

Przedmiar

Remont drogi gminnej ul. Sportowa w sołectwie Kobiernice , Gmina Porąbka

Budowa: ul. Sportowa w sołectwie Kobiernice

Obiekt: K0d CPV : 45233142-6 (Roboty w zakresie naprawy dróg)

Zamawiający: Urząd Gminy w Porąbce ul. Krakowska

## Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont ul. Sportowej w sołectwie Kobiernice /grupa 452-CPV/			
1 KNNR 6/1301/5 Ścięcie poboczy wykonywane mechanicznie, grubość ścinania 10·cm /SST 001/  355,0*0,50 = 177,5 177,5	~177,50		m2
2 KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe /SST 005/	5		szt
3 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, skrzynki do zasuw wodociągowych /SST 005/	11		szt
4 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, 5-25 mm warstwa po zagęszczeniu 5·cm /SST 003/ łącznik 94,0*2,60*0,05 = 12,22 12,22	~12,22		m3
5 KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t /SST 004/ do wału łącznik /spadek 94,0*2,60 = 244,4 ul. Sportowa /spadek 355,0*4,0 = 1 420,0 1 664,4	~1 664,40		m2
6 KNR 231/310/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /SST 004/	1 664,40		m2
7 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym /SST 003/ do wału łącznik 94,0*0,50*0,05 = 2,35 ul. Sportowa 2*355,0*0,25*0,05 = 8,875 11,225	~11,23		m3

## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Remont ul. Sportowej w sołectwie Kobiernice /grupa 452-CPV/					
1 KNNR 6/1301/5 Ścięcie poboczy wykonywane mechanicznie, grubość ścinania 10·cm /SST 001/	m2		~177,50		
2 KNR 231/1406/3 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe /SST 005/	szt		5		
3 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, skrzynki do zasuw wodociagowych /SST 005/	szt		11		
4 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłucznem sortowanym, 5-25 mm warstwa po zagęszczeniu 5·cm /SST 003/	m3		~12,22		
5 KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t /SST 004/	m2		~1 664,40		
6 KNR 231/310/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /SST 004/	m2		1 664,40		
7 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłucznem kamiennym /SST 003/	m3		~11,23		