

Karpacz 29 stycznia 2020 r.

ZP.271.17.2020

WYKONAWCY:

Zgodnie z postanowieniem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający informuje, że 28.01.2020 r. do Zamawiającego wpłynęło zapytanie (e-mail), dotyczące przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 505947-N-2020 z dnia 24.01.2020 roku, pn. „Dostawa i montaż sprzętu sportowego dla Stadionu Miejskiego w Karpaczu”.

Pytania:

Sprawa ZP.5.2020; Dostawa i montaż sprzętu sportowego dla Stadionu Miejskiego w Karpaczu nr 505947-N-2020

Proszę o wyjaśnienie następujących niejasności do ww. zadania.

1. Nogi - mięśnie czworogłowe i dwugłowe co to jest „- ustawione pod kątem obracane nakładki”

2. Leg Press/Calf press Nogi/Łydki – suwnica o jaką czy jest to przyrząd za zmianą funkcji do wyciskania nogami leżąc i do przysiadów stojąc czy tylko do przysiadów i treningu łydki stojąc.

Proszę o wyjaśnienie „- poręcz na platformie” gdzie taka poręcz ma być umieszczona.

Czy określając „liniowe łożysko ślizgowe” macie na myśli kulkowe łożyska liniowe prowadzone na hartowanych i chromowanych prowadnicach czy zwykłe zacinające się tulejki ślizgowe z tworzywa.

3. Wieża 5-stacyjna (LP,LR,TP,CX) – czy ten przyrząd z 5 stosami ma posiadać w stanowisku bramowym regulacją na wysokości położenia zblocza linowego czy stale zblocza na dole i na górze.

4. Ławka olimpijska prosta co to ma być – „uchwyty pokryte uretanem” Z doświadczenia jako producent wiemy, iż w trakcie użytkowania i odkładania sztangi te uchwyty się niszczą i wymagają wymiany co nie jest na gwarancji bo jest to element eksploatacyjny. Czy dopuszcza się uchwyty np.: ze stali nierdzewnej ?

o jakie uchwyty chodzi „minimum 10 uchwytów na talerze, maksimum 12 uchwytów na talerze

5. Ławka olimpijska kąt dodatni co to ma być „uchwyty pokryte uretanem” Z doświadczenia jako producent wiemy, iż w trakcie użytkowania i odkładania sztangi te uchwyty się niszczą i wymagają wymiany co nie jest na gwarancji bo jest to element eksploatacyjny. Czy dopuszcza się uchwyty np.: ze stali nierdzewnej ? **o jakie uchwyty chodzi** „minimum 10 uchwytów na talerze (ciężkie talerze na wysokości bioder), max. 12 uchwytów”

6. Ławka olimpijska ką ujemny „uchwyty pokryte uretanem” Z doświadczenia jako producent wiemy, iż w trakcie użytkowania i odkładania sztangi te uchwyty się niszczą i wymagają wymiany co nie jest na gwarancji bo jest to element eksploatacyjny. Czy dopuszcza się uchwyty np.: ze stali nierdzewnej ?

- „obrotowe oparcie na goleń” **o jakie oparcie chodzi**

- „min. 10 uchwytów na talerze (ciężkie talerze na wysokości bioder), max. 12 uchwytów na talerze” **o jakie uchwyty chodzi**

7. Maszyna Smith'a - opór początkowy: min. 11kg, max. 11,5kg czy to oznacza że waga sztangi bez zakładania krążków ma mieć taką masę.

8. Stacja funkcjonalna; - „niskie obciążenie startowe z przełożeniem 1 : 4 - waga stosu: 2 x min. 130kg, max. 135k” Jaką funkcję lub do treningu jakich mięśni ma być ten przyrząd.

9. Maszyna do ćwiczenia pośladków - regulowane oparcie klatki piersiowej czy można zaproponować przyrząd funkcjonalnie podobny lecz bez podparcia klatki piersiowej.

10. Maszyna do ćwiczenia odwodźców i przywodźców co oznacza „kategoria wagowa: 6,8 kg i 4,5 kg” oraz „regulowane obciążenie dodatkowe: min. 2kg, max. 3kg”.

Dlaczego jest określona „waga całkowita obciążeń: 104 kg i 68 kg” jeżeli stos jest jeden. O jaki opcjonalny „licznik elektroniczny” chodzi.

11. Rower poziomy i pionowy.

Zamawiający w rowerze pionowym podaje wymaganie dotyczące zasilania zewnętrznego a w rowerze pionowym nie wymaga takiego zasilania. Czyli dopuszcza rower z generatorem który nie wymaga zasilania. \

Czy oba rowery mogą być z wbudowanym generatorem ? Takie rozwiązanie jest bardzo popularne z uwagi na brak dodatkowych kabli w pomieszczeniu i nie wpływa negatywnie na ćwiczenie, a wręcz poprawia bezpieczeństwo ćwiczących.

12. Bieżnia:

Czy dopuszcza się bieżnię profesjonalną samonapędową o przykładowych parametrach:

- Waga urządzenia minimum 18 kg
- Wymiary powierzchni bieżni minimum 145 cm/ 52 cm
- Wznios stały minimum 4%
- Zakres regulacji prędkości: do minimum 15 km/h
- waga użytkownika minimum 170 kg
- Odczytywane parametry: kalorie, dystans, kcal/h, tempo biegu, tętno, prędkość, prędkość
- Tryby pracy: bieg / pchanie
- Cele treningowe: czas, dystans, kalorie
- Listwowy pas bieżni zwiększa komfort ćwiczenia i żywotność całego urządzenia
- Elegancki i duży wyświetlacz ułatwia odczyt parametrów treningu
- Urządzenie umożliwia: chodzenie, jogging, bieg i pchanie
- 3 zakresowy nadmuch chłodzący ćwiczącego

- System hamowania

13. Czy w przypadku dopuszczenia rowerów z generatorem i bieżni samonapędowej Zamawiający zrezygnuje z wymogu nadzoru firmy Tamex co jest oczywistym ograniczeniem dla potencjalnych wykonawców.

14. Czy dopuszcza się złożenie oferty z podziałem na zadania ? Zadanie 1 sprzęt LA i Zadanie 2 Wyposażenie Siłowni.

15. Czy Zamawiający dopuszcza urządzenia siłowe o wymiarach +/- 15% od podanego przedziału?

16. Czy referencje lub potwierdzenia wykonanych dostaw na kwotę 200.000,00zł należy przedłożyć dla sprzętu lekkoatletycznego i oddzielnie dla sprzętu siłowego?

Zgodnie z # 3 punkt 3.3. SIWZ Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym (nie znaczy, że identyczne opisywanym), czy oferując przyrządy równoważne ich wymiary mogą się nieco odbiegać od podanych zachowując jednocześnie sumaryczne wymiary całego wyposażenia odpowiadające SIWZ.

Zwracamy również uwagę na sposób opisu przyrządów (*szczególnie podane wymiary z dokładności 1-2cm wykluczają oferty konkurencyjne*) który może sugerować jedynego producenta i interpretować jako działania niezgodne z zasadami wolnej konkurencji, sprzeczne z obowiązującym prawem o zamówieniach publicznych. Proszę o informacje o terminie wykonania zadania, termin 29 lutego w przypadku jeżeli postępowanie przeciągnie się uniemożliwi wzięciu udziału w postępowaniu innym firmom które dowiedziały się o nim dopiero po ogłoszeniu.

ODPOWIEDZI:

1. Maszyna powinna być wyposażona w regulowane nakładki/wałki stabilizujące uda i stopy podczas wykonywania ćwiczeń. Obie nakładki muszą mieć regulowany kąt położenia, aby umożliwić użytkownikom o różnej budowie anatomicznej stabilną pozycję ćwiczebną.
2. Leg Press/Calf Press Nogi/Łydki – jest to suwnica do wyciskania nogami leżąc. Poręcz ma być zlokalizowana na platformie od strony wchodzenia na urządzenie. Liniowe łożysko ślizgowe to kulkowe łożysko liniowe prowadzone na hartowanych i chromowanych prowadnicach, które się nie zacina.
3. Wieża 5-stacyjna ma posiadać na stanowisku bramkowym regulację na wysokości położenia zblocza liniowego.
4. Uchwyty do odkładania sztangi podczas ćwiczeń muszą być pokryte uretanem chroniącym ramę ławki przed zniszczeniem i tłumiącym dźwięk odkładanej sztangi. Uchwytów do odkładania ciężarów (talerzy) po zakończonym treningu ma być min. 10, max. 12.
5. Odp. Jw.
6. Uchwyty do odkładania sztangi podczas ćwiczeń muszą być pokryte uretanem chroniącym ramę ławki przed zniszczeniem i tłumiącym dźwięk odkładanej sztangi.

Obrotowe oparcie pod gołęń – oparcie pod podudzie ułatwiające ćwiczenia i stabilizację postawy podczas ćwiczeń. Uchwyty na talerze mieszczące min. 10 szt.-max. 12 szt. talerzy, to uchwyty na których odwieszane mają być talerze po zakończonym treningu na urządzeniu.

7. Chodzi o to, aby opór początkowy miał min. 11kg, max. 11,5 kg. Nie oznacza to, że waga sztangi bez założenia talerzy ma mieć taką wagę.
8. Stacja funkcjonalna ma pełnić funkcję uniwersalną i ma pozwalać wykonać ćwiczenia na różne partie ciała.
9. Nie.
10. Błąd w opisie. Usuwa się zapis dot. kategorii wagowej: 6,8 kg i 4,5 kg. Waga całkowita obciążeń zamiast 104 kg i 68 kg ma być tylko 104 kg. Regulowane obciążenie dodatkowe, to dodatkowe obciążenie, które można założyć na stos. Licznik elektroniczny to licznik liczący powtórzenia. Jest wyposażeniem opcjonalnym.
11. Nie.
12. Nie
13. Nie dopuszczamy rowerów z generatorem i bieżni samonapędowej.
14. Nie.
15. Dla urządzeń dla których wymiary podane są w następujący sposób: XxYxZ +/-2 cm, zmienia się brzmienie. Nowe brzmienie wymiarów dla tych urządzeń: XxYxZ +/- 10%.
16. Referencje lub potwierdzenia wykonanych dostaw należy przedłożyć albo dla sprzętu lekkoatletycznego albo dla sprzętu siłowego.

Dopuszczone rozwiązania równoważne opisywanym mogą odbiegać od podanych wymiarów jedynie w zakresie podanym w tabeli sprzętu siłowego i nawiązując do odpowiedzi nr 15. Zamawiający nie zmienia terminu realizacji dostawy.

z up. BURMISTRZA
Joanna Kopata
SEKRETARZ GMINY