
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Urządzenie placu zabaw
ADRES INWESTYCJI : (Dz.nr 458/2: obr. Głuszyca Górna, Gmina Głuszyca)
INWESTOR : Gmina Głuszyca
ADRES INWESTORA : ul. Grunwaldzka 55, 58-340 Głuszyca
WYKONAWCA ROBÓT : PRZETARG

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Dariusz Stefaniak
DATA OPRACOWANIA : październik 2010 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2010 r.

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		BUDOWA PLACU ZABAW DLA DZIECI			
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	analogia	(29.0+3.0)*(20.6+3.0)*0.0001	ha	0.076	
				RAZEM	0.076
2	KNR 4-01 0354-14	Demontaż istniejących elementów placów zabaw	szt.		
d.1	analiza indywidualna	razem 15gniazd			
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
3	KNR 4-01 0354-14	Demontaż istniejących elementów ogrodzenia placu zabaw- słupki i ramki ogrodzeniowe	szt.		
d.1	analiza indywidualna	słupki 13 szt ramki 17szt			
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
4	KNR 2-01 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 25 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1		(29.10+2.0)*(20.6+2.0)	m ²	702.860	
				RAZEM	702.860
5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²		
d.1		175+76.5	m ²	251.500	
				RAZEM	251.500
6	KNR 2-31 0107-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm- ANALOGIA	m ³		
d.1	analogia	ZASYPKA ŻWIEM STREF BEZPIECZEŃSTWA			
		(175+76.5)*0.25	m ³	62.875	
				RAZEM	62.875
7	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 25 cm	m ²		
d.1	analogia	poz.4-poz.5	m ²	451.360	
				RAZEM	451.360
8	KNR 2-31 1511-02 + KNR 2-31 1510-04	Dodatek do tabl.1510 za transport na każde dalsze 0.5 km	t		
d.1	analogia	Transport wewnętrzny kruszywa naturalnego pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym- dowóz humusu -warstwy gr5 cm z zasobów gminnych			
		(poz.7)*0.05*1.8	t	40.622	
				RAZEM	40.622
9	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km- wywóz nadmiaru gruntu na tereny inwestora	m ³		
d.1		(poz.7)*0.05	m ³	22.568	
				RAZEM	22.568
10	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża PVC do trawników	m		
d.1	analogia	(11.25+10.75)*2*1.5+(8.60+10.0)*2*1.5+(4.2+3.8)*2*1.2+3.14*5.7+3.14*3.0+(2.50+5.0)*1.2+(3.30+9.0)*2+(3.8+7.4)*2.0	m	224.318	
				RAZEM	224.318
11	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,0m - nowe słupki stalowe i zamontowane istniejące ramki ogrodzeniowe, po ich uprzednim oczyszczeniu, uzupełnieniu i malowaniu lakierami do drewna,	m		
d.1	analogia	41	m	41.000	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	41.000
12 d.1	KNR 2-02 1808-02 analiza indywidualna	Bramki wejściowe	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1	KNR 2-02 1804-11 analogia	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		50.0	m	50.000	
				RAZEM	50.000
14 d.1	analiza indywidualna	Dostawa - zakup i montaż urządzeń placu zabaw wg projektu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.1	KNR 4-01 0354-14 analiza indywidualna	Ponowny montaż istniejących elementów placow zabaw- razem 17 gniazd	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
16 d.1	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		13.10+4.9+23.10+2.0	m	43.100	
				RAZEM	43.100
17 d.1	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		poz.16	m	43.100	
				RAZEM	43.100