

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PLAC ZABAW
ADRES INWESTYCJI : ul. Skrajna, Chojnice dz. nr 2722
INWESTOR : Urząd Miejski w Chojnicach
ADRES INWESTORA : Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marlena Słomińska
DATA OPRACOWANIA : 27.12.2016

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R + Kp(R)$, $S + Kp(S)$
VAT [V]	% $\Sigma(R + Kp(R) + Z(R), M, S + Kp(S) + Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.12.2016

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1		Demontaż istniejących urządzeń	szt		
d.1	kalk. własna	3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Demontaż i ponowny montaż istniejących urządzeń (domek ze zjeżdżalnią)	szt		
d.1	kalk. własna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty ziemne			
3	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm z darnią z przewozem taczakami	m ²		
d.2	0125-04 0125-08	127	m ²	127.000	
				RAZEM	127.000
4	KNR 2-01	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km (kat.gr.III)	m ³		
d.2	0302-02 0214-02				
	8.	0.6*0.6*1.1	m ³	0.396	
	9.	0.6*0.6*1.1	m ³	0.396	
	10.	0.3*0.3*1.0*8	m ³	0.720	
	11.	0.4*0.4*1.00	m ³	0.160	
	12.	0.3*0.3*1.00*4	m ³	0.360	
	13.	0.3*0.3*1.00	m ³	0.090	
	14.	0.3*0.3*1.00	m ³	0.090	
	15.	0.4*0.4*1.00	m ³	0.160	
				RAZEM	2.372
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km grunt.kat. III	m ³		
d.2	0108-02 0108-04	poz.3*0.2+poz.4	m ³	27.772	
				RAZEM	27.772
3		Roboty fundamentowe			
6	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.3	1101-01				
	8.	0.6*0.6*0.1	m ³	0.036	
	9.	0.6*0.6*0.1	m ³	0.036	
				RAZEM	0.072
7	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m3	m ³		
d.3	0204-01				
	8.	0.6*0.6*1.0	m ³	0.360	
	9.	0.6*0.6*1.0	m ³	0.360	
	10.	0.3*0.3*1.0*8	m ³	0.720	
	11.	0.4*0.4*1.00	m ³	0.160	
	12.	0.3*0.3*1.00*4	m ³	0.360	
	13.	0.3*0.3*1.00	m ³	0.090	
	14.	0.3*0.3*1.00	m ³	0.090	
	15.	0.4*0.4*1.00	m ³	0.160	
				RAZEM	2.300
8	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.3	0290-02	(0.55*5*2*2)*0.888/1000	t	0.010	
				RAZEM	0.010
4		Nawierzchnie piaskowe			
9	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 40 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0105-01 0105-02	poz.3	m ²	127.000	
				RAZEM	127.000
10	KSNR 11	Ułożenie geowłókniny syntetycznej o gęstości min 60 g/m2 pod obsypkę	m ²		
d.4	0702-01	poz.9	m ²	127.000	
				RAZEM	127.000
5		Wyposażenie placu zabaw			
11		Dostawa i montaż zestawu BIEGACZ I MOTYL	kpl		
d.5	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Dostawa i montaż zestawu PAJACYK I PORĘCZE	kpl		
d.5	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13		Dostawa i montaż zestawu POMOST RUROWY Z BARIERKĄ, KÓŁKO, KRZYŻYK ORAZ TABLICA DO RYSOWANIA	kpl		
d.5	kalk. własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu HUŚTAWKA WAGOWA CZTEROOSOBOWA	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
15	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu HUŚTAWKA WAHADŁOWA	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu SPRĘŻYNOWIEC KWIAT	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu SPRĘŻYNOWIEC MOTOR	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
18	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu KARUZELA	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000