

Prvky detského ihriska Materskej školy v Dúbravách:

Všetky zostavy sú určené pre deti vo veku 3-14 rokov.

Zostavy sú vyrobené z konštrukčnej ocele s povrchovou úpravou (pozinkovaním). Spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový. Príkladáme ilustračné obrázky.

Predmet zákazky vcelom rozsahu je opísaný tak, aby bol presne a zrozumiteľne špecifikovaný. Ak niektorý z použitých parametrov, alebo rozpätie parametrov identifikuje konkrétny typ produktu alebo produkt konkrétneho výrobu, verejný obstarávateľ umožňuje nahradiť takýto produkt ekvivalentným produktom alebo ekvivalentom technického riešenia pod podmienkou, že ekvivalentný produkt alebo ekvivalentné riešenie bude spĺňať úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý sú uvedené zariadenia určené. Pri produktoch príslušenstvách konkrétnej značky, môže uchádzač predložiť ak ekvivalent inej značky v rovnakej alebo vyššej kvalite.

1. Šplhacia zostava

Rozmer zariadenia d.š.v: 4,15m x 4,15m x 2,12m.

Nosnosť: 432 kg



Lezecká stena, lanový lievik, šplhacia sieť, prehadzovadlo, šp (kovový profil 100 x 100 mm), ktorá bude proti korózii ošetre odtieňu RAL. Tieto konštrukcie budú uložené do betónového farbou KOMAXIT podľa odtieňa RAL. Laná a siete budú vy oceľovým jadrom) a budú spojené plastovými spojmi. Lezecká stena bude vyrobená z vodovzdornej preglejky určenej pre vonkajšie prostredie. Horolezecké úchyty budú vyrobené z kremičitého piesku a epoxidovej živice. Stena bude vyrobená z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový celo zafarbený polyetylén, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškrabaniu detí, odolnosťou proti UV žiareniu a hlavne bezpečnosťou, pretože bude nelámavý. Všetok spojovací materiál bude pozinkovaný alebo nerezový.

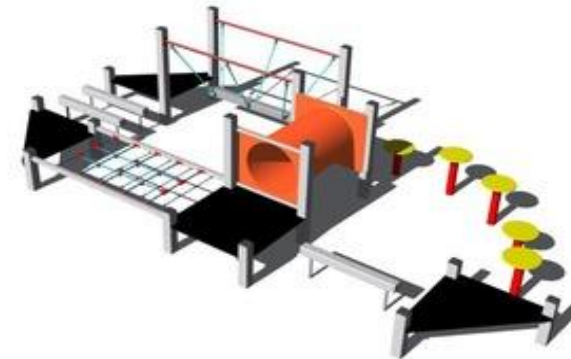
ená z konštrukčnej ocele
bou KOMAXIT podľa
váním alebo vypaľovanou
nu s vnútorným

2. Chodník zručnosti

Rozmer zariadenia d.š.v: 6,3m x 3,02m x 1,12m

Nosnosť: 702 kg

Lanová lávka, preliezacie tunel, sieť, 3x kladina, 4x podesta, 5x step. Nosná konštrukcia 100 x 100 mm), ktorá bude proti korózii ošetrená povrchovou úpravou zinkovaním, alebo konštrukcie stepov budú vyrobené z konštrukčnej ocele o priemere 89 mm, ktorá bude pr budú uložené do betónového lôžka. Všetky ďalšie kovové prvky budú upravované zinkov siete budú vyrobené z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným budú vyrobené z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový, celofarbený polyetylén žiareniu a hlavne bezpečnosťou, pretože je nelámavý. Preliezací tunel bude vyrobený z k stálosťou. Podesty budú vyrobené z vodovzdornej preglejky určenej pre vonkajšie prostre



rofil

akcie
a
pov
r

3. Reťazová lavica

Rozmer zariadenia d.š.v: 3,08m x 0,29m x 0,93m

Nosnosť: 108 kg

Reťazová lavica RL102K - celokovová, výška pádu do 1 m, ako dopadová plocha postačí trávnik dĺžka 2,5 m. Nosná konštrukcia lanovej lávky bude vyrobená z konštrukčnej ocele (kovový profil 100 x 100 mm), ktorá bude pr odtieňu RAL. Tieto konštrukcie budú uložené do betónového lôžka KOMAXIT podľa odtieňa RAL. Kmitajúce trámiky budú zavesené upravené vypaľovanou práškovou farbou KOMAXIT podľa odtieň.



Novou farbou KOMAXIT podľa bo vypaľovanou farbou ďalšie kovové prvky budú zový.

4. Váhadlová dvojhojdačka

Rozmer zariadenia d.š.v: 2,26m x 1m x 1m
Nosnosť: 162 kg

Vahadlová dvojhojdačka VH201K - celokovová, ako dopadová plocha postačí trávnik. Rameno hojdačky bude vyrobené z konštrukčnej ocele (kovový profil 100 x 100 mm), ktorá bude upravená povrchovou úpravou zinkovaním a vypaľovanou práškovou farbou KOMAXIT podľa odtieňa RAL. Hojdačka bude ukotvená bránovými skrutkami do nos chránená žiarovým zinkovaním a uložená do betónového lôž zafarbený polyetylén, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou s a nehrozí tak žiadne nebezpečenstvo zranenia detí ostrými úl KOMAXIT podľa odtieňa RAL. Všetok spojovací materiál b



bude proti korózii (vysokotlakový, celo u, pretože je nelámavý n a vypaľovanou farbou ými dorazmi.

Rekapitulácia:	Počet MJ	DPH	DPH
			om s

Šplhacia zostava SS502K	1		
Montáž SS502K	1		
Chodník zručnosti SD101K	1		
Montáž SD101K	1		
Reťazová lavica RL102K	1		
Montáž RL102K	1		
Váhadlová dvojhojdačka VH201K	1		
Montáž VH201K	1		
Príprava plochy (materiál dopadovej plochy - drobný riečny štrk - Vid'. norma pre detské ihriská. Okraj - záhonový obrubník v lôžku (pre zabránenie výsypu dopadovej plochy)	64 m2		
Spolu			0,00

Uchádzač predloží ponuku ba všetky položky, vrátane umiestnenia a upevnenia jednotlivých prvkov v Materskej škole v Dúbravách.

Spracoval:

Dňa: