

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Z uwagi na przeznaczenie zamawiane wyposażenie posiadać musi wymagane certyfikaty.
Za zgodą zamawiającego możliwa jest zmiana niektórych wymiarów i kolorów zamawianego wyposażenia.**

Zakup urządzeń na plac zabaw dostosowany do dzieci żłobkowych do nowo utworzonego oddziału			
Lp.	Nazwa	Minimalne wymagane parametry	Ilość
1.	Zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią i piaskownicą duży	Konstrukcja o przekroju min. 90x90 mm, wykonana z impregnowanego drewna klejonego, podstawa konstrukcji oparta na stalowych kotwach, które powinny zabezpieczać drewno przez bezpośrednim kontaktem z podłożem. Zestaw wyposażony w podesty i ścianki wspinaczkowe wykonane z antypoślizgowej i wodoodpornej sklejki, osłonki wykonane z płyt HDPE l odpornych na warunki atmosferyczne, śruby wykonane ze stali nierdzewnej. Brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała, poręcze, drążki, zjazdy strażackie wykonane ze stali nierdzewnej. Stalowe liny w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego. Długość urządzenia min. 3,5m, szerokość min. 3m, wysokość min. 2m.	1
2.	Zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią mały	Wejście na podest ze zjeżdżalnią umożliwiają dwustopniowe schodki jak również niższy podest. Zestaw posiadający elementy manipulacyjne. Konstrukcja urządzenia wykonana z impregnowanego i lakierowanego drewna klejonego oparta na stalowych ocynkowanych kotwach, które zabezpieczają drewno przed bezpośrednim kontaktem z podłożem. Góra konstrukcji zabezpieczona polietylenowymi nakładkami chroniącymi wierzch drewna. Elementy metalowe ze stali nierdzewnej. Osłony wykonane z płyt HDPE odpornych na warunki atmosferyczne. Zjeżdżalnia wykonana ze stali nierdzewnej. Stalowe liny w oplocie polipropylenowym, łączone trwałymi elementami z tworzywa sztucznego.	1
3.	Labirynt edukacyjny	Zestaw zabawowy wyposażony w wiele paneli edukacyjnych i manipulacyjnych, przejście tunelowe i inne elementy. Konstrukcja urządzenia wykonana z impregnowanego i lakierowanego drewna klejonego, oparta na metalowych ocynkowanych kotwach, które zabezpieczają drewno przed bezpośrednim kontaktem z podłożem, góra konstrukcji zabezpieczona polietylenowymi nakładkami chroniącymi wierzch drewna. Elementy metalowe ze stali nierdzewnej. Osłony wykonane z płyt HDPE odpornych na warunki atmosferyczne. Długość zestawu: min. 3 m, szerokość min. 1,5 m, wysokość min. 1 m.	1
4.	Bocianie gniazdo	Huśtawka wahadłowa. Konstrukcja urządzenia z impregnowanego, lakierowanego drewna klejonego, oparta na metalowych ocynkowanych kotwach, które zabezpieczają drewno przed bezpośrednim kontaktem z podłożem.	1
5.	Domek drewniany zamykany	Ogrodowy domek dla dzieci. Domek wykonany z drewna, z oknami, drzwiami, tarasem. Wymiary domku min.: 300 cm. x 200 cm. x 200 cm. Podstawa konstrukcji oparta na stalowych kotwach.	1

6.	Regulamin placu zabaw	Metalowa tablica z regulaminem korzystania z placu zabaw. Konstrukcja stalowa cynkowana, malowana proszkowo.	1
7.	Ławka na metalowym stelażu z oparciem	Ławka na stelażu metalowym z oparciem.	1
Montaż placu zabaw			
1.	Przygotowanie terenu pod plac zabaw, montaż urządzeń.	Montaż urządzeń.	1