

Przedmiar robót

Remont drogi gminnej Librantowa Klimkówka - długoścódzinka 300,00 + 410,00 = 710,00mb

Lp	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
<b>I Odcinek długości 300,00 mb - szkody powodziowe</b>				
1	KNNR 6/802/4	Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie - 6cm Krotność - 2,00 300,00x6,00x0,4=720,00	m2	720,00
2	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie, średnia grubość 6 cm 720,00x0,15=108,00	t	108,00
3	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2 300,00x6,00x6=1080	m2	1 080,00
4	KNNR 6/308/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm 300,00x6,00=1800,00	m2	1 800,00
5	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2	m2	1 800,00
6	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 4-cm 300,00x6,00=1800,00	m2	1 800,00
7	Kal. Indywidualna	Wykonanie poboczy destruktem bitumicznym o grubości 10 cm wraz z mechanicznym zagęszczeniem 300,00x2x1,0=600,00	m2	600,00
8	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne (wykonanie rowów) wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV 1500,00x(0,60+0,40)/2x1,00=750,0	m3	750,00
<b>I Roboty remontowe finansowane ze środków własnych</b>				
1	KNNR 6/802/4	Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie - 6cm Krotność - 2,00 410,00x6x0,4=984,00	m2	984,00
2	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie, średnia grubość 6 cm 984,00x0,15=147,60	t	147,60
3	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2 410x6,00x6=1476,00	m2	1 476,00
4	KNNR 6/308/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm 410,00x6,00=2460,00	m2	2 460,00
5	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2	m2	2 460,00
6	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 4-cm 410,00x6,00=2460,00	m2	2 460,00
7	Kal. Indywidualna	Wykonanie poboczy destruktem bitumicznym o grubości 10 cm wraz z mechanicznym zagęszczeniem 410,00x2x1,0=820,00	m2	820,00

Opracował

mgr inż. Krzysztof Tuleja

INSPEKTOR NADZORU

mgr inż. Krzysztof Tuleja  
upr. bud. w zakresie dróg  
Nr upr. WZDP 11b 2201/upr 151/66

Data

Lipiec 2010