

# Przedmiar robót

Roboty drogowe

Obiekt	Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice
Kod CPV	45111200-0, 45233000-9
Lokalizacja	dz. o nr ewid.77/5 - obr. Cewice 0002
Zamawiający	Gmina Cewice, ul. W. Witosa 16, 84-312 Cewice

---

Autor   mgr inż. Ewa Żebrowska-Kalisz

---

Biuro Obsługi Inwestora "INVEST-PROJEKT" Ewa Żebrowska-Kalisz, ul. Pochyła 42/5, 77-100 Bytów 04.05.2014r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Przebudowa odcinka II drogi gminnej w m. Cewice, gm. Cewice</b>		
		<b>I. Odcinek II</b>		
		<b>a. Roboty przygotowawcze</b>		
		<b>CPV 45111200-0</b>		
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,220
2	KNNR 6 0805/02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 15cm ze spoinami wypełnionymi piaskiem	m2	660,000
3	KNR 4-04 1101/02	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku	m3	99,000
4	KNR 4-04 1101/05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym skrzyniowym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km	m3	99,000 x4
5	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	5,000
6	KNR-W 2-19 0306/05	Rury ochronne (osłonowe) z HDPE na infrastrukturze energetycznej i telekomunikacyjnej przebiegającej w poprzek jezdni - analogia	m	33,600
7	KNNR 6 0101/08	Koryta o głębokości 20cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane ręcznie w gruncie kategorii III-IV	m2	824,000 x1,5
		<b>b. Wykonanie nawierzchni</b>		
8	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki	m3	23,258
		443*0,0525	m3	23,258
		razem	m3	23,258
9	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	443,000
10	KNNR 6 0104/03	Wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości korony, grubość po zagęszczeniu 10cm	m2	824,000
11	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2	760,000
12	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	760,000

Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice

Nr	Opis robót
	Przebudowa odcinka II drogi gminnej w m. Cewice, gm. Cewice
	I. Odcinek II
a.	Roboty przygotowawcze CPV 45111200-0
b.	Wykonanie nawierzchni

Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	138,172		
2	Betoniarze gr.III	r-g	14,805		
3	Brukarze gr.II	r-g	71,855		
4	Brukarze gr.III	r-g	396,188		
5	Robotnicy gr.I	r-g	137,742		
6	Robotnicy gr.II	r-g	781,770		
7	Robotnicy	r-g	701,033		
	Razem		<b>2.241,565</b>		

Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Beton zwykły	m3	25,253		
2	Cement portlandzki 35	t	8,892		
3	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	1,479		
4	Deski iglaste obrzynane kl.II 22mm	m3	0,158		
5	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,815		
6	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,620		
7	Kostka brukowa betonowa 8cm szara Behaton	m2	779,000		
8	Krawężniki betonowe drogowe 15x22cm	m	451,860		
9	Miał kamienny	t	10,868		
10	Piasek	m3	176,453		
11	Rury osłonowe HDPE do kabli energet.	m	34,944		
12	Słupki drewniane d=70mm	m3	0,024		
13	Tłuczeń kamienny niesortowany	t	161,120		
14	Woda	m3	45,033		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Razem				

Przebudowa drogi gminnej w granicach pasa drogowego - ODCINEK II (dz. nr 77/5) w miejsc. Cewice, gm. Cewice

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Piła do cięcia płytek	m-g	19,000		
2	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	3,852		
3	Samochód dostawczy	m-g	0,330		
4	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	61,578		
5	Środek transportowy	m-g	1,008		
6	Walec statyczny samojezdny	m-g	24,810		
7	Walec wibracyjny samojezdny	m-g	10,630		
8	Wibrator powierzchniowy	m-g	98,800		
9	Żuraw samochodowy	m-g	5,376		
	Razem		<b>225,384</b>		