
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

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

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK "B" CENTRUM NANOTECHNOLOGII, CENTRUM NAUCZANIA MATEMATYKI I KSZTAŁCENIA NA ODLEGŁOŚĆ
ORAZ PARKING PODZIEMNY
ADRES INWESTYCJI : ul. Siedlicka
INWESTOR : POLITECHNIKA GDAŃSKA
ADRES INWESTORA : ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk
BRANŻA : UKSZTAŁTOWANIE TERENU ETAP II

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Paulina Dąbrowska
DATA OPRACOWANIA : 09.07.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.07.2012

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	D-02.01.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 120	m ² m ²	 120.000	
					RAZEM	120.000
2 d.1	KNR 2-01 0301-03 0214-04 analiza indywidualna	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 14 km (kat.gr.IV)	m ³		
			4026*20/100	m ³	805.200	
					RAZEM	805.200
3 d.1	KNR 2-01 0207-06 z.sz. 2.3.12 9905 0214-04	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 2.00 m ³ w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 14 km Wykop o objętości powyżej 3000 m ³ w jednym miejscu.	m ³ m ³	 3220.800	
			4026*80/100			
					RAZEM	3220.800
4 d.1	KNR 2-01 0235-01	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II 32	m ³ m ³	 32.000	
					RAZEM	32.000
5 d.1	analiza indywidualna		utyliczacja ziemi (3220.8-32)*1.65	t t	 5261.520	
					RAZEM	5261.520
6 d.1	analiza indywidualna		utyliczacja GRUZU 805.2*2.2	t t	 1771.440	
					RAZEM	1771.440
7 d.1	KNR 2-01 0506-06	D-02.01.01	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gr.kat.V-VI 2605	m ² m ²	 2605.000	
					RAZEM	2605.000
8 d.1	KNR 2-01 0510-01 0510-02 analogia	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 20 cm - ODZYSK HUMUSU 135-(120*0.15)/0.2	m ² m ²	 45.000	
					RAZEM	45.000
9 d.1	KNR 2-01 0510-01 0510-02	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 20 cm 135-45	m ² m ²	 90.000	
					RAZEM	90.000
10 d.1	KNR 2-21 0702-07	D-09.01.01	Mechaniczna pielęgnacja trawników parkowych 135	m ² m ²	 135.000	
					RAZEM	135.000