

Przedmiar

Obiekt Budowa chodnika w ciągu DW 637 w miejscowości Michałów.
Kod CPV 45233222-1
Budowa Michałów, Gmina Halinów, Powiat Miński, Województwo Mazowieckie
Inwestor Gmina Halinów 05-074 Halinów ul. Spółdzielcza 1

Halinów 04.2013r

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

Zatwierdził:

ZASTĘPCA BURMISTRZA



Adam Sekmistrz

Budowa chodnika w ciągu DW 637 w miejscowości Michałów.

TEMAT: Budowa chodnika w ciągu DW 637 w miejscowości Michałów.

1. Przedmiot inwestycji:

Zadanie polega na budowie chodnika i zjazdów w ciągu DW nr 637 w miejscowości Michałów.

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:

- powierzchnia chodnika - 1303,0m²
- powierzchnia zjazdów - 893,0 m²

UWAGA: Materiały - krawężnik, obrzeże i kostkę zapewnia Zamawiający

Budowa chodnika w ciągu DW 637 w miejscowości Michałów.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.0 0	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,864
2	KNR 2-31 1406/05	D-M-00.00.0 0	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	9,000
3	KNNR 6 0104/04	D-M-00.00.0 0 D-04.04.01	Wykonanie i zagęszczanie warstwy mrozoodpornej z pospółki w korycie lub na całej szerokości korony, grubosc po zagęszczeniu 20cm	m2	2.196,000
4	KNNR 6 0502/02	D-M-00.00.0 0 D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm wypełnieniem spoin piaskiem	m2	1.303,000
5	KNNR 6 0404/03	D-M-00.00.0 0 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	1.525,000
6	KNNR 6 0502/03	D-M-00.00.0 0 D-08.02.02	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm wypełnieniem spoin piaskiem	m2	893,000
7	KNNR 6 0113/01	D-M-00.00.0 0 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	893,000
8	KNNR 6 0113/05	D-M-00.00.0 0 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubosc warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2	1.303,000
9	KNNR 6 0403/03	D-M-00.00.0 0 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	616,000
10	KNNR 1 0202/06	D-M-00.00.0 0 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 1km	m3	615,780
11	KNNR 1 0101/04	D-M-00.00.0 0 D-01.02.01	Mechaniczne scinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45cm	szt	7,000
12	KNNR 6 1005/07	D-M-00.00.0 0 D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	123,200
13	KNNR 6 0308/02	D-M-00.00.0 0 D-05.03.05	Wyrównanie uszkodzonej krawędzi (średnia szerokość 20 cm) za pomocą mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa wiazaca o grubosci po zagęszczeniu 5cm	m2	123,200
14	KNNR 6 1005/07	D-M-00.00.0 0 D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	123,200
15	KNNR 6 0309/02	D-M-00.00.0 0 D-05.03.05	Wyrównanie uszkodzonej krawędzi (średnia szerokość 20 cm) za pomocą mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa scieralna o grubosci po zagęszczeniu 4cm	m2	123,200