

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu

lub robót budowlanych:

Likwidacja szkód powodziowych na drogach
w Gminie Porąbka

ULICA LIPOWA W BUJAKOWIE

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. Lipowej w Bujakowie /grupa 452 - CPV/			
1 KNNR 6/1005/4 Oczyszczenie podbudowy, mechanicznie /SST 001/			
140,0*3,0 = 420,0			
110,0*2,60 = 286,0			
2,0*2,0*4 = 16,0			
722,0	~722,0		m2
2 KNNR 6/1005/7 Skropienie podbudowy bitumem /SST 004/	722,0		m2
3 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, skrzynki do zasuw wodociągowych /SST 001/	5		szt
4 KNNR 6/108/2 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10·t /SST 004/			
722,0*0,04*2,60 = 75,088			
75,088	~75,088		t
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/	722,0		m2
6 KNR 231/310/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /SST 004/	722,0		m2
7 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłuczniem kanmiennym grub. 10 cm /SST 003/			
2*250,0*0,25*0,10 = 12,5			
12,5	~12,50		m3
8 KNNR 6/1005/7 Skropienie poboczy bitumem /SST 004/			
12,50/0,10 = 125,0			
125,0	~125,0		m2

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Remont ul. Lipowej w Bujakowie /grupa 452 - CPV/ 1 KNNR 6/1005/4 Oczyszczenie podbudowy, mechanicznie /SST 001/	m2		~722,0		
2 KNNR 6/1005/7 Skropienie podbudowy bitumem /SST 004/	m2		722,0		
3 KNR 231/1406/4 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, skrzynki do zasuw wodociagowych /SST 001/	szt		5		
4 KNNR 6/108/2 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 5-10·t /SST 004/	t		~75,088		
5 KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód 5-10·t /SST 004/	m2		722,0		
6 KNR 231/310/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /SST 004/	m2		722,0		
7 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłuczniem kanmiennym grub. 10 cm /SST 003/	m3		~12,50		
8 KNNR 6/1005/7 Skropienie poboczy bitumem /SST 004/	m2		~125,0		