*Załącznik nr 4. Specyfikacja / parametry techniczne sprzętu sportowego*

*do Zaproszenia do złożenia oferty*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Przykładowe parametry techniczne** |
| 1. | Rowerek treningowy magnetyczny | szt. | 1 | Dane techniczne:  • waga systemu oporu: min. 8 kg,  • system oporu: magnetyczny,  • 8 poziomów oporu,  • ręczna regulacja oporu,  • pomiar pulsu: sensory dotykowe na uchwytach,  • regulacja siodełka w poziomie i pionie,  • wyprofilowana kierownica,  • stopki poziomujące,  • miejsce na smartfon lub tablet,  • pedały z paskami mocującymi.  Komputer:  • czytelny ekran LCD,  • funkcje komputera: czas, prędkość, spalone kalorie, puls  Wymiary i waga:  • waga: 25kg,  • wymiary po rozłożeniu, mierzone z wysokością kierownicy: 92 x 49 x 138 cm,  • maksymalna waga użytkownika: 135 kg,  • szerokość pedałów: 12 cm,  • odległość siodełka od pedałów: minimalna: 61 cm, maksymalna: 84 cm,  • odległość siodełka od kolumny kierownicy: minimalna: 56 cm, maksymalna: 66 cm,  • odległość siodełka od podłoża: minimalna: 65 cm, maksymalna: 92 cm,  • masywna rama o średnicy kolumny 19 cm,  • klasa sprzętu: HC  Gwarancja: 24 miesiące |
| 2. | Orbitrek magnetyczny | szt. | 1 | Informacje podstawowe:  • system oporu Magnetyczny,  • waga koła zamachowego 8 kg,  • maksymalna waga użytkownika 150 kg,  Programy treningowe: Nie.  Dane techniczne:  • regulacja oporu Mechaniczna,  • umiejscowienie napędu: z tyłu.  Funkcje:  • pomiar czasu,  • pomiar dystansu,  • pomiar prędkości,  • pomiar pulsu,  • pomiar spalonych kalorii.  Automatyczne wyłączanie: Tak,  Nawiew: Nie,  Bluetooth: Nie,  Współpraca z aplikacjami mobilnymi: Nie  Dane fizyczne:  • gniazdo słuchawkowe: Nie,  • gniazdo USB: Nie,  • uchwyt na bidon: Tak,  • uchwyt na urządzenia mobilne: Tak  Waga [kg]: 38.8.  Gwarancja:24 miesiące |
| 3. | Atlas do ćwiczeń | szt. | 1 | Atlas do ćwiczeń  ćwiczenia na jednostanowiskowym atlasie umożliwiają m.in. wyrzeźbienie i wzmocnienie mięśni. Atlas wyposażony został w wyciąg górny, wyciąg dolny, motylek, wypychanie ciężaru, modlitewnik, prostowanie nóg.  Dane techniczne:  • atlas jednostanowiskowy posiadający wyciąg górny, wyciąg dolny, motylek, modlitewnik.  • wymiary atlasu: 170 x 103 x 205 cm.  • maksymalna waga użytkownika: 120 kg.  • osłonięty stos o wadze 72 kg. • w osłonie stalowa linka.  • siedzisko pokryte czarną, wysokogatunkową skórą syntetyczną.  • gumowe podstawki.  • kolor: czarny z czerwonym wykończeniem.  • waga atlasu: 136 kg  Atlas posiada:  • wyciąg górny,  • wyciąg dolny,  • motylek,  • wypychanie ciężaru,  • modlitewnik,  • prostowanie nóg.  Gwarancja:24 miesiące |
| 4. | Bieżnia elektryczna | szt. | 1 | Specyfikacja  • klasa dokładności: C  • klasa użytkowania: H  • typ napędu: elektryczny  • moc silnika (HP): 2.5  • zakres prędkości (km/h): 1 ÷ 18  • zakres kąta nachylenia: 0 ÷ 20  Wymiary pasa bieżnego:  • długość (mm): 1400  • szerokość (mm): 500  Komputer (pomiar):  • czas: tak  • dystans: tak  • prędkość: tak  • puls: tak  • body fat: tak  • kalorie: tak  Komputer (wyposażenie dodatkowe):  Wyposażenie dodatkowe:  •sensory do pomiaru pulsu: tak  • miejsce na urządzenie mobilne: tak  • miejsce na bidon: tak  • rolki lub kółka transportowe: tak  • zasilanie: 230V  Wymiary bieżni (rozłożony):  •długość (mm): 1710  • szerokość (mm):840  • wysokość (mm): 1230  Możliwość składania bieżni: tak  Wymiary bieżni (złożony):  • długość (mm): 1070  • szerokość (mm): 840  • wysokość (mm): 1450  Komputer (funkcje):  • łączna ilość programów: 17  • wbudowane programy treningowe: tak  ilość wbudowanych programów treningowych: 15 Maksymalna waga użytkownika (kg): 120  Waga produktu: 74 kg  Gwarancja:24 miesiące |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | Zestaw hantli do ćwiczeń | szt. | 1 | Kompletny zestaw (gryf, hantle i talerze)  do wykonywania różnych ćwiczeń;  • trening siłowy: bicepsy, tricepsy, mięsień trójgłowy ramienia, klatka piersiowa, plecy i dolna część ciała.  W skład wchodzi:  •2 gładkie gryfy 2 kg długość 35 cm,  Średnica 28 mm,  •1 gryf 155 cm gładki w 2 częściach po 7.8 kg (maksymalne obciążenie 160 kg)  • 6 zacisków  • 4 żeliwne talerze 5 kg  • 8 żeliwnych talerzy 2 kg  • 4 żeliwne talerze 0.5kg.  Gwarancja: 24 miesiące |
| 6. | Ławka  do ćwiczeń | szt. | 1 | Wymiary rozłożonego produktu:  •długość: 124 cm  • szerokość: 100 cm  • wysokość: 115 cm  Waga produktu: 20 kg  Wymiary złożonego produktu:  • długość: 56 cm  • szerokość: 100 cm  • wysokość: 115 cm  Wymiary opakowania: 80 cm x 36 cm x 30 cm Waga opakowania: 22 kg  Gwarancja: 24 miesiące |
| 7. | Stepper | szt. | 1 | Stepper to nowoczesny trenażer, łączący w sobie  • stepper  • twister skrętny  • winylowe hantle  Urządzenie pełni rolę  • uniwersalnego zestawu do wzmocniania  mięśni ud, pośladków, bioder i ramion  • został wykonany z wysokiej jakości metalu  z unikalnym wykończeniem o maksymalnej odporności na uszkodzenia ,ze względu na stabilną konstrukcję, niewielkie wymiary i wszechstronne zastosowanie.  Opis techniczny:  • solidna konstrukcja i wysoka jakość wykonania  • regulowana wysokość stopnia za pomocą kontrolera na spodzie  • hydrauliczne amortyzatory  • hantle w zestawie : ok. 2 x 900 g, 2 x 1300 g  • szeroki zakres ćwiczeń  Kompaktowy i łatwy do przechowywania, Komputer:  • skanowanie (tryb automatyczny)  • czas  • licznik kroków  • licznik spalonych kalorii  Maksymalny wzrost użytkownika:  • bez limitu  • nośność: 100 kg  • wymiary: D86 x S44 x W118 cm  Wymiary opakowania: dł. 57 x szer. 43 x wys.23cm  Waga: 17,5 kg.  Gwarancja: 24 miesiące |

Wymienione parametry techniczne należy rozumieć jako minimalne, dopuszczalne jest zaproponowanie parametrów lepszych.

Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z parametrami technicznymi sprzętu i w pełni je rozumie i akceptuje. Jednocześnie oświadcza, że proponowany sprzęt spełnia ww. parametry techniczne, jest fabrycznie nowy, w pełni wartościowy, sprawny, wolny od wad, jak również od jakichkolwiek wad prawnych i roszczeń osób trzecich.

Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia awarii/wady/usterki sprzętu (w okresie trwania gwarancji jakości i rękojmi za wady) w ustalonym terminie.

W przypadku, gdy niemożliwe będzie usunięcie awarii/wady/usterki zakupionego sprzętu w ww. terminie, strony umowy ustalą technologicznie uzasadniony termin usunięcia awarii/ wady/usterki, co zostanie potwierdzone protokołem podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli obu ze Stron.

Zamawiający dopuszcza, w przypadku udokumentowanego wycofania z rynku, dostarczenie innego, niż wskazane w ofercie, przedmiotu umowy, jednak posiadającego funkcjonalność i parametry nie gorsze niż produkty zaproponowane w ofercie. Zmiana ta nie wymaga aneksowania umowy, bezwzględnie jednak musi być pisemnie zaakceptowana przez Zamawiającego.

Wymagany przez Zamawiającego minimalny okres gwarancji wynosi min. 24 miesiące, licząc od dnia protokolarnego przekazania/odbioru przedmiotu zamówienia.

Jeśli w dokumentach składających się na opis przedmiotu zamówienia, wskazana jest nazwa handlowa firmy, towaru lub produktu, zamawiający - w odniesieniu do wskazanych wprost w dokumentacji parametrów czy danych (technicznych lub jakichkolwiek innych), identyfikujących pośrednio lub bezpośrednio towar bądź produkt - dopuszcza rozwiązania równoważne zgodne z danymi technicznymi i parametrami zawartymi w/w dokumentacji. Jako rozwiązania równoważne, należy rozumieć rozwiązania charakteryzujące się parametrami nie gorszymi od wymaganych, znajdujących się w dokumentacji. Jeżeli zamawiający nie podaje minimalnych parametrów, które by tę równoważność potwierdzały - wykonawca obowiązany jest zaoferować produkt o właściwościach zbliżonych, nadający się funkcjonalnie do zapotrzebowanego zastosowania. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Pod pojęciem minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe/ Zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne.

***Przedmiot zamówienia obejmuje zakup, dostawę (zakupiony sprzęt musi być dostarczony przez Wykonawcę OSOBIŚCIE) oraz montaż, w taki sposób, aby sprzęt nadawał się do użytku.***

***Dopiero wtedy Zamawiający stwierdzi poprawność i kompletność wykonania przedmiotu zamówienia i zostanie podpisany protokół odbioru, a Wykonawca będzie mógł wystawić Fakturę. W innym przypadku Zamawiający nie dokona zapłaty.***