
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w dz. nr ew. 92/6 obr. Teresin (oś. Młynarz)
ADRES INWESTYCJI : gm. Teresin, m. Teresin - oś Młynarz
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 0.335	km km	0.335	
				RAZEM	0.335
2	KNR 2-31 d.1 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej "trylinki" z wywozem materiału do 5 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego 1320	m ² m ²	1320.000	
				RAZEM	1320.000
3	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą i wywozem materiału poza teren budowy 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 4 d.1 1308-02	Rura osłonowa dwudzielna na sieci podziemne 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
2		JEZDNI			
5	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
6	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
7	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej C12/15 z oporem 335	m m	335.000	
				RAZEM	335.000
8	KNNR 6 d.2 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
9	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (grubość warstwy po uwzględnieniu krotności 20 cm) Krotność = 2 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
10	KNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
11	KNNR 6 d.2 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) (grubość warstwy po uwzględnieniu krotności 7 cm) Krotność = 1.4 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
12	KNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
13	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 1040	m ² m ²	1040.000	
				RAZEM	1040.000
3		OZNAKOWANIE			
14	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
15	KNNR 6 d.3 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16	KNR 2-31 d.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 2-31 d.4 1406-02	Regulacja pionowa i pozioma studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 6	Nawierzchnie gruntowe na poboczu - grunt rodzimy	m ²		
d.4	0201-01	168	m ²	168.000	
				RAZEM	168.000