
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : ZABEZPIECZENIE DNA WĄWOZU LESSOWEGO W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 109065 L WOLICA
KOLONIA - LUTE W M-SCI WOLICA KOLONIA OD KM 0+0,00 DO KM 0+370,00 ORAZ OD KM 0+870,
00 DO KM 1+020,00
ADRES INWESTYCJI : WOLICA KOLONIA
INWESTOR : GMINA MODLIBORZYCE
ADRES INWESTORA : UL. PIŁSUDSKIEGO 63 23-310 MODLIBORZYCE
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : DROGOWA
DATA OPRACOWANIA :

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

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
.....

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		NAWIERZCHNIA ASFALTOWA W KM 0+000,00 DO KM 0+370,00				
1.1	45111000-8	ROBOTY PRZYGOTAWCZE W KM 0+000,00 DO KM 0+370,00			ST-D-01.01.01/D-04.04.01	
d.1.	04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim w km 0+000,00 do km 0+370,00	km	0.370		
1						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2	45233123-7	PODBUDOWA ST D-04.02.01				
d.1.2	KNR 2-31 0107-01 analogia	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm- UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW I WYRÓWNANIE PROFILU	m ³	370*3.20* 0.04 = 47.360		
d.1.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-ŁĄCZNA GR. PODBUDOWY 10 CM	m ²	370*3.10 = 1147.000		
d.1.2	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²	370*3.10 = 1147.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.3	45233123-7	NAWIERZCHNIA				
5 d.1. 3	KNNR 6 1005- 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych-SKROPIE- NIE GÓRNEJ WARSTWY PODBUDOWY TŁUCZNI- WEJ	m ²	370*3.10 = 1147.000		
6 d.1. 3	KNNR 6 0308- 01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości 4 cm -SPADEK NAWIERZCHNI ODWROTNY DASZKOWY	m ²	370*3 = 1110.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.4	45400000-1	ROBOTY WYKONCZENIOWE ST - D.04.04.03				
7 d.1. 4	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km-DOWÓZ GRUNTU NA OBSYPANIE POBOCZY	m ³	(370*0.3*0.1)*2 = 22.200		
8 d.1. 4	KNR 2-01 0313-08 analogia	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami skrzyniowymi z otwieranymi tyłami i bokami (kat.gr.III-IV)-OBSYPANIE KRAWĘDZI JEZDNI Z RĘCZNYM ZAGĘSZCZENIEM	m ³	(370*0.3*0.1)*2 = 22.200		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH AŻUROWYCH W KM 0+870 DO KM 1+020,00				
2.1	45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ST-D-01.01.01/D-04.04.01				
9 d.2. 1	04 KNR 2-01 0119-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórkim	km	0.150		
10 d.2. 1	02 KNR 2-01 0229-	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III-POSZERZENIE WĄWOZU	m ³	(150*0.5* 1.2)*2 = 180.000		
11 d.2. 1	05 KNR 2-01 0229-	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m ³	(150*0.5* 1.2)*2 = 180.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.2	45233123-7	PODBUDOWA				
		ST D-04.02.01				
12 d.2. 2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	150*3.2 = 480.000		
13 d.2. 2	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²	150*3.2 = 480.000		
14 d.2. 2	KNNR 6 0105-08	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m ²	150*3.2 = 480.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.3	45233123-7	NAWIERZCHNIA ST- D-10.03.01				
15 d.2. 3	KNR 2-31 0309-05	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych ,ażurowych o wym 0,75*1,00*0,125 prostokątnych z betonu B-30 zbrojonych górá i dołem z wypełnieniem spoin i wnek podsypką cementowo piaskowa	m ²	150*3 = 450.000		
16 d.2. 3	KNNR 6 0105-08	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane ręcznie o gr.5 cm-WYPEŁNIENIE WNEK I SPOIN W PŁYTACH	m ²	150*3 = 450.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.4	45400000-1	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ST - D.04.04.03				
17 d.2. 4	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km-DOWÓZ GRUNTU NA OBSYPYWANIE CZOŁA PŁYT	m ³	150*0.3* 0.12 = 5.400		
18 d.2. 4	KNR 2-01 0313-08	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami skrzyniowymi z otwieranymi tyłami i bokami (kat.gr.III-IV)-BSYPANIE CZOŁA PŁYT Z DOGĘSZCZENIEM RĘCZNYM	m ³	150*0.3* 0.12 = 5.400		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	NAWIERZCHNIA ASFALTO- WA W KM 0+000,00 DO KM 0+370,00						
1.1	ROBOTY PRZYGOTOWAW- CZE W KM 0+000,00 DO KM 0+370,00 ST-D- 01.01.01/D-04.04.01						
1.2	PODBUDOWA ST D-04.02.01						
1.3	NAWIERZCHNIA						
1.4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ST - D.04.04.03						
2	NAWIERZCHNIA Z PŁYT BE- TONOWYCH AŻUROWYCH W KM 0+870 DO KM 1+020,00						
2.1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE ST-D-01.01.01/D-04.04.01						
2.2	PODBUDOWA ST D-04.02.01						
2.3	NAWIERZCHNIA ST- D-10.03.01						
2.4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ST - D.04.04.03						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: