**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA**

Znak sprawy: SOZ.383.5.2022

Data: 08.04.2022 r.

**Dotyczy:** **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „dostawy środków dezynfekcyjnych dla Warmińsko – Mazurskiego Centrum Chorób Płuc w Olsztynie.”**

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 roku, poz. 1129), Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania:

**Wykonawca 1:**

**Pytania do Pakietu nr 2**

**Pyt. 1:** **dot. pakietu 2 poz. 2**

prosimy o podanie ilości opakowań pasków testowych które Zamawiający potrzebuje. (Wykonawca musi to w kalkulować w cenę preparatu, więc jest to znacząca dana)

**Odp.: 15 opakowań po 50 szt.**

**Pyt. 2: dot. pakietu 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu endoskopów i innych termolabilnych wyrobów medycznych, na bazie stabilnego kwasu nadoctowego, zachowywujący aktywność biologiczną do 15 dni, którą można potwierdzić za pomocą walidowanych testów kontrolnych. Spektrum działania : Bakteriobójczy (P.aeruginosa, S.aureus, E.hirae) Prątkobójczy (M.avium, M.terrae) Grzybobójczy (C.albicans, A.brasiliensis) Wirusobójczy (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus) Sporobójczy zgodnie z normą EN 17126 w czasie 5 min. Opakowanie kanister 5 litrów (łącznie z wbudowanym neutralizatorem). Wyrób medyczny klasy IIb

**Odp.: Nie, Zmawiający nie dopuszcza.**

**Pyt. 3: dot. pakietu 2 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia narzędzi, endoskopów oraz innych wyrobów medycznych w procesie manualnym, w myjce ultradźwiękowej oraz w półautomatycznych i automatycznych myjniach-dezynfektorach, zawierający w swoim składzie 5 enzymów + surfaktanty, Działający w stężeniu od 0,3% do 1% w czasie od 3 do 15 min. Zapobiegający tworzeniu się biofilmu. Kompatybilność materiałowa potwierdzona oświadczeniem producenta na podstawie przeprowadzonych testów zanurzeniowych (norma NF S94-402-1)?

**Odp.: Nie, Zmawiający nie dopuszcza.**

**Z**

**Pyt. 4:** **dot. pakietu 2 poz. 2**

prosimy o podanie ilości opakowań pasków testowych które Zamawiający potrzebuje. (Wykonawca musi to w kalkulować w cenę preparatu, więc jest to znacząca dana)

**Odp.: 15 opakowań po 50 szt.**

**Pyt. 5:** **dot. pakietu 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji wysokiego poziomu endoskopów i innych termolabilnych wyrobów medycznych, na bazie stabilnego kwasu nadoctowego, zachowywujący aktywność biologiczną do 15 dni, którą można potwierdzić za pomocą walidowanych testów kontrolnych. Spektrum działania : Bakteriobójczy (P.aeruginosa, S.aureus, E.hirae) Prątkobójczy (M.avium, M.terrae) Grzybobójczy (C.albicans, A.brasiliensis) Wirusobójczy (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus) Sporobójczy zgodnie z normą EN 17126 w czasie 5 min. Opakowanie kanister 5 litrów (łącznie z wbudowanym neutralizatorem). Wyrób medyczny klasy IIb.

**Odp.: Nie, Zmawiający nie dopuszcza.**

Z upoważnienia Dyrektora

Zastępca Dyrektora ds. pielęgniarstwa

Teresa Sadowska - Wołkowicka