

Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o.

Pyskowice, 20.10.2017 r.

ul. Szpitalna 2

44 – 120 Pyskowice

WYJAŚNIENIA NR 1

Numer sprawy: Sp/AZP/382/16/poza/2017

Nazwa zadania: „Dostawa urządzenia medycznego – automatyczna myjnia endoskopowa”

W związku z pytaniem dotyczącym zmiany zapisu punktu 4 w załączniku nr 1

z:

Urządzenie realizujące automatycznie:

- test szczelności
- mycie wstępne z użyciem detergentu
- mycie zasadnicze
- dezynfekcję chemiczno-termiczną
- płukanie
- suszenie

na:

Urządzenie realizujące automatycznie:

- test szczelności
- mycie wstępne z użyciem detergentu
- mycie zasadnicze
- dezynfekcję chemiczną
- płukanie
- suszenie

Zamawiający informuje:

Dopuszcza zapis

Zastępca Dyrektora
ds. administracyjno-eksploatacyjnych
mgr Dariusz Kulinski

Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o.
ul. Szpitalna 2
44 – 120 Pyskowice

Pyskowice, 20.10.2017 r.

Wyjaśnienia nr 2

Numer sprawy: Sp/AZP/382/16/poza/2017

Nazwa zadania: „**Dostawa urządzenia medycznego – automatyczna myjnia endoskopowa**”

W związku z otrzymanymi pytaniami:

1. Czy Zamawiający wymaga, aby myjnia spełniała wymagania normy PN-EN ISO 15883-4?
2. Ad.6 Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowana myjnia działała w oparciu o jednokrotne użycie środków co jest rozwiązaniem znacznie bezpieczniejszym niż wielokrotne użycie tego samego roztworu i pozwala na przeprowadzenie zwalidowanego cyklu mycia i dezynfekcji?
3. Ad.9 i Ad. 10 Prosimy o odstąpienie o wymogów pkt. 9 i 10. Zmiana parametrów takich jak czas trwania procesu czy stężenie środka dezynfekcyjnego powoduje, iż proces taki będzie procesem niezwalidowanym. W takim przypadku nie ma pewności czy proces przebiegł prawidłowo, zaś odpowiedzialność za ewentualne roszczenia spoczywa na Zamawiającym.
4. Ad. 14 Ponieważ norma nie PN-EN ISO 15883-4 nie określa sposobu uzdatniania wody procesowej, wybór takiego sposobu pozostawiając producentowi urządzeń prosimy o dopuszczenie innych sposobów uzdatniania wody, t.j. by uzdatnianie wody procesowej odbywało się poprzez system filtrów mikrobiologicznych, będących wyrobami medycznymi. Rozwiązanie takie gwarantuje nie tylko uzdatnienie wody pod względem mikrobiologicznym, ale również eliminację zanieczyszczeń mechanicznych mogących uszkodzić delikatną optykę endoskopu.

Zamawiający informuje:

1. Tak, zamawiający wymaga aby myjnia spełniała normy PN-EN ISO 15883-4
2. Zamawiający dopuszcza oba rozwiązania.
3. Zamawiający nie zgadza się na odstąpienie od wymogów punktów 9 i 10. punkty te gwarantują jedynie możliwość wyboru cykli zgodnie z programem urządzenie.
4. Zamawiający dopuszcza – nie wymaga.

Zastępca Dyrektora
ds. administracyjno-eksploatacyjnych
mgr Dariusz Kuliński