

## Wykaz urządzeń i zestawów wymaganych do dostawy i montażu na placu zabaw

Szkoła: **1.PO-13.STS - Stypułki-Święchy**

Symbol Zamawiającego	Nazwa	Opis	j. miary	Ilość
1.PO-13.STS.p.096	Karuzela tarczowa z siedzeniami Hyzio lub porównywalna	Karuzela z siedziskami dla kilkorga dzieci. Zamontowany pośrodku talerz pełni funkcję kierownicy, dzięki której dzieci same mogą wprawiać karuzelę w ruch. Płyta podestowa karuzeli wykonana jest z aluminiowej blachy ryflowanej. Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane są ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo. Siedziska wykonane z tworzywa HDPE.	szt.	1
1.PO-13.STS.p.097	Huśtawka podwójna drewniana z metalową belką i koszem	Dwustanowiskowa huśtawka wahadłowa drewniana z metalową belką z siedziskiem płaskim i koszykiem dla dzieci młodszych. Elementy drewniane wykonane z drewna klejonego minimum trzy warstwowo o przekroju 90 x 90 mm krawędzie załamane promieniem 10 stopni. Dodatkowo elementy frezowane wzdłużnie. Wszystkie elementy drewniane malowane nawierzchniowo w tunelu. Elementy konstrukcyjne drewniane mocowane na stalowych ocynkowanych ogniwo kotwach długości ok 50 cm, do których mocowany jest bloczek betonowy. Górna belka wykonana z rury o średnicy min 60mm grubości końce wygięte 45 stopni. dwa łożyskowane zawiesia jedno płaskie dla dzieci starszych drugie dla dzieci młodszych.	szt.	1
1.PO-13.STS.p.098	Huśtawka ważka drewniana pojedyncza dla 2 dzieci	Huśtawka wagowa dwuosobowa. Materiał: drewno sosnowe klejone, impregnowane ciśnieniowo. Przeznaczona dla dzieci w wieku 3-12 lat. Wysokość upadku: 0,85 m. Wymiar strefy bezpieczeństwa: 3,35x6,0m, powierzchnia strefy bezpieczeństwa: 20m	szt.	1
1.PO-13.STS.p.099	Zestaw zabawowy	Zestaw zabawowy (Zoska lub równoważny) wymiary urządzenia: 4,95x5,0x2,1m ;strefa bezpieczeństwa: 8,45x8,0m; powierzchnia strefy: 42,01m <sup>2</sup> ,przedział wiekowy: 3-12 lat ;wysokość upadku: 0,95m . Opis: 2 x wieża 0,95m, 1 x podest dwustopniowy, 1 x zjeżdżalnia 0,95m, 1 x zjazd strażacki, 1 x balkonik, 1 x pomost ruchomy , 1 x przepłotnia. Konstrukcja: kantówka klejona 100x100mm, Kotwienie: kotwy stalowe osadzone fundamentie betonowym.	szt.	1

**Na wszystkie ww. urządzenia wymagany jest certyfikat / świadectwo dopuszczenia potwierdzające zgodność z normą PN-EN 1176:2009, wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą**