



Gdynia dnia: 2023-12-06

Pismo: CRZP/176/2023/AZP

ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ_3

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"Dostawa sprzętu sportowego na potrzeby Centrum Sportu i Rekreacji Uniwersytetu Morskiego w Gdyni"** – znak sprawy **CRZP/176/2023/AZP**.

Zamawiający, **Uniwersytet Morski w Gdyni**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1

W punkcie 1 Zamawiający opisał Stojak do przysiadów (Half Rack), zgodnie ze specyfikacją:

- obciążenie: talerzowe,
 - ergonomiczny drążek pozwalający na dodatkowe ćwiczenia w zwisie z różnymi możliwościami chwytu,
 - rozkładane stopnie ułatwiające chwyt drążka,
 - regulowane ramiona zabezpieczające przed spadnięciem sztangi na ćwiczącego,
 - montowane do ramy uchwyty do przechowywania talerzy min. po 4 sztuk na stronę,
- maksymalne wymiary urządzenia: dł. maks. 167 cm x szer. 187 x wys. maks. 257 cm, rama w kolorze czarnym/antracytowym,

Czy Zamawiający dopuszcza produkt:

- klatka half rack pozwalająca na trening ze sztangą bez dodatkowej asekuracji,
- klatka wzbogacona o uchwyty typu landmine,
- ramiona asekuracyjne zapobiegające upadkowi sztangi,
- 21 poziomów regulacji zamocowania haków i profili asekuracyjnych,
- uchwyty do podciągania,
- 2 pary haków do odkładania sztangi,
- specjalne haki na powerbandy (6szt),
- 6 trzpieni o średnicy 50mm do przechowywania talerzy olimpijskich,
- 2 miejsca do przechowywania gryfów olimpijskich,
- 2 uchwyty na gryf typu landmine,
- możliwość umieszczenia ławki w środku klatki, tak aby zwiększyć jej



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

funkcjonalność,

- rama wykonana ze stalowych profili 80 x 80mm o grubości 3mm,
- konstrukcja malowana proszkowo na kolor czarny mat,
- wymiary: długość: 1504 mm, szerokość: 1842 mm, wysokość: 2358 mm,
- waga netto: 145 kg,
- wyprodukowano w Europie

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na:

- klatka half rack pozwalająca na trening ze sztangą bez dodatkowej asekuracji,
- ramiona asekuracyjne zapobiegające upadkowi sztangi,
- uchwyty do podciągania,
- haki do odkładania sztangi,
- system trzpieni o średnicy 50mm do przechowywania talerzy olimpijskich,
- możliwość umieszczenia ławki w środku klatki, tak aby zwiększyć jej funkcjonalność,
- konstrukcja malowana proszkowo na kolor czarny,
- wymiary maks.: długość: 1504 mm, szerokość: 1842 mm, wysokość: 2358 mm
- wyprodukowano w Europie

Pytanie 2

W punkcie 4 Zamawiający wskazał następujące wymiary Ławki treningowej wolnostojącej regulowanej: wymiary maksymalne - dł/szer/wys [cm]: 145/75/145.

Czy Zamawiający dopuszcza produkt o wymiarach 166,0 x 60,5 x 53,5 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na:

- Wymiary maks.: 166,0 x 75 x 145 cm

Pytanie 3

W punkcie 5 Zamawiający opisał ramę do wyciskania sztangi w prowadnicach (maszyna Smith'a), o następujących parametrach:

- obciążenie talerzowe,
- mechanizm odciagu gryfu za pomocą linek lub łożyska liniowe zapewniające płynny ruch sztangi,
- obciążenie startowe 5 - 12 kg,
- maksymalne wymiary: dł. 145 cm x szer. 232 cm x wys. 246 cm,
- waga urządzenia min. 170 kg,
- zintegrowane uchwyty na obciążenia,
- rama w kolorze czarnym/antracytowym.

Czy Zamawiający dopuszcza neutralne zerowe obciążenie startowe?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na :

- Obciążenie startowe 0-12 kg



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Pytanie 4

W punkcie 6 Zamawiający nie wskazał wysokości urządzenia DIP wolnostojący (Rama stojąca do ćwiczeń mięśni brzucha w podporze na przedramionach).

Czy Zamawiający dopuszcza produkt o wysokości 245 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na:

- Wysokość maks. 245 cm.

Pytanie 5

W punkcie 7 Zamawiający opisał Stanowisko do ćwiczenia mięśni dwugłowych ramion (modlitewnik):

- obciążenie talerzowe,
- regulacja wysokości siedziska lub podpory ramion zapewniająca optymalną pozycję użytkownikom o różnym wzroście,
- mechanizm zabezpieczający sztangę przed upadkiem ze stojaka,
- oparcie dla rąk nachylone pod kątem dla optymalnie ergonomicznej pozycji,
- kontrastowe oznaczenie regulowanych elementów maszyny,
- waga minimalna: 40 kg,
- wymiary ławeczki nie większe niż - dł. 119/szer. 80/wys. 104 [cm],
- rama w kolorze czarnym/antracytowym, tapicerka w kolorze czarnym,

Czy Zamawiający dopuszcza następujący produkt:

- regulacja wysokości haków do odłożenia sztangi;
- regulacja kąta oparcia poduszek (45 lub 90 stopni);
- obracalna i ergonomiczna poduszka z możliwością regulacji wysokości (od 104 do 120 cm);
- konstrukcja wykonana z profili stalowych 40 × 80 mm, o grubości 3 mm;
- tapicerka wykonana ze specjalnej antystatycznej ekoskóry odpornej na pot, wilgoć i środki chemiczne;

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Nie

Pytanie 6

W punkcie 8 Zamawiający wskazał następujące wymiary Ławki rzymskiej z regulacją: wymiary ławeczki nie większe niż - dł/szer/wys [cm]: 119/77/98.

Czy Zamawiający dopuszcza produkt o wymiarach 118,6 x 76,3 x 97,3 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Wymiary wskazane w pytaniu mieszczą się we wskazanych przez zamawiającego

Pytanie 7

W punkcie 9 Zamawiający opisał produkt spełniający kryteria:

- gryf olimpijski,
- 380 kg,
- gryf wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej do profesjonalnego



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

treningu typu cross oraz do podnoszenia ciężarów (weightlifting),

- gryf z chromowanymi wykończeniami trwałymi i odpornymi na pęknięcia i zadrapania,

- uchwyty radełkowane dla zapewnienia bezpieczeństwa i zmniejszenia ryzyka wyslizgnięcia się gryfu z dłoni podczas treningu,

- waga: 20 kg,

- długość: 2200 mm;

- rękojeść o przekroju o 32mm, średnica głowicy 50 mm.

Czy Zamawiający dopuszcza produkt:

- kolor: czarny,

- waga: 20 kg,

- średnica: 28 mm,

- wykonany ze sprężystej stali,

- długość całkowita: 2200 mm,

- długość tulei: 410 mm,

- PSI: 190000,

- łożyska igiełkowe: 4 szt.,

- łożyska ślizgowe: 2 szt.,

- wykończenie gryfu: twardy chrom (część chwytana pokryta czarnym utwardzanym chromem posiada podwójne radełkowanie gwarantujące pewny chwyt i podwójne znaczniki dla prawidłowego umieszczenia dłoni na gryfie),

- wykończenie tulei: hartowany chrom,

- udźwig: 680 kg?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Tak

Pytanie 8

W punkcie 11 Zamawiający opisał produkt spełniający kryteria:

- gryf wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej do profesjonalnego treningu,

- z chromowanymi wykończeniami trwałymi i odpornymi na pęknięcia i zadrapania,

- uchwyty radełkowane dla zapewnienia bezpieczeństwa i zmniejszenia ryzyka wyslizgnięcia się gryfu z dłoni podczas treningu,

- waga: 9 kg,

- nośność: max 100 kg,

- długość : 1205 mm,

- rękojeść o przekroju o 28mm.

Czy Zamawiający dopuszcza produkt:

- waga: 9 kg,

- średnica: 28 mm,

- długość całkowita: 1200 mm,

- długość tulei: 17 cm,

- łożyska kulowe: 2 szt.,

- łożyska ślizgowe: 2 szt.,

- wykończenie gryfu: twardy chrom,

- wykończenie tulei: hartowany chrom,

- udźwig: 226 kg.



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

Uniwersytet Morski w Gdyni

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na:

- waga: 9 kg,
- średnica: 28 mm,
- długość całkowita: 1200 mm,
- długość tulei: 17 cm,
- łożyska kulowe: 2 szt.,
- łożyska ślizgowe: 2 szt.,
- wykończenie gryfu: twardy chrom,
- wykończenie tulei: hartowany chrom,
- udźwig: do 226 kg.

Pytanie 9

W punkcie 12 Zamawiający opisał Zestaw gryfów, czyli Zestaw sztang z obciążeniem stałym 10 sztuk, w zakresie wagowym 10 - 45kg.

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw sztang prostych ogumowanych o okrągłym przekroju oraz ergonomicznym uchwytem i następujących parametrach:

ZESTAW 10 - 55 kg

waga średnica obciążenia długość cz. obciążeniowej (1 str.) średnica gryfu
długość gryfu

10 kg 12,4 cm 3,8 cm 3,2 cm 91,5 cm

15 kg 15,4 cm 4,9 cm 3,2 cm 91,5 cm

20 kg 17,5 cm 5,7 cm 3,2 cm 91,5 cm

25 kg 17,5 cm 7,4 cm 3,2 cm 91,5 cm

30 kg 19,5 cm 7,3 cm 3,2 cm 91,5 cm

35 kg 19,5 cm 8,6 cm 3,2 cm 91,5 cm

40 kg 19,5 cm 9,7 cm 3,2 cm 91,5 cm

45 kg 19,5 cm 10,8 cm 3,2 cm 91,5 cm

50 kg 19,5 cm 12 cm 3,2 cm 91,5 cm

55 kg 19,5 cm 13,4 cm 3,2 cm 91,5 cm

waga zestawu: 325 kg

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zgoda na:

Zestaw gryfów, czyli Zestaw sztang prostych z obciążeniem stałym 10 sztuk, w zakresie wagowym 10 – 45/55 kg.

Pytanie 10

W punkcie 28 Zamawiający wymienił Rower pionowy, spełniający następujące warunki:

- ruch kończyn dolnych w płaszczyźnie pionowej,
- pasowy (nie łańcuchowy) system przenoszenia napędu,
- minimum 25 poziomów obciążenia ustawianych elektronicznie,
- system oporu: elektromagnetyczny,
- maksymalne wymiary urządzenia: 129,5 x 62 x 150 cm,
- waga urządzenia: powyżej 61 kg,



ul. Morska 81-87
bud. F pok. 226
81-225 Gdynia

www.umg.edu.pl

Zespół ds. Zamówień
Publicznych (AZP)

tel. 58 55 86 421
e-faks: 58 741 22 50

e-mail: zampubl@umg.edu.pl

- maksymalna waga użytkownika: min 180 kg,
- sensory dotykowe do pomiaru tętna,
- min. 10 calowy dotykowy monitor śledzący kluczowe parametry treningu: czas, prędkość, dystans, puls, kalorie,
- waty,
- możliwość wyboru wgranych treningów,
- oprogramowanie w języku polskim,
- wyświetlacz prezentujący (w %) aktualny etap realizacji celu treningowego,
- minimum 11 programów treningowych,
- raportowanie przebiegu zakończonego treningu podczas trwania fazy,
- kierownica wielopoziomowa,
- urządzenie z wbudowanym generatorem mocy i niewymaga podłączenia do prądu,
- wielopozycyjna kierownica,
- zastosowanie metrycznego systemu miar,
- regulacja położenia siedziska,
- pojemnik na bidon/klucze/akcesoria,
- kolor czarny.

Czy Zamawiający dopuszcza produkt, który posiada 7 programów treningowych oraz wyświetlacz ledowy bez podłączenia wi-fi?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Tak, utrzymując także wszystkie dotychczasowe warunki.

Pytanie 11

W punkcie 29 Zamawiający wskazał następujące wymiary bieżni: maksymalne wymiary urządzenia: dł. 201 x szer. 92 x wys. 160 cm

Czy zamawiający dopuszcza produkt z wyświetlaczem ledowym bez podłączenia wi-fi o wymiarach: 201,1 x 90,4 x 164,2 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Tak, utrzymując także wszystkie dotychczasowe warunki.

Pytanie 12

Ze względu na obszerny zakres zamówienia, zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert do 28.11.2023 r.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert.

Kierownik Zamawiającego lub
osoba upoważniona

Zespół ds. Zamówień Publicznych
Główny Specjalista

Anita Brunowicz
Anita Brunowicz