

Firmy biorące udział w postępowaniu ogłoszonym nr 2022/BZP 00212780/01 z dnia 2022-06-17 oraz na stronie internetowej [www.zoz.konskie.bip.org.pl](http://www.zoz.konskie.bip.org.pl)

**Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na : Sukcesywne dostawy przez okres 24 miesięcy środków dezynfekcyjnych i ogólnoszpitalnych według zadań 1-7**

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące wnioski dotyczące treści zapisów SWZ informuje :

I.

**Pyt.1 Zad 1. poz. 2a**

Prosimy o informację, czy nie zaszła omyłka pisarska. Z naszej wiedzy wynika, że nie ma na rynku pasków pakowanych po 500szt. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający miał na myśli 500 sztuk pasków czyli 10 opakowań po 50 szt.?

**ODP.: Zamawiający potrzebuje do sprawdzenia aktywności preparatu z Zad. Nr 1, poz. 2 pasków testowych w ilości 10 opakowań po 50 sztuk pasków.**

**Pyt. 2 Zad 1. poz. 2a**

Czy zamawiający wymaga aby paski testowe z pozycji 2a były kompatybilne ( ten sam producent ) z preparatem z poz. 2?

**ODP.: Zamawiający wymaga , aby paski testowe z pozycji 2a były od tego samego producenta co preparat z Zad. Nr 1, poz. 2.**

**Pyt. 3 Zad 1 poz. 2a**

Prosimy o dopuszczenie możliwości niewycieniania pasków testowych w poz. 2 jeśli producent udostępni je bezpłatnie do produktu, z zaznaczeniem takiej informacji w formularzu cenowym.

**ODP.: Zamawiający dopuszcza , ale nie wymaga takiego rozwiązania.**

**Pyt. 4. Zadanie 1 poz. 6**

Prosimy o dopuszczenie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym. Preparat nie posiada substancji lotnych i zapachowych, co zapewnia bezpieczne stosowanie preparatu. Oparty o 2-fenoksyetanol, N, N-bis- (3)-aminopropylododecyloaminy, chlorek benzalkoniowy. Potwierdzone działanie zgodnie z EN 13727 oraz EN 13624 (warunki czyste i brudne) oraz EN 16615 Skuteczny wobec wszystkich wirusów osłonionych łącznie z (HBV, HCV, HIV). Możliwość rozszerzenia właściwości bójczych o EN 14348 (prątkobójczy, mykobakteriobójczy) oraz adeno, polioma SV 40, rota, noro. Op/6l ? Proponowany preparat jest stosowany u Zamawiającego

**ODP.: Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie proponowanego preparatu.**

II

**PAKIET NR 3**

**Poz.1** Prosimy o dopuszczenie do zaferowania chusteczek na bazie alkoholu oraz QAV o wymiarach 20x20cm wykazujących spektrum działania B, F, V, Tbc.

**ODP.: Zamawiający wymaga chusteczek zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

**Poz.2** Prosimy o dopuszczenie do zaferowania chusteczek na bazie nadtlenu wodoru. Nie podrażniających dróg oddechowych, pozbawionych substancji zapachowych, barwiących, chloru. Przebadanych zgodnie według EN, w tym wg EN 16615. Skuteczny wobec: B (EN 13727), F (EN 13697), V (EN 14476) – 1 minuta, mykobakteriobójcze – 5 minut, Spory (*Clostridium difficile*) warunki czyste – 1 min/brudne – 3 minuty. Dodatkowo skuteczność wobec *C. difficile* wg EN 17126 w 5 minut. Chusteczki o wymiarach 20x30cm i gramaturze 25g/m2

**ODP.: Zamawiający wymaga chusteczek zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

**Poz.3** Prosimy o dopuszczenie do zaferowania chusteczek o wymiarach 18 cm x 20 cm. Nie klasyfikowane jako niebezpieczne, przebadane dermatologicznie, bezpieczne dla użytkownika. Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych. Skuteczność biobójcza potwierdzona w warunkach brudnych. Spektrum B (w tym MRSA), F - 5 min., Tbc - 15 min., V (HBV, HCV, HIV, Corona, Polyoma, Deno, Noro, HSV, RSV, H1N1) - 1 min. Konfekcjonowane w opakowaniu typu flow pack a' 100 szt. gramatura 45g/m2.

**ODP.: Zamawiający wymaga chusteczek zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

**Poz.4**

Prosimy o dopuszczenie preparatu na bazie mieszaniny związków amoniowych oraz alkoholu (10% etanol, 20% propanol), pozbawionego pochodnych fenolowych, nadtlenu wodoru, chloru. Przebadany zgodnie z EN, skuteczny w warunkach brudnych. Wykazujący aktywność bójczą na: B (MRSA, VRE, A. baumannii, K. pneumoniae, S. typhimurium, L. pneumophila) F w czasie 1 minuty oraz Tbc (M. avium, terrae), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia) w czasie 5 minut, preparat w opakowaniu 1l z odpowiednim PRZELICZENIEM.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatów zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

lub

**Poz.4**

Prosimy o dopuszczenie preparatu w piance równoważnego do wskazanego w opisie typu Oxivir Sporicide na bazie nadtlenu wodoru, związki powierzchniowo czynnych, bez zawartości aldehydów. Spektrum działania B- 1 min. , V ( Polio, Adeno, Noro)- 1 min, F (C. albicans) -1 min i mykobakteriobójcze działanie -5 min. oraz S (C. difficile) -3 min. Konfekcjonowany w opakowaniu 750 ml.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatów zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

**Uwaga:**

**Udzielone odpowiedzi i wyjaśnienia korygują oraz stanowią integralną część załączników, zapisów SWZ i ogłoszenia.**

*Pismo w dniu dzisiejszym zamieszczono na stronach*

<https://zoz-konskie.bip.org.pl/>

<https://miniportal.uzp.gov.pl>

Końskie 24.06.2022r

Za-Dyrektora  
Zespołu Opieki Zdrowotnej  
w Końskich

mgr inż. Jerzy Grodzki

Sporządził  
Łukasz Maciążek