

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej 160611W w msc. Osiny, gmina Jasieniec
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna 160611W w msc. Osiny, gmina Jasieniec
INWESTOR : Wójt Gminy Jasieniec
ADRES INWESTORA : ul. Warecka 42, 05-604 Jasieniec

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski
DATA OPRACOWANIA : 12.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej 160611W w msc. Osiny, gmina Jasieniec					
1		Droga			
1.1		D.01.00.00. Roboty pomiarowe			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		
		990,00	m	990,00	
				RAZEM	990,00
2 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m		
		990,00	m	990,00	
				RAZEM	990,00
1.2		D.02.00.00. Roboty ziemne			
3 d.1.2	KNNR 1 0202-08	Wykop. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebniowymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowyład. - 95% mechanicznie 180	m ³		
			m ³	180,000	
				RAZEM	180,000
4 d.1.2	KNNR 1 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem (grunt kat. IV) - 5%ręcznie 20	m ³		
			m ³	20,000	
				RAZEM	20,000
5 d.1.2	KNNR 1 0402-01	Nasyp. Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi do- starczonej samochoda- mi; kat.gr.I-II - 90%mechanicznie 180,00	m ³		
			m ³	180,00	
				RAZEM	180,00
6 d.1.2	KNNR 1 0311-01	Nasyp. Ręczne formowanie nasypów - 10%ręcznie 20,00	m ³		
			m ³	20,00	
				RAZEM	20,00
1.3		D.05.00.00 Nawierzchnia jezdni			
7 d.1.3	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulep- szonej (bitum) 5495,40	m ²		
			m ²	5 495,40	
				RAZEM	5 495,40
8 d.1.3	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamien- nym sortowanym zagęsz- czanym mechanicznie o gr. po- nad 10 cm 824,31	m ³		
			m ³	824,31	
				RAZEM	824,31
9 d.1.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy emulsją 5198,40	m ²		
			m ²	5 198,40	
				RAZEM	5 198,40
10 d.1.3	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC 16W KR1-2 Krotność = 0,8 5198,40	m ²		
			m ²	5 198,40	
				RAZEM	5 198,40
11 d.1.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy emulsją 5040,00	m ²		
			m ²	5 040,00	
				RAZEM	5 040,00
12 d.1.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) AC11A KR1-2 5040,00	m ²		
			m ²	5 040,00	
				RAZEM	5 040,00
1.4		D.06.00.00. Pobocze			
13 d.1.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcz- nie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni Długość uwzględnia wykonanie zjazdów. 1485,00	m ²		
			m ²	1 485,00	
				RAZEM	1 485,00
14 d.1.4	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 8 cm x 1,25 (krotność)=10 cm Krotność = 1,25 1485,00	m ²		
			m ²	1 485,00	
				RAZEM	1 485,00
15 d.1.4	KNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 15 cm (kru- szywo kwarcytowe) 10 cm x 1,5 (krotność)=15 cm Krotność = 1,5 1485,00	m ²		
			m ²	1 485,00	
				RAZEM	1 485,00
1.5		D.09.00.00. Roboty wykończeniowe - Zieleń drogowa			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m ²		
d.1.5	0501-02	990,00	m ²	990,00	
				RAZEM	990,00