

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w Słaborowicach działka nr 76 - etap 1
ADRES INWESTYCJI : Powiat Ostrowski, Gmina Ostrów Wielkopolski, m. Słaborowice
INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski
ADRES INWESTORA : Al. Powstańców Wielkopolskich 12 63-400 Ostrów Wielkopolski

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty ziemne				
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m	520,000		
2 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego	m ²	63,000		
3 d.1	KNR 2-31 0814-06	Rozebranie krawężników wtopionych 12x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	18,000		
4 d.1	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	87,500		
2		Jezdnia				
5 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	350,000		
6 d.2	KNNR 6 0111-02	Warstwa z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m ²	350,000		
7 d.2	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	350,000		
8 d.2	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³	218,800		
9 d.2	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m ²	m ²	2 188,000		
10 d.2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z AC11S 50/70- gr. 6cm	m ²	2 188,000		
3		Regulacja urządzeń				
11 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	7,000		
12 d.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	10,000		
4		Pobocza				
13 d.4	KNNR 6 0113-06	Nawierzchnia z mieszanki mineralnej granitowej C50/10 gr. 15cm	m ²	780,000		
14 d.4	KNR 2-01 0505-05	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m ²	1 040,000		
5	45233252-0	Oznakowanie poziome i pionowe				
15 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	3,000		
16 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	3,000		
17 d.5	KNNR 6 0705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową	m ²	20,000		
6		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót				
18 d.6		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	3,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty ziemne	
2	Jezdnia	
3	Regulacja urządzeń	
4	Pobocza	
5	Oznakowanie poziome i pionowe	
6	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m		
		520	m	520,000	
				RAZEM	520,000
2 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego	m ²		
		63	m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
3 d.1	KNR 2-31 0814-06	Rozebranie krawężników wtopionych 12x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
4 d.1	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³		
		350*0,25	m ³	87,500	
				RAZEM	87,500
2		Jezdnia			
5 d.2	KNNR 6 0103-03 skrzyżowanie poszerzenie mijanka	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		63	m ²	63,000	
		280*0,8	m ²	224,000	
		63	m ²	63,000	
				RAZEM	350,000
6 d.2	KNNR 6 0111-02 skrzyżowanie poszerzenie mijanka	Warstwa z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m ²		
		63	m ²	63,000	
		280*0,8	m ²	224,000	
		63	m ²	63,000	
				RAZEM	350,000
7 d.2	KNNR 6 0113-01 skrzyżowanie poszerzenie mijanka	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		63	m ²	63,000	
		280*0,8	m ²	224,000	
		63	m ²	63,000	
				RAZEM	350,000
8 d.2	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³		
		2188*0,1	m ³	218,800	
				RAZEM	218,800
9 d.2	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m ²	m ²		
		2188	m ²	2 188,000	
				RAZEM	2 188,000
10 d.2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z AC11S 50/70- gr. 6cm	m ²		
		2188	m ²	2 188,000	
				RAZEM	2 188,000
3		Regulacja urządzeń			
11 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
12 d.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
4		Pobocza			
13 d.4	KNNR 6 0113-06	Nawierzchnia z mieszanki mineralnej granitowej C50/10 gr. 15cm	m ²		
		2*520*0,75	m ²	780,000	
				RAZEM	780,000
14 d.4	KNR 2-01 0505-05	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m ²		
		2*520*1	m ²	1 040,000	
				RAZEM	1 040,000
5 45233252-0		Oznakowanie poziome i pionowe			
15 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
16 d.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.		
		3	szt.	3,000	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,000
17	KNNR 6	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową	m ²		
d.5	0705-02	20	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
6		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót			
18		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.		
d.6		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000