**WGOŚ.IV.271.2.25.2016**

**Załącznik nr 3**

**do zapytania ofertowego**

**Wykaz oferowanych urządzeń wyposażenia siłowni w GOSiR Krościenko Wyżne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Wyszczególnienie | Opis(zbliżone wymagania) | Ilość | Przykładowe zdjęcie wyposażenia | Parametry oferowanego wyposażenia(do wypełnienia przez Wykonawcę) | Zdjęcie oferowanego wyposażenia(do wypełnienia przez Wykonawcę) | Cena netto | Wartość netto |
| 1 | Obciążenie olimpijskie gumowane | Materiał: żeliwoPowłoka zewnętrzna: gumaTuleja: stal nierdzewnaŚrednica otworu: 51,5 mm |  1,25 kg: 6 szt. 2,50 kg: 6 szt. 5,00 kg: 6 szt.10,00 kg: 6 szt.15,00 kg: 4 szt.20,00 kg: 2 szt.25,00 kg: 2 szt. | Znalezione obrazy dla zapytania obci&aogon;&zdot;enie olimpijskie gumowane platinum |  |  |  |  |
| 2 | Gryf olimpijski 50mm 220cm | Długość gryfu: 220 cmŚrednica tulei: 50 mmMaksymalny udźwig: 450 kgWaga gryfu: ok. 20 kgMateriał: stal chromowomolibdenowaPowłoka: Black OxideZnacznik chwytu: Dual 810/910mmRadełkowanie: MultiPierścienie: miedzianeŁożyska2 zaciski sprężynowe | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Gryf olimpijski 120 cm | Długość: 120 cm (maks. 170 cm)Długość części chwytnej: 83 cmŚrednica miejsca na obciążenie: 50 mmŚrednica części chwytnej: 25 mmWaga: 8,2 kgMaksymalne obciążenie: 250 kgZaciski : 2 szt. sprężynoweMateriał:stal chromowana | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Gryfmocnołamanyolimpijski50mm120cm | Materiał: stal hartowanaMaksymalne obciążenie: 320 kgDługość: 120 cmŚrednica gryfu: 50 mmŚrednica części chwytnej: 28 mmDługość części chwytnej: 81,5 cmDługość części na obciążenia: 16,8 cmŁożyskowana część na obciążeniaWaga gryfu: ok. 9,5 kg | 2 | Znalezione obrazy dla zapytania gryf mocno &lstrok;amany hop-sport |  |  |  |  |
| 5 | Gryfolimpijskikratownica50mm 85cm | Materiał: stal chromowana hartowanaDługość: 85 cmWaga: ok. 10 kgŚrednica tulei: 50 mmDługość tulei: 16,5 cmDługość części roboczej: 39 cmDługość części chwytnej: 48,5 cmRyflowanie części chwytnej gryfuGładka część robocza gryfu2 zaciski | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Ławka Scotta zmodlitewnikiem | Materiał: polska stalWysokość: 93 cmSzerokość: 73 cmDługość: 100 cmWaga: 21,1 kgMaksymalne obciążenie: 300 kgProfil konstrukcyjny: 50 x 50 x 2 mmRegulacja oparcia: 8 stopniRegulacja w pionie (góra-dół) podłokietnikaGrubość tapicerki: 5 cmNici Coats Epic (Zamawiający wymaga, żeby nici miały optymalne parametry wytrzymałościowe) | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Ławka prosta ze stojakami pod sztangę olimpijską | Wysokość: stojaki 130 cm, ławka 45 cmSzerokość 174 cmDługość:150 cmWaga: 62 kgMaksymalne obciążenie: 400 kgProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mmKolor tapicerki: bordowyKolor ramy: antracyt metalic | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Ławka prostadwustronnieregulowana | Wymiary: 45 x 61 x 141,3 cmWaga: 15,3 kgMaksymalne obciążenie: 250 kgMateriał: polska stalProfil konstrukcyjny: 40 x 40 mmRegulacja oparcia: 7 pozycji (w tym skos ujemny)Regulacja siedziska: 3 pozycje | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Ławka skośna dobrzuszków | Wymiary: 52,7 x 43,6 x 131,5 cmWaga: 8 kgMaksymalne obciążenie: 150 kgMateriał: stal4-stopniowa regulacja kąta nachylenia4 blokady nóg z pianki EVA o średnicy 6 cmTapicerka ze sztywnej pianki i wzmocnionego skaju | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Ławka prostawolnostojąca | Wysokość: 45,3 cmSzerokość: 41,8 cmDługość: 126,7 cmOparcie: 81 x 27 cmProfil: 40 x 40 mmWaga: 8 kgMaks. obciążenie: 250 kgGumowe stopki zabezpieczające podłożeGruba tapicerka z przeszyciami wzmacniającymi | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Brama dosiłowni zregulacjąrączek | Wysokość: 227 cm (maks. 270 cm)Szerokość: 397 cm (maks. 500 cm)Długość: min. 69 cmWaga:- brama 255 kg- stos 160 kg (z podziałem na dwie strony po 80 kg)Stos: 32 x 5 kgMaksymalne obciążenie: 400 kgProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mm, 120 x 60 x 3 mmRodzaj obciążenia: stosDodatkowo: 2 drążki | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Suwnicapozioma zestosem | Wysokość: 175 cm (maks. 270 cm)Szerokość: 106 cm (maks. 120 cm)Długość: 197 cm (maks. 250 cm)Waga:- maszyna: 310 kg- stos 120-160 kg (w zależności od przełożenia)Stos: 16 x 10 kgMaksymalne obciążenie: 150 kgRegulacja oparcia: 4 pozycje | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Maszyna 2w1 nadwugłowy iczworogłowyuda | Wysokość: 175 cmSzerokość: 106 cm (maks. 120 cm)Długość: 147 cm (maks. 155 cm)Waga:- maszyna 200 kg- stos 120-160 kg (w zależności od przełożenia)Stos: 16 x 10 kgStos po lewej stronie ćwiczącego)Maksymalne obciążenie: 150 kgRegulacja oparcia: 4 pozycjeRegulacja ramienia: 12 pozycjiRegulacja wałka: 5 pozycjiRodzaj obciążenia: stos | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Maszyna 2w1wyciąggórny idolny | Wymiary: 245 x 76 x 200 cm(długośćmaksymalna 250 cm, wysokośćmaksymalna 250-270 cm, szerokośćmaksymalna 120 cm)Waga: 195 + 120 kgStos: 8 x 5 kg, 8 x 10 kgRegulacja wałka: 3 pozycjeRegulacja siedziska: 2 pozycjeMaksymalne obciążenie: 150 kgRegulowane stopkiProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mm, 120 x 60 x 3 mmRodzaj obciążenia: stos |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Ławka do wyciskania na barki | Wysokość: 170 cmSzerokość: 174 cmDługość: 110 cmWaga: 70 kgMaksymalne obciążenie: 400 kgRegulacja siedziska: 4 pozycjeProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mmKolor tapicerki: bordowyKolor ramy: antracyt metalicPowinna być przystosowana do ćwiczenia na gryfie z poz. nr 3 wykazu. | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | Stojak na obciążenie olimpijskie i gryfy | Wysokość: 114 cmSzerokość: 108 cmDługość: 109 cmWaga: 55 kgMaksymalne obciążenie: 800 kgMiejsce na obciążenie: 12 x MP-A001średnica 50 mmdługość 25 cmMiejsce na gryfy: 4 szt.średnica 51 mmProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mmKolor ramy: antracyt metalic | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Zestaw hantli stałych 4-26 kg ze stojakiem | Wysokość: 93 cmSzerokość: 220 cmDługość: 78 cmWaga: stojak 94 kg, hantle 360 kgHantle:2 x 4 kg2 x 6 kg2 x 8 kg2 x 10 kg2 x 12 kg2 x 14 kg2 x 16 kg2 x 18 kg2 x 20 kg2 x 22 kg2 x 24 kg2 x 26 kgProfil konstrukcyjny: 80 x 40 x 3 mmKolor: rama - grafit | 1 |  |  |  |  |  |
| RAZEM NETTO |  |
| VAT |  |
| RAZEM BRUTTO |  |