

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ 112066E W MIEJSCOWOŚCI SPALASTRY
ADRES INWESTYCJI : Dz. ewid. nr 473 obręb Michałopol, gmina Gidle
INWESTOR : Gmina Gidle
ADRES INWESTORA : ul. Pławińska 22, 97-540 Gidle
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kamil Ziółkowski
DATA OPRACOWANIA : 2021-08-03

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2021-08-03

Data zatwierdzenia

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA I OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

W stanie istniejącym droga gminna nr 112066E w miejscowości Spalastry posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości około 4,0m. Spadek daszkowy. Brak uporządkowanego profilu i przebiegu. Droga posiada liczne nierówności poprzeczne i podłużne. Wzdłuż drogi nie występują chodniki. Wzdłuż drogi występuje zabudowa zagrodowa, grunty rolne i zalesione. W obszarze inwestycji zlokalizowane są sieci uzbrojenia terenu:

- sieć wodociągowa;
- napowietrzna sieć elektroenergetyczna.

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Inwestycja polegać będzie na wykonaniu nowej warstwy ścieralnej jezdni drogi gminnej o szerokości 4,0m. Po obu stronach drogi wykonane zostaną pobocza z kruszywa łamanego.

Długość remontowanego odcinka 752,6mb
Szerokość istniejącej remontowanej jezdni 4,0m
Szerokość poboczy 0,75m
Powierzchnia jezdni 2987m²
Powierzchnia poboczy 1130m²

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0.752	km	0.752	
				RAZEM	0.752
2		JEZDNIA			
2	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.2	1004-06	2987	m ²	2987.000	
				RAZEM	2987.000
3	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.2	1004-07	2987	m ²	2987.000	
				RAZEM	2987.000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.2	0310-05	ralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 2987	m ²	2987.000	
				RAZEM	2987.000
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści-	m ²		
d.2	0310-06	ralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 2987	m ²	2987.000	
				RAZEM	2987.000
3		POBOCZA			
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po	m ²		
d.3	0204-05	zagęszczeniu 7 cm 1130	m ²	1130.000	
				RAZEM	1130.000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy	m ²		
d.3	0204-06	1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 1130	m ²	1130.000	
				RAZEM	1130.000