

PRZEDMIAR ROBÓT 1

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 350223W
MAŁOMIERZYCE LIPIE - ETAP II

Lp	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
I.ROBOTY NAWIERZCHNIOWE CPV-45233220-7				
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe i badania przy pracach drogowych - trasa drogi w terenie równinnym. 0,63km	km	0,63
2.	D.01.02.01	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni drogi 630,00m x 3,70m + 24,00m ² + 630,00m x 1,80m = 3489,00m ²	m ²	3489,00
3.	D.04.04.02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 (mieszanka optymalna) grubości 20,00m po zagęszczeniu. 630,00m x 3,70m + 24,00m ² = 2355,00m ²	m ²	2355,00
4.	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie podbudowy oraz międzywarstwowe emulsją asfaltową. 630,00m x 3,70m + 24,00m ² + 630,00m x 3,60m + 24,00m ² = 4647,00m ²	m ²	4647,00
5.	D.05.03.05	Wykonanie warstwy wyrównawczej z masy mineralno - asfaltowej 0/16 w ilości 100 kg/m ² o gr. 4,00 cm po zagęszczeniu. 630,00m x 3,1m + 24,00m ² = 2292,00m ²	m ²	2292,00
6.	D.05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z masy mineralno - asfaltowej 0/12,8 w ilości 75 kg/m ² o gr. 3,00cm po zagęszczeniu. 630,00m x 3,50m + 24,00m ² = 2229,00m ²	m ²	2229,00
7.	D.06.03.01	Profilowanie i uzupełnienie poboczy o szerokości 1,00m kruszywem łamanym 0/31,5 (mieszanka optymalna) (630,00m x 1,00m) x 2 = 1260,00 m ²	m ²	1260,00