

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 REMONT DROGI "ZA REMIZĄ" W BĄCZALU GÓRNYM				
Kod CPV 45233220-7 . Roboty w zakresie nawierzchni dróg				
1.001	KNNR 5/721/1	Cięcie nawierzchni mechanicznie, z mas mineralno-asfaltowych, głębokość 5·cm - w miejscu połączenia z jezdnią drogi o nawierzchni bitumicznej	2,50	m
1.002	KNNR 6/802/3	Rozebranie nawierzchni z masy mineralno-bitumicznej o grubość 5 cm, ręcznie $2,50 \cdot 1,00 = 2,5$	~2,50	m2
1.003	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie $258,00 \cdot 3,00 = 774,0$	~774,00	m2
1.004	KNNR 6/107/1	Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem kamiennym - korekta niwelety jezdni drogowej na długości 30 m	30,00	m3
1.005	KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10·cm - mieszanka tłuczniowa $258,00 \cdot 2,80 = 722,4$	~722,40	m2
1.006	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm - mieszanka tłuczniowa $258,00 \cdot 2,70 = 696,6$	~696,60	m2
1.007	KNNR 6/308/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa profilowa), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 2 cm, masa grysowo-żwirowa $258,00 \cdot 2,55 = 657,9$	~657,90	0,50 m2
1.008	KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowo-żwirowa $258,00 \cdot 2,50 = 645,0$	~645,00	m2
1.009	KNNR 6/113/6	Wyprofilowanie i utwardzenie obustronnych poboczy drogowych mieszanka tłuczniowa, sześkość poboczy 25 cm, średnia grubość warstwy utwardzenia 15 cm po zagęszczeniu $300,00 \cdot 2 \cdot 0,25 = 150,0$	~150,00	m2