

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi "Zapłocie" dz. ewid. 1533 w km 0+000 - 0+520 w miejscowości Kąty.

ADRES INWESTYCJI: Kąty, działka ewid 1533, Gmina Nowy Żmigród

INWESTOR:

ADRES INWESTORA:

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

KONSTRUKCYJNO BUDOWLANA, mgr inż. Radosław Kujawski
DROGOWA

DATA OPRACOWANIA: 2018-04-12

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,520	km	0,520	
				RAZEM	0,520
2	KNR 2-01 0205-04 z.sz. 2.3.2. 9903	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km Grunt oblepiający naczynie robocze - przekopanie przełomów, usunięcie poboczy i czyszczenie rowu.	m3		
	likwidacja przełomów	520 * 0,1	m3	52,000	
	usunięcie nadmiaru ziemi na poboczach	250 * 0,1	m3	25,000	
	oczyszczenie rowu	90 * 0,3	m3	27,000	
				RAZEM	104,000
3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		520 * (2,8 + 0,3 * 2)	m2	1 768,000	
				RAZEM	1 768,000
4	KNR 9-11 0201-03	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem mechanicznym - geowłóknina min 150g/m2	m2		
		1768	m2	1 768,000	
				RAZEM	1 768,000
5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		1768	m2	1 768,000	
				RAZEM	1 768,000
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1768	m2	1 768,000	
				RAZEM	1 768,000
7	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		1768	m2	1 768,000	
				RAZEM	1 768,000
8	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		520 * 2,8 + 3 * 5 * 0,5	m2	1 463,500	
				RAZEM	1 463,500
9	KNR 2-31 0312-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - analogia - pomniejszenie do 2cm gr masy wiążącej Krotność = 2	m2		
		- 1463,5	m2	-1 463,500	
				RAZEM	-1 463,500
10	KNR 2-31 0312-05 0312-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		1463,5	m2	1 463,500	
				RAZEM	1 463,500
11	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - wykonanie poboczy	m2		
	pobocza	520 * 0,3 * 2	m2	312,000	
				RAZEM	312,000