
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: Rozbudowa drogi gminnej – ulicy Klasztornej w Szczytnie
ADRES INWESTYCJI: działki 79/26, 440, 73/3, 74/6 (74/17), 74/7 (74/19), 74/2 (74/9), 74/3 (74/11), 74/4 (74/13), 74/5 (74/15), 79/30 (79/33) obręb 2, m. Szczytno
NAZWA INWESTORA: Gmina Miejska Szczytno
ADRES INWESTORA: ul. Sienkiewicza 1, 12-100 Szczytno

BRANŻE: kanalizacja sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

kanalizacja sanitarna Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: 11.02.2022

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,638	km	0,64	
				RAZEM	0,64
2	45231300-8	Budowa kanalizacji sanitarnej			
2 d.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		
		1555	m3	1 555,00	
		<studnie fi 1.20 m> 2,5 * 2,5 * (3,2 + 3,2 + 3 + 1,5)	m3	68,13	
		<przepompownia> 3 * 3 * 4,5	m3	40,50	
				RAZEM	1 663,63
3 d.2	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3		
		62	m3	62,00	
				RAZEM	62,00
4 d.2	kalk. własna	Dodatek - dostarczenie gruntu sypkiego (piasek, pospółka) do zasypania wykopów (wymiana gruntu)	m3		
		1476	m3	1 476,00	
				RAZEM	1 476,00
5 d.2	KNNR 4 1410-03	Podłoża betonowe z betonu C12/15 o grubości 15 cm	m3		
		<studnia> 4 * 1,8 * 1,8 * 0,15	m3	1,94	
				RAZEM	1,94
6 d.2	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC litych SN 8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		371	m	371,00	
				RAZEM	371,00
7 d.2	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC litych SN 8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		<przykanaliki> 127	m	127,00	
				RAZEM	127,00
8 d.2	KNNR 4 1009-03	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 90 mm - rurociąg tłoczny	m		
		140	m	140,00	
				RAZEM	140,00
9 d.2	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m	stud.		
		3	stud.	3,00	
				RAZEM	3,00
10 d.2	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe PVC/PP DN 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		
		22	szt	22,00	
				RAZEM	22,00
11 d.2	KNNR 4 1413-03	Osadnik z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości około 4,5 m	stud.		
		1	stud.	1,00	
				RAZEM	1,00
12 d.2	kalk. własna	Dostawa, montaż i uruchomienie przepompowni ścieków zgodnie z projektem.	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
13 d.2	KNNR 4 1417-02	Studnia rozprężna DN 1200	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00