
KOSZTORYS OFERTOWY, PRZEDMIAR ROBÓT

**NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej Czekanów - Karski, etap 1 km
0+000 - 0 +200**

ADRES INWESTYCJI : Powiat Ostrowski, Gmina Ostrów Wielkopolski, Karski ul. Środkowa
INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski
ADRES INWESTORA : Al. Powstańców Wielkopolskich 12
BRANŻA : drogowa, sanitarna

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych mechanicznie - jezdnia, wywóz przez Wykonawcę 370	m ² m ²	 370,000	
				RAZEM	370,000
2 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm, wywóz przez Wykonawcę 370	m ² m ²	 370,000	
				RAZEM	370,000
2		Roboty ziemne			
3 d.2	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę 840*0,5	m ³ m ³	 420,000	
				RAZEM	420,000
4 d.2	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 840*0,1	m ³ m ³	 84,000	
				RAZEM	84,000
3		Krawężnik			
5 d.3	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym km 0+000 - 0+200 200	m m	 200,000	
				RAZEM	200,000
6 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m3/mb) 0,045*(238+9)	m ³ m ³	 11,115	
				RAZEM	11,115
7 d.3	KNR 2-31 0403-03 prawy lewy	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4+10+10+10 204	m m m	 34,000 204,000	
				RAZEM	238,000
8 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 9	m m	 9,000	
				RAZEM	9,000
4		Jezdnia bitumiczna			
9 d.4	KNNR 6 0103-03 poszerzenie rozbiórka pod krawężnikiem stopniowanie krawędzi	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 350 370 0,3*(238+9) 0,3*(2*200-239-9)	m ² m ² m ² m ²	 350,000 370,000 74,100 45,600	
				RAZEM	839,700
10 d.4	KNNR 6 0111-02 poszerzenie rozbiórka pod krawężnikiem stopniowanie krawędzi	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm 350 370 0,3*(238+9) 0,3*(2*200-239-9)	m ² m ² m ² m ²	 350,000 370,000 74,100 45,600	
				RAZEM	839,700
11 d.4	KNNR 6 0113-06 poszerzenie rozbiórka stopniowanie krawędzi	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm 350 370 0,2*(2*200-239-9)	m ² m ² m ² m ²	 350,000 370,000 30,400	
				RAZEM	750,400
12 d.4	KNR AT-03 0102-01 zakładka	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej, zakładka na poszerzeniu 0,30m 0,3*100*2	m ² m ²	 60,000	
				RAZEM	60,000
13 d.4	KNNR 6 1005-07 poszerzenie rozbiórka stopniowanie krawędzi zakładka	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,8 kg/m? 350 370 0,08*(2*200-239-9) 0,3*100*2	m ² m ² m ² m ² m ²	 350,000 370,000 12,160 60,000	
				RAZEM	792,160

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNNR 6 0308-02 poszerzenie rozbiórka stopniowanie krawędzi zakładka	Warstwa wiążąca z AC11W o gr. 5cm 350 370 0,08*(2*200-239-9) 0,3*100*2	m ² m ² m ² m ²	 350,000 370,000 12,160 60,000	
				RAZEM	792,160
15 d.4	KNNR 6 0108-02	Warstwa wyrównawcza z AC 11W (1116-792,16)*0,03*2,5	t t	 24,288	
				RAZEM	24,288
16 d.4	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja szybkorozpadowa 0,5 kg/m2 1116	m ² m ²	 1 116,000	
				RAZEM	1 116,000
17 d.4	KNNR 6 0309-02 prosta skrzyżowanie	Warstwa ścieralna z AC11S gr. 4cm 200*5,5 2*8	m ² m ² m ²	 1 100,000 16,000	
				RAZEM	1 116,000
5		Pobocze			
18 d.5	KNNR 6 0113-02	Mieszanka granitowa 0/31,5 mm - gr. 15 cm 150*0,75	m ² m ²	 112,500	
				RAZEM	112,500
6		Zieleń			
19 d.6	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim gr 30cm 150*2*0,3	m ³ m ³	 90,000	
				RAZEM	90,000
7		Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych			
20 d.7	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.7	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 15	szt. szt.	 15,000	
				RAZEM	15,000
22 d.7	KNR 2-31 1406-03 ks	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
8		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót			
23 d.8		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000

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 rozbiórkowe				
1 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych mechanicznie - jezdnia, wywóz przez Wykonawcę	m ²	370,000		
2 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm, wywóz przez Wykonawcę	m ²	370,000		
2		Roboty ziemne				
3 d.2	KNR 2-01 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	420,000		
4 d.2	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³	84,000		
3		Krawężnik				
5 d.3	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym km 0+000 - 0+200	m	200,000		
6 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m3/mb)	m ³	11,115		
7 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	238,000		
8 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	9,000		
4		Jezdnia bitumiczna				
9 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	839,700		
10 d.4	KNNR 6 0111-02	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m ²	839,700		
11 d.4	KNNR 6 0113-06	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm	m ²	750,400		
12 d.4	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej, zakładka na poszerzeniu 0,30m	m ²	60,000		
13 d.4	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,8 kg/m ²	m ²	792,160		
14 d.4	KNNR 6 0308-02	Warstwa wiążąca z AC11W o gr. 5cm	m ²	792,160		
15 d.4	KNNR 6 0108-02	Warstwa wyrównawcza z AC 11W	t	24,288		
16 d.4	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja szybkorozpadowa 0,5 kg/m ²	m ²	1 116,000		
17 d.4	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z AC11S gr. 4cm	m ²	1 116,000		
5		Pobocze				
18 d.5	KNNR 6 0113-02	Mieszanka granitowa 0/31,5 mm - gr. 15 cm	m ²	112,500		
6		Zieleń				
19 d.6	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczakami na terenie płaskim gr 30cm	m ³	90,000		
7		Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych				
20 d.7	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	1,000		
21 d.7	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	15,000		
22 d.7	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	5,000		
8		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót				
23 d.8		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe	
2	Roboty ziemne	
3	Krawężnik	
4	Jezdnia bitumiczna	
5	Pobocze	
6	Zieleń	
7	Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych	
8	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie: