

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Kompleks placów zabaw i siłowni (Tucznawa, Bugaj, Sikorka) - ogrodzenie placu zabaw  
ADRES INWESTYCJI : Dąbrowa Górnicza - Sikorka  
INWESTOR : Gmina Dąbrowa Górnicza  
ADRES INWESTORA : Dąbrowa Górnicza Graniczna 21

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Przedmiar opracował: mgr inż. Leszek Metta WIM  
DATA OPRACOWANIA : 19.03.2014

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
19.03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Sikorka - orodzenie placu zabaw</b>					
1	Kalkulacja własna	Ogrodzenie systemowe placu zabaw wys. 1,30 m na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 26.0	m m	26.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.00</b>
2	kalk. własna	Montaż zdemontowanego ogrodzenia placu zabaw w nowym miejscu z wykopaniem dołów pod słupki i obetonowaniem słupków. 26.0	m m	26.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.00</b>
3	Kalkulacja własna	Wykonanie i montaż przez przyspawanie brakujących zaślepek do słupków stalowych ogrodzenia śr. 40 mm 10	szt szt	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
4	KNR-W 4-01 1212-05 1) analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - analogia malowanie ogrodzenia 26.0*1.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.80</b>
5	KNP 01 1305-03.01 2)	Zasypanie dołków o śr. 50 cm i głębokości 70 cm po słupkach zdemontowanego ogrodzenia 11	szt. szt.	11.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.00</b>
6	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. 20.0+14.0	m m	34.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.00</b>
7	KNR 2-31 0101-01 3)	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 3.5*26.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.75</b>
8	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 grub. 16 cm Krotność = -0.8 poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.75</b>
9	KNR 2-31 0105-07 0105-08 3)	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.75</b>
10	KNR 2-31 0511-01 3)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm szara na podsypce piaskowej 3.0*26.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	78.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.00</b>
11	KNR 2-31 0407-02 3)	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (3.0+26.0)*2	m m	58.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.00</b>
12	KNR 4-01 0108-06 0108-08 4)	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość wskazaną przez Wykonawcę grunt.kat. III wraz z opłatą za składowanie poz.7*0.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.84</b>

## 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