

Zakres rzeczowy robót
w postępowaniu dotyczącym wyboru wykonawcy dostawy i montażu sprzętu
profesjonalnego do siłowni szkolnej w Liceum Ogólnokształcącym z Oddziałami
Integracyjnymi im. Mieszka I w Świnoujściu ul. Niedziałkowskiego 2

Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje:

1. **Rower spinningowy** z regulacją siodełka pionową i poziomą , regulacją j oporu magnetyczny z 16 stopniową regulacją do maksymalnej wagi użytkownika 130 kg. ,regulacja konta nachylenia kierownicy, pedały z noskami i zatraskami, posiadający funkcje komputera (czas, dystans prędkość itp..)
2. **Bieżnia elektryczna** profesjonalna z maksymalną prędkością do 20km/h i wagą użytkownika do 145 kg. z dodatkowymi funkcjami tj. kluczem bezpieczeństwa, systemem amortyzacji, posiadający gradient, mierząca puls, spalone kalorie i dystans.
3. **Gryf olimpijski prosty** z talerzami , masa 20kg długość 220cm max obciążenie 200kg, zabezpieczenia zaciskowe.
4. Maszyny siłowe do treningu mięśni:
 - a) **maszyna 2w1 wyciąg górny i dolny** wyposażona w specjalne stopki, które pozwolą na regulację wysokości i pochylenia tak by była 100% stabilna a jej praca płynna, winna być wyposażona w 2 rodzaje podestów z wykonanych z grubej antypoślizgowej blachy ryflowanej. Wyciąg powinien umożliwiać ćwiczenia o różnej intensywności. Maszyna o maksymalnym obciążeniu 150kg, regulacja wałka: 3 pozycje w zestawie 2 drążki: długi 120 cm i kierownica
 - b) **suwnica do wypychania z HACK maszyną do przysiadów** o stabilnej i trwałej konstrukcji wykonana z najwyższej jakości materiałów umożliwiająca szeroki zakres ćwiczeń, wyposażona w odpowiednie nachylenie i ruchome prowadnice.
5. **Brama bloczkowa z uchwytami**(wyciąg regulowany) o wymiarach 477cmx 335cm 239cm , testowanej wytrzymałości 250 kg, szerokość podstawy 400cm wyposażona w linkę mocowanie drążka – karabinek 6mm, drążek do podciągania 110cm szerokość 6 uchwytów, drążki w komplecie
6. **Drążki do podciągania** z mocowaniem na worek i wyprofilowane rączki z możliwością przymocowania (regulacja mocowania) go do sufitu lub ściany o maksymalnym obciążeniu 150 kg.

Wszystkie urządzenia winny posiadać certyfikaty bezpieczeństwa , deklarację zgodności, oferowany sprzęt powinien być sprzętem bezawaryjnym, wytrzymałym. Wraz z ofertą mile widziane zdjęcia oferowanego sprzętu .