


Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: przebudowa drogi gminnej dz. nr ew. 1034/1, 1011
Lokalizacja: Gmina Świlcza - Trzciana
Nazwy i kody CPV: 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
Zamawiający: Gmina Świlcza; 36-072 Świlcza 168
Jednostka opracowująca: Urząd Gminy Świlcza; 36-072 Świlcza 168

Data opracowania:
2015-09-14

Autor opracowania:
inż. Mieczysław Mitkowski,

mgr inż. Jakub Potyrała,

WÓJT

mgr inż. Adam Dzięgie

REFERENT

mgr inż. Jakub Potyrała

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Kro t.
	Kosztorys	Kody CPV: 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania przebudowa drogi gminnej dz. nr ew. 1034/1, 1011			
1	Element	Element			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">0,045+0,010</div>			
		<div style="text-align: right;">0,055000</div> RAZEM: 0,055000 km		0,055	
1.2	KNR 231/804/3	Rozebranie nawierzchni, z tłucznia mechanicznie, grubość nawierzchni 15 cm - analogia grubość 5 cm z pozostawieniem na poboczu Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">45,0*2,6+(6,0+2,6)/2*10</div>			
		<div style="text-align: right;">160,000000</div> RAZEM: 160,000000 m2		160,000	
1.3	KNR 231/804/4	Rozebranie nawierzchni, z tłucznia mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">45,0*2,6+(6,0+2,6)/2*10</div>			
		<div style="text-align: right;">160,000000</div> RAZEM: 160,000000 m2		160,000	-10
1.4	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">45,0*2,6+(6,0+2,6)/2*10</div> pobocze (grubość 7 cm) <div style="text-align: right;">55,0*0,25*2</div>			
		<div style="text-align: right;">160,000000</div> <div style="text-align: right;">27,500000</div> RAZEM: 187,500000 m2		187,500	
1.5	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Wyliczenie ilości robót: skropienie międzywarstwowe <div style="text-align: right;">45,0*2,5+(6,0+2,5)/2*10</div> skropienie nawierzchni tłuczniowej <div style="text-align: right;">45,0*2,6+(6,0+2,6)/2*10</div>			
		<div style="text-align: right;">155,000000</div> <div style="text-align: right;">160,000000</div> RAZEM: 315,000000 m2		315,000	
1.6	KNR 231/311/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">45,0*2,5+(6,0+2,5)/2*10</div>			
		<div style="text-align: right;">155,000000</div> RAZEM: 155,000000 m2		155,000	
1.7	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ściernalna, grubości 3 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">45,0*2,5+(6,0+2,5)/2*10</div>			
		<div style="text-align: right;">155,000000</div> RAZEM: 155,000000 m2		155,000	
1.8	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy mechanicznie Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">55,0*0,25*2</div>			
		<div style="text-align: right;">27,500000</div> RAZEM: 27,500000 m2		27,500	