

Wieprz, dnia 05.05.2022r.

OR.271.1.35.2022

Gmina Radziechowy –Wieprz

NIP: 553 – 24 – 68 - 835

Adres: Wieprz 700, 34-381 Radziechowy

Zamawiający

**ZAPROSZENIE DO WZIĘCIA UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU  
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA  
O WARTOŚCI DO 130 000,00 ZŁOTYCH NETTO**

**Zapraszam do wzięcia udziału**

1. W postępowaniu polegającym na realizacji następującego zadania:

**„Doposażenie istniejącego placu zabaw w m. Przybędza.”**

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1.1 Proszę o podanie kosztu jednostkowego oraz kwoty łącznej za dostawę wraz z montażem następujących urządzeń:

1.2 Zestaw wieżowy:

- a. Wieża z dachem
- b. Drabinka pionowa
- c. Pomost liniowy
- d. Drabinka ukośna
- e. Zjazd strażacki
- f. Zjeżdżalnia
- g. Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009
- h. Profil stalowy 50x50
- i. Płyty na podesty antypoślizgowe wodoodporne
- j. Osłony i poszycia dachów wykonane z płyty HDP
- k. Drabinka i uchwyty stalowe lakierowane proszkowo
- l. Zjeżdżalnia z blachy nierdzewnej
- m. Liny polipropylenowe na oplocie stalowym, połączone ze sobą plastikowymi łącznikami
- n. Prefabrykaty betonowe: beton klasy B-25

- o. Wymiary urządzenia 3000 x 3400 mm



### 1.3 Czworobok sprawnościowy:

- a. Drabinka pionowa
- b. Drabinka liniowa
- c. Przeplotnia liniowa
- d. Linka do podciągania
- e. Ścianka wspinaczkowa
- f. Elementy metalowe ocynkowane i malowane proszkowo
- g. Wymiary urządzenia dł. 220cm x szer. 120cm x wys. 190cm
- h. Profil stalowy
- i. Płyta z ścianki wspinaczkowej antypoślizgowa wodoodporna HPL
- j. Linia stalowa w polocie polipropylenowym łączona plastikowymi złączkami
- k. Beton do fundamentów B-25



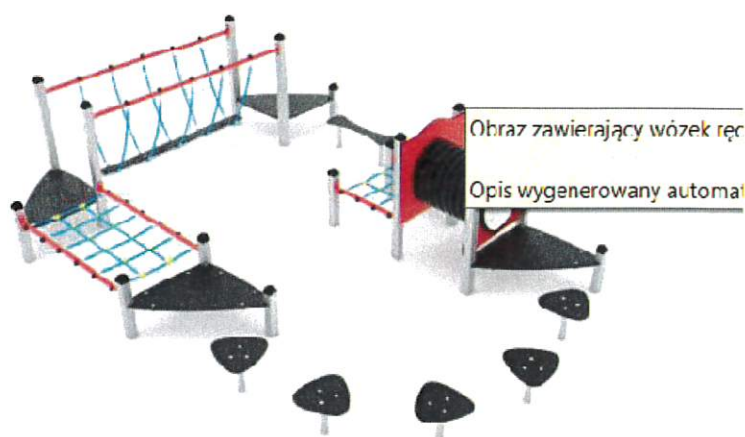
#### 1.4 Huśtawka podwójna z bocianim gniazdem:

- a. Siedzisko „bocianie gniazdo”
- b. Siedzisko standardowe
- c. Siedzisko do 3 lat
- d. Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009
- e. Konstrukcja z profili stalowych 60x60 mm ocynkowane i malowane proszkowo
- f. Łańcuchy ze stali nierdzewnej
- g. Gniazdo 100 cm
- h. Prefabrykaty betonowe: beton klasy B-25
- i. Konstrukcja mocowana do gruntu na wylewce betonowej
- j. Wymiary urządzenia: 6050 x 2350 mm



#### 1.5 Tor przeszkód:

- a. Przejście liniowe (kratownica)
- b. Stabilna konstrukcja odporna na ekstremalne warunki pogodowe i wandalizm
- c. Elementy metalowe ocynkowane i malowane proszkowo
- d. Wymiary urządzenia 480cm x 400cm
- e. Profil stalowy
- f. Płyty na podesty antypoślizgowe wodoodporne HPL
- g. Lina stalowa w polocie polipropylenowym łączona plastikowymi złączkami
- h. Beton do fundamentów B-25



### 1.6 Huśtawka wagowa:

- a. Profil stalowy z dwoma gumowymi siedziskami
- b. Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009
- c. Profil stalowy 60 x 60 x 3mm
- d. Siedziska gumowe
- e. Rączki metalowe
- f. Mocowanie łożyska na słupkach metalowych
- g. Prefabrykaty betonowe: beton klasy B-15
- h. Wymiary urządzenia 300cm x 40 cm



### 1.7 Orbitrek:

- a. Wymiary urządzenia dł. 1350mm, szer. 620mm, wys. 1585 mm
- b. Urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej
- c. Dwukrotnie malowane proszkowo farbami epoksydowymi i poliestrowymi
- d. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie
- e. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm

- f. Śruby osłonięte zaślepkami
- g. Kolorystyka z palety RAL w kolor żółty
- h. Główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 90mm, grubość ścianki 3,6 mm
- i. Pozostałe rury o średnicy 90mm, 60,3mm, 42,4 mm, 33,7mm
- j. Łożyska kulkowe typu zamkniętego



#### **1.8 Twister + wahadło:**

- a. Wymiary urządzenia: dł. 1345mm, szer. 740mm, wys. 1400mm
- b. Urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej
- c. Dwukrotnie malowane proszkowo farbami epoksydowymi i poliestrowymi
- d. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie
- e. Stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości 3 mm
- f. Śruby osłonięte zaślepkami
- g. Kolorystyka z palety RAL w kolor żółty
- h. Główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140mm, grubość ścianki 3,6 mm
- i. Pozostałe rury o średnicy 60,3mm, 60,3mm, 42,4 mm,
- j. Łożyska kulkowe typu zamkniętego



2. Informacje dodatkowe:

- Dostawa i montaż w terminie najpóźniej do 31.07.2022r. :
- Urządzenia montowane będą na terenie Gminy Radziechowy – Wieprz
- Z wybranym wykonawcą zostanie podpisana umowa.

3. Warunki udziału w postępowaniu:

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- posiadają uprawnienia do wykonywania przedmiotu zamówienia (wpis do właściwego rejestru lub wpis do ewidencji działalności gospodarczej, potwierdzając, iż Wykonawca prowadzi działalność w zakresie wykonywania prac objętych zamówieniem),
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie do wykonywania zadania,
- dysponują osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- **Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.**
- **Zamawiający żąda aby do składanej oferty załączyć wizualizację oferowanego produktu.**

4. Miejsce i termin składania ofert:

Ofertę cenową należy złożyć w wersji papierowej w siedzibie Zamawiającego tj. w sekretariacie Urzędu Gminy Radziechowy –Wieprz, Wieprz 700 lub w wersji elektronicznej na adres: [ug@radziechowy-wieprz.pl](mailto:ug@radziechowy-wieprz.pl) do 17.05.2022r. DO GODZINY 15.00

5. Kryteria oceny ofert:

Najkorzystniejsza oferta zostanie wybrana w oparciu o poniższe kryteria:

a) **Najniższa cena 100 %**

Osoba do kontaktu z oferentami: Wiesław Strączek tel: 33 860 15 72

  
**Sekretarz Gminy**  
mgr Grzegorz Biela