



Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: Remont drogi gminnej 137116 R (dz. nr ew. 2776)
Lokalizacja: Mrowla
Nazwy i kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
Zamawiający: Gmina Świlcza; 36-072 Świlcza 168
Jednostka opracowująca: Urząd Gminy Świlcza; 36-072 Świlcza 168

Data opracowania:
2016-03-18

Autor opracowania:
mgr inż. Jakub Potyrała,

mgr inż. Damian Dembowski,

REFERENT

mgr inż. Jakub Potyrała
INSPEKTOR

mgr inż. Damian Dembowski

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Kro t.
	Kosztorys	Kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg Remont drogi gminnej 137116 R (dz. nr ew. 2776)			
1	Element	Element			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km		
		Wyliczenie ilości robót: 0,154			
		RAZEM: 0,154000	km	0,154	
1.2	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm - analogia grubość 5 cm (pobocze)	m2		
		Wyliczenie ilości robót: pobocze 154,0*0,5*2			
		RAZEM: 154,000000	m2	154,000	
1.3	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy (pobocze)	m2		
		Wyliczenie ilości robót: pobocza 154,0*0,5*2			
		RAZEM: 154,000000	m2	154,000	-2
1.4	KNR 231/1004/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		
		Wyliczenie ilości robót: 30,0*3,5+10,0*4,5+114,0*4,0+0,5*9,0*12,0+0,5*3,5*5,0			
		RAZEM: 668,750000	m2	668,750	
1.5	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		Wyliczenie ilości robót: skropienie istniejącej nawierzchni asfaltowej 30,0*3,5+10,0*4,5+114,0*4,0+0,5*9,0*12,0+0,5*3,5*5,0			
		RAZEM: 668,750000	m2	668,750	
1.6	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3 cm - grubość 5 cm	m2		
		Wyliczenie ilości robót: 30,0*3,5+10,0*4,5+114,0*4,0+0,5*9,0*12,0+0,5*3,5*5,0			
		RAZEM: 668,750000	m2	668,750	2
1.7	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	m2		
		Wyliczenie ilości robót: 30,0*3,5+10,0*4,5+114,0*4,0+0,5*9,0*12,0+0,5*3,5*5,0			
		RAZEM: 668,750000	m2	668,750	
1.8	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy mechanicznie	m2		
		Wyliczenie ilości robót: 154,0*0,5*2			
		RAZEM: 154,000000	m2	154,000	
1.9	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe	szt		
				1	