

1. Zestaw zabawowy – 1 szt.

Zestaw składa się z następujących elementów: wieża z dachem, tunel, ścianka wspinaczkowa wejściowa, podesty, gra typu kółko krzyżyk (dopuszczalna dobrowolna grafika według producenta), trap wejściowy, zjeżdźalnie.

Materiał: słupy nośne stal cynkowana malowana proszkowo lub stal nierdzewna, daszki zabudowy tworzywo sztuczne HDPE, zjeżdźalnia ze stali nierdzewnej lub z tworzywa poliestrowego. Podesty ze sklejki z filmem melaminowym.

Wymiary: 600 x 440 cm; Strefa bezpieczeństwa: 900 x 740 cm; Wysokość całkowita: 310 cm; Wysokość swobodnego upadku: 90 cm; Produkt zgodny z PN EN 1176-1:2009.

Wykonawca ma obowiązek zachować odpowiednią strefę bezpieczeństwa dla oferowanego urządzenia.

Zdjęcie poglądowe:



2. Bujak / sprężynowiec – 1 szt.

Klasyczny bujak (przedstawiający dowolną postać/wzór).

Materiał: siedzisko tworzywo sztuczne HDPE, sprężyna z drutu stalowego cynkowanego malowanego proszkowo.

Wymiary: wysokość 77-88 (od-do) cm, długość 75-115 cm, szerokość 22-26 cm; Strefa bezpieczeństwa: 300 x 230 cm; Wysokość swobodnego upadku: 50 cm; Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009 i PN-EN 1176-6:2009.

Wykonawca ma obowiązek zachować odpowiednią strefę bezpieczeństwa dla oferowanego urządzenia.

3. Huśtawka równoważnia – 1 szt.

Przeznaczona dla dwóch osób.

Materiał: konstrukcja stal cynkowana malowana proszkowo lub stal nierdzewna, siedziska tworzywo sztuczne HDPE.

Wymiary: wysokość 75 cm, długość 300 cm, szerokość 46 cm; Strefa bezpieczeństwa: 500 x 250 cm; Wysokość swobodnego upadku: 90 cm; Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009 i PN-EN 1176-3:2009.

Wykonawca ma obowiązek zachować odpowiednią strefę bezpieczeństwa dla oferowanego urządzenia.

- Rysunki załączone w dokumentacji projektowej są ilustracjami mającymi charakter poglądowy i obrazują elementy jakie Zamawiający oczekuje uzyskać.
- Rysunki mają na celu ułatwienie Wykonawcy przygotowanie oferty.
- Dopuszcza się tolerancję odchyień w wymiarach urządzeń zabawowych $\pm 10\%$, jeśli urządzenia te posiadają odpowiednią dla każdego urządzenia strefę bezpieczeństwa i nie kolidują ze strefami bezpieczeństwa sąsiednich urządzeń zabawowych.
- Urządzenia muszą być fabrycznie nowe, zabezpieczone przed czynnikami atmosferycznymi.
- Użyte do wykonania zamówienia materiały muszą być I gatunku.
- W celu potwierdzenia że oferowane urządzenia zabawowe odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, **Wykonawca w dniu podpisania umowy** złoży aktualne certyfikaty zgodności z Polską Normą serii PN-EN lub deklaracjami zgodności z ww. normą oferowanych urządzeń, karty techniczne oferowanych urządzeń.

– Wykonawca wraz z ofertą składa katalog lub zdjęcia oferowanych urządzeń, **na których znajdują się wymiary urządzeń, rodzaj zastosowanych materiałów** - zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym.

W ramach realizacji zamówienia wykonawca zobowiązany jest o demontażu istniejących urządzeń zabawowych (zestaw zabawowy, bujak, równoważnia) jak również wykonać uzupełnienie podłoża pod urządzeniami płytkami gumowymi o wymiarach 50x50 cm kolor czerwony. Koszt demontażu należy uwzględnić w cenie ofertowej. Zdjęcia urządzeń zabawowych do demontażu w załączniku nr 1.

Miejsce dostawy, montażu:

46-310 Gorzów Śląski, ul. Gorzołki, działka nr 1039.

Termin realizacji - 10 październik 2020 r.

Wymagany okres gwarancji jakości i rękojmi za wady - 60 miesięcy.

Termin płatności - 14 dni od dnia prawidłowo dostarczonej faktury/rachunku po odbiorze zamówienia.