

Przedmiar

Remont Drogi Gminnej Pogwizdówka w miejscowości Librantowa w km 0+0,00 - 0+440,00

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
Środki Powodziowe 150 mb				
1.	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm AC 0/16 Przekopy i przełomy 100*2,8	m2	280
2.	KNNR 6 103 3	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie- podbudowy 2,8*50	m2	140
3.	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 7 cm obmiar 2,8*50	m2	140
4.	KNR AT 3 202 2	Mechaniczne oczyszczenie skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie 0,5 kg/m2 150*2,8+(14+2,6)*0,5*14	m2	536,2
5.	KNNR 6 308 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowo-żwirowych warstwa asfaltowa wiążąca gr. 4 cm 150*2,8+(14+2,6)*0,5*14	m2	536,2
6.	KNR AT 3 202 2	Mechaniczne oczyszczenie skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie 0,5 kg/m2 150*2,8+(14+2,6)*0,5*14	m2	536,2
7.	KNR 2 31 310 5,6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych warstwa asfaltowa ścieralna gr. 4 cm 150*2,8+(14+2,6)*0,5*14	m2	536,2
8.	KNR 2-31 0114- 07,0114-08	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 8 cm 150*2*0,4	m2	120
Środki własne 290 mb				
9.	KNNR 6 103 3	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie- podbudowy żwirowej 2,8*290	m2	812
10.	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 10 cm obmiar 2,8*290	m2	812
11.	KNNR 6 308 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowo-żwirowych warstwa asfaltowa wiążąca gr. 4 cm 290*2,6	m2	754
12.	KNR AT 3 202 2	Mechaniczne oczyszczenie skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej; zużycie 0,5 kg/m2 290*2,6	m2	754
13.	KNR 2 31 310 5,6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno bitumicznych grysowych warstwa asfaltowa ścieralna gr. 4 cm 290*2,6	m2	754
14.	KNR 2-31 0114- 07,0114-08	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub. po zagęszcz. 10 cm 290*2*0,4	m2	232
11.	KNR 2-31 1403-01	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm bez naruszania skarp rowu lewostronny 440 mb	mb	440,0

Słownie brutto: zł. /100

Opracował:
Inspektor Nadzoru
 mgr inż. **Adam Kaniński**
 upr. drogowy WAP/05113-400 08

Nowy Sącz 23.06.2011 r