**Przedmiotem zamówienia jest 1 szt. urządzenie siłowni napowietrznej**

**Jeździec wolnostojący – montaż w Kamieniu Górowskim w miejscu wskazanym przez Zamawiającego**

**Wymiary urządzenia:**

* długość minimum 980 mm,
* szerokość: minimum 630 mm,
* wysokość: minimum 1000 mm.

**Wymiary strefy bezpieczeństwa**: 398 cm x 363 cm

**Materiał:** urządzenie wykonane z wysokiej jakości stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie. Śruby osłonięte zaślepkami. Siedzisko w standardzie wykonane z tworzywa HDPE, z otworami ułatwiającymi odpływ wody.

**Elementy konstrukcyjne**: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy 140 mm, grubość ścianki 3,6 mm.

**Montaż**: mocowanie do fundamentów betonowych (wylewanych na miejscu), osadzonych 10 cm poniżej poziomu terenu.

**Wykonanie w oparciu o normy**: PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”.

**Kolorystyka urządzenia**: szaro - żółta.

**Maksymalny ciężar użytkownika**: 150 kg