
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233124-4 Drogi dojazdowe

**NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Bukowej w Gorzycach Wielkich - etap 1 dł.
112mb**

ADRES INWESTYCJI : Gorzyce Wielkie ul. Bukowa
INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski
ADRES INWESTORA : Al. Powstańców Wielkopolskich 12

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

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym 112	m m	 112,00	
				RAZEM	112,00
2 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i za- gospodarowaniem urobku przez Wykonawcę 11,5+659*0,4	m ³ m ³	 275,10	
				RAZEM	275,10
3 d.1	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - pas drogowy poza jezdnią 2*1*112	m ² m ²	 224,00	
				RAZEM	224,00
2		Krawężniki			
4 d.2	KNR 2-31 0402-04 15x22	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C16/20 0,045*254	m ³ m ³	 11,43	
				RAZEM	11,43
5 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo- piaskowej 119+135	m m	 254,00	
				RAZEM	254,00
6 d.2	KNR 2-31 1201-05	Przestawienie krawężników betonowych 14	m m	 14,00	
				RAZEM	14,00
3 45232130-2		Wpusty deszczowe			
7 d.3	KNNR 1 0305-01 rury DN315 rury DN160 wpusty podłoża	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II 0,8*1,0*19 0,6*1,0*6 0,8*0,8*0,2*3 4,14	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 15,20 3,60 0,38 4,14	
				RAZEM	23,32
8 d.3	KNNR 4 1411-03 rury DN315 rury DN160 wpusty	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 0,8*0,2*19 0,6*0,2*6 0,8*0,8*0,2*3	m ³ m ³ m ³ m ³	 3,04 0,72 0,38	
				RAZEM	4,14
9 d.3	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur gładkościennych DN160 PVC-U ze ścianką litą wg. PN-EN 1401-1: 2009 klasy N 3*2	m m	 6,00	
				RAZEM	6,00
10 d.3	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur gładkościennych DN315 PVC-U ze ścianką litą wg. PN-EN 1401-1: 2009 klasy N 19	m m	 19,00	
				RAZEM	19,00
11 d.3	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych PP DN600mm właz D400 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
12 d.3	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
13 d.3	KNNR 1 0408-01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi 23,32*0,9	m ³ m ³	 20,99	
				RAZEM	20,99
14 d.3	wycena indy- widualna	Zakup i dowóz piasku na wykonanie zasypki 21	m ³ m ³	 21,00	
				RAZEM	21,00
4		Jezdnia			
15 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 569+90	m ² m ²	 659,00	
				RAZEM	659,00
16 d.4	KNNR 6 0109-01	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm 569+90	m ² m ²	 659,00	
				RAZEM	659,00
17 d.4	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm 569+90	m ² m ²	 659,00	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	659,00
18 d.4	KNR 2-31 0511-03	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej SZAREJ gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm 569+90	m ² m ²	 659,00	
				RAZEM	659,00
19 d.4	KNR 2-31 1104-06	Remont częściowy nawierzchni z kostki betonowej - przełożenie chodnika 12	m ² m ²	 12,00	
				RAZEM	12,00
5		Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych			
20 d.5	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
21 d.5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
22 d.5 ks	KNR 2-31 1406-03 ks	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 5	szt. szt.	 5,00	
				RAZEM	5,00
6 45233252-0		Oznakowanie poziome i pionowe			
23 d.6	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie 5	szt. szt.	 5,00	
				RAZEM	5,00
24 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 5	szt. szt.	 5,00	
				RAZEM	5,00
25 d.6	KNNR 6 0702-04	Lustro U-18a 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
7 45232440-8		Inwentaryzacja powykonawcza			
26 d.7		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00

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	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa dróg w terenie równinnym	m	112,00		
2 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	275,10		
3 d.1	KNNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - pas drogowy poza jezdnią	m ²	224,00		
2		Krawężniki				
4 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C16/20	m ³	11,43		
5 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	254,00		
6 d.2	KNR 2-31 1201-05	Przestawienie krawężników betonowych	m	14,00		
3	45232130-2	Wpusty deszczowe				
7 d.3	KNNR 1 0305-01	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skar- pami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II	m ³	23,32		
8 d.3	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm	m ³	4,14		
9 d.3	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur gładkościennych DN160 PVC-U ze ścianką li- tą wg. PN-EN 1401-1:2009 klasy N	m	6,00		
10 d.3	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur gładkościennych DN315 PVC-U ze ścianką li- tą wg. PN-EN 1401-1:2009 klasy N	m	19,00		
11 d.3	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych PP DN600mm wąż D400	szt.	1,00		
12 d.3	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	3,00		
13 d.3	KNNR 1 0408-01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m ³	20,99		
14 d.3	wycena indywi- dualna	Zakup i dowóz piasku na wykonanie zasypki	m ³	21,00		
4		Jezdnia				
15 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w grun- cie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	659,00		
16 d.4	KNNR 6 0109-01	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m ²	659,00		
17 d.4	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mecha- nicznie gr. 15cm	m ²	659,00		
18 d.4	KNR 2-31 0511-03	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej SZAREJ gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m ²	659,00		
19 d.4	KNR 2-31 1104-06	Remont częściowy nawierzchni z kostki betonowej - przeło- żenie chodnika	m ²	12,00		
5		Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych				
20 d.5	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicz- nych	szt.	3,00		
21 d.5	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo- wych i gazowych	szt.	4,00		
22 d.5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	5,00		
6	45233252-0	Oznakowanie poziome i pionowe				
23 d.6	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegaw- cze i informacyjne - średnie	szt.	5,00		
24 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	5,00		
25 d.6	KNNR 6 0702-04	Lustro U-18a	szt.	1,00		
7	45232440-8	Inwentaryzacja powykonawcza				
26 d.7		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty ziemne	
2	Krawężniki	
3	Wpusty deszczowe	
4	Jezdnia	
5	Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych	
6	Oznakowanie poziome i pionowe	
7	Inwentaryzacja powykonawcza	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie: