

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny**  
**ul. Żołnierska 18**  
**10 – 561 Olsztyn**

**Pytania i odpowiedzi :**

*Dotyczy: postępowania o wartości poniżej 130 tys. zł o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę preparatów do dezynfekcji na potrzeby Stacji Dializ – powtórka .*

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące wnioski o wyjaśnienie treści Zaproszenia:

**Dotyczy części nr 1**

1. Prosimy o dopuszczenie preparatu w koncentracji do mycia i dezynfekcji przedmiotów nie będących wyrobami medycznymi, również do powierzchni kontaktujących się z żywnością. Zawierającego jako substancję czynną podchloryn sodu 47g/kg (4,7%) (aktywny chlor 45g/kg). O spektrum działania B, F, V w stężeniu 3% w 30 min., S (B. subtilis, C. difficile) w stężeniu 3% w 30 min. w warunkach czystych oraz S (C. difficile), Tbc w czasie 5% w 30 min., w opakowaniach 5l.

***Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.***

**Dotyczy części nr 2**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością? Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów. Produkt zawiera czwartorzędowe związki amoniowe, 2-fenoksyetanol, aminy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skuteczność w wysokim obciążeniu: B (EN 13727, EN 13697, EN 16615), Tbc (M. terrae) (EN 14348), drożdżaki (EN 13624, EN 13697, EN 16615), F (EN 13624) oraz V (BVDV, Vaccinia – zgodnie z wytycznymi DVV/RKI Instytutu Roberta Kocha), Rota (EN 14476) w czasie 15 minut w stężeniu 1%. Trwałość roztworu 28 dni. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5l z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

***Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.***

2. Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu do dezynfekcji i mycia wyrobów medycznych, powierzchni, sprzętów. Bez zawartości aldehydów, chloru i pochodnych guanidyny. Bez aldehydów, zawierający Spektrum działania: B,(MRSA, Tbc), F, V (Rota, Vaccinia, HIV, HBV, HCV) – w czasie

15 minut. Stężenie robocze i czas działania: od 0,25% do 0,5% w czasie do 15 minut. Preparat o dualnej rejestracji jako produkt biobójczy i wyrób medyczny.

***Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na powyższe.***

**Pytanie ogólne**

1. Prosimy o podanie czy ilości opakowań po wyliczeniu zaokrąglić zgodnie z zasadami matematyki tzn. od 0,5 w górę, a poniżej 0,5 w dół?

***Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania wyrobów zgodnie z jednostką miary i ilością w formularzu cenowym, będącym załącznikiem nr 2 do Zaproszenia.***

DYREKTOR  
WSS w Olsztynie  
Irena Kierzkowska

*(Podpis osoby uprawnionej)*