
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8	Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Szczycionek
ADRES INWESTYCJI: działki nr 35/4, 35/5, 37 obręb ewidencyjny Szczycionek, Gmina
Szczytno
NAZWA INWESTORA: Gmina Szczytno
ADRES INWESTORA: 12-100 Szczytno ul. Łomżyńska 3

BRANŻE: sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

sanitarna Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: 2017-12-19

Niniejszy przedmiar robót ma charakter pomocniczy i nie stanowi podstawy do wyceny robót budowlanych. Podstawą wyceny oferty jest projekt budowlany, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych oraz pomiary wykonane przez wykonawcę na terenie inwestycji.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,01 + 0,01	km	0,02	
				RAZEM	0,02
2	45231300-8	Budowa kanalizacji sanitarnej			
2	KNR-W 2-01 0802-02	Wykopy z zasypaniem, wykonywane w gruncie kat. III, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI - typ boksowy, przy głębokości do 2,50 m; szerokość wykopu 1,0-2,0 m	m3		
		<S1i-S2> 1,2 * 1,7 * 10	m3	20,40	
				RAZEM	20,40
3	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		
		0,1 * 1,2 * 8	m3	0,96	
				RAZEM	0,96
4	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC litych SN 8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		8	m	8,00	
				RAZEM	8,00
3		Wodociąg			
5	KNR-W 2-01 0802-02	Wykopy z zasypaniem, wykonywane w gruncie kat. III, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI - typ boksowy, przy głębokości do 2,50 m; szerokość wykopu 1,0-2,0 m	m3		
		1,2 * 1,7 * 12	m3	24,48	
				RAZEM	24,48
6	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		
		1,2 * 0,1 * 10	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
7	kalk. własna	Łącznik RK żeliwny 150 mm	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
8	kalk. własna	Trójnik kołnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN 150x100 mm			
		1		1,00	
				RAZEM	1,00
9	kalk. własna	Zasuwa kołnierzowa z żeliwa sferoidalnego DN 100	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
10	KNNR 4 1009-04	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 110 mm	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
11	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy rurociągu taśmą z tworzywa sztucznego z wkładką stalową	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
12	KNNR 4 1606-01 kalk. własna	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. do 110 mm	200 m -1 prób		
		10 / 200	200 m -1 prób	0,05	
				RAZEM	0,05
13	KNNR 4 1611-01 kalk. własna	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc. 200 m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10 / 200	odc. 200 m	0,05	
				RAZEM	0,05