
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Olszaki
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna w miejscowości Olszaki od km 0+000,00 do km 0+460,00 na dz. nr ewid geodezyjnej 650
INWESTOR : Gmina Długosiodło
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 2, 07 - 210 Długosiodło
BRANŻA : DROGOWA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

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 pomiarowe, przygotowawcze				
1 d.1	SST-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi - trasa dróg w terenie równinnym. Wyznaczenie przebiegu osi projektowanej drogi oraz elementów przekroju poprzecznego. Utrzymywanie elementów wyznaczenia przebiegu drogi w trakcie wykonywania robót. Pozycja obejmuje koszty prac geodezyjnych związanych z wytyczeniem drogi w istniejącym pasie drogowym oraz geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej od- tworzenie reperów osnowy geodezyjnej uszkodzonych w trakcie wykonywania robót. Przedmiar: od 0+000,00 do km 0+460,00 = 0,46km	km	0.46		
2 d.1	SST-01.03.05	Przebudowa podziemnych linii wodociągowych. Pozycja obejmuje regulację wysokościową skrzynek zasuw wodociągowych zlokalizowanych w jezdni i poboczach. Przedmiar: 9szt	szt	9		
2		Profilowanie podłoża				
3 d.2	SST - 04.01.01	Profilowanie poprzeczne i podłużne oraz zagęszczenie istniejącej nawierzchni żwirowej wraz z poszerzeniem pod projektowane warstwy konstrukcji nawierzchni jezdni. Przedmiar: 5,00m x 460m = 2300m ²	m ²	2300		
3		Podbudowy				
4 d.3	SST-04.04.01	Dolna warstwa podbudowy z kruszyw naturalnego. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr.8cm (po zagęszczeniu) Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: 5,00m x 460m = 2300m ²	m ²	2300		
5 d.3	SST-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszyw łamanych. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr. 7cm (po zagęszczeniu). Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: 4,0m x 460m = 1840m ²	m ²	1840		
4		Nawierzchnie				
6 d.4	SST-05.03.08	3 krotne powierzchniowe utwardzenie Pozycja obejmuje wykonanie nawierzchni jezdni wykonana przez 3 krotne powierzchniowe utwardzenie z zastosowaniem żwirów kruszonych frakcji 12,8/25, 6,3/12,8; 2/6,3 i emulsji asfaltowej kationowej C65B3PU. Przedmiar: 4m x 460m = 1840m ²	m ²	1840		
5		Pobocza				
7 d.5	SST-06.03.01a	Uzupełnienie i zagęszczenie poboczy z mieszanką kruszywa łamanego frakcji - 0/31,50 mm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem po wykonaniu jezdni bitumicznej. Grubość warstwy - 10cm. Przedmiar: 460m x 0,5m x 2 = 460m ²	m ²	460		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 2	Roboty pomiarowe, przygotowawcze						
2	3 - 3	Profilowanie podłoża						
3	4 - 5	Podbudowy						
4	6 - 6	Nawierzchnie						
5	7 - 7	Pobocza						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie: