




nr sprawy: ZP.271.20.2023






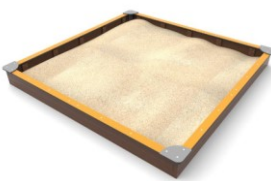
Załącznik nr 1 do SWZ



## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest II etap modernizacji placów zabaw na terenie gminy Trzebnica w miejscowościach: Skarszyn, Marcinowo, Będkowo, Masłów i Ligota.
2. Modernizacja obejmować będzie dostawę oraz montaż nowych urządzeń, na wyznaczonych placach zabaw według poniższego zestawienia:

Miejsco-wość	Ilość	Nazwa urządzenia	Opis urządzenia	Rysunek przykładowy
Skarszyn	1	huśtawka wahadłowa potrójna (siedzisko deseczkowe x 2, bocianie gniazdo)	Max. wysokość upadku 1,4 m Wymiary (dł x szer x wys) 2,35 x 5,74 x 2,51 m Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Łańcuchy ze stali nierdzewnej. Belki konstrukcyjne zaślepione. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
	1	zestaw zabawowy	W skład zestawu wchodzi co najmniej: 4 x wieża czworokątna, 2 x bariera, 1 x belka z uchwytami, 1 x dach kopuła, 1 x drabinka łukowo-linowa, 1 x drabinka łukowo-stalowa, 1 x pomost równoważnia, 2 x drabinka wejściowa, 1 x pomost linowy ze stopniami, 1 x pomost równoważnia, 1 x rura strażacka, 1 x spirala, 1 x wejście wspinaczkowe, 1 x zjeżdżalnia. Wymiary: Max. wysokość upadku 1,8 m. Wymiary (dł x szer x wys) 3,81 x 6,10 x 3,40 m. Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Podesty ze sklejki antypoślizgowej. Płyty z tworzywa HDPE / HPL oraz HDPE trójwarstwowe. Ślizg zjeżdżalni ze stali nierdzewnej, osłony boczne z płyty HDPE. Liny z rdzeniem stalowym z opłotem z polipropylenu, łączone poprzez plastikowe lub aluminiowe konektory. Belki konstrukcyjne osłonięte deklami stalowymi. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe	
	1	huśtawka wagaowa	Max. wysokość upadku 1,0 m Wymiary (dł x szer x wys) 3,00 x 0,44 x 1,10 m Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Płyty z tworzywa HDPE / HPL. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	



	2	bujak sprężynowy	Max. wysokość upadku 0,4 m Wymiary (dł x szer x wys) max 1,57 x 0,27 x 1,05 m - kształt dowolny (2 różne)	
Marcinowo	1	huśtawka wahadłowa potrójna (siedzisko deseczkowe x 2, bocianie gniazdo)	Max. wysokość upadku 1,4 m Wymiary (dł x szer x wys) 2,35 x 5,74 x 2,51 m Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Łańcuchy ze stali nierdzewnej. Belki konstrukcyjne zaślepione. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
	1	zestaw zabawowy	W skład zestawu wchodzi co najmniej: 4 x wieża czworokątna, 2 x bariera, 1 x belka z uchwytami, 1 x dach kopuła, 1 x drabinka łukowo-linowa, 1 x drabinka łukowo-stalowa, 1 x pomost równoważnia, 2 x drabinka wejściowa, 1 x pomost linowy ze stopniami, 1 x pomost równoważnia, 1 x rura strażacka, 1 x spirala, 1 x wejście wspinaczkowe, 1 x zjeżdżalnia. Wymiary: Max. wysokość upadku 1,8 m. Wymiary (dł x szer x wys) 3,81 x 6,10 x 3,40 m. Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Podesty ze sklejki antypoślizgowej. Płyty z tworzywa HDPE / HPL oraz HDPE trójwarstwowe. Ślizg zjeżdżalni ze stali nierdzewnej, osłony boczne z płyty HDPE. Liny z rdzeniem stalowym z opłotem z polipropylenu, łączone poprzez plastikowe lub aluminiowe konektory. Belki konstrukcyjne osłonięte deklami stalowymi. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe	
	1	huśtawka wagiowa	Max. wysokość upadku 1,0 m Wymiary (dł x szer x wys) 3,00 x 0,44 x 1,10 m Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Płyty z tworzywa HDPE / HPL. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
	2	bujak sprężynowy	Max. wysokość upadku 0,4 m Wymiary (dł x szer x wys) max 1,57 x 0,27 x 1,05 m - kształt dowolny (2 różne)	
Ligota	1	piaskownica	Piaskownica o wymiarach (dł x szer x wys) 2,00 x 2,00 x 0,30 m	

<b>Masłów</b>	2	bujak sprężynowy	Max. wysokość upadku 0,4 m Wymiary (dł x szer x wys) max 1,57 x 0,27 x 1,05 m - kształt dowolny (2 różne)	
<b>Będkowo</b>	2	bujak sprężynowy	Max. wysokość upadku 0,4 m Wymiary (dł x szer x wys) max 1,57 x 0,27 x 1,05 m - kształt dowolny (2 różne)	

- Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych dotyczących użytych materiałów, tzn. zastosowanie materiałów o cechach technicznych i jakościowych nie gorszych niż podane powyżej. Dopuszcza się różnice w wymiarach w granicach +15/-5%, z wyjątkiem urządzenia – bujak sprężynowy, dla którego dopuszczalna tolerancja wymiarów wynosi +/-15%. Urządzenie równoważne dla „zestawu zabawowego”, musi składać się z co najmniej, wymienionych w opisie powyżej, elementów pod względem rodzaju oraz ilości. Występujące powyżej ewentualne znaki towarowe i nazwy własne oraz kolorystyka traktowane są jako przykładowe.
- Zamawiający wymaga dostawy i montażu urządzeń, w których elementy konstrukcji muszą być wykonane ze stali cynkowanej ogniowo lub galwanicznie, malowanej proszkowo lub stali nierdzewnej oraz płyt i elementów z HDPE i HPL. Nie dopuszcza się urządzeń o konstrukcji drewnianej.
- Dokładną lokalizację poszczególnych urządzeń na danym placu zabaw zostanie wskazana przez pracownika Zamawiającego. Przed uzgodnieniem lokalizacji, Wykonawcę obowiązuje bezwzględny zakaz instalacji jakichkolwiek elementów wyposażenia placu zabaw.
- Przed montażem nowych urządzeń, dotychczasowe urządzenia, które będą podlegały wymianie, zostaną zdemontowane i usunięte z terenu placu zabaw. Demontaż i usunięcie niesprawnych urządzeń **NIE WCHODZI** w zakres zamówienia i leży po stronie Zamawiającego. Zakres zamówienia **NIE OBEJMUJE** również wymiany nawierzchni placu zabaw oraz wymian/montażu ogrodzenia.