

Opis zakresu II cz. przedmiotu zamówienia

Wyposażenie placu zabaw

L.P	NAZWA	Opis przedmiotu zamówienia	ILOŚĆ SZT.
1	Domek/ Altanka	Konstrukcja drewno lite bezrdzeniowe impregnowane, daszek – tworzywo sztuczne. Wewnątrz miejsce do siedzenia i/lub stolik, niezamykane. DANE TECHNICZNE: Wymiary: ok. 1,90 x 1,90 m Wysokość urządzenia: ok. 2,20m	1
2	Tablica kredowa	Konstrukcja drewno lite bezrdzeniowe impregnowane z elementami tworzywa sztucznego, płyta na tablicę do malowania kredą DANE TECHNICZNE: Wymiary: 0,90 x 0,10m Wysokość urządzenia: 1,30 m	1
3	Zestaw kółko krzyżyk + tablica kredowa	Konstrukcja drewno lite bezrdzeniowe impregnowane z elementami tworzywa sztucznego oraz z tablicą do malowania kredą. DANE TECHNICZNE: Wymiary: ok. 0,90 x 0,90m Wysokość urządzenia: ok.1,30 m	1
4	Stolik do piaskownicy	Konstrukcja drewno lite bezrdzeniowe impregnowane z elementami tworzywa sztucznego i płyty HDPE DANE TECHNICZNE: Wymiary: ok. 0,35 x 0,35 m	2
5	Ścianka/domek wspinaczkowy	Konstrukcja drewno lite bezrdzeniowe impregnowane z elementami tworzywa sztucznego lub konstrukcja metalowa oraz płyta HDPE lub WD DANE TECHNICZNE: Wymiary : ok. 1,00 x 2,30m Wysokość urządzenia: 1,50 m	1
6	Karuzela okrągła	Karuzela metalowa – platforma (talerz) wykonana z blachy aluminiowej ryflowanej – talerz napędowy ze stali nierdzewnej – mechanizm karuzeli osadzony na łożyskach – urządzenie montowane na stałe w podłożu, betonowane w gruncie – elementy metalowe urządzeń zabezpieczone	1

		<p>przed działaniem czynników zewnętrznych – siedzisko wykonane ze tworzywa HDPE</p> <p>DANE TECHNICZNE: Wymiary: średnica 1,50 m Strefa bezpieczeństwa: średnica 5,50 m Wysokość urządzenia: 0,70m</p>	
7	Zestaw sprawnościowy	<p>Konstrukcja drewno lite z zaoblonymi krawędziami. Elementy metalowe zabezpieczone przed działaniem czynników zewnętrznych. Podesty z materiałów antypoślizgowych i wodoodpornych. Pozostałe elementy z PCV lub płyty HDPE. Zestaw zawiera: - Podest trójkątny-3szt — Pomost slalom- 1szt — Pomost tunel -1szt. — Pomost stopnie ruchome – 1szt — grzybki- 5szt.</p> <p>DANE TECHNICZNE: Wymiary: ok. 3,00 x 4,90 m Wysokość urządzenia: ok. 1,10m</p>	1
8	Huśtawka wagowa	<p>Konstrukcja metalowa zabezpieczona przed działaniem niekorzystnych czynników zewnętrznych. Montaż przez betonowanie w gruncie betonem. Siedziska wykonane z płyty HDPE. Uchwyty metalowe, antykorozyjne. DANE TECHNICZNE: Wymiary: ok. 3,00 x 0,35 m Wysokość urządzenia: ok. 0,80 m</p>	1
9	Ławka	<p>Konstrukcja – profil metalowy malowany proszkowo odporny na działanie czynników zewnętrznych. Listwy – drewno lite bezrdzeniowe, impregnowane. DANE TECHNICZNE: Wymiary: 1,60 x 0,70 m Wysokość urządzenia: 0,90 m</p>	4
10	Kosz na śmieci	<p>Konstrukcja metalowa z daszkiem, pojemność 35l</p>	4
11	Nawierzchnia bezpieczna	<p>Nawierzchnia wykonana z płytek poliuretanowych wraz z elastycznym obrzeżem. Nawierzchnia do zastosowania przy domku sprawnościowym o bezpiecznej nawierzchni o wymiarach 4 x 5,30 m i 1,50 m. wysokości swobodnego upadku. (kolor do uzgodnienia)</p>	ok. 21 m2