



Warszawa, 14 Kwi. 2025 r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
WZP – 1049/2024/25

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego w celu zawarcia umowy ramowej pn.: Dostawy sprzętu i akcesoriów w celu wyposażenia siłowni, nr ref.: WZP-564/25/51/Z.

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), uprzejmie informuje o treści wniosków o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedziach.

Pytanie nr 1:

Czy stopy z obciążnikami mogą być 5kg? Zapewniają one możliwość regulacji obciążenia co 5kg co dla początkujących i nie tylko jest rozwiązaniem optymalnym. Zaproponowane przez Państwa obciążenia co 10kg uniemożliwiają ćwiczącemu odpowiedni dobór obciążenia w zależności do postępów, a jednocześnie dyskwalifikują i wykluczają kobiety, dla których skok obciążenia co 10kg stanowi barierę fizyczną.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 2:

Czy stopy mogą być wykonane z płaskowników stalowych, malowanych proszkowo z podkładem poliestrowym zapewniającym trwałość i estetykę oraz posiadających wpasowane tulejki ślizgowe, które nie potrzebują być dodatkowo frezowane, aby prawidłowo (płynie) działały?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 3:

Czy dopuszczają Państwo kształtowniki o większych wymiarach niż 80x60 przy zachowaniu grubością ścianki 3mm i czy mogą to być kształtowniki płaskoowalne, które zapewniają nowoczesny design i zapewniają większą stabilność konstrukcji?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający uprzejmie informuje, że w jego opinii Załącznik nr 5 do SWZ Opis przedmiotu

Opracował: P. Sobierał (tel. 47 7237692)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 47 723 76 42

(dalej „OPZ”) zamówienia pozawala na zastosowanie opisanego w pytaniu rozwiązania w oferowanym asortymencie.

Pytanie nr 4:

Stanowisko nr 1 wyciąg z góry – czy dopuszczają Państwo blokowanie ud za pomocą tapicerowanego wałka na nogi, który w przeciwieństwie do rury nierdzewnej fi 60 zdecydowanie poprawi komfort ćwiczenia i nie wykluczy kobiet z możliwości korzystania z tego wyciągu z obawy przed odgnieceniami (siniakami na ciele).

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający uprzejmie informuje, że możliwe jest zastosowanie w oferowanym asortymencie tapicerowanego wałka na nogi.

Pytanie nr 5:

Stanowisko nr 2 – czy dopuszczają Państwo stosowanie podestów z blachy chromoniklowej z antypoślizgowymi wkładkami zapewniającymi stabilność i estetykę urządzeń w przeciwieństwie do antypoślizgowej blachy umalowanej proszkową, która z pewnością będzie narażona na wycieranie farby a w konsekwencji na rdzewienie bądź nieestetyczny wygląd.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 6:

Stanowisko nr 4 – czy dopuszczają Państwo w drążku do podciągania uchwyty wykonane z odpornego na pot tworzywa z zabezpieczeniem nie pozwalającym na zsuwanie się z drążka, zapewniającego pewny chwyt. Podany w opisie moletowany pręt fi 28 może uniemożliwić korzystanie osobom z wrażliwym naskórkiem na dłoniach (mamy tu na myśli w szczególności kobiety). Średnica uchwyty powinna umożliwiać ćwiczenie zarówno kobietom jak i mężczyznom.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 7:

Czy uchwyty w atlasie mogą być zapinane karabińczykami w dwóch miejscach? System taki zapewnia większą stabilizację ćwiczącego i przeciwdziała urazom spowodowanym przechyleniem drążka. Czy uchwyty mogą być wykonane z odpornego na pot tworzywa z zabezpieczeniem nie pozwalającym na zsuwanie się z drążka, zapewniającego pewny chwyt? Podany w opisie moletowany pręt fi 28 może uniemożliwić korzystanie osobom z wrażliwym naskórkiem na dłoniach (mamy tu na myśli w szczególności kobiety). Średnica uchwyty powinna umożliwiać ćwiczenie zarówno kobietom jak i mężczyznom. Przy dużych obciążeniach konieczne będzie używanie rękawiczek w celu zabezpieczenia przed zderzeniem naskórka. Takie rozwiązanie moletowania drążków nie jest już stosowane przez firmy produkujące profesjonalny sprzęt do wyposażenia siłowni.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający uprzejmie informuje, że zgodnie z OPZ rozwiązanie obejmujące zapięcie w

Opracował: P. Sobieraj (tel. 47 7237692)

dwóch miejscach karabińczykami jest dopuszczalne, gdyż OPZ tego nie określa. W pozostałym zakresie, opisanym w pytaniu, Zamawiający podtrzymuje postanowienia OPZ

Pytanie nr 8:

Czy dopuszczają Państwo zastosowanie linek w otulinie zapewniającej bezpieczne przenoszenie obciążenia i dających estetyczny wygląd i zapewniających cichą pracę.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający uprzejmie informuje, że możliwe jest zastosowanie w oferowanym asortymencie linek w otulinie.

Pytanie nr 9:

Co oznacza kolor czarny, grafitowy? Proszę o podanie kolor Ral w celu odpowiedniego dopasowania farby proszkowej.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający informuje, że wymagane przez Wykonawcę w pytaniu parametry to:

- kolor czarny: ral 9005,
- grafit: ral 7024.

Pytanie nr 10:

Czy stopki i zamknięcia profili mogą być wykonane z bezpiecznych przykręcanych śrubami nakładek wykonanych ze specjalnego tworzywa zapewniające estetyczny wygląd i zabezpieczającymi jednocześnie przed zranieniem się w przypadku zahaczenia przez ćwiczącego? Brak takich nakładek naraża ćwiczących na przypadkowe urazy. Przy braku zastosowania stopek powierzchnia, na której będzie stała konstrukcja atlasu będzie narażona na zniszczenie i nie zapewni stabilnej pozycji. Przy jakimkolwiek przesuwaniu tak ciężkiej konstrukcji może dojść do uszkodzenia powierzchni.

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 11:

Czy Zamawiający dopuści bieżnię i orbitrek z klawiatur,ą w języku angielskim?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 12:

Czy Zamawiający dopuści zestaw kettlebells pokrytych winylem zamiast gumą?

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Opracował: P. Sobieraj (tel. 47 7237692)

Pytanie nr 13:

Czy Zamawiający dopuści zestaw sztang prostych poliuretanowych zamiast gumowanych?

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 14:

Czy Zamawiający dopuści wioślarza z ekranem LED?

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Zamawiający uprzejmie informuje, że podtrzymuje postanowienia SWZ w zakresie objętym pytaniem.

Pytanie nr 15:

Zwracam się z zapytaniem czy w związku z podtrzymaniem wymagań dotyczących roweru treningowego w kwestii posiadania funkcji oddawania energii elektrycznej do sieci, zwracam się z zapytaniem czy we wszystkich potencjalnych lokalizacjach posiadają Państwo odpowiednio przygotowane instalacje energetyczne, które pozwolą na wykorzystanie w/w funkcji co uzasadni podtrzymanie w/w wymagań dotyczących roweru? Dodatkowo chcielibyśmy prosić o przesłanie schematów sieci elektrycznej, która pozwoli na wykorzystanie w/w funkcji, tak abyśmy mogli dobrać odpowiednie parametry oferowanego sprzętu. Proszę również o wyjaśnienie dlaczego to specyficzne wymaganie dotyczy tylko roweru, a w innych urządzeniach cardio nie występuje.

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zamawiający uprzejmie informuje, że nie dysponuje szczegółowymi schematami, o które pyta Wykonawca, po za tym, przedmiotowe postępowanie jest prowadzone w celu zawarcia umowy ramowej, a co za tym idzie w chwili obecnej nie wiadomo, dokładnie do którego z obiektów Zamawiającego trafią zamawiane urządzenia i akcesoria.

Zamawiający zdecydował się na zastosowanie wymogu dotyczącego posiadani funkcji oddawania energii elektrycznej do sieci, aby rozszerzyć sposób rywalizacji w przygotowaniu fizycznym. Zamawiający posiada rowery z takimi funkcjonalnościami i użytkownicy są z niego zadowoleni, a zatem Zamawiający postanowił zakupić dodatkowe urządzenia z tą funkcją.

Z uwagi na udzielone wyjaśnienia treści SWZ pkt 1 Załącznika nr 5 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego pisma.

Wyjaśnienia do treści SWZ oraz zmiany SWZ są wiążące dla Stron i muszą być uwzględnione w złożonych ofertach.

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
Marta GAWRACZ
Marta GAWRACZ

Opracował: P. Sobierał (tel. 47 7237692)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 47 723 76 42

Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Asortyment	Parametry	Jednostka miary	Ilość szacunkowa
1	Wielofunkcyjny atlas	<p>-Przyrząd dla 6 osób jednocześnie ćwiczących z 5 stosami 100kg[4x5kg+8x10kg] z możliwością ich zwiększenia, tylko że stosy do stanowiska nr 1 i 2 po 130 kg (4x5 kg + 11x10 kg)</p> <p>Stosy: wykonane z frezowanych stalowych płaskowników gorąco walcowanych</p> <p>Wieża składa się z całkowicie pospawanej konstrukcji ramy głównej (z przykręcanym elementem długiego siedziska do wyciągu z dołu), odrębnej ramy drugiego stosu bramowego połączonych belką z wspawanym moletowanym i malowanym w kolorze ramy drążkiem wielofunkcyjnym do podciągania.</p> <p>Zwarta i stabilna konstrukcja ramy spawanej z kształtowników zamkniętych 80x60x3mm i innych o grubości ścianki minimum 3mm, lakierowana najwyższej klasy farbami proszkowymi utwardzanymi w wysokiej temperaturze.</p> <p>Przyrząd o wymiarach 450x300cm i wysokości 238cm w tolerancji +_3%</p> <p>Przyrząd posiada następujące stanowiska</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stanowisko nr 1; wyciąg z góry z regulowanym zatrząskiem na nierdzewnym profilu 40x40x2 mm (minimum 8 stopniowa regulacja siedziska), tapicerowanym siedzeniem i podparciem (dopuszczone obicie tapicerowane) blokującym uda z nierdzewnej rury fi 60 mm, wyciąg z dołu po zajęciu miejsca na podłodze do poziomego ściągania ciężaru z podnóżkiem podparcia stóp z 4 mm giętej blachy antypoślizgowej. 2. Stanowisko nr 2; wyciąg z dołu trening na długim tapicerowanym siedzeniu z antypoślizgowym podestem z giętej 4mm blachy ryflowanej malowanej w kolorze konstrukcji 3. Stanowisko nr 3; , wyciąg wielofunkcyjny stojąc na triceps 4. Stanowisko nr 4; , Brama z dwoma stosami z regulacją wysokości zatrząskiem ruchomych obudów uchwytów na nierdzewnym profilu 40x40x5mm, drążek do podciągania wspawany w łącznik belki z poprzecznym chwytem młotkowym oraz uchwyty malowane w kolorze konstrukcji z moletowanego z preta fi 28mm, <p>-Odważnik prowadzący stosu z dodatkowym dociążeniem stanowiącymi przeciwwagę masy uchwytu wyposażony w 4 tulejki ślizgowe ze specjalnego tworzywa. Wszystkie elementy ruchome z podwójnymi łożyskami kulkowymi przystosowane do ekstremalnych obciążeń.</p> <p>-Atlas wyposażony w; drążek gięty (o długości minimum 1300 mm) wyciągu z góry, uchwyt wyciągu z dołu („baranie rogi”), gięte i moletowane z powłoką chromową zapinane karabińczykami z pręta stalowego fi 28 mm.</p> <p>-Obciążenie przenoszone przez ocynkowane linki stalowe fi 5mm o specjalnym giętkim splocie i wytrzymałości 1770N/mm2, możliwość zastosowania linek w otulinie.</p> <p>-Dopuszczalna masa każdego ćwiczącego 220 kg.</p> <p>-Kolor: Kolor: czarny; grafitowy</p> <p>-Elementy tapicerowane z materiałów gwarantujące ich duża odporność na intensywne użytkowanie na bazie płyty konstrukcyjnej o grubości 25 mm. Tapicerka z twardej gąbki, pokrytej pianką z tkaniną oddzielającą ją od wierzchniego pokrycia czarnym o wysokiej</p>	szt.	14

Opracował: P. Sobiera | (tel. 47 7237692)

Komenda Stołeczna Policji

Wydział Zamówień Publicznych

00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 47 723 76 42

	<p>wytrzymałości. -Stopki i zamknięcia profili i kształtowników ze stali trwale zaślepione spawami bezpiecznymi dla dłoni, nie dopuszczamy stosowania nietrwałych nakładek, czy osłonek z gumy lub tworzywa. Wszystkie elementy ruchome z dwoma łożyskami kulkowymi przystosowane do ekstremalnych obciążeń</p>		
--	---	--	--

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
Marta GAWRACZ
Marta GAWRACZ