

Przedmiar robót

Remont drogi gminnej Piątkowa Krasów - długościnka 1380mb

Lp	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
I	Roboty drogowe			
1	KNNR 6/802/4	Rozebranie nawierzchni, masy mineralno-bitumiczne grubość 4-cm, mechanicznie - 6cm Krotność - 2,00 (200,00x3,20+980,00x3,00+200,00x3,00)x0,40 = 1672,00	m2	1 672,00
2	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie, średnia grubość 6 cm 1672,00x0,15=250,80	t	250,80
3	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2 4180,00-1672,00=2508,00	m2	2 508,00
4	KNNR 6/308/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm	m2	4 180,00
5	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2	m2	4 324,00
6	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 4-cm 200,00x3,20+1180,00x3,00+12,00x6,00x2=4324	m2	4 324,00
7	Kal. Indywidualna	Wykonanie poboczy destruktem bitumicznym o grubości 10 cm wraz z mechanicznym zagęszczeniem 1200,00x0,80=960	m2	960,00
II	Umocnieniei rowów			
8	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne (wykonanie rowów na dł. 400,00mb i profilowanie skarp) wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV 400,00x(0,60+0,040)/2+400,00x0,30x1,00=320,00	m3	320,00
9	KNNR 1/512/2 (1) analogia	Umocnienie skarp podsyпка cementowo-piaskowa - korytka ściętkowe 50x60x15 1200,00x0,80=960,00	mb	600,00

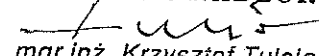
Opracował

mgr inż. Krzysztof Tuleja

Data

Lipiec 2010

INSPEKTOR NADZORU



mgr inż. Krzysztof Tuleja
upr. bud. w zakresie dróg
Nr upr. WZDPR.115.2001/upr. 151/69