

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej Olpiny - Borówka - Swoszowa
INWESTOR : Wójt Gminy Szerzyny
ADRES INWESTORA : Szerzyny 521; 38-246 Szerzyny

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż. Dominik Nigborowicz (Święcany 406, 38-242 Skołyszyn)
DATA OPRACOWANIA : 20/11/2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20/11/2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	10+3	m	13.000	
				RAZEM	13.000
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0102-04	10+3	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.1	1402-05 1402-06	1145*2*0.5	m ²	1145.000	
				RAZEM	1145.000
4	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1	1004-06	116*2.8	m ²	324.800	
				RAZEM	324.800
2		Podbudowa			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	(1145-116)*4+20*3.5	m ²	4186.000	
				RAZEM	4186.000
6	KNR 2-31	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 frakcji 0/31,5mm stabilizowanej - grubość po zagęszczeniu 20cm	m ²		
d.2	0114-07 0114-08	poz.5	m ²	4186.000	
				RAZEM	4186.000
3		Nawierzchnia			
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC16W	m ²		
d.3	0310-01 0310-02	116*2.8+1029*3.1+20*3.1	m ²	3576.700	
				RAZEM	3576.700
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm AC11S	m ²		
d.3	0310-05 0310-06	116*2.8+1029*3+20*3.1	m ²	3473.800	
				RAZEM	3473.800
9	analiza indywidualna	Pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C^90/3 frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		1145*2*0.3	m ²	687.000	
				RAZEM	687.000
4		Zjazdy asfaltowe			
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm AC16W	m ²		
d.4	0310-01	40+15	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnia w. scieralna AC11S gr.3cm	m ²		
d.4	0310-05	poz.13	m ²	55.000	
				RAZEM	55.000
5		Zjazdy kruszywowe			
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C^90/3 frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.5	0204-05 0204-06	9*15	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000