

Słupsk dnia 27. 10. 2021 r.

Numer sprawy nr: SE-407/31/21

Wykonawcy w postępowaniu

Odpowiedzi na zadane pytania

dotyczące Opisu przedmiotu zamówienia w prowadzonym postępowaniu w trybie **zaptania ofertowego na dostawę urządzenia do dekontaminacji przedziału medycznego ambulansu.**

W dniu 26 października 2021 r. Zamawiający otrzymał pytania dot. Opisu przedmiotu zamówienia, poniżej przedstawia treść pytania wraz z odpowiedzią do przedmiotowego postępowania:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga zgodnie z polskim prawem aby środki dezynfekcyjne przeznaczone do urządzenia posiadały pozwolenie na obrót jako produkt biobójczy wydane przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych posiadające ważność min. do 2024r. oraz potwierdzające pełne spektrum bójcze (skuteczność wobec bakterii, grzybów, wirusów, spor)?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie wyposażone było w dotykowy panel z diodami LED umożliwiający wygodny wybór kubatury dezynfekowanego pomieszczenia?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 3 – dotyczy pkt. 2 opisu przedmiotu zamawiania

Czy Zamawiający dopuści system do dezynfekcji pomieszczeń (urządzenie + środek) posiadający potwierdzoną badaniami skuteczność zgodnie z normą NFT 72-281 (2014) oraz PN-EN-17272 (2020) – jedynymi normami na świecie dotyczącymi skuteczności dezynfekcji przez zamglawianie (fumigację)?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane środki dezynfekcyjne były dopuszczone do stosowania w obszarze medycznym i było to potwierdzone w rejestracji biobójczej?

Odp. Zamawiający dopuszcza środek medyczny oraz biobójczy.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia do dezynfekcji pomieszczeń metodą suchej mgły o wielkości kropli 5 mikrometrów? Taka wielkość kropli zapewnia optymalną zdolność penetracji środka, przy jednoczesnym zachowaniu właściwości mgły suchej tzn. nie

pozostawiającej osadu ani wilgoci na powierzchniach dezynfekowanych i nie wpływającej szkodliwie na urządzenia medyczne oraz elektroniczne pozostawione w pomieszczeniu.

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało możliwość podłączenia elastycznego węża do dezynfekcji klimatyzacji/przewodów wentylacyjnych, miejsc trudnodostępnych?

Odp. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, ale nie wymaga.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający oczekuje, aby urządzenie miało możliwość odczytu parametrów dezynfekcji (data, godzina rozpoczęcia, godzina zakończenia) oraz późniejszego ich wydruku, celem potwierdzenia przeprowadzonej dezynfekcji?

Odp. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, ale nie wymaga.

Pytanie nr 8 – dotyczy pkt. 4, 19 parametrów wymaganych

Czy Zamawiający dopuści urządzeni o wadze 6,2kg, mocy 1000W?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 9 – dotyczy pkt. 22

Zgodnie z definicją wyrobu medycznego podaną w art. 2 ust. 1 pkt. 38 ustawy z dnia 20 maja 2010r. o wyrobach medycznych urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń nie jest wyrobem medycznym.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie do dezynfekcji pomieszczeń posiadające deklaracje zgodności CE producenta potwierdzającą dopuszczenie do obrotu? Środki dezynfekujące kompatybilne z urządzeniem są produktami biobójczymi zarejestrowanymi w **Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych**, przeznaczonymi do dezynfekcji powietrza, powierzchni, materiałów, wyposażenia i sprzętu w miejscach publicznych włącznie z placówkami służby zdrowia, obszarem klinicznym i w przemyśle.

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wymaga aby system do dezynfekcji pomieszczeń (urządzenie + środek) posiadał potwierdzoną badaniami skuteczność zgodnie z normą NFT 72-281 (2014) lub PN-EN-17272 (2020) – jedynymi normą na świecie dotyczącą skuteczności dezynfekcji przez zamglawianie (fumigację)?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 11 – dotyczy pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści środek oparty na 6% nadtlenu wodoru z kationami srebra?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 12 – dotyczy pkt. 11, 10, 12

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające dotykowy panel z diodami LED umożliwiający wygodny wybór kubatury dezynfekowanego pomieszczenia o kubaturze od 10 do 1000m³?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 13 – dotyczy pkt. 16

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające opóźnienie startu 15 sek. z funkcją timera (star programu w ciągu max. 24 godzin)?

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści ofertę na urządzenie do dezynfekcji ambulansu, które wykorzystuje inną metodę dezynfekcji, która nie zużywa środków dezynfekcyjnych, a produkuje ozon? Urządzenie to jest dedykowane do ambulansów, dezynfekuje powietrze i powierzchnie, posiada normę bezpieczeństwa montażu w ambulansie PN-EN 1789, jest tańsze w eksploatacji, a dzięki silnej jonizacji i przepływowej dezynfekcji powietrza za pomocą UVC umożliwia również pracę i ochronę personelu podczas jego obecności. Oferowany plazmowy dezynfektor ambulansowy zapewnia wyższą ochronę, nie koroduje ambulansu oraz sprzętu, nie pozostawia zacieków i penetruje zakamarki dużo skuteczniej niż aerozole.

Odp. Zgodnie z Opisem warunków zamówienia.

Zamawiający:

DYREKTOR
Stacji Pogotowia Ratunkowego
w Słupsku

inż. Mariusz Żukowski