

Odpowiedzi na Zapytanie ofertowe nr ADM.2600.153.2024 z dnia 15.10.2024 r.

1. Proszę o informację co oznacza zapis: możliwość doposażenie autoklawu w urządzenie drukujące /szczytujące parametry procesu sterylizacji

- czy oznacza tylko możliwość doposażenie w przyszłości w wskazane elementy czy wymienione elementy mają zostać dostarczone z autoklawem?

- czy urządzenie drukujące oznacza tylko i wyłącznie wbudowaną drukarkę w obudowę autoklawu czy inne rozwiązanie?

- jeżeli urządzenie szczytujące parametry procesu sterylizacji jest programem do czytania parametrów procesu sterylizacji to czy w dostawie należy uwzględnić tylko i wyłącznie oprogramowanie, czy ma zostać dostarczony również zewnętrzny komputer do instalacji tego programu w celu wizualizacji parametrów procesu sterylizacji szczytanych przez program? Oprogramowanie bez komputera jest bezużyteczne

Ad. 1. Urządzenie powinno mieć możliwość doposażenia w przyszłości w oprogramowanie i drukarkę w celu wydruku parametrów procesu sterylizacji.

2. Proszę o informację czy autoklaw ma być wyposażony w system szybkiego chłodzenia wsadu po zakończonym procesie sterylizacji i czy system szybkiego chłodzenia ma być realizowany bez stosowania wody jako medium chłodzącego?

Ad. 2 System szybkiego chłodzenia wsadu po zakończonym procesie sterylizacji jest dopuszczony ale nie jest wymagany

3. Proszę o doprecyzowanie czy wbudowana wytwornica pary oznacza rozwiązanie w którym w komorze sterylizacyjnej autoklawu nie ma żadnych elementów grzewczych - grzałek, które znajdują się poza komorą w wytwornicy pary.

Ad. 3 Komora sterylizacyjna urządzenia nie powinna zawierać elementów grzewczych

4. Proszę o informację czy pionowy autoklaw oznacza załadunek wsadu tylko i wyłącznie w pozycji pionowej ? Pytanie uzasadniamy obecnością na rynku autoklawów które imitują autoklawu pionowe a są poziomymi z uwagi na brak wytwornicy pary tylko obecności substytutu takiego elementu, który nie produkuje pary nasyconej przez co sterylizacja materiałów zakaźnych nie jest możliwa z wykorzystaniem ww. autoklawów.

Ad. 4 Preferowany załadunek wsadu od góry urządzenia

5. Proszę o informację czy minimalne wymiary komory sterylizacyjnej wynoszące: 400 x 400 mm (Ø x wysokość) będą dla Zamawiającego wystarczające ?

Ad 5. Min. wymiary komory sterylizacyjnej wynoszące: 400 x 400 mm (Ø x wysokość) są wystarczające

6. Proszę o informację czy jako miejsca narażone na silne nagrzewanie i intensywne oddawanie ciepła np: : pokrywa autoklawu, muszą być pokryte wytrzymałym tworzywem w celu zwiększenia bezpieczeństwa i ochrony operatora przed poparzeniem.

Ad 6. Elementy pokrywy urządzenia, powinny być pokryte wytrzymałym tworzywem w celu zwiększenia bezpieczeństwa i ochrony operatora przed poparzeniem.

7. Proszę o informację, czy ze względów bezpieczeństwa autoklaw ma być wyposażony w podwójny system kontroli i wskazań ciśnienia w zakresie ciśnienia panującego w wytwornicy pary oraz komorze sterylizacyjnej realizowany poprzez wskazania sterownika autoklawu oraz dodatkowo przez dwa manometry wbudowane w widocznym miejscu na płycie frontowej autoklawu?

Ad 7. Podwójny system kontroli wskazań ciśnienia jest dopuszczony ale nie jest wymagany

8. Proszę o informację, czy ze względów bezpieczeństwa autoklaw ma być wyposażony w zawór bezpieczeństwa zlokalizowany na frontowej ścianie autoklawu umożliwiający w każdym momencie użycie go przez operatora

Ad 8. Wymagany zawór bezpieczeństwa zlokalizowany w łatwo dostępnym miejscu na urządzeniu