
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni ul. Modrzewiowej w Granicach
ADRES INWESTYCJI : gm. Teresin, m. Granice - ul. Modrzewiowa
INWESTOR : Gmina Teresin
ADRES INWESTORA : ul. Zielona 20, 96-515 Teresin
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Renata Stypińska
DATA OPRACOWANIA : marzec 2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.246	km km	0.246	
				RAZEM	0.246
2	KNNR 2-01 d.1 0205-03	Rozebranie istniejącej podbudowy z kruszywa oraz roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 345	m ³ m ³	345.000	
				RAZEM	345.000
2		JEZDNIA			
3	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni 1235	m ² m ²	1235.000	
				RAZEM	1235.000
4	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1235	m ² m ²	1235.000	
				RAZEM	1235.000
5	KNNR 6 d.2 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm 1235	m ² m ²	1235.000	
				RAZEM	1235.000
6	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanych gr. 10 cm (grubość warstwy po uwzględnieniu krotkości 20 cm) Krotkość = 2 1087	m ² m ²	1087.000	
				RAZEM	1087.000
7	KNNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1087	m ² m ²	1087.000	
				RAZEM	1087.000
8	KNNR 6 d.2 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) (grubość warstwy po uwzględnieniu krotkości 7 cm) Krotkość = 1.4 1043	m ² m ²	1043.000	
				RAZEM	1043.000
9	KNNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1043	m ² m ²	1043.000	
				RAZEM	1043.000
10	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotkość = 1.25 1006	m ² m ²	1006.000	
				RAZEM	1006.000
3		OZNAKOWANIE			
11	KNNR 6 d.3 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ² 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
12	KNNR 6 d.3 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
4		ZJAZDY			
13	KNNR 6 d.4 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie 188	m ² m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
14	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie 188	m ² m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
15	KNNR 6 d.4 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczone mechanicznie o gr.10 cm Krotkość = 1.5 188	m ² m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
16	KNNR 6 d.4 0204-05	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa górna o gr. 10 cm Krotkość = 2 170	m ² m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
17	KNNR 2-31 d.5 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 6	szt. szt.	6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
18	KNR 2-31 d.5 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KNNR 6 d.5 0201-01	Nawierzchnie gruntowe na poboczu - grunt rodzimy	m ²		
		168	m ²	168.000	
				RAZEM	168.000