

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr 113687R "Ryczak" w Święcanach
INWESTOR : Gmina Skołyszyn
ADRES INWESTORA : 38-242 Skołyszyn 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Nowak
DATA OPRACOWANIA : 08/10/2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08/10/2020

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres robót w km 1+250-1+626

- frezowanie istn. nawierzchni na połączeniu z projekt. zakresem robót
- profilowanie i zagęszczenie istn. podłoża na długości 376m
- wyrównanie istniejącej podbudowy warstwą mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3 frakcji 0/31,5mm o grubości 15cm na dł. 376m
- wykonanie nawierzchni asfaltowej na dł. 376m i szer. 2,6m o gr. 3+4cm
- ścięcie istniejących zawyżonych poboczy i uzupełnienie ich warstwą kruszywa C90/3 frakcji 0/31,5 grubości 12cm,

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 20 cm	m ²		
d.1	1402-05				
	1402-06	376*0.3*2	m ²	225.600	
				RAZEM	225.600
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0102-03	2*2.6	m ²	5.200	
				RAZEM	5.200
2		Podbudowa			
3	KNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-01	376*2.8	m ²	1052.800	
				RAZEM	1052.800
4	KNR 2-31	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C ⁹⁰ /3 frakcji 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0114-07				
	0114-08	376*2.8	m ²	1052.800	
				RAZEM	1052.800
3		Nawierzchnia			
5	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 450g/m2	m ²		
d.3	1004-07	Krotność = 2			
		376*2.7	m ²	1015.200	
				RAZEM	1015.200
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm AC11W	m ²		
d.3	0310-01	376*2.7	m ²	1015.200	
				RAZEM	1015.200
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm AC8S	m ²		
d.3	0310-05	376*2.6	m ²	977.600	
				RAZEM	977.600
8		Wykonanie poboczy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C ⁹⁰ /3 frakcji 0/31, 5mm stabilizowanej mechanicznie, - gr. 12cm	m ²		
d.3	analiza indywidualna	376*0.3*2	m ²	225.600	
				RAZEM	225.600