

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 030208C w miejscowości Płochocinek, gm. Warlubie

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
I				
Roboty przygotowawcze				
1.	D 01.01.01a	Geodezyjne roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	1,00
2.	D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm wraz ze składowaniem oraz wywozem na odl. do 2 km (2*1000,0*0,75=1500,00 m2)	m ²	1 500,00
3.	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gr. kat. I-IV gr. 15cm (4,3*1000,0=4300 m2)	m ²	4 300,00
II				
Konstrukcja jezdni				
1.	D.04.04.02	Podbudowa z KŁSM 0/63,0 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m ²	4 200,00
2.	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 5 cm	m ²	4 200,00
3.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m ²	m ²	4 200,00
4.	D.05.03.05a	Ułożenie warstwy profilowej z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wyrównawcza) AC 11 W - średnio 3 cm	m ²	4 100,00
5.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wyrównawczą wiążącą lub wiążącą z betonu asfaltowego, podbudowy z betonu asfaltowego i istn. nawierzchni jezdni; zużycie emulsji 0,3 kg/m ²	m ²	4 100,00
6.	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 3 cm	m ²	4 000,00
III				
Zjazdy				
1.	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	400,00
2.	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 mm - warstwa o grub. po zagęszczeniu 15 cm	m ²	400,00
3.	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; 0,5 kg/m ²	m ²	400,00
4.	D.05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm	m ²	360,00
V				
Roboty wykończeniowe				
1.	D.06.03.01	Pobocze gruntowe (materiał z odkładu) - warstwa o grub. po zagęszczeniu 25 cm (2*0,75*1000,0=1500m2)	m ²	1 000,00
2.	D.06.03.01	Plantowanie z obrobieniem na czysto poboczy (1000*0,5*2=1000,00 m2)	m ²	1 000,00
3.	D.07.02.01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych ("małe")	szt.	4,00
4.	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	4,00
5.	D 01.01.01a	Inwentaryzacja powykonawcza	km	1,00