. nom. 110 mm 8	m m		
				8.00	
				RAZEM	8.00
8	KNR-W 2-19 d.2 0306-01	Rury ochronne (osłonowe) z PE o śr. nom. 40 mm 7	m m		
				7.00	
				RAZEM	7.00
9	d.2 analiza indywidualna	Połączenie PE/stal 75/63 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
10	d.2 analiza indywidualna	Mufa redukcyjna PE 75/63 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
11	d.2 analiza indywidualna	Kolano mufowe PE E15 63mm 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
12	d.2 analiza indywidualna	Kolano mufowe PE E90 63mm 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
13	d.2 analiza indywidualna	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą lokalizacyjną 178.50	m m		
				178.50	
				RAZEM	178.50
14	KNR 2-19 d.2 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 170.5	m m		
				170.50	
				RAZEM	170.50
15	KNR-W 2-19 d.2 0301-04	Montaż rurociągów z rur PE 80 SDR 11 o śr. nom. 40 mm. 1	m m		
				1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.00
16	d.2 analiza indywidualna	Trójnik redukcyjny PE 63/40	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
17	d.2 analiza indywidualna	Mufa elektrooporowa PE 40mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	d.2 analiza indywidualna	Kurek do gazu PE 40mm	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
19	d.2 analiza indywidualna	Zaślepka PE 40mm	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
20	d.2 analiza indywidualna	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą lokalizacyjną	m		
		1	m	1.00	
				RAZEM	1.00
21	KNR 2-19 d.2 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		1	m	1.00	
				RAZEM	1.00
22	KNR-W 2-19 d.2 0301-02	Montaż rurociągów z rur PE 80 SDR 11 o śr. nom. 25 mm.	m		
		16.2	m	16.20	
				RAZEM	16.20
23	d.2 analiza indywidualna	Trójnik siodłowy PE 63/25mm	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
24	d.2 analiza indywidualna	Mufa elektrooporowa PE 25mm	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
25	d.2 analiza indywidualna	Połączenie PE/stal 50/40	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
26	d.2 analiza indywidualna	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą lokalizacyjną	m		
		16.5	m	16.50	
				RAZEM	16.50
27	KNR 2-19 d.2 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00