**Příloha č. 8 - Technická specifikace a výpis prvků**

**„Workoutové hřiště“**

**Workoutové hřiště – technický popis, certifikace dle ČSN EN 16 630**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Popis**  | **Splněno ANO/NE** | **Nabízený** **parametr** |
| Maximální plocha pro workoutovou sestavu : 10 m (š) x 10 m (d) |  |  |
| Dopadová plocha: srovnaná travnatá plocha |  |  |
| Nosné sloupy – konstrukční ocel s povrchovou úpravou komaxit; ocelový profil 100 x 100 mm o tloušťce stěny min. 3 mm |  |  |
| Hrazdy, žebříky a žebřiny budou z nerezové trubky (1.4301) o průměru 33,7mm a tloušťce min. 3 mm. |  |  |
| U bradel bude použita nerezová trubka (1.4301) o průměru 38mm a tloušťce min. 3 mm |  |  |
| Dřevěné prvky budou z modřínových desek o tloušťce 40mm, povrchově budou upraveny akrylovým nátěrem na dřevo. |  |  |
| Veškeré otvory nosných sloupů budou napevno zavařeny. Nebudou použity plastové díly. |  |  |
| Jednotlivé cvičební prvky budou k nosným sloupům kotveny pomocí bezpečnostních objímek, které nevyžadují žádné degradace (vrtání) nosných sloupů. Do budoucna tedy bude umožněno výšky ukotvení prvků libovolně měnit, bez zásahu do materiálu nosných sloupů. |  |  |
| Šrouby kotvící jednotlivé cvičební prvky k objímkám, budou dotaženy bezpečnostní maticí, odpovídající normě ČSN EN 16 630. Nebudou použity plastové krytky. |  |  |
| Ocelový pozinkovaný spojovací materiál |  |  |
| Sloupy budou do betonových patek kotveny pomocí chemických kotev a závitových tyčí M16. |  |  |
| Základové patky hloubky herních prvků z prostého betonu rozměru 400 x 400 mm a min. 800 mm |  |  |
| Záruční doba min. 60 měsíců na konstrukci a povrchovou úpravu prvků |  |  |
| Záruční doba min. 60 měsíců na ostatní části |  |  |

**Workoutové hřiště – výpis prvků, certifikace dle ČSN EN 16 630**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Popis**  | **Splněno ANO/NE** | **Nabízený** **parametr** |
| 6x Hrazda ve výšce od 350mm do 2400mm šířky 1400mm |  |  |
| 1x Human Flag ve výšce 600mm a 1800mm délky 225mm  |  |  |
| 1x Žebřiny ve výšce od 250mm do 2250mm šířky 1400mm  |  |  |
| 1x Pomocná hrazda ve výšce od 350mm do 2200mm délky 1850mm  |  |  |
| 1x Bradla (3x tyč) ve výšce 1450mm šířky 1x 1400 mm a 2x 2000mm  |  |  |
| 1x Monkey Bar ve výšce 2200mm šířky 1400mm a délky 3000mm. |  |  |
| 1x Negativní hrazda ve výšce 1850mm šířky 3000mm. |  |  |
| 1x Pole Dance - výšky 2400mm. |  |  |
| 1x Stalky – nízká bradla. |  |  |
| 1x Informační tabule s návštěvním řádem a návody na cvičení. |  |  |
| 1x Otočná lavice L se dvěma sklony lavice – cca 0° a 30°  |  |  |
| 1x Stupňovaná lavice L o 3 různých úrovních – cca 200, 400, 600 mm.  |  |  |
| 1x Stojan na cyklistická kola, zavěšení kola za sedátko na nerezovou tyč, min. pro 3 kola. |  |  |
| 1x Koš na tříděný odpad, provedení kombinace dřevo X ocel, se zakrytím proti dešti. |  |  |

**Celková dopadová plocha všech zařízení/prvků musí být v rozmezí od 255 m2 do 306 m2.**

**Pozn.:**

Požadovaná specifikace:

* zadavatelem požadovaná a zvolená na základě průzkumu trhu, neměnná.

Hodnota nabízeného prvku:

* uchazeč doplní a doloží hodnoty nabízeného typu.

Splněno ANO/NE:

* uchazeč doplní nebo vybere, dle porovnání nabízených skutečností v závislosti na požadavcích zadavatele.

**Přílohou tohoto dokumentu budou doloženy katalogové listy nabízených výrobků s popisem a obrázkem.**