# Nr sprawy SP ZOZ NZZP II 2400/34/19 Przeworsk dnia: 25.09.2019 r.

**Samodzielny Publiczny Zakład**

**Opieki Zdrowotnej w Przeworsku**

**37-200 Przeworsk**

**ul. Szpitalna 16**

 **Uczestnicy**

 **postępowania przetargowego**

Dotyczy udzielenia zamówienia: **Dostawa sterylizatora parowego z wyposażeniem**

#  **W związku z otrzymanymi zapytaniami wykonawców, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r – Prawo zamówień publicznych** (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn.zm) **przekazujemy wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zwanej dalej SIWZ, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.**

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Wymiary całkowite 1980 mm (w) x 1050mm (sz) x 999 (g), masa 1100kg, pojemność 310l? Proponowane wymiary różnią się nieznacznie od wymaganych w SIWZ

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Ekran dotykowy do sterowania sterylizatorem umieszczony nad komorą, dostęp serwisowy do urządzenia od frontu

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Możliwość tworzenia do 20 programów edytowalnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Możliwość suszenia próżnią i próżnią + powietrze

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Rejestracja cykli we wbudowanej pamięci z łatwą możliwością zarchiwizowania historii na pendrive.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu sterylizator parowy różniący się względem SIWZ następującymi parametrami:

Filtr antybakteryjny dla cząsteczek powyżej 0,2mm

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie: Ad. 4**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania komorę o wymiarach zgodnie z punktem 3 – 4 jednostki wsadu zgodne z normą PN285 tj. 660x660x720, co nieznacznie odbiega od wymaganych parametrów technicznych urządzenia ?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 5**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o pojemności komory 313 L co przełoży się na niższe koszty eksploatacji – brak konieczności ogrzewania parą większej komory przy tym samym załadunku – 4 jednostek ?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 6**

Czy Zamawiający dopuszcza do zaoferowania sterylizator parowy o szerokości 1424 mm?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 6**

Czy zamawiający dopuście głębokość zewnętrzną 1028 mm?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 6**

Czy zamawiający dopuści szerokość 1175mm przy wysokości 2500mm?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 7**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o wadze 1095 kg ? Prosimy o uzasadnienie niższej od przeciętnej wagi dla urządzenia.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ – proponowana waga 1095 kg. Przekracza o ponad 25% podaną w OPZ (wytrzymałość stropów)

**Pytanie: Ad. 18**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie z komorą wyposażoną w jeden punkt wlotu pary w centralnej części zabezpieczony przed przegrzaniem wsadu, więcej wlotów oznacza więcej pojemności nie wykorzystanej gdyż para nie może wchodzić do komory bezpośrednio na wsad i wyższe koszty eksploatacji?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 28**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwości ą tworzenia do 60 nowych programów sterylizacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie: Ad. 33**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie wyposażone w standardową pompę próżniową wykorzystujące wodę wodociągową?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie: Ad. 35**

Czy jako równoważne zamawiający przyzna punkty za rejestracje na czytniku USB?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 37**

Czy zamawiający dopuści 2 manometry na panelu czołowym a trzeci w przestrzeni technicznej?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Ad. 38**

Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wpisując „Grzałki wytwornicy wykonane z trwałego stopu incoly” zamiast grzałki wytwornicy wykonane z trwałego stopu incoloy?

**Odpowiedź:**

TAK – ma być grzałki ze stopu incoloy

**Pytanie: Dot. pkt. 4**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z komorą o głębokości 638 mm jednocześnie spełniającą wymóg postawiony w pkt. 3

Tak dokładne podanie wymiarów komory z tolerancją zaledwie 5% wskazuje na rozwiązanie konkretnego producenta i nie ma uzasadnienia merytorycznego ponieważ punktem wyjścia w doborze wielkości komory jest załadunek koszy o wystandaryzowanych wymiarach co powoduje, że każdy sterylizator o pojemności 4 koszy gwarantuje prawidłową pracę i przeprowadzenie cyklu. Przy zachowaniu prawidłowego załadunku koszy zgodnie z wymaganiami normy PN EN 285 nie może dochodzić do pogorszenia jakości penetracji pary w wsadzie.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie: Dot. pkt. 6**

Prosimy o dopuszczenie sterylizatora wyższego od wymaganego o zaledwie 4 mm i głębszego o zaledwie 27 mm, tak mała różnica w wymiarach nie ma pływu na możliwość zamontowania urządzenia.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie:** **Dot. pkt. 22**

Prosimy o doprecyzowanie co Zamawiający rozumie przez pułapkę pary?

**Odpowiedź:**

Pułapka pary – element konstrukcyjny pozwalający na usunięcie – wypchnięcie z płaszcza komory ewentualnych skroplin z pary wodnej. Dzięki temu para do sterylizacji jest sucha.

**Pytanie:** **Dot. pkt. 26**

Czy Zamawiający nie popełnił błędu pisząc o sterowniku zamiast o wyświetlaczu ? Z punktu widzenia użytkownika ważne jest aby był swobodny dostęp do wyświetlacza z zabezpieczeniem przed ewentualnym zaprawianiem, natomiast sterownik jest umieszczany w miejscu bezpiecznym w obrysie sterylizatora wybranym na podstawie badań rozkładu temperatur sterylizatora, w związku z powyższym prosimy o zmianę zapisu tak aby wyświetlacz sterownika był umiejscowiony z prawej lub lewej strony komory sterylizacyjnej.

**Odpowiedź:**

Modyfikacja SIWZ

**Pytanie:** **Dot. pt. 28**

Prosimy o określenie czy Zamawiający będzie walidował 100 programów sterylizacji w celu

potwierdzenia prawidłowości przeprowadzonego cyklu i jeśli nie czy dopuści urządzenie z 5 programami zawlidowanymi przez producenta w temp (134˚C i 121˚C) w tym program do sterylizacji zestawów narzędziowych w pojemnikach sterylizacyjnych 134˚C oraz program na priony 134˚C, czas ekspozycji minimum 18 min., wszystkie programy sterylizacji o całkowitym czasie trwania max. 60 min. każdy oraz możliwość ustawienia do 25 programów?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:** **Dot. pkt. 32 – 38**

Czy Zamawiający dopuści grzałki wykonane ze stali nierdzewnej?

Materiał Inocoy jest 6- krotnie droższy od stali nierdzewnej co będzie powodowało przyszłości większe nakłady finansowe na utrzymanie urządzenia a jego większa wytrzymałość w stosunku do stali nierdzewnej jest widoczna dopiero po przekroczeniu temperatur rzędu 400- 600 st.C wymaganie więc tak drogiego materiału nie ma finansowego i merytorycznego uzasadnienia poza ograniczeniem konkurencji do wyrobów firmy Tuttnauer i Prohs stosujących powyższe rozwiązanie jako droższy zamiennik standardowych grzałek ze stali nierdzewnej.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ

**Pytanie:**

Zwracamy się z zapytaniem do Zamawiającego czy dopuści do oceny sterylizator o głębokości całkowitej 960 mm? Pkt nr 6 OPZ

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

**Pytanie:**

Zwracamy się z zapytaniem do Zamawiającego czy dopuści do oceny sterylizator o grubości ścian komory 5 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza

 **II. Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 z późn.zm) zamawiający modyfikuje treść SIWZ w następujący sposób:**

* **Załącznik nr 3 Lp. 26 otrzymuje brzmienie:**

Sterylizator jest w pełni sterowany przez PLC (Programowalny Kontroler Logiczny), zgodnie z programem wybranym przez użytkownika. Wyświetlacz umieszczony z prawej strony urządzenia (dostęp serwisowy przód i prawa strona)

**Przedstawione wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców zainteresowanych postępowaniem i stają się integralną częścią SIWZ.**

**Zamawiający**