

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

45233124-4 Drogi dojazdowe

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OSIEDLA 12 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZIN-
NYCH - etap V
ADRES INWESTYCJI : Ostrów Wlkp., ul. Klasztorna
INWESTOR : Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : 63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Kościuszki 14
BRANŻA : drogowa
DATA OPRACOWANIA : 26 luty 2019

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 pomiarowe, ziemne				
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m ²	1 311,00		
2 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	524,40		
3 d.1	KNNR 1 0408-01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m ³	1 400,00		
4 d.1	wycena indywidualna	Zakup i dowóz piasku na wykonanie nasypów	m ³	1 400,00		
2		Krawężnik				
5 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m3/mb)	m ³	8,15		
6 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	169,00		
7 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	12,00		
3		Jezdnia				
8 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojedznej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m ²	796,00		
9 d.3	KNNR 6 0111-02	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o gr 15 cm	m ²	796,00		
10 d.3	KNNR 6 0109-02	Podbudowa betonowa C8/10 gr.15 cm	m ²	796,00		
11 d.3	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 3cm	m ²	796,00		
12 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.	3,00		
4		Chodnik				
13 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	227,00		
14 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	515,00		
15 d.4	KNNR 6 0111-01	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr 10 cm	m ²	515,00		
16 d.4	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej CZERWONEJ o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m ²	515,00		
5		Zieleń				
17 d.5	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m ²	1 827,00		
18 d.5	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²	1 827,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty pomiarowe, ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 796+515	m ² m ²	 1 311,00	
				RAZEM	1 311,00
2 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę 1311*0,4	m ³ m ³	 524,40	
				RAZEM	524,40
3 d.1	KNNR 1 0408-01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi 1400	m ³ m ³	 1 400,00	
				RAZEM	1 400,00
4 d.1	wycena indywidualna	Zakup i dowóz piasku na wykonanie nasypów 1400	m ³ m ³	 1 400,00	
				RAZEM	1 400,00
2		Krawężnik			
5 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m3/mb) 0,045*(169+12)	m ³ m ³	 8,15	
				RAZEM	8,15
6 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 181-12	m m	 169,00	
				RAZEM	169,00
7 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3*4	m m	 12,00	
				RAZEM	12,00
3		Jezdnia			
8 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV 796	m ² m ²	 796,00	
				RAZEM	796,00
9 d.3	KNNR 6 0111-02	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o gr 15 cm 796	m ² m ²	 796,00	
				RAZEM	796,00
10 d.3	KNNR 6 0109-02	Podbudowa betonowa C8/10 gr. 15 cm 796	m ² m ²	 796,00	
				RAZEM	796,00
11 d.3	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 3cm 796	m ² m ²	 796,00	
				RAZEM	796,00
12 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
4		Chodnik			
13 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 227	m m	 227,00	
				RAZEM	227,00
14 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 515	m ² m ²	 515,00	
				RAZEM	515,00
15 d.4	KNNR 6 0111-01	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr 10 cm 515	m ² m ²	 515,00	
				RAZEM	515,00
16 d.4	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej CZERWONEJ o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm 321+194	m ² m ²	 515,00	
				RAZEM	515,00
5		Zieleń			
17 d.5	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III 1827	m ² m ²	 1 827,00	
				RAZEM	1 827,00
18 d.5	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1827	m ²	1 827,00	
				RAZEM	1 827,00