
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Naprawa drogi transportu rolnego dz.nr. 573

ADRES INWESTYCJI: Burgrabice dz.nr.573

NAZWA INWESTORA: Gmina Głuchołazy

ADRES INWESTORA: Rynek 15
48-340 Głuchołazy

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Grzegorz Karpiński

DATA OPRACOWANIA: 14.09.2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
14.09.2020

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45233142-6	Burgrabice - dz.nr. 573 - dł.120m			
1 d.1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
		70 * 2 * 0,5	m	71,000	
		40 + 12 + 2 * 0,5	m	53,000	
				RAZEM	124,000
2 d.1	KNR 2-31 0801-07 analogia	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m2		
		70 * 0,5	m2	35,000	
		(40 + 12) * 0,5	m2	26,000	
				RAZEM	61,000
3 d.1	KNR 2-01 0206-02 0214-04 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 22 km - załadunek materiałów z rozbiórki i wywóz	m3		
		poz.2 * 0,04	m3	2,440	
				RAZEM	2,440
4 d.1	cena zakładowa	Opłata za składowanie materiałów z rozbiórki	t		
		poz.2 * 0,04 * 1,5	t	3,660	
				RAZEM	3,660
5 d.1	KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		poz.2	m2	61,000	
				RAZEM	61,000
6 d.1	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.2	m2	61,000	
				RAZEM	61,000
7 d.1	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm - uzupełnienie poboczy	m2		
		120 * 0,5	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
8 d.1	KNR 2-31 1402-02	Ręczne plantowanie poboczy	m2		
		120 * 0,5	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
9 d.1	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
10 d.1	KNR 4-05II 0102-02 analogia	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych sieci zewnętrznej o śr. 0.30 m wypełnionych osadem do 1/2 wysokości kanału	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000