**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 komplektsANd9GcQrsMefh_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 statīvuSDCG | 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 krosoverum_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 stieniso 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%  |  |