
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic

45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych

NAZWA INWESTYCJI : Czekanów - przebudowa ulicy Środkowej

ADRES INWESTYCJI : Gmina Ostrów Wielkopolski, Czekanów

INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski

ADRES INWESTORA : ul. Gimnazjalna 5

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Spis działów

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Prace geodezyjne	1	2
2	Jezdnia	3	14
3	Pobocza	15	18
4	Oznakowanie drogi	19	20

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Prace geodezyjne				
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m	735,000		
2 d.1	wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	m	735,000		
2		Jezdnia				
3 d.2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie. Wywóz przez Wykonawcę.	m ²	735,000		
4 d.2	KNNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	4,500		
5 d.2	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 10 cm mechanicznie	m ²	18,000		
6 d.2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie. Wywóz przez Wykonawcę.	m ²	735,000		
7 d.2	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²	2 806,000		
8 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	2 806,000		
9 d.2	KNNR 6 0111-02	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa - gr. 15 cm	m ²	2 806,000		
10 d.2	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - gr. 20 cm	m ²	1 468,300		
11 d.2	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - gr. 15 cm	m ²	2 646,000		
12 d.2	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m ²	m ²	3 485,500		
13 d.2	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścierna z AC11S gr. 5cm	m ²	3 485,500		
14 d.2	KNNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3,000		
3		Pobocza				
15 d.3	KNNR 6 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 25 cm	m ²	1 104,000		
16 d.3	KNNR 6 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 20cm - zjazdu, zakończenie nawierzchni bitumicznej	m ²	195,000		
17 d.3	KNNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³	15,000		
18 d.3	KNNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	1 472,000		
4 45233252-0		Oznakowanie drogi				
19 d.4	KNNR 6 0702-04	Znaki drogowe	szt.	2,000		
20 d.4	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków	szt.	4,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Prace geodezyjne	
2	Jezdnia	
3	Pobocza	
4	Oznakowanie drogi	
	Narzuty kosztorysu	
	RAZEM	

Słownie:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace geodezyjne			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m		
		735	m	735,000	
				RAZEM	735,000
2 d.1	wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	m		
		735	m	735,000	
				RAZEM	735,000
2		Jezdnia			
3 d.2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie. Wywóz przez Wykonawcę. 2*735*0,5	m ² m ²	 735,000	
				RAZEM	735,000
4 d.2	KNNR AT-03 0101-02 stara nawierzchnia	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m m	 4,500	
		4,5		RAZEM	4,500
5 d.2	KNNR 6 0802-04 stara nawierzchnia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 10 cm mechanicznie	m ² m ²	 18,000	
		4,5*4		RAZEM	18,000
6 d.2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie. Wywóz przez Wykonawcę. 2*735*0,5	m ² m ²	 735,000	
				RAZEM	735,000
7 d.2	KNNR 6 0102-02 skrzyżowania	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 2*735*1,8 4*40	m ² m ² m ²	 2 646,000 160,000	
				RAZEM	2 806,000
8 d.2	KNNR 6 0103-03 skrzyżowania	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2*735*1,8 4*40	m ² m ² m ²	 2 646,000 160,000	
				RAZEM	2 806,000
9 d.2	KNNR 6 0111-02 skrzyżowania	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa - gr. 15 cm 2*735*1,8 4*40	m ² m ² m ²	 2 646,000 160,000	
				RAZEM	2 806,000
10 d.2	KNNR 6 0113-02 skrzyżowania	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - gr. 20 cm 2*735*0,89 4*40	m ² m ² m ²	 1 308,300 160,000	
				RAZEM	1 468,300
11 d.2	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - gr. 15 cm 735*3,6	m ² m ²	 2 646,000	
				RAZEM	2 646,000
12 d.2	KNNR 6 1005-07 stara nawierzchnia skrzyżowania	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m ² 735*4,5 4,5*4 4*40	m ² m ² m ²	 3 307,500 18,000 160,000	
				RAZEM	3 485,500
13 d.2	KNNR 6 0309-02 stara nawierzchnia skrzyżowania	Warstwa ścierna z AC11S gr. 5cm 735*4,5 4,5*4 4*40	m ² m ² m ²	 3 307,500 18,000 160,000	
				RAZEM	3 485,500
14 d.2	KNNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
3		Pobocza			
15 d.3	KNNR 6 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 25 cm	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2*736*0,75	m ²	1 104,000	
				RAZEM	1 104,000
16	KNNR 6 d.3 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 20cm - zjazdu, zakończenie nawierzchni bitu- micznej 5*5*6 4,5*10	m ² m ² m ²	150,000 45,000	
				RAZEM	195,000
17	KNR 2-01 d.3 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 15	m ³ m ³	15,000	
				RAZEM	15,000
18	KNR 2-01 d.3 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 2*736*1	m ² m ²	1 472,000	
				RAZEM	1 472,000
4	45233252-0	Oznakowanie drogi			
19	KNNR 6 d.4 0702-04	Znaki drogowe 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
20	KNNR 6 d.4 0702-01	Słupki do znaków 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000