

Przebudowa drogi gminnej Gruszczyn - Chmielew

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej Gruszczyn - Chmielew					
1		CPV 45 10 00 00 - 8 Roboty przygotowawcze i ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0.660	km	0.660	
				RAZEM	0.660
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w	m ³		
d.1	0206-02	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 660,00x1,00x0,30 198.00	m ³	198.000	
				RAZEM	198.000
3	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km sa-	m ³		
d.1	0214-04	mochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 4 198.00	m ³	198.000	
				RAZEM	198.000
2		CPV 45 23 33 20 - 8 Podbudowy dróg			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m ²		
d.2	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 660,00x1,00+2x(6,00x6,00-1/4x3,14x6,00x6,00) 667.75	m ²	667.750	
				RAZEM	667.750
5	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - gru-	m ²		
d.2	0104-03	bość warstwy po zag. 10 cm 667.75	m ²	667.750	
				RAZEM	667.750
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.2	0114-05	czeniu 15 cm 667.75	m ²	667.750	
				RAZEM	667.750
7	KNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z za-	m ³		
d.2	0107-02	gęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm 660,00x3,00x0,10 198.00	m ³	198.000	
				RAZEM	198.000
8	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.2	1004-07	660,00x4,00+2x(6,00x6,00-1/4x3,14x6,00x6,00) 2647.75	m ²	2647.750	
				RAZEM	2647.750
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych -	m ²		
d.2	0311-05	warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 2647.75	m ²	2647.750	
				RAZEM	2647.750
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych -	m ²		
d.2	0311-06	warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 2647.75	m ²	2647.750	
				RAZEM	2647.750


PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
ROBÓT BUDOWLANYCH
mgr inż. Dariusz Skórnicki
 26-900 Kozienice, ul. Radomska 58/18
 -672983048- NIP 812-111-14-29