

Znak sprawy: KAP.251.10.2023

Zapytanie o cenę

Zamawiający:

Nabywca: Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście,
NIP: 855-15-71-375

Odbiorca: Ośrodek Sportu i Rekreacji „Wyspiarz” ul. Matejki 22, 72-600 Świnoujście

Dane do kontaktu osoby merytorycznej przeprowadzającej postępowanie: Marcin Zmudziński, tel. 091 321 37 81 wew. 29, e-mail: kapielisko@osir.swinoujście.pl

Zamawiający zaprasza do złożenia wyceny zadania na:

Organizację stref aktywności dla dzieci wraz z posadowieniem infrastruktury w postaci dwóch placów zabaw na terenie plaży Uznam Świnoujście.

OPZ (opis przedmiotu zamówienia) zgodnie z poniższą specyfikacją:

- 1. Zakup i dostawa przedmiotu zamówienia do Ośrodka w terminie do 31.10.2023 r.**
- 2. Zamontowanie przedmiotu zamówienia na wyznaczonym terenie w terminie 01-30.04.2024 r.**
 - wyrównanie terenów na którym zostaną posadowione place zabaw,
 - wkopanie i zamontowanie kotew betonowych, do których będą mocowane elementy urządzeń. Elementy placu zabaw umieszczone na głębokości 1 m.
- 3. Zakup strefy aktywności przy wejściu na plażę od ul. Małachowskiego.**
 - **Huśtawka szczęciokątna:**

O wymiarach około 535x466 cm, całkowita wysokość: do 240 cm, strefa bezpieczeństwa: do 1150x1200 cm .

Huśtawka zbudowana z materiałów naturalnych, bez ostrych krawędzi, duże elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Elementy konstrukcyjne wykonane ze stali cynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo.

Elementy huśtawki metalowe - wykonane ze stali nierdzewnej, w tym łańcuchy wykonane w technologii uniemożliwiającej zakleszczanie palców.

Śruby zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Siedziska wykonane z atestowanych materiałów, w tym jedno siedzisko dla matki z dzieckiem, dwa dla dzieci poniżej trzeciego roku życia, trzy siedziska miękkie najlepiej wykonane z gumy.
 - **Stolik do zabawy z piaskiem i wodą:**

O wymiarach: 121x78 cm, całkowita wysokość: do 220 cm, strefa bezpieczeństwa: do 400x370 cm .

Konstrukcja stolika drewniana, odporna na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Błat wykonany z płyt HDPE lub HPL, wbudowane w blat pojemniki na wodę i piasek wykonane ze stali nierdzewnej, do konstrukcji przyłączone na łańcuchu wiaderko, zarówno łańcuch jak i wiaderko wykonane ze stali nierdzewnej, w tym łańcuch wykonany w technologii uniemożliwiającej zakleszczanie palców.

Śruby ze stali nierdzewnej, zabezpieczane plastikowymi kapslami.

Wkręty ze stali nierdzewnej.

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Bujak:**

O wymiarach: 102x33 cm, całkowita wysokość: do 90 cm, strefa bezpieczeństwa: do 345x235 cm .

Konstrukcja stolika drewniana w kształcie fokii, odporne na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Konstrukcja stalowa cynkowana proszkowo i malowana proszkowo.

Sprężyny stalowe piaskowane, fosforanowane żelazowo i malowane proszkowo,

Uchwyty ze stali nierdzewnej.

Śruby ze stali nierdzewnej, zabezpieczane plastikowymi kapslami.

Wkręty ze stali nierdzewnej.

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Drabinki wspinaczkowe:**

O wymiarach: 394x343 cm, całkowita wysokość: do 240 cm, strefa bezpieczeństwa: do 795x750 cm .

Konstrukcja z trwałego drewna, odporne na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Stopnie/platformy wykonane z płyty HPL i stali nierdzewnej, odpornej na działanie warunków atmosferycznych.

Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z aluminium, stali nierdzewnej i/lub tworzywa sztucznego (atestowanego).

Łańcuchy ze stali nierdzewnej, uniemożliwiające zakleszczenie palców.

Uchwyty z tworzywa sztucznego (atestowanego).

Szczeble z tworzywa sztucznego (atestowanego).

Śruby, wkręty wykonane ze stali nierdzewnej zabezpieczone plastikowymi kapslami

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Domek ze zjeżdżalnią i elementami do wspinaczki:**

O wymiarach: 313x213 cm, całkowita wysokość: do 270 cm, strefa bezpieczeństwa: do 665x515 cm .

Konstrukcja z trwałego drewna, odporne na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Dach, podesty/platformy, podejścia, osłony i siedziska z trwałego drewna odporne na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Ślizg wykonany ze stali nierdzewnej.

Okienka wykonane z płyty HPL, odpornej na działanie warunków atmosferycznych,

Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z aluminium, stali nierdzewnej i/lub tworzywa sztucznego.

Łańcuchy ze stali nierdzewnej, uniemożliwiające zakleszczenie palców.

Śruby/wkręty wykonane ze stali nierdzewnej, zabezpieczone plastikowymi kapslami.

4. Zakup strefy aktywności przy wejściu na plażę od ul. Trentowskiego.

- **Huśtawka czteroosobowa:**

O wymiarach: 589x189 cm, całkowita wysokość: do 235 cm, strefa bezpieczeństwa: do 530x750 cm .

Huśtawka zbudowana z materiałów naturalnych, bez ostrych krawędzi, duże elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Elementy konstrukcyjne wykonane ze stali cynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo.

Elementy huśtawki metalowe - wykonane ze stali nierdzewnej, w tym łańcuchy wykonane w technologii uniemożliwiającej zakleszczanie palców.

Śruby zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Siedziska wykonane z atestowanych materiałów, w tym jedno siedzisko dla matki z dzieckiem, jedno dla dzieci poniżej trzeciego roku życia, dwa siedziska miękkie najlepiej wykonane z gumy.

- **Stolik do zabawy piaskiem i wodą:**

O wymiarach: 121x78 cm, całkowita wysokość: do 220 cm, strefa bezpieczeństwa: do 400x370 cm .

Konstrukcja stolika drewniana, odporna na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Blat wykonany z płyt HDPE lub HPL, wbudowane w blat pojemniki na wodę i piasek wykonane ze stali nierdzewnej, do konstrukcji przyłączone na łańcuchu wiaderko, zarówno łańcuch jak i wiaderko wykonane ze stali nierdzewnej, w tym łańcuch wykonany w technologii uniemożliwiającej zakleszczanie palców.

Śruby ze stali nierdzewnej, zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Wkręty ze stali nierdzewnej.

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Stolik do zabawy:**

O wymiarach: 120x80 cm, całkowita wysokość: do 80 cm, przestrzeń minimalna: do 420x380 cm .

Konstrukcja stolika drewniana, odpornego na działanie warunków atmosferycznych, bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Blat wykonany z płyt HDPE lub HPL.

Śruby ze stali nierdzewnej, zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Wkręty ze stali nierdzewnej.

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Drabinki wspinaczkowe ze ślizgiem:**

O wymiarach: 752x313 cm, całkowita wysokość: do 220 cm, strefa bezpieczeństwa: do 1135x655 cm .

Konstrukcja z trwałego drewna, odpornego na działanie warunków atmosferycznych. bez ostrych krawędzi, elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacjowa, dąb.

Stopnie/platformy wykonane z płyty HPL i stali nierdzewnej, odpornej na działanie warunków atmosferycznych.

Liny stalowe w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z aluminium, stali nierdzewnej i/lub tworzywa sztucznego (atestowanego).
Łańcuchy ze stali nierdzewnej, uniemożliwiające zakleszczenie palców.

Uchwyty z tworzywa sztucznego (atestowanego).

Szczelby z tworzywa sztucznego (atestowanego).

Ślizg wykonany ze stali nierdzewnej.

Śruby, wkręty wykonane ze stali nierdzewnej zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Dedykowany wiek +3 lat.

- **Huśtawka dwuosobowa typu bocianie gniazdo:**

O wymiarach około 573x189 cm, całkowita wysokość: do 235 cm, strefa bezpieczeństwa: do 480x750 cm .

Huśtawka zbudowana z materiałów naturalnych, bez ostrych krawędzi, duże elementy wykonane z twardego drewna typu: robinia akacyjowa, dąb.

Elementy konstrukcyjne wykonane ze stali cynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo.

Elementy huśtawki metalowe - wykonane ze stali nierdzewnej, w tym łańcuchy wykonane w technologii uniemożliwiającej zakleszczanie palców.

Siedziska wykonane z atestowanych materiałów.

Śruby zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Dedykowany wiek +3 lat.

5. Zamawiający prosi również o wycenę planowanego prawa opcji na:

a) Montaż przedmiotu umowy:

- w terminie 01-30.04.2025 r. wraz z transportem z miejsca składowania do miejsca montażu 1,1 km (wejście od ul. Trentowskiego) i drugiego miejsca montażu 0,6 km (wejście na plażę od ul. Małachowskiego)

- w terminie 01-30.04.2026 r. wraz z transportem z miejsca składowania do miejsca montażu 1,1 km (wejście od ul. Trentowskiego) i drugiego miejsca montażu 0,6 km (wejście na plażę od ul. Małachowskiego)

- w terminie 01-30.04.2027 r. wraz z transportem z miejsca składowania do miejsca montażu 1,1 km (wejście od ul. Trentowskiego) i drugiego miejsca montażu 0,6 km (wejście na plażę od ul. Małachowskiego)

- w terminie 01-30.04.2028 r. wraz z transportem z miejsca składowania do miejsca montażu 1,1 km (wejście od ul. Trentowskiego) i drugiego miejsca montażu 0,6 km (wejście na plażę od ul. Małachowskiego)

b) Demontaż przedmiotu umowy:

- w terminie do 31.10.2024 r. wraz z transportem do miejsca składowania przy ul. Żeromskiego 62, 1,1 km wejście od ul. Trentowskiego i 0,6 km od drugiego wejście na plażę od ul. Małachowskiego

- w terminie do 31.10.2025 r. wraz z transportem do miejsca składowania przy ul. Żeromskiego 62, 1,1 km wejście od ul. Trentowskiego i 0,6 km od drugiego wejście na plażę od ul. Małachowskiego

- w terminie do 31.10.2026 r. wraz z transportem do miejsca składowania przy ul. Żeromskiego 62, 1,1 km wejście od ul. Trentowskiego i 0,6 km od drugiego wejście na plażę od ul. Małachowskiego

- w terminie do 31.10.2027 r. wraz z transportem do miejsca składowania przy ul. Żeromskiego 62, 1,1 km wejście od ul. Trentowskiego i 0,6 km od drugiego wejście na plażę od ul. Małachowskiego
- w terminie do 31.10.2028 r. wraz z transportem do miejsca składowania przy ul. Żeromskiego 62, 1,1 km wejście od ul. Trentowskiego i 0,6 km od drugiego wejście na plażę od ul. Małachowskiego.

c) **Wykonanie corocznego przeglądu budowlanego przedmiotu zamówienia**

Wykonawca w cenę oferty powinien w kalkulować koszty wynikające z usług dodatkowych tj. transportu, rozładunku itp.

Dostawa po stronie Wykonawcy na adres: Ośrodek Sportu i Rekreacji „Wyspiarz” ul. Żeromskiego 62, 72-600 Świnoujście, w dni robocze w godzinach 7:00-15:00.

1. Data realizacji zamówienia: do 31.10.2023 r.
2. Okres gwarancji: 60 miesięcy.
3. Miejsce i termin złożenia oferty: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/805843> w terminie do dnia: 21.08.2023
4. Niniejsze postępowanie prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Nie mają tu zastosowania przepisy Ustawy PZP.
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.



