

Przedmiar

Obiekt	Remont chodnika przy drodze gminnej w miejscowości Grzebowilk gmina Siennica
Kod CPV	45233253-7
Budowa	Grzebowilk, 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 05.2014r.

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

Remont chodnika przy drodze gminnej w miejscowości Grzebowilk gmina Siennica

TEMAT: Remont chodnika przy drodze gminnej w miejscowości Grzebowilk gmina Siennica

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji są roboty polegające na:

wykonaniu chodników oraz zjazdów w miejscowości Grzebowilk.

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:

- zjazdy - 32,0 m²

- chodnik - 526,0 m²

Remont chodnika przy drodze gminnej w miejscowości Grzebowilk gmina Siennica

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Roboty przygotowawcze		
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.0 0	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,372
			Roboty ziemne		
2	KNNR 1 0202/05	D-M-00.00.0 0 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km wraz z utylizacją	m3	97,950
3	KNNR 1 0208/02	D-M-00.00.0 0 D-02.00.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kat. I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - krotność 3	m3	97,950
			Krawężniki i obrzeża		
4	KNNR 6 0403/03	D-M-00.00.0 0 D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej - analogia	m	363,000
5	KNNR 6 0404/04	D-M-00.00.0 0 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementowa oraz z wykonaniem ławy betonowej - analogia	m	366,000
6	Wycena własna	D-M-00.00.0 0	Płyty prefabrykowane z otworami podchodnikowe	m	11,000
			Nawierzchnie		
7	KNNR 6 0502/04	D-M-00.00.0 0 D-08.02.02	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	32,000
8	KNNR 6 0502/01	D-M-00.00.0 0 D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	526,000
9	KNNR 6 1005/07	D-M-00.00.0 0 D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	84,300
10	KNNR 6 0309/03	D-M-00.00.0 0 D-05.03.05	Wyrównanie uszkodzonej krawędzi za pomocą mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - średnia grubość po zageszczeniu 6cm - analogia	m2	84,300
			Umocnienie rowu		
11	KNNR 1 0512/01	D-M-00.00.0 0 D-06.01.01	Umocnienie skarp płytami ECona podsypce piaskowej - analogia	m2	372,000
			Podbudowy		
12	KNNR 6 0112/06	D-M-00.00.0 0 D-04.04.01 D-04.04.00	Podbudowy z kruszyw naturalnych pod chodnik, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	526,000
13	KNNR 6 0113/03	D-M-00.00.0 0 D-04.04.04 D-04.04.00	Podbudowy z kruszyw łamanych na odcinkach uszkodzonej nawierzchni, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm	m2	84,300
14	KNNR 6 0112/02	D-M-00.00.0 0 D-04.04.01 D-04.04.00	Podbudowy z kruszyw naturalnych pod zjazdy, warstwa dolna, grubosc warstwy po zageszczeniu 25cm	m2	32,000

Remont chodnika przy drodze gminnej w miejscowości Grzebowilk gmina Siennica

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNNR 6 0112/03	D-M-00.00.0 0 D-04.04.01 D-04.04.00	Wyrównanie terenu pod chodnik i zjazdy za pomocą kruszyw naturalnych, warstwa dolna, średnia grubosc warstwy po zagęszczeniu 30cm - analogia	m2	243,000
16	KNNR 6 0112/06	D-M-00.00.0 0 D-04.04.01 D-04.04.00	Wyrównanie terenu pod chodnik i zjazdy za pomocą kruszyw naturalnych, warstwa górna, średnia grubosc warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	243,000
			Roboty wykończeniowe		
17	Wycena własna	D-M-00.00.0 0	Poręcze wysokości 1,1m	m	3,000