



Príloha č.5

Technický popis prvkov a grafické znázornenie jednotlivých hracích prvkov ihriska

Celkovo sú navrhnuté nižšie uvedené herné prvky. Verejný obstarávateľ umožňuje dodávateľom predloženie cenovej ponuky s ekvivalentnými prvkami s porovnateľnými, respektíve lepšími. O splnení podmienky ekvivalentnosti rozhoduje verejný obstarávateľ.

1. Chodník zručnosti / šplhacia zostava

Ilustračný obrázok



Minimálne technické parametre:

Výška voľného pádu: 1 m

Nosnosť: 400 – 450 kg

Max. počet užívateľov: 8

Rozmery d x š x v: 3,8 x 3,7 x 2,26 m

Minimálny priestor: 6,8 x 6,7 m

Povrch, tlmiaci pád: podľa normy EN 1177 - trávnik

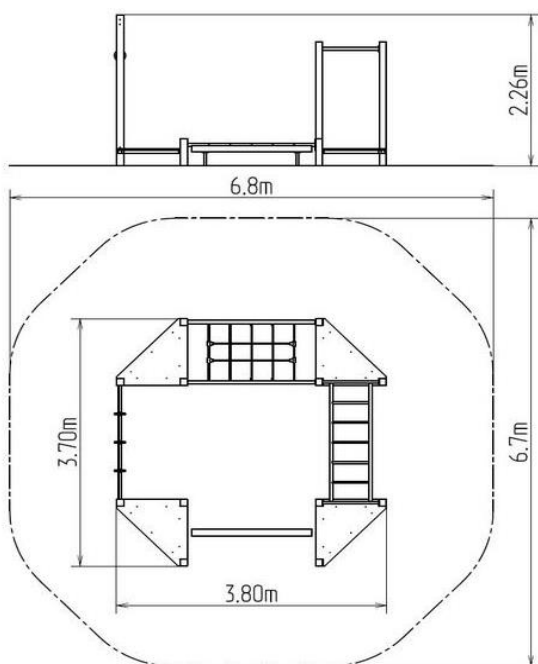
Materiál:

Plastové časti - polyamid

Kovové časti - konštrukčná oceľ

Laná a siete - polypropylén s vnútorným oceľovým jadrom

Drevené časti - vodovzdorná preglejka

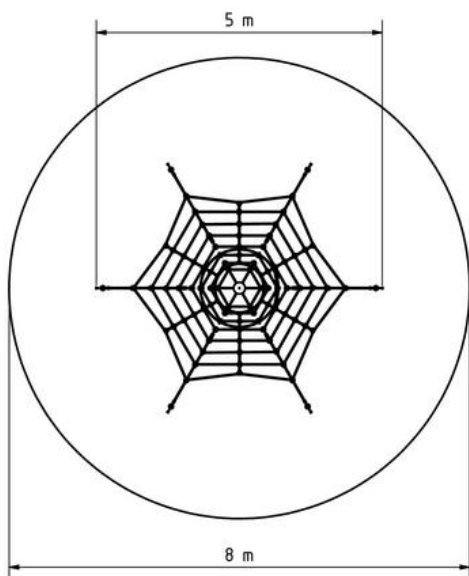
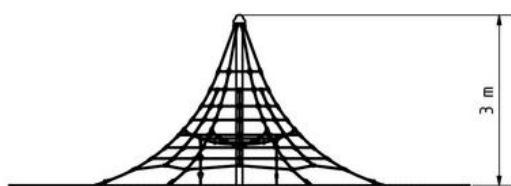
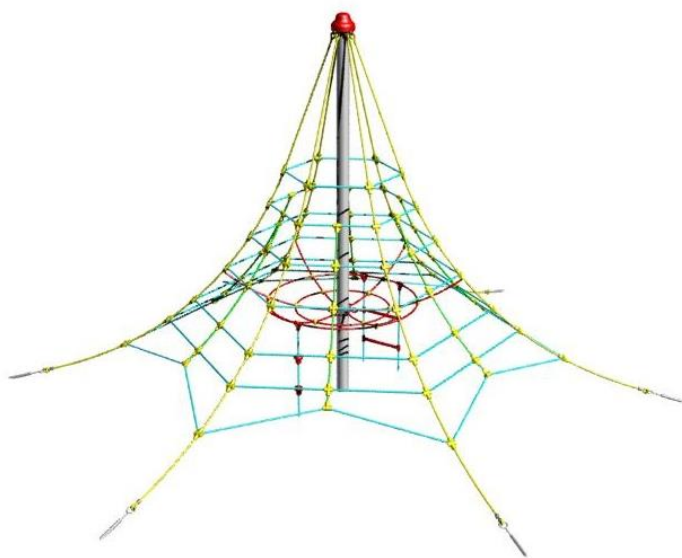


** Možný ekvivalent (+/- 5% z rozmerov herného prvku) – pri dodržaní použitých materiálov.*



2. Lanovka pyramída

Ilustračný obrázok



Minimálne technické parametre:

Výška voľného pádu: 1 m

Nosnosť: 2000 – 2500 kg

Max. počet užívateľov: 40

Rozmery d x š x v: 5 x 5 x 3 m

Minimálny priestor: 8 x 8 m

Povrch, tlmiaci pád: podľa normy
EN 1177 - trávnik

Materiál:

Plastové časti - polyamid

Kovové časti - konštrukčná oceľ

Laná a siete - polypropylén s
vnútorným oceľovým jadrom

** Možný ekvivalent (+/- 5% z
rozmerov herného prvku) – pri
dodržaní použitých materiálov.*



3. Pružinová hojdačka

Ilustračný obrázok



Minimálne technické parametre:

Výška voľného pádu: 0,5 m

Nosnosť: 50 - 60 kg

Max. počet užívateľov: 1

Rozmery d x š x v: 0,86 x 0,27 x 0,78 m

Minimálny priestor: 3,9 x 3,3 m

Povrch, tlmiaci pád: podľa normy EN 1177 - trávnik

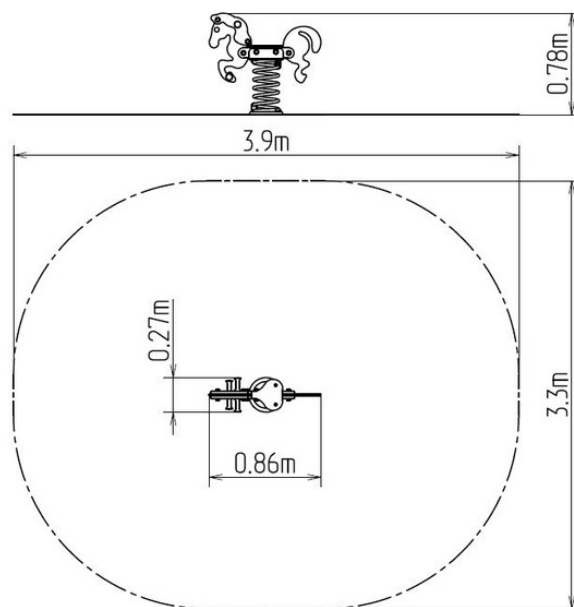
Materiál:

Kovové časti - konštrukčná oceľ

Pružina - špeciálna pružinárska oceľ

Plastové časti - HDPE

** Možný ekvivalent (+/- 5% z rozmerov herného prvku) – pri dodržaní použitých materiálov.*





Obec Hermanovce nad Topľou

Obecný úrad Hermanovce nad Topľou 195
094 34 Bystré

Doplňujúce informácie:

- a) Konštrukcia jednotlivých herných prvkov je riešená ergonomicky pre fyziognómiu a motorické schopnosti detí.
- b) Popis jednotlivých herných prvkov, zostáv, určenie pre vekové kategórie, materiálové zloženie, kritická výška pádu a veľkosť bezpečnostnej zóny bude uvedená v technických listoch dodávaných prvkov.
- c) Herné prvky budú dodávané na stavbu ako celok. Osadenie, resp. kotvenie jednotlivých herných prvkov bude riešené osadením do betónových základov, v zmysle kotevného plánu výrobcu herných prvkov.
- d) Jednotlivé herné prvky nebudú vyžadovať dopadovú plochu, tzn. po osadení jednotlivých herných prvkov je potrebné zrealizovať úpravu pláne a zatrávnenie.
- e) Výrobca, resp. dodávateľ herných prvkov je ďalej povinný priložiť návod na inštalovanie zariadenia, na jeho odbornú montáž, postavenie a umiestnenie v zmysle STN EN 1176-1 čl. 6.1.
- f) Po osadení jednotlivých herných prvkov je potrebné každé zariadenie označiť čitateľne a na viditeľnom mieste pevne uchytenou informačnou tabuľkou v zmysle STN EN 1176-1 čl. 7. (druh materiálu, typ zariadenia, výrobné číslo a podobne).



Obr. 1: Situačný náčrt rozmiestnenia jednotlivých herných prvkov a zostáv detského ihriska