



WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU



DYREKTOR tel. 56 679 35 00

NIP: 956-19-49-580, REGON: 000316068, BDO: 000014564

NACZELNY LEKARZ tel. 56 679 35 01

Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH tel. 56 654 33 77

ul. Św. Józefa 53-59, 87-107 Toruń 9
skrytka pocztowa 7, www.wszcz.torun.pl
tel. 56 679 31 00, fax 56 654 40 54, 56 659 61 28

Toruń, dnia 08-04-2024 r.

W.Sz.Z: TZ-280-28/24

Wykonawcy

biorący udział w postępowaniu

dotyczy: postępowania na **dostawę ambulansów typu C – 2 szt. z wyposażeniem medycznym** - Nr W.Sz.Z: TZ-280-28/24.

W związku z otrzymanymi zapytaniami do Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

1. Pytanie nr 1 – dotyczy – **Urządzenie do dekontaminacji przedziału medycznego.**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o poniższych parametrach:

- Stacjonarne urządzenie do dezynfekcji ambulansu metodą zamglawiania przeznaczone do zabudowy w ambulansie, w części technicznej wyposażone wąż, dyszę i przejściówkę przez ścianę,
- Możliwość dezynfekcji lub dezynsekcji pomieszczeń wraz ze sprzętem elektronicznym – potwierdzone przez producenta,
- Zasilanie elektryczne 230 V, 50 Hz,
- Stosowany środek dezynfekcyjny oparty na 6 % i 12 % nadtlenu wodoru + kationy srebra oraz 7,9% nadtlenu wodoru + kwas askorbinowy,
- Środek dezynfekcyjny gotowy do użycia w 1l butelkach,
- Dotykowy panel z diodami LED umożliwiający wybór kubatury dezynfekowanego pomieszczenia,
- Urządzenie rozpraszające środek w postaci mikrokropelek,
- Środek nietoksyczny, niekorozyjny, biodegradowalny w 99,9%,
- Urządzenie z turbiną o prędkości 22000RPM,
- Szybkość wyrzutu środka przy dyszy: 80m/s,
- Urządzenie automatycznie wyłączające się po etapie dyfuzji środka,
- Komputerowa archiwizacja danych dezynfekcji za pomocą łącza mini USB,
- Możliwość zdalnego uruchamiania procesu dezynfekcji za pomocą pilota,
- Dedykowane preparaty przebadane z urządzeniem zgodnie z normą EN 17272, potwierdzone działanie wobec: bakterii, wirusów, grzybów, spor,
- Możliwość kontroli procesu testami chemicznymi,
- Wymiary 203 mm x 225 mm x 261 mm,
- Waga 5,9 kg.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymóg zaferowania urządzenia do dekontaminacji przedziału medycznego o parametrach wskazanych w Załączniku Nr 3 do SWZ.

2. Pytanie nr 2 – dotyczy – **Urządzenie do dekontaminacji przedziału medycznego.**

Czy Zamawiający wymaga, aby zaferowane urządzenie posiadało możliwość przeprowadzenia procesu dezynfekcji zarówno powietrza jak i powierzchni znajdujących się w ambulansie oraz dezynsekcji?

Odpowiedź: Wymagania w tym zakresie zawarto w Załączniku Nr 3 do SWZ (*opis przedmiotu zamówienia - wyposażenie medyczne ambulansów - system do dekontaminacji przedziału medycznego - rozdział V*).

3. Pytanie nr 3 – dotyczy – **Urządzenie do dekontaminacji przedziału medycznego.**

Czy Zamawiający wymaga, aby zaferowane urządzenie posiadało badania potwierdzające skuteczność wobec: B, V, F, S zgodnie z normą PN-EN 17-272 (jedyną normą dotyczącą skuteczności dezynfekcji drogą powietrzną) o min. skuteczności redukcji 4log?

Odpowiedź: Nie stawiamy takiego wymagania.

4. Pytanie nr 4 – dotyczy - **Urządzenie do dekontaminacji przedziału medycznego.**

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

Odpowiedź: Nie stawiamy takiego wymagania.



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

5. Pytanie nr 5 – dotyczy – WIDEOLARYNGOSKOPU.

Czy Zamawiający zezwoli na dostarczenie widelaryngoskopu UeScope UED-A o zbliżonych parametrach podanych poniżej?

- Wbudowana w monitor dedykowana bateria z czasem pracy do 210 minut,
- Pamięć wewnętrzna 32GB pozwalająca na zapis do 400 000 zdjęć lub 16 godzin filmów,
- Przezroczyste rękojeści zintegrowane z łyżkami typu Macintosh, jednorazowe (jedno-pacjentowe), sterylne, osłaniające wielorazowy tor wizyjny, umożliwiające minimalizację dezynfekcji i ograniczenie ryzyka zakażeń krzyżowych,
- Wodoszczelność: ekran IPx3, tor wizyjny/rękojeść IPx7,
- Możliwość stosowania łyżek/nakładek jednorazowych w rozmiarach 0-4 z wysokiej przejrzystości materiału termoplastycznego niezawierającego lateksu,
- Wszystkie łyżki nakładki jednorazowe o wąskim profilu ułatwiającym trudne intubacje pacjentów w każdym wieku.
- Dotykowy monitor LCD o przekątnej 3", rozdzielczość HD 720 x 480 px, z możliwością bezprzewodowego udostępniania obrazu przez WiFi,
- Regulacja monitora: przód-tył 110 stopni, obrót 270 stopni, automatyczne obracanie obrazu,
- Waga urządzenia: 250 gram (158 gram monitor + 92 gramy tor wizyjny)
- Uniwersalne złącze USB-C do ładowania urządzenia oraz kopiowania danych na komputer,
- Temperatura barwowa światła 5500 – 6500 K,
- Automatyczne wyłączenie po 10 minutach braku aktywności,
- W zestawie: wideolaryngoskop z wbudowaną baterią wewnętrzną, tor wizyjny, sterylne łyżki Macintosh rozm. 2, 3, i 4 (po 10szt.).

Odpowiedź: Dopuszczamy videolaryngoskop o proponowanych parametrach - patrz zmieniony Załącznik Nr 3 do SWZ (opis przedmiotu zamówienia - wyposażenie medyczne ambulansów - videolaryngoskop - rozdział IV). Poprawiony załącznik dołączamy do niniejszej informacji.

Tym samym uznajemy przedstawione w zapytaniu parametry techniczno-użytkowe oferowanego laryngoskopu za możliwe do przyjęcia i uznajemy je za równoważne pierwotnie określonym w treści Zał. nr 3 do SWZ. W tej sytuacji każdy Wykonawca może w treści oferty zaproponować laryngoskop o parametrach techniczno-użytkowych opisanych w Zał. 3 tj. wg zestawienia parametrów określonych w **rozdziale IV pkt 1 lit. a) lub** wg zestawienia parametrów określonych w **rozdziale IV pkt 1 lit. b)** (dopuszczone w odpowiedzi na zapytanie), gdyż Zamawiający uznał je za równoważne z punktu widzenia uzasadnionych potrzeb oraz celu, dla którego videolaryngoskop jest przeznaczony. Wykonawca składając ofertę zobowiązany jest potwierdzić spełnianie zestawienia parametrów do odniesieniu do laryngoskopu opisanego w **Zał. 3 rozdział IV pkt 1 lit. a) lub** w **Zał. 3 rozdział IV pkt 1 lit. b)**

6. Pytanie nr 6 – dotyczy - Systemu do dekontaminacji przedziału medycznego.

Czy Zamawiający dokonał omyłki pisarskiej i zamiast „5 minut” powinno być 50 minut i czy dotyczy to objętości ambulansu około 12m³? Zwracamy uwagę, że prawdopodobnie poza lampami UV 222nm obecnie żadna technologia (zwłaszcza pracująca w obecności ludzi) nie jest w stanie w takim czasie zredukować 90% mikroorganizmów w powietrzu, chyba że dotyczy to pojedynczego przepływu przez urządzenie lub badań w bardzo małych i zamkniętych komorach laboratoryjnych tj. 1m³, które nie odzwierciedlają kubatury ambulansu i realnych warunków panujących w karetce, tj. częste otwieranie drzwi. Dostępne badania odnośnie technologii foto-katalitycznych wskazują, że potrzebują one ponad dwóch godzin ciągłej pracy w zamkniętym pomieszczeniu by uzyskać skuteczność ponad 90% redukcji mikroorganizmów na powierzchniach i w powietrzu.

Odpowiedź: Podtrzymujemy ten parametr SWZ.

7. Pytanie nr 7 – dotyczy - Systemu do dekontaminacji przedziału medycznego.

Czy na zasadzie równoważności Zamawiający dopuści ofertę na hybrydowy dezynfektor ambulansowy PLAZE SAFE C (HPA-36C), który działa w obecności ludzi (UVC + Promieniowa Jonizacja Katalityczna RCI + jonizacja plazmowa HPI, generujące rodniki hydroksylowe: jony wodorotlenowe i nadtlenkowe) oraz posiada dodatkowo funkcję dekontaminacji ozonem poza obecnością ludzi? Urządzenie to jest bezpieczne dla wyposażenia medycznego oraz pojazdu, spełnia niezbędną normę EN 1789 dotyczącą bezpiecznego montażu w ambulansach, jest ciche, lekkie (3,5kg), energooszczędne i dostosowane wydajnością do kubatury ambulansu, posiada wewnętrzną baterię, zasilanie 12V DC lub 230V AC oraz wykazuje potwierdzoną badaniami skuteczność redukcji 99,9% (3 Log) bakterii w czasie do 60 minut dla kubatury 60m³. Producentem jest renomowana firma wytwarzająca medyczne sterylizatory plazmowe?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymóg zaoferowania urządzenia do dekontaminacji przedziału medycznego o parametrach wskazanych w Załączniku Nr 3 do SWZ.

8. Pytanie nr 8 – dotyczy - krzeselka kardiologicznego.

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści krzeselko kardiologiczne wyposażone w wysuwane rączki blokowane w 2 pozycjach, z hamulcami na przednich kołach, udźwig 180 kg, rama nosząca funkcję podpórki dla stóp, 3 pasy poprzeczne plus stabilizator głowy, stałe rączki tylne zintegrowane z ramą krzeselka?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymóg zaoferowania krzeselka kardiologicznego o parametrach wskazanych w Załączniku Nr 3 do SWZ.

Prosimy o uwzględnienie wyjaśnień w przygotowywanej i składanej ofercie oraz przygotowanie opisu przedmiotu zamówienia z uwzględnieniem udzielonych odpowiedzi. Ujednolicony Zał. Nr 3 (*opis przedmiotu zamówienia*) zostaje zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem

W trybie art 52 ust. 2 ustawy
Prawo zamówień publicznych
z up. Dyrektora Wojewódzkiego
Szpitala Zespołowego w Toruniu

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

Anna Wutrych-Krajewska