

Czeladź, dnia 06.08.2019 r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW
I ZMIANA ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n.: **Dostawa sprzętu rehabilitacyjnego w projekcie „Centrum Usług Społecznościowych i Aktywności Lokalnej SATURN w Czeladzi”**

W związku z otrzymaniem pytań do Zaprośzenia – Zamawiający przekazuje treść pytań i udziela poniższych odpowiedzi:

Pytania z dnia 31.07.2019 r.

PYTANIE WYKONAWCY:

W nawiązaniu do ogłoszenia jakie pojawiło się na Zwiadowca.pl przesyłam naszą wycenę.

Proszę o informacje czy tylko 1 szt maty potrzebujecie?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający informuje, iż pełna treść Zaprośzenia do składania ofert jest zamieszczona przez Zamawiającego w Bazie konkurencyjności: www.bazakonkurencyjnosci.gov.pl oraz na Stronie internetowej www.mzggk.czeladz.pl, Zamawiający nie zamieszczał ogłoszenia na stronie Zwiadowca.pl

Zamawiający, zgodnie z treścią Zaprośzenia do składania ofert nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

Ilość mat winna być zgodna z Opisem przedmiotu zamówienia t.j. Mata antypoślizgowa – 3 szt., Mata gumowa – 20 szt. Wymagania Zamawiającego zostały określone w Załączniku nr 1 do Zaprośzenia – Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

I czy ostatnia pozycja to na pewno stoper? A nie step albo stepper?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Pozycja nr 8 w Opisie przedmiotu zamówienia to Stoper do ćwiczeń jednoczasowy – 20 szt. Wymagania Zamawiającego zostały określone w Załączniku nr 1 do Zaprośzenia – Opisie przedmiotu zamówienia.

Pytania z dnia 31.07.2019 r.

PYTANIE WYKONAWCY:

Zad. 2

- czy bieżnia może posiadać fabrycznie wykonane i oklejone Menu na konsoli z napisami w języku polskim, zamiast wgranego oprogramowania?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

NIE. Wymagamy oprogramowania w języku polskim.

PYTANIE WYKONAWCY:

Zad. 2

- czy bieżnia może posiadać moc znamionową 2,5KM, generowaną przez silnik typu AC (bezszczołkowy), mniej podatny na usterki, profesjonalny, z przeznaczeniem do użytku komercyjnego, w przeciwieństwie do silników typu DC podanego w specyfikacji.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

NIE. Parametry podane w Opisie przedmiotu zamówienia są parametrami minimalnymi.

PYTANIE WYKONAWCY:

Zad. 2

- czy dopuszczalna jest bieżnia z pasem o wymiarach 145x52cm.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Nie. Minimalne parametry to 150/50 cm.

PYTANIE WYKONAWCY:

Zad. 2

- czy dopuszczalna jest bieżnia bez możliwości składania (bardziej stabilna i trwała konstrukcja, charakterystyczna dla bieżni do użytku profesjonalnego).

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

NIE

PYTANIE WYKONAWCY:

ZAD.3

-czy dopuszczalny jest rower bez oprogramowania w języku polskim (z polską instrukcją).

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

NIE. Wymagamy oprogramowania w języku polskim.

PYTANIE WYKONAWCY:

ZAD.4.

-czy dopuszczalny jest rower bez oprogramowania w języku polskim (z polską instrukcją).

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

NIE. Wymagamy oprogramowania w języku polskim.

Pytania z dnia 01.08.2019 r.

PYTANIE WYKONAWCY:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach w pozycji nr 2 – bieżnia :

Funkcje:

- Zakres prędkości: 1.0-22 km/h
- Wyświetlacz: niebieski
- Przyciski prędkości i kąta nachylenia na uchwytach
- 8 przycisków szybkości: 2,4,6,8,10,12,14 i 16 km/h
- 8 przycisków dotyczących kąta nachylenia: 1,3,5,7,9,11,13 i 15
- Programy treningowe: 18 zdefiniowanych, 1 manualny
- Kąt nachylenia: elektroniczny 1-15 %
- Moc silnika stała: 2,5 KM
- Moc silnika max.: 4,5 KM
- Super miękka powierzchnia biegowa
- Pas biegowy: amortyzowany
- Możliwość składana
- Pomiar pulsu : sensory dotykowe
- Powierzchnia pasa: 150 x 52 cm
- Wyświetlane funkcje: Czas, Dystans, Prędkość, Ilość spalonych kalorii, Puls
- 2 pojemniki na bidon
- Rolki transportowe
- Wymiary po rozłożeniu: 195 cm x 85 cm x 135 cm
- Wymiary po złożeniu: 142 x 85 x 165 cm
- Max.waga użytkownika: 150 kg
- Waga bieżni: 103 kg

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach w pozycji nr 3 – rowerek pionowy :

Specyfikacja techniczna:

- Sposób użytkowania: Intensywny
- Maksymalna waga użytkownika: 150kg
- System oporu: Magnetyczny
- Koło zamachowe: 14kg
- Otwarta rama zapewnia łatwe wejście na rower
- Puls – Handgrip.
- Pozyma i pionowa regulacja położenia siodełka.
- Regulacja kierownicy
- Kółka transportowe
- Pojemnik na bidon

Funkcje koputera:

Wyświetlacz:

- 12 Programów z 24 poziomami trudności,
- 5 Programów Użytkownika,
- 4 HRC,
- Fitness Test,
- Recovery Test,
- Program Random ;
- Prędkość/RPM, Czas, Kalorie, Dystans, Puls
- **Dual Kit do dokupienia:** Zestaw Dual Kit przekształca urządzenie w model iConcept (umożliwia podłączenie iPod/iPhone oraz tabletów/smartphone'ów i wykorzystywanie różnego rodzaju aplikacji treningowych takich jak np: BH by Kinomap, Run on Earth, Webathletics, FitConsole..itd.)

Wymiary:

- 130 dł./62 szer./156 wys.cm

Waga:

- 53 kg

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach w pozycji nr 4 – rowerek poziomy :

Główne zalety:

System oporu: elektromagnetyczny

Max.waga użytkownika: 160 kg

Duży czytelny wyświetlacz

Stabilna konstrukcja

Możliwość podłączenia MP3

Gwarancja 3 lata

Funkcje komputera:

Programy standardowe: 5

Programy dodatkowe: Manual, Fit-Test, Custom

Program sterowany tętnem: 2

Wyświetlacz: 10.1" TFT LCD

Bluetooth - Łączność z tabletem / smartfonem

Wyświetlacz kompatybilny z mp3

Puls ręczny poprzez sensory dotykowe

Pomiar pulsu poprzez pas telemetryczny (opcja)

Możliwość podłączenia MP3

Nawiew

Miejsce na bidon

Dane techniczne:

Zasilanie: 230V

Waga koła zamachowego: 14 kg

Regulacja oporu: 40-stopniowa

Duże pedały o nachyleniu 2 stopni

Waga rowerka: 69 kg

Max.waga użytkownika: 160 kg

Wymiary (dł.szer.wys): 145 x 76 x 127 cm

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

Pytania z dnia 02.08.2019 r.

PYTANIE WYKONAWCY:

Punkt 2 - Bieżnia.

Czy dopuścicie Państwo bieżnię o parametrach korzystniejszych niż zaproponowane z wyjątkiem długości pasa bieżni którego długość wynosi 135 cm?

Specyfikacja bieżni poniżej:

- Silnik: 3,5 HP
- Prędkość: od 1,0 do 22,0 km/h, regulacja co 0,1 km/h
- Regulacja kąta nachylenia: 22 poziomy [w opisie kąt nachylenia 0-15%]

- Pas bieżny: 135×53,5 cm
 - Wyświetlacz: TOUCH PANEL
 - 4 przyciski szybkiego wyboru prędkości
 - 4 przyciski szybkiego wyboru kąta nachylenia
 - Nowość: półka na tablet !!!
 - 2 wbudowane głośniki
 - System amortyzacji: 4 elastometry i 2 gumowe amortyzatory pomiędzy 2 warstwami ramy pasa bieżnego
 - Wzmocniony system składania bieżni do pozycji pionowej
 - System bezpiecznego rozkładania bieżni:
 - 2 siłowniki spowalniające samoistne opuszczanie pasa bieżni
 - automatyczne spowolnienie opuszczania na 45 cm przed podłożem
- I. Klucz bezpieczeństwa [wg opisu przycisk bezpieczeństwa]
 - II. 4 kółka transportowe
 - III. Zasilanie: sieciowe
 - IV. Waga produktu: 90 kg
 - V. Maksymalne obciążenie produktu: 180 kg
 - VI. Wymiary produktu: 186×85×135 cm
 - VII. Wymiary kartonu: 190×88×36 cm

Funkcje komputera:

- Czas
- Prędkość
- Odległość
- Scan
- Spalane kalorie
- Pomiar pulsu przez dłonie
- 2 moduły pomiaru spalania tłuszczu BODY FAT
- Kontrola tempa bicia serca HEART RATE
- Wejście na MP3 (typu minijack) - dołączony kabel
- Wyjście na słuchawki
- Gniazdo USB - możliwość podłączenia telefonu lub pamięci flash
- Czytnik kart SD
- Ustawienia użytkownika
- Nachylenie pasa bieżnego
- 99 programów

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Wymiary pasa biegowego muszą być zgodne z wymaganiami Zamawiającymi określonymi w Opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

Punkt 3 - Rowerek pionowy

Czy dopuścicie Państwo rowerek o parametrach równoważnych lub niekiedy o parametrach lepszych niż znajdujące się w OPZ który można połączyć ze smartfonem lecz który nie posiada portu USB?

Specyfikacja rowerku poniżej:

Rower magnetyczny, wyposażony w innowacyjny komputer z możliwością podłączenia telefonu lub tabletu z systemem Android lub iOS. Dzięki temu użytkownik uzyskuje dostęp do bezpłatnej aplikacji DelighTech Fitness APP. Software gromadzi wszystkie niezbędne dane dotyczące treningu oraz dostarcza niepowtarzalnych wrażeń przy pomocy map Google. Aplikacja nie tylko gromadzi wszystkie niezbędne dane dotyczące treningu – dostarcza również niepowtarzalnych wrażeń dzięki mapom Google! Hong Kong, Nowy Jork, Barcelona, a może Lazurowe Wybrzeże? Tylko od preferencji użytkownika zależy wybór lokalizacji. Za realizm wirtualnych podróży odpowiada Google Street View, wyświetlająca obraz wybranej lokalizacji z poziomu ulicy. Rower należy do ekskluzywnej serii HMS Premium. Urządzenie charakteryzuje się najwyższą jakością połączoną z najlepszymi walorami użytkowymi. Każdy podzespół oraz element wykończenia został dokładnie zaprojektowany, a następnie precyzyjnie wykonany. Rower oferuje niepowtarzalne wrażenia z treningów, gwarantując komfort i bezpieczeństwo użytkownika. Jednym z atutów roweru magnetycznego jest elektroniczna regulacja obciążenia, dzięki której użytkownik nie musi odrywać się od treningu w celu zmiany ustawień. Z kolei ergonomiczne siodełko pozwala na przyjęcie pozycji w pełni dostosowanej do indywidualnych preferencji. Wygodę użytkownika zapewnia wielofunkcyjna konsola centralna z wyświetlaczem i szeregiem udogodnień. Zaliczają się do nich m.in.: półka na tablet lub smartfon oraz interfejs Bluetooth. Urządzenie posiada sensory dotykowe służące do mierzenia pulsu. Projektanci pomyśleli również o fanach Facebooka i Twittera. Za pośrednictwem wspomnianych mediów społecznościowych, aplikacje pozwalają swobodnie dzielić się swoimi osiągnięciami ze znajomymi. Wszystko to sprawia, że rower jest idealną propozycją zarówno dla miłośników rekreacji, jak i nowinek technicznych.

Funkcje:

- Wyświetlacz:
 - obsługa bezpłatnej aplikacji DelighTech Fitness APP
 - czas
 - skan
 - dystans
 - prędkość
 - kalorie
 - puls
 - watt (moc)
 - HRC
 - body fat (pomiar tkanki tłuszczowej)
- Wymiary po rozłożeniu:
 - długość: 100 cm
 - szerokość: 56 cm
 - wysokość: 150 cm

- Opór: magnetyczny wewnętrzny
- Regulacja oporu: automatyczna
- Koło zamachowe: 9 kg
- Regulacja siodełka: pion i poziom
- Półka na tablet lub smartfon
- Bluetooth
- Pomiar pulsu:
 - sensory dotykowe
- Pedaly z paskami
- Zasilanie sieciowe: 230V
- Waga: 36,5 kg
- Maksymalna waga użytkownika: 150 kg

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający nie wyraża zgody na brak portu USB. Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

Punkt 4 - rowerek poziomy.

Czy dopuścicie Państwo rowerek o parametrach korzystniejszych niż zaproponowane z możliwością połączenia urządzenia ze smartfonem lub tabletem lecz bez portu USB?

Poniżej specyfikacja rowerka:

Rower poziomy z nowej serii produktów do której należą także orbitrek i rower klasyczny. Jest połączeniem wysokiej jakości, funkcjonalności i prostoty obsługi. Dzięki systemowi oporu magnetycznego, ćwiczenia są ciche, a tym samym nie przeszkadzają innym osobom w Twoim otoczeniu. Rower poziomy nie obciąża nadmiernie kręgosłupa jak może się dzieć w przypadku klasycznego rowerka. Jest więc idealnym rozwiązaniem dla ludzi posiadających problemy z bólem kręgosłupa, jednak chcących wciąż dbać o dobra formę i wykonać trening.

Rowerek poziomy został wyposażony w innowacyjny komputer z możliwością podłączenia telefonu lub tabletu działającym w systemie Android lub iOS. Dzięki temu użytkownik uzyskuje dostęp do bezpłatnej aplikacji Fit Hi Way. To nie tylko kolejna na rynku aplikacja, która urozmaica ćwiczenia. Aplikacja jest połączeniem dobrze znanych iConsole+, iBiking oraz iRuning, co oznacza, że jest kompatybilna z różnymi urządzeniami (bieżna, rowerek, orbitrek). Dzięki niej użytkownik uzyskuje dostęp do całej historii swoich treningów, może dzielić się swoimi osiągnięciami z innymi użytkownikami za pośrednictwem mediów społecznościowych (Facebook, Twitter). W najnowszej aplikacji nie mogło również zabraknąć możliwości ustawienia dowolnej trasy na świecie – w połączeniu z Google Maps.

Dodatkowo użytkownik ma do dyspozycji spory komputer z wyświetlaczem LCD. Dzięki niemu możemy samodzielnie ustawić czas treningu czy obciążenie. Urządzenie posiada również 12 programów treningowych, które w znakomity sposób pokierują naszymi ćwiczeniami. Dzięki dotykowym sensorom możemy na bieżąco monitorować nasz puls. Na wyświetlaczu podczas treningu znajdziemy najbardziej użyteczne i przydatne informacje, takie jak: scan, czas, prędkość, dystans,

puls, kalorie, body fat. Produkt posiada także funkcje recovery.

Jest to solidna, stabilna konstrukcja. Stopki poziomujące pomogą równo ustawić sprzęt, a zamontowane kółka transportowe ułatwią jego przemieszczanie. Dzięki uchwytowi na urządzenie mobilne i bidon, wszystko czego potrzebujemy do treningu, będziemy mieli pod ręką.

- Wymiary: 154,5 x 61 x 70,5 cm
- Zakres obciążenia: 1-32
- Waga koła zamachowego: 9 kg
- Regulacja oporu: automatyczna
- Opór: magnetyczny wewnętrzny
- Regulacja siodełka: poziomo
- Regulacja kąta nachylenia kierownicy
- Zasilanie: sieciowe 230V
- Uchwyt na urządzenie mobilne
- Kółka transportowe
- Stopki poziomujące
- Waga produktu: 52,5 kg
- Maksymalna waga użytkownika: 150 kg

- Wyświetlacz: LCD
- Obsługa bezpłatnej aplikacji Fit Hi Way
- Scan
- Czas
- Prędkość
- Dystans
- Puls
- Kalorie
- Recovery
- Body Fat
- 12 programów treningowych

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający nie wyraża zgody na brak portu USB. Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opiszem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

PYTANIE WYKONAWCY:

Punkt 14 - Baza urządzeń wielofunkcyjnych.

Czy dopuścicie Państwo Bazę urządzeń wielofunkcyjnych o podanej niżej specyfikacji która w kilku miejscach różni się niektórymi parametrami podanymi w OPZ.

Specyfikacja:

- Przyrząd do kompleksowego ćwiczenia górnych i dolnych grup mięśniowych:
 - piersiowych
 - grzbietu (najszerszy grzbietu, czworoboczny)
 - brzucha (prosty, skośne, poprzeczny)
 - naramiennych (aktony)
 - ramion (biceps, triceps)

- nóg (mięsień dwugłowy, czworogłowy)
- Przyrządy do ćwiczeń:
 - Suwnica Smitha
 - Motylek
 - Wyciąg górny z szerokim drążkiem
 - Wyciąg górny z dwoma niezależnymi uchwytami
 - Wyciąg dolny
 - Przyrząd do ćwiczenia mięśni nóg
 - Modlitewnik
- Do produktu dołączono zestaw ćwiczeń

Specyfikacja

- Wymiary produktu:
 - długość: 242 cm
 - szerokość: 205 cm
 - wysokość: 219 cm
- Wymiary ławki:
 - długość: 210 cm
 - szerokość: 70 cm
 - wysokość: 117 cm
- Wymiary oparcia:
 - długość: 77 cm
 - szerokość: 30 cm
 - wysokość: 5 cm
- Wymiary siedziska:
 - długość: 42 cm
 - szerokość: 37 cm
 - wysokość: 5 cm
- Wymiary modelitewnika:
 - długość: 30 cm
 - szerokość: 49 cm
 - wysokość: 6,5 cm
- Gryf:
 - długość: 196 cm
 - średnica: 25 mm
 - waga: 7,8 kg
- Gryf:
 - długość: 196 cm
 - średnica: 25 mm
- Łożyska we wszystkich krążkach
- Łożyska liniowe w mechanizmie suwnicy

- Rodzaj obciążenia: na wolny ciężar
- Uchwyty do zawieszenia wolnych ciężarów o średnicy 50 i 25 mm
- Prowadnice gryfu z mechanizmem bezpieczeństwa
- Wielofunkcyjna, odłączana ławka
- Trwała tapicerka o wzorze karbonu
- Regulacja napięcia linek
- Asekuracja: 9 stopni
- Podpory na sztangę
- Pasek na kostki
- Liczba kartonów: 3 szt.
- Wykończenie: malowanie proszkowe
- Kolor ramy: czarny
- Maksymalne obciążenie produktu (ciężary + użytkownik): 272 kg
- Maksymalne obciążenie trenera nóg: 45 kg
- Maksymalne obciążenie wyciągu górnego: 90 kg
- Maksymalna waga użytkownika: 135 kg
- Waga produktu: 168 kg



ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający nie zgadza się na sprzęt, który różni się parametrami od parametrów określonych w Opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający wymaga dostawy sprzętu zgodnego z Opisem przedmiotu zamówienia zawartego w Załączniku nr 1 do Zaproszenia tj o parametrach technicznych nie gorszych niż opisane w Opisie przedmiotu zamówienia.

Zamawiający dokonuje zmiany treści Zaproszenia do składania ofert w zakresie terminu składania ofert.

BYŁO:

MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego tj. Miejski Zarząd Gospodarki Komunalnej, 41-253 Czeladź ul. E. Orzeszkowej 12 – sekretariat **lub** przy użyciu środków komunikacji elektronicznej **na adres e-mail: zamowienia@mzgk.czeladz.pl** nie później niż **do godziny 11:00 dnia 8 sierpnia 2019 r.**

ZMIENIA SIĘ NA:

MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego tj. Miejski Zarząd Gospodarki Komunalnej, 41-253 Czeladź ul. E. Orzeszkowej 12 – sekretariat **lub** przy użyciu środków komunikacji elektronicznej **na adres e-mail: zamowienia@mzgk.czeladz.pl** nie później niż **do godziny 11:00 dnia 9 sierpnia 2019 r.**

Niniejsze pismo stanowi integralną część Zaproszenia do składania ofert i Opisu przedmiotu zamówienia.