









nr sprawy: ZP.271.16.2024
Załącznik nr 1 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA


1. Przedmiotem zamówienia jest modernizacja placów zabaw na terenie gminy Trzebnica w miejscowościach: Marcinowo, Biedaszków Wielki, Koniowo, Biedaszków Mały i Masłów.
2. Modernizacja obejmować będzie dostawę oraz montaż nowych urządzeń, na wyznaczonych placach zabaw według poniższego zestawienia:

Miejscowość	Ilość	Nazwa urządzenia	Opis urządzenia	Rysunek przykładowy
Marcinowo	1	huśtawka wahadłowa potrójna (siedzisko deseczkowe x 2, bocianie gniazdo)	<p>Max. wysokość upadku 1,4 m Wymiary (dł x szer x wys) 2,35 x 5,74 x 2,51 m</p> <p>Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Łańcuchy ze stali nierdzewnej.</p> <p>Belki konstrukcyjne zaślepione. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.</p>	
	1	zestaw zabawowy	<p>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.</p> <p>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.</p> <p style="text-align: center;">Nakrętki kołpakowe</p>	
	1	huśtawka wagiowa	<p>Max. wysokość upadku 1,0 m Wymiary (dł x szer x wys) 3,00 x 0,44 x 1,10 m</p> <p>Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Płyty z tworzywa HDPE / HPL.</p>	



			Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
Biedaszków Wielki	1	zjazd liniowy	Max. wysokość upadku 0,75 m Wymiary (dł x szer x wys) 24,38 x 2,27 x 3,2 m Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Podesty ze sklejki antypoślizgowej. Liny z rdzeniem stalowym z oplotem z polipropylenu, łączone poprzez plastikowe lub aluminiowe kolektory. Płyty z tworzywa HDPE / HPL. Belki konstrukcyjne osłonięte deklami stalowymi wspawanymi do słupów. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
	2	kosz na śmieci	Wymiary (dł x szer x wys) 0,54 x 0,40 x 1,07 Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Łby śrub, nakrętki osłonięte plastikowymi zaślepkami. Nakrętki kołpakowe.	
Koniowo	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.	
Biedaszków Mały	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.	
Masłów	1	Zestaw zabawowy linowy	Max. wysokość upadku 2,1 m Wymiary (dł x szer x wys) 1,98 x 2,20 x 2,10 m Słupy konstrukcyjne stalowe, ocynkowane. Płyty z tworzywa HDPE / HPL oraz HDPE trójwarstwowe z frezowanymi rysunkami. Urządzenie na stałe posadzone w gruncie, zakotwiczone w betonie klasy min. C16/20. Liny z rdzeniem stalowym z oplotem z	



			polipropylenu, łączone poprzez plastikowe lub aluminiowe konektory. Belki konstrukcyjne osłonięte deklami stalowymi wspawanymi do słupów. Łby śrub, nakrętki osłonięte zaślepkami z tworzywa sztucznego. Nakrętki kołpakowe.	
	2	Bujak sprężynowy pojedynczy	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)	

3. 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.
4. 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.
5. Zamawiający wymaga, aby dostarczone urządzenia odpowiadały kolorystycznie urządzeniom już istniejącym na placach zabaw w w/w miejscowościach. Proponowaną kolorystykę należy przedstawić Zamawiającemu do akceptacji przed montażem urządzeń.
6. Dokładaną 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.
7. 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.