

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych:

Remont ulicy Świerkowej w Porąbce od posesji
nr 2 do ulicy Słonecznej nr 13

Nazwa i adres
zamawiającego:

Gmina Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Kod CPV:

45233142-6 (Roboty w zakresie naprawy dróg)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont ul.Świerkowej w Porąbce			
1 KNNR 6/1301/7 Częściowe ścięcie poboczy ,. głębokość ścinania do 10 cm /SST 001/ 2*120,0*0,25 = 60,0 60,0	~60,0		m2
2 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie i odźwirowanie nawierzchni bitumicznej /SST 001/ 50,0*3,70+20,0*5,0+53,0* 5,0+160,0*4,0+10,0+141,0* 3,50 = 1 693,5 1 693,5	~1 693,50		m2
3 KNNR 6/108/1 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie ręczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10·t /SST 002/ 1693,50*0,01*0,04*2,50 = 1,6935 1,6935	~1,69		t
4 KNNR 6/1005/7 Skropienie podbudowy bitumem /SST 002/	1 693,50		m2
5 KNNR 6/110/1 (1) Warstwa profilowa z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwa po zagęszczeniu 4·cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód do 5·t /SST 002/	1 693,50		m2
6 KNR 231/110/2 Warstwa profilowa z mieszanek mineralno - bitumicznych, mieszanki o lepiszczu asfaltowym, potrącenie za każdy 1·cm warstwy , krotność 2 /SST 002/	-1 693,50	2,00	m2
7 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni emulsja asfaltową /SST 002/	1 693,50		m2
8 KNNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód do 5·t /SST 002/	1 693,50		m2
9 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe /SST 002/	2		szt

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Remont ul.Świerkowej w Porąbce					
1 KNNR 6/1301/7 Częściowe ścięcie poboczy ,. głębokość ścinania do 10 cm /SST 001/	m2		~60,0		
2 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie i odźwirowanie nawierzchni bitumicznej /SST 001/	m2		~1 693,50		
3 KNNR 6/108/1 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie ręczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10.t /SST 002/	t		~1,69		
4 KNNR 6/1005/7 Skropienie podbudowy bitumem /SST 002/	m2		1 693,50		
5 KNNR 6/110/1 (1) Warstwa profilowa z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwa po zagęszczeniu 4·cm, grysowo-żwirowa (standard II), samochód do 5·t /SST 002/	m2		1 693,50		
6 KNR 231/110/2 Warstwa profilowa z mieszanek mineralno - bitumicznych, mieszanki o lepiszczu asfaltowym, potrącenie za każdy 1·cm warstwy , krotność 2 /SST 002/	m2	2,00	-1 693,50		
7 KNNR 6/1005/7 Skropienie nawierzchni emulsja asfaltowa /SST 002/	m2		1 693,50		
8 KNNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód do 5·t /SST 002/	m2		1 693,50		
9 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe /SST 002/	szt		2		