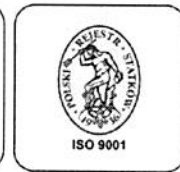




Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
Tel.: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Kielce, dnia 30.08.2021 r.

Znak sprawy: EZ/105/2021/ESL

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021, poz. 1129 t.j.) na „Zakup i dostawę aparatury medycznej dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach”

SPROSTOWANIE DO ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach, ul. Grunwaldzka 45 informuje, iż omyłkowo udzielił błędnej odpowiedzi na Pytanie nr 3 z dnia 27.08.2021 r.

Pytanie nr 3 dotyczące Pakietu nr 1 – Urządzenie do mycia i dezynfekcji termicznej obuwia operacyjnego – 4 szt.

1. Dot. pkt. 9- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając wartości parametru A0 na poziomie jedynie 60? Zgodnie z klasyfikacją obuwie operacyjne powinno być traktowane jak nieinwazyjne narzędzia chirurgiczne i poddawane dezynfekcji termicznej przy A0 na poziomie co najmniej 600. Wartość A0=60 jest stosowana w przypadku dezynfekcji termicznej naczyń na wydzielinę i wydaliny pochodzenia ludzkiego (kaczki, baseny itp.)

Było:

Odpowiedź: Zamawiający popełnił omyłkę pisarską. Dezynfekcja termiczna z bieżącą kontrolą wartości A0=600. Standardowa temperatura dezynfekcji 74°-80°.

Winno być:

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej.

2. Dot. pkt. 11- Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w 2 ramiona myjące umieszczone na suficie i spodzie komory myjącej? Jest to rozwiązanie powszechnie stosowane w urządzeniach tego typu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

3. Dot. pkt. 12- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając odpływu o średnicy 3/4"? Tak mały odpływ nie gwarantuje szybkiego opróżniania komory mycia. W urządzeniach tego typu stosowane są odpływy o średnicy min. 32mm.

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej, dopuszcza nie wymaga.

4. Dot. pkt. 15- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając komory o pojemności jedynie 6 par? Większość myjni tego typu pozwala na mycie 10-12 par butów operacyjnych.



Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej, wymaga aby koszt załadunkowy był o minimalnej pojemności dla 6 par obuwia operacyjnego. Dopuszcza komory o większej pojemności.

5. Dot. pkt. 16- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając komory głęboko tłoczonoj? Rozwiązanie tego typu stosowane jest w myjniach do kaczek i basenów. Myjnie do obuwia wyposażone są, podobnie jak myjnie narzędziowe, w komory spawane.

Odpowiedź: Nie popełniono omyłki pisarskiej, zamawiający dopuszcza nie wymaga. Dopuszcza również dopuszcza komory spawane.

6. Dot. pkt. 19- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej dopuszczając myjnię o głośności na poziomie 65dB? Większość myjni do obuwia operacyjnego wiodących producentów zapewnia poziom hałasu na poziomie 56-58dB, co oznacza 4 krotnie cichszą pracę.

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił błędu, 65dB to maksymalny dopuszczalny poziom hałasu.

7. Dot. pkt. 21- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając czasu trwania procesu na poziomie 6-8 minut? Takie czasy są charakterystyczne do myjni do kaczek i basenów. Myjnie narzędziowe przeprowadzają proces w trakcie ok. 45-60minut. Prosimy o doprecyzowanie jakie fazy procesu mają mieć opisane cykle mycia i dezynfekcji. Proces mycia obuwia składa się zazwyczaj z min. 4 faz - mycie wstępne/płukanie, mycie zasadnicze, płukanie, dezynfekcja termiczna.

Było:

Odpowiedź: Czas właściwy do wartości A0600 i temperatury w granicach 74°-80°.

Winno być:

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej, podtrzymuje zapisy SWZ.

8. Dot. pkt. 22- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając pokazywania na wyświetlaczu danych na temat ostatniego płukania? Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie na wyświetlaczu prezentowało dane na temat aktualnie przeprowadzanego cyklu mycia i dezynfekcji?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza aby urządzenie na wyświetlaczu prezentowało dane na temat aktualnie przeprowadzanego cyklu mycia i dezynfekcji.

9. Dot. pkt. 23- Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w 2 czujniki temperatury umieszczone w komorze mycia? Dane o temperaturze wewnątrz bojlera są z punktu widzenia prawidłowości procesu zupełnie nie potrzebne.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza myjnie z dwoma czujnikami temperatury umieszczonymi w komorze mycia, z tym że przynajmniej jeden z nich będzie znajdował się na dole komory.

10. Dot. pkt. 24- Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w system filtrów mechanicznych zapewniających skuteczną filtrację wody procesowej? Wymaganie konkretnego typu filtra wskazuje na konkretne urządzenie, co stanowi ograniczanie konkurencji i naraża Zamawiającego na niepotrzebnie zwiększone koszty zakupu urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

11. Dot. pkt. 27- Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając zużycia na poziomie 3-14l wody na cykl? Myjnie do obuwia zużywają 10-15l na 1 fazę cyklu. Nie ma fizycznej możliwości poprawnego umycia 6 par butów operacyjnych przy użyciu 3l wody.



Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
Tel.: 41/36-71-301, fax: 41/34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Było:

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie o większym poborze wody niż w SIWZ.

Winno być:

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej, podtrzymuje zapisy SWZ.

12. Dot. pkt. 30- czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w pompę wodną o mocy 0,39kW i wydajności 400l/min co gwarantuje osiągnięcie doskonałych rezultatów mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga urządzenia z pompą wodną o mocy 0,39kW i wydajności 400 l/min.

13. Dot. pkt. 32- Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w elementy grzejne o mocy 6kW.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza myjnię wyposażoną w elementy grzejne o mocy 6kW.

14. Dot. pkt. 36- Prosimy o doprecyzowanie czy podane wymiary mają obejmować również miejsce na środki chemiczne opisane w p. 35 SIWZ? Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię wyposażoną w szufladę na środki chemiczne o łącznej wysokości 1.250mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Aksesoria dodatkowe

Dot. pkt. 1- Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia spełniała wymagania formalno-prawne obowiązujące w Polsce, a zwłaszcza by jej konstrukcja i działanie były zgodne z wymogami normy PN-EN ISO 15883-1/2? Na rynku pokazują się również urządzenia, które spełniają wymagania normy PN-EN ISO 15883-3 dotyczącej Myjni-dezynfektorów przeznaczonych do dezynfekcji termicznej pojemników na odpady pochodzenia ludzkiego i jako takie nie powinny być stosowane do mycia i dezynfekcji obuwia operacyjnego.

Było:

Odpowiedź: Tak zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia spełniała wymagania formalno-prawne obowiązujące w Polsce, aby jej konstrukcja i działanie były zgodne z wymogami normy PN-EN ISO 15883-1/2.

Winno być:

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Odpowiedzi na pytania zawarte w niniejszym piśmie są wiążące i należy uwzględnić je w treści składanej oferty.

Jednocześnie Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach przesuwa termin składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Nowy termin składania i otwarcia ofert wyznacza się na:

- termin składania ofert: 03.09.2021 r. - godz. 9:00
- termin otwarcia ofert: 03.09.2021 r. - godz. 9:30

W związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający zmienia treść pkt 24 SWZ *Termin związania ofertą*, nadając mu nowe brzmienie: „*Termin związania ofertą wynosi 30 dni, tj. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 02.10.2021 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert*”.

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH

mgr Edyta Słowińska
INSPEKTOR