

Wrocław, 25 kwietnia 2023 r.

Postępowanie nr: KZ-6/2023 r.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ
/W zakresie części I, II, IV i V/**

Dotyczy postępowania w trybie podstawowym prowadzonego na podstawie art. 275 ust. 1 na: **Dostawa urządzeń medycznych z wyposażeniem dla Akademii Wychowania Fizycznego im. Polskich Olimpijczyków we Wrocławiu**

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 oraz ust. 6 ustawy Pzp (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710, z późn. zm.) przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1 w zakresie części IV

„W Opisie dla części 4 - Zestaw Diagnostyczny wymagają Państwo:

5. Opór głowicy pomiarowej mierzony przy przepływie 10l/s jest $\leq 0,05\text{kPa}/(l/s)$.
6. Zakres pomiaru przepływu, 0 do $\pm 20\text{ L/s}$, lub lepszy.
7. Rozdzielczość pomiaru przepływu 1 $\mu\text{l/s}$ lub lepsza.
8. Zakres pomiaru objętości, $\pm 20\text{L}$ lub lepsza.

Czy dopuszczają Państwo spirometr o następujących parametrach:

5. Opór głowicy pomiarowej mierzony przy przepływie 14l/s jest $< 1\text{ cmH}_2\text{O}/\text{L/s}$.
6. Zakres pomiaru przepływu, 0 do $\pm 14\text{ L/s}$,
7. Rozdzielczość pomiaru przepływu $\pm 2\%$ lub 20 mL/s.
8. Zakres pomiaru objętości, $\pm 12\text{L}$.”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza urządzenia o ww. parametrach, gdyż nie spełniają one minimalnych wymagań wskazanych przez Zamawiającego.

Pytanie nr 2 w zakresie części I

„Czy Zamawiający dopuści do przetargu na zasadach równoważności najwyższej jakości respirator transportowy o poniższych parametrach:

Lp.	Wymagania techniczne
1.	Zasilanie tlenem z butli lub z sieci centralnej
2.	Wszystkie funkcje obsługiwane pneumatycznie – działanie respiratora. Bez stosowania baterii ani zewnętrznego zasilania elektrycznego.
2.	Wentylacja 100% tlenem i mix tlenowy 65%
3.	Wymiary max 100x200x150 mm +/- 10 mm
4.	Waga: max 2,7 kg
5.	Możliwość pracy w środowisku MRI do 3 T, gradiencie pola magnetycznego 260 G/cm, i mocy RF 250 V

6.	Stosunek I:E. ustawiany za pomocą nastawień czasu wdechu oraz czasu wydechu, objętości oddechowej i częstości oddechów
7.	Temperatura pracy od -6 do + 40°C
8.	Możliwość pracy do min. 4500 m.n.p.m.
9.	Możliwość prowadzenia wentylacji w trybach CMV, IMV, CPAP oraz Limit Ciśnienia
10.	Częstość oddechów: min. 2 do 50 /min
11.	Objętość oddechowa: min. 360 do 1500 ml
12.	Przepływ szczytowy: min do 140 L/min
13.	Ciśnienie szczytowe: min. 15 do 75 cm H2O
14.	Monitorowanie ciśnienia za pomocą manometru
15.	PEEP/CPAP: min 0 do 20 cm H2O
16.	Objętość minutowa: min. 0.2 do 30 L/min
17.	Czas wdechu: min. 0.6 do 2.5 sekund
18.	Czas wydechu: min. 0.6 do 20 sekund
19.	Możliwość prowadzenia wentylacji inwazyjnej oraz nieinwazyjnej
20.	Brak zewnętrznych zaworów CPAP
21.	Pneumatycznie obsługiwany alarm - Alarm niskiego ciśnienia gazów zasilających
22.	Urządzenie spełnia następujące międzynarodowe normy: F 1100-90 EN 794-3:1999
23.	Możliwość wyposażenia respiratora w fabrycznie zaprojektowany przez producenta uchwyt na ramę łóżka, torbę transportową oraz podstawę jezdną na pięciu kółkach z możliwością zainstalowania dwóch butli z tlenem (rozmiar E)

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 2:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza powyższej zmiany.

Pytanie nr 3 w zakresie części V

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 4 urządzenie wyposażone w powszechnie stosowany port USB?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 3:

Zamawiający informuje, że dopuszcza urządzenie wyposażone w port USB.

Pytanie nr 4 w zakresie części V

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 5 urządzenie wyposażone w program na komputer liczący parametry MRR i MRPD?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 4:

Zamawiający informuje, że dopuszcza urządzenie wyposażone w program na komputer liczący parametry MRR i MRPD.

Pytanie nr 5 w zakresie części I

„ Czy Zamawiający dopuści do postępowania respirator transportowy Oxylog VE 300 o wadze 3,6 kg?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 5:

Zamawiający informuje, że Wykonawca powinien dostarczyć respirator zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, w którym zawarte są minimalne wymagania Zamawiającego.

Pytanie nr 6 w zakresie części I

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania bardziej zaawansowany respirator sterowany elektryczno-pneumatycznie?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 6:

Zamawiający informuje, że Wykonawca powinien dostarczyć respirator zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, w którym zawarte są minimalne wymagania Zamawiającego.

Pytanie nr 7 w zakresie części I

„ Czy Zamawiający zaakceptuje bardziej nowoczesny trigger przepływowy od 3-15 litrów oraz wyzwalacz ciśnieniowy pracujący w oparciu o podciśnienie od 3 do 15 kroków?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 7:

Zamawiający informuje, że nie zgadza się na zmianę opis przedmiotu zamówienia we wskazanym zakresie.

Pytanie nr 8 w zakresie części I

„Czy Zamawiający zaakceptuje zawór ciśnieniowy pracujący w szerszym zakresie – do 80 mbar?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 8:

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi na powyższe pytanie zmienia opis przedmiotu zamówienia w tym zakresie.

Pytanie nr 9 w zakresie części I

„Czy Zamawiający zaakceptuje respirator ze zdecydowanie szerszym zakresem I:E od 1:4 do 4:1?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 9:

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi na powyższe pytanie zmienia opis przedmiotu zamówienia w tym zakresie.

Pytanie nr 10 w zakresie części I

„Czy Zamawiający dopuści do postępowania respirator wyposażony w 2 maski dla dorosłych w różnych rozmiarach do resuscytacji, przewodem ciśnieniowym oraz zestawem układu pacjenta jednorazowym wraz z zastawką oddechową (5 szt.)? Z całą pewnością dla Zamawiającego łatwiejszym i bardziej higienicznym rozwiązaniem będzie respirator z układami oddechowymi jednorazowymi.”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 10:

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi na powyższe pytanie zmienia opis przedmiotu zamówienia w tym zakresie.

Pytanie nr 11 w zakresie części I

„Czy Zamawiający zaakceptuje zestaw transportowy zawierający: uchwyt na respirator wraz z torbą na układ oddechowy, butlę aluminiową o poj. 2,7 litra wraz z odpowiednim reduktorem? Szyna do zamontowania respiratora zawiera także osłonę na butlę i reduktor. Całość może być przenoszona na ramieniu za pomocą odpowiedniego pasa, w rękę przez ratownika lub mocowana do jakiegokolwiek wózka transportowego lub szyny poziomej.”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 11:

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi na powyższe pytanie zmienia opis przedmiotu zamówienia w tym zakresie.

Pytanie nr 12 w zakresie części I

„Załącznik nr 4 Wzór umowy: §8 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych do:

Pkt. 1) do 0,2%?

Pkt. 2) do 0,2%?

Pkt. 3) do 0,2%?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 12:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmniejszenie wysokości kar umownych.

Pytanie nr 13 w zakresie części I

„Załącznik nr 4 Wzór umowy §8 ust. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie łącznej wysokości kar umownych do 10%?”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 13:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmniejszenie łącznej wysokości kar umownych.

Pytanie nr 14 w zakresie części II

„ Czy zrezygnują Państwo z obowiązku szkolenia oraz przeprowadzenia instalacji, montażu i pierwszego uruchomienie sprzętu w zakresie części II zamówienia. Są to proste fantomy, gotowe do użycia po włożeniu baterii i nie wymagające szkolenia.”

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 14:

Zamawiający nie rezygnuje z obowiązku przeprowadzenia szkolenia.

W związku z powyższymi odpowiedziami Zamawiający zamieszcza zmieniony opis przedmiotu zamówienia (załącznik nr 3 do SWZ) na stronie a stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Ponadto na podstawie o art. 286 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający informuje, że zmienia następujące zapisy SWZ:

Zmiana nr 1 (zmiana samodzielnie dokonana przez Zamawiającego):

W rozdziale VIII ust. 1 zapisy o treści:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert przez okres **30 dni**, tj. do dnia **25 maja 2023 r.**

zastępuje się następującym:

1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert przez okres **30 dni**, tj. do dnia **26 maja 2023 r.**

Zmiana nr 2 (zmiana samodzielnie dokonana przez Zamawiającego):

W rozdziale X ust. 1 i 2 zapisy o treści:

1. Ofertę wraz z wszystkimi wymaganymi w SWZ dokumentami należy umieścić na platformie do dnia **26 kwietnia 2023 r do godz. 10:00.**
2. Termin otwarcia ofert: **26 kwietnia 2023 r do godz. 10:05.**

Zastępuje się następującym:

1. Ofertę wraz z wszystkimi wymaganymi w SWZ dokumentami należy umieścić na platformie do dnia **27 kwietnia 2023 r do godz. 10:00.**
2. Termin otwarcia ofert: **27 kwietnia 2023 r do godz. 10:05.**

Sporządziła: Aleksandra Hanczyn

Specjalista ds. Zamówień Publicznych