

Przedmiar

Obiekt Przebudowa drogi gminnej (ul. Prusa) w miejscowości Halinów gmina Halinów.
Kod CPV 45233124-4
Budowa Halinów, Gmina Halinów, Powiat Mińsk, Województwo Mazowieckie
Inwestor Gmina Halinów 05-074 Halinów ul. Spółdzielcza 1
Biuro kosztorysowe PPU Konstruktor Agnieszka Kozera 05-300 Mińsk Mazowiecki Barcząca ul. Grabowa 57

Sporządził mgr inż. Mariusz Kozera

Mińsk Mazowiecki 04.2015r

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa drogi gminnej (ul. Prusa) w miejscowości Halinów gmina Halinów.

Przebudowa drogi gminnej (ul. Prusa) w miejscowości Halinów gmina Halinów.

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji są roboty polegające na:

- wykonaniu pasa pieszo-jezdnego,
- zagospodarowaniu zieleni
- wykonaniu umocnienia rowów

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

Powierzchnie obliczone w granicach opracowania wynoszą:

- nawierzchnia pasa pieszo-jezdnego z kostki "8" - 1872,0 m²
- nawierzchnia zieleni - 905,0 m²

Przebudowa drogi gminnej (ul. Prusa) w miejscowości Halinów gmina Halinów.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe					
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,312
2	KNNR 1 0202/06	D-M 00.00.00 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km	m ³	988,890
3	KNNR 1 0208/01	D-M 00.00.00 D-02.00.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV - krotność 5	m ³	988,890
Przepust					
4	KNNR 6 0605/01	D-M 00.00.00 D-03.01.01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów pod zjazdami	m ³	1,600
5	KNNR 6 0605/04	D-M 00.00.00 D-03.01.01	Ścianki czołowe przepustów pod zjazdami dla rur o średnicy 50cm	ściankę	2,000
6	KNNR 6 0605/07	D-M 00.00.00 D-03.01.01	Rury betonowe o średnicy 50cm przepustów pod zjazdami	m	16,000
Nawierzchnie					
7	KNNR 6 0403/03	D-M 00.00.00 D-08.01.01	Oporniki betonowe o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	719,000
8	KNNR 6 0113/02	D-M 00.00.00 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m ²	1.872,000
9	KNNR 6 0111/02	D-M-00.00.00 D-04.05.00 D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (25kg cementu na 1m ²), grubosc warstwy po zagęszczeniu - 25cm - analogia	m ²	1.872,000
10	KNNR 6 0502/03	D-M 00.00.00 D-08.02.02	Nawierzchnia kostki brukowej betonowej grubosci 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	1.872,000
Roboty wykończeniowe					
11	KNR 2-31 1406/03	D-M-00.00.00	Regulacja pionowa włączów kanalowych	szt	10,000
12	KNR 2-31 1406/04	D-M-00.00.00	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	12,000
13	KNR 2-31 1406/05		Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	3,000
14	KSNR 1 0403/01	D-M-00.00.00 D-09.01.01	Humusowanie z obsianiem - grubość warstwy humusu 5cm	m ²	905,000
15	KNNR 6 0702/01	D-M-00.00.00	Słupki z rur stalowych do pionowych znaków drogowych	szt	12,000
16	KNNR 6 0702/04	D-M-00.00.00	Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3m ²	szt	14,000
17	KNNR 6 0705/07	D-M-00.00.00 D-07.01.01	Strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m ²	4,640
18	KNNR 1 0512/01	D-M-00.00.00 D-06.01.01	Umocnienie skarp płytami ECona podsypce piaskowej - analogia	m ²	92,000
19	KNR 2-18 0613/01	D-M-00.00.00	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 800mm i głębokości 2m - analogia	studnię	8,000
20	KNNR 6 0605/01	D-M 00.00.00 D-03.01.01	Ławy fundamentowe żwirowe pod rury	m ³	7,240
21	KNNR 6 0605/06	D-M 00.00.00	Drenaż z rur o średnicy 20cm PCV SN8	m	362,000