

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Długosiodło - ul. Sportowa
ADRES INWESTYCJI : Gmina Długosiodło
INWESTOR : Gmina Długosiodło
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 2; 07-210 Długosiodło
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Janusz Szarwacki (DROGOWA)
DATA OPRACOWANIA : 21 lipca 2016r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21 lipca 2016r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Długosiodło - ul. Sportowa.

- klasa drogi D (dojazdowa),
- kategoria obciążenia ruchem KR1

Wykonanie podbudowy stabilizowanej mechanicznie z kruszywa łamanego gr. 8cm zmieszanego z wierzchnią warstwą (gr.8cm) istniejącej nawierzchni żwirowej.

Wykonanie warstwy wiążącej i ścieralnej z betonu asfaltowego :

- warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC 11 S 50/70 gr.3cm,
- warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC 16 W 50/70 gr.3cm,

Wykonanie poboczy żwirowych szerokości 2x0,50m.

Szerokość jezdni 4,0m.

Długość drogi 0,334 km.

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	ROBOTY POMIAROWE							
2	BUDOWA POBOCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE							
3	BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI							
4	OZNAKOWANIE							
5	ROBOTY INSTALACYJNE							
	RAZEM netto							
	Vat							
	Razem brutto							

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45100000-8	ROBOTY POMIAROWE				
1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.334		
2	45233000-9	BUDOWA POBOCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE				
2.1	KNR-W 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi 0.25 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	64.032		
2.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 40 cm Krotność = 2	m ²	320.160		
3	45233000-9	BUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI				
3.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 8 cm Krotność = 0.4	m ²	1469.600		
3.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - wymieszana z wykorytowanym żwirem	m ²	1469.600		
3.3	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - z oczyszczeniem i skropieniem Krotność = 0.75	m ²	1342.390		
3.4	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - z oczyszczeniem i skropieniem	m ²	1342.390		
4	45233290-8	OZNAKOWANIE				
4.1	analiza indywidualna	Pionowe znaki drogowe - ostrzegawcze, wielkość znaku średni, folia typ 2	kpl.	1.000		
4.2	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome jezdni farbą białą, malowanie mechaniczne	kpl.	1.000		
5	45231000-5	ROBOTY INSTALACYJNE				
5.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	kpl.	1.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: