

# Przedmiar

Obiekt	Budowa drogi gminnej w m. 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 07.2015r

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

## Budowa drogi gminnej w m. Halinów

Budowa drogi gminnej w m. Halinów.

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji są roboty polegające na:

- wykonaniu pasa pieszo-jezdnego,

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" - 808,0 m<sup>2</sup>

## Budowa drogi gminnej w m. Halinów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>Element robót...</b>		
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,016
2	KNNR 1 0202/06	D-M 00.00.00 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 1km	m <sup>3</sup>	460,000
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 <sup>3</sup>	460,000
4	KNNR 6 0403/03	D-M 00.00.00 D-08.01.01	Oporniki betonowe wystające o wymiarach 12x20cm, z wykonaniem łąwy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	383,000
5	KNNR 6 0113/04	D-M 00.00.00 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7cm	m <sup>2</sup>	808,000
6	KNNR 6 0113/02	D-M 00.00.00 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 18cm	m <sup>2</sup>	808,000
7	KNNR 6 0103/01	D-M 00.00.00 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV	m <sup>2</sup>	808,000
8	KNNR 6 0111/01	D-M-00.00.00 D-04.05.00 D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (20kg cementu na 1m <sup>2</sup> ), grubość warstwy po zagęszczeniu - 10cm - krotność 2	m <sup>2</sup>	808,000
9	KNNR 6 0502/03	D-M 00.00.00 D-08.02.02	Nawierzchnia kostki brukowej betonowej grubosci 8cm, szarej, na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	808,000
			<b>Roboty wykończeniowe</b>		
10	KNR 2-31 1406/03	D-M-00.00.00	Regulacja pionowa włazów kanalowych	szt	7,000
11	KNR 2-18 0613/01	D-M-00.00.00	Studnie wraz z wpustami o średnicy 600mm i głębokości 2,85m - analogia	studnię	2,000
12	KNNR 6 0605/01	D-M 00.00.00	Ławy fundamentowe żwirowe pod rury wraz z obsypaniem drenażu	m <sup>3</sup>	3,800
13	KNNR 6 0605/06	D-M 00.00.00	Drenaż z rur o średnicy 20cm PCV SN8	m	9,500