



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W PRZASNYSZU



06-300 Przasnysz, ul. Sadowa 9, centrala tel. 29 753 43 00, sekretariat 29 753 43 18, fax 29 753 43 80

NIP 761-13-33-881 REGON 000302480
www.szpitalprzasnysz.pl sekretariat@szpitalprzasnysz.pl

BDO: 000110316

SPZZOZ.ZP/5/2021

Przasnysz, dnia 23.02.2021 r.

Do wszystkich,
którzy pobrali zapytania

Dotyczy: zapytania ofertowego na dostawę środków dezynfekcyjnych dla SPZZOZ w Przasnyszu”

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Przasnyszu na zapytania udziela odpowiedzi:

Pytanie 1. Dotyczy Pakietu I:

- **Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny produkt biobójczy na bazie jednej substancji czynnej, na etanolu, spełniający pozostałe wymagania zapytania? Wymóg posiadania co najmniej 3 substancji aktywnych z różnych grup chemicznych jest wskazaniem na jednego wykonawcę, poza tym jedna substancja aktywna nie musi być gorsza od trzech innych, na co dowodem są badania skuteczności preparatu (oferowany preparat posiada działanie pełne wirusobójcze tzn. na poziomie Polio, Adeno i Noro). Poza tym im więcej różnych substancji zawiera dany środek, tym więcej różnych czynników obciąża / podrażnia skórę rąk.**

Odp. Zamawiający nie dopuszcza preparatu.

- **Czy na pewno Zamawiający oczekuje 15 szt. dozowników z wkładami do Pakietu V?**

Odp. Zamawiający wymaga 15 szt. dozowników z wkładami w ramach oferty pakietu I.

Pytanie 2 . Dotyczy Pakiet III:

- **Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny preparat typu Suma Tab, wykazujący działanie w zakresie B, F, Tbc, V w stężeniu 2 000ppm oraz S (Cl. difficile) w stężeniu 1,8% w czasie 15 min.?**

Odp. Zamawiający dopuszcza preparat.

- **Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści produkt biobójczy typu Taski Sprint Degerm, na bazie QAC, o zakresie działania B (EN 13727), drożdże (EN 13624), V (EN 14476 i DVV/RKI)_BVDV, Rota, Vaccinia; Tbc (EN 14348) w czasie do 15 min.?**

Odp. Zamawiający nie dopuszcza produktu.

- **Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści preparat, na bazie QAC, z dopuszczalną zawartością pochodnej biguanidyny, o zakresie działania B (EN 13727, EN 14561), drożdże (EN 13624, EN 14562, EN 13697), B i Y wg EN 16615, V (EN 14476)_HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia w czasie do 15 min., z możliwością rozszerzenia spektrum o Rota w wyższym stężeniu?**

Odp. Zamawiający nie dopuszcza preparatu.

Pytanie 3 Dotyczy Projektu umowy:

- **Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dodania w § 5 ust. 4 o treści:**
 „4. Żadna ze Stron Umowy nie będzie odpowiedzialna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy spowodowane przez okoliczności nie wynikające z winy danej Strony, w szczególności za okoliczności traktowane jako Siła Wyższa.”
 Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na dodanie zapisu do projektu umowy.
- **Czy Zamawiający dopuszcza zmianę § 10 poprzez dodanie zdania drugiego o treści:**
 „Przed wdaniem się w spór sądowy strony zobowiązują się do przeprowadzenia negocjacji w celu jego ugodowego załatwienia”.
 Odp. Zamawiający wyraża zgodę na dodanie zapisu do projektu umowy

Pytanie 4 Pakiet 1 poz. 2

- **Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie dwóch substancji aktywnych alkoholu etylowym i izopropylowym o znacznie lepszym spektrum działania wobec: B (w tym MRSA), F, Tbc (M.Avium i M.Terrae) oraz pełne działanie wirusobójcze (w tym Noro, Adeno i Polio) potwierdzone przez URPLW MiPB. Preparat posiadający liczne substancje nawilżające i odżywiające skórę rąk. Przebadany dermatologicznie.**
 Odp. Zamawiający dopuszcza preparat.

Pytanie 5. Pakiet I, poz. 2

- **Czy Zamawiający dopuści do oceny Desderman Care, alkoholowy płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych. Produkt bezbarwny, bezzapachowy, zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sek. Testowany dermatologicznie. Skuteczny wobec: B, Tbc (M. terrae, M. avium), grzybów, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro, adeno, polio). Produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniach 500 ml, 5L i 100ml.**
 Odp. Zamawiający dopuszcza preparat.

Pytanie 6. Pakiet I, poz. 2

- **Czy Zamawiający dopuści Desmanol Pure preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie propanolu, bez jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie jak D-phantenol i etylohesylogliceryna. Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sek. Spektrum działania: B, MRSA, Tbc (M. terrae, M. avium), F (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Noro) w czasie do 30 s. Z możliwością rozszerzenia o Adeno wraz z wydłużeniem czasu działania. Działanie przedłużone do 3h. Produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniach 500 ml, 5L i 100ml.**
 Odp. Zamawiający dopuszcza preparat.

Pytanie 7. Pakiet II, poz. 1

- **Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, barwionego preparatu Kodan Tinktur forte barwiony, na bazie 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylolu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, przeznaczonego do**

dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania wynosi 15 sekund, przed punkcjami czas działania wynosi 60 sekund. Z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt, zapobiega grzybicom skóry. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M. tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin, gotowy do użycia. Opakowanie 1L. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza preparatu jak w zapytaniu. .

Pytanie 8. Pakiet II, poz. 2

- Czy Zamawiający dopuści gotowy do użycia lek Octeniderm do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, punkcjami, biopsjami, iniekcjami, zawierający octenidynę oraz mieszaninę alkoholi (75g/100g), bez zawartości chlorheksydyny, posiadający bardzo dobre właściwości odtłuszczające, nie podrażniający skóry. Produkt działa na bakterie oraz mykobakterie (w tym M. tuberculosis), grzybobójczo na drożdżaki (w tym C. albicans) oraz wirusobójczo, m. in. na HIV, wirusa zapalenia wątroby typu B, adenowirusy oraz HSV. Przed iniekcjami i pobieraniem krwi - 15 sek., przed punkcjami – 60 sek. Opakowanie a 250 ml z atomizerem. Produkt leczniczy.
- Odp. Zamawiający nie dopuszcza preparatu jak w zapytaniu.

Pytanie 9. Pakiet II, poz. 3

- Czy Zamawiający dopuści gotowy do użycia lek Octeniderm do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, punkcjami, biopsjami, iniekcjami, zawierający octenidynę oraz mieszaninę alkoholi (75g/100g), bez zawartości chlorheksydyny, posiadający bardzo dobre właściwości odtłuszczające, nie podrażniający skóry. Produkt działa na bakterie oraz mykobakterie (w tym M. tuberculosis), grzybobójczo na drożdżaki (w tym C. albicans) oraz wirusobójczo, m. in. na HIV, wirusa zapalenia wątroby typu B, adenowirusy oraz HSV. Przed iniekcjami i pobieraniem krwi - 15 sek., przed punkcjami – 60 sek. Opakowanie a 250 ml z atomizerem. Produkt leczniczy.
- Odp. Zamawiający nie dopuszcza preparatu jak w zapytaniu.

Pytanie 10. Pakiet II, poz. 4

- Czy Zamawiający dopuści do oceny Primasept Wash, emulsję do higienicznego mycia rąk, z zawartością chlorheksydyny, substancji odżywczych i nawilżających skórę. Nie zawiera substancji barwiących i zapachowych ani mydła. Testowana dermatologicznie. Skuteczna wobec: B, Salmonella, Listeria, F (C. albicans) – 30s., wirusów osłonkowych – 60s. Opakowanie 1L. Produkt biobójczy.
- Odp. Zamawiający dopuszcza preparat.

Dyrektor SPZZOZ
/mgr Grzegorz Magnuszewski/