



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ  
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI  
W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów  
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770  
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl  
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063  
REGON: 690028840

Rzeszów, 2022-11-02

Z/ZZP.2375.35.22

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji **na dostawę śródoperacyjnego ramienia C – 1 szt. oraz urządzeń do dezynfekcji – 4 szt.** (z terminem składania ofert w dniu 04.11.2022r.)

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły następujące zapytania:

**Pytania 1-20 dotyczą zadania nr 2 - Czy Zamawiający dopuści urządzenie o poniższych parametrach:**

**Pytanie 1** - Urządzenie do dekontaminacji powietrza w obecności pacjenta.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 2** - Metoda dekontaminacji: Połączone działanie reaktora plazmowego oraz działanie pola elektrostatycznego.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 3** - Wysoka, udokumentowana skuteczność urządzenia w niszczeniu mikroorganizmów w całym spektrum (spory, bakterie, grzyby i wirusy), podczas jednej wymiany powietrza : min. 99,99%

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 4** - Klasa czystości mikrobiologicznej: M10 od 11ACH (wymian powietrza na godzinę).

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 5** - Kinetyka dekontaminacji : CP10 przy 15ACH.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 6** - Wydajność urządzenia mierzona w przepływie powietrza: 400-600-800-1000-1200m<sup>3</sup>/h

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 7** - Regulowane nastawy przepływu powietrza dostosowane do wielkości pomieszczenia: min. 3 poziomy.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 8** - Urządzenie do pracy nie wymaga żadnych dodatkowych środków (chemicznych) oraz dodatkowych mediów poza zasilaniem elektrycznym.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 9** - Urządzenie samoobsługowe (nie wymaga obecności operatora podczas pracy).

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 10** - Urządzenie mobilne, umożliwiające transport wewnątrz obiektu.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 11**

Poziom głośności przy przepływie 800 m<sup>3</sup>/h mierzony z odległości 1m: do 41 dba

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 12** - Czytelny interfejs użytkownika

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 13** - Eliminacja „martwych stref” – stagnacji powietrza poprzez wykorzystanie efektu Coandy

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 14** - Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie do dekontaminacji posiadało skuteczność mikrobiologicznej redukcji min. 99,99% (bakterie, wirusy, spory, grzyby) w jednym przepływie oraz wydajność (natężenie przepływu powietrza): min. od 300 do 1200m<sup>3</sup>/h. Oferowane urządzenie gwarantuje możliwość wyboru prędkości przepływu powietrza odpowiedniej w zależności od wielkości pomieszczenia oraz ilości wymian powietrza jaką chcemy uzyskać.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 15**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie wykorzystywało metodę dekontaminacji opartą na połączeniu działania reaktora plazmowego oraz działanie pola elektrostatycznego?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 16**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie do pracy nie wymagało żadnych dodatkowych środków (chemicznych) oraz dodatkowych mediów poza zasilaniem elektrycznym?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 17**

Czy Zamawiający ze względu na specyfikę sprzętu – pracę w obecności pacjenta wymaga, aby urządzenia posiadało poziom głośności przy przepływie 800 m<sup>3</sup>/h mierzony z odległości 1m max. 41dBA?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 18**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie gwarantowało eliminację „martwych stref” – stagnacji powietrza poprzez wykorzystanie efektu Coandy?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 19**

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie skutecznie filtrowało wirusy, bakterie i substancje niebezpieczne w ciągu 5 min, dla pomieszczenia o kubaturze 60m<sup>3</sup>? W pomieszczeniu 60m<sup>3</sup> dla osiągnięcia takiej sprawności wymagana jest 20 krotna wymiana powietrza a przepływ urządzenia nie powinien być mniejszy niż 1200m<sup>3</sup>/h – (60 min/5 min x 60m<sup>3</sup>). Prosimy zatem o doprecyzowanie, czy minimalny przepływ powietrza nie powinien wynosić 1200m<sup>3</sup>/h?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 20**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało max. moc 250W? Jest to parametr gwarantujący ekonomiczne działanie.

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytania 21-26 dotyczą zadania nr 1**

#### **Pytanie 21**

*Dotyczy pkt 43 załącznika nr 5 do SWZ*

Prosimy o dopuszczenie aparatu, który posiada wyjście DVI zamiast SDI.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie wskazane w zapytaniu.

#### **Pytanie 22**

W związku z oraz obecną sytuacją polityczną w Europie, zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wydłużenie terminu dostawy do 16 grudnia 2022

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### **Pytanie 23**

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na 30-dniowy termin płatności licząc od dnia otrzymania faktury przez Zamawiającego?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### **Pytanie 24**

Zwracamy się z prośbą o uwzględnienie w dniach roboczych zapisu tj. od pn - pt (w wyłączeniu dni ustawowo wolnych od pracy).

Wyjaśniamy, iż serwis Wykonawcy pracuje od poniedziałku do piątku (z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) w określonych godzinach, dlatego też prosimy o zaakceptowanie powyższej propozycji.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### **Pytanie 25**

Zwracamy się z prośbą, aby kary naliczane były w dniach roboczych od pn-pt. z wykluczeniem dni wolnych od pracy. Zamawiający w treści SWZ określił sposób naliczania kar umownych nie precyzując sytuacji, w których kary umowne nie powinny być naliczane, z uwagi na niezawinione przez Wykonawcę sytuacje (brak możliwości reakcji w sobotę). Wnosimy wobec tego o potwierdzenie, że kary umowne będą dotyczyły dni roboczych od pn-pt. (z wyłączeniem dni wolnych od pracy).

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### **Pytanie 26**

*Dotyczy § 1 ust.4 Projektu umowy*

Prosimy o wydłużenie terminu na uwzględnienie reklamacji do 14 dni od daty jej zgłoszenia tj zgodnie z obowiązującymi przepisami Kodeksu Cywilnego.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### **Pytania 27-37 dotyczą zadania nr 2**

#### **Pytanie 27**

Czy Zamawiający dopuści technologię dezaktywującą wszystkie patogeny w obecności pacjenta i personelu w sposób ciągły?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

#### **Pytanie 28**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie w najnowszej technologii niskoenergetycznej plazmy, która to technologia jest zdecydowanie skuteczniejsza (niszczy wirusy i patogeny w czasie 0,002s), a jednocześnie charakteryzuje się mniejszym poborem mocy tj. 20W?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 29**

W przypadku lampy z generatorem niskoenergetycznym plazmy, licznik czasu pracy jest zbędny, gdyż lampa/generator plazmy pracuje 10 lat nie tracąc swoich właściwości jego wymiana jest zbędna w czasie jego pracy. Czy wobec tego Zamawiający dopuści urządzenie bez licznika czasu pracy?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 30**

Czy Zamawiający dopuści obudowę urządzenia pokrytą farbą proszkową bakteriobójczą i wirusobójczą?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 31**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z promiennikiem (generatorem plazmy), którego trwałość wynosi 10 lat nieprzerwanej pracy? Technologia plazmowo-przepływowa jest sprawdzona i wielokrotnie zbadana, a jest skuteczność jest zdecydowanie lepsza niż promieniowanie UV-C.

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 32**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach 36.5 cm(wysokość) +/- 5% x 36.5 cm (szerokość) +/- 5% x 11.5 cm(głębokość) +/- 5% ?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 33**

Czy Zamawiający będzie wymagał lampę bakteriobójczą produkcji europejskiej?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 34**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie do dezynfekcji – rok produkcji 2021?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

### **Pytanie 35**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o poniższych parametrach:

Parametry elektryczne: 230V AC, 50Hz, 20W

Zużycie energii: 20W

Przepływ powietrza z wentylatora: Szybkość I: 220m<sup>3</sup>/h; Szybkość II: 260m<sup>3</sup>/h

Poziom hałasu: Szybkość I: 40dB; Szybkość II: 45dB

Warunki pracy: 10-35°C, wilgotność względna 10-75%

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 36**

Czy Zamawiający dopuści lampę bakteriobójczą o wadze (masie) 4,5kg?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.

**Pytanie 37**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie energooszczędne – pobór mocy 20W?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SWZ.