
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT 23%

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar

Obiekt Przebudowa drogi gminnej Majdan - Nowy Starogród - Starogród
Kod CPV 45233124-4 - Roboty budowlane w zakresie arterii drogowych
Lokalizacja Majdan, Nowy Starogród, Gmina Siennica, Powiat Miński, Województwo Mazowieckie
Inwestor Gmina Siennica ul. Kołbielska 1 05-332 Siennica
Biuro kosztorysowe PPU Konstruktor 05-300 Mińsk Mazowiecki Barcząca ul. Grabowa 57

Sporządził mgr inż. Mariusz Kozera

Mińsk Mazowiecki, 11.2016r.

Charakterystyka obiektu

Przebudowa drogi gminnej Majdan - Nowy Starogród - Starogród

TEMAT: Rozbudowa drogi gminnej Majdan - Nowy Starogród - Starogród 1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji są roboty polegające na:

- wyrównaniu istniejącej podbudowy
- wykonaniu warstwy wiążącej
- wykonaniu warstwy ścieralnej
- wykonaniu poboczy

Niniejszy kosztorys opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym.

2. Charakterystyka inwestycji

- powierzchnia podbudowy - 3120 m²
- powierzchnia warstwy wiążącej - 2990 m²
- powierzchnia warstwy ścieralnej - 2925 m²
- powierzchnia poboczy - 390 m²

Przedmiar

Przebudowa drogi gminnej Majdan - Nowy Starogród - Starogród

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty ziemne					
1	KNNR 1 0111/01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,65
2	KNNR 1 0201/09	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 1,20m ³ w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi 10-15t na odległość 1km	m ³	39
Podbudowy i pobocza					
3	KNNR 6 0113/05	D-04.04.02	Wyrównanie podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	m ²	3.120
4	KNNR 6 0113/05	D-04.04.02	Wykonanie poboczy na szerokości średnio 30cm z kruszyw łamanych, warstwa górna, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m ²	390
5	KNNR 6 1005/04	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej	m ²	3.120
Nawierzchnie					
6	KNNR 6 1005/07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	3.120
7	KNNR 6 0308/03	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 6cm	m ²	2.990
8	KNNR 6 1005/07	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	2.990
9	KNNR 6 0309/02	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	2.925
Instalowanie urządzeń ochronnych					
10	KNNR 6 0703/01	D-07.05.01	Bariery jednostronne stalowe	m	20