



ISO 9001

*Specjalistyczny Szpital  
im. dra Alfreda Sokołowskiego  
ul. A. Sokołowskiego 4  
58-309 Wałbrzych*

tel. 74/64 89 941 fax 74/ 64 89 700

[www.zdrowie.walbrzych.pl](http://www.zdrowie.walbrzych.pl)

[szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl)

Wałbrzych, 13.03.2018 r.

DZPZ-530-Zp/24/PN-18/18

**Wykonawcy – wszyscy**

*Dotyczy: przetarg nieograniczony na dostawę środków dezynfekcyjnych – Zp/24/PN-18/18*

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

**Pytanie 1, dot. pakietu nr 7**

Czy w części nr 7 w pozycji 1 Zamawiający dopuści preparat alkoholowy (zawierający do 65g alkoholu w 100 g preparatu) z zawartością QAV i amin do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych i sprzętu medycznego działający na B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, Ebola, Rota, Adeno) w czasie 1 min, zarejestrowany jako wyrób medyczny IIa? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienny skład jakościowy.**

Czy w części nr 7 w pozycji 1 Zamawiający dopuści preparat alkoholowy (zawierający do 75g alkoholu w 100 g preparatu), bez zawartości QAV, aldehydów i alkiloamin, do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych i sprzętu medycznego działający na B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola, Rota, Noro) w czasie 1 min, zarejestrowany jako wyrób medyczny IIa? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienny skład jakościowy.**

Czy Zamawiający w pakiecie 7 w pozycji 2 dopuści bezalkoholową piankę do dezynfekcji powierzchni, urządzeń, na bazie amin i QAV, z możliwością stosowania na szkła akrylowego, wszystkich powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, do dezynfekcji na oddziałach noworodkowych, inkubatorów, działający na B, F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex) do 1 min, Tbc do 5 min, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa w opakowanie II ze spryskiwaczem z przeliczeniem pełnej ilości zapotrzebowania? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienny skład jakościowy.**

**Pytanie 2, dot. pakietu nr 20**

Czy w zadaniu nr 20 w pozycji 1 Zamawiający dopuści preparat w proszku zawierający nadwęglan sodu, TAED do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestetycznego, inkubatorów i endoskopów, działający na B, F (C. albicans, A. brasiliensis), Tbc (M. terrae, M. avium), V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Adeno, Polio, Noro, Rota), spory (B. subtilis, Cl. difficile) w stężeniu od 1% w 10 min, o stabilności roztworu roboczego wynoszący 30 godzin, przebadany wg norm EN 14561, EN 14562, EN 13624, EN 14562, EN 14563, EN 14476, S – EN 13704, w opakowaniu handlowym 1 kg z przeliczeniem pełnej ilości zapotrzebowania? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienną stabilność roztworu roboczego.**

### **Pytanie 3, dot. pakietu nr 6**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 6 i dopuści: Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba?

**Odp. Zamawiający nie wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 6. Zamawiający dopuszcza opisane chusteczki z przeliczeniem ilości opakowań innej wielkości aby ilość pojedynczych chusteczek była zgodna z ilością podaną przez zamawiającego.**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 7 i dopuści: Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu- tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie, grzyby, drożdże, wirusy (w tym Polio i Adeno) do 5minut?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu- tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie, grzyby, drożdże, wirusy (w tym Polio i Adeno) do 5minut?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

**Odp. Zamawiający nie wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 7. Ponadto Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu ze względu na odmienny skład jakościowy.**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 8 i dopuści: Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i

fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba?

**Odp. Zamawiający nie wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 8. Ponadto Zamawiający nie dopuszcza w/w asortymentu ze względu na odmienny skład jakościowy i spektrum.**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 9 i 10 I dopuści: Suche chusteczki niskopylące o wymiarach 30x34cm, o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, dostarczane w rolkach po 100szt, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych. Chusteczki można zalewać roztworem preparatu z Pakietu 6 poz.6.1. Skuteczność działania preparatu po zalaniu określają badania płynu. Opakowanie zawiera naklejki umożliwiające opisanie dozownika dozującego chusteczki, oraz Dozownik kompatybilny z chusteczkami z pozycji 6.9 trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, dostarczany wraz z wymiennymi zamknięciami w jednym kolorze.

lub

Suche chusteczki niskopylące o wymiarach 18x25cm, o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, dostarczane w rolkach po 300szt, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych. Chusteczki można zalewać roztworem preparatu z Pakietu 6 poz.6.1. Skuteczność działania preparatu po zalaniu określają badania płynu. Opakowanie zawiera naklejki umożliwiające opisanie dozownika dozującego chusteczki, oraz Dozownik kompatybilny z chusteczkami z pozycji 6.9 trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, dostarczany wraz z wymiennymi zamknięciami w jednym kolorze.

**Odp. Zamawiający nie wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 6 poz. 9 i 10. Ponadto Zamawiający dopuszcza opisane chusteczki o wymiarach 30x34cm, o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, w rolkach po 100 szt. pod warunkiem spełniania wszystkich pozostałych wymogów SIWZ w tym potwierdzenia badaniami skuteczności działania i czasu użytkowania chusteczek po zalaniu roztworem preparatu z poz.6.1.**

**Zamawiający nie dopuszcza opisanych chusteczek o wymiarach 18x24cm, o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, w rolkach po 300 szt. ze względu na znacznie odmienny rozmiar i ilość w rolce nieodpowiadającą potrzebom zamawiającego**

#### **Pytanie 4, dot. pakietu nr 16**

Czy Zamawiający w Pakiecie 16 dopuści:

Jednorazowe gaziki z 0,5% chlorheksydyną i 70% alkoholem izopropylowym. Gaziki o wymiarach po rozłożeniu 120x125mm Produkt medyczny. Skuteczność biójczą bakterie i grzyby.

**Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na to, iż oferowany produkt nie spełnia warunków dotyczących składu, rozmiaru, normy działania biójczego.**

#### **Pytanie 5, dot. pakietu nr 1**

##### **poz. 1.3**

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu biobójczego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk spełniającego na bazie mieszaniny alkoholu etylowego i izopropylowego o całkowitej zawartości alkoholu w ilości 79g oraz substancji nawilżających i zmiękczających skórę o szerokim spektrum działania wobec B,F,Tbc,V(HIV,HBV,HCV,Vaccinia,Rota i Adeno) w czasie 30 sekund. Ponadto preparat został przebadany dermatologicznie. Dopuszczenie preparatu konkurencyjnego pozwoli Państwu na otrzymanie niższej ceny. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienną klasyfikację produktu, skład jakościowy.**

##### **poz. 1.4**

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny hypoalergicznego preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego szereg substancji nawilżających i zmiękczających skórę: bisabosol, pantenol, witaminę E, glicerynę o szerokim spektrum działania wobec B(EN13727),F(EN13624),Tbc(EN14348), V(Noro, Adeno, Polio – EN14476)) w czasie do 30 sekund. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sekund i chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12791 – 90 sekund. Dopuszczenie preparatu konkurencyjnego

pozwole Państwu na otrzymanie niższej ceny. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy.**

**Pytanie 6, dot. pakietu nr 17**

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy czepek do bezwodnego mycia głowy nasączony substancjami myjącymi oraz odżywką. Nie wymagający namoczenia oraz spłukiwania. Zawierające w składzie m.in. kokamidopropylobetainę oraz dioctan glutaminianu tetrasodowego. Pakowane pojedynczo, z możliwością podgrzania w mikrofalówce (20 sek. w 650W). Zapachowy. Opakowanie typu "Flow wrap". Wyrób nie zawiera latexu. Sklasyfikowany jako kosmetyk ze stawką VAT 23%. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy.**

**Pytanie 7, dot. pakietu nr 18**

Czy Zamawiający dopuści oczyszczającą, nie zawierającą mydła piankę oczyszczającą do skóry dla pacjentów z nietrzymaniem moczu oraz kału, posiadająca właściwości antybakteryjne, oczyszczające oraz ochronne dla skóry? Pojemność 400ml z polem do opisu danych pacjenta. Na opakowaniu wskazówki dotyczące stosowania w języku polskim. Zawierająca w składzie m.in. triklosan oraz dimetikon. Pojemność 400ml z przeliczeniem podanych ilości. Sklasyfikowana jako kosmetyk ze stawką VAT 23%. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy i właściwości.**

**Pytanie 8, dot. pakietu nr 1**

Czy Zamawiający w poz. 1.2 dopuści do oceny preparat o delikatnym zapachu, z niewielką zawartością barwników spożywczych, które cechują się wysoką tolerancją skórą? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga preparatu nie zawierającego barwników.**

Czy Zamawiający w poz. 1.3 i 1.4 dopuści do oceny produkt biobójczy, nie zawierający chlorcheksydy, do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk, o przedłużonym działaniu, na bazie etanolu, o zawartości alkoholu do 70g/100ml oraz z zawartością substancji pielęgnujących m.in. gliceryna, bisabolol, bez pochodnych fenolowych, wykazujący działanie biobójcze wobec B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Polio, Noro, Rota) w czasie 30 sekund, bez substancji zapachowych, dobrze tolerowany przez skórę, niealergizujący? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy oraz odmienną klasyfikację produktu (dla poz.1.3).**

**Pytanie 9, dot. pakietu nr 4**

Czy Zamawiający w poz. 4.2 dopuści do oceny preparat gotowy do użycia, spełniający wymagania SIWZ, z wbudowanym w kanister aktywatorem? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ponieważ preparat nie wymaga aktywatora.**

Czy Zamawiający w poz. 4.2 wyrazi zgodę na przeliczenie zapotrzebowania przy zaoferowaniu preparatu 14-dniowego? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na przeliczenie zapotrzebowania 14 dniowego ponieważ częstotliwość wymiany preparatu uzależniona jest od stopnia zanieczyszczenia ,aktywności i nie osiąga 14 dni.**

W przypadku zgody na powyższe pytanie czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie zapotrzebowania (zmniejszenie o połowę) na testy kontrolne podczas zaoferowania produktu 14-dniowego?

**Odp. Nie dotyczy w związku z odpowiedzią na poprzednie pytanie.**

**Pytanie 10, dot. pakietu nr 15**

Czy Zamawiający w poz. 15.1 dopuści do oceny preparat o spektrum:  
bakteriobójcze: 0,25% – 5 min. (EN 1040, EN 13727, EN 1276), 0,5% – 15 min (EN 13697) oraz dodatkowe działanie w 0,25% – 15 min przeciwko: MRSA, Acinetobacter baumannii ESBL, Enterobacter aerogenes ESBL, Enterobacter cloacae ESBL, Enterococcus faecium VRE, Escherichia coli ESBL, Klebsiella pneumoniae ESBL, Listeria monocytogenes 4b, Salmonella enteritidis  
• prątkobójcze: 0,25% – 60 min., 0,5% – 30 min (EN 14348, EN 14563)  
• drożdżakobójcze: 0,25% – 15 min. (EN 1275, EN 13624, EN 1650 ), 0,5% – 15 min. (EN 13697) oraz grzybobójcze: 0,25% – 30 min, 1% – 15 min

• wirusobójcze: 0,25% – 5 min – aktywny wobec: HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Herpes (EN 14476) oraz w 0,25% – 15 min. wobec Corona (EN 14476)? Preparat spełnia pozostałe wymagania SIWZ.

**Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmierne spektrum i czas działania.**

#### **Pytanie 11, dot. pakietu nr 9**

Czy Zamawiający w pakiecie 9 wymaga, aby zaoferowany płyn spełniał wymóg deklaracji zgodności uzyskanej w wyniku przeprowadzenia badań z użyciem urządzenia myjącego, przynajmniej dla jednej z posiadanych myjni endoskopowej tj. miniETD lub ETD 3 firmy Olympus i oferowanych środków chemicznych w celu udokumentowania poziomu bezpieczeństwa i skuteczności mycia i dezynfekcji całego zestawu, na który składa się zarówno urządzenie, jak i środki myjąco - dezynfekujące w nim zastosowane, zgodnie z europejską normą zharmonizowaną EN ISO 15883-4 (podstawa prawna: Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dn. 12 stycznia 2011 w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych DZ. U. nr. 16 poz. 74)? **Odp. Zamawiający wymaga preparatu kompatybilnego z posiadaniem myjni firmy Olympus. Nie wymaga deklaracji zgodności uzyskanej w wyniku przeprowadzenia badań z użyciem urządzenia myjącego.**

#### **pkt. 9.1**

Ze względu na niepodzielne opakowanie handlowe zawierające 3 pojemniki o pojemności 5 litrów każdy, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o zaokrąglenie zamawianej ilości w dół do 255 litrów lub w górę do 270 litrów?

W przypadku zgody prosimy o podanie wymaganej ilości płynów

**Odp. Zamawiający dopuszcza zaoferowane ilości środka wymagającej z zaokrąglenia do pełnych opakowań handlowych w górę – w tym przypadku 18 opak. po 15 litrów tj. 270 litrów.**

#### **Pytanie 12, dot. projektu umowy**

dot. pakietu nr 9 oraz zapisów umowy paragraf 4 ustęp 3a i 3b, zapisów SIWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin dostawy liczony był w dniach roboczych? **Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.**

#### **dot. pakietu nr 9 oraz zapisów umowy paragraf 4 ustęp 3b, zapisów SIWZ**

Czy w przypadku pakietu 9, gdzie przedmiotem dostawy są środki dezynfekcyjne (nie są to leki zaliczane do środków tzw. ratujące życie) Zamawiający wyrazi zgodę i zrezygnuje z dostaw na cito dla pakietu nr 9?

**Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.**

#### **Pytanie 13, dot. pakietu nr 2**

##### **poz. 2.1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, czas ekspozycji 15 sek. przed zastrzykami i pobieraniem krwi, 60 sek. przed biopsjami, przebadanego dermatologicznie, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HSV, Adeno, Rota), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenuk wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, nie posiadającego przeciwskazań do stosowania u noworodków, zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań (wiersz 1) oraz a 1L (wiersz 2)? **Odp. Nie, Zamawiający wyraża zgodę ze względu na odmienny skład jakościowy.**

##### **poz. 2.2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barwionego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, czas ekspozycji 15 sek. przed zastrzykami i pobieraniem krwi, 60 sek. przed biopsjami, przebadanego dermatologicznie, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HSV, Adeno, Rota), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenuk wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, nie posiadającego przeciwskazań do stosowania u noworodków, zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 1L? **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienny skład jakościowy.**

### **Pytanie ogólne**

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki? **Odp. W przypadku ułamkowej ilości opakowań należy wycenić pełną ilość opakowań zaokrągloną w górę zgodnie z zasadami matematyki.**

### **Pytanie 14, dot. pakietu nr 7**

#### **poz. 7.1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie alkoholowego preparatu, gotowego do użycia, do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, zawierający w składzie 25 g etanolu oraz 35 g propan-1-olu oraz amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, bez fenoli i aldehydów. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologii i pediatrii. Preparatu działającego na B, F, TBC, V (HIV, HBV, BVDV/HCV, HSV, Rota, Vaccinia, Noro, Adeno w czasie do 2 min. Opakowanie 1 L ze spryskiwaczem. Wyrób medyczny. **Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody ze względu na odmienny skład jakościowy, ilościowy i czas działania.**

### **Pytanie 15, dot. pakietu nr 11**

#### **poz. 11.1**

W związku z zaprzestaniem produkcji preparatu Dialox, prosimy o dopuszczenie preparatu Dialox active, którym został zastąpiony. Preparat, który chcemy zaoferować jest wysoce wydajnym preparatem dezynfekcyjnym oraz odkamieniającym na bazie aktywnego tlenu przeznaczonym do stosowania w hemodializatorach oraz stacjach uzdatniania wody. W 100g produktu zawarty jest 1g kwasu nadoctowego oraz 7g nadtlenu wodoru. Preparat działa bakteriobójczo, drożdżakobójczo, grzybobójczo, prątkobójczo oraz wirusobójczo wobec adenowirusa i wirusa polio. **Odp. Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie preparatu pod warunkiem spełnienia warunków SIWZ.**

### **Pytanie 16, dot. pakietu nr 2**

#### **poz. 2.1 - 2.3**

Czy Zamawiający oczekuje preparatu, który w razie przypadkowego jego skażenia gwarantuje ponowny brak przetrwalników w czasie maks. 8 godzin od momentu skażenia co jest zgodne z wymogami Instytutu Roberta Kocha odnośnie autosterylności środków antyseptycznych. **Odp. Zamawiający nie oczekuje zaoferowanego preparatu, wymaga preparatów spełniających warunki SIWZ.**

### **Pytanie 17, dot. pakietu nr 3**

#### **poz. 3.2**

Czy za względu na fakt, że oczekiwany preparat posiada termin ważności 12 m-cy od daty produkcji Zamawiający wyrazi zgodę aby w w/w pozycji preparat posiadał 6 m-cy okres ważności od daty dostawy? **Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

### **Pytanie 18, dot. pakietu nr 6**

#### **poz. 6.11**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie uniwersalnego preparatu w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia małych powierzchni medycznych wrażliwych na działanie alkoholu. Preparat na bazie H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>, bez zawartości alkoholu, chloru, czwartorzędowych związków amoniowych. Możliwość stosowania w obecności pacjentów, nie podrażniający dróg oddechowych, bez zawartości lotnych związków organicznych, substancji zapachowych, barwników. Podczas pracy nie są wymagane środki ochrony indywidualnej (takie jak maseczka, rękawice czy gogle). Spektrum działania (w tym także w warunkach brudnych): B, F, – 5min, V (HBV, HCV, HIV, Rota, Polyoma SV40, Adeno) – 30s. Tbc – 15 min. Opakowanie a 750ml z atomizerem pianowym. **Odp. Zamawiający dopuszcza produkt, pod warunkiem spełnienia pozostałych warunków SIWZ.**

### **Pytanie 19, dot. pakietu nr 7**

#### **poz. 7.1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu na bazie propanolu (60g/100g produktu) z zawartością związków powierzchniowo-czynnych o działaniu mikrobójczym. Skuteczny na B (w tym Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Adenowirus) w czasie do 1 min. Wyrób medyczny. Butelka 1 l ze spryskiwaczem **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy.**

**poz. 7.2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu opartego o 2 – propanol oraz etanol z zawartością dotykowej substancji czynnej glukoprotaminy. Z możliwością stosowania do dezynfekcji inkubatorów (Potwierdzone opinią producenta inkubatorów TSE). Działający na B, F, V(HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papova)- do 1 min, Tbc do 3 min. Wyrób medyczny. Butelka 750 ml z atomizerem pianowym. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy i spektrum.**

**Pytanie 20, dot. pakietu nr 17**

Czy Zamawiający mógłby dopuścić czepek do mycia włosów bez konieczności używania wody i szamponu, płyn, którym czepek jest nasączony posiada właściwości antybakteryjne, zawiera wyciąg z aloesu, prowitaminę B5 i witaminę E, polecany do higieny pacjentów obłożnie chorych, w szczególności w przypadku kolonizacji i zakażenia MRSA oraz VRE, doskonale nadaje się do skóry wrażliwej, czepek można podgrzewać w kuchence mikrofalowej, nie wymagający utylizacji? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład jakościowy.**

**Pytanie 21, dot. pakietu nr 18**

Czy Zamawiający mógłby dopuścić piankę do łagodnego mycia i pielęgnacji skóry bez użycia wody, szczególnie polecana dla pacjentów obłożnie chorych, zawierającą bardzo łagodne środki myjące oraz D-panthenol i allantoinę, nawilżającą, dezodorującą, łagodzącą podrażnienia i zaczerwienienia skóry, z możliwością stosowania do pielęgnacji niemowląt od pierwszego dnia życia, przebadaną dermatologicznie? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza ze względu na odmienny skład.**