

Príloha č. 2 - Výkaz výmer jednotlivých prvkov a realizácie detského ihriska - doplnenie č.1

	Názov	Charakteristika	Počet	Jednotková cena s DPH	Celková cena s DPH
1	Minimálne trojdomček	Každá veža zakrytá strieškou. Prepojený rôznymi typmi prepojení - spojovací mostík, tunel, schody, lezecká stena sieťová, lezecká stena pevná, rampa, súčasťou sú min. 2 šmykľavky v prevedení plast alebo nerezový plech. Verejný obstarávateľ požaduje všetky vyššie uvedené prvky ako súčasť zostavy. Min. rozmer 5645mm x 3540 mm, minimálne rozmery bezpečnostnej zóny sú 8 645mm x 7 040mm, Základná konštrukcia–drevo trojvrstvové lepené hranoly o rozmere minimálne 10 x 10 cm, impregnované - bráni prehnitiu a napadnutiu škodcami dreva, zdravotne nezávadná. Náter musí byť v súlade s STN EN 71. . Maximálnu výšku pádu určil verejný obstarávateľ v rozmedzí od 1,2m do 1,5m.	1		
2	Kolotoč so zábradlím a sedadlami	Rozmer: 0,6m s priemerom 1,6m, výška pádu 0,2m, Materiál: zinkovaná konštrukcia s komaxitovaným povrchom, sedenie: HDPE plast, podlaha nešmykľavý Al plech, spojovací materiál: nerez, záruka 5 rokov	1		
3	Váhadlová hojdačka 2 miestna	Rozmery zostavy: minimálne 3 x 0,3 x 1 m. Rozmery bezpečnostnej zóny: minimálne: 2,4 x 5 m. Drevo, pozinkovaný kov.	2		
4	Hojdačka reťazová dvojmiestna	Základná konštrukcia–drevo trojvrstvové lepené hranoly o rozmere minimálne 10 x 10 cm, impregnované, potiahnuté zmesou farebného gumového granulátu a polyuretánu, na konci konštrukcií ochranné plastové krytky, konštrukcia má oceľové pozinkované ,podstavy, sedadlo klasické pre väčšie deti a sedadlo s obojstranným operadlom pre menšie deti. Oceľové časti-pozinkované a maľované práškovou farbou. Ochranné prvky– na zabránenie vzniku úrazov ochranné plastové krytky. Reťaze–nerezové. Prvky kotvené do zeme zabetónovaním. Maximálnu výšku pádu určil verejný obstarávateľ v rozmedzí od 1,2m do 1,5m.	1		
5	Hojdačka hniezdo	Základná konštrukcia–drevo trojvrstvové lepené hranoly o priemere minimálne 10 x 10 cm, impregnované, potiahnuté zmesou farebného gumového granulátu a polyuretánu, na konci konštrukcií sú ochranné plastové krytky, konštrukcia má oceľové pozinkované podstavy. Vrchná konštrukcia z pozinkovanej ocele. Hojdací mechanizmus z nerez. Sedadlo oceľové s lanovým výpletom. Prvok kotvený do zeme zabetónovaním. Maximálnu výšku pádu určil verejný obstarávateľ v rozmedzí od 1,2m do 1,5m.	1		
6	Lavička bez operadla	Rozmer: 0,7m x 0,85m x 1,45m. Konštrukcia - liatina, sedenie - drevo.	2		
7	Hojdačka na pružine	Pružina oceľová pozinkovaná a maľovaná práškovou farbou.Prvok kotvený do zeme zabetónovaním. Rozmery prvku: minimálne 0,8 x 0,25 x 0,6 m. Rozmery bezp. zóny: minimálne 3 x 2,5 m.	2		
8	Odpadkový kôš so strieškou	Objem 35 litrov, oceľová konštrukcia, drevené lamely.	2		
9	Informačná tabuľa s prevádzkovým poriadkom	Oceľová konštrukcia. Tabuľa tvrdý plast s popisom. Popis dodá verejný obstarávateľ víťazovi súťaže.	1		
SPOLU					€ s DPH

Tabuľku doplní záujemca resp. uchádzač v rámci prác, ktoré mu vyplývajú s realizácie detského ihriska v jednotlivých položkách

	Názov	Charakteristika	Počet	Jednotková cena s DPH	Celková cena s DPH
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
SPOLU					€ s DPH

Celková cena zákazky SPOLU

€ s DPH

V....., dňa

pečiatka a podpis