

*Do wiadomości  
wszystkich uczestników  
postępowania*

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr 345/2020/PN/DZP pt. „Dostawa fabrycznie nowej aparatury badawczej, laboratoryjnej do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie”.**

### **PYTANIA I ODPOWIEDZI**

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania.

#### **Dot. część nr 13 – mikrobiologiczny próbnik powietrza**

##### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat w części 13 był niewielkich rozmiarów i nie przekraczał wagi 1,5kg?

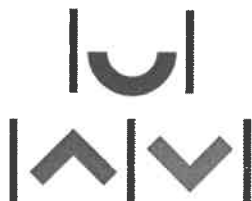
##### **Odpowiedź**

Zamawiający uprzejmie informuje, że wymaga by aparat był niewielkich rozmiarów i nie przekraczał wagi 1,5 kg, ponieważ będzie to sprzęt do użytku najczęściej poza katedrą i będzie często noszony przez pracownika. Dodatkowo, będzie to tylko element niezbędny do przenoszenia w czasie badania, dlatego te parametry uważamy za kluczowe i prosimy o ich spełnienie.

#### **Dot. część nr 19 – sterylizator parowy**

##### **Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści sterylizator o wymiarach zewnętrznych 650 x 650 x 990 mm (szer. x gł. x wys.) oraz pojemności nominalnej 83 litry ? W razie wątpliwości proszę o umożliwienie wizji lokalnej



celem potwierdzenia możliwości wniesienia i instalacji w przeznaczonym do tego przez Zamawiającego miejscu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ.

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści sterylizator o wymiarach zewnętrznych 1200 x 600 x 1305 mm (szer. x gł. x wys.) oraz pojemności nominalnej 83 litry? W razie wątpliwości proszę o umożliwienie wizji lokalnej celem potwierdzenia możliwości wniesienia i instalacji w przeznaczonym do tego przez Zamawiającego miejscu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza sterylizator o wymiarach zewnętrznych 1200 x 600 x 1305 mm (szer. x gł. x wys.) oraz pojemności nominalnej 83 litry, ale nie wymaga. Ze względu na obecną sytuację epidemiologiczną niemożliwe jest zrealizowanie wizji lokalnej.

**Pytanie nr 4**

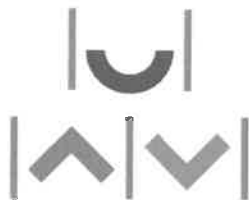
Czy Zamawiający uzna za równoważny autoklaw o parametrach korzystniejszych tj. komorze sterylizacyjnej wykonanej z elektropolerowanej stali nierdzewnej AISI 316L, ramie, drzwiach oraz obudowie wykonanej ze stali nierdzewnej AISI 304 oraz miejscach narażonych na intensywne oddawanie ciepła (np. zewnętrzna pokrywa drzwi) pokrytych dodatkowo wytrzymałym tworzywem termicznym dla zwiększenia bezpieczeństwa przed ewentualnym oparzeniem?

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ.

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający zgodzi się na autoklaw z systemem podgrzewania/utrzymywania temperatury wsadu w zakresie 45 – 90°C oraz funkcji aparatu Kocha w 100 stC ? W temperaturach powyżej 100-105 stC następuje już sterylizacja wsadu. Jeżeli nie proszę o argumentację i określenie jakiego rodzaju wsad zamawiający zamierza podtrzymywać w zakresie od 90-99 °C.



---

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ z płynną regulacją temperatury w zakresie 60-136°C.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści autoklaw wyposażony w 4 kółka w tym dwa skrzętne co pozwala na stabilne przesuwanie autoklawu w miejscu instalacji ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza autoklaw wyposażony w 4 kółka w tym dwa skrzętne, ale nie wymaga.

**Pytanie nr 7**

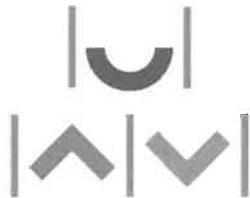
Czy Zamawiający uzna za równoważny autoklaw o korzystniejszych parametrach tzn. pokrywą otwieraną horyzontalnie do boku z automatycznym ryglowaniem drzwi za pomocą uszczelki pneumatycznej – włączanej przyciskiem z panelu sterowania co pozwala na szczelne zamknięcie autoklawu bez konieczności wytwarzania pary czyli także pomiędzy cyklami co zdecydowanie wydłuża żywotność wytwornicy. Proponowane rozwiązanie otwierana horyzontalnego eliminuje ryzyko oparzenia wewnętrzną częścią pokrywy oraz pozwala na łatwe otwieranie pokrywy bez konieczności używania dużej siły bądź dodatkowych elementów wspomagających tj. sprężyny gazowe które charakteryzują się awaryjnością przy urządzeniach emitujących duże ilości ciepła jako że większość sprężyn gazowych działa sprawnie do temp. ok. 70-80 st.C podczas gdy autoklaw będzie osiągał temp. 136StC.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ.

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający dopuści sterylizator z 14-ma edytowalnymi programami sterylizacyjnymi? Dopuszczenie oferowanego sterylizatora będzie dla Zamawiającego parametrem korzystniejszym gdyż pozwoli na wystartowanie w postępowaniu większej liczbie oferentów zgodnie z zasadami



---

konkurencyjności. Jeżeli nie, proszę o argumentację oraz listę programów sterylizacyjnych mających być wprowadzonych do sterownika sterylizatora.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza autoklaw z 14 w pełni edytowalnymi programami, ale nie wymaga.

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający uzna za równoważne zaoferowanie autoklawu z systemem chłodzenia sprężonym powietrzem co pozwala na efektywne i bezpieczne chłodzenie wsadu oraz wykonanie kilku pełnych cykli w ciągu dnia? Jeżeli nie, proszę o argumentację oraz wyjaśnienie ile cykli dziennie oraz z jakimi wsadami będzie wykonywane.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ i argumentuje to zbyt długim chłodzeniem pomiędzy cyklami pracy w urządzeniu z chłodzeniem powietrzem. Zamawiający zamierza wykonywać po kilka sterylizacji dziennie z zastosowaniem różnych programów odpowiednich dla różnych wsadów (np. płyny, plastiki, szkło, narzędzia chirurgiczne).

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający uzna za równoważny autoklaw o wyższych parametrach systemu chłodzenia składającego się oprócz systemu wodnego także z wymiennika ciepła z wentylatorem co daje zdecydowanie większą wydajność chłodzenia, zużywa mniejszą ilość wody oraz nie wymaga stosowania zamkniętego obiegu wody chłodzącej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ. Proponowane rozwiązanie powoduje większe zużycie energii elektrycznej, nie wnosząc znaczącego skrócenia czasu chłodzenia.



---

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający pisząc o sterylizacji opakowań oraz płynów w pojemnikach szczelnych ma na myśli zamknięcie hermetyczne? Proszę również o podanie maksymalnych pojemności płynów jakie będą sterylizowane oraz typu i litrażu pojemników oraz opakowań szczelnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, że określenie „szczelnie zamknięte” pojemniki oznacza pojemniki/butelki zakręcone, a nie zamknięte hermetycznie. Planujemy stosować naczynia/butelki zakręcane o różnej pojemności.

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający uzna za równoważny autoklaw posiadający dedykowany program do czyszczenia wytwornicy oraz armatury zamiast czyszczenia wytwornicy po każdym cyklu ? Według wymogu Zamawiającego wytwornica ma być zasilana wodą uzdatnioną wysokiej czystości ze stacji odwróconej osmozy co według zaleceń producenta niweluje konieczność czyszczenia wytwornicy po każdym cyklu i wystarcza wówczas jedynie okresowe czyszczenie wytwornicy za pomocą dedykowanego programu co znacząco zmniejsza zużycie wody. Jeżeli nie, proszę o wyjaśnienia.

**Odpowiedź:**

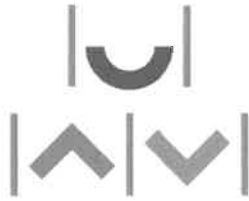
Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ.

**Pytanie nr 13**

Czy Zamawiający uzna za równoważny autoklaw o mocy 6,5 kW czyli jedynie 0,5kW większej niż wymagana ? Zamawiający powinien posiadać odpowiednie zabezpieczenie energetyczne do podłączenia autoklawu o takiej pojemności i takiej konfiguracji tym bardziej że Zamawiający wymaga wyposażenia autoklawu w sprężarkę bezolejową które charakteryzują się również dużym zużyciem energii oraz chwilowym poborem prądu a dla której tego parametru nie określił w OPZ . Jeżeli nie, proszę o argumentację.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ, ponieważ powyższy parametr warunkowany jest instalacją elektryczną, do której podłączone będzie urządzenie.



**Pytanie nr 14**

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu dostawy do 10 tygodni gdyż w obecnej sytuacji pandemicznej większość światowych producentów posiada wydłużone terminy dostaw co związane jest zarówno z kwarantannami pracowników produkcji, zwiększającymi się w obecnym okresie obostrzeniami w związku z drugą falą zachorowań a także dużym zapotrzebowaniem rynku na sprzęty mogące stanowić wyposażenia laboratoriów diagnozujących COVID19 ? Dopuszczenie proponowanego parametru zwiększy konkurencyjność postępowania zakupowego co jest korzystniejsze dla Zamawiającego. Jeżeli nie, proszę o argumentację.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uprzejmie informuje, iż wymaga urządzenia zgodnego z SIWZ, które jest niezbędne do terminowej realizacji kilka projektów badawczych. Z powodu sytuacji epidemiologicznej, terminowe wykonanie poszczególnych zadań zostało zagrożone, na co Zamawiający nie może sobie pozwolić.

**Pytania do Umowy:**

**Pytanie nr 15**

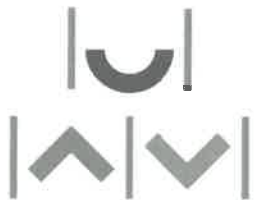
§5 ust. 6 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację postanowienia umownego na: „W przypadku niewykonania naprawy w terminie w skazanym w ust. 5 Sprzedawca zobowiązany jest do wstawienia analizatora zastępczego o nie gorszych parametrach na czas awarii.”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.

**Pytanie nr 16**

§3 ust. 7: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację postanowienia umownego na: „Faktura wystawiona przez Sprzedawcę, wskazywać musi numer umowy, z której wynika płatność lub numer zamówienia. Do faktury należy dołączyć kopię podpisanego przez obie strony protokołu odbioru przedmiotu umowy, o którym mowa §4 ust 8”? Uzasadnienie: Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację przedmiotowego postanowienia umownego



poprzez dopuszczenie zamieszczania na fakturach numeru zamówienia ze względu na ograniczenia techniczne i brak możliwości każdorazowego zamieszczania na fakturach numeru umowy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.

**Pytanie nr 17**

§4 ust. 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na udostępnienie adresu bezpłatnej i całodobowej strony internetowej, na której znajdują się instrukcje obsługi w języku polskim oraz angielskim?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pytania do Umowy ( zał. 5a):

**Pytanie nr 18**

§3 ust. 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację postanowienia umownego na: „Faktura wystawiona przez Sprzedawcę, wskazywać musi numer umowy, z której wynika płatność lub numer zamówienia. Do faktury należy dołączyć kopię podpisanego przez obie strony protokołu odbioru przedmiotu umowy, o którym mowa §4 ust 6”? Uzasadnienie: Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację przedmiotowego postanowienia umownego poprzez dopuszczenie zamieszczania na fakturach numeru zamówienia ze względu na ograniczenia techniczne i brak możliwości każdorazowego zamieszczania na fakturach numeru umowy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę powyższego zapisu.

Sporządziła: mgr Anna Opalach

Z poważaniem,

KANCLERZ  
  
mgr inż. Bogusław Stec

