
KOSZTORYS OFERTOWY

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
WIELORODZINNYCH - etap IV
ADRES INWESTYCJI : Ostrów Wlkp., ul. Klasztorna
INWESTOR : Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : 63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Kościuszki 14
BRANŻA : drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

KOSZTORYS

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 Roboty pomiarowe, ziemne						
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m ²	2727.00		
d.1	KNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	2235.27		
d.1	KNR 2-01 0229-03	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m ³	200.00		
d.1	KNR 2-01 0229-09	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m ³	200.00		
Razem dział Roboty pomiarowe, ziemne						
2 Krawężnik						
d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m ³ /mb)	m ³	19.42		
d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	426.50		
d.2	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - odcięcie nawierzchni na końcu etapu	m	5.00		
Razem dział Krawężnik						
3 Jezdnia						
d.3	KNR 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	m ²	2313.00		
d.3	KNR 6 0111-02	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o gr 15 cm	m ²	2313.00		
d.3	KNR 6 0109-02	Podbudowa betonowa C8/10 gr.15 cm	m ²	2313.00		
d.3	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ściernalna z betonowej kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 3cm	m ²	2313.00		
d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	3.00		
Razem dział Jezdnia						
4 Chodnik						
d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	146.00		
d.4	KNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	414.00		
d.4	KNR 6 0111-01	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr 10 cm	m ²	414.00		
d.4	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ściernalna z betonowej kostki brukowej SZAREJ o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m ²	414.00		
Razem dział Chodnik						
5 Zieleń						
d.5	KNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m ²	2050.00		
d.5	KNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²	2050.00		
Razem dział Zieleń						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty pomiarowe, ziemne	
2	Krawężnik	
3	Jezdnia	
4	Chodnik	
5	Zieleń	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

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 2313+414	m ² m ²	 2727.00	
				RAZEM	2727.00
2 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę (0.15+0.15+0.03+0.08)*2313+(0.1+0.03+0.08)*414	m ³ m ³ m ³	 1035.27 1200.00	
	nasyp	1200		RAZEM	2235.27
3 d.1	KNR 2-01 0229-03	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV	m ³ m ³	 200.00	
	nasyp	200		RAZEM	200.00
4 d.1	KNR 2-01 0229-09	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m ³ m ³	 200.00	
	nasyp	200		RAZEM	200.00
2 Krawężnik					
5 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m ³ /mb) 0.045*(426.5+5)	m ³ m ³	 19.42	
				RAZEM	19.42
6 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 28+6+27+10+62+6.5+2+181+30+39+30+5	m m	 426.50	
				RAZEM	426.50
7 d.2	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - odcięcie nawierzchni na końcu etapu	m m	 5.00	
		5		RAZEM	5.00
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	m ² m ²	 2313.00	
		2313		RAZEM	2313.00
9 d.3	KNNR 6 0111-02	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o gr 15 cm	m ² m ²	 2313.00	
		2313		RAZEM	2313.00
10 d.3	KNNR 6 0109-02	Podbudowa betonowa C8/10 gr.15 cm	m ² m ²	 2313.00	
		2313		RAZEM	2313.00
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 m ²	 2313.00	
		2313		RAZEM	2313.00
12 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt. szt.	 3.00	
		3		RAZEM	3.00
4 Chodnik					
13 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m m	 146.00	
		146		RAZEM	146.00
14 d.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ² m ²	 414.00	
		414		RAZEM	414.00
15 d.4	KNNR 6 0111-01	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa o gr 10 cm	m ² m ²	 414.00	
		414		RAZEM	414.00
16 d.4	KNR 2-31 0511-02	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej SZAREJ o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m ² m ²	 414.00	
		358+56		RAZEM	414.00
5 Zieleń					
17 d.5	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m ²		

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2050	m ²	2050.00	
				RAZEM	2050.00
18 d.5	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²		
		2050	m ²	2050.00	
				RAZEM	2050.00