



Wrocław, 19 marca 2024r.

**4. Wojskowy Szpital Kliniczny
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu**

ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na dostawę maceratorów do szybkiej utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej oraz maceratorów do pampersów, znak sprawy: 4WSzKzP.SZP.2612.20.2024

**WYJAŚNIENIE I MODYFIKACJA
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający 4. Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 1605 ze zm.) – dalej Pzp, informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w ww. postępowaniu przetargowym:

Pytanie nr 1

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Wnosimy o odstępianie od parametru "Wydajna maceracja min. 1500rpm. oraz informacja o aktualnej prędkości obrotu na wyświetlaczu – wbudowany czujnik prędkości „Dla skutecznego przetworzenia naczyń istotna jest moc silnika - prędkość obrotu nie gwarantuje przełożenia odpowiedniej mocy na napotkany materiał tak, by skutecznie go rozdrobnić.

Odpowiedź na pytanie nr 1: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 3.

Pytanie nr 2

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o nieznacznie dłuższym cyklu trwającym 120 sekund.

Odpowiedź na pytanie nr 2: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 3

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie maceratora o mocy silnika 750 W. Silnik ten zapewnia bardzo drobną macerację i jest wystarczający do maceracji aż do 6 naczyń na cykl, w przeciwieństwie do urządzeń o mniejszej mocy.

Odpowiedź na pytanie nr 3: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 4

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o zużyciu wody wynoszącym 28,44 l na cykl, co gwarantuje dokładne spłukanie komory.

Odpowiedź na pytanie nr 4: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Wnosimy o dopuszczenie urządzenia o powierzchni podstawy 0,3 m².

Odpowiedź na pytanie nr 5: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 13.

Pytanie nr 6

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o nieznacznie wyższym załadunku 97,5 cm? Różnica nie wpływa na wygodę pracy z maceratorem.

Odpowiedź na pytanie nr 6: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 14.

Pytanie nr 7

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie maceratora o wadze 85 kg, co tylko nieznacznie przewyższa wagę wymaganą i nie powinno mieć wpływu dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 7: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 15.

Pytanie nr 8

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia ze zbiornikiem wykonanym z tworzywa o wysokiej wytrzymałości, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, umieszczonym w obrębie urządzenia. Jego umiejscowienie z tylnej strony w sposób naturalny chroni przed kontaktem fizycznym, nadto samo tworzywo jest wystarczająco odporne na uszkodzenia nawet przy ewentualnym uderzeniu.

Odpowiedź na pytanie nr 8: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 9

dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o całej obudowie wykonanej ze stali nierdzewnej (która jest trwalsza i łatwiejsza w utrzymaniu czystości) oraz o pokrywie z tworzywa antybakteryjnego, które powstrzymuje namnażanie się mikroorganizmów.

Odpowiedź na pytanie nr 9: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania równoważną powłokę antybakteryjną z technologią MicrobeSafe, przetestowaną pod kątem ISO 22196:2011?

Odpowiedź na pytanie nr 10: Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 11****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z górną pokrywą domykaną do komory, o opływowym kształcie, bez powierzchni potencjalnie gromadzących nieczystości.

Odpowiedź na pytanie nr 11: Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 12****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o uszczelce zlokalizowanej w górnej obudowie, w obręczy pokrywy, poprzez domknięcie do której następuje zamknięcie urządzenia. Kłapa wraz z górną pokrywą urządzenia stanowi jeden podzespół urządzenia. Zlokalizowanie uszczelki bądź to na klapie, bądź w obręczy pokrywy, obiektywnie nie różnicuje urządzenia i jest arbitralnym parametrem.

Odpowiedź na pytanie nr 12: Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 13****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o automatycznym, bezawaryjnym otwieraniu i zamykaniu, w oparciu o czujniki podczerwieni - oferowane przez nas urządzenie jest w pełni bezdotykowe, a zatem nie zawiera jakiegokolwiek elementu wymagającego kontaktu fizycznego. Zautomatyzowane otwieranie i zamykanie nie jest elementem awaryjnym, jest nadto objęte gwarancją Wykonawcy.

Odpowiedź na pytanie nr 13: Zamawiający dopuszcza. Jednocześnie Zamawiający modyfikuje pierwotny zapis Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 21.**Pytanie nr 14****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o odstąpienie od parametru „Komunikaty dźwiękowe i świetlne informujące o niewłaściwej obsłudze „ - skoro urządzenie nie przewiduje ręcznej obsługi pokrywy, to prawidłowe przeszkolenie pracowników gwarantuje poprawną obsługę maceratora.

Odpowiedź na pytanie nr 14: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 26.

Pytanie nr 15**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o kilku diodach w różnych kolorach połączonych z piktogramami, informującymi o stanie urządzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 15: Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 16****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia pozbawionego czujnika prędkości wirnika, jego zadania realizują czujniki błędów.

Odpowiedź na pytanie nr 16: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 31.**Pytanie nr 17****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Wnosimy o odstąpienie od parametru „Konfigurowalne zużycie wody (17 l – 23 l) / czas (82-114 s) cyklu bezpośrednio w panelu sterowania na górnej pokrywie”, ponieważ użytkownik nie powinien ingerować w zwalidowany proces cyklu maceracji. Takie zmiany powinny być wykonywane jedynie przez autoryzowany serwis w uzasadnionej potrzebie.

Odpowiedź na pytanie nr 17: Zgodnie z SWZ.**Pytanie nr 18****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o jednym, uniwersalnym programie - użytkownik może dokonać wyboru niewłaściwego cyklu.

Odpowiedź na pytanie nr 18: Zgodnie z SWZ.**Pytanie nr 19****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Wnosimy o dopuszczenie urządzenia resetowanego poprzez odłączenie od zasilania. Resetowanie z poziomu panelu sterującego nie jest zalecane z uwagi na ryzyko omyłkowego wyłączenia urządzenia w trakcie trwania cyklu.

Odpowiedź na pytanie nr 19: Zgodnie z SWZ.**Pytanie nr 20****dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia które nie posiada funkcji programowania startu czy zakończenia w trybie nocnym. Macerator który proponujemy włączany jest wówczas kiedy jest taka potrzeba czyli wówczas gdy jest zapelniony wtedy kiedy maceracja jest potrzebna co pozostaje decyzją obsługującego go personelu.

Odpowiedź na pytanie nr 20: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Regulacja zużycia środka chemicznego bezpośrednio z panelu na górnej pokrywie - wnosimy o dopuszczenie urządzenia o regulacji ww. parametrów przez obsługę serwisową. Użytkownik nie powinien ingerować w predefiniowane cykle.

Odpowiedź na pytanie nr 21: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr22**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Wnosimy o dopuszczenie urządzenia o 6 otworach 10mm, które uniemożliwiają przedostanie się z komory zbyt dużych elementów, a zarazem zapewniają odprowadzenie wody.

Odpowiedź na pytanie nr 22: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia, które odprowadza ściek za pomocą dodatkowych elementów w drugiej komorze, inicjujących ruch wirowo-wahadłowy i kontrolowany odpływ ścieku do odpływu. Proponowany parametr zapewni konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź na pytanie nr 23: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 24**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z syfonem o łatwym dostępie manualnym.

Odpowiedź na pytanie nr 24: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 25**dot. macerator do utylizacji jednorazowych naczyń z pulpy celulozowej – 5 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z pojemnikiem umiejscawianym obok maceratora, co pozwala na wizualną kontrolę poziomu płynu.

Odpowiedź na pytanie nr 25: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie maceratora o mocy silnika 2200 W. Maceratory oferowane przez naszą firmę charakteryzują się mocnym silnikiem, dzięki czemu są w stanie z łatwością zmacerować większą ilość pieluchomajtek. Większy silnik zarazem zmniejsza ryzyko zablokowania urządzenia podczas pracy. Mniejsze silniki często są niewystarczające do przeprowadzenia pełnej maceracji, co grozi zablokowaniem odpływu.

Odpowiedź na pytanie nr 26: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 27**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o zużyciu wody wynoszącym 37.5 l / cykl. Odpowiednia podaż wody jest istotna z uwagi na należyte zmiękczenie wsadu oraz prawidłowe przepłukanie ścieku tak, by całość została odprowadzona do przewodu kanalizacyjnego, nie pozostawiając w przewodach elementów mogących doprowadzić do niedrożności.

Odpowiedź na pytanie nr 27: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 28**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Wnosimy o dopuszczenie urządzenia o powierzchni podstawy 0,3 m².

Odpowiedź na pytanie nr 28: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 70.

Pytanie nr 29**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o nieznacznie wyższym załadunku 97,5 cm? Różnica nie wpływa na wygodę pracy z maceratorem.

Odpowiedź na pytanie nr 29: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 71.

Pytanie nr 30**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia ze zbiornikiem wykonanym z tworzywa o wysokiej wytrzymałości, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, umieszczonym w obrębie urządzenia. Jego umiejscowienie z tylnej strony w sposób naturalny chroni przed kontaktem fizycznym, nadto samo tworzywo jest wystarczająco odporne na uszkodzenia nawet przy ewentualnym uderzeniu.

Odpowiedź na pytanie nr 30: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 31**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Prosimy o dopuszczenie maceratora o wadze 104 kg, co tylko nieznacznie przewyższa wagę wymaganą i nie ma praktycznego wpływu na ergonomię urządzenia lub pracę z nim.

Odpowiedź na pytanie nr 31: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 72.

Pytanie nr 32**dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania równoważną powłokę antybakteryjną z technologią MicrobeSafe, przetestowaną pod kątem ISO 22196:2011?

Odpowiedź na pytanie nr 32: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 33

dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o automatycznym, bezawaryjnym otwieraniu i zamykaniu bez uszczelniającego uchwyty, w oparciu o czujniki podczerwieni.

Odpowiedź na pytanie nr 33: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 34

dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia pozbawionego czujnika prędkości wirnika, jego zadania realizują czujniki błędów.

Odpowiedź na pytanie nr 34: W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ tabela PARAMETRY TECHNICZNE A. PARAMETRY OGÓLNE pkt 82.

Pytanie nr 35

dot. macerator do pampersów – 9 kpl.:

Prosimy o dopuszczenie urządzenia z pojemnikiem umiejscawianym obok maceratora, co pozwala na wizualną kontrolę poziomu płynu.

Odpowiedź na pytanie nr 35: Zamawiający dopuszcza.

Jednocześnie Zamawiający przekazuje treść Załącznika nr 2 do SWZ po modyfikacji.

Wykonawca zobowiązany jest do naniesienia dokonanych zmian w treści oferty. W razie zaferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień treści SWZ lub modyfikacji SWZ Wykonawca zobowiązany jest do zaznaczenia źródła tej zmiany (data wyjaśnień lub modyfikacji i nr pytania).

Z upoważnienia KOMENDANTA
4. Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką
SP ZOZ we Wrocławiu
mgr Piotr STRĄK
Kierownik Sekcji Zamówień Publicznych