

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

### **Bieżnia (4 sztuki)**

#### **Opis ogólny:**

Profesjonalna bieżnia elektryczna zaprojektowana do intensywnego, codziennego użytku w klubach fitness, siłowniach i innych obiektach sportowych. Charakteryzuje się wytrzymałą konstrukcją oraz ergonomicznym panelem sterowania ułatwiającym korzystanie z różnych funkcji treningowych.

#### **Wymagania techniczne:**

- Napęd: Silnik elektryczny prądu zmiennego o mocy stałej minimum 4 KM.
- Prędkość: Zakres prędkości od 0,6 km/h do minimum 20 km/h.
- Prędkość początkowa: Maksymalnie 0,6 km/h (niskie wartości startowe odpowiednie również dla rehabilitacji).
- Nachylenie: Regulacja kąta nachylenia bieżni od 0% do minimum +15%.
- Powierzchnia biegowa: Minimum 56 cm szerokości i 155 cm długości, zapewniająca komfort użytkowania.
- Amortyzacja: System amortyzacji zapewniający ochronę stawów podczas biegu.
- Waga użytkownika: Maksymalna waga użytkownika – minimum 200 kg.
- Waga urządzenia: Minimum 180 kg.

#### **Funkcje i konstrukcja:**

- Komunikaty: Oprogramowanie w języku polskim.
- Pomiar tętna: Wbudowany system pomiaru pulsu.
- Programy treningowe: Minimum 10 programów automatycznych, m.in. interwałowe, górskie, spalanie tłuszczu, testy wydolnościowe i stymulacja cardio.
- Bezpieczeństwo: Wbudowany przycisk natychmiastowego zatrzymania.
- Wyświetlacz: Czytelna konsola z intuicyjnymi skrótami do najważniejszych funkcji.
- Obudowa: Wykonana z materiałów odpornych na działanie potu i uszkodzenia mechaniczne, łatwa w czyszczeniu.
- Tryb oszczędzania energii: Możliwość ustawienia trybu uśpienia bieżni w celu zmniejszenia zużycia energii elektrycznej.
- Kółka transportowe: Ułatwiają przemieszczanie urządzenia.
- Port USB: Służy do ładowania urządzeń mobilnych.
- Numer seryjny: Urządzenie wyposażone w unikalny numer identyfikacyjny.
- Automatyczny system smarowania pasa bieżni.
- Całkowity przebieg bieżni (w km i godzinach pracy) możliwy do odczytu od momentu instalacji.

## **Maszyna eliptyczna (Orbitrek, 4 sztuki)**

### **Opis ogólny:**

Profesjonalna maszyna eliptyczna przeznaczona do intensywnego, powszechnego użytkowania w klubach fitness i siłowniach.

### **Wymagania techniczne:**

- Regulacja oporu: min. 40 poziomów oporu, umożliwiających zróżnicowanie treningów.
- Długość kroku: Regulowana w zakresie min. od 50 cm do 60 cm, dostosowująca się do wzrostu użytkownika i rodzaju ćwiczenia.
- Zasilanie: Generatorowe, z funkcją szybkiego startu bez konieczności podłączenia do zasilania zewnętrznego.
- Maksymalna waga użytkownika: Minimum 180 kg.
- Waga urządzenia: Minimum 120 kg.
- Amortyzacja: System amortyzacji pedałów, chroniący stawy przed przeciążeniami.
- System szybkiego startu: Uruchomienie możliwe dzięki zasilaniu generatorowemu.

### **Funkcje i konstrukcja:**

- Komunikaty: Oprogramowanie w języku polskim.
- Programy treningowe: Minimum 10 wbudowanych programów automatycznych, m.in. interwałowe, spalanie tłuszczu oraz stymulacja wydolnościowa.
- Pomiar tętna: Wbudowane sensory umożliwiające monitorowanie pulsu w czasie rzeczywistym.
- Monitorowanie pracy: Możliwość sprawdzenia całkowitego przebiegu urządzenia w km i godzinach pracy od momentu instalacji.
- Konstrukcja: Zwarta, odporna na przypadkowe uszkodzenia mechaniczne i zadrapania.
- Obudowa: Wykonana z materiałów odpornych na działanie potu, łatwa do czyszczenia i konserwacji.
- Amortyzacja pedałów: Zapewnia wysoki komfort użytkowania oraz ochronę stawów.
- Port USB: Służy do ładowania urządzeń mobilnych.
- Numer seryjny: Urządzenie wyposażone w unikalny numer identyfikacyjny.

## **Rower pionowy (1 sztuka)**

### **Opis ogólny:**

Profesjonalny rower pionowy zaprojektowany do intensywnego, codziennego użytkowania w klubach fitness, siłowniach oraz ośrodkach treningowych. Wytrzymała konstrukcja oraz ergonomiczne rozwiązania zapewniają wygodę i długą żywotność sprzętu.

### **Wymagania techniczne:**

- System hamowania: Elektromagnetyczny system hamowania z generatorem prądotwórczym — brak potrzeby zewnętrznego zasilania.
- Regulacja oporu: min 35 poziomów oporu, dostosowywanych do intensywności treningu.
- Maksymalna waga użytkownika: Minimum 180 kg.
- Waga urządzenia: Minimum 55 kg.

### **Funkcje i konstrukcja:**

- Siodło: Regulowane w dwóch płaszczyznach
- Pedaly: Dwustronne z regulowanymi paskami stabilizującymi stopy.
- Kółka transportowe: Umożliwiają łatwe przemieszczanie urządzenia.
- Obudowa: Wykonana z trwałych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne materiałów, łatwa w czyszczeniu i konserwacji.
- Monitorowanie tętna: Bezprzewodowy pomiar tętna podczas treningu.
- Wyświetlacz: Konsola z intuicyjnym interfejsem użytkownika.
- Port USB do ładowania urządzeń mobilnych.
- Programy treningowe: Minimum 10 wbudowanych programów automatycznych, m.in. interwałowe, spalanie tłuszczu oraz stymulacja wydolnościowa.
- Opcja śledzenia całkowitego przebiegu roweru od momentu instalacji (czas i dystans).
- Wysoka trwałość mechanizmów gwarantująca niezawodność nawet przy intensywnej eksploatacji.
- Numer seryjny: Urządzenie wyposażone w unikalny numer identyfikacyjny.

## **Rower poziomy (1 sztuka)**

### **Opis ogólny:**

Profesjonalny rower poziomy zaprojektowany z myślą o intensywnym, codziennym użytkowaniu w klubach fitness, siłowniach oraz innych obiektach sportowych.

### **Wymagania techniczne:**

- System hamowania: Elektromagnetyczny system hamowania z generatorem prądotwórczym — brak potrzeby zewnętrznego zasilania.
- Napęd: Pas klinowy wielorowkowy zapewniający cichą, płynną pracę oraz nie wymagający konserwacji
- Regulacja oporu: min. 40 poziomów oporu zapewniających różnorodność treningową.
- Waga urządzenia: Minimum 75 kg.
- Maksymalna waga użytkownika: Minimum 180 kg.

### **Funkcje i konstrukcja:**

- Siedzisko i oparcie: Trzy-płaszczyznowa regulacja fotela z łatwo dostępnymi uchwytami umożliwiającymi zmiany ustawień
- Kółka transportowe: Umożliwiają łatwe przemieszczanie urządzenia.
- Obudowa: Wykonana z trwałych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne materiałów, łatwa w czyszczeniu i konserwacji.
- Monitorowanie tętna: Bezprzewodowy pomiar tętna podczas treningu.
- Wyświetlacz: Konsola z intuicyjnym interfejsem użytkownika.
- Port USB do ładowania urządzeń mobilnych.
- Programy treningowe: Minimum 10 wbudowanych programów automatycznych, m.in. interwałowe, spalanie tłuszczu oraz stymulacja wydolnościowa.
- Opcja śledzenia całkowitego przebiegu roweru od momentu instalacji (czas i dystans).
- Wysoka trwałość mechanizmów gwarantująca niezawodność nawet przy intensywnej eksploatacji.

Numer seryjny: Urządzenie wyposażone w unikalny numer identyfikacyjny.

## **Schody treningowe (1 sztuka)**

### **Opis ogólny:**

Profesjonalne schody treningowe przeznaczone do intensywnego użytkowania w siłowniach, klubach fitness i innych obiektach sportowych.

### **Wymagania techniczne:**

- Schody wyposażone w system odzyskiwania energii, pozwalający na jej efektywne wykorzystanie w obiekcie oraz zmniejszenie całkowitego zużycia energii elektrycznej.
- Minimum 8 stopni schodów o wymiarach minimum: szerokość 520 mm, głębokość 250 mm, wysokość stopnia 190 mm
- Liczba poziomów regulacji: 30 poziomy szybkości
- Waga urządzenia: Minimum 210 kg.
- Maksymalna waga użytkownika: minimum 180 kg,
- Rozmiar stopni: Szerokość stopnia wynosi minimum 524 mm, głębokość 250 mm, co zapewnia wygodę użytkownikom o różnych rozmiarach butów.
- Regulacja obciążenia i długości kroku przyciskami na ruchomych ramionach,
- Obudowa: Wytrzymała i odporna na uszkodzenia mechaniczne, łatwa w czyszczeniu
- Rolki transportowe: Zintegrowane w konstrukcji urządzenia, umożliwiają łatwe przemieszczanie.

### **Funkcje i technologie:**

- Pomiar tętna: Dotykowe sensory umożliwiają bezprzewodowe monitorowanie tętna.
- Port USB do ładowania urządzeń mobilnych.
- Wentylator: Wbudowany, trzystopniowy, dla lepszego komfortu użytkownika.
- Konsola: Intuicyjna obsługa za pomocą konsoli i uchwytów bocznych.
- Programy treningowe: Minimum 10 programów treningowych,
- Pomiary: Czas treningu, kroki na minutę, dystans w km, spalone kalorie, tempo, piętra, tętno, moc chwilowa,

Numer seryjny: Urządzenie wyposażone w unikalny numer identyfikacyjny.