

Pismo: **Z.II.260.024.Zp.2022**

Nisko dnia: 05/08/2022

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na „**Dostawę sprzętu medycznego dla Oddziału Wewnętrznego Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku**” – znak sprawy **Z.II.260.024.Zp.2022**.

Zamawiający, **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1.** Dotyczy Zadania nr 3. Czy dopuszczą Państwo wysokiej klasy aparat do monitorowania bezdechu o następujących parametrach technicznych:

- Aparat do badań polisomnograficznych umożliwiający wykonanie pomiarów w szpitalu jak i ambulatoryjnie,
- Urządzenie (jednostka główna) instalowana bezpośrednio na klatce piersiowej pacjenta,
- Wszystkie przetworniki ciśnień, wzmacniacze, czujnik pozycji ciała, mikrofon do rejestracji chrapania wbudowane w aparat (jednostkę główną),
- Waga/ciężar aparatu (jednostki głównej) wraz z akumulatorami nie więcej niż 300 gram,
- Zasilanie aparatu z wbudowanego wewnętrznego akumulatora,
- Zarówno zewnętrzne przyłącza jak i gniazda w aparacie oznaczone odpowiednimi kolorami ułatwiającymi obsługę (instalację czujników),
- Przyłącza zewnętrznych czujników posiadają zabezpieczenia przed przypadkowym rozłączeniem,
- Aparat wyposażony w poręczną walizkę do zastosowań ambulatoryjnych,
- Możliwość startu pomiaru zarówno manualnie jak i automatycznie poprzez zaprogramowanie daty i godziny,
- Pojemność pamięci zapisu danych dla pojedynczego badania min. 8 godzin,
- Aparat min. 38 kanałowy,
- Rejestracja kanałów:
  - przepływ powietrza,
  - chrapanie,
  - ciśnienie CPAP/BIPAP,
  - ruchy oddechowe brzucha,
  - ruchy oddechowe klatki piersiowej,
  - saturacja SpO<sub>2</sub>,
  - tętno,
  - wykres fali pulsu,
  - EKG (6 kanałów),
  - pomiar ruchów kończyn dolnych,
  - EEG w tym okulografia i odprowadzenia podbródkowe,
  - pomiar skurczowego ciśnienia krwi,
  - ocena PTT,
  - sensor światła.
- Możliwość rozbudowania aparatu o moduł wejść analogowych do pomiarów ( np. kapnografii, pH),
- aparat może być rozbudowany o zsynchronizowaną z zapisem wideometrię cyfrową wraz z rejestracją dźwięków i możliwością komunikacji z pacjentem za pomocą mikrofonu,

- Przyłącze modułu neurologicznego z graficznym oznaczeniem umiejscowienia elektrod miseczkowych zestaw 10 szt. elektrod miseczkowych w komplecie,
- Pasy rejestrujące ruchy oddechowe brzucha i klatki piersiowej, zapinane na rzepy,
- Pasy w rozmiarach S, M, L wraz z jednym kompletem przetworników pneumatycznych,
- Możliwość instalacji oprogramowania na dowolnej ilości komputerów bez dodatkowych opłat licencyjnych,
- Możliwość zainstalowania oprogramowania w sieci / na dysku zewnętrznym,
- Stacja robocza (np. typu Laptop kompatybilna z oprogramowaniem polisomnografu) do oceny badań,
- Możliwość dokonywania zapisu badań ON-LINE jak również zapis OFF-LINE,
- Bezpłatna dostępność aktualizacji do oprogramowania,
- Automatyczna analiza zarejestrowanych danych w tym automatyczne tworzenie hypnogramu faz snu,
- Automatyczna ocena wyników na podstawie najnowszych kryteriów,
- Możliwość własnoręcznego korygowania zapisanego badania. Wycinanie artefaktów, oznaczania zdarzeń manualne zatwierdzenie faz snu,
- Oprogramowanie polisomnografu w języku polskim,
- Automatyczne tworzenie raportu końcowego wraz z możliwością edycji oraz stworzenia własnego szablonu w specjalnie zintegrowanym wewnętrznym edytorze programu,
- Raport końcowy obejmujący prezentację wyników w postaci statystyki liczbowej jak i prezentacji w postaci wykresów w tym słupkowych,
- Aparat wyposażony w 100 szt. kaniul jednorazowych do pomiaru przepływu powietrza.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie (jako równoważny) aparatu do monitorowania bezdechu o wyżej wyspecyfikowanych parametrach technicznych.**

**Pytanie nr 2.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 13. Czy zamawiający dopuści rozwiązanie dla zabezpieczenia pilota podczas transportu, a mianowicie możliwość schowania go pod panel leża. Pilot wyposażony w uchwyt, który służy do stabilnego zawieszenia go na poręczy bocznej lub wezgłowiu.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 16. Czy zamawiający dopuści wysokiej klasy łóżko o następujących parametrach elektrycznej regulacji:

- wysokość 370-750 mm
- segment pleców od 0 do 65°
- segment oparcia pleców od 0 do 65°
- segment ud od 0 do 40°
- pozycja Trendelenburga od 0 do 12°
- pozycja anty-Trendelenburga od 0 do 12°

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 4.** Dotyczy Zadania nr 4. Czy zamawiający dopuści na zasadzie równoważności łóżko o następujących rozwiązaniach sterowania:

Panel od wewnątrz:

- Regulacja wysokości leża, regulacja wezgłowia, regulacja uda, regulacja autokontur (podnosi lub opuszcza jednocześnie segment pleców i podparcie nóg)

Panel od zewnątrz:

- Panel z czytelnymi ikonami, intuicyjny w obsłudze: przycisk CPR – dźwignia RKO, diody blokady sterowania wysokości leża, segmentu pleców, segmentu nóg; strzałki: podnoszenie i opuszczanie segmentu nóg, segmentu wezgłowia, obniżania i podwyższania łóżka; pozycja Trendelenburg i anty-Trendelenburg, wskaźnik podłączenia zasilania. Wskaźnik kąta nachylenia pleców na barierce obok panelu sterującego dająca możliwość ustawienia wezgłowia w preferowanej pozycji.

Panel sterujący dla personelu medycznego chowany pod leżem w półce na pościel z możliwością instalacji go na szczycie łóżka. Funkcje: dwa przyciski CPR (RKO) omijające wszystkie blokady, regulacja wysokości blatu, pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga, regulacja segmentu pleców, regulacja podparcia nóg, regulacja pozycji autokontur, pozycja do badania, pozycja siedząca, pozycja naczyniowa, wskaźnik naładowania baterii oraz wskaźnik podłączenia ładowania, blokada (diodowe wskaźniki) regulacji wysokości blatu, segmentu pleców i segmentu ud.

Dodatkowy pilot z możliwością zawieszenia na barierce bocznej i zagłówku.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 19. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie następujące: wyjmowane jedną ręką szczyty, montowane na długie i stabilne metalowe bolce. Brak dodatkowych zabezpieczeń nie ma wpływu na bezpieczeństwo użytkowania na co dzień, a jest rozwiązaniem zdecydowanym skracającym czas reakcji

podczas zatrzymania krążenia ułatwiając szybki, pełny dostęp do pacjenta. Dodatkowo ułatwia dezynfekcję, zmiany pościeli czy badanie pacjenta.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 20. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w cztery niezależne, opuszczane ruchem półkulistym, tworzywowe barierki boczne, zabezpieczające pacjenta, zgodne z normą medyczną ICE 60601-2-52.

Opuszczanie oraz podnoszenie barierki bocznych w łatwy sposób za pomocą jednej ręki, wspomagane pneumatycznie.

Barierki od strony głowy poruszające się wraz z segmentem oparcia pleców.

Wysokość barierki bocznych zabezpieczająca pacjenta min. 36 cm.

Barierki boczne wykonane z tworzywa, wypełnione klejką kolorystyczną.

Barierki wyprofilowane w taki sposób, że jest możliwe powieszenie na nich pilota, ewentualnie haczyków do powieszenia worków urologicznych lub drenażu.

Barierki zabezpieczające pacjenta na całej długości leża.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 7.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 21. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie wysuwanej półki na pościel po prowadnicach?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 23. Prosimy o dopuszczenie rozwiązania alternatywnego, naszym zdaniem przewyższającego wymagania, a mianowicie: pedał sterujący oznaczony kolorami przy każdym kole: czerwony – hamulec centralny, zielony – opuszczenie piątego koła ułatwiającego transport łóżka, stabilizujący tor jazdy, ustawienie centralne – zwolnienie wszystkich kół, umożliwiające precyzyjne ustawienie łóżka.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 9.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 25. Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy łóżko, o bezpiecznym obciążeniu roboczym 250 kg?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 26. Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy łóżko o układzie elektrycznym spełniającym wymagania IPX4?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 11.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 28. Prosimy o dopuszczenie materaca o następujących parametrach: materac przeznaczony dla szpitali i innych placówek medycznych o wymiarach dopasowanych do leża łóżka. Materac wykonany z pianki viskoelastycznej o gęstości 50 kg/m<sup>3</sup>, o właściwościach przeciwoślizgowych (wszystkie stopnie). Materac posiada barierę ognioodporną zgodną z normami EN 597-1, EN 597-2, BS6807, UNI9175, BS7177. Pokrowiec paroprzepuszczalny, nieprzemakalny, wyposażony w zamek otaczający cały materac. Łatwy w utrzymaniu czystości i dezynfekcji manualnej.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12.** Dotyczy Zadania nr 4. Ad. 29 – 70. Czy w celu zwiększenia konkurencyjności i różnorodności ofert, Zamawiający dopuści materac o następujących właściwościach, będący produktem najwyższej jakości, producenta o światowej renomie:

- a) Materac powietrzny przeciwoślizgowy zmiennociśnieniowy będący aktywnym wyrobem medycznym terapeutycznym, przeznaczony do profilaktyki i leczenia odleżyn wszystkich stopni (od I do IV),
- b) Materac modułowy z możliwością wymiany każdego elementu, Materac zbudowany z 20 odpinanych pojedynczo wymiennych komór rurowych poprzecznych, materac wykonany z materiałów: nylonu i poliuretanu,
- c) 5 komór - specjalna sekcja na pięty wykonanych z poliuretanu, dla rozróżnienia w innej kolorystyce,
- d) Komory napełniające się powietrzem i opróżniane na przemian (co druga) w stałym cyklu min. 12 – minutowym,
- e) Wysokość komór materaca 20 cm,
- f) Materac o wymiarach min. 200 x 90 x 20, dostosowany do standardowego szpitalnego łóżka,
- g) Materac układany bezpośrednio na ramie łóżka i posiadający system mocowania, z ruchomą ramą łóżka,
- h) Konstrukcja materaca umożliwiająca łatwe i szybkie usunięcie pojedynczych komór spod leżącego pacjenta. Na wyposażeniu min. 2 szt. dodatkowych zatyczek,
- i) Materac wyposażony w uchwyty do mocowania na łóżku oraz w każdym narożu uchwyty do mocowania prześcieradła,
- j) Materac wyposażony w oznaczoną funkcję CPR – podwójny zawór szybkiego spustu powietrza w czasie poniżej 15 sek., w kolorze czerwonym dla łatwej identyfikacji,
- k) Możliwość transportu pacjenta na materacu pozbawionym zasilania,

- l) Materac wyposażony w odpinany pokrowiec z okapnikiem, nie przepuszczający cieczy (wodoodporny), z tkaniny rozciągliwej we wszystkich 4 kierunkach, spód materaca wykonany z tkaniny antypoślizgowej, szwy materaca zgrzewane. Materac w pokrowcu z możliwością mycia i dezynfekcji,
- m) Możliwość prania pokrowca w temp. min. 60°.
- n) Pompa ze sterowaniem mikroprocesorowym wyposażona w:
  - system pracy dostosowujący parametry pracy dla realizacji terapii odleżyn do IV stopnia (w skali czterostopniowej) włącznie,
  - panel sterujący umożliwiający dokonywanie indywidualnych zmian ustawień,
  - funkcję regulacji ciśnienia w materacu w zakresie od 20 do 32 mmHg (tzw. niskiego ciśnienia),
  - funkcję wyboru trybu statycznego i dynamicznego,
  - funkcję maksymalnego napełnienia wszystkich komór - funkcja pielęgnacyjna z automatycznym powrotem do pierwotnych ustawień,
  - alarm świetlny i dźwiękowy spadku ciśnienia, serwisowy oraz awarii zasilania,
  - wyłącznik alarmu dźwiękowego,
  - blokada automatyczna funkcji,
  - wskaźnik gotowości materaca do pracy,
  - podwójny wąż powietrza zakończony szybko złączkami,
  - filtr przeciwpylowy,
  - zaczepy do zawieszania na ramie łóżka.
- o) Waga pompy 2,5 kg,
- p) Możliwość zawieszenia pompy na szczycie łóżka lub postawienia na płaskiej powierzchni,
- q) System przeznaczony dla pacjentów o wadze do 200 kg włącznie, bez wagi minimalnej,
- r) Pompa wg. klasyfikacji technicznej: Klasa II, IP24,
- s) Zasilanie 230V 50 Hz.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13.** Dotyczy zapisów umowy - zał. nr 8, par. 4, pkt 5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu umowy: „W przypadku nie wywiązania się z obowiązku usunięcia uszkodzenia w w/w czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia sprzętu zastępczego” na następujący: „W przypadku nie wywiązania się z obowiązku usunięcia uszkodzenia w w/w czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia elementu zastępczego, który pozwoli na użytkowanie myjny w okresie naprawy”

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów SWZ w załączniku nr 8 (Projektowane postanowienia umowy) w §4 ust. 5, który otrzymuje brzmienie:**

5. Sprzedawca zobowiązuje się zapewnić serwis gwarancyjny sprzętu medycznego<sup>\*)</sup> oraz usunąć uszkodzenie w czasie do 5 dni roboczych (od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) od chwili potwierdzenia awarii oraz w czasie do 10 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części. W przypadku nie wywiązania się z obowiązku usunięcia uszkodzenia w w/w czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia elementu zastępczego, który pozwoli na użytkowanie sprzętu medycznego<sup>\*)</sup> w okresie naprawy.

**Zmodyfikowana treść SWZ została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> w dniu 05/08/2022 r.**

**Pytanie nr 14.** Dotyczy pakietu nr 2 oraz zapisów umowy paragraf 4 pkt. 9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby Sprzedawca zapewnił Kupującemu dostępność części zamiennych przez okres 8 lat?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów w załączniku nr 1 do SWZ (Opis Przedmiotu Zamówienia) pkt. 2.2 Zadanie nr 2: Dostawa myjny endoskopowej jednokomorowej – Zestawienie Parametrów Wymaganych i Granicznych – tabela poz. nr 32, który otrzymuje brzmienie: „Minimum 8-letni okres zagwarantowania dostępności części zamiennych oraz materiałów zużywalnych od daty podpisania umowy sprzedaży” oraz w załączniku nr 8 (Projektowane postanowienia umowy) w §4 ust. 9, który otrzymuje brzmienie:**

9. Sprzedawca zapewni Kupującemu dostępność części zamiennych przez okres 8 lat. Zasady usuwania wad fizycznych w ramach rękojmi (w tym uprawnienia Zamawiającego z tego tytułu i obowiązki Wykonawcy w tym zakresie) są takie same jak w przypadku usuwania wad fizycznych w ramach gwarancji.

**Zmodyfikowana treść SWZ została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> w dniu 05/08/2022 r.**

**Pytanie nr 15.** Dotyczy zapisów SWZ. Czy Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą sprzedaży wyposażenia i sprzętu medycznego, sprzedaży materiałów eksploatacyjnych i środków do sterylizacji, projektowania, rozwoju, serwisu, walidacji oraz sprzedaży oprogramowania IT i pracami projektowymi i budowlanymi? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą sprzedaży wyposażenia i sprzętu medycznego, sprzedaży materiałów eksploatacyjnych i środków do sterylizacji, projektowania, rozwoju, serwisu, walidacji oraz sprzedaży oprogramowania IT i pracami projektowymi i budowlanymi.

**Pytanie nr 16.** Dotyczy Umowy: (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej). §1 ust. 1 oraz §2 ust. 1 Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający przygotuje miejsce montażu zgodnie z wytycznymi otrzymanymi od Wykonawcy.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający potwierdza, że przygotuje miejsce montażu zgodnie z wytycznymi otrzymanymi od Wykonawcy.

**Pytanie nr 17.** Dotyczy Umowy, §3 ust. 1 Prosimy o dopisanie: o ile dotyczy.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów SWZ w załączniku nr 8 (Projektowane postanowienia umowy) w §3 ust. 1, który otrzymuje brzmienie:

1. *W ramach wynagrodzenia określonego umową Sprzedawca udziela Kupującemu bezterminowych licencji na korzystanie z oprogramowania niezbędnego do korzystania i obsługi sprzętu medycznego, o ile dotyczy.*

**Zmodyfikowana treść SWZ została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> w dniu 05/08/2022 r.**

**Pytanie nr 18.** Dotyczy Umowy, §4 ust. 5 dot. zapisu „W przypadku nie wywiązania się z obowiązku usunięcia uszkodzenia w w/w czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia sprzętu zastępczego”. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie zapisu tego paragrafu w całości lub dopuści alternatywnie zlecenie usługi na zewnątrz placówki na koszt wykonawcy? Tego typu urządzenia zamawiane są zgodnie z wymaganą konfiguracją i nie są dostępne od ręki u producenta, w związku z czym wykonawca nie ma możliwości utrzymywania na stanach magazynowych sprzętów zastępczych.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów SWZ w załączniku nr 8 (Projektowane postanowienia umowy) w §4 ust. 5, który otrzymuje brzmienie:

5. *Sprzedawca zobowiązuje się zapewnić serwis gwarancyjny sprzętu medycznego<sup>\*)</sup> oraz usunąć uszkodzenie w czasie do 5 dni roboczych (od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) od chwili potwierdzenia awarii oraz w czasie do 10 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części. W przypadku nie wywiązania się z obowiązku usunięcia uszkodzenia w w/w czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia elementu zastępczego, który pozwoli na użytkowanie sprzętu medycznego<sup>\*)</sup> w okresie naprawy.*

**Zmodyfikowana treść SWZ została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://e-propublico.pl> w dniu 05/08/2022 r.**

**Pytanie nr 19.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ergonomicznie zaprojektowanej myjni-dezynfektor ładowanej od góry?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zgodnie z zapisami SWZ Zamawiający oczekuje zaoferowania myjni-dezynfektora ładowanej od frontu.

**Pytanie nr 20.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy pod pojęciem przyciski Zamawiający wymaga urządzenia z dotykowym graficznym wyświetlaczem?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga urządzenia z dotykowym graficznym wyświetlaczem.

**Pytanie nr 21.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie myjni z dotykowym graficznym wyświetlaczem?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie myjni z dotykowym graficznym wyświetlaczem.

**Pytanie nr 22.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia bez kosza wysuwanego w myjni w przypadku zaoferowania komory ergonomicznie ładowanej od góry?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zgodnie z zapisami SWZ Zamawiający oczekuje zaoferowania myjni-dezynfektora z koszem wysuwającym z myjni.

**Pytanie nr 24.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga urządzenia z niezależnym monitorowaniem wewnątrz min. przepływu oraz blokady dla każdego przyłączonego kanału endoskopu podłączonego do myjni?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga zaoferowanie urządzenia z niezależnym monitorowaniem wewnątrz min. przepływu oraz blokady dla każdego przyłączonego kanału endoskopu podłączonego do myjni.

**Pytanie nr 25.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z programami mycia i dezynfekcji z użyciem kwasu nadoctowego bez konieczności podgrzewania dezynfektanta?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zgodnie z zapisami SWZ Zamawiający oczekuje zaoferowania urządzenia z programami mycia i dezynfekcji na bazie aldehydu glutarowego.

**Pytanie nr 26.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje kontroli szczelności endoskopu w sposób ciągły podczas całego procesu mycia i dezynfekcji?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Tak.

**Pytanie nr 27.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Prosimy o doprecyzowanie czy preparaty używane w myjni muszą również posiadać spektrum działania przeciw sporom?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Preparaty używane w myjni mogą, ale nie muszą posiadać spektrum działania przeciw sporom.

**Pytanie nr 28.** Dotyczy Parametry Techniczne (Dot. zadanie 2: Dostawa myjni ultradźwiękowej jednokomorowej): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z preparatami na bazie kwasu nadoctowego do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu ze spektrum działania: aktywność bakteriobójcza, sporobójcza, prątkobójcza, wirusobójcza, grzybobójcza?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zgodnie z zapisami SWZ Zamawiający oczekuje zaoferowania urządzenia z programami mycia i dezynfekcji na bazie aldehydu glutarowego.

**Pytanie nr 28.** Dotyczy Zadania nr 5: Dostawa myjni ultradźwiękowej (ok. 30L) pkt.6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania myjnię ultradźwiękową nie będącą wyrobem medycznym zgodnie z Dyrektywą 93/42/EEC?

Uzasadnienie: Powszechnie oferowane oraz używane w placówkach między innymi medycznych myjnie ultradźwiękowe nie posiadają certyfikatu wyrobu medycznego. Dopuszczenie powyższego wpłynie na zwiększenie konkurencyjności składanych ofert w postępowaniu.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** Zamawiający dopuszcza do zaoferowania myjnię ultradźwiękową powszechnie stosowaną w placówkach medycznych nie będącą wyrobem medycznym posiadającą certyfikat CE.

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na wnioski Wykonawców, a także wyjaśnienia oraz zmiana treści SWZ stają się integralną częścią specyfikacji i są wiążące przy składaniu ofert.

**Dyrektor  
SPZZOZ w Nisku**

*Paweł Tofil*

*/podpisano elektronicznie/*