
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej ul. Lubowidzka w Wiadrowie i Brudnicach
ADRES INWESTYCJI: dz. nr ewid. 70 w miejscowości Wiadrowo i dz. nr ewid.5 w miejscowości Brudnice
NAZWA INWESTORA: Gmina i Miasto Żuromin
ADRES INWESTORA: Plac Piłsudskiego 3, 09-300 Żuromin

BRANŻE: inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
mgr inż. Wojciech Gowin

DATA OPRACOWANIA: 07.12.2020

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane - droga			
1 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		800 * 6	m2	4 800,000	
				RAZEM	4 800,000
2 d.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		800 * 6 * 0,2	m3	960,000	
				RAZEM	960,000
3 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.1	m2		
			m2	4 800,000	
				RAZEM	4 800,000
4 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.1	m2	4 800,000	
				RAZEM	4 800,000
5 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		poz.4	m2	4 800,000	
				RAZEM	4 800,000
6 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy pomniejszony 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3	m2		
		2 * (795 * 1,0)	m2	1 590,000	
				RAZEM	1 590,000
2		Roboty budowlane - pobocza			
7 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		2 * (800 * 1,0)	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
8 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - pomniejszenie 2x 5 cm głębokości Krotność = -2	m2		
		2 * (800 * 1,0)	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
9 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		2 * (800 * 1,0) * 0,1	m3	160,000	
				RAZEM	160,000
10 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		2 * (800 * 1,0)	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
11 d.2	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
		2 * (800 * 1,0)	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000
3		Kanał technologiczny			
12 d.3	KNR-W 2-01 0310-0101	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym kat. I-II; głębokość do 1.5 m	m3		
		800 * 0,8 * 0,5	m3	320,000	
				RAZEM	320,000
13 d.3	ZN-97/TP S.A.-040 0301-03	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii IV	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	ZN-97/TP S.A.-040 0102-01	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych DN 110 w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1	m		
		799	m	799,000	
				RAZEM	799,000