

### Wszyscy Wykonawcy

Na podstawie Art. 284 ust. 2 Prawa Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r w nawiązaniu do SWZ dotyczącej przetargu nieograniczonego na dostawę myjni oraz sterylizatorów z przeznaczeniem dla Centralnej Sterylizacji ZOZ Szpitala Powiatowego w Sochaczewie, Nr sprawy: EK-ZZ/ZP.261.27.D.2021, odpowiadamy na pytanie Wykonawcy:

#### **Dotyczy Zadanie I - Myjnia dezynfektor przelotowa 18 tacowa:**

**Pytanie 1: Dot. pkt. 9** – Czy Zamawiający dopuści myjnię o mocy 27 kW ? Podana wartość przekracza zaledwie 2 kW wymaganą moc urządzenia, a warunki techniczne pozwalają na wykonanie odpowiedniego przyłącza elektrycznego.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 2: Dotyczy pkt 11** - Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające wloty wody umieszczone w dolnej części komory? Pod względem funkcjonalnym proponowane rozwiązanie jest równoważne zgodnie z normą PN EN 15 883 i nie ma wpływu na poprawność procesu mycia i dezynfekcji.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 3: Dotyczy pkt 12** - Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię nie wyposażoną w czujnik obecności piany w komorze? Prawdłowo dobrane i dozowane środki chemiczne przeznaczone do myjni dezynfektorów nie powodują pienienia się więc zastosowanie takiego systemu nie ma żadnego uzasadnienia funkcjonalnego. Ponadto prawidłowo przeprowadzony procesy mycia wstępno przez myjnię, który zapewniany jest przez wysokowydajną gwarantuje zmycie wszelkich pozostałości krwi na mytych narzędziach. Warunek ten jest sprzeczny z Prawem Zamówień Publicznych ponieważ jest charakterystyczny dla jednego producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 4: Dotyczy pkt 16** - Prosimy o dopuszczenie zaworu spustowego dostosowanego do konstrukcji urządzenia i zapewniającego szybkie opróżnianie komory myjni.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zawór spustowy o przekroju min. 50mm.

**Pytanie 5: Dotyczy pkt 17** - Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w pompę myjącą o wydajności i konstrukcji dopasowanej do konstrukcji całego urządzenia?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza myjnię wyposażoną w pompę myjącą o wydajności min 900 l/min

**Pytanie 6: Dotyczy pkt 19** - Prosimy o dopuszczenie urządzenia posiadającego możliwość stosowania do 4 pomp dozujących zapewniających pełną skuteczność procesu mycia bez konieczności stosowania „aktywatora”, u każdego wiodącego producenta środków do maszynowego mycia narzędzi są dostępne preparaty zapewniające skuteczność mycia bez stosowania dwóch produktów w jednej fazie. Prosimy również o zrezygnowanie z wymogu możliwości stosowania dotykowej 5-tej pompy, do procesów narzędziowych zarówno ortopedycznych jaki i chirurgii małoinwazyjnej nie ma konieczności stosowania 5- tego detergentu.

**Odpowiedź:** Zamawiający w pkt 19 wymaga możliwości instalacji dodatkowych 2 pomp detergentu.

**Pytanie 7: Dotyczy pkt 27** - Czy Zamawiający uzna za warunek spełniony jeśli wyświetlanie postępu procesu będzie widoczny na dotykowym ekranie sterownia o przekątnej 7”?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 9: Dotyczy pkt 39** - Czy Zamawiający dopuści wydajność suszarki wynoszącą 250 m<sup>3</sup>/h, zapewniającą całkowite wysuszenie wsadu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Dotyczy Zadanie II - Sterylizator parowy na sześć jednostek wsadu:**

**Pytanie 10: Dotyczy pkt 4** - Czy Zamawiający dopuści urządzenie z przestrzenią serwisową wynoszącą 60 cm. Zgodnie z pomiarami wykonanymi podczas wizji lokalnej z dnia 26/04/2021 jest możliwość zainstalowania 2 szt. sterylizatorów z zachowaniem przestrzeni serwisowej.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 11: Dotyczy pkt 7** - Czy Zamawiający nie popełnił błędu przyznając 0 pkt za rozwiązanie lepsze jakościowo jakim jest zastosowanie 2 lub 3 zaworów bezpieczeństwa ? Sterylizator jako urządzenie ciśnieniowe posiada 3 zbiorniki ciśnieniowe tj. komorę, płaszcz i wytwornicę dlatego też powinny być one zabezpieczone przed niepożądanym wzrostem ciśnienia. Rozwiązanie lepsze jakościowo zgodnie z Ustawą Prawo Zamówień publicznym powinno być wyżej punktowane niż rozwiązanie uznawane przez normę PN EN285 jako minimalne.

**Odpowiedź:** Jest to parametr oceniany , za 2 lub 3 zawory bezpieczeństwa – 0 pkt za 1 zawór bezpieczeństwa – 20 pkt.

**Pytanie 12: Dotyczy pkt 10** - Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne polegające na zastosowaniu uszczelki pompowanej, której trwałości wynosi min 3000 cykli sterylizacyjnych?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 13: Dotyczy pkt 25** - Prosimy o dopuszczenie ekranu aktywnego o przekątnej 6” po stronie załadowniczej i wyładowniczej sterylizatora?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 14: Dotyczy pkt 27** - Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie w którym drukowany jest raport w postaci numerycznej wraz z wydrukiem raportu online na zewnętrznej drukarce A4?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 15: Dotyczy pkt 37** - Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne polegające na wyświetlaniu listy podzespołów wykonawczych urządzenia z możliwością ręcznego sterowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza

**Pytanie 16: Dotyczy pkt 40** - Czy Zamawiający dopuści urządzenie nie wyposażone w scanner kodów kreskowych a z możliwością sczytywania kodów załadunku przez program Dokumentator?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 17: Dotyczy pkt 44** - Czy Zamawiający dopuści urządzenie o 36 mm głębsze od podanego wymiaru?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

Z poważaniem