

Kraków, dn. 04.06.2024

Dotyczy postępowania: Zmywarki regałowe przelotowe - szacowanie wartości zamówienia, ID: 932971

PYTANIA I ODPOWIEDZI oraz ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA

Zamawiający – Uniwersytet Jagielloński-Collegium Medicum w Krakowie informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

1. Czy Zamawiający wymaga, by ściany wewnętrzne komory myjącej oraz perforowana podłoga komory wykonane były ze stali nierdzewnej klasy AISI 316. Elementy wykonane z tego materiału cechują się większą wytrzymałością na działanie czynników chemicznych i temperatury, co wydłuża ich użytkowanie. Zamawiający wymaga innych elementów układu hydraulicznego takich jak: korpusy pomp, wirniki oraz grzałki wykonanych ze stali nierdzewnej klasy AISI 316. Wykonanie również komory z materiału tej klasy dopełnia powyższe wymagania i zwiększa żywotność całego urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, by ściany wewnętrzne komory myjącej oraz perforowana podłoga komory wykonane były ze stali nierdzewnej klasy AISI 316. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, jako rozwiązanie lepsze ze względu na przytoczone w zapytaniu argumenty. Informacja o dopuszczeniu rozwiązań lepszych znajduje się na pierwszej stronie zapytania o wycenę szacunkową.

Pytanie nr 2

2. Ad. 58. Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym nie ma potrzeby zastosowania dodatkowego zbiornika na sprężone powietrze.

W zmywarce z dekontaminacją H₂O₂ wszystkie zawory w pobliżu komory są w ustawieniu (normalnie zamknięty), w przypadku awarii otwarty zawór zamyka się, a już zamknięte zawory pozostają zamknięte ze względów bezpieczeństwa.

Oferowane rozwiązanie techniczne nie wymaga dodatkowego zbiornika. W rozwiązaniu tym uszczelki drzwi zmywarki nie posiadają zaworu zwrotnego, pozostają napompowane do czasu powrotu sprężonego powietrza.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie, w którym nie ma potrzeby zastosowania dodatkowego zbiornika na sprężone powietrze. Zamawiający nie zrezygnuje jednak z zabezpieczenia urządzenia w przypadku braku sprężonego powietrza z głównego źródła zasilania. W związku z tym, Zamawiający zmienia pkt 58 w opisie ZMYWARKI 1 - Zmywarka regałowa przelotowa z opcją dekontaminacji i pkt 51 w opisie ZMYWARKI 2 - Zmywarka regałowa przelotowa z opcją suszenia następująco:

„Zmywarka wyposażona w minimum następujące systemy zabezpieczające i kontrolne:

(...)

- **zbiornik sprężonego powietrza lub inne rozwiązanie, które pozwala zapewnić wystarczającą ilość sprężonego powietrza**, aby zagwarantować aktywację zaworów pneumatycznych w przypadku zagrożenia, nawet w przypadku braku sprężonego powietrza z głównego źródła zasilania.”

W związku z powyższym Zamawiający zamieszcza na platformie zapytanie o wycenę szacunkową po zmianach z 04.06.2024 oraz przesługuje termin przesłania wyceny szacunkowej na: **10.06.2024 (poniedziałek)**, do godz.: **10:00**.