
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa, modernizacja drogi gminnej nr 1 15163 R w m. Łączki Jagiellońskie

ADRES INWESTYCJI: Łączki Jagiellońskie

INWESTOR: Gmina Wojaszówka

ADRES INWESTORA: 38-471 Wojaszówka 115

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Drogowa

Skalski Paweł - inspektor d/s drogownictwa i zamówień publicznych

DATA OPRACOWANIA: 14.02.2024

POZIOM CEN:

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU 0,00 zł

VAT:

PODATEK VAT: 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przebudowa, modernizacja drogi gminnej nr 1 15163 R w m. Łączki Jagiellońskie

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
KOSZTORYS: Przebudowa, modernizacja drogi gminnej nr 1 15163 R w m. Łączki Jagiellońskie							
1							
1 d.1	KNR 2-01 0209-02	Ścięcie zawyżonego pobocza i odsłonięcie krawędzi jezdni wykonywane mechanicznie, wys. pobocza śr. 20 cm na całej szerokości wykonywane koparkami zgarniakowymi 0.25 m3 w gruncie kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.do 1 km	m3	(300 * 0,2 * 0,1) * 2 = 12,000	0,00	0,00	0,0000%
2 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	12,000	0,00	0,00	0,0000%
3 d.1	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	300 * 3,0 = 900,000	0,00	0,00	0,0000%
4 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	300 * 3,0 = 900,000	0,00	0,00	0,0000%
5 d.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	300 * 3,0 = 900,000	0,00	0,00	0,0000%
6 d.1	KNNR 6 0204-01	Nawierzchnie z kruszywa łamanego o gr. 10 cm - uzupełnienie poboczy	m2	(300 * 0,2) * 2 = 120,000	0,00	0,00	0,0000%
Razem dział:						0,00	0,0000%
Kosztorys netto						0,00	
VAT 23 %						0,00	
Kosztorys brutto						0,00	