

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Plac aktywnej rekreacji od Juniora do Seniora ul. Tysiąclecia 6 - ogrodzenie placu zabaw i podbudowy
ADRES INWESTYCJI : Dąbrowa Górnicza ul. Tysiąclecia 6
INWESTOR : Gmina Dąbrowa Górnicza
ADRES INWESTORA : Dąbrowa Górnicza Graniczna 21

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Przedmiar opracował: mgr inż. Leszek Metta WIM
DATA OPRACOWANIA : 24.03.2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Tysiąclecia plac zabaw					
1	Kalkulacja własna	Ogrodzenie systemowe placu zabaw wys. 1,30 m na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 32.0	m m	32.00	
				RAZEM	32.00
2	kalk. własna	Montaż zdemontowanego ogrodzenia placu zabaw w nowym miejscu z wykopaniem dołów pod słupki i obetonowaniem słupków. 32.0	m m	32.00	
				RAZEM	32.00
3	KNR-W 4-01 1212-05 ¹⁾ analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - analogia malowanie ogrodzenia 32.0*1.30	m ² m ²	41.60	
				RAZEM	41.60
4	kalk. własna	Dostawa i montaż ogrodzenia placu zabaw. Ogrodzenie panelowe (ramka z kątownika wypełniona płaskownikami) wysokości 1,30 m nawiązujące do istniejącego ogrodzenia. W ogrodzeniu zamontowane 2 szt. furtek szer. 1,0 m z kompletem okuć. Z wykopaniem dołów pod słupki i obetonowaniem słupków. 32.0+32.0	m m	64.00	
				RAZEM	64.00
5	KNP 01 1305-03.01 ²⁾	Zasypanie dołków o śr. 50 cm i głębokości 70 cm po słupkach zdemontowanego ogrodzenia 13	szt. szt.	13.00	
				RAZEM	13.00
6	KNR 2-31 0101-01 ³⁾	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - pod piramidkę 3.14*5*5	m ² m ²	78.50	
				RAZEM	78.50
7	KNR 2-31 0114-01 ³⁾	Podbudowa z kruszywa naturalnego frakcji 4 do 8 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm poz.6	m ² m ²	78.50	
				RAZEM	78.50
8	KNR 2-31 0407-02 ³⁾	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2*3.14*5	m m	31.40	
				RAZEM	31.40
9	KNR 2-31 0101-01 ³⁾	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - pod urządzenia siłowni 4.0*2.0*6	m ² m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
10	KNR 2-31 0101-02 ³⁾	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - korekta do głębokości 16 cm Krotność = 0.8 -poz.9	m ² m ²	-48.00	
				RAZEM	-48.00
11	KNR 2-31 0105-07 0105-08 ³⁾	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu poz.9	m ² m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
12	KNR 2-31 0511-02 ³⁾	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3.5*1.5*6	m ² m ²	31.50	
				RAZEM	31.50
13	KNR 2-31 0407-02 ³⁾	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (3.5+1.5)*2*6	m m	60.00	
				RAZEM	60.00
14	KNR 4-01 0108-06 0108-08 ⁴⁾	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez Wykonawcę wraz z opłatą za składowanie poz.6*0.20 poz.9*0.16	m ³ m ³ m ³	15.70 7.68	
				RAZEM	23.38

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	WACETOB wyd.III 2000
2	MBiPMB 1982-1985
3	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996
4	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996