

Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: modernizacja drogi gminnej nr 137516 R (dz. nr ew. 1001)
Lokalizacja: Dąbrowa
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:
2017-01-11

Autor opracowania:
mgr inż. Jakub Potyrała,

mgr inż. Damian Dembowski,

PODINSPEKTOR


mgr inż. Jakub Potyrała

INSPEKTOR


mgr inż. Damian Dembowski

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot
	Kosztyorys	Kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg modernizacja drogi gminnej nr 137516 R (dz. nr ew. 1001)			
1	Element	Element			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym			
	Wyliczenie ilości robót:				
		0,430	0,430000		
		RAZEM:	0,430000	km	0,430
1.2	KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*2,5	1 075,000000		
		RAZEM:	1 075,000000	m2	1 075,000
1.3	KNR 231/1004/7	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem			
	Wyliczenie ilości robót:				
	destruk + skroplenie międzywarstwowe	430,0*2,5*2	2 150,000000		
		RAZEM:	2 150,000000	m2	2 150,000
1.4	KNR 231/311/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*2,5	1 075,000000		
		RAZEM:	1 075,000000	m2	1 075,000
1.5	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3 cm - analogia grubość 4 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*2,5	1 075,000000		
		RAZEM:	1 075,000000	m2	1 075,000
1.6	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*2,5	1 075,000000		
		RAZEM:	1 075,000000	m2	1 075,000
1.7	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy mechanicznie			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*0,25*2	215,000000		
		RAZEM:	215,000000	m2	215,000
1.8	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm - analogia grubość 8 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*0,25*2	215,000000		
		RAZEM:	215,000000	m2	215,000
1.9	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy			
	Wyliczenie ilości robót:				
		430,0*0,25*2	215,000000		
		RAZEM:	215,000000	m2	215,000
1.10	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wazy kanałowe	szt		1