

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kamyk
ADRES INWESTYCJI : droga wewnętrzna
INWESTOR : GMINA KONOPNICA
ADRES INWESTORA : Ul. Rynek 15 , 98-313 Konopnica
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MGR INŻ. RAFAŁ WŁODARCZYK
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kamyk					
1					
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m		
d.1	0111-01	analogia			
		597	m	597.00	
				RAZEM	597.00
2	KNNR 6	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm - grubość do 10cm	m ²		
d.1	1301-05	analogia			
		597*0.75*2	m ²	895.50	
				RAZEM	895.50
3	KNNR 6	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 30 cm	m		
d.1	1302-02	analogia			
		550	m	550.00	
				RAZEM	550.00
4		Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów za poboczem (dopuszcza się grunt z odmulenia rowu po przesianiu)	m ²		
d.1	kalk. własna	597*0.5*2	m ²	597.00	
				RAZEM	597.00
5	KNNR 1	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.samo- wyład. - ziemia częściowo na odkład do uzupełnienia skarp	m ³		
d.1	0202-06				
		- włączenia 2*50*0.25	m ³	25.00	
				RAZEM	25.00
6	KNNR 1	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni	ha		
d.1	0102-01	analogia			
		0.35	ha	0.35	
				RAZEM	0.35
2					
PODBUDOWA					
7	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03				
		2423+905	m ²	3 328.00	
				RAZEM	3 328.00
8	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm -(kruszywo fr. 0-31,5mm wg PN-EN 13242 - warstwa gr 8cm) Krotność = 0.54	m ²		
d.2	0113-06	analogia			
		- włączenia 2*50	m ²	100.00	
				RAZEM	100.00
9	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0113-06	analogia			
		10 cm - analogia do grubości 12cm:UWAGA: nie stosować kruszywa wapiennego (nie dotyczy dolomitu) oraz kruszywa ze skał osadowych m.in. piaskowcy. Krotność = 1.2			
		3328	m ²	3 328.00	
				RAZEM	3 328.00
3					
NAWIERZCHNIE					
10	KNNR 6	Skropienie asfaltem podbudowy i nawierzchni drogowych 0,5kg/m ²	m ²		
d.3	1005-07				
		2423	m ²	2 423.00	
				RAZEM	2 423.00
11	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna)	m ²		
d.3	0309-02	analogia			
		2423	m ²	2 423.00	
				RAZEM	2 423.00
12	KNR 2-31	Pobocza z destruktu 0-31,5mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm - (analogia grubość po zagęszczeniu średnio 5cm)	m ²		
d.3	0204-03	analogia			
		Krotność = 0.5			
		905	m ²	905.00	
				RAZEM	905.00
13	KNR 2-31	Nawierznie z destruktu 0-31,5mm - grubość po zagęszczeniu 10 cm (wyrównanie wysokościowe zjazdów)	m ²		
d.3	0204-03	analogia			
		Krotność = 0.5			
		88	m ²	88.00	
				RAZEM	88.00