

Podrobný opis predmetu zákazky s minimálnymi technickými požiadavkami
kladenými na predmet zákazky

„Vybudovanie detského ihriska“
Obec Oreské

Veža so šmýkačkou 100

1ks

Rozmery prvku: 331x78x178 cm

Rozmery bezpečnostnej plochy 675x375cm

Výška dopadu (HIC): 100cm

Bezpečnostný povrch: štrk 40cm

Hĺbka kotvenia: -60 cm

Veková kategória - pre deti vo veku 2 - 8 rokov

materiály a časti zariadenia:

drevená konštrukcia, výplne z drevených dosiek, 1 veža bez
striešky a podesty 100cm, 1 schody so zábradlím, 1 šmýkačka z PE
s podestou 100cm a plastovými PE bočnicami



Hojdačka Ragazzi

1ks

Rozmery prvku: 398 x 154 x 218 cm

Rozmery bezpečnostnej plochy 730 x 695 cm

Výška dopadu (HIC): 120cm

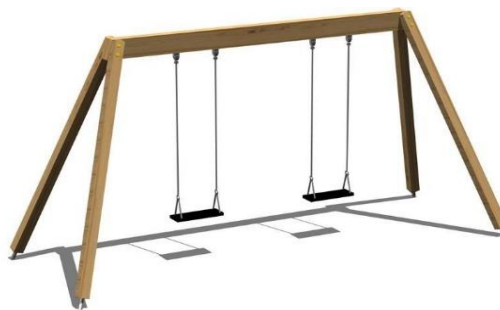
Bezpečnostný povrch: štrk 40cm

Hĺbka kotvenia: -60 cm

Veková kategória - pre deti 2 - 6 rokov

materiály a časti zariadenia:

drevená konštrukcia, 4 nohy drevené, 1 trám drevený, 1 sedlo
gumové protinárázové s oceľovými reťazami, 2 spevňujúce výplne
plastové HDPE, 1 dekorácia plastová HDPE



Hojdačka Libella

1ks

Rozmery prvku: 300 x 53 x 75 cm

Rozmery bezpečnostnej plochy 521 x 254 cm

Výška dopadu (HIC): 95 cm

Bezpečnostný povrch: štrk 40cm

Hĺbka kotvenia: -60 cm

Veková kategória - pre deti 3 - 12 rokov

materiály a časti zariadenia:

drevený nosný pilier s kovovou vzperou, trám drevený, 2 držadlá
kovové, 2 tlmiace pneumatiky



Preliezačka Hexagón so stenou

1ks

Rozmery prvku: 222 x 192 x 209 cm

Rozmery bezpečnostnej plochy 594 x 575 cm

Výška dopadu (HIC): 209 cm

Bezpečnostný povrch: štrk40cm

Hĺbka kotvenia: -60 cm

Veková kategória - pre deti 2 - 8 rokov

materiály a časti zariadenia:

drevená konštrukcia, 6 nôh drevených, 1 lanová spleť šplhacia, 1 lezecká stena s úchytmi, 1 lano šplhacie, 1 rebrina, 1 hrazda, 1 dvojhrazda



Informačná tabuľa

1ks

Rozmery prvku: 60 x 16 x 230 cm

Bezpečnostný povrch:

Hĺbka kotvenia: -40 cm

materiály a časti zariadenia:

drevená konštrukcia, 1 noha drevená, 1 ministrieška drevená, 1 tabuľová časť z vodovzdornej preglejky 38x58cm



Použitie zariadení: exteriér

Certifikát zhody s normou: STN EN 1176:2009 a STN EN 1177:2009

EÚ

Použitie materiály: nosná konštrukcia – z dreva Jedle bielej – z lepených hranolov (90x90 mm) – impregnovaného systémom Extra Coat – voskovým roztokom obohateným anorganickými soľami injekčne aplikovaným do jadra drevnej hmoty; sedadlá hojdačky, závesy a reťaze – mäkké protinárázové gumové sedadlá s oceľovým jadrom, kovové samomazacie závesy zabezpečené proti manipulácii a pozinkované kalibrované reťaze; kruhy, lanové rebríky a šplhacie siete – opracované tvrdé drevo alebo teflon; kovové časti – nerezové a žiarovo pozinkované, príp. nafarbené práškovou technológiou; siete, laná – nylonové prúty s oceľovým jadrom potiahnuté polyetylénovou vrstvou; šmýkačky – recyklovateľný polyetylén s oblými hranami alebo sklolaminátový zjazd s bočnicami z farbeného polyetylénu alebo kompletne nerezové šmýkačky; drevené komponenty – pevné jedľové dosky, príp. trojvrstvové dosky; výplne a parapety – farebný recyklovaný polyetylén (hrúbka 20 mm); spojovací materiál – nerezový uzatvorený polypropylénovými bezpečnostnými krytkami z tvrdého plastu; kotvenie – žiarovo pozinkované kotvené do podzemných (cca -60 cm) betónových základov; betón – trieda B15;

podpis: