

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr 161022 Magierowa Wola - Borowe - Gąski
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna nr 161022 Magierowa Wola - Borowe - Gąski
INWESTOR : Burmistrz Warki
ADRES INWESTORA : Plac Stefana Czarnieckiego 1, 05-660 Warka
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2022

Data opracowania
lipiec 2022

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej nr 161022 Magierowa Wola - Borowe - Gąski						
1			Branża drogowa			
1.1			D.01.00.00. Roboty pomiarowe			
1	D.01.01.01.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		
			1523,50	m	1 523,50	
					RAZEM	1 523,50
2	D.01.01.01.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m		
			1523,50	m	1 523,50	
					RAZEM	1 523,50
1.2			D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni			
3	D.04.04.02.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
			poz. $1*(0,12*2)+3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	7 023,39	
					RAZEM	7 023,39
4	D.04.04.02.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 0,625	m ²		
			poz. $1*(0,12*2)+3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	7 023,39	
					RAZEM	7 023,39
5	D.04.04.02.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy emulsją	m ²		
			poz. $1*(0,07*2)+3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	6 871,04	
					RAZEM	6 871,04
6	D.05.03.23.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
			poz. $1*(0,07*2)+3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	6 871,04	
					RAZEM	6 871,04
7	D.04.04.02.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie warstwy wiążącej emulsją	m ²		
			$3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	6 657,75	
					RAZEM	6 657,75
8	D.05.03.23.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
			$3,5*190,5+((3,5+4,5)/2)*15+1318*4,5$	m ²	6 657,75	
					RAZEM	6 657,75
1.3			D.05.00.00. Pobocze			
9	D.04.01.01.3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
			poz. $1*0,25*2$	m ²	761,75	
					RAZEM	761,75
10	D.05.03.23.3	KNR 2-31 0204-05 analogia	Pobocze z destruktu - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
			poz. $1*0,25*2$	m ²	761,75	
					RAZEM	761,75