

ZP-341-6/2010

Dotyczy: „Dostawa i montaż placów zabaw”

1. Czy Zamawiający dopuszcza użycie w urządzeniach zabawowych konstrukcji z drewna bezrdzeniowego o przekroju 90x90 mm.? Słupy przez nas stosowane mają zaokrąglone krawędzie, wszystkie powierzchnie drewniane są gładkie, bez kantów i bezpieczne w kontakcie z użytkownikiem. Drewno jest przecierane krzyżowo (bezdzeniowe), co eliminuje do minimum tendencje do powstawania szczelin w wyniku zmieniających się warunków atmosferycznych. Urządzenia zabawowe o proponowanej konstrukcji posiadają certyfikaty na zgodność z normami, co oznacza, że zgodnie z wymaganiami jednostki certyfikującej posiadają obliczenia konstrukcyjne (nośności i wytrzymałości) w celu zapewnienia jakości i bezpieczeństwa użytkowników.

Odpowiedź: drewno toczone cylindrycznie z rdzeniem, zaimpregnowane metodą próżniowo – ciśnieniową, bezchromowym, ekologicznym środkiem, dodatkowo malowane środkiem barwiąco – konserwującym lub tarcica iglasta z cięcia krzyżowego, bezrdzeniowa suszona profilowana czterostronnie impregnowana metodą próżniowo – ciśnieniową bezchromowym ekologicznym środkiem, dodatkowo malowana środkiem barwiąco – konserwującym.

2. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie huśtawki wagowej o konstrukcji podstawy stalowej, belki poziomej wykonanej z drewna litego bezrdzeniowego o przekroju 90x90mm, siedziska wykonanego ze sklejki wodoodpornej laminowanej? Urządzenia zabawowe o proponowanej konstrukcji posiadają certyfikaty na zgodność z normami, co oznacza, że zgodnie z wymaganiami jednostki certyfikującej posiadają obliczenia konstrukcyjne (nośności i wytrzymałości) w celu zapewnienia jakości i bezpieczeństwa użytkowników.

Odpowiedź: Tak.

3. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie huśtawki wahadłowej podwójnej o konstrukcji drewnianej czy z górną belką poziomą metalową?

Odpowiedź: Tak

4. Czy zestaw zabawowy z zjeżdżalnią jest przeznaczony dla dzieci w wieku przedszkolnym 0-6 lat czy dla dzieci starszych 3-14 lat. Czy zestaw z zjeżdżalnią dla dzieci powinien być zadaszony?

Odpowiedź: Ze względu na usytuowanie placów zabaw w miejscach ogólnie dostępnych, należy uwzględnić możliwość korzystania z zjeżdżalni przez dzieci młodsze i starsze.

5. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie karuzeli:

- tarczowej bez trzpieniowej, łożyskowanej tocznie, bezobsługowej rurowej konstrukcji malowanej proszkowo, tarcza wykonana z aluminiowej blachy ryflowanej;
- trój-/czteroramiennej łożyskowanej tocznie, bezobsługowej rurowej konstrukcji malowanej proszkowo;
- wieloosobowej bezpiecznej z siedziskami, tarcza wykonana z aluminiowej blachy ryflowanej.

Odpowiedź: Należy zastosować karuzelę tarczową bez trzpieniową, łożyskowaną tocznie, bezobsługową rurową konstrukcji malowanej proszkowo, tarcza wykonana z aluminiowej blachy ryflowanej.

6. Czy Zamawiający pod pojęciem Kącik wspinaczkowy rozumie ściankę wspinaczkową wolnostojącą o konstrukcji z drewna bezrdzeniowego o przekroju 90x90 mm, zakotwioną w gruncie przez zabetonowanie. Powierzchnia służąca do wspinania powinna być wykonana: lin, szczebli drewnianych, laminowanej, wodoodpornej sklejki z uchwytyami do wspinania?

Odpowiedź: Ścianka wspinaczkowa wykonana ze sklejki wodoodpornej laminowanej o grubości min. 15 mm, wysokości urządzenia do 2,20 m, konstrukcja posadowiona w gruncie na stopach stalowych ocynkowanych i zabetonowanych.

7. Czy zestaw zabawowy z ślizgiem, drabinką poziomą powinien być zadaszony i posiadać wejście w formie: drabinki, wejścia linowego, kociego grzbietu, ścianki wspinaczkowej?

Odpowiedź: zestaw zabawowy w skład wchodzi podstawowe elementy – zadaszona wieżyczka – sklejka wodoodporna laminowana, zjeżdżalnia wykonana ze stali nierdzewnej z elementami ocynkowanymi malowanymi proszkowo, podejście – drewno lite, impregnowane i malowane środkiem barwiąco – konserwującym – dopuszcza się możliwość rozbudowy o inne elementy.

8. Czy huśtawka na sprężynie ma być w kształcie zwierzątka, kwiatu. Na jaką ilość dzieci Zamawiający przewiduje huśtawkę na sprężynie?

Odpowiedź: Huśtawka na sprężynie ma być w kształcie zwierzątka, jednoosobowa.