
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi powiatowej nr 2700E w miejscowości Bolimów
ADRES INWESTYCJI : ul. Sokołowska, m. Bolimów
INWESTOR : Powiat Skierniewicki
ADRES INWESTORA : ul. Konstytucji 3 Maja 6, 96-100 Skieniewice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Renata Stypińska
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	kalkulacja własna	Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu wraz z opiniami i zatwierdzeniami	szt.	1.000		
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.116		
3	KNR 2-31 0801-01	Rozebranie nawierzchni betonowej na istniejących zjazdach wraz z wywozem materiału poza teren budowy	m ²	19.000		
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	4.000		
5	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	160.000		
6	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³	24.000		
7	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki we wskazane miejsce inwestora	m ²	606.000		
8	KNR-W 5-10 0323-01	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m	32.000		
9	KNR 2-31 0809-01	Rozebranie nawierzchni z asfaltu wraz z podbudową i wykopem pod przykanaliki	m	16.000		
10	KNR 2-18 0625-01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.	4.000		
11	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	32.000		
12	kalkulacja własna	Uzupełnienie konstrukcji nawierzchni na przykanalikach	m ²	16.000		
13	KNR 2-01 0205-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi poza teren budowy	m ³	31.500		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		JEZDNIA				
14	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej C12/15 z oporem	m	105.000		
15	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	39.500		
16	KNCK-1 0502-03	Ułożenie ciekłu przykrawężnikowego z dwóch rzędów kostki betonowej na podsypce cem.-piaskowej i podbudowie z betonu C12/15	m	100.000		
17	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm - zjazd do ul. Szkolnej	m ²	39.500		
18	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - zjazd do ul. Szkolnej Krotność = 2	m ²	39.500		
19	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - zjazd do ul. Szkolnej	m ²	39.500		
20	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	653.000		
21	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	645.600		
Razem dział: JEZDNIA						
3		CHODNIK				
22	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	75.000		
23	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	135.000		
24	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.10 cm Krotność = 2	m ²	135.000		
25	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	135.000		
Razem dział: CHODNIK						
4		ZJAZDY				
26	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	41.000		
27	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	77.000		
28	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm	m ²	77.000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
29 d.4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 2	m ²	77.000		
30 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	77.000		
Razem dział: ZJAZDY						
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
31 d.5	kalkulacja własna	Wykonanie poboczy ziemnych	m ²	87.000		
32 d.5	kalkulacja własna	Regulacja wysokościowa nawierzchni z kostki betonowej wraz z krawężnikiem	m ²	36.000		
33 d.5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiązków kanałowych	szt.	3.000		
34 d.5	kalkulacja własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt.	1.000		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: