

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

**Szkoła: 1.MAZ-03.BI - Białe Szczepanowice**

Symbol Zamawiającego	Nazwa	Opis	j. miary	Ilość
1.MAZ-03.BI.poz.42	Zestaw zabawowy „Zośka”	Konstrukcja: kartonówka 100x100, rury i profile stalowe, płyta HDPE, ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, kotwy stalowe, elementy stalowe malowane proszkowo. Urządzenie przeznaczone dla dzieci w przedziale wiekowym 3-12 lat. Wysokość upadku 0,9m; wymiary urządzenia 4,5x 4,85m; wymiary strefy bezpieczeństwa : 7,5x 7,85m; powierzchnia strefy bezpieczeństwa: 40,2 m <sup>2</sup> . Kartonówka wykonana z klejonej lub drewna litego bezdrzewnego.	szt.	1
1.MAZ-03.BI.poz.42	Stolik z kołem wodnym	wyposażony jest wież z młynem wodnym, dziecko wlewając wodę do szerokiego komina uaktywnia wodne koło, spadająca woda może przepływać do dwóch baseników połączonych kanałami i fosą, przy stoliku może bawić się troje dzieci, całość pomieści 16l wody, dwa wbudowane korki umożliwiają szybki i prosty odpływ, wygodna wysokość stolika pozwoli utrzymać wodę w stałej czystości, oraz zapobiegnie zamoczeniu nóg, wysoka jakość tworzywa, uczy dzieci zabawy w grupie, trwałość i intensywność kolorów, zapewnia bezpieczeństwo podczas zabawy, długotrwałe użytkowanie, rozwija sprawność manualną	szt.	1
1.MAZ-03.BI.poz.42	Tablica z regulaminem	Konstrukcja: Kartonówka wym 10x 100mm, elementy stalowe malowane proszkowo, sklejka wodoodporna, kotwa stalowa. Wymiary urządzenia 0,51 x 2,0 m. Kartonówka wykonana z klejonej lub drewna litego bezdrzewnego.	szt.	1
1.MAZ-03.BI.poz.42	Góra wspinaczkowa	Ponad 2 metry <sup>2</sup> powierzchni w kształcie góry do wspinania. Urządzenie wykonane z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień o podwójnych ściankach wypełnionych w środku powietrzem. Każda z ponad dwumetrowych ścian stanowi element do wspinania o różnym stopniu trudności. Dwie łatwiejsze ścianki prowadzą do połowy góry na platformę wykonaną z siatki typu trampolina umieszczonej we wnętrzu góry. Dwie pozostałe umożliwiają wspinaczkę na sam szczyt. Na ściankach zamontowane są przynajmniej dwie drabinki linowe, 9 profesjonalnych, masywnych uchwytów umożliwiających wspinanie, ponad 15 otworów do wspinania i przechodzenia. Konstrukcja o opływowych kształtach i lekkim nachyleniu, pozwala dzieciom na bezpieczną zabawę. Wymiary: 203 x 203 x 132 cm, Waga: 50 kg, Waga uczestników max: 145 kg, Wiek: 4 - 8 lat	szt.	1
1.MAZ-03.BI.poz.42	Huśtawka podwójna drewniana 2 siedziska płaskie	Dwustanowiskowa huśtawka 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.	2
1.MAZ-03.BI.poz.42	Huśtawka wahadłowa	Huśtawka 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 sfery bezpieczeństwa :20m <sup>2</sup> .	szt.	1

**Na wszystkie ww. urządzenia wymagany jest certyfikat / świadectwo dopuszczenia**

**potwierdzające zgodność z normą PN-EN 1176:2009, wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą**