

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej Olpin /-Cmentarz Wojenny nr 200646K w miejscowości Olpiny w km 0+000-0+300 i 0+600-1+040

INWESTOR : Gmina Szerzyny

ADRES INWESTORA : 38-246 Szerzyny 521

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Nowak

DATA OPRACOWANIA : 07/09/2023

WYKONAWCA:
PROJEKTY I NADZÓR:
DROGOWE
DOMINUM
DOLNA OŚĆ
ul. Świerczy 40b
38-246 Szerzyny 10 REGON: 357426559
tel. 502 92 93 92
e-mail: dominumprojekt@gmail.com
Data opracowania
07/09/2023

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		DROGA			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1.1	0101-02	3*3.0	m	9.000	
				RAZEM	9.000
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywo- złem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1.1	0102-04	3*3.0	m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.1.1	1402-05 1402-06	300*0.5*2	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
1.2		Podbudowa			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.2	0103-04	440*4.2	m ²	1848.000	
				RAZEM	1848.000
5	KNR 2-31	Podbudowa pomocnicza z mieszanki niezwiązanej CNR frakcji 0/63mm stabili- zowanej mechanicznie - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.2	0114-07 0114-08	440*3.70	m ²	1628.000	
				RAZEM	1628.000
1.3		Nawierzchnia			
6	KNR 2-31	Skropienie lepiszczem 450g/m2	m ²		
d.1.3	1004-07	300*3.0	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wy- równująca - grubość po zagęszczeniu sr. 3 cm AC16W	m ²		
d.1.3	0310-01	Krotność = 0.75 poz.6	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
8	KNR 2-31	Skropienie lepiszczem 450g/m2	m ²		
d.1.3	1004-07	300*3.0+440*3.0	m ²	2220.000	
				RAZEM	2220.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wi- ążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC16W	m ²		
d.1.3	0310-01 0310-02	poz.8	m ²	2220.000	
				RAZEM	2220.000
10	KNR 2-31	Skropienie lepiszczem 450g/m2	m ²		
d.1.3	1004-07	300*2.9+440*2.9	m ²	2146.000	
				RAZEM	2146.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ście- ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC11S	m ²		
d.1.3	0310-05 0310-06	poz.10	m ²	2146.000	
				RAZEM	2146.000
12	analiza indy- widualna	Wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C*90/3 frakcji 0/31, 5mm stabilizowanej mechanicznie, - gr. 9cm	m ²		
		(300+440)*0.4*2	m ²	592.000	
				RAZEM	592.000
13	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2	m ²		
d.1.3	1002-01	poz.12	m ²	592.000	
				RAZEM	592.000