

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Dostawa placów zabaw wraz z montażem na terenie gminy Kleszczewo

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Kleszczewo
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 631258715
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Poznańska 4
- 1.4.2.) Miejscowość: Kleszczewo
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 63-005
- 1.4.4.) Województwo: wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL418 - Poznański
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: urząd@kleszczewo.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.kleszczewo.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00436372
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-07-30

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00430638
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)

Przed zmianą:

Część I: Plac zabaw „Kraina zabawy” w Markowicach

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę i montaż następujących elementów placu zabaw:

1. Zestaw zabawowy składający się co najmniej z poniższych elementów:

- ślalom
- tunel z lin
- wieża z podestem na wysokości ok. 100cm - 2 szt.
- schody
- daszki ozdobne - 2 szt.
- zjeżdżalnia mała
- most
- wejście po linach
- ścianka wspinaczkowa z wejściem bocznym
- tunel beczka
- podest na wysokości ok. 140 cm
- wejście łukowe
- ślizg strażacki
- zjeżdżalnia duża

Przybliżone wymiary: 330 x 776 x 804 cm (+/- 5%)

Opis wykonania:

Konstrukcja wykonana z rur stalowych o średnicy minimum 88,9 mm, o grubości ścianki min. 3mm zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe i malowanie. Konstrukcja dachów, barierek, poręczy, drabinek, mostów wykonana rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych. Wypełnienia barierek, mostów, dachu wykonane z płyt HDPE o grubości minimum 12mm lub płyt HPL minimum 8mm (zewnątrznych). Konstrukcja zjeżdżalni płyta HDPE o grubości minimum 19mm. Pokrycia podestów, mostów wykonane z płyty antypoślizgowej HDPE minimum 15mm lub HPL minimum 10mm. Liny o średnicy min. 16mm z rdzeniem stalowym i okuciami aluminiowymi, łączniki tworzywo sztuczne lub aluminium. Ślizg strażacki wykonany ze stali nierdzewnej. Wszystkie zastosowane śruby, wkręty minimum gatunek A2. Ślizg zjeżdżalni wykonany z blachy nierdzewnej o grubości minimum 1,5mm.

2. Domek wspinaczkowy

Przybliżone wymiary: 120 x 100 x 190 cm (+/- 5%) Strefa bezpieczeństwa: 400 x 490 cm Wysokość swobodnego upadku: 120 cm Produkt zgodny z PN-EN 1176-1: 2017 lub równoważną Grupa wiekowa: 3– 12 lat

Opis wykonania:

Konstrukcja wykonana z rury min. 35x2 cynkowana ogniowo i malowana proszkowo, dach wykonany z płyty HDPE minimum 15 mm.

3. Urządzenie kołyszące na czterech sprężynach "Jeep"

Przybliżone wymiary: 100 x 70 x 165 cm (+/- 5%) Strefa bezpieczeństwa: 290 x 384 cm Wysokość swobodnego upadku: 55 cm Produkt zgodny z PN-EN 1176-1: 2017 lub równoważną Grupa wiekowa: 2 – 8 lat

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z płyty HDPE 19 mm
Zamocowanie na minimum 4 sprężynach o średnicy 20 cm.

4. Huśtawka wahadłowa podwójna

Przybliżone wymiary 230 x 320x 200 cm (+/- 5%)

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z rur stalowych minimum 88,9x3 cynkowana ogniowo i malowana .
Siedzisk koszykowe zawieszane na łańcuchach nierdzewnych, siedzisko typu "bocianie gniazdo" o średnicy 1metr. Zawiesia wykonane ze stali nierdzewnej na tulejkach lub łożyskach.

5. Ławka z oparciem

wymiary min. 90 x 180 cm

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z rury min 50x3 cynkowana ogniowo i malowana proszkowo, siedzenie, oparcie wykonane z drewna egzotycznego

6. Regulamin placu zabaw**Opis wykonania**

Konstrukcja wykonana z metalu ocynkowana ogniowo i malowana, płyta z nadrukiem wykonana z materiału odpornego na warunki atmosferyczne (na przykład typu dibond).

7. Piaskownica 2 x 2m

Wymiary : 200 x 200 cm (+/- 5%)
Strefa bezpieczeństwa : 500 x 760 cm
Wysokość swobodnego upadku 130cm.
Produkt zgodny z EN 1176-1: 2017 lub równoważną
Grupa wiekowa 3 -12 lat

Kolorystykę wszystkich elementów należy uzgodnić z Zamawiającym.

Przy planowanej inwestycji część prac będzie wykonywana siłami własnymi Zamawiającego (przez mieszkańców).

Przedmiot zamówienia nie obejmuje poniższych prac, które zostaną wykonane samodzielnie przez Zamawiającego:

- przygotowanie podłoża pod plac zabaw: zerwanie darni, wybranie ziemi i wykorytowanie potrzebnej powierzchni,
- demontaż część istniejącej kostki w celu zyskania większej powierzchni pod nowe urządzenia,
- ułożenie piasku po zamontowaniu urządzeń.

Po zmianie:

Część I: Plac zabaw „Kraina zabawy” w Markowicach

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę i montaż następujących elementów placu zabaw:

1. Zestaw zabawowy składający się co najmniej z poniższych elementów:

- ślalom
- tunel z lin
- wieża z podestem na wysokości ok. 100cm - 2 szt.
- schody
- daszki ozdobne - 2 szt.
- zjeżdżalnia mała
- most
- wejście po linach
- ścianka wspinaczkowa z wejściem bocznym
- tunel beczka
- podest na wysokości ok. 140 cm
- wejście łukowe
- ślizg strażacki
- zjeżdżalnia duża

Przybliżone wymiary: 330 x 776 x 804 cm (+/- 5%)

Opis wykonania:

Konstrukcja wykonana z rur stalowych o średnicy minimum 88,9 mm, o grubości ścianki min. 3mm zabezpieczonej antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe i malowanie. Konstrukcja dachów, barierek, poręczy, drabinek, mostów wykonana rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych. Wypełnienia barierek, mostów, dachu wykonane z płyt HDPE o grubości minimum 12mm lub płyt HPL minimum 8mm (zewnętrznych). Konstrukcja zjeżdżalni płyta HDPE o grubości minimum 19mm. Pokrycia podestów, mostów wykonane z płyty antypoślizgowej HDPE minimum 15mm lub HPL minimum 10mm. Liny o średnicy min. 16mm z rdzeniem stalowym i okuciami aluminiowymi, łączniki tworzywo sztuczne lub aluminium. Ślizg strażacki wykonany ze stali nierdzewnej. Wszystkie zastosowane śruby, wkręty minimum gatunek A2. Ślizg zjeżdżalni wykonany z blachy nierdzewnej o grubości minimum 1,5mm.

2. Domek wspinaczkowy

Przybliżone wymiary: 120 x 100 x 190 cm (+/- 5%) Strefa bezpieczeństwa: 400 x 490 cm Wysokość swobodnego upadku: 120 cm Produkt zgodny z PN-EN 1176-1: 2017 lub równoważną Grupa wiekowa: 3– 12 lat

Opis wykonania:

Konstrukcja wykonana z rury min. 35x2 cynkowana ogniowo i malowana proszkowo, dach wykonany z płyty HDPE minimum 15 mm.

3. Urządzenie kołyszące na czterech sprężynach "Jeep"

Przybliżone wymiary: 100 x 70 x 165 cm (+/- 5%) Strefa bezpieczeństwa: 290 x 384 cm Wysokość swobodnego upadku: 55 cm Produkt zgodny z PN-EN 1176-1: 2017 lub równoważną Grupa wiekowa: 2 – 8 lat

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z płyty HDPE 19 mm
Zamocowanie na minimum 4 sprężynach o średnicy 20 cm.

4. Huśtawka wahadłowa podwójna

Przybliżone wymiary 230 x 320x 200 cm (+/- 5%)

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z rur stalowych minimum 88,9x3 cynkowana ogniowo i malowana .
Siedzisk koszykowe zawieszane na łańcuchach nierdzewnych, siedzisko typu “bocianie gniazdo” o średnicy 1metr. Zawiesia wykonane ze stali nierdzewnej na tulejkach lub łożyskach.

5. Ławka z oparciem - 2 sztuki

wymiary min. 90 x 180 cm

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z rury min 50x3 cynkowana ogniowo i malowana proszkowo, siedzenie, oparcie wykonane z drewna egzotycznego

6. Regulamin placu zabaw

Opis wykonania

Konstrukcja wykonana z metalu ocynkowanego ognioowo i malowana, płyta z nadrukiem wykonana z materiału odpornego na warunki atmosferyczne (na przykład typu dibond).

7. Piaskownica 2 x 2m

Wymiary : 200 x 200 cm (+/- 5%)

Strefa bezpieczeństwa : 500 x 760 cm

Wysokość swobodnego upadku 130cm.

Produkt zgodny z EN 1176-1: 2017 lub równoważną

Grupa wiekowa 3 -12 lat

Kolorystykę wszystkich elementów należy uzgodnić z Zamawiającym.

Przy planowanej inwestycji część prac będzie wykonywana siłami własnymi Zamawiającego (przez mieszkańców).

Przedmiot zamówienia nie obejmuje poniższych prac, które zostaną wykonane samodzielnie przez Zamawiającego:

- przygotowanie podłoża pod plac zabaw: zerwanie darni, wybranie ziemi i wykorytowanie potrzebnej powierzchni,
- demontaż części istniejącej kostki w celu uzyskania większej powierzchni pod nowe urządzenia,
- ułożenie piasku po zamontowaniu urządzeń.