

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: budowa i modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Świlcza na dz. nr ew. 306/1  
Lokalizacja: Świlcza  
Zamawiający: Urząd Gminy Świlcza  
Jednostka opracowująca: Urząd Gminy Świlcza; 36-072 Świlcza 168

Data opracowania:  
2018-08-20

Autor opracowania:  
Jakub Potyrała,

Damian Dembowski,

INSPEKTOR

*mgr inż. Jakub Potyrała*

INSPEKTOR

*mgr inż. Damian Dembowski*

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot
	Kosztyorys	<b>budowa i modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Świlcza na dz. nr ew. 306/1</b>			
1	Element	<b>Świlcza dz. nr ew. 306/1</b>			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym			
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,300	0,300000		
		RAZEM:	0,300000	km	0,30
1.2	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*3,9	1 170,000000		
		RAZEM:	1 170,000000	m2	1 170,000
1.3	KNR 401/108/5	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi do 1 km, grunt kategorii I-II			
		Wyliczenie ilości robót:			
		koryto	300,0*3,9*0,2	234,000000	
		pobocza	300,0*0,75*2*0,1	45,000000	
		RAZEM:	279,000000	m3	279,000
1.4	KNR 231/111/3	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*3,9	1 170,000000		
		RAZEM:	1 170,000000	m2	1 170,000
1.5	KNR 231/111/4	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonywane sprzętem mechanicznym, mieszarki doczepne, dodatek za każdy następny 1 cm grubości podbudowy			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*3,9	1 170,000000		
		RAZEM:	1 170,000000	m2	1 170,000
1.6	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*(3,9+3,75)/2	1 147,500000		
		RAZEM:	1 147,500000	m2	1 147,500
1.7	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm - analogia grubość 5 cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*(3,7+3,75)/2	1 117,500000		
		RAZEM:	1 117,500000	m2	1 117,500
1.8	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*(3,7+3,75)/2	1 117,500000		
		RAZEM:	1 117,500000	m2	1 117,500
1.9	KNR 231/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10 cm (koryta pod pobocza)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*0,75*2	450,000000		
		RAZEM:	450,000000	m2	450,000
1.10	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm - analogia grubość 10 cm (pobocza)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*0,75*2	450,000000		
		RAZEM:	450,000000	m2	450,000
1.11	KNR 231/204/6	Kody CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy			
		Wyliczenie ilości robót:			
		300,0*0,75*2	450,000000		
		RAZEM:	450,000000	m2	450,000