lllllllllllllllllllllllíl

2020008287

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená v souladu s ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
mezi níže uvedenými smluvními stranami

**Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje, příspěvková organizace**

Jméno:

Sídlo:

Jednající:

Kontaktní osoba:

IČO:

DIČ:

Zápis v OR:

Bankovní spojení (číslo účtu):

Kamenice 798/1 d, 625 00 Brno

MUDr. Hana Albrechtová, ředitelka

.......​...........​..................​..................​.....................​......​.........​.......​.......​...... 00346292

CZ00346292

Krajský soud v Brně sp. zn. Pr 1245

...............​...........​..........​.......​...​....​.......................... (dále jen ***„kupující )***

a

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno: | **Seven Sport s.r.o.** |
| Sídlo: | Strakonická 1151/2C, 150 00 Praha 5 - Hlubočepy |
| Jednající: | Roman Košťál |
| Kontaktní osoba: | .....​............. |
| IČO: | 26847264 |
| DIČ: | CZ26847264 |
| Zápis v OR: | C 116888 vedená u Městského soudu v Praze |
| Bankovní spojení (číslo účtu): | .....​..............................​.....​......... |

(dále jen „prodávající )

1. Prodávající je oprávněn na základě svého vlastnického práva nakládat se zbožím ve formě souboru posilovačích a fitness pomůcek, jejichž podrobná specifikace je obsažena v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Prodávající prodává zboží podle čl. 1 této smlouvy se všemi jeho součástmi kupujícímu, a kupující kupuje toto zboží do vlastnictví Jihomoravského kraje jako svého zřizovatele za kupní cenu podle čl. 6 této smlouvy. Součástí dodávky zboží podle této smlouvy je také poskytnutí veškerých dokladů, nezbytné k uvedení tohoto zboží na tuzemský trh, včetně prohlášení o shodě a návodů k obsluze v českém nebo slovenském jazyce.
3. Prodávající se zavazuje splnit svůj závazek k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy nejpozději do **90 dnů** ode dne účinnosti této smlouvy, a to v místě plnění, čímž se rozumí pracoviště kupujícího dle přílohy č. 2 k této smlouvě.
4. Závazek prodávajícího k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy se pak považuje za splněný dnem předání a převzetí tohoto zboží, prostého všech vad, formou písemného předávacího protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami.
5. Nebezpečí škody na převáděném zboží a vlastnické právo k tomuto zboží přechází z prodávajícího na kupujícího dnem splnění závazku prodávajícího k dodání tohoto zboží způsobem podle čl. 4 této smlouvy.
6. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmět koupě a prodeje podle čl. 1 této smlouvy kupní cenu ve výši:

**147.415,-** Kč bez DPH, tzn. **178.372,15** Kč včetně DPH.

Součástí této ceny jsou veškeré náklady prodávajícího na splnění jeho závazku k dodání zboží podle této smlouvy. Změna ceny je možná pouze v případě zákonné změny sazby DPH.

1. Kupní cena podle čl. 6 této smlouvy je splatná na účet prodávajícího po splnění závazku prodávajícího k dodání zboží podle čl. 1 této smlouvy způsobem podle čl. 4 této smlouvy ve lhůtě do 30-ti dnů ode dne doručení jejího písemného vyúčtování (faktury/daňového dokladu). Faktura bude doručena elektronicky na email: [podatelna@zzsjmk.cz](mailto:podatelna@zzsjmk.cz). Na faktuře musí být mimo jiné vždy uvedeno toto číslo veřejné zakázky, ke které se faktura/daňový doklad vztahuje: **P20V00002575.** Nebude-li faktura splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona a další náležitosti podle této smlouvy, je kupující oprávněn vrátit takovou fakturu prodávajícímu k opravě, přičemž doba její splatnosti začne znovu celá běžet ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
2. S převodem zboží podle čl. 1 této smlouvy je spojena záruka za jeho jakost v trvání 24 měsíců. V rámci této záruky se prodávající zavazuje bezplatně odstraňovat vady na zboží podle čl. 1 této smlouvy, a to ve lhůtě do 1 týdne od doručení příslušné reklamace písemné kupujícího. Písemná forma reklamace se považuje za dodrženou i v případě jejího odeslání elektronickou formou.
3. Pro případ sporu o oprávněnost reklamace se kupujícímu vyhrazuje právo nechat vyhotovit k prověření jakosti zboží soudně znalecký posudek, jehož výroku se obě strany zavazují podřizovat s tím, že náklady na vyhotovení tohoto posudku se zavazuje nést ten účastník tohoto sporu, kterému tento posudek nedal zapravdu.
4. Pro případ prodlení se splněním jeho závazku k dodání zboží ve lhůtě podle čl. 3 této smlouvy a pro případ jeho prodlení s odstraněním vady ve lhůtě podle čl. 8 této smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny podle čl. 6 této smlouvy za každý započatý den tohoto prodlení.
5. Pro případ prodlení se splněním jeho závazku k dodání zboží ve lhůtě podle čl. 3 této smlouvy nebo s odstraněním vady ve lhůtě podle čl. 8 této smlouvy o více, než 2 týdny, je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy s účinky ex tunc.
6. Pro případ prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny nebo její části ve lhůtě podle čl. 6 této smlouvy o víc než 2 týdny, je prodávající oprávněn od této smlouvy odstoupit s účinky ex tunc.
7. Není-li touto smlouvou ujednáno jinak, řídí se vzájemný právní vztah mezi kupujícím a prodávajícím při realizaci této smlouvy ust. § 2079 a násl. občanského zákoníku.
8. Tato smlouva se uzavírá na základě návrhu na její uzavření ze strany kupujícího. Předpokladem uzavření této smlouvy je její písemná forma a dohoda o jejích podstatných náležitostech, čímž se rozumí celý obsah této smlouvy, jak je uveden v čl. 1 až 18 této smlouvy. Kupující přitom předem vylučuje přijetí tohoto návrhu s dodatkem nebo odchylkou ve smyslu ust. § 1740 odst. 3 občanského zákoníku.
9. Prodávající bere na vědomí a souhlasí s tím, aby kupující uveřejnil tuto smlouvu v registru smluv v souladu s ustanoveními zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
10. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze jinou písemnou dohodou obou smluvních stran.
11. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem jejího uveřejnění registru smluv dle čl. 15 této smlouvy.
12. Dáno ve dvou originálních písemných vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

Ve Vítkově dne

V Brně dne

MUDr. Hana Albrechtová

Zdravotnická zachrč; ;

Roman^W556300970 jednatel ***prodávající***

ředitelka

***kupující***

Jihomoravského kraje, p.o.  
Kamenice 798/1 d, 625 GO Brno  
21

Příloha č. 1 Specifikace, ceník

Příloha č. 2 Místa dodání a kontaktní osoby

Specifikace, ceník

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Požadovaná specifikace - požadavky zadavatele** | | | | **Nabízená specifikace - uchazeč doplní údaje o nabízeném zboží** | | | | |
| **Požadované vybavení** | | **Počet (ks)** | **Požadované parametry** | **Obchodní označení, typ nabízeného zboží a výrobce** | **Nabízené parametry** | **Jednotková nabídková cena v Kč bez DPH/ks** | **Celková nabídková cena v Kč bez DPH** | **Celková nabídková cena v Kč včetně DPH** |
| 1 | **Nastavitelná lavice** | 2 ks | Robustní ocelový rám s profilem 5 x 7,6 cm, polohovatelný sedák a polohovatelné opěradlo - min, 7 poloh opěradla (v úhlu - 20° až 80°), min. 3 polohy sedáku, polohovatelná opěrka pro nohy, pevné polstrování min. 5 cm. Celkový rozměr (v rozmezí) délka 155-160 cm, šířka 60 - 65 cm, výška (ve vodorovné poloze) 50 -55 cm. Max. nosnost uživatele 450 kg.  **Například: Nastavitelná lavice Body Craft Deluxe F602** | **Nastavitelná** posilovači lavice Bodv Craft **F6Q2** | Robustní ocelový rám s profilem 5x7,6 cm, polohovatelný sedák a polohovatelné opěradlo - min. 7 poloh opěradla (v úhlu -20° až 80°), min 3 polohy sedáku, polohovatelná opěrka pro nohy, pevné polstrování min. 5 cm. Celkový rozměr (v rozmezí) délka 155 - 760 cm, šířka 60 - 65 cm, výška (ve vodorovné poloze) 50 -55 cm. Max. nosnost uživatele 450 kg. | 7 400,00 Kč | 14 800,00 Kč | 17 908,00 Kč |
| 2 | **Běžecký pás** | 2 ks | Výkonný motorový běžecký pás s robustní konstrukcí, možnost složení pro úsporu místa, odpružená prostorná běžecká plocha (BP), nosnost 150 kg, výkon motoru 3 HP, 15 stupňů sklonu BP, elektronický zdvih BP (sklon), max. sklon BP 6,8° (11,92 %), maximální rychlost 20 km/h, vhodný i pro chůzi, 24 přednastavených programů a 29 programů, funkce Pauza, HRC program, snímače tepové frekvence, hrudní pás součástí balení, velký přehledný 10" displej, odpružení Shock Absorbing System, sklápěcí konstrukce, zdroj napájení 220 V, 230 V, max. nosnost 150 kg, celkové rozměry stroje: v. 134 cm x š.92 cm x d.204 cm, rozměry ve sklopeném stavu: v.150 cm x š.92 cm x d.134 cm.  **Například: Běžecký pás inSportline Mystral** | **Běžecký pás inSPQRTIme Mvstral** | Výkonný motorový běžecký pás s robustní konstrukcí, možnost složení pro úsporu místa, odpružená prostorná běžecká plocha (BP), nosnost 150 kg, výkon motoru 3 HP, 15 stupňů sklonu BP, elektronický zdvih BP (sklon), max. sklon BP 6,8° (11,92 %), maximální rychlost 20 km/h, vhodný i pro chůzi, 24 přednastavených programů a 29 programů, funkce Pauza, HRC program, snímače tepové frekvence, hrudní pás součástí balení, velký přehledný 10" displej, odpruženi Shock Absorbing System, sklápěcí konstrukce, zdroj napájení 220 V, 230 V. max. nosnost 150 kg, celkové rozměry stroje: v. 134 cm x š.92 cm x d.204 cm, rozměry ve sklopeném stavu: v. 150 cm x š. 92 cm x d. 134 cm. | 28 500,00 Kč | 57 000,00 Kč | 68 970,00 Kč |
| 3 | **Posilovači lavice** | 1 ks | Universální polohovací lavice, sklon 7 poloh v rozsahu - 20 až + 83 stupňů, masivní ocelová konstrukce z profilu 50 x 50 x 1,5 mm, jednoduché a rychlé nastavení poloh lavice, ergonomicky tvarovaná zádová opěrka - rozměr 25/22 (širší/užší část) x 86 cm, 6 poloh zádové opěrky -20,0,25,45,62,83 stupňů, 4 polohy sedáku 0,8,15,23 stupňů, 4 polohy podpěry nohou dle potřeby, výška lavice od země ve vodorovné poloze 45 cm, max. zatížení lavice 230 kg včetně uživatele, celková hmotnost lavice 19 kg. Rozměr stroje: max. v. 130 cm x d.149 cm x š.57 cm.  **Například: Posilovači lavice Trinfit Vario LX6** | Univerzální lavice mSPQRTIme Proti **Sít** Up **Bench** | 6 poloh opěrký, sedačka a opěrka je vyrobena z hustého DuraFirm molitanu, obsahuje T-Bar pro oporu nohou s molitanovými válci pro větší pohodli. Rozměry sedáku: délka 35 cm x šířka 30 cm x výška 6 cm, rozměry opěradla: délka 90 cm x šířka 30 cm x výška 6 cm, výška lavice ve vodorovné poloze: 48 cm, rozměry: d167 x Š60 x v125 cm, maximální zatíženi: 250 kg | 3 700,00 Kč | 3 700,00 Kč | 4 477,00 Kč |
| **4** | **Posilovači stojan** | 1 ks | Multifunkční stojan s možností nastavení výšky a šířky, vyroben z pevné oceli. Rozměry: d. 93 cm, š. 81-129 cm, v. 104,5 - 169 cm. Regulace výšky: 6 poloh, výška bezpečnostních zarážek: 70 - 79 cm, 4 polohy. Dílka bezpečnostních zarážek: 27,5 cm. Nosnost: 180 kg. Hmotnost cca 16 kg.  **Například: Posilovači stojan HMS prémium STR18** | **Nastavitelný** posilovači stojan **inS£QRIIine..PW3Q** | 8 výškově nastavitelných poloh, 5 šířkové nastavitelných poloh, zámky činek, vysoká stabilita, odolná povrchová úprava, vysoké nároky na bezpečnost, výška stojanu: 91 -155 cm, šířka stojanu: 80-112 cm, délka podstavců: 90 cm, profil rámu: 5x8 cm, nosnost: 150 kg, hmotnost: 22 kg, materiál: ocel. | 3 500,00 KČ | 3 500,00 KČ | 4 235,00 KČ |
| 5 | **Stojan na závaží** | 1 ks | Stojan s čtyřmi trny na závaží, z nichž každý má délku 20 cm, průměr trnu 25 mm. Konstrukce profilů 40 x 40 mm, maximální zatížení 200 kg. Rozměr stojanu: d. 37 cm, š. 50 cm, v. 67 cm.  **Například: Stojan na závaží MARBO MH-S006.** | **Stojan na kotouče** atvče RK1168 | Pevná a stabilní konstrukce stojanu, nerezová odkládači část, 2 držáky na tyče 30 mm, 3 párové držáky na kotouče 30 mm, včetně redukce na kotouče 50 mm, kategorie S - doporučujeme pro všechny typy posiloven včetně komerčních, rozměry: d54 x Š57 x v114 cm, rozměry balení: d102 x Š56 x v18 cm, nosnost jednoho držáku na kotouče: 30 kg, celková nosnost: 200 kg, hmotnost: 10,6 kg. | 1 950,00 KČ | 1 950,00 KČ | 2 359,50 KČ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **Nakládací činkový set (3 - 50 kg)** | 1 ks | Osy činek jsou vyrobeny z velmi kvalitního kovu s ocelovými závity na všech koncích, sloužících k dotažení kotoučů závaží bezpečnostními objímkami.  Sada obsahuje:   * 2 x jednoruční osa (délka: 35cm, hmotnost: 2,3 kg, průměr 30 mm, se závitem); * 1 x vzpěračská osa (délka: 160 cm, délka nakládací částí: 2 x 22,5 cm, hmotnost: 9,2 kg, nosnost: 100 kg, průměr 30 mm, se závitem); * 4 x závaží 5 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 27 cm); * 6 x závaží' 2,5 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 22 cm); * 4 x závaží 1,25 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 18 cm); * 6 x kovová bezpečnostní objímka se závitem.   **Například: Nakládací činkový set inSPORTIine BS08 3-50 kg** | **Nakládací** činkový **seUnSEQRTline**  **BS08 3-50 ko** | Osy činek jsou vyrobeny z velmi kvalitního kovu s ocelovými závity na všech koncích, sloužících k dotaženi kotoučů závaží bezpečnostními objímkami. Sada obsahuje:   * 2 x jednoruční osa (délka: 35 cm, hmotnost: 2,3 kg, průměr 30 mm, se závitem); * 1 x vzpěračská osa (délka: 160 cm, délka nakládací části: 2x22,5 cm, hmotnost: 9,2 kg, nosnost: 100 kg, průměr 30 mm, se závitem); * 4 x závaží 5 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 27 cm); * 6 x závaží 2,5 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 22 cm); * 4 x závaží 1,25 kg (plastové s cementovou náplní, průměr 18 cm); * 6 x kovová bezpečnostní objímka se závitem. | 2 200,00 Kč | 2 200,00 KČ | 2 662,00 KČ |
| 7 | **Vzpěračská tyč rovná** | 1 ks | Tyč z vysoce kvalitní oceli s leštěným povrchem, úchopy pro ruce opatřeny protiskluzovým vroubkováním, určeno pro zátěžové kotouče s otvorem 50 mm, otočné konce s kuličkovými ložisky. Délka tyče: 220 cm, průměr tyče: 50 mm, maximální nosnost: 700 kg, průměr úchopu: 32 mm, hmotnost tyče: 20 kg. **Například: Vzpěračská tyč inSPORTIine OLYMPIC Profi - rovná 220cm OB-86 do 700KG** | Vzpěračská tyč inSPORTIine **OLYMPIC PrQfi -** rovná 220cm **OB- Sfi-dQ ZQQKG** | Tyč z vysoce kvalitní oceli s leštěným povrchem, úchopy pro ruce opatřeny protiskluzovým vroubkováním, určeno pro zátěžové kotouče s otvorem 50 mm, otočné konce s kuličkovými ložisky. Délka tyče: 220 cm, průměr tyče: 50 mm, maximální nosnost: 700 kg, průměr úchopu: 32 mm, hmotnost tyče: 20 kg. | 3 350,00 Kč | 3 350,00 KČ | 4 053,50 Kč |
| 8 | **Sada olympijských kotoučů (1,25-25 kg)** | 1 ks | Sada kotoučů z kvalitní oceli pro hřídele a vzpěračské tyče o průměru 50 mm, speciální povrchová úprava proti opotřebení, možnost použít kotouč i jako samostatnou činku. Celková hmotnost: 157,5 kg, materiál: ocel, průměr kotouče: 15 - 38,5 cm, šířka kotouče: 2 - 5 cm, průměr otvoru pro hřídel: 50 mm. Sada obsahuje:   * 2x ocelový olympijský kotouč 1,25 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 2,5 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 5 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 10 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 15 kg, * 2x ocelový olympijsky kotouč 20 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 25 kg.   Celková hmotnost sady je 157,5 kg a obsahuje 14 ks závaží. **Například: Sada olympijských kotoučů inSPORTIine Hamerton 1,25 - 25 kg** | Sada olvmoiiskvch **litinových Kotoučů** inSPORTIine Hamerton 1.25- 25kq | Sada kotoučů z kvalitní oceli pro hřídele a vzpěračské tyče o průměru 50 mm, speciální povrchová úprava proti opotřebení, možnost použít kotouč i jako samostatnou činku. Celková hmotnost: 157,5 kg, materiál: ocel, průměr kotouče: 15-38,5 cm, šířka kotouče: 2-5 cm, průměr otvoru pro hřídel: 50 mm.  Sada obsahuje:   * 2x ocelový olympijský kotouč 1,25 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 2,5 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 5 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 10 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 15 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 20 kg, * 2x ocelový olympijský kotouč 25 kg.   Celková hmotnost sady je 157,5 kg a obsahuje 14 ks závaží. | 6 650,00 Kč | 6 650,00 KČ | 8 046,50 Kč |
| 9 | **Multipress stojan** | 1 ks | Robustní stojan pro vzpěračský trénink, vyroben z pevné a odolné oceli se stabilní a širokou základnou. Hlavní konstrukce má reverzní sklon 7°, zajišťuje přirozený postoj při cvičení, 14 odkládacích poloh, odolný ocelový rám svářený ze 4 stran, stojan obsahuje čtyři skladné držáky na olympijské kotouče. Rozteč odkládacích příček na činku: vnitřní 112 cm, vnější 123 cm. Rozměry: v. 188 cm x d. 114 cm x š. 163 cm. Max. nosnost: 450 kg.  **Například: Multipress stojan Body-Solid GPR370** | **Multipress stojan BodY.-SQ.lid GPR2ZQ** | Robustní stojan pro vzpěračský trénink, vyroben z pevné a odolné oceli se stabilní a širokou základnou. Hlavni konstrukce má reverzní sklon 7°, zajišťuje přirozený postoj při cvičení, 14 odkládacích poloh, odolný ocelový rám svářený ze 4 stran, stojan obsahuje čtyři skladné držáky na olympijské kotouče. Rozteč odkládacích příček na činku: vnitřní 112 cm, vnější 123 cm. Rozměry: v. 188 cmxd. 114 cm x š. 163 cm. Max. nosnost: 450 kg. | 9 000,00 KČ | 9 000,00 KČ | 10 890,00 KČ |
| 10 | **Bezpečnostní objímka** | 1 ks | Jednoduchý pružinový mechanismus s dvěma pákami umožní zajištění závaží na ose činky. Kvalitní ocelové tělo pružiny, leštěný povrch odolný proti vlhkosti, určeno pro osy o průměru 50 mm (olympijské), univerzální rychlé a snadné použití.  **Například: Bezpečnostní objímka Olympic CL.-06** | Bezpečnostní objímka Olympic  CL-06 | Jednoduchý pružinový mechanismus s dvěma pákami umožní zajištění závaží na ose činky. Kvalitní ocelové tělo pružiny, leštěný povrch odolný proti vlhkosti, určeno pro osy o průměru 50 mm (olympijské), univerzální rychlé a snadné použiti. | 65,00 KČ | 65,00 KČ | 78,65 KČ |
| 11 | **Hřídel na jednoroční činku** | 1 ks | Univerzální olympijská hřidel pro jednoruční nakládací činku. Vyrobena z kvalitní nerezové oceli. Hřídel je opatřena rukojetí s protiskluzovou vrstvou. Univerzální hřídel pro kotouče s vrtáním 50 mm (olympijské). Délka hřídele: 50 cm, průměr hřídele: 50 mm, délka nakládací oblasti: 2x17 cm. Hmotnost: 4,9 kg. Nosnost: 90 kg.  **Například: Hřídel na jednoruční činku inSPORTIine Olympic OB-20** | Hřídel na jednoruční činku **inSRQfilline QlympiC-QB^Q** | Univerzální olympijská hřídel pro jednoruční nakládací činku. Vyrobena z kvalitní nerezové oceli. Hřídel je opatřena rukojetí s protiskluzovou vrstvou.  Univerzální hřídel pro kotouče s vrtáním 50 mm (olympijské). Délka hřídele: 50 cm, průměr hřídele: 50 mm, délka nakládací oblasti: 2 x 17 cm. Hmotnost: 4,9 kg. Nosnost: 90 kg. | 850,00 Kč | 850,00 Kč | 1 028,50 Kč |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | **Nástěnná hrazda** | 1 ks | Univerzální multiúchopová hrazda do zdi, protiskluzově rádlování. Stabilní masivní ocelová konstrukce 50x50 mm, určená pro montáž na stěnu, kvalitní povrchová úprava odolná proti vlhkosti a potu, ukotvení pomocí tří kovových kotev na každé straně (součástí balení jsou kotvící prvky vhodné pro betonové konstrukce), mnoho variant úchopu v různých polohách a šířkách, materiál hrazdy: ocel, průměr úchopové části: 25 mm. Max. zatížení: 160 kg. Rozměry stroje: délka: 120 cm, hloubka od zdi: 60 cm, výška: 51 cm.  **Například: Nástěnná hrazda Trínfit Cross Pull up** | Nástěnná hrazda inSPORTIine RK2QQ | vysoká pevnost hrazdy po zavěšeni, špičková povrchová úprava odolná proti vlhkosti a potu, ukotvení pomocí čtyř vrutů na každé straně (součásti baleni), mnoho možností souběžných i šikmých úchopů, materiál hrazdy: ušlechtilá ocel, průměr trubek úchopové části: 25 mm, délka vodorovného úseku úchopové části: 71 cm, délka šikmého úseku jdoucího k úchopové části: 26 cm, hloubka úchopové části: 23 cm, rozměry hrazdy: hloubka 60 cm x šířka 131 cm x výška 59 cm, maximální zatíženi: 150 kg, hmotnost: 22 kg. | 2 000,00 Kč | 2 000,00 KČ | 2 420,00 KČ |
| 13 | **Kotouč černý**  **2,5 kg** | 2 ks | Černě lakovaný litinový kotouč o hmotnosti 2,5 kg je určen pro činkové tyče s průměrem osy 30,5 mm.  **Například: Kotouč Kettler černý 2,5 kg** | **Ocelový kotouč iaSEQRIline** Blacksteei 2 5 kg | Kvalitní ocelové závaží o váze 2,5 kg, speciální povrchová úprava se zvýšenou odolnosti proti vlhkosti, průměr kotouče: 16,3 cm, průměr otvoru pro tyč: 30 mm, šířka kotouče: 23,3 mm. | 130,00 Kč | 260,00 KČ | 314,60 KČ |
| 14 | **Kotouč černý 5 kg** | 2 ks | Černě lakovaný litinový kotouč o hmotnosti 5 kg je určen pro činkové tyče s průměrem osy 30,5 mm.  **Například: Kotouč Kettler černý 5 kg** | **Ocelové závaží** inSPORTIine  **Blačkst£el.ž,.kg** | Kvalitní ocelové závaží o váze 5 kg, speciální povrchová úprava se zvýšenou odolností proti vlhkosti, průměr kotouče: 21,5 cm, průměr otvoru pro tyč: 30 mm, šířka kotouče: 25 mm. | 260,00 KČ | 520,00 KČ | 629,20 KČ |
| 15 | **Rotoped** | 1 ks | Profesionální rotoped s vlastním generátorem energie, robustní konstrukce, přehledný a intuitivní LED displej, ergonomické sedlo, spolehlivý magnetický brzdný systém, nízký nástup vhodnější i pro méně pohybu schopné. HRC program: stroj zvyšuje nebo snižuje zátěž tak, aby uživatel byl neustále v optimální zóně tepové frekvence. WATT program: stroj zvyšuje nebo snižuje zátěž tak, aby uživatel vykonával nastavený výkon (například zvýší zátěž při snížení kadence šlapání). Počítač zobrazuje: čas. rychlost, spálené kalorie, otáčky za minutu (RPM), vzdálenost, výkon (WATT), úroveň zátěže, srdeční tep. Hmotnost zátěžového kola: 8,1 kg. Ovládání zátěže: elektronické. Počet stupňů zátěže: 16. Brzdný systém: magnetický. Celkový počet programů: 26. Přednastavené programy: 12. Uživatelské programy 4. HRC program, WATT program a manuální program. Snímače tepové frekvence. Přijímač hrudn ho pásu. Celkové rozměry stroje: v. 156 cm x š.56 cm x d. 129 cm. Maximální nosnost: 180 kg. Hmotnost: 54 kg. Zdroj napájení: vlastní generátor napájení.  **Například: Rotoped inSPORTIine Gemini B200** | inSPORTIine  Gemini B20Q | Profesionální rotoped s vlastním generátorem energie, robustní konstrukce, přehledný a intuitivní LED displej, ergonomické sedlo, spolehlivý magnetický brzdný systém, nízký nástup vhodnější i pro méně pohybu schopné. HRC program: stroj zvyšuje nebo snižuje zátěž tak, aby uživatel byl neustále v optimální zóně tepové frekvence. WATT program: stroj zvyšuje nebo snižuje zátěž tak, aby uživatel vykonával nastavený výkon (například zvýší zátěž při sníženi kadence šlapání). Počítač zobrazuje: čas, rychlost, spálené kalorie, otáčky za minutu (RPM), vzdálenost, výkon (WATT), úroveň zátěže, srdeční tep. Hmotnost zátěžového kola: 8,1 kg. Ovládání zátěže: elektronické. Počet stupňů zátěže: 16. Brzdný systém: magnetický. Celkový počet programů: 26. Přednastavené programy: 12. Uživatelské programy 4. HRCprogram, WATT program a manuální program. Snímače tepové frekvence. Přijímač hrudního pásu. Celkové rozměry stroje: v. 156cmx š.56 cm x d. 129 cm. Maximální nosnost: 180 kg. Hmotnost: 54 kg. Zdroj napájení: vlastní generátor napájení. | 24 000,00 Kč | 24 000,00 Kč | 29 040,00 KČ |
| 16 | **Balanční podložka** | 1 ks | Jednokomorová vzduchová podložka, upravení obtížnosti cvičení upuštěním tlaku. Vysoce pevný, ale zároveň pružný materiál. Materiál: PVC, materiál základny: polypropylen. Průměr: 60 cm. Výška: 23 cm (lze regulovat dohuštěním). Maximální nosnost: 160 kg. Hmotnost: 6,7 kg. Možnost upevnění posilovačích lanek nebo expandérů k rámu podložky. Součástí balení je pumpa.  **Například: Balanční podložka inSPORTIine Dome Big** | **Balanční, podložka inSPORTIine Dome** Big | Jednokomorová vzduchová podložka, upravení obtížnosti cvičeni upuštěním tlaku. Vysoce pevný, ale zároveň pružný materiál. Materiál: PVC, materiál základny: polypropylen. Průměr: 60 cm. Výška: 23 cm (lze regulovat dohuštěním). Maximální nosnost: 160 kg. Hmotnost: 6,7 kg. Možnost upevněni posilovačích lanek nebo expandérů k rámu podložky. Součástí baleni je pumpa. | 2 200,00 Kč | 2 200,00 KČ | 2 662,00 KČ |
| 17 | r  **Balanční podložka** | 1 ks | Jednokomorová vzduchová podložka, vyrobena z vysoce pevného materiálu. Základna podložky z tvrzeného PVC. Upraveni obtížnosti upuštěním tlaku. Průměr balanční plochy: 54,5 cm. 2 expandéry rozšiřující možnosti cvičení. Celkový průměr: 57,5 cm (v oblasti úchytů pro expandéry 63,5 cm). Výška: 22 cm (lze regulovat dohuštěním). Délka expandérů: 80 cm. Maximální nosnost: 200 kg. Hmotnost: 5 kg. Součástí balení nožní pumpa.  **Například: Balanční podložka inSPORTIine Dome UNI** | **.Balanční podložka inSPORTIine Dome** UNI | Jednokomorová vzduchová podložka, vyrobena z vysoce pevného materiálu. Základna podložky z tvrzeného PVC. Upraveni obtížnosti upuštěním tlaku. Průměr balanční plochy: 54,5 cm. 2 expandéry rozšiřující možnosti cvičení. Celkový průměr: 57,5 cm (v oblasti úchytů pro expandéry 63,5 cm). Výška: 22 cm (lze regulovat dohuštěním). Délka expandérů: 80 cm. Maximální nosnost: 200 kg. Hmotnost: 5 kg. Součásti balení nožní pumpa. | 1 150,00 KČ | 1 150,00 Kč | 1 391,50 KČ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 18 | **Bosu Balance Trainer PROFI** | 1 ks | Speciální balanční podložka, která svým tvarem připomíná polovinu gymnastického míče s pevným podstavcem. Díky tomu lze nářadí používat dvěma základními způsoby - bud s pevnou plošinou na zemi anebo naopak. Průměr: 63 cm, výška: 23 cm, nosnost: neomezená. Balení obsahuje: BOSU, manuál, pumpička.  **Například: Bosu Balance Trainer PROFI** | Balanční podložka **InSPORTIine Dome** Big | Jednokomorová vzduchová podložka, upraveni obtížnosti cvičení upuštěním tlaku. Vysoce pevný, ale zároveň pružný materiál. Materiál: PVC, materiál základny: polypropylen. Průměr. 60 cm. Výška: 23 cm (lze regulovat dohuštěnim). Maximální nosnost: 160 kg. Hmotnost: 6,7 kg. Možnost upevnění posilovačích lanek nebo expandérů k rámu podložky. Součástí balení je pumpa. | 2 200,00 Kč | 2 200,00 Kč | 2 662,00 Kč |
| 19 | **Medicimbal**  **Slam Balí 5 kg** | 1 ks | Workoutová cvičební pomůcka pro funkční trénink. Medicimbal Slam Balí vybaven protiskluzovými prvky pro lepší manipulaci. Možnost regulovat nahuštění pumpičkou s jehlou. Materiál: guma, výplň: písek, hmotnost: 5 kg, průměr: cca 22 cm.  **Například: Medicimbal inSPORTIine Slam Balí 5 kg** | Medicimbal inSPORTIine Slam Balí 5 ko | Workoutová cvičební pomůcka pro funkční trénink.  Medicimbal Slam Balí vybaven protiskluzovými prvky pro lepší manipulaci. Možnost regulovat nahuštění pumpičkou s jehlou. Materiál: guma, výplň: písek, hmotnost: 5 kg, průměr: cca 22 cm. | 410,00 Kč | 410,00 Kč | 496,10 Kč |
| 20 | **Bradla na žebřiny** | 1 ks | Bradla do zdi nebo na žebřiny, pevná konstrukce, měkké polstrování, protiskluzová madla, kvalitní materiál. 4 tyče s gumovými úchopy. Připevnění do zdi nebo na žebřiny s šířkou příček do 3 cm. Pohodlné pěnové podložky na ruce a záda. Háky na žebřiny, 6 silných šroubů, hmoždinky. Vzdálenost tyči: 55 cm, délka úchopů: 12 cm, opěrka pod záda: 30 x 24 cm, opěrky pod ruce: 30 x 13 cm. Nosnost: 150 kg (žebřiny), 200 kg (zeď).  **Například: Bradla na žebřiny inSPORTIine LCR-11114B** | **Bradla** 2v1 inSPORTIine LCR-  11114B | Bradla do zdi nebo na žebřiny, pevná konstrukce, měkké polstrování, protiskluzová madla, kvalitní materiál. 4 tyče s gumovými úchopy. Připevněni do zdi nebo na žebřiny s šířkou příček do 3 cm. Pohodlné pěnové podložky na ruce a záda. Háky na žebřiny, 6 silných šroubů, hmoždinky. Vzdálenost tyčí: 55 cm, délka úchopů: 12 cm, opěrka pod záda: 30 x 24 cm, opěrky pod ruce: 30 x 13 cm. Nosnost: 150 kg (žebřiny), 200kg(zed). | 1 300,00 Kč | 1 300,00 KČ | 1 573,00 KČ |
| 21 | **Kožené švihadlo s ložisky** | 1 ks | Švihadlo pro všestranné kondiční cvičení. Ručky z ergonomicky tvarované jemné pěny odolné proti vlhkosti, lano z kůže zajišťuje ideálně hladký pohyb při přeskocích, uchycení lana pomocí ložisek umístěných v rukojeti, délka švihadla 275 cm (lze zkrátit rozšroubováním rukojeti a zkrácením koženého lanka).  **Například: Kožené švihadlo s ložisky inSPORTIine Rolamento** | Kožené švihadlo s ložisky inSPORTIine Rolamento | Švihadlo pro všestranné kondiční cvičení. Ručky z ergonomicky tvarované jemné pěny odolné proti vlhkosti, lano z kůže zajišťuje ideálně hladký pohyb při přeskocích, uchyceni lana pomocí ložisek umístěných v rukojeti, délka švihadla 275 cm (lze zkrátit rozšroubováním rukojeti a zkrácením koženého lanka). | 280,00 Kč | 280,00 KČ | 338,80 Kč |
| 22 | **Švihadlo** | 1 ks | Švihadlo pro všestranné kondiční cvičení. Ručky ergonomicky tvarované, lano z PVC zajišťuje ideálně hladký pohyb při přeskocích, mcžnost libovolného zkrácení švihadla, délka švihadla 290 cm.  **Například: Švihadlo inSPORTIine JR5315** | Švihadlo **inSEQRIliPfi** JR5315 | Švihadlo pro všestranné kondiční cvičeni. Ručky ergonomicky tvarované, lano z PVC zajišťuje ideálně hladký pohyb při přeskocích, možnost libovolného zkrácení švihadla, délka švihadla 290 cm. | 130,00 Kč | 130,00 KČ | 157,30 KČ |
| 23 | **Stojan na činky** | 1 ks | Stojan pro skladování jednoročních činek s pevnou kovovou konstrukcí, 20 pozic. Ideální doplněk pro ukládání a organizaci jednoročních činek, pogomované hrany, speciální povrchová úprava se zvýšenoo odolností proti poškrábání a opotřebování. Možnost omísténí až 20 jednoročních činek, výška 120 cm, rozměry základny 53x53 cm.  **Například: Stojan na činky InsportLine RK 2086** | **Stojan .na činky iíiSPQRTIine** | Stojan pro skladování jednoročních činek s pevnou kovovou konstrukci, 20 pozic. Ideální doplněk pro ukládání a organizaci jednoročních činek, pogumované hrany, speciální povrchová úprava se zvýšenou odolností proti poškrábání a opotřebování. Možnost umístění až 20 jednoročních činek, výška 120 cm, rozměry základny 53x53 cm. | 3 300,00 Kč | 3 300,00 Kč | 3 993,00 Kč |
| 24 | **Posilovači kolečko** | 1 ks | Dvojkolečko se zvýšenoo odolností, jednoduchá a skladná pomůcka, protiskluzová úprava kolečka i gripů, nízká hmotnost, vhodné pro posílení celého těla. Materiál: polypropylen, PVC, ocel, průměr: 18 cm, délka madel: 9,5 cm, hmotnost: 620g.  **Například: Posilovači kolečko inSPORTIine AB Roller AR100** | Posilovači kolečko inSPORTIine AB Roller AR1QQ | Dvojkolečko se zvýšenou odolností, jednoduchá a skladná pomůcka, protiskluzová úprava kolečka i gripů, nízká hmotnost, vhodné pro posíleni celého těla.  Materiál: polypropylen, PVC, ocel, průměr: 18 cm, délka madel: 9,5 cm, hmotnost: 620g. | 150,00 KČ | 150,00 Kč | 181,50 Kč |
| 25 | **Kettlebell hmotnost**  **8,12,16 kg** | 1 ks | Kettlebell vyroben z kvalitní litiny pokryté vinylem a je vybaven chromovaným úchytem. Materiál a zpracování ve tvaru zvonu s trojúhelníkovým úchopem, ploché dno. | **Nastavitelný kettlebell KLARFIT** Adjustabell 8/10/12/14/16 ko | Praktická černá barva, stylový minimalistický design, povrch odolný proti vlhkosti a opotřebeni, součástí balení přídavná závaží (4x2 kg), materiál těla: litina, výplň: litina, rukojeť: litina, hmotnost: nastavitelná 8 -16 kg, průměr rukojeti: 3,5 cm, rozměry: 18 x 26 cm (0 x v). | 3 100,00 KČ | 3 100,00 Kč | 3 751,00 Kč |
| 26 | **Závaží pro benchpress 5 kg** | 2 ks | Poplastované cementové závaží, barva černá, vhodný pro všechny tyče o průměru 30 mm. | **Cementový, kotouč** uiSEOBIlinfi-CEM 5 kg | Multifunkční kotouče pro všestranné využití, vnitřní část kotouče z cementové výplně, vnější část kotouče opatřena speciální plastovou vrstvou s vysokou odolností proti opotřebeni, vrtání kotouče: 30 mm, hmotnost kotouče: 5 kg, rozměry kotouče: průměr 25,5 cm, tloušťka 46 mm, vhodné pro včechny typy činek a multifunkčních posilovačích strojů s průměrem hřídele 30 mm. | 160,00 KČ | 320,00 Kč | 387,20 Kč |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | **Závaží pro benchpress 10 kg** | 2 ks | Poplastované cementové závaží, barva černá, vhodný pro všechny tyče o průměru 30 mm. | Cementový kotouč mSPORTIine CEM 10 kg | Multifunkční kotouče pro všestranné využiti, vnitřní část kotouče z cementové výplně, vnější část kotouče opatřena speciální plastovou vrstvou s vysokou odolnosti proti opotřebeni, vrtání kotouče: 30 mm. hmotnost kotouče: 10 kg, rozměry kotouče: průměr 32,8 cm, tloušťka 56 mm, vhodné pro včechny typy činek a multifunkčnich posilovačích strojů s průměrem hřídele 30 mm. | 290,00 Kč | 580,00 Kč | 701,80 KČ |
| 28 | **Boxovací pytel**  **180 cm** | 1 ks | Boxovací pytel vyroben z tvrzeného vinylu, látkové výplni a přepážkám které zabraňují sesedání. Pytel je včetně řetězů a karabiny. Velikost: 180 cm, průměr 35 cm, přibližná váha 65 kg. Délka řetězů od vrcholu pytle po karabinu 23cm.  **Například: Boxovací pytel Fighter 180 cm** | Boxovací pytel Shmdo Sport **35X18Q cm** | Pytel pro nácvik technik boxu, kickboxu a thajského boxu, pro údery pěstmi, údery lokty, vysoké kopy, půlkruhové kopy a kopy kolenem, kvalitní materiál, dlouhá životnost, uchyceni na řetězech, výška: 180 cm, délka řetězů: cca 40 cm, průměr. 35 cm, hmotnost: 45 kg, boxovací pytle jsou plněny ručně, jejich hmotnost se může mírně lišit. | 1 300,00 Kč | 1 300,00 Kč | 1 573,00 Kč |
| 29 | **Nástěnný držák na boxovací pytel** | 1 ks | Nástěnný držák na boxovací pytel do 350 kg. Rozměry: 102 x 60 x 37 cm. Montážní sada součástí balení. Nosnost: 150 kg.  **Například: Nástěnný držák boxovacího pytle DBX BUSHIDO 102 cm, 150 kg** | **NáslěanýJfžáLna-** boxovaci-pvtel- Galhook | Kvalitní držák pro boxovací pytel ve tvaru šibenice, robustní ocelová konstrukce, odolný práškový lak, upevněni: na žebřiny - do horizontálního průměru příček 4 cm, rozměr profilu: 40 x 20 mm, délka: 103 cm, šířka: 82 cm, nastavitelná výška: 50-58 cm, spojnice ramen (výztuhy): 2x40 cm, 1 x 36 cm, tlouštka stěn: hlavní rám 3 mm, vzpěra 2 mm, nosnost: 200 kg, kovové lišty, podložky, šrouby a karabina jsou součásti balení. | 1 150,00 Kč | 1 150,00 KČ | 1 391,50 KČ |
| **Nabídková cena celkem za předmět plnění:** | | | | | | | **147 415,00 Kč** | **178 372,15 Kč** |

**Požadujeme:**

■ Předmětem dodávky je zboží nové, nesmi byt repasované, ■ Součástí dodávky je doprava veškerého zboží na místo, ■ Po dobu záruky servis u zákazníka v místě plnění.

Místa dodání a kontaktní osoby

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **Výjezdové základny ZZS JmK a kontaktní osoby** | | | | | |
| **Název položky** | | **Obchodní označení, typ nabízeného zboží a výrobce** | **Brno - Bohunice**  (Kamenice 798/1 d) | **Brno - Ivančice** (Široká 11) | **Velké Opatovice** (Nám. Míru 538) | **Hustopeče** (Brněnská 41) | **Vyškov** (Purkyňova 36) | **Znojmo** (Pražská 3872/59A) |
| **........​........**  .......​.......​...... ​.................................. | **........​..........**  .......​.......​...... ​.............................. | **............​.........**  .......​.......​......  ............................... | **...............​............**  .......​.......​...... ​.............................. | **........​.................**  .......​......​......  ..................................... | **........​............**  .......​.......​......  ................................ |
|  |  |  |  |  |
| 1 | Nastavitelná lavice | Nastavitelná lavice Body Craft Deluxe F602 | - | - | - | 1 | 1 | - |
| 2 | Běžecký pás | Běžecký pás inSportline Mystral | - | 1 | 1 | - | - | - |
| 3 | Posilovači lavice | Univerzální lavice inSPORTIine Profi Sít Up Bench | - | - | - | - | - | 1 |
| 4 | Posilovači stojan | Nastavitelný posilovači stojan inSPORTIine PW30 | - | - | - | - | - | 1 |
| 5 | Stojan na závaží | Stojan na kotouče a tyče RK1168 | - | - | - | - | - | 1 |
| 6 | Nakládači činkový set (3 - 50 kg) | Nakládací činkový set inSPORTIine BS08 3-50 kg | - | - | - | - | - | 1 |
| 7 | Vzpěračská tyč rovná | Vzpěračská tyč inSPORTIine OLYMPIC Profi - rovná 220cm OB- 86 do 700KG | - | - | - | 1 | - | - |
| 8 | Sada olympijských kotoučů (1,25 - 25 kg) | Sada olympijských litinových kotoučů inSPORTIine Hamerton 1,25-25kg | - | - | - | 1 | - | - |
| **9** | Multipress stojan | Multipress stojan Body- Solid GPR370 | - | - | - | 1 | - | - |
| 10 | Bezpečnostní objímka | Bezpečnostní objímka Olympic CL-06 | - | - | - | 1 | - | - |
| 11 | Hřídel na jednoruční činku | Hřídel na jednoruční činku inSPORTIine Olympic OB- 20 | - | - | - | 1 | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | Nástěnná hrazda | Nástěnná hrazda inSPORTIine RK200 | 1 | - | - | - | - | - |
| 13 | Kotouč černý 2,5 kg | Ocelový kotouč inSPORTIine Blacksteel 2,5 kg | - | - | - | - | 2 | - |
| 14 | Kotouč černý 5 kg | Ocelové závaží inSPORTIine Blacksteel 5 kg | - | - | - | - | 2 | - |
| 15 | Rotoped | Rotoped inSPORTIine Gemini B200 | - | - | - | - | 1 | - |
| 16 | Balanční podložka | Balanční podložka inSPORTIine Dome Big | - | - | - | - | 1 | - |
| 17 | Balanční podložka | Balanční podložka inSPORTIine Dome UNI | - | - | 1 | - | - | - |
| 18 | Bosu Balance Trainer PROFI | Balanční podložka inSPORTIine Dome Big | 1 | - | - | - | - | - |
| 19 | Medicimbal Slam Balí 5 kg | Medicimbal inSPORTIine Slam Balí 5 kg | - | - | - | - | 1 | - |
| 20 | Bradla na žebřiny | Bradla 2v1 inSPORTIine LCR-11114B | - | - | 1 | - | - | - |
| 21 | Kožené švihadlo s ložisky | Kožené švihadlo s ložisky inSPORTIine Rol a mento | - | - | 1 | - | - | - |
| 22 | Švihadlo | Švihadlo inSPORTIine JR5315 | 1 | - | - | - | - | - |
| 23 | Stojan na činky | Stojan na činky inSPORTIine RK2086 | 1 | - | - | - | - | - |
| 24 | Posilovači kolečko | Posilovači kolečko inSPORTIine AB Roller AR100 | 1 | - | - | - | - | - |
| 25 | Kettlebell hmotnost 8,12,16 kg | Nastavitelný kettlebell KLARFIT Adjustabell 8/10/12/14/16 kg | 1 | - | - | - | - | - |
| 26 | Závaží pro benchpress 5 kg | Cementový kotouč inSPORTIine OEM 5 kg | 2 | - | - | - | - | - |
| 27 | Závaží pro benchpress 10 kg | Cementový kotouč inSPORTIine CEM 10 kg | 2 | - | - | - | - | - |
| 28 | Boxovací pytel 180 cm | Boxovací pytel Shindo Sport 35x180 cm | 1 | - | - | - | - | - |
| 29 | Nástěnný držák na boxovací pytel | Nástěnný-držák-na- boxovací-pytel-Galhook | 1 | - | - | - | - | - |