
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m. Kołatajew
ADRES INWESTYCJI : Gmina Ostrów Wielkopolski, Kołatajew, dz. nr 254
INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski
ADRES INWESTORA : 63-400 Ostrów Wielkopolski, al. Powstańców Wielkopolskich
12

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

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Przebudowa przepustu km 0+004						
1 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.- w obrębie skrzyżowania	m ³	8.300		
2 d.1	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	8.000		
3 d.1	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m ³	4.140		
4 d.1	KNNR 6 0605-08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury typu PECOR OP-TIMA lub równoważne o średnicy 40 cm	m	23.000		
5 d.1	KNNR 6 0602-04	Obudowy wylotów kolektorów o średnicy 40 cm z kamienia - umocnienie przepustów	szt	4.000		
6 d.1	KNNR 4 1413-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.	2.000		
7 d.1	KNNR 1 0408-01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m ³	10.000		
8 d.1	wycena indywidualna	Zakup i dowóz piaseku na wykonanie nasypów	m ³	10.000		
Razem dział Przebudowa przepustu km 0+004						
2 Nawierzchnia						
9 d.2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.520		
10 d.2	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - w obrębie skrzyżowania	m ²	66.000		
11 d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.- w obrębie skrzyżowania	m ³	19.800		
12 d.2	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- w obrębie skrzyżowania	m ²	88.000		
13 d.2	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m2, warstwa gr.10 cm- w obrębie skrzyżowania	m ²	88.000		
14 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- w obrębie skrzyżowania	m ²	88.000		
15 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	1982.000		
16 d.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	9.000		
17 d.2	KNNR 6 0309-02	Wastwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm	m ²	1878.000		
Razem dział Nawierzchnia						
3 Prace towarzyszące						
18 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - pobocza szer. 10cm	m ²	775.500		
19 d.3	KNR 2-31 1102-02	Remont cząstkowy nawierzchni brukowej z kamienia narzutowego o wysokości 16-20 cm - przełożenie zjazdów do posesji	m ²	30.000		
20 d.3	KNR 2-31 1104-02	Remont cząstkowy nawierzchni z klinkieru drogowego na płask na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - przełożenie zjazdów do posesji	m ²	50.000		
21 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1.000		
22 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - A-7	szt.	1.000		
23 d.3	wycena indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	szt	1.000		
Razem dział Prace towarzyszące						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						