

Tuszyn dnia 07.05.2018 r.

Wszyscy Wykonawcy

TI.2710.14.2018 L. dz. 3/2018

Zamawiający, tj. gmina Tuszyn informuje, że w trakcie przedmiotowego postępowania wpłynęły pytania do zapytania ofertowego TI.2710.14.2018 L. dz. 1/2018 na „Budowę i wyposażenie placu zabaw w Szczukwinie”, gmina Tuszyn udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1

Które z urządzeń mają być wykonane ze stali a które z drewna klejonego, ponieważ dopuszczają Państwo oba te materiały?

Odpowiedź:

Patrz Załącznik Nr 1 „Dane materiałowo-konstrukcyjne”.

Pytanie 2

Jaka ma być wysokość ogrodzenia, ponieważ w zapytaniu i przedmiarze ma ono 1 m, natomiast w STWiORB jest opisane szczegółowo ogrodzenie i jest podana inna wysokość?

Odpowiedź:

Ogrodzenie panelowe o wysokości $H=100\text{cm}$, tak jak w przedmiarze.

Załączniki:

1. Dane materiałowo-konstrukcyjne.

BURMISTRZ
Małecki
mgr inż. Witold Małecki

Załącznik Nr 1

OBIEKT NR 1

Zestaw wielofunkcyjny zabawowy

Wymiary:

długość: 3,40 m

szerokość: 2,70 m

wysokość: 2,70 m

Maksymalna wysokość upadku: 1,00 m

Strefa bezpieczeństwa:

6,90 m x 6,40 m

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- konstrukcja nośna ze stali malowanej proszkowo o śr. 56 mm,
- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z elementami ocynkowanymi i malowanymi proszkowo,
- zabezpieczenia, osłony, daszki z płyty HDPE,
- montaż rur nośnych zabetonowywanych na głębokość 40-60 cm.
- podłoga ze sklejki wodoodpornej.

OBIEKT NR 2

Urządzenie kołyszące na sprężynie - bujak kaczuszka

Strefa bezpieczeństwa: średnica 2,50 m

Wymiary:

Długość: 1,10 m

Szerokość: 0,30 m

Wysokość: 0,85 m

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- korpus bujaka wykonany z płyty HDPE o gr. 12 mm,
- sprężyna stalowa z drutu śr. 200 mm malowana proszkowo,
- uchwyty metalowe osłonięte plastikiem,
- montaż na gotowym prefabrykacie betonowym.
- siedzisko profilowane gumowe

OBIEKT NR 3

Huśtawka podwójna wahadłowa

Strefa bezpieczeństwa: 3,65 m x 7,60 m

Maksymalna wysokość upadku: 1,30 m

Wymiary:

długość: 3,65 m

szerokość: 1,65 m

wysokość: 2,10 m

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- konstrukcja wykonana z profilu stalowego malowanego proszkowo,
- łańcuchy ogniowo ocynkowane,
- 1 x siedzisko gumowe z rdzeniem stalowym, 1x siedzisko gumowe koszyk
- huśtawka zamontowana jest poprzez zacementowanie na głębokość 40-50 cm.

OBIEKT NR 4

Karuzela tarczowa z siedziskami

Strefa bezpieczeństwa:

Średnica: 5,50 m

Wymiary:

Szerokość : 1,50m

Maksymalna wysokość upadku: 0,125m

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- siedziska karuzeli wykonane z płyty HDPE,
- tarcza karuzeli wykonana ze sklejki antypoślizgowej, podest z blachy ryflowanej.
- poręcze stalowe o śr. 33,7 mm,
- trzpień o śr. 100 mm – stal malowana proszkowo,
- montaż na gotowym prefabrykacie betonowym, posadowionym w gruncie na głębokości 40-60 cm.

OBIEKT NR 5

Huśtawka ważka

Strefa bezpieczeństwa: 6,00 m x 3,50 m

Maksymalna wysokość upadku: 0,75m

Wymiary:

Długość: 3,00 m

Szerokość: 0,50 m

Wysokość: 0,80 m

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- huśtawka dwuosobowa na pionie metalowym malowanym proszkowo,
- belka metalowa malowana proszkowo,
- siedziska wykonane z płyty HDPE lub sklejki wodoodpornej,
- ze względów bezpieczeństwa zamontowane na końcach belki gumowe odbojniki amortyzujące,
- trwale posadowiona w gruncie poprzez zacementowanie na głębokość 40-60 cm.

OBIEKT NR 8

Tablica z regulaminem

Wymiary:

Długość: 0,50 m

Szerokość: 0,10 m

Wysokość: 1,80 m

Tablica z regulaminem i informacjami wymaganymi w załączniku do uchwały RM z dnia 07 lipca 2009 r. (warunki korzystania z placu zabaw, numery telefonów alarmowych itd.),

Dane materiałowo-konstrukcyjne:

- Konstrukcja stalowa ocynkowana i malowana proszkowo;
- trwale posadowiona w gruncie na głębokości 60 cm.