
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45223300-9 Parkingi

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA DRÓG I CHODNIKÓW PRZY ZESPOLE BOISK SPORTOWYCH "ORLIK 2012" W KAŻMIE-
RZU.

ADRES INWESTYCJI : KAŻMIERZ, UL. SZKOLNA

INWESTOR : URZĄD GMINY W KAŻMIERZU

ADRES INWESTORA : UL. SZAMOTULSKA 20, 60-530 KAŻMIERZ

BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Olgierd Pietrzak

DATA OPRACOWANIA : marzec 2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2009

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Projektowana Budowa zespołu boisk sportowych ORLIK-2012 w Kaźmierzu wymaga następujących dodatkowych prac nie wchodzących w dofinansowanie z Programu ORLIK 2012 a koniecznych dla funkcjonowania inwestycji :

1. Drogi dojazdowe i chodniki.

Niniejsze opracowanie uwzględnia w/w zakres prac.

Z badań geologicznych wynika że warstwa humusu zalegająca na obszarze planowanej inwestycji jest grubości od 30 cm do 50 cm. Do obliczeń przyjęto 40 cm.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ZIEMNE					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych .	ha		
d.1	0112-02	380+286=666 0.066	ha	0.066	
				RAZEM	0.066
2	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek.	m ²		
d.1	0113-01	666	m ²	666.000	
				RAZEM	666.000
3	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm - do łącznej grubości 40 cm	m ²		
d.1	0113-02	Krotność = 5 666	m ²	666.000	
				RAZEM	666.000
4	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-07	666	m ²	666.000	
				RAZEM	666.000
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III.	m ³		
d.1	0239-02	666x0,4=266,4 m ³ 266.4	m ³	266.400	
				RAZEM	266.400
6	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.1	0214-04	266.4	m ³	266.400	
				RAZEM	266.400
7	kalkulacja własna	Opłata za zrzut na wysypisku.	m ³		
d.1		266.4	m ³	266.400	
				RAZEM	266.400
2 CHODNIKI I DOJAZDY.					
8	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-07	666	m ²	666.000	
				RAZEM	666.000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - frakcja 31,5 mm do 63 mm	m ²		
d.2	0114-05	666	m ²	666.000	
				RAZEM	666.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła .	m ³		
d.2	0402-03	12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03	128	m	128.000	
				RAZEM	128.000
12	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05	170	m	170.000	
				RAZEM	170.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-03	380	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-02	286	m ²	286.000	
				RAZEM	286.000
3 ZIELEŃ.					
15	KNR 2-21	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III zadarnionym	m ²		
d.3	0202-02	120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
16	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.3	0501-01	120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
17	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		
d.3	0507-01	120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000