
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45113000-2 Roboty na placu budowy
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic
45233124-4 Drogi dojazdowe
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45236000-0 Wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m. Lubiny
ADRES INWESTYCJI : m. Lubiny, obręb Gliny
INWESTOR : Gmina Rychwał
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 16, 62-570 Rychwał
BRANŻA : Drogowa,

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		BUDOWA DROGI GMINNEJ			
1.1		ROBOTY POMIAROWE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	m		
d.1.	0119-03	równinnym			
1	SST D-01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza			
		500	m	500.00	
				RAZEM	500.00
1.2		PODBUDOWA			
2	KNR 2-31	Profilowanie koryta jezdni	m ²		
d.1.	0103-04				
2	SST D-04.04.01				
		500*(4.0+0.05*1.5*2)+20*1.0+3.0	m ²	2098.00	
				RAZEM	2098.00
3	KNR 2-31	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamengo stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.1.	0114-05 +	uzyskanego z przekruszenia surowca skalnego o grubości warstwy 15 cm			
2	KNR 2-31				
	0114-07				
	SST D-04.04.01				
		2098	m ²	2098.00	
				RAZEM	2098.00
1.3		ZJAZDY			
4	KNR 2-31	Profilowanie koryta zjazdów	m ²		
d.1.	0103-04				
3	SST D-04.04.01				
		6*(5*2+3)	m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
5	KNR 2-31	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamengo stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.1.	0114-05 +	uzyskanego z przekruszenia surowca skalnego o grubości warstwy 15 cm			
3	KNR 2-31				
	0114-07				
	SST D-04.04.01				
		78	m ²	78.00	
				RAZEM	78.00
1.4		ROBOTY BITUMICZNE			
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego 0/12,8mm dla KR1 AC11S - warstwa ście-	m ²		
d.1.	0311-05 +	ralna - grub.po zagęszcz.5cm			
4	KNR 2-31				
	0311-06				
	SST D-05.03.05				
		500*4.0+20*1.0+3.0	m ²	2023.00	
				RAZEM	2023.00
7	KNR 2-31	Skropienie warstwy podbudowy emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości	m ²		
d.1.	1004-07	0,5-0,8 dm ³ /m ²			
4	SST D-05.03.05				
		2023	m ²	2023.00	
				RAZEM	2023.00
1.5		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
8	E - 0510	Rury osłonowe dla przewodów elektroenergetycznych lub telekomunikacyjnych	m		
d.1.	0400-05	z rur dwudzielnych fi do 110 mm			
5	SST D-09.02.01				
		39	m	39.00	
				RAZEM	39.00
1.6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
9	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm	szt.		
d.1.	0702-01				
6	SST D-07.02.01				
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
10	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt.		
d.1.	0703-01				
6	SST D-07.02.01				
		14	szt.	14.00	
				RAZEM	14.00
11	KNNR 6	Formowanie poboczy - wyrównanie z uzupełnieniem mieszanką piaszczysto-	m ³		
d.1.	1301-04	gliniastą			
6					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		50*0.5*2	m ³	50.00	
				RAZEM	50.00