



Dział Zamówień Publicznych

Ldz. ... 1565 2021

Olsztyn, dnia 16.09.2021 r.

**Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania nr 289/2021/TP/DZP na dostawę sprzętu badawczego i laboratoryjnego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

PYTANIA I ODPOWIEDZI NR 2

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 284 ust. 6 Ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1. Część nr 6.

Uprzejmie proszę o odpowiedzi na pytania dotyczące zadania nr 6:

1. Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności 819 litrów i wymiarach zewnętrznych: szerokość x głębokość x wysokość: 1285x859,5/1002*x1996 mm?

Wymiar 1002 mm głębokości to wymiar specjalnej osłony minimalizującej głośność urządzenia. Oferujemy urządzenie większe, więc jest to parametr korzystniejszy od wyspecyfikowanego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowaną pojemność i wymiary.

2. Dotyczy pkt. 6

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z wyświetlaniem temperatury nastawionej i możliwością podglądu po naciśnięciu odpowiedniej funkcji na wyświetlaczu temperatury zadanej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ i oczekuje dostarczenia urządzenia, w którym obydwa parametry będą widoczne jednocześnie, bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności. Ułatwia to szybką ocenę stanu zamrażarki pod kątem wykrycia przypadkowych lub nieautoryzowanych zmian w ustawieniach temperatury.

3. Dotyczy pkt. 14

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wykonane w technologii bezfiltrowej i bez alarmu zabrudzenia filtra?

Proponowane przez nas rozwiązanie jest nowocześniejsze i lepsze, gdyż zwiększa wygodę użytkownika.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Konstrukcja z filtrem powietrza to sprawdzone, powszechnie stosowane rozwiązanie, które ogranicza przedostawanie się zabrudzeń do wnętrza układu chłodzenia. Korzyść wynikająca z wygodniejszego użytkownika zamrażarki nie równoważy w tym przypadku efektów długofalowych w postaci intensyfikacji procesu zanieczyszczania komponentów oraz wiążącej się z tym konieczności wykonywania częstszych przeglądów, którym towarzyszą przestoje w pracy.

4. Dotyczy pkt.1

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z ulokowanym nad drzwiami zamrażarki panelem sterowania z kolorowym i w pełni dotykowym wyświetlaczem LCD?

Proponowane umieszczenie pozwala na łatwą obsługę i odczytywanie temperatury, a w przypadku awarii taki wyświetlacz łatwiej wymienić bez konieczności otwierania urządzenia. Dodatkowo wyświetlacz na drzwiach jest bardziej narażony na uszkodzenia mechaniczne.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Biorąc pod uwagę gabaryty urządzenia, panel sterowania umieszczony będzie w tej sytuacji zbyt wysoko i niewątpliwie utrudni to jego obsługę osobom o niższym wzroście. Ponadto panele LCD charakteryzują

się spadkiem kontrastu wraz z rosnącym kątem obserwacji co dodatkowo negatywnie wpłynie na komfort odczytu parametrów.

5. Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez : „Zamrażarka powinna być wyposażona w fabryczny, wbudowany system komunikacji z lokalną siecią Wi-Fi, który umożliwi nadzór urządzenia przez Internet w celu:

- a. podglądu aktualnej i archiwalnej temperatury oraz zdarzeń alarmowych
- b. zdalną zmianę nastaw temperatury i progów alarmowych
- c. wysyłanie wiadomości e-mail informujących o stanach alarmowych”?

W zamian proponujemy rozwiązanie pozwalające na zastosowanie zewnętrznego rejestratora zintegrowanego z siecią Użytkownika i możliwością podglądu aktualnej i archiwalnej temperatury oraz zdarzeń alarmowych, a także wysyłanie wiadomości SMS (bez konieczności zakupu karty SIM) i wiadomości e-mail, informujących o stanach alarmowych.

Zgodnie z naszą wiedzą nie ma możliwości zdalnej zmiany nastaw temperatury i progów alarmowych, a zatem prosimy o wykreślenie tego zapisu. Zamrażarki niskotemperaturowe są urządzeniami przechowalniczymi, gdzie najbardziej korzystna dla materiału jest jak najniższa temperatura, więc nie ma konieczności wprowadzania zdalnie zmian nastaw na urządzeniu temperatur. Parametr ten wyklucza również znaczną część Wykonawców, co zaburza zasadę uczciwej konkurencji.

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z wymogu zdalnej zmiany nastaw temperatury i progów alarmowych, ale podtrzymuje pozostałe zapisy i oczekuje dostawy zamrażarki pozwalającej na bezpośrednie połączenie z siecią Wi-Fi.

6. Dotyczy pkt.: 24

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez wbudowanej w drzwi zewnętrzne przegrody na dokumenty w formacie A4?

Jest to rozwiązanie, które wiąże się z koniecznością czyszczenia tej przegrody z powodu zbierającego się tam brudu. Dodatkowo parametr ten nie wpływa na funkcjonalność urządzenia, a jedynie wskazuje konkretnego wykonawcę i wyklucza zasadę uczciwej konkurencji. Mając powyższe na uwadze prosimy o wykreślenie tego punktu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zamrażarkę bez przegrody na dokumenty.

7. Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 275 kg?

Obecny zapis z tolerancją +/-5% poniżej 300 kg uniemożliwia zaoferowanie urządzeń lżejszych, co jest korzystniejsze dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zamrażarek, których waga nie przekracza 315 kg.

Z poważaniem,

KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec

Odpowiedzi udzielił: dr wet Hubert Ziółkowski
Sporządziła: mgr Katarzyna Sadej

mgr Katarzyna Sadej