Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji we Wrocławiu

ul. Ołbińska 32, 50 – 233 Wrocław

Wrocław, dn. 12.05.2023r.

**Sygnatura postępowania: ZZ-ZP-2375 – 10/23**

### Dot.: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji - „Dostawa sprzętu medycznego dla SPZOZ MSWiA we Wrocławiu ul. Ołbińska 32”

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawie art. 284 ust.2 i oraz art. 286 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. z 2022 poz. 1710 ze zm.), Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji we Wrocławiu zawiadamia, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia dotyczący ww. postępowania:

**Pytanie nr 1**

**dotyczy zadania 3 – Macerator, pkt. 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na zaoferowanie urządzenia posiadającego diody LED informujące o stanie urządzenia i fazie cyklu?

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 2**

**dotyczy zadania 3 – Macerator, pkt. 4, 5**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające obudowę ze stali nierdzewnej z frontem i górną pokrywą wykonaną z wysokiej jakości tworzywa z opatentowanym systemem aktywnej ochrony mikrobiologicznej, zapobiegającym namnażaniu się mikroorganizmów na powierzchni?

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 3**

**dotyczy zadania 3 – Macerator, pkt. 8**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające zbiornik wodny z tworzywa sztucznego fabrycznie zabudowany w urządzeniu (z każdej strony obudowany stalą nierdzewną) odporny na uszkodzenia mechaniczne?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 4**

**dotyczy zadania 3 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie posiadało wszystkie elementy tnące umiejscowione w głównej (górnej) części komory z bezpośrednim dostępem do wszystkich elementów tnących po otwarciu pokrywy, bez konieczności demontażu bębna w celu ich sprawdzenia i wyczyszczenia w przypadku maceracji nieodpowiednich materiałów (np. ścierki wielorazowe, lignina itp.)?

**Odpowiedź na pytanie nr 4**

Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie posiadało wszystkie elementy umiejscowione były w łatwo dostępnym miejscu, pozwalającym na dostęp do wszystkich elementów bez konieczności demontażu bębna.

**Pytanie nr 5**

**dotyczy zadania 3 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby moc silnika była nie większa niż 0,4 kW? Taki silnik jest typowy dla maceratorów nowej generacji, zapewnia mały pobór prądu przy zachowaniu najwyższej efektywności maceracji

**Odpowiedź na pytanie nr 5:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 6**

**dotyczy zadania 3 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie posiadało uszczelkę zamontowaną na pokrywie? Oferowane rozwiązanie zapewnia szczelności komory podczas pracy i przede wszystkim gwarantuje jej czystość oraz wydłuża żywotność (w trakcie załadunku zanieczyszczenia nie trafiają pomiędzy uszczelkę, a obudowę urządzenia).

**Odpowiedź na pytanie nr 6**

Zgodnie ze specyfikacją techniczną.

**Pytanie nr 7**

**dotyczy zadania 3 – Macerator**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie jest wyrobem medycznym, posiadające deklarację zgodności CE? Urządzenia typu macerator nie są wyrobami medycznymi i nie posiadają wpisu do rejestru wyrobów medycznych.

**Odpowiedź na pytanie nr 7**

Zamawiający dopuszcza urządzenie, które nie jest wyrobem medycznym.

**Pytanie nr 8**

**Pakiet nr 1 – bieżnia do prób wysiłkowych**

Czy Zamawiający dopuści bieżnie o nie gorszych, poniższych parametrach?

Specyfikacja techniczna

Współpraca z system do badań wysiłkowych CARDIOTEST oraz z systemem do rehabilitacji kardiologicznej ASTER

Prędkość taśmy regulowana od 0 do 20 km/h

Kąt pochylenia regulowany od 0% do 25%

Długość użytkowa taśmy: 1500 mm, szerokość 500 mm

Wyłącznik bezpieczeństwa ryglowany, zatrzymuje bieg taśmy

Funkcja ZERO START

Wbudowany moduł EKG o następujących parametrach:

12 standardowych odprowadzeń w trybie diagnostycznym

2 odprowadzenia w trybie treningowym

Czułość 2,5/5/10/20 mm/mV

Przesuw 25/50/100 mm/s

Cyfrowe filtry 25 Hz, 35Hz, 50Hz

Cyfrowy filtr linii izoelektrycznej

Sterowanie z wykorzystaniem komputera poprzez port RS-232

Maksymalna waga pacjenta 180 kg

Zasilanie: 230 V/50 Hz

Wymiary: 2000x830x1250mm (DxSxW)

Standardowe wyposażenie

Kabel pacjenta do systemu wysiłkowego KEKG-51

Kabel pacjenta do systemu rehabilitacji kardiologicznej KEKG-52

Elektrody jednorazowe Kendall - 50 szt.

Pasta abrazyjna EVERY

Kabel transmisji danych KRSB-09

**Odpowiedź na pytanie nr 8**

**NIE.** Zamawiający wymaga urządzenia zgodnie ze specyfikacją techniczną

**Pytanie nr 9**

**Załącznik 3.2 - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - PARAMETRY TECHNICZNE HISTEROSKOPU**

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany histeroskop był histeroskopem kompaktowym (zintegrowanym z optyką, nierozbieralnym), ze skośnym okularem?

**Odpowiedź na pytanie nr 9**

Tak Zamawiający wymaga.

**Pytanie nr 10**

**Załącznik 3.2 - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - PARAMETRY TECHNICZNE HISTEROSKOPU**

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany histeroskop posiadał trzy odrębne kanały: dopływ, odpływ i instrumentowy?

**Odpowiedź na pytanie nr 10**

Tak Zamawiający wymaga.

**Pytanie nr 11**

**Załącznik 3.2 - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - PARAMETRY TECHNICZNE HISTEROSKOPU**

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany histeroskop posiadał kanał roboczy „na wprost”?

**Odpowiedź na pytanie nr 11**

Tak Zamawiający wymaga.

**Pytanie nr 12**

**Załącznik 3.2 - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - PARAMETRY TECHNICZNE HISTEROSKOPU**

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany histeroskop był w zestawie z plastikowymi/wymiennymi kranikami regulacji przepływu i uszczelką instrumentową?

**Odpowiedź na pytanie nr 12**

Tak Zamawiający wymaga.

**Pytanie nr 13**

**Załącznik 3.2 - OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - PARAMETRY TECHNICZNE HISTEROSKOPU**

Czy Zamawiający wymaga, aby oferowane kleszczyki oraz nożyczki składały się z dwóch oddzielnych części – półsztywnego wkładu chwytającego lub tnącego o średnicy 5 Fr i długości roboczej 340 mm, z kanałem do płukania i pierścieniem obrotowym oraz uchwytu z zabezpieczeniem przed przeciążeniem

**Odpowiedź na pytanie nr 13**

Tak Zamawiający wymaga.

**Pytanie nr 14**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 (pakiet nr 5, poz. 1)**

Czy myjnia powinna zapewniad możliwośd asynchronicznego/niezależnego procesowania endoskopów? Taka cecha urządzenia ma duże znaczenie funkcjonalne, pozwala na przyspieszenie procesu dekontaminacji endoskopu.

**Odpowiedź na pytanie nr 14**

Tak, myjnia powinna mieć taką możliwość

**Pytanie nr 15**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 (pakiet nr 5, poz. 6)**

Prosimy o dopuszczenie rozwiązania równoważnego tj. obudowy myjni wykonanej ze stali malowanej proszkowo.

**Odpowiedź na pytanie nr 15**

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

**Pytanie nr 16**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( pakiet nr 5, poz. 11 i 12 )**

Prosimy o dopuszczenie myjni z załadunkiem endoskopów od góry, w dwóch niezależnych komorach, co jest rozwiązaniem lepszym i bezpieczniejszym dla personelu ( brak potrzeby schylania). Klapy myjni otwierane do góry wykonane są z odpornego na korozję tworzywa sztucznego. Endoskopy wkładane są bezpośrednio do myjni bez potrzeby zastosowania dodatkowych koszy.

**Odpowiedź na pytanie nr 16**

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania

**Pytanie nr 17**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( pakiet nr 5, poz. 26)**

Prosimy o sprecyzowanie, czy Wykonawca wraz z myjnią powinien dostarczyd kompatybilny skaner kodów kreskowych?

**Odpowiedź na pytanie nr 17**

Zamawiający nie wymaga dostarczenia skanera kodów kreskowych.

**Pytanie nr 18**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( pakiet nr 5, poz. 30 i 31)**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia, które nie wymaga wody demineralizowanej, wyposażoną w filtr wstępny wody zasilającej oraz system zmiękczania wody. Myjnia posiada przyłącza wody ciepłej oraz zimnej.

**Odpowiedź na pytanie nr 18**

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

**Pytanie nr 19**

**opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( pakiet nr 5, poz. 33)**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o nieznacznie różniących się gabarytach tj. 94,1 mm (szer.) x 75 cm (głęb.) x 103,3 mm (wys.)

**Odpowiedź na pytanie nr 19**

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

**Pytanie nr 20**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( Pakiet nr 5, OGÓLNE)**

Ponieważ myjnie na kwas nadoctowy, zapewniają przyśpieszony czas cyklu mycia i dezynfekcji, a na polskim rynku dostępne są myjnie endoskopowe różnych producentów, których cały program mycia i dezynfekcji nie przekracza 25 min, czy Zamawiający wymaga myjni spełniającej taki maksymalny czas procesu?

**Odpowiedź na pytanie nr 20**

Zamawiający nie wymaga. Zamawiający wymaga aby całkowity proces nie przekraczał 40 min.

**Pytanie nr 21**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( Pakiet nr 5, OGÓLNE)**

Czy Zamawiający wymaga urządzenia, gdzie komory myjni są otwierane bezdotykowo, przy użyciu przycisku nożnego?

**Odpowiedź na pytanie nr 21**

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

**Pytanie nr 22**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 ( Pakiet nr 5, OGÓLNE)**

Czy Zamawiający wymaga, aby każdy kanał endoskopu był niezależnie podłączany i zasilany niezależną pompą, co jest rozwiązaniem najbardziej zalecanym w normie EN ISO 15883-4? Z uwagi na różnice w średnicach kanałów endoskopu, tylko takie rozwiązanie pozwala na w pełni bezpieczne i skuteczne procesowanie endoskopu.

**Odpowiedź na pytanie nr 22**

Zamawiający wymaga aby kanał endoskopu był niezależnie podłączony.

**Pytanie nr 23**

**do opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 3.5 (pakiet nr 5, OGÓLNE)**

Prosimy o podanie nazwy producentów oraz modeli posiadanych przez Zamawiającego endoskopów.

Informacja ta jest niezbędna do prawidłowego przygotowania wyceny przetargowej.

**Odpowiedź na pytanie nr 23**

Zamawiający posiada endoskopy firmy Pentax, modele: EG 290 Kp, EG 29-I10, EC-3890-I2, EC-380FK2P, EC-380FK2P

**Pytanie nr 24**

*Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 6*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie okresu dostępności części zamiennych do 5 lat

**Odpowiedź na pytanie nr 24**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

**Pytanie nr 25**

*Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 8*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie okresu gwarancji dla nowo zainstalowanego podzespołu / modułu do 12 miesięcy ?

**Odpowiedź na pytanie nr 25**

**Zamawiający nie wyraża zgody**

**Pytanie nr 26**

*Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 17*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowania zapisu zgodnie z poniższym:

„Termin gwarancji ulega przedłużeniu o czas wyłączenia sprzętu z eksploatacji o ile ten każdorazowo trwał powyżej 5 dni roboczych. (…).” ?

**Odpowiedź na pytanie nr 26**

**Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapis bez zmian.**

**Pytanie nr 27**

*Dotyczy zapisów umowy § 10 ust. 1a*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,5% do 0,2% ?

**Odpowiedź na pytanie nr 27**

**Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapis bez zmian.**

**Pytanie nr 28**

*Dotyczy zapisów umowy § 10 ust. 1b*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,5% do 0,2% i odpowiednio z 1% do 0,5% ?

**Odpowiedź na pytanie nr 28**

**Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapis bez zmian.**

**Pytanie nr 29**

*Dotyczy zapisów umowy § 10*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do *§ 10 ustępu o poniższej treści:*

„Fakt dostarczenia urządzenia zastępczego na czas przedłużającej się realizacji zobowiązań umownych wyłącza możliwość naliczania kar umownych.” ?

**Odpowiedź na pytanie nr 29**

**Zamawiający zmienia treść § 8 ust. 14 na** „W przypadku, gdy po przeprowadzeniu diagnostyki uszkodzenia sprzętu, Wykonawca stwierdzi, że przywrócenie jego sprawności przekroczy gwarantowany okres 5 dni roboczych, o którym mowa w ust.13 Wykonawca dostarczy własnym transportem i udostępni użytkownikowi równoważny sprzęt zastępczy na czas przewidziany na naprawę. Fakt dostarczenia urządzenia zastępczego wyłącza możliwość naliczania kar umownych.”

**Pytanie nr 30**

*Dotyczy zapisów umowy § 10 ust. 1d*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 20% do 10% ?

**Odpowiedź na pytanie nr 30**

**Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapis bez zmian.**

**Pytanie nr 31**

*Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 14*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie zapisu zgodnie z poniższym:

„(…) Wykonawca dostarczy własnym transportem i udostępni użytkownikowi równoważny sprzęt zastępczy na czas przewidziany na naprawę co wyłącza możliwość naliczania kary umownej.” ?

**Odpowiedź na pytanie nr 31**

**Patrz odpowiedź na pytanie nr 29**

**Pytanie nr 32**

*Dotyczy zapisów umowy § 8 ust. 21*

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu zgodnie z poniższym:

„Wykonawca w ramach przeglądu wymieni wszystkie elementy zamienne, których wymiana w okresie gwarancji jest zalecana przez producenta.” ?

**Odpowiedź na pytanie nr 32**

**Zamawiający zmienia treść § 8 ust. 21 na: ,,**Wykonawca w ramach przeglądu wymieni wszystkie elementy zamienne, których wymiana w okresie gwarancji jest zalecana przez producenta”