



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 14.08.2019 r.

Znak sprawy Nr RPoZP 20/2019

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego do 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie.

Pytania i odpowiedzi do SIWZ nr 13

1. dotyczy zadania nr 1 – Mobilny system oczyszczania powietrza sal operacyjnych

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie oferty równoważnej mobilne urządzenie do dekontaminacji powietrza o skuteczności mikrobiologicznej redukcji wynoszącej 99,99% (bakterie, wirusy, spory, grzyby) w jednym przepływie, klasie czystości bakteryjnej B100/B10 oraz szybkości oczyszczania CP20/CP10. Oferowane urządzenie posiada większą wydajność: od 300 do 1200m³/h. Gwarantuje możliwość wyboru prędkości przepływu powietrza odpowiedniej w zależności od wielkości pomieszczenia oraz ilości wymian powietrza jaką chcemy uzyskać. Niski poziom głośności: 32dB dla 400m³/h, 46dB dla 1200m³/h, zapewnia komfort użytkowania. Nie wymaga stosowania szkodliwych chemikaliów, środków nawilżających oraz opróżniania pojemnika na popłuczyny, co jest procesem czasochłonnym i uciążliwym, bądź wymagającym podłączenia do kanalizacji. Poprzez ciągłą dezaktywację podczas pracy zostało wyeliminowane ryzyko namnażania się mikroorganizmów wewnątrz urządzenia oraz ponownej emisji zanieczyszczeń. Producent urządzenia posiada wdrożone ISO13485: 2016, które określa wymagania dla systemu zarządzania jakością, w którym organizacja musi wykazać swoją zdolność do dostarczania wyrobów medycznych.

Prosimy o dopuszczenie również następujących parametrów:

- temperatura otoczenia pracy: +5°C to +35°C
- waga: 120kg
- wymiary: wys. 1510mm x szer. 750mm x gł. 520mm
- technologia HEPA-MD - dekontaminacja za pomocą reaktora plazmowego oraz działanie pola elektrostatycznego
- filtr węglowy (wymiana co 12 miesięcy)
- urządzenie posiadające filtr wstępny oraz reaktor złożony z czterech modułów, który w porównaniu do filtrów mechanicznych (np. HEPA) posiada dużą pojemność oraz gromadzi cząstki w całej objętości, a nie tylko na powierzchni

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

2. dotyczy zadania nr 1 – Mobilny system oczyszczania powietrza sal operacyjnych

Zgodnie z definicją wyrobu medycznego podaną w art. 2 ust. 1 pkt. 38 ustawy z dnia 20 maja 2010r. o wyrobach medycznych urządzenie do oczyszczania powietrza nie jest wyrobem medycznym i posiada stawkę Vat 23%.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń posiadające deklaracje zgodności CE producenta potwierdzającą dopuszczenie do obrotu?

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

3. dotyczy zadania nr 1 – Mobilny system oczyszczania powietrza sal operacyjnych

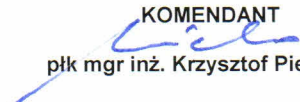
Czy Zamawiający wyrazi zgodę wydłużenie terminu naprawy do 14 dni w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy? Wyłącznie po przekroczeniu tego czasu Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia urządzenia zastępczego.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

4. dotyczy zadania nr 1 – Mobilny system oczyszczania powietrza sal operacyjnych

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeglądy okresowe co 12 miesięcy? Oferowane urządzenie zgodnie z zaleceniami producenta wymaga podanej częstotliwości przeglądów.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

KOMENDANT

płk mgr inż. Krzysztof Pietraszko

M.J. 91/ 810 59 82