**2. pielikums**

nolikumam

Iepirkuma identifikācijas Nr. JNP /2014/79

**Tehniskā specifikācija, Tehniskais piedāvājums**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Nosaukums, attēls** | **Daudz.** | **Pasūtītāja minimālās prasības** | **Pretendenta piedāvājums** | | |
| 1. | Svaru stienis 2200 x 50 mm  Svaru stienis   Svaru ripu fiksatori ( | 2 | \* Profesionālas lietošanas olimpiskā izmēra svaru stienis  \* Hromēts  \* Ar rievojumu, neslīdīgs  \* Izmēri 2200 x 50 mm  \* Svars: 20 kg  \* Maksimālais darba svars: 350 kg  \* Komplektā ar atsperveida atslēgām (2 gab.) |  | | |
| 2. | Svaru diski 240 kg komplekts  ANd9GcQrsMefh_ErCWuBrPRj5nVcMicoZv4s352FtEcpp8NQ3kEr020bqw | 2 | \* Profesionālas lietošanas svaru diski  \* melni, gumijoti  \* Apaļi, ar rokturiem  \* Piemēroti darbam ar standarta izmēra olimpisko svaru stieni  \* Svaru nomināli: 1,25kg; 2,5kg; 5kg; 10kg; 15kg; 20 kg |  | | |
| 3. | Profesionālas lietošanas hanteles 1 – 10 kg (110 kg kompl.) ar statīvu  SDCG | 1 | \* Profesionālas lietošanas fiksēta svara hanteles  \* Hromētas  \* Komplektā 1 – 10 kg, svara solis 1 kg, kopā 110 kg komplekts  \* Rievots, neslīdīgs rokturis |  | | |
| 4. | Profesionālas lietošanas hanteles 12,5 – 30 kg (340 kg komplekts)  Profesionālās fiksēta svara hanteles | 1 | \* Profesionālas lietošanas fiksēta svara hanteles  \* Hromēts, rievots, neslīdīgs rokturis, gumijoti svaru diski  \* Komplektā 12,5 – 30 kg, kopā 340 kg komplekts |  | | |
| 5. | Spēka rāmis  SPĒKA RĀMIS (treniņiem ar stieni) | 1 | \* Profesionālas lietošanas spēka rāmis treniņiem ar svaru stieni  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu  \* Rāmja kājas aprīkotas ar gimijas paliktņiem, kas nodrošina sola papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Piemērots slodzei līdz 500 kg  \* Rāmja izmēri (g x p x a): 1200x1200x2000mm +/-10% |  | | |
| 6. | Atlētiskais sols – regulējams  ATLĒTISKAIS SOLS (adjust. bench) | 2 | \* Profesionālas lietošanas atlētiskais sols ar pneimatiski regulējamu atzveltnes slīpumu 0 – 90 grādi un sēdekļa slīpumu 0 – 45 grādi.  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5 mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu.  \* Apšuvums – poliuretāns, kas ir izturīgs pret saraušanos un nedeformējas. Virsējais apšuvums – augstas kvalitātes vinils.  \* Sola kājas aprīkotas ar gimijas paliktņiem, kas nodrošina sola papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Piemērots slodzei līdz 260kg  \* Sola izmēri (G x P x A): 1340 x 680 x 450 mm +/-10% |  | | |
| 7. | 4 Pozīciju multistacija ar krosoveru  m_stacija | 1 | \* Profesionālas lietošanas multistacija ar krosoveru  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu.  \* Apšuvums – poliuretāns, kas ir izturīgs pret saraušanos un nedeformējas. Virsējais apšuvums – augstas kvaliātes vinils.  \* Komplektā – visi nepieciešamie rokturi. 5 gab.  \* Regulējams kāju balsts  \* Atsvari darbināmi ar troses pievadu, to svars 5 x 100 kg  \* Trose – tērauda, tās diametrs 4,8mm, trose – gumijotā apvalkā  \* Trenažieris piemērots lietotāja svaram līdz 160 kg  \* Trenažiera kājas aprīkotas ar gimijas paliktņiem, kas nodrošina papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Trenažiera izmēri (G x P x A): 5600 x 2000 x 2250 mm +/-10% |  | | |
| 8. | Kombonētais pievilkšnās/līdzteku statīvs /Pievilkšanās uz priekšu/  Kombi statīvs presei ar pievilkšanos | 1 | \* Profesionālas lietošanas kombinētais statīvs.  \* Piemērots vēdera preses, krūšu, tricepsu, bicepsu un muguras muskuļu trenēšanai.  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5 mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu  \* Apšuvums – poliuretāns, kas ir izturīgs pret saraušanos un nedeformējas. Virsējais apšuvums – augstas kvalitātes vinils.  \* Piemērots lietotāja svaram līdz 160 kg  \* Trenažiera kājas aprīkotas ar gimijas paliktņiem, kas nodrošina papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Statīva izmēri (G x P x A): 1400 x 1200 x 2400 mm +/-10% |  | | |
| 9. | Trenažieris kāju iztaisnošanai un saliekšanai (kombinētais)  KĀJU SALIEKŠANA (SEATED LEG CURL) | 1 | \* Profesionālas lietošanas kombinētais atsvaru bloku trenažieris kāju muskuļu trenēšanai.  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5 mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu.  \* Apšuvums – poliuretāns, kas ir izturīgs pret saraušanos un nedeformējas. Virsējais apšuvums - augstas kvalitātes vinils.  \* Regulējama muguras atzveltne un kāju balsti  \* Atsvari darbināmi ar troses pievadu, to svars 100 kg  \* Trose – tērauda, tās diametrs 4,8mm, trose – gumijotā apvalkā  \* Trenažieris piemērots lietotāja svaram līdz 160 kg  \* Trenažiera kājas aprīkotas ar gumijas paliktņiem, kas nodrošina papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Trenažiera izmēri (G x P x A): 1030 x 1200 x 1650 mm+/-10% |  | | |
| 10. | W – veida stienis  Svaru stienis W veida 1200 x 50mm Svaru ripu fiksatori ( | 1 | \* Profesionālas lietošanas W-veida svaru stienis  \* Hromēts  \* Ar rievojumu, neslīdīgs  \* Stieņa izmērs 1200 x 50 mm  \* Piemērots svaru diskiem ar centra diametru 51mm  \* Komplektā ar atsperveida atslēgām (2 gab.) |  | | |
| 11. | O – veida stienis  o veida stienisSvaru ripu fiksatori ( | 1 | \* Profesionālas lietošanas O-veida (tricepsu) stienis  \* Hromēts, ar rievojumu, neslīdīgs  \* Stieņa izmērs 900 mm x 50mm  \* Piemērots svaru diskiem ar centra diametru 51 mm  \* Komplektā ar atsperveida atslēgām (2 gab.) |  | | |
| 12. | Svaru stienis 1800 x 50 mm  Svaru stienis 1800 x 50mm Svaru ripu fiksatori ( | 1 | \* Profesionālas lietošanas svaru stienis  \* Hromēts, ar rievojumu, neslīdīgs  \* Stieņa izmērs 1800 mm x 50mm  \* Piemērots svaru diskiem ar centra diametru 51 mm  \* Maksimālais darba svars 160 kg  \* Komplektā ar atsperveida atslēgām (2 gab.) | |  | |
| 14. | Sols spiešanai guļus  SOLS SPIEŠANAI GUĻUS | 1 | \* Profesionālas lietošanas sols spiešanai guļus ar svaru stieni  \* Ovāla profila 100mm x 50mm; 3,5 mm tērauda rāmis ar metāliskas krāsas pulverkrāsojumu.  \* Apšuvums - poliuretāns, kas ir izturīgs pret saraušanos un nedeformējas. Virsējais apšuvums – augstas kvalitātes vinils.  \* Stieņa novietošanas iespēja vismaz divos augstumos  \* Piemērots slodzei līdz 450 kg  \* Sola kājas aprīkotas ar gumijas paliktņiem, kas nodrošina papildus stabilitāti un pasaargā grīdu no bojājumiem.  \* Vismaz četras papildus svaru disku novietošanas pozīcijas  \* Sola izmēri (G x P x A): 1800 x 1560 x 1200 mm +/-10% | |  | |
| 18. | Velotrenažieris  Velotrenažieris CARBON BIKE PRO  \BH FITNESS\ | 1 | \* Piemērots intensīvai lietošanai  \* Magnētiskā bremzēšanas sistēma – nodrošina klusu un vienmērīgu trenažiera darbību plašā slodzes amplitūdā, nav nepieciešama papildus kopšana.  \* Ekskluzīva dizaina, stiprinās tērauda rāmis – īpaši piemērots intensīviem treniņiem  \* Krāsains LCD displejs, 12 integrētas treniņu programmas 24 intensitātes līmeņos.  \* 4 Sirds ritma kontroles programmas (HRC) – trenažieris automātiski regulē treniņa slodzi balstoties uz uzstādītajiem pulsa rādītājiem  \* 5 Custom Courses (uProg) režīmi – ļauj veidot savas treniņu programmas  \* Nejaušās izvēles (Random) programma – trenažieris katru reizi automātiski izveido un piedāvā vitu treniņa programmu.  \* Atjaunošanās tests (Recovery Test) un fitnesa tests (Fitnes Test) – fiziskās sagatavotības kontrolēšanai  \* Kontakta pulsa mērīšanas sistēma – pulsa mērīšanas sensori iebūvēti trenažiera rokturos  \* XXL izmēra anatomiska dizaina gēla sēdeklis, regulējams vertikāli un horizontāli  \* Dzēriena pudeles turētājs  \* Transporta ritentiņi – trenažiera ērtākai pārvietošanai telpā  \* Trenažiera izmēri (g x p x a): 115 cm x 54 cm x 153 , trenažiera svars: 53 kg, maksimālais ieteicamais trenažiera lietotāja svars līdz 150 kg, spararata svars: 14 kg +/-10% | |  | |
| 19. | Skrejceliņš     Skrejceliņš F5 /BH Fitness/ | 1 | \* Piemērots intensīvai lietošanai  \* Ekskluzīva dizaina, stiprināts un paplatināts tērauda rāmis – īpaši piemērots intensīviem treniņiem  \* 4ZS motors – nodrošina klusu un vienmērīgu trenažiera darbību ātruma diapozonā 1 – 22 km/h  \* EcoMode režīms – ļauj ietaupīt līdz 25% elektroenerģijas  \* Elektroniski regulējams skrejceliņa slīpums līdz 12%  \* DOT MATRIX monitors ar 6 LED displejiem  \* 14 integrētas treniņu programmas, katra 3 intensitātes līmeņos  \* Sirds ritma kontroles programma (HRC) – trenažieris automātiski regulē treniņa slodzi, balstoties uz uzstādītajiem pulsa rādītājiem  \* Ķermeņa tauku % sastāva tests (Body Fat Test) – fiziskās formas kontrolēšanai  \* 3 CustomCourses (uProg) režīmi – ļauj veidot savas treniņu programmas  \* 6 elastometru triecienu absorbēšanas sistēma + K-Dumper sistēma – pasargā locītavas un muskuļus no traumām. Absorbē triecienus un palielina skriešanas virsmas elastību un izturību.  \* Kontakta pulsa mērīšanas sistēma – pulsa mērīšanas sensori iebūvēti trenažiera rokturos  \* Bezvadu pulsa mērīšanas sistēma – monitorā iebūvēts bezvadu pulsa mērīšanas ierīces (pulsa jostas; iekļauta komplektācijā) raidīto signālu uztvērējs.  \* Ātrās izvēlnes taustiņi ātruma un slīpuma regulēšanai  \* Vertikāli salokāms – vajadzības gadījumā ļauj ietaupīt vietu telpā  \* SDS sistēma (Soft Drop System) – drošības sistēma, kas pasargā no muguras traumām  \* Monitorā iebūvēts spēcīgs ventilators – papildus komfortam treniņa laikā  \* Dzēriena pudeles turētājs  \* Transporta ritentiņi – trenažiera ērtākai pārvietošanai telpā  \* Trenažiera izmēri (g x p x a): 184 cm x 94 cm x 149 cm, trenažiera svars: 108 kg, izmēri salocītā veidā: (G) 125 cm (P) 94 cm (A) 156 cm, maksimālais ieteicamais lietotāja svars: 150 kg, skriešanas virsmas izmēri: 140 cm x 51 cm  +/-10% | | |  |
| 20. | Eliptiskais trenažieris  Elipteris BRAZIL Plus GSG | 1 | \* Piemērots intensīvai lietošanai  \* Pašģenerējoša elektromagnētiskā slodzes sistēma (GSG) – trenažieri nav nepieciešams pieslēgt strāvas padevei  \* LCD displejs, 12 integrētas treniņu programmas 16 intensitātes līmeņos  \* 4 Sirds ritma kontroles programmas (HRC) – trenažieris automātiski regulē treniņa slodzi balstoties uz uzstādītajiem pulsa rādītājiem  \* Ķermeņa tauku % sastāva tests (Body Fat Test) – fiziskās formas kontrolēšanai  \* 5 Custom Courses (uProg) režīmi – ļauj veidot savu treniņa programmu  \* XXL izmēra pedāļi ar neslīdīga materiāla pārklājumu  \* Kontakta pulsa mērīšanas sistēma – pulsa mērīšanas sensori iebūvēti trenažiera rokturos  \* Bezvadu pulsa mērīšanas sistēma – monitorā iebūvēts bezvadu pulsa mērīšanas ierīces (pulsa jostas) raidīto signālu uztvērējs.  \* Transporta ritentiņi – trenažiera ērtākai pārvietošanai telpā  \* Trenažiera izmēri (g x p x a): 170 cm x 67 cm x 168 cm, trenažiera svars: 64 kg, maksimālais ieteicamais trenažiera lietotāja svars: līdz 135 kg, spararats: 16 kg, soļa garums: 46 cm, attālums starp pedāļiem: 20 cm., spararata svars: 14 kg +/-10% | | |  |