
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 NR 440219W w Długosiodle
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna Nr 440219W w msc. Długosiodło
INWESTOR : Gmina Długosiodło
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 2, 07-210 Długosiodło
BRANŻA : Drogowa (Roboty uzupełniające)

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Leszek Chmielewski
DATA OPRACOWANIA : 23.01.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.01.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa drogi gminnej Nr 440219W w msc. Długosiodło						
1		Podbudowy nawierzchni				
1 d.1	SST - 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod projektowane warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Pozycja obejmuje przygotowanie i zagęszczenie podłoża - istniejącej nawierzchni żwirowo-gruntowej pod projektowane warstwy konstrukcji nawierzchni. Przedmiar: 516 mb x 1,50 m = 774 m ²	m ²	774		
2 d.1	SST-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanymi. Pozycja obejmuje wykonanie warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,50 mm zagęszczonego mechanicznie o gr. 7 cm (po zagęszczeniu). Pozycja obejmuje koszty zakupu, przywiezienia i wbudowania materiałów na podbudowę wraz z ich zagęszczeniem. Przedmiar: 562m x 0,20 m = 112,40 m ² + 53,60 m ² (poszerzenia) Razem = 166 m ²	m ²	166		
2		Nawierzchnie				
3 d.2	SST-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna). Pozycja obejmuje wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S o grubości średniej 5 cm jak dla KR 1-2 z m.m. o uziarnieniu 0/11,20 wraz z oczyszczeniem i skropleniem warstwy podbudowy. Przedmiar: 84 m ² (poszerzenia) Razem: 84 m ²	m ²	84		
3		Pobocza i rowy				
4 d.3	SST-06.03.01	Profilowanie i zagęszczanie poboczy po wykonaniu jezdni bitumicznej. Uzupełnianie poboczy gruntowych drogi mieszanką kruszywa naturalnego frakcji - 0/31,50 mm oraz profilowanie i zagęszczanie. Grubość warstwy - 10cm. Przedmiar: 536m x 0,50m x 2 = 536 m ² Razem: 536 m ²	m ²	536		
5 d.3	SST-04.04.02	Wykonanie nawierzchni zjazdów indywidualnych do nieruchomości z mieszanki kruszywa łamanego i naturalnego fr. 0/31,50 mm (50/50%) zagęszczonego mechanicznie o grubości - 15 cm. Przedmiar: 15 szt x 18 = 270m ² + 20 szt. x 3,50 x 6 m ² = 420 m ² Razem = 690 m ²	m ²	690		
6 d.3	SST- 06.04.01	Odtwarzanie rowów. Pozycja obejmuje wykonanie robót ziemnych związanych z odtwarzaniem profilu rowów istniejących poprzez pogłębienie dna rowu (usunięcie nadmiaru gruntu) oraz przeprofilowanie skarpy i przeciwskarpy rowu. Przedmiar robót: 407 mb	m	407		
7 d.3	SST- 06.02.01	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PP/PEHD t. pragma o średnicy 40 cm o długości po 8 mb. Pozycja obejmuje ułożenie rur przepustów, obsypanie gruntem przepuszczalnym oraz wykonanie umocnienia wlotu i wylotu darnią na płask. Przedmiar robót: 8 sztuk po 8 mb = 64 mb	m	64		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH
Przebudowa drogi gminnej Nr 440219W w msc. Długosiodło

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednost- kę zł	Udzi ał pro- cen- towy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 2	Podbudowy nawierzchni						
2	3 - 3	Nawierzchnie						
3	4 - 7	Pobocza i rowy						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie: