
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 111338 L w miejscowości Stara Wieś od km 0+000 do km 0+893.
INWESTOR : Gmina Mircze
ADRES INWESTORA : ul. Kryłowska 20, 22-530 Mircze
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

DATA OPRACOWANIA : 26 październik 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26 październik 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111200-0	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym	km	0.893	
		0.893		RAZEM	0.893
2	KNNR 6	Odsłonięcie krawędzi równiarką	m ²		
d.1	0103-03		m ²	1339.500	
		1339.5		RAZEM	1339.500
3	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0126-01	spycharek. Zagospodarowanie w gestii Wykonawcy.	m ²	1339.500	
		1339.5		RAZEM	1339.500
2	45233000-9	PODBUDOWY 04.00.00.00			
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. V-VI	m ²		
d.2	0101-03	głębokości 30 cm z załadunkiem i transportem urobku poza teren budowy i je- go zagospodarowaniem i/lub utylizacją	m ²	1840.000	
		Krotność = 2		RAZEM	1840.000
		1840			
5	KNNR 6	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej z piasku o gr.10 cm (posze- rzenie)	m ²		
d.2	0104-01		m ²	1840.000	
		1840		RAZEM	1840.000
6	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, gruntocement	m ²		
d.2	0115-07	przygotowany w betoniarnie o Rm=2,5 MPa pielęgnacja piaskiem i wodą, gru- bość po zagęszczeniu 10 cm (poszerzenie)	m ²	1572.000	
		Krotność = 1.25		RAZEM	1572.000
		1572			
3	45233120-6	NAWIERZCHNIA			
7	KNNR 6	Warstwa wyrównwczą grubości 10 cm z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabi- lizowanego mechanicznie + poszerzenie jezdni grub. 20 cm	m ³		
d.3	0107-01		m ³	609.000	
		402 m3 + 207 m3		RAZEM	609.000
		609			
8	KNNR 6	Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla KR 1-2 o grubości po zagęszczeniu 5	m ²		
d.3	0309-02	cm (warstwa ścieralna) wraz ze skropieniem emulsją	m ²	4911.500	
		Krotność = 1.25		RAZEM	4911.500
		4911.5			
4		POBOCZA			
9	KNNR 6	Utwardzenie poboczy kruszywem 0/31,5 mm na grubość min. 10 cm i szer- kości 0,75 m obustronnie	m ³		
d.4	0107-02		m ³	134.000	
		134		RAZEM	134.000
5		OZNAKOWANIE			
10	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych fi 70 mm	szt.		
d.5	0702-01		szt.	5.000	
		5		RAZEM	5.000
11	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - A-1 = 1 szt., A-2 = 1 szt., A-7 = 1 szt., A-6b = 1 szt.,	szt.		
d.5	0702-04	A-6c = 1 szt. , folia II generacji	szt.	5.000	
		5		RAZEM	5.000