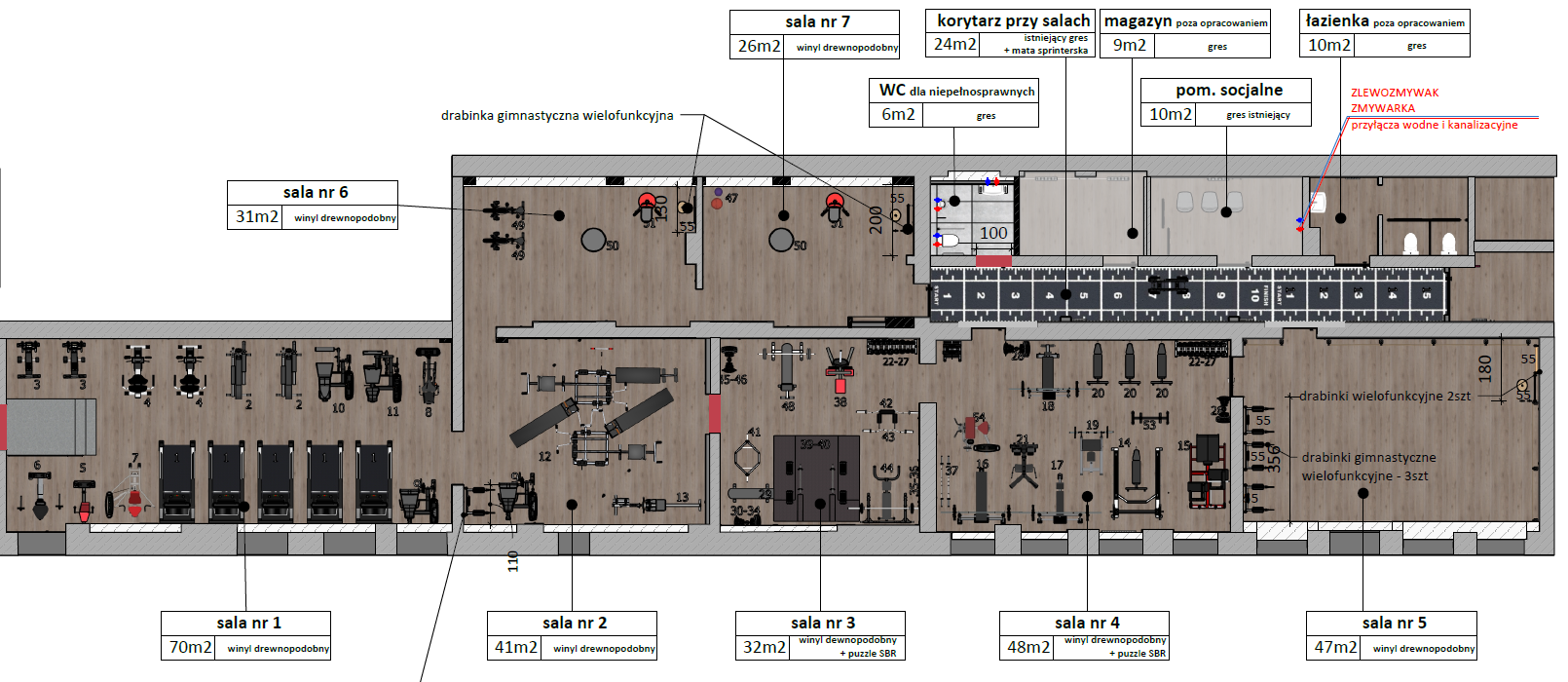
**Załącznik nr 6.1. do SWZ**

**IF.271.1.2025**

**Część 1**

|  |  |
| --- | --- |
| DOSTAWA SPRZĘTU SPORTOWEGO DO SIEMIATYCKIEJ STREFY REKREACJI i ZDROWIA | Dotyczy postępowania: IF.271.1.2025 „Zwiększenie atrakcyjności sportowej i turystycznej Siemiatycz”  **ZAMAWIAJĄCY:**  **Miasto Siemiatycze**  **ul. Pałacowa 2**  **17-300 Siemiatycze** |



Rys: Poglądowe rozmieszczenie sprzętów w strefie siłowni Siemiatyckiej Strefy Rekreacji i Zdrowia

Siemiatycze, 3 lipca 2025 r.

**Dotyczy postępowania: IF.271.1.2025**

**Pn. „Zwiększenie atrakcyjności sportowej i turystycznej Siemiatycz”**

**CZĘŚĆ NR 1**

**Dostawa sprzętu i urządzeń sportowych stanowiących wyposażenie Siemiatyckiej Strefy Rekreacji i Zdrowia przy ul. Świętojańskiej 25 w Siemiatyczach**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiot zamówienia:

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu i urządzeń sportowych (wyprodukowanych nie wcześniej niż w 2023 roku) stanowiących wyposażenie Siemiatyckiej Strefy Rekreacji i Zdrowia przy ul. Świętojańskiej 25 w Siemiatyczach**

1. **WYKAZ SPRZĘTU:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **j.m** | **ilość** |
|  | Bieżnia | szt. | 5 |
|  | Bieżnia grawitacyjna | szt. | 1 |
|  | Trenażer eliptyczny (orbitrek) | szt. | 2 |
|  | Rower pionowy | szt. | 2 |
|  | Rower poziomy | szt. | 1 |
|  | Symulator schodów | szt. | 1 |
|  | Maszyna na mięśnie proste brzucha w pozycji siedzącej | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do treningu mięśni klatki piersiowej - wyciskanie w poziomie w pozycji siedzącej | szt. | 1 |
|  | Maszyna butterfly ze stosem sztabkowym do treningu klatki piersiowej i tylnych części mięśni naramiennych | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do wyciskania na barki - wyciskanie nad głowę w pozycji siedzącej | szt. | 1 |
|  | Wielofunkcyjna pięciostanowiskowa maszyna wyciągowa | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do wyprostów nóg na mięśnie czworogłowe uda | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do uginania nóg w pozycji leżącej na mięśnie dwugłowe uda | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do uginania nóg w pozycji siedzącej na mięśnie dwugłowe uda | szt. | 1 |
|  | Maszyna ze stosem sztabkowym do treningu przywodzicieli i odwodzicieli uda 2w1 | szt. | 1 |
|  | Maszyna smitha | szt. | 1 |
|  | Maszyna na obciążenie talerzowe - wyciskanie nogami leżąc pod kątem 45 stopni | szt. | 1 |
|  | Ławka pozioma ze zintegrowanymi stojakami do wyciskania sztangi leząc | szt. | 1 |
|  | Ławka skośna dodatnia ze zintegrowanymi stojakami do wyciskania sztangi leząc | szt. | 1 |
|  | Ławka do podciągania, do ćwiczeń miesni brzucha i pompek na porączach | komplet | 1 |
|  | Ławka do ćwiczeń bicepsa - "Modlitewnik" | szt. | 1 |
|  | Ławeczka wolnostojąca z regulacją kąta oparcia | szt. | 3 |
|  | Ławeczka wolnostojąca pozioma | szt. | 1 |
|  | Ławeczka rzymska do ćwiczenia mięśni grzbietu | szt. | 1 |
|  | Stojaki na hantle | szt. | 2 |
|  | Zestaw hantli od 2 do 40 kg: | komplet | 2 |
|  | hantle o wadze 42,5 kg (para) | komplet | 1 |
|  | hantle o wadze 45 kg (para) | komplet | 1 |
|  | hantle o wadze 47,5 kg (para) | komplet | 1 |
|  | Komplet talerzy olimpijskich gumowanych 1,25 kg - 20 kg (łączna waga kompletu to 1675kg) | komplet | 1 |
|  | Talerz olimpijskie bumper 5 kg | szt. | 4 |
|  | Talerz olimpijskie bumper 10 kg | szt. | 4 |
|  | Talerz olimpijskie bumper 15 kg | szt. | 4 |
|  | Talerz olimpijskie bumper 20 kg | szt. | 4 |
|  | Talerz olimpijskie bumper 25 kg | szt. | 4 |
|  | Gryf olimpijski prosty + zaciski | szt. | 4 |
|  | Gryf olimpijski prosty + zaciski | szt. | 3 |
|  | Sztanga łamana na biceps i triceps na talerze olimpijskie | szt. | 2 |
|  | Maszyna na mięśnie klatki piersiowej - wyciskanie pod kątem do góry, siedząc w szerokim uchwycie z naciskiem na dolna część klatki piersiowej | szt. | 1 |
|  | Pomost ciężarowy / crossfitowy | szt. | 1 |
|  | Podwójna klatka / rack do przysiadów | szt. | 1 |
|  | Trap bar - obciążenie talerze olimpijskie | szt. | 1 |
|  | Safety squat bar - obciążenie talerze olimpijskie | szt. | 1 |
|  | Sztanga łamana chwyt neutralny / młotkowy - obciążenie talerze olimpijskie | szt. | 1 |
|  | Ergometr wioślarski | szt. | 1 |
|  | Ławka zawodnicza pozioma do wyciskania leżąc wraz z ramionami zabezpieczającymi. | szt. | 1 |
|  | Zestaw obciążeń kalibrowanych i certyfikowany do trójboju siłowego. | szt. | 1 |
|  | Stojak na obciążenia do trójboju siłowego | szt. | 1 |
|  | Zestaw piłek typu slam ball | komplet | 1 |
|  | Zestaw gum oporowych | komplet | 20 |
|  | Maszyna na obciążenie talerzowe - hip thrust | szt. | 1 |
|  | Zestaw odważników typu kettlebell | komplet | 1 |
|  | Komplet skrzyń do ćwiczeń plyometrycznych | komplet | 2 |
|  | Rower powietrzny | szt. | 2 |
|  | hantle małe 1 kg | komplet | 15 |
|  | hantle małe 2 kg | komplet | 15 |
|  | Stacja bokserska z workiem treningowym, gruszką bokserską oraz zestawem rękawic bokserskich | komplet | 1 |
|  | Interaktywna ścienna tarcza bokserska z funkcją muzyczną | szt. | 1 |
|  | Wolnostojący stojak do treningu ze sztangą z regulacją wysokości haków | szt. | 1 |
|  | Maszyna dźwigniowa do ćwiczenia tricepsów | szt. | 1 |
|  | Materac twardy do ćwiczeń - 200x120x5 cm | szt. | 5 |
|  | Materace średnie do ćwiczeń funkcjonalnych i siłowych 8 cm. | szt. | 5 |
|  | Materace grube | szt. | 3 |
|  | Ścieżka akrobatyczna do ćwiczeń 500x100x10 cm | szt. | 1 |
|  | Mata fitness klubowa z otworami | szt. | 23 |
|  | step do aerobiku | szt. | 23 |
|  | Piłki gimnastyczne (fitness, joga, pilates, rehabilitacja) Średnica: min. 55 cm – max. 75 cm. | szt. | 20 |
|  | System podwieszanych taśm treningowych TRX | komplet | 1 |

1. Specyfikacja sprzętu znajduje się w załączniku nr 1 do tego pliku
2. Umiejscowienie urządzeń na rysunkach ma charakter poglądowy.
3. Wymagania jakościowe i dodatkowe:
4. W zakresie zamówienia znajdują się: Ubezpieczenie na czas transportu, załadunek, rozładunek, wniesienie do pomieszczeń wskazanych przez przedstawicieli Zamawiającego oraz wszelkie inne usługi dodatkowe niezbędne do prawidłowego wykonania zadania takich jak instalacja, uruchomienie pomoc techniczna oraz serwis gwarancyjny.
5. Sprzęt musi być fabrycznie nowy, nieposiadający wad fizycznych i prawnych i zgodny z opisem.
6. Sprzęt musi być utrzymany w jednej kolorystyce, w celu uzyskania jednolitego wyglądu – sprzęty w kolorze czarnym.
7. Wykonawca przed dostawą ma dostarczyć do Zamawiającego karty katalogowe urządzeń objętych zamówieniem i uzgodnić kolory.
8. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wyłącznie sprzęt i urządzenia posiadające certyfikaty, atesty, świadectwa dopuszczenia do użytkowania itp. lub inną dokumentację potwierdzającą, że oferowany sprzęt i urządzenia spełniają wymagane prawem przepisy i normy. Wszystkie dokumenty muszą być sporządzone w języku polskim.
9. Wszystkie usługi serwisowe muszą być świadczone w systemie door-to-door .
10. Wykonawca zobowiązuje się w okresie obowiązywania gwarancji do usunięcia awarii wyposażenia siłowni w przeciągu maksymalnie 72 godzin od momentu otrzymania wezwania do usunięcia awarii od Zamawiającego
11. Należy zaoferować sprzęt klasy "S" - do użytku profesjonalnego lub komercyjnego.
12. Każde urządzenie powinno mieć jasne instrukcje obsługi i ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa.
13. Stacjonarny sprzęt treningowy powinien:
    1. być stabilny podczas testów;
    2. mieć zaokrąglone lub zabezpieczone w inny sposób krawędzie i naroża elementów dostępnych;
    3. mieć zaślepione zakończenia rur;
    4. nie posiadać wewnątrz obszaru dostępu miejsc zagrożonych zgnieceniem, ścięciem i posiadać odpowiednie ograniczniki ruchu;
    5. mieć ograniczony do wymaganego przez ćwiczenie zakres ruchu obciążników;
    6. mieć obciążniki, które, jeżeli nie wykonują zamierzonego ruchu, powinny powracać do położenia spoczynkowego;
    7. posiadać środki dodatkowe do regulacji lub np. pedał lub dźwignię w celu osiągnięcia pozycji początku/końca ćwiczenia;
    8. mieć liny, pasy, łańcuchy posiadające wystarczającą wytrzymałość, posiadać prowadnice zapobiegające zsunięciu lub odczepieniu, a także zapobiegające wciągnięciu lub uwięzieniu ciała użytkownika;
    9. wielkość i kształt kół linowych powinny być zgodne z odpowiednimi wymaganiami producenta dotyczącymi średnicy i rowka liny, pasa lub łańcucha oraz ich wymaganej trwałości;
    10. mieć wyraźnie oznakowane uchwyty na ręce i posiadać powierzchnię zabezpieczoną przed ślizganiem się, a uchwyty obrotowe powinny być wyposażone w mechaniczne urządzenia blokujące;
14. Oferowane sprzęty powinny spełniać wymagania norm:
    1. PN-EN ISO 20957- 1(lub równoważną) - określająca podstawowe wymagania bezpieczeństwa oraz metody testowania wszystkich urządzeń treningowych, które podczas użytkowania pozostają nieruchome
    2. normę PN-EN 957 (lub równoważną) - Każde urządzenie musi spełniać odpowiednią normę właściwą dla swojego typu zgodnego z norma, tj.:

Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 2: Sprzęt do treningu siłowego oraz dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 4: Ławy do ćwiczeń siłowych, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 5: Rowery treningowe stacjonarne i urządzenia korbowe do treningu ramion, dodatkowe, szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 6: Bieżnie ruchome, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 7: Trenażery wioślarskie, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 8: Pedałowe symulatory chodu, symulatory wchodzenia na schody i pedałowe symulatory wspinania się – Dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 9: Trenażery eliptyczne, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

Część 10: Rowery treningowe ze stałym kołem lub bez wolnego biegu, dodatkowe szczególne wymagania bezpieczeństwa i metody badań

* 1. PN-EN 12503 (lub równoważną) - dotycząca mat sportowych

1. Oferowane sprzęty powinny posiadać certyfikaty:
   1. CE – potwierdzający zgodność z przepisami UE dotyczącymi bezpieczeństwa użytkowania,
   2. RoHS – potwierdzający brak szkodliwych substancji w materiałach
   3. TÜV lub GS – certyfikat bezpieczeństwa mechanicznego (jeśli dotyczy),
2. Dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych, przez które należy rozumieć produkty o parametrach nie gorszych od przedstawionych w opisie przedmiotu zamówienia i spełniające, co najmniej w tym samym zakresie, wymagania Zamawiającego.
3. W zakresie zamówienia:
   1. szkolenie personelu z zakresu użytkowania urządzeń – bezpłatne, w miejscu użytkowania,
   2. dostawa z wniesieniem i montażem,
   3. zapewnienie serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego na terenie Polski (preferowana obsługa regionalna),
   4. Warunki gwarancji i serwisu wskazano w projekcie umowy – zał. nr 5.1. do SWZ
4. Załącznik: Specyfikacja sprzętu