

Przedmiar

Obiekt	Przebudowa ul. Brzezińskiej w m. Nowy Konik gm. Halinów
Kod CPV	45233124-4
Budowa	Nowy Konik, Gmina Halinów, Powiat Mińsk, Województwo Mazowieckie
Inwestor	Urząd Miasta w Halinowie 05-074 Halinów ul. Spółdzielcza 1
Biuro kosztorysowe	PPU Konstruktor 05-300 Mińsk Mazowiecki Barcząca ul. Grabowa 57

Sporządził mgr inż. Mariusz Kozera

Barcząca 03.2012r.

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

Przebudowa ul. Brzezińskiej w m. Nowy Konik gm. Halinów

TEMAT: Przebudowa ul. Brzezińskiej w m. Nowy Konik gm. Halinów

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji są roboty polegające na:

- wykonaniu podbudowy z kruszonki betonowej stabilizowanego mechanicznie na odcinku 0,300 km, grubość po zagęszczeniu 15cm
- wykonaniu podbudowy z destruktu na odcinku 0,300 km grubość po zagęszczeniu 5cm

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 podbudowy z kruszonki betonowej stab. mech. -1200,00 m²
- powierzchnia podbudowy z destruktu. -1200,00 m²

Przebudowa ul. Brzezińskiej w m. Nowy Konik gm. Halinów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0111/01	D-M-00.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,300
2	KNNR 1 0202/06	D-M-00.00.00 D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość 4km - analogia	m ³	180,000
3	Wycena własna	D-M-00.00.00	Podbudowy z kruszonki betonowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²	1.200,000
4	Wycena własna	D-M-00.00.00 D-10.07.01	Podbudowy z destruktu, grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	m ²	1.200,000