

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Miejsce rekreacji

Obiekt : Miejsca rekreacji

Miejsce rekreacji

Inwestor : STOWARZYSZENIE MIESZKAŃCÓW KOŁACZKOWA "REYMONT"
Plac Wł. Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Miejsce rekreacjiBudowa: Miejsce rekreacji
Obiekt: Miejsca rekreacji**WIODACE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU**

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
1	I. Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw, w tym:
2	II. Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw
	Razem :
Wartość kosztorysowa robót :

Miejsce rekreacji

Budowa : Miejsce rekreacji
Obiekt : Miejsca rekreacji

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 I. Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw, w tym:

Kod CPV : 37535200-9

1 kalkulacja włas

2,000 kpl

1. Hústawka wagowa podwójna metalowa, osadzona w gruncie przy pomocy stalowych kotew z zabetonowaniem na gł. 60 cm, słupy nośne z giętych rur, elementy stalowe malowane proszkowo w kolorze uzgodnionym z inwestorem. Siedziska huśtawkowe z płyty polietylenowej, drewna litego bezrdzeniowego impregnowanego lub gumowane. Łańcuchy zawiesi i elementy złączone ocynkowane, lby elementów złącznych osłonięte plastikowymi korkami. Wymiary huśtawki: szer. około 371 cm rozstaw ramion około 157 cm i wys. około 235 cm do górnej belki. Siedziska na wys. około 52 cm od poziomu terenu- piasku. Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej. Strefa bezpieczeństwa: 371 x 750 cm. Podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów.

Kod CPV : 37535200-9

2 kalkulacja włas

1,000 kpl

2. Hústawka wagowa "Ważka" podwójna metalowa lub inna parametrowo równoważna osadzona w gruncie przy pomocy stalowych kotew z zabetonowaniem na gł. 60 cm, słupy nośne i belka z giętych rur, elementy stalowe malowane proszkowo w kolorze uzgodnionym z inwestorem. Siedziska huśtawkowe z płyty polietylenowej, drewna litego bezrdzeniowego impregnowanego lub gumowane. Łby elementów złącznych osłonięte plastikowymi korkami. Wymiary huśtawki: szer. około 39 cm, długość ramion około 316 cm i wys. około 108 cm do górnego uchwytu belki. Siedziska na wys. około 72 cm od poziomu terenu- piasku. Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej. Strefa bezpieczeństwa: 339 x 616 cm. Podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów.

Kod CPV : 37535200-9

3 kalkulacja włas

2,000 kpl

3. Karuzela tarczowa bez siedziska - elementy metalowe wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym. Podłoga karuzeli to odpowiednio wycięta laserem blacha aluminiowa ryflowana gr. 4 mm antypoślizgowa. W spodniej części platformy przymocowana blacha o szer. 30 cm zapobiegająca zakleszczeniu się nogi dziecka. Elementy łączeniowe to śruby ocynkowane ogniowo wraz z nakrętkami. Karuzela osadzona w gruncie przy pomocy stalowych kotew z zabetonowaniem na gł. 51 cm, . Wymiary zestawu: wys.ok. 80 cm, wysokość do podłogi ok. 12 cm, średnika tarczy karuzeli 150 cm, strefa bezpieczeństwa: 5,50 * 5,50 m. Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej, podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów.

Kod CPV : 37535200-9

4 kalkulacja włas

1,000 kpl

4. PIASKOWNICA z torem do gry w kapsle, z drewna sosnowego wyselekcjonowanego, impregnowanego powierzchniowo, osadzona w gruncie przy pomocy stalowych kotew z zabetonowaniem na gł. 30 cm, elementy stalowe malowane proszkowo, połączenia śrubowe osłonięte estetycznymi zaślepkami z trwałego tworzywa sztucznego i z wypełnieniem wnętrza piaskiem płukanym gr. 0,00 do 0,22 mm. Wymiary piaskownicy: około 303x 303 cm i wys. 30 cm. Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej. Strefa bezpieczeństwa: 603 x 603 cm. Podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów.

Kod CPV : 37535200-9

5 kalkulacja włas

2,000 kpl

5. ŁAWKA z rur przenośna z oparciem i szerokim siedziskiem- konstrukcja metalowa ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym. Siedzisko i oparcie ławki wykonane z drewna sosnowego toczzonego cylindrycznie z rdzeniem, również bezrdzeniowe o śr. od 6 do 14 cm lub w postaci krawędziaków, ompregnowane próżniowo -

Miejsce rekreacji

1. I. Zakup wyposażenia i montaż placu zabaw, w tym:

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
	ciśnieniowo bezchromowym środkiem impregnacyjnym. Wszystkie elementy metalowe zabezpieczone antykorozyjnie, ocynkiem ogniowo. Wymiary: dł. ok. 180 cm, szer. ok. 65 cm, wysokość siedzenia ok. 45 cm, wys. ok. ławki 78 cm. Strefa bezpieczeństwa: brak Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej, podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów. Kod CPV : 37535200-9				
6	kalkulacja włas 6. KOSZ na śmieci z daszkiem - konstrukcja wsporna stalowa z kształownika. Daszek kosza oraz kosz o poj. 45 l. z blachy ocynkowanej lakierowanej gr. 1,5 mm. Konstrukcja stalowa zabezpieczona antykorozyjnie, malowana proszkowo. Wymiary kosza: około dł. 103 cm, szer. całkowita ok. 43 cm, szer.daszku ok. 37 cm, z montażem na metalowych kotwach do podłoża na gł. 60 cm z obetonowaniem. Strefa bezpieczeństwa: brak. Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej, podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów. Kod CPV : 37535200-9	1,000 kpl			
7	kalkulacja włas 7. POMOST tunelowy z 2 trapami wejściowymi i tunelem polietylenowym - elementy metalowe ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym. Elementy łączeniowe to śruby ocynkowane wraz z nakrętkami. Konstrukcja stalowa zabezpieczona antykorozyjnie, malowana proszkowo. Pomost osadzony w gruncie przy pomocy stalowych kotew z zabetonowaniem na gł. 60 cm, tunel polietylenowy zamocowany na 4 słupach nośnych o przekroju kwadratowym 9 x 9 cm, trapy wejściowe w postaci płyt wykonane z polietylenowego tworzywa sztucznego HDPE. Wymiary zestawu pomostu tunelowego: około dł. 482 cm, szer. ok. 94 cm, wys. 171 cm. Strefa bezpieczeństwa : 782 cm x 394 cm . Szczegóły umiejscowienia urządzenia na mapce sytuacyjnej, podane wyżej parametry oraz szczegóły konstrukcyjne urządzeń określają wymagania Inwestora, dopuszcza się niewielkie zmiany podanych parametrów. Kod CPV : 37535200-9	1,000 kpl			

2 II. Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw

Kod CPV : 45112720-8

8	KNR 201-0114-02-00 WACETOB Warszawa Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - pod nawierzchnie placów zabaw Kod CPV : 45112720-8	0,289 ha			
9	KNNR 006-0101-02-00 MRRiB Koryta w ziemi pod zasypianie piaskiem miejsca, wykonane mechanicznie i ręcznie, w gruncie kat.II-VI, przy głębokości koryta 35 cm Kod CPV : 45112720-8	289,000 m2			
10	KNNR 001-0202-08-00 MRRiB Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiemymi- transport urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m3 /grunt kat. III-IV i samochód do 5 t/ Kod CPV : 45112720-8	86,700 m3			
11	KNNR 010-2402-06-00 WACETOB Warszawa Wzmocnienie podłoża pod placem zabaw pod warstwą piasku - geowłókniną	2,890 100 m2			
12	KNR 231-1401-02-00 IGM Warszawa Dostawa i uzupełnienie piaskiem płukany, suchym, sortowanym gr. 0 - 2,2 mm placu zabaw na głębokość 30 i 35 cm Kod CPV : 45112720-8	101,150 m3			
13	KNR 201-0505-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne plantowanie i wyrównanie powierzchni placu zabaw Kod CPV : 45112720-8	289,000 m2			

Miejsce rekreacji

2. II. Wykonanie bezpiecznej nawierzchni placu zabaw

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
Wartość kosztorysowa robót					