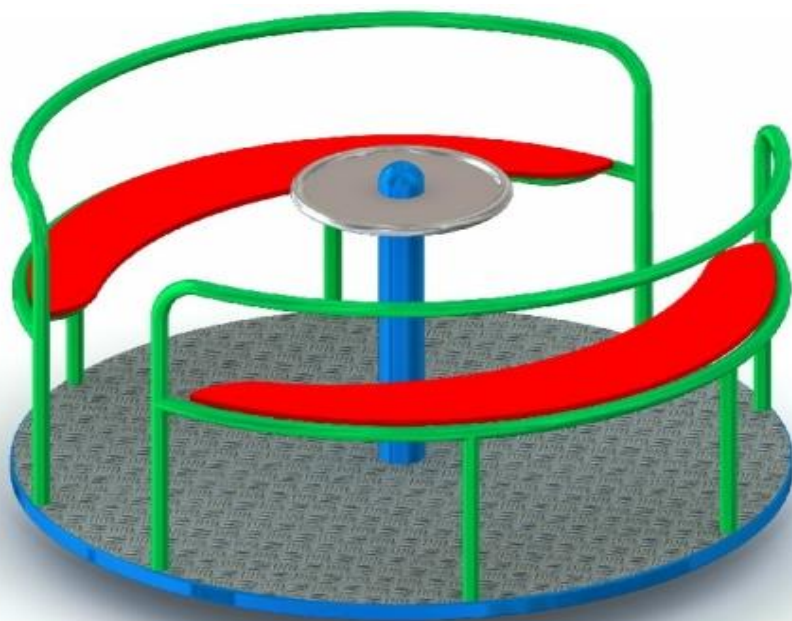


Specyfikacja techniczna urządzeń – zawierająca przykładowe rozwiązania

Ilekoć w opisie przedmiotu zamówienia wskazane zostały znaki towarowe, patenty, pochodzenie, normy, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Równoważność polega na możliwości zaoferowania przedmiotu zamówienia o nie gorszych parametrach technicznych, konfiguracjach, wymaganiach normatywnych itp. W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia mogą być podane niektóre charakterystyczne dla producenta wymiary. Nazwy własne producentów materiałów i urządzeń podane w szczegółowym opisie należy rozumieć jako preferowanego typu w zakresie określenia minimalnych wymagań jakościowych. Nie są one wiążące i można dostarczyć elementy równoważne, które posiadają co najmniej takie same lub lepsze normy, parametry techniczne, jakościowe, funkcjonalne, będą tożsame tematycznie i o takim samym przeznaczeniu oraz nie obniżą określonych w opisie przedmiotu zamówienia standardów. Wykonawca zobowiązany jest w takim przypadku wykazać, że dostarczane przez niego artykuły spełniają wymagania określone przez zamawiającego, w związku z czym musi złożyć z ofertą szczegółową specyfikację oferowanego asortymentu celem potwierdzenia zgodności z niniejszą specyfikacją, tak aby Zamawiający mógł stwierdzić czy przedmiot dostawy jest zgodny z opisem przedmiotu zamówienia i spełnia zasadę równoważności.

Podane w opisach przedmiotu zamówienia nazwy nie mają na celu naruszenia art. 29 i 7 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, a jedynie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych Zamawiającego.

1. Karuzela dla 6 osób



2. Mały zestaw edukacyjno-zręcznościowy przeznaczony dla najmłodszych dzieci

Konstrukcja ze stali nierdzewnej lub drewno bezrdzeniowe mocowane za pomocą stalowych kotew, elementy z płyt HDPE. **Wymiary ok: 6 x 6 m**

Elementy wyposażenia: zjeżdżalnia, elementy edukacyjne, ew. ścianka sprawnościowa, schody.





3. Domek zabawowy

Specyfikacja:

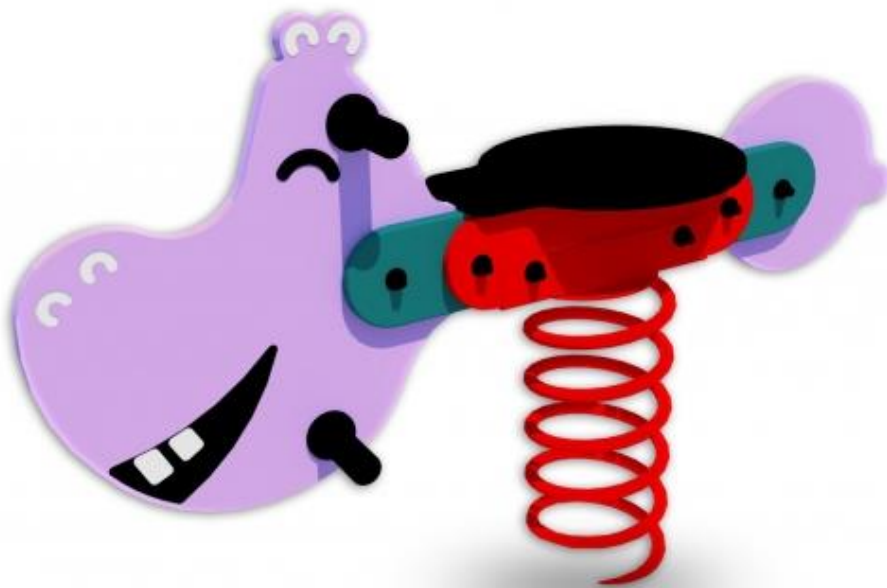
Zestaw z drewna bezrdzeniowego, impregnowanego. Słupy osadzone w gruncie za pomocą stalowych kotew. Płyty ze sklejki laminowanej. **Wymiary ok: 10 x 8m**

Elementy wyposażenia: wieża z dachem, min 2 zjeżdźalnie, przejście tunelowe, elementy edukacyjne np. kółko i krzyżyk i liczydło, ścianka sprawnościowa, schody, drabinka, linearia.





4. Bujaki – 5 szt.



5. Tablice edukacyjno - zręcznościowe – elementy ścieżki edukacyjnej - min 8 szt.

Stal nierdzewna z elementami HDPE.

Tablica Rysunkowa, Tablice manipulacyjne itp. łączone w szereg lub labirynt

Przykładowe elementy:



