
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi gminnej nr 010827L Szewnia Górna gmina Adaów km 0 + 819,21 do 1 + 012,91
ADRES INWESTYCJI : m. Szewnia gmina Adamów
INWESTOR : Gmina Adamów
ADRES INWESTORA : Adamów
: <<nazwa wykonawcy robót>>
: <<adres wykonawcy robót>>

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze i ziemne.				
1 d.1 01	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.194		
2 d.1 03	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni + mijanka mijanka - $//2 \times 5,0 \times 1,0 \times 0,5 + 25,0 \times 1,0/ = 30$ poszerzenia $45 \times 0,75 \times 0,5 + 60 \times 1,85 \times 0,5 + 30 \times 1,50 \times 0,5 + 30 \times 0,75 \times 0,5 = 110$ Krotność = 1.84	m ²	140		
3 d.1 02	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m	110		
4 d.1 05	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /skarpy/ 1,0 x 1,50 x 200	m ³	300		
5 d.1 02	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	300		
Razem dział: Roboty przygotowawcze i ziemne.						
2	45233142-6	Poszerzenia + mijanka				
6 d.2 02	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm; km w uzgodnieniu z Inwestorem wymiary mijanki : skos - dł. 5,0 szerokość mijanki - 1,0 m, długość postoju - 25,0 m, całkowita długość mijanki - 35,0 m. Obmiar w poz. 2	m ²	140		
7 d.2 02	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm	m ²	140		
8 d.2 02	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²	140		
Razem dział: Poszerzenia + mijanka						
3	45233142-6	Modernizacja istniejącej nawierzchni drogowej.				
9 d.3 01	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m ³	55		
10 d.3 05	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 2	m ²	890		
11 d.3 07	KNNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową /0,5 kg/m ² asfaltu/ $193,70 \times 4,30 + 54,78 \times 0,8 + 25 \times 0,8 \times 0,5$	m ²	890		
12 d.3 02	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) $193,70 \times 4,10 + 54,78 \times 0,8 + 25 \times 0,8 \times 0,5$	m ²	850		
13 d.3 07	KNNR 2-31 1004-07	Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową /0,3 kg/m ² asfaltu/	m ²	850		
14 d.3 02	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) $193,70 \times 4,00 + 54,78 \times 0,8 + 25 \times 0,8 \times 0,5$ Krotność = 1.25	m ²	830		
15 d.3 05	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - utwardzenie poboczy 194 x 2	m ²	388		
Razem dział: Modernizacja istniejącej nawierzchni drogowej.						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: