
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Plac zabaw
ADRES INWESTYCJI : Bobrówka
INWESTOR : GMINA Jaświły
ADRES INWESTORA : 19-124 Jaświły
WYKONAWCA ROBÓT : <<>>
ADRES WYKONAWCY : <<>>
BRANŻA : BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Maciorowski
DATA OPRACOWANIA : 30-01-2020

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II Kw. 2019

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $\Sigma(R+Kp(R), M, S+Kp(S))$
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
30-01-2020

Data zatwierdzenia

Plac zabaw jest wyposażony w podstawowe, niezbędne urządzenia takie jak: huśtawkę, wahadłową podwójną, bujak na sprężynie, piaskownicę, regulamin placu zabaw ustawiony w wejściu, ławki. Dodatkowo projektuje się pomost wiszący, karuzelę, huśtawkę podwójną, linarium, zestaw sprawnościowy.

Powierzchnia terenu objęta inwestycją: 323m²

W tym:

- istniejąca zielen (do renowacji): 217 m²
- nawierzchnia żwirowa: 106 m²
- 1.Karuzela krzyżowa
- 2.Pomost wiszący z dwoma trapami.
- 3.Huśtawka podwójna 2-belkowa metalowa
- 4.Huśtawka na sprężynie
- 5.Linarium mała piramida
- 6.Zestaw sprawnościowy
- 7.Piaskownica
- 8.Ogrodzenie placu zabaw
- 9.Ławki szt. 2 i kosze szt. 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wyposażenie placu zabaw			
1	AW	Karuzela krzyżowa dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2	AW	Pomost wiszący z dwoma trapami dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3	AW	Huśtawka podwójna 2-belkowa dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4	AW	Huśtawka na sprężynie dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
5	AW	Linarium mała piramida dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
6	AW	Zestaw sprawnościowy dostawa i montaż	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
7	AW	Dostawa i montaż piaskownicy 200x200	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
8	AW	Dostawa i montaż kosza	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
9	AW	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
10	AW	Dostawa i montaż ławek	szt		
d.1	analiza indywidualna				
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
2		Roboty ziemne -zieleń-podłoże piaskowe			
11	KNR 2-21	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie nieza-	m ²		
d.2	0112-01	drzewionym			
	analogia				
		323	m ²	323.000	
				RAZEM	323.000
12	KNR 2-21	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. I-II za-	m ²		
d.2	0201-02	darnionym			
	analogia				
		323	m ²	323.000	
				RAZEM	323.000
13	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na te-	m ²		
d.2	0218-02	renie płaskim + koszt humusu			
		323-101	m ²	222.00	
				RAZEM	222.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-21 d.2 0401-04 analogia	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²		
		323-106	m ²	217.000	
				RAZEM	217.000
15	KNR 2-01 d.2 0125-0400	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią grub. do 15cm, z przewozem taczkami	m ²		
		106	m ²	106.000	
				RAZEM	106.000
16	KNR 2-01 d.2 0125-06	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przetrzutem - dodatek za każde dalsze 10 cm grubości	m ²		
		106*2	m ²	212.000	
				RAZEM	212.000
17	KNR 2-02 d.2 1101-0700	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym; z piasku	1 m ³		
		106*0.25	1 m ³	26.500	
				RAZEM	26.500
18	KSNR 6 d.2 0404-01 analiza indywidualna	Obrzeża oddzielające trawę od powierzchni piaskowej- PALISADA DREWNIANA IMPREGNOWANA FI 12 CM	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
19	d.2 analiza indywidualna	Ogrodzenie systemowe placu zabaw wysokość 123 cm. Brama 3,5 m furtka 1.0 m szt. 2, wysokość 123 cm. - średnica prętów poziomych i pionowych: 5,0 mm - długość panela ogrodzeniowego: 2506 mm - wymiary oczka panela ogrodzeniowego: 50x200 mm - ilość drutów pionowych: 51 szt - słupek wykoany z profilu 40x60 mm - mocowanie do słupka za pomocą obejm montażowych - panel zakończony jednostronnie drutami długości 30 mm - cokół betonowy prefabrykowany	m		
		13.9+25.15+11.8+25.5	m	76.350	
				RAZEM	76.350