

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Odnowa nawierzchni drogi Rożental-Gierłoż
ADRES INWESTYCJI : droga Rożental-Gierłoż
INWESTOR : Gmina Lubawa
ADRES INWESTORA : Fijewo 73
KOD POZYCJI : Kod pozycji zgodny z numerami specyfikacji technicznej
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Daniel Drzycimski-asystent projektanta
DATA OPRACOWANIA : 08.06.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania
08.06.2012

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1		CPV 45 23 31 20-6 Odnowa nawierzchni drogi Rożental-Gierłoż					
1 d.1	D-06.01.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie (ścinka poboczy)	m ²	500.000			
2 d.1	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	2500.000			
3 d.1	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	2500.000			
4 d.1	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso- wych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - 50 kg/m ² , wraz z regulacją istniejących urządzeń AC 11W	m ²	2500.000			
5 d.1	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	2500.000			
6 d.1	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	2500.000			
7 d.1	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso- wych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po za- gęszcz. 3 cm - wraz z regulacją istniejących urządzeń AC 11S	m ²	2500.000			
8 d.1	D-06.01.01	Formowanie poboczy z gruntu wraz z zagęszczeniem	m ²	500.000			
9 d.1	D-06.01.01	Oczyszczenie rowów zanieczyszczonych warstwą do 50 cm	m	1000.000			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CPV 45 23 31 20-6 Odnowa nawierzchni drogi Rożental-Gierłoż			
1	D- d.1 06.01.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie (ścinka poboczy) 500.00*0.50*2	m ² m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
2	D- d.1 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 500.00*5.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
3	D- d.1 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2500.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
4	D- d.1 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 2 cm - 50 kg/m ² , wraz z regulacją istniejących urządzeń AC 11W 2500.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
5	D- d.1 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 2500.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
6	D- d.1 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2500.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
7	D- d.1 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - wraz z regulacją istniejących urządzeń AC 11S 2500.00	m ² m ²	2500.000	
				RAZEM	2500.000
8	D- d.1 06.01.01	Formowanie poboczy z gruntu wraz z zagęszczeniem 500*0.50*2	m ² m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
9	D- d.1 06.01.01	Oczyszczenie rowów zanieczyszczonych warstwą do 50 cm 500.00*2	m m	1000.000	
				RAZEM	1000.000