

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Kro t.	Jedn .
1 ODBUDOWA DROGI GMINNEJ - ŚWIĘCANY "CZERMIANKA"				
1.001 KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe 120,00*0,4*2 = 96,0	96,000		m2
1.002 KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny - wyrównanie istniejącej nawierzchni żwirowej na całej długości jezdni 120,00*2,60 = 312,0	312,000		m2
1.003 KNR 231/107/1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym, zaklinowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 120,00*2,60*0,05 = 15,6	15,600		m3
1.004 KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowo-żwirowa - przyjęto współczynnik zwiększający do nakładów równy 1.25 120,00*2,60 = 312,0	312,000	1,25	m2
1.005 KNNR 6/309/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), dodatek za dalszy 1·km przewozu ponad 5·km, samochód 5-10·t (1) 39,00 = 39,0	39,000	15,0	t