**Gdynia, 13.09.2023**

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania: postępowaniu o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne w trybie podstawowym na:

**Zakup maceratora i płuczko – dezynfekatora w ramach projektu: „Doposażenie Pododdziału Chirurgii Rekonstrukcji Głowy i Szyi w Szpitalu Morskim im PCK”** **D25M/252/N/32-51rj/23**

Zamawiający – Szpitale Pomorskie Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie nr 1 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 3, 4, 5**

Czy Zamawiający dopuści macerator obsługiwany zgodnie z zasadą ,,czystych rąk” - otwierany i zamykany za pomocą uchwytu łokciowego z autostartem po zamknięciu pokrywy? Takie rozwiązanie nie ogranicza w żaden sposób ruchów osoby obsługującej urządzenie, ponieważ otwarcie jak i zamknięcie komory odbywa się poprzez dotknięcie specjalnego uchwytu łokciem. Specjalny uchwyt tzw. łokciowy pełni jednocześnie funkcję zatrzasku i gwarantuje idealną szczelność komory. Dodatkowo górna pokrywa wykonana jest z tworzywa z wbudowaną barierą antybakteryjną. Czujniki podczerwieni ulegają częstym awariom, co zwiększa koszty eksploatacji urządzenia.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 8**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie przeprowadzające maceracje przy użyciu 2 modułów tnąco-rozrywających (noże niewymagające ostrzenia – dożywotnia gwarancja), z niewielkimi otworami odpływowymi? Skuteczność maceracji weryfikuje wielkość otworów odpływowych w komorze, system maceracji, a nie ilość noży tnących.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 9, 27**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające pojedynczą komorę maceracji - wszystkie elementy tnące umiejscowione w głównej (górnej) części komory, co gwarantuje bezpośredni dostęp do wszystkich elementów tnących po otwarciu pokrywy, brak konieczności ingerencji i demontażu jakichkolwiek elementów bębna w celu ich sprawdzenia i wyczyszczenia?

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 10, 11, 12**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające silnik o mocy 590W, pompę wody o mocy 115W, całkowitą moc 590W? Taki silnik jest typowy dla maceratorów nowej generacji, zapewnia mały pobór prądu przy zachowaniu najwyższej efektywności maceracji.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 5 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 18, 19**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach nieznacznie różniących się od wymaganych: szer. 430 mm x wys. 940 mm (przy otwartej pokrywie 1310 mm) x gł. 620 mm?

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 6 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 21**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające zbiornik wodny o pojemności 16,6l fabrycznie zabudowany
w urządzeniu, odporny na uszkodzenia mechaniczne? Pojemność zbiornika dostosowana jest do zużycia wody oraz technologii maceracji. Zbiornik wodny z tworzywa sztucznego jako zewnętrzny element doczepiony do obudowy może łatwo ulec uszkodzeniu i rozszczelnieniu.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 7 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 33**

Czy Zamawiający odstąpi od wyświetlacza LED dopuszczając urządzenie z diodami LED informującymi o ewentualnych błędach, sygnalizacją dźwiękową?

Zamawiający nie odstąpi

**Pytanie nr 8 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 35, 37, 38, 39**

Czy Zamawiający odstąpi od pkt. 35, 37, 38, 39 wymaganych parametrów?

Zamawiający nie odstępuje.

**Pytanie nr 9 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator, pkt. 17**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z poziomem hałasu 69dB +/-2dB?

Zamawiający dopuszcza .

**Pytanie nr 10 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby wszystkie elementy tnące umiejscowione były w głównej (górnej) części komory, co gwarantuje bezpośredni dostęp do wszystkich elementów tnących po otwarciu pokrywy, brak konieczności ingerencji i demontażu jakichkolwiek elementów bębna w celu ich sprawdzenia i wyczyszczenia.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 11 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało silnik o mocy nie większej niż 600W? Taki silnik jest typowy dla maceratorów nowej generacji, zapewnia mały pobór prądu przy zachowaniu najwyższej efektywności maceracji.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 12 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało górną pokrywę ze specjalnym uchwytem uszczelniającym komorę, a także umożliwiającym automatyczne otwieranie bez użycia dłoni? Oferowane urządzenia umożliwia bezawaryjne, ręczne zamykanie pokrywy, bez użycia elektronicznych siłowników i czujników podczerwieni?

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 13 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało zbiornik wodny fabrycznie zabudowany w urządzeniu, odporny na uszkodzenia mechaniczne? Zbiornik wodny z tworzywa sztucznego jako zewnętrzny element doczepiony do obudowy może łatwo ulec uszkodzeniu i rozszczelnieniu.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 14 – dotyczy zadania nr 1 – Macerator**

Czy Zmawiający wymaga, aby urządzenie posiadało system otwarty na dozowanie środka czyszczącego i dezodoryzującego nie tracąc przy tym gwarancji producenta? Rozwiązanie takie znacząco obniża wysokie koszty związane z eksploatacją preparatów rekomendowanych przez producenta.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 15 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt. 3**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające w standardowym koszu pojemność 1 basenu z pokrywą oraz 2 kaczek? Oferowane urządzenie posiada możliwość rozbudowy o dodatkowe kosze np. na 6 kaczek, lub 3 baseny, lub duże miski i wiadra o pojemności 20 litrów?

Zamawiający dopuszcza.

Czy Zamawiający opisując basen ma na myśli basen z pokrywą, jako integralna część basenu, która również powinna być poddana dezynfekcji, i na którą również powinien się znajdować stelaż?

Zamawiający ma na myśli basen z pokrywą.

**Pytanie nr 16 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt. 4, 5, 6, 21**

Czy Zamawiający dopuści bardziej zawansowane urządzenie posiadające 2 pompy dozujące, 3 programy mycia (standardowy, intensywny, sporobójczy), w którym wybór programu (uruchomianie) oraz zamykanie/otwieranie drzwi komory odbywa się za pomocą przycisków nożnych co jest równoważne z czujnikami podczerwieni? 3 programy i dwie pompy są bardzo istotne z punktu widzenia epidemiologicznego, ponieważ dają możliwość zaprogramowania specjalnego programu w sytuacjach epidemii, jak również stworzenie programu do dezynfekcji chemiczno-termicznej.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 17 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt. 7, 10, 11, 12, 14**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 94kg, wymiarach szer. 600mm x gł. 650mm x wys. 940mm (1434mm przy otwartej pokrywie) nieznacznie różniących się od wymaganych, posiadające solidną konstrukcję - w całości wykonane ze stali nierdzewnej bez elementów z tworzywa sztucznego antybakteryjnego? Zgodnie z pozyskaną wiedzą myjnia dezynfektor o takich wymiarach jest możliwa do zainstalowania w każdym z brudowników.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 18 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt. 8**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie zapewniające dezynfekcję termiczną bądź chemiczno-termiczną, w którym po fazie mycia i dezynfekcji następuje chłodzenie komory zimną wodą oraz automatycznie otwarcie pokrywy przyspieszjące wysychanie naczyń? Schładzanie zimną wodą po procesie dezynfekcji przyspiesza wysychanie naczyń i jest parametrem równoważnym do płukania ciepłą wodą, która nie odgrywa już żadnej roli w procesie dezynfekcji.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 19 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt**. **15, 17, 19**

Czy Zamawiający dopuści bardziej ekonomiczne urządzenie o zasilaniu 400V, 50Hz, o mocy generatora pary 3000W, max. mocy 3000W? Są to parametry zwiększające wydajność urządzenia i skracające czas procesu. Zużycie energii w oferowanym urządzenie wynosi zaledwie 0,165kW/h i jest o połowę niższe od granicznych wymogów Zamawiającego.

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 20 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt**. **27**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wymagające minimalnego przepływ wody: 16 litrów/minutę, ciśnienie > 1 bar?

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 21 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt**. **28**

Czy Zamawiający dopuści bardziej ekonomiczne urządzenie posiadające zbiornik na wodę o pojemności ≤ 20l dostosowanej do cyklu mycia i zużycia wody, które wynosi zaledwie 18 litrów w cyklu standardowym?

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 22 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt**. **30**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstępnie od zapisu pkt. 30 wymaganych parametrów?

Zamawiający nie odstępuje.

**Pytanie nr 23 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor, pkt**. **33, 34**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające bardziej rozbudowany sterownik z wyświetlaczem LCD 7”, w tym alarmy wizualne i dźwiękowe, oraz optyczną (wizualną) informację o zakończonym procesie mycia i dezynfekcji?

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 24 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Czy Zamawiający wymaga aby komora myjki była jednoczęściowa, wykonana jako głęboko tłoczony monolit, bez spawów, w których mogłyby się gromadzić biofilmy i zanieczyszczenia. Rodzaj materiału z jakim myjka ma kontakt na co dzień (wydaliny ludzkie i drobnoustroje) po procesie nie może pozostawiać po sobie śladu (przede wszystkim w formie biofilmów) i jest to niezwykle istotne ze względów epidemiologicznych.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 25 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Czy Zamawiający wymaga aby załadunek basenów był przeprowadzany w sposób bezpieczny, tzn. trzymając go wyłącznie za rączkę, bez potrzeby ręcznego wylewania wydalin ludzkich obracania i manipulacji, z automatycznym opróżnianiem w momencie zamykania lub po zamknięciu drzwi komory jak wymaga tego norma EN 15883? Baseny są naczyniami najbardziej krytycznymi jeśli chodzi o przenoszenie zakażeń i ważne jest aby personel miał z nimi jak najmniejszy kontakt mając na uwadze bezpieczeństwo personelu przed kontaminacją, jak również bezpieczeństwo epidemiologiczne.

Jest to jeden z najważniejszych aspektów dla zachowania bezpieczeństwa procesu.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 26 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Czy Zamawiający wymaga, aby myjnia miała możliwość rozbudowy o dodatkowe kosze oryginalne wykonane przez producenta do mycia i dezynfekcji innych naczyń takich jak: nocniki, miski, nerkówki, wiadra 20l , pojemniki na dobową zbiórkę moczu, kosz na drobne elementy (np. pokrywki od kaczek) itp.?

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 27 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie wykonane było w całości ze stali nierdzewnej (obudowa, pokrywa, komora, dysze) nie gorszej niż AISI304?

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 28 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie wyposażone było w obrotowy kosz umożliwiające automatyczne opróżnianie basenu? Jest to parametr gwarantujący wysoką jakość higieny oraz wygodę użytkowania.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 29 – dotyczy zadania nr 2 – Płuczko – dezynfektor**

Myjnie ładowane od góry oprócz dezynfekcji pełnią również funkcję zlewu. Czy w związku z tym Zamawiający wymaga aby myjnia posiadała dedykowaną wbudowaną dyszę umożliwiającą opłukanie komory po wylaniu do niej nieczystości np. z wiadra, miski, butli itp. bez konieczności uruchamiania cyklu. Jest to bardzo ważna funkcja, gdyż nieczystości nie zalegają w urządzeniu.

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza.

**WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.**

**UWAGA: W PRZYPADKU ZAOFEROWANIA PARAMETRU DOPUSZCZONEGO NN PISMEM, ODMIENNEGO OD OPISANEGO W ZESTAWIENIU PARAMETRÓW WYMAGANYCH – ZAŁĄCZNIK NR 4 DO SWZ, WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ADNOTACJI W ZAŁĄCZNIKU NR 4, IŻ OFERUJE PARAMETR DOPUSZCZONY NN PISMEM ZE WSKAZANIEM NUMERU PYTANIA I ODPOWIEDZI DOPUSZCZAJĄCEJ.**

Z poważaniem

Beata Martyn – Mrozowska

Przewodnicząca Komisji Przetargowej