

TEMAT: Odnowa i rozwój miejscowości Ceglów

1. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem opracowania jest projekt utwardzenia placu przy Urzędzie Gminy i Urzędzie Pocztowym w Ceglówie.

Konstrukcja:

- betonowa kostka brukowa - 8 cm
- podsypka cementowo piaskowa - 3 cm
- podbudowa z tłuczni kamiennego frakcji 0-31,5mm stabilizowanego mechanicznie - 25 cm
- grunt stabilizowany cementem $R_m=2,5\text{Mpa}$ - 25 cm

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 utwardzenia - 927,0 m²

Odnowa i rozwój miejscowości Ceglów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe					
1	KNNR 1 0112/02	D-M-00.00.00	Koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,100
2	KNNR 6 0802/06	D-M-00.00.00 D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu - analogian	m2	698,500
Roboty ziemne					
3	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	m3	279,400
4	KNNR 1 0208/02	D-M-00.00.00 D-02.00.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczety 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - krotność 5	m3	279,400
Krawężniki					
5	KNNR 6 0403/03	D-M-00.00.00 D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem lawy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	191,000
Podbudowy					
6	KNNR 6 0113/03	D-M-00.00.00 D-04.04.04	Podbudowy z kruszyw lamanych, warstwa dolna, grubosc warstwy po zagęszczeniu 25cm	m2	698,500
7	KNNR 6 0111/02	D-M-00.00.00 D-04.05.00 D-04.05.01 D-04.02.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa, grubosc warstwy po zagęszczeniu - 25cm - analogia	m2	698,500
Nawierzchnie					
8	KNNR 6 0502/03	D-M-00.00.00 D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubosci 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	698,500
Teren przy Urzędzie Poczowym					
9	KNNR 6 0113/03		Podbudowy z kruszyw lamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm	m2	228,500
10	KNNR 6 0111/02	D-M-00.00.00 D-04.05.00 D-04.05.01 D-04.02.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa, grubosc warstwy po zagęszczeniu - 25cm - analogia	m2	228,500
11	KNNR 6 0502/03	D-M-00.00.00 D-08.02.02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubosci 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	228,500
12	KNNR 6 0802/06	D-M-00.00.00 D-01.02.04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu - analogian	m2	228,500
13	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	m3	91,400
14	KNNR 1 0208/02	D-M-00.00.00 D-02.00.01	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczety 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej - krotność 5	m3	91,400
Elementy wykończeniowe					
15	Wycena własna	D-M-00.00.00	Stojak na rowery	szt	2,000
16	Wycena własna	D-M-00.00.00	Donice zewnętrzne	szt	6,000

mgr inż. MARIUSZ KOZERA
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w specjalności drogowej
 LUB/0250/PWOD/13