



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



ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 10.06.2020 r.

Znak sprawy Nr RPOzP 15/2020

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

**Pytania i odpowiedzi do SIWZ nr 8**

**Pytanie nr 1 - dotyczy zadania 3, pkt. 4**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające wymiary 685mm wys. x 650mm szer. x 935mm gł.?  
**Odp. Zgodnie z SIWZ. Zamawiając informuje, iż nie posiada przestrzeni i warunków infrastrukturalnych na instalację sterylizatora z zaproponowaną wysokością.**

**Pytanie nr 2 - dotyczy zadania 3, pkt. 6,**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające komorę prostokątną o objętości 63l (pojemności użytkowej 55l – wymiarach 300mm szer. x 300mm wys. x 700mm gł.)?  
**Odp. Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 3 - dotyczy zadania 3, pkt. 9**

Czy Zamawiający w zastępstwie wymaganego parametru dopuści urządzenie wyposażone w system wykrywania wilgoci, przed rozpoczęciem cyklu sterylizacji? Jest to parametr równoważny. Ponadto sterylizacja plazmowa nie dopuszcza pakietów mokrych gdyż wilgoć neutralizuje nadtlenuk wodoru obniżając skuteczność sterylizacji, a dosuszanie pakietów już zamkniętych nie daje gwarancji pozbycia się wilgoci w 100% jeżeli tej wilgoci jest dużo. Zdecydowanie bezpieczniejszym rozwiązaniem jest system wykrywania wilgoci przed rozpoczęciem procesu.  
**Odp. Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 4 - dotyczy zadania 3, pkt.12, 13**

Czy Zamawiający dopuści czynnik sterylizujący o stężeniu 50% nadtlenuku wodoru, umożliwiający przeprowadzenie 25 cykli? Jest to stężenie mniej agresywne dla sterylizowanych narzędzi, a efekt sterylizacji w żadnym stopniu nie jest gorszy. Urządzenie jest projektowane w oparciu o normę ISO 14937 i jest to potwierdzone w dokumencie wystawionym przez jednostki notyfikowane.  
**Odp. Zgodnie z SIWZ. Zamawiający wymaga pojemnika na nadtlenuk wodoru na min. 40 cykli aby ograniczyć częstość ingerencji w urządzenie podczas wymian oraz ze względów bezpieczeństwa operatora sprzętu nie zależnie od wielkości komory.**

**Pytanie nr 5 - dotyczy zadania 3, pkt.14**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w identyfikację naboju/czynników za pomocą kodów kreskowych? Jest to parametr równoważny i w żadnym stopniu nie jest gorszy od parametru opisanego przez Zamawiającego.  
**Odp. Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 6 - dotyczy zadania 3, pkt.22**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające archiwizację za pomocą karty SD.  
**Odp. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 7 - dotyczy zadania 3, pkt. 23**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie drzwi otwierane za pomocą ikony umieszczonej na wyświetlaczu?  
**Odp. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8 - dotyczy zadania 3, pkt.24, 30**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od pkt. 24, 30 parametrów wymaganych?  
**Odp. Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 9 - dotyczy zadania 3**

Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane urządzenie posiadało wydajną pompę bezolejową umożliwiającą szybką i ekonomiczną sterylizację (łatwa i ekonomiczna konserwacja urządzenia)?  
**Odp. Zamawiający dopuszcza nie wymaga.**

KOMENDANT

płk mgr inż. Krzysztof Pietraszko

M.J. 91/ 810 59 82

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,  
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy  
numer KRS 0000002667  
NIP 851 25 43 558, REGON 810200960  
tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02  
www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl