



---

**Mazowieckie Centrum Leczenia Chorób Płuc i Gruźlicy**

ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock, tel. (22) 344 64 00, 344 64 71, FAX (22) 344-64-74, centr. (22) 344 62 00

<http://www.otwock-szpital.pl>

e-mail: [sekretariat.otw@otwock-szpital.pl](mailto:sekretariat.otw@otwock-szpital.pl)

A/ZP.26.2.26/TP/2022

Otwock, dnia 02/11/2022

**Do wszystkich  
zainteresowanych**

*Dotyczy: Postępowania przetargowego na „Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne”” Nr sprawy: 26/TP/2022*

***Zamawiający informuje , iż od Wykonawcy wpłynęły następujące pytania.***

1. Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycji 1 dopuści preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego o nawie handlowej Velox Spray, posiadający spektrum działania w czasie do 1 minuty: Tbc/M.terrare/ – EN 14348, B – EN 13727, F / Candida albicans/- v / Rota, Vaccina, BVDV, noro, HSV. Zawierający dwa alkohole: etanol i propan 2 – ol. Zawartość alkoholu 70g/100g. bez dodatkowych substancji aktywnych: aldehydów, związków amonowych i innych. Gotowy do użycia, bezbarwny. Bez destrukcyjnego wpływu na dezynfekowaną powierzchnię/korozja, przebarwienia/ – możliwość stosowania do poliwęglanów – posiadający pozytywną opinię Famed. pH 6–8,25. Termin ważności 24 m-ce od daty zakupu. Wyrób medyczny II a.?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycje Wykonawcy .**

2. Czy Zamawiający w pakiecie 2 poz. 3 dopuści preparat do intensywnego mycia powierzchni o nazwie handlowej MEDICLEAN 110 spełniającego wymagania SWZ, posiadającego pH koncentratu 6–8,5. Konfekcjonowany w opakowaniu 1 l z przeliczaniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycje Wykonawcy .**

3. Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycji 4 dopuści preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego o nawie handlowej Quatrodes Extra, spektrum działania w czasie do 15 minut w stężeniu do 1% : Tbc/M.terrare i M.avium/ – EN 14348, B–EN 13727, E – EN 13624, V/Rota, Vaccina, BVDV/ Adeno . zawierający substancje aktywne; czwartorzędowe związki amonowe i aminy – związki powierzchniowo czynne. Bez

aldehydów, związków nadtlenowych, biguanidów, fenolu, chloru. Bez destrukcyjnego wpływu na dezynfekowaną powierzchnie/korozja, przebarwienia/ – pozytywna opinia producenta sprzętu medycznego – FAMED. Koncentrat w płynie stonowany w roztworach roboczych z wody wodociągowej. Nie wymagający stosowania aktywatora. Termin ważności produktu min 24. M-ce od daty zakupu. Stabilność roztworu roboczego min 30 dni. Wyrób medyczny kl. IIa. Konfekcjonowany w opakowaniach 1 l z przeliczaniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

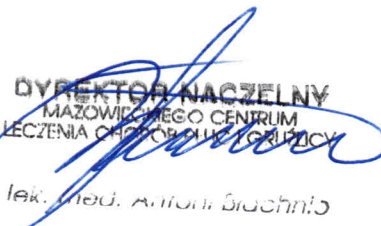
**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycje Wykonawcy .**

4. Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycji 7 dopuści suche chusteczki do nasączenia wykonane z polipropylenu 50% i celulozy 50%. Gramatura 45 g/m<sup>2</sup>, wymiary: 16x30cm, konfekcjonowane w opakowaniu po 100 szt, opakowanie typu puszka z wkładem i wkład wymienny, z przeliczaniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycje Wykonawcy .**

5. Prosimy o wydzielenie z Pakietu nr 2 z pozycji nr 1, 3, 4, 7 i utworzenie odrębnego pakietu na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo Zamówień Publicznych (dalej ustawa „ustawy PZP”). Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

**Odpowiedź Zamawiającego : Tak, Zamawiający dopuszcza propozycje Wykonawcy i tworzy z wydzielonych pozycji nr 1,3,4 i 7 Pakiet nr 2A.**

DYREKTOR NACZELNY  
MAZOWIECKIEGO CENTRUM  
LECZENIA ONKOLOGICZNEGO  
  
lek. med. Antoni Bruchniś

Pozostałe warunki nie ulegają zmianie ,

KIEROWNIK DZIAŁU  
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I PRZETARGÓW  
  
Hanna Cichecka

Do wiadomości : strona internetowa prowadzonego postępowania

<https://otwock-szpital.ezamawiajacy.pl>

## PAKIET NR 2A/2022

## Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.P.	Opis przedmiotu zamówienia	J.m. w/g. zamawiającego	ILOŚĆ	Nazwa handlowa oferowanego produktu	Cena jednostk. netto	Cena jednostk. brutto	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
							%		PLN
1	Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego.	1l	1800						
3	Preparat do intensywnego mycia powierzchni.	2l	800						
4	Preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni oraz sprzętu medycznego.	2l	300						
7	Suche chusteczki do dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego.	min 110 szt chustek	100						
7a	Pojemniki do suchych chustek z pozycji 7		40						

**Ad. poz.1**

- Spektrum działania w czasie do 1 minuty : Tbc / M.terrae / - EN 14348 , B - EN 13727  
F/Candida albicans , Aspergillus niger / - , V /Rota , Vaccinia , BVDV , Noro , HSV /.  
Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio w czasie do 30 minut.
  - Zawierający 2 alkohole : etanol , 1 - propanol oraz amfoteryczne związki powierzchniowo czynne.
  - Zawartość alkoholu 60g w 100g płynu.
  - Bez dodatkowych substancji aktywnych np. aldehydów , związków amoniowych i innych.
  - Gotowy do użycia , bezbarwny.
  - Bez destrukcyjnego wpływu na dezynfekowaną powierzchnię / korozja , przebarwienia / - możliwość zastosowania do poliwęglanu.
  - pH 6 - 7
  - Termin ważności produktu min.24 m-ce od daty zakupu.
  - Wyrób medyczny kl.II a.
- W cenę preparatu należy wliczyć 100 spryskiwaczy.

**Ad. poz. 3**

- Zawierający w składzie niejonowe związki powierzchniowo czynne oraz pochodne alkoholowe.
  - Koncentrat w płynie.
  - Usuujący stare pozostałości środków dezynfekcyjnych.
  - Redukujący przywieranie brudu do powierzchni.
  - Stężenie roztworu roboczego od 0,25%.
  - pH roztworu roboczego 7 - 8.
  - Do zastosowania w myciu ręcznym oraz przy użyciu półautomatycznych i automatycznych maszyn czyszczących.
  - Termin ważności produktu min.24 m-ce od daty zakupu.
- W cenę preparatu należy wliczyć 20 dozowników do opak. 2 L.

**Ad. poz. 4**

- Spektrum działania w czasie do 15 minut - stężenie do 0,5% : Tbc / M.terrae i M.avium / - EN 14348 , B - EN 13727 , F - EN 13624 , V/Rota , Vaccinia , BVDV/  
Możliwość rozszerzenia spektrum przy wyższym stężeniu i dłuższym czasie o wirus Adeno.
  - Zawierający substancje aktywne z różnych grup chemicznych:chlorek benzalkoniowy,aminoalkiloglicynę,fenoksyetanol (lub fenoksypropanol) , alkohol alifatyczny (izopropanol). Z dodatkiem niejonowych związków powierzchniowo czynnych.
  - Bez aldehydów , związków nadtlennych , biguanidów , fenolu , chloru.
  - Bez destrukcyjnego wpływu na dezynfekowaną powierzchnię
  - Koncentrat w płynie stosowany w roztworach roboczych na bazie wody wodociągowej.
  - Nie wymagający stosowania aktywatora.
  - Sprawdzony dermatologicznie.
  - Termin ważności produktu min.24 m-ce od daty zakupu.
  - Stabilność roztworu roboczego min. 30 dni.
  - Wyrób medyczny kl.IIIa.
- W cenę preparatu należy wliczyć 20 miarek dozujących do opak. 2L.

**Ad. poz.7.**

- Suche chusteczki wykonane z poliestru do nasączenia.
- Gramatura > 45g/m<sup>2</sup>

3. Aktywne 28 dni po zalaniu preparatem.
4. Custeczki o wymiarach min.24cmx30cm
5. Opakowanie zawiera mni. 110 szt