

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw

NAZWA INWESTYCJI : Budowa placu zabaw w ramach programu Radosna Szkoła przy Szkole Podstawowej Nr 20 przy Al. J. Piłsudskiego 26 w Lublinie
ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa Nr 20, Al. J. Piłsudskiego 26, Lublin
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : 20-109 Lublin Plac Króla Władysława Łokietka 1
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Józefczuk, upr. bud. LUB/0240/POOK/08

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : Sekocenbud II kw. 2013 r.

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

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty ziemne						
2	Wykonanie placu zabaw						
3	Roboty wykończeniowe						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 5	Roboty ziemne					
2	6 - 16	Wykonanie placu zabaw					
3	17 - 17	Roboty wykończeniowe					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne			
1	ST 01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - obsługa geodezyjna inwestycji	kpl		
d.1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
2	ST 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1		355	m ²	355.00	
		29	m ²	29.00	
				RAZEM	384.00
3	ST 01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m ²		
d.1		Krotność = 4	m ²		
		poz.2	m ²	384.00	
				RAZEM	384.00
4	ST 01	Wywiezienie nadmiaru ziemi i gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		1*0.25	m ³	0.25	
		<humus> poz.2*0.35	m ³	134.40	
				RAZEM	134.65
5	ST 01	Wywiezienie nadmiaru ziemi i gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1		Krotność = 14	m ³		
		poz.4	m ³	134.65	
				RAZEM	134.65
2		Wykonanie placu zabaw			
6	ST 01	Wykonanie, dostawa i montaż ogrodzenia wys. 1,25 m wokół placu zabaw - stalowe, wg projektu wraz z dostarczeniem słupków, przęseł paneli, wszelkich łączników, wykonaniem fundamentów	m		
d.2		54	m	54.00	
				RAZEM	54.00
7	ST 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2		54	m	54.00	
				RAZEM	54.00
8	ST 01	Wykonanie, dostawa i montaż furtki wejściowej szer. 1,0x1,25 m - wg projektu	kpl		
d.2		2	kpl	2.00	
				RAZEM	2.00
9	ST 01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2		<ścieżka> poz.13	m ²	21.00	
		<nawierzchnia bezpieczna pod urządzeniami> poz.14	m ²	246.00	
				RAZEM	267.00
10	ST 01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - x12	m ²		
d.2		Krotność = 12	m ²		
		poz.9	m ²	267.00	
				RAZEM	267.00
11	ST 01	Warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego 31,5-63 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ³		
d.2		poz.10*0.15	m ³	40.05	
				RAZEM	40.05
12	ST 01	Warstwa klinująca z kruszywa kamiennego 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m ³		
d.2		poz.11*0.05	m ³	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	ST 01 d.2	Ułożenie nawierzchni syntetycznej poliuretanowej w kolorze niebieskim (ścieżka) wraz z ułożeniem obrzeży ograniczających nawierzchnię - wg projektu 21	m ² m ²	21.00	
				RAZEM	21.00
14	ST 01 d.2	Ułożenie nawierzchni bezpiecznej poliuretanowej placu zabaw w kolorze pomarańczowym wraz z ułożeniem obrzeży rozgraniczających nawierzchnie - grubości i parametry wg projektu 246	m ² m ²	246.00	
				RAZEM	246.00
15	ST 01 d.2	Wykonanie nawierzchni trawiastej z rolki - wg projektu, wraz z wykonaniem niezbędnych prac ziemnych w celu nadania porządkanych spadków 88 <przed wejściem na plac - między ogrodzeniem a szkołą> 29*1	m ² m ² m ²	88.00 29.00	
				RAZEM	117.00
16	ST 01 d.2	Dostawa i montaż placu zabaw: - kompletne wyposażenie placu zabaw z wykonaniem fundamentów i kompletnym montażem - wg projektu 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3		Roboty wykończeniowe			
17	ST 01 d.3	Uporządkowanie terenu, usunięcie uszkodzeń, naprawa elementów zniszczonych podczas prac. 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00