



WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dyrektor

dr n. med.
Włodzimierz Dziubdziela

ul. Francuska 20-24
40-027 Katowice

SEKRETARIAT
tel.: (32) 259-16-50
fax.: (32) 255 46 33

spskm@spskm.katowice.pl
www.spskm.katowice.pl

CENTRALA :
Tel. (32) 259-12-00

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa środków dezynfekcyjnych.

Nr sprawy: ZP-24-003UN

Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, udziela wyjaśnień treści SWZ jak niżej:

Pytanie 1: Zadanie nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących. Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B, F(C. albicans), Tbc – 30s., V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 sek., V (polio, adeno) – 90 sek.. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2: Zadanie nr 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących. Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B, F(C. albicans), Tbc – 30s., V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 sek., V (polio, adeno) – 90 sek.. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 3: Zadanie nr 3

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie emulsji typu olej w wodzie do pielęgnacji rąk i ciała bez zawartości barwników. Preparat odżywia i nawilża skórę dzięki zawartości olejku jojoba, wosku pszczelego oraz allantoiny. Szybkie wchłanianie emulsji pielęgnującej eliminuje powstawanie na powierzchni skóry tłustej powłoki. Preparat zarejestrowany jest jako kosmetyk. Prosimy o dopuszczenie opakowań 500ml.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 4: Zadanie nr 9

Prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie preparatu płynnego w opakowaniach 5 kg. Prosimy o podanie, czy do wyliczeń przyjąć 5L=5kg, czy ilości wyliczyć z gęstości?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Do wyliczeń należy przyjąć 5L=5kg.

Pytanie 5: Ogólne

W przypadku wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań, prosimy o określenie, w jaki sposób należy podać ilość opakowań po przeliczeniu zapotrzebowania, czy wpisać ilość ułamkową, czy zaokrąglić w górę do pełnych opakowań, czy zgodnie z zasadami matematyki do 0,5 w dół, powyżej 0,5 w górę?



Odpowiedź: Ilość opakowań należy podać zgodnie z zapisem rozdziału II pkt 10 ppkt 3 SWZ.

Pytanie 5: do SWZ

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu złożenia wraz z ofertą dokumentów wymienionych w Rozdziale II pkt. 4 i złożenie ich na każde wezwanie Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6: Zadanie nr 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Manisoft* przeznaczonego do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk na bazie syntetycznych składników, niezawierający mydła. Pielęgnuje skórę i chroni ją przed wysychaniem, przebadany dermatologicznie. Jest łagodnie działającym, niezawierającym mydła preparatem myjącym. Chroni i pielęgnuje skórę (pH 5,0), zachowując jej naturalny lekko kwaśny odczyn. Opakowanie: 500 ml. Zarejestrowany jako kosmetyk.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 7: Zadanie nr 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Hydrex S* do antyseptycznego mycia rąk, do dezynfekcji skóry rąk przed operacją oraz do dezynfekcji skóry przed operacją na bazie chlorheksydydy diglukonianu. Spektrum działania: bakterie Gram-dodatnie i Gram-ujemne oraz na niektóre wirusy i grzyby. Opakowanie: 500 ml. Zarejestrowany jako produkt leczniczy.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 8: Zadanie nr 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Prosavon Scrub+* środka do chirurgicznego mycia rąk oraz odkażającego higienicznego mycia rąk i dekolonizacji całego ciała - w tym włosów. Zawierającego kwas d-glukonowy, związek z N,N"-bis(4-chlorofenylo)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) (CHDG), chlorek didecyldimetyloamoni (DDAC). Spektrum działania: bakteriobójczy (MRSA, ESBL, Salmonella i Listeria), drożdżakobójczy, bójczy wobec wirusów ostonkowych (vaccinia) w czasie do 1 min. Przebadany zgodnie z normą EN 1499. Delikatna formuła pielęgnacyjna z oliwą z oliwek i gliceryną. Opakowanie: 500 ml. Zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 9: Zadanie nr 9 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Anios LB 20* przeznaczonego do płukania myjni naczyń sanitarnych (np. kaczek, basenów) o kwaśnym pH. Posiadający wysoką zdolność rozpuszczania soli wapnia, na bazie kwasu cytrynowego i kwasu mlekowego. Koncentrat do zastosowania profesjonalnego. Stosować stężenie zgodnie z programem myjni oraz twardością wody (od 0,5 do 5 ml/litr). Opakowanie: 5l. Zarejestrowany jako wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 10: Zadanie nr 10 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w w/w pozycji wymaga gotowego do użycia alkoholowego preparatu typu *Citroclorex 2%* na bazie min. 70 % etanolu oraz min. 2% diglukonianu chlorheksydydy do ogólnej antyseptyki skóry przed procedurami naruszającymi ciągłość skóry. Jest również polecany do higienicznej dezynfekcji rąk. Preparat o działaniu bakteriobójczym zgodnie z EN 13727 do 30 s., drożdżobójczym zgodnie z EN 13624 do 30 s.,



działający na wirusy ostłonione(łącznie z HBV, HCV, HIV) do 30 s. Opakowanie 250 ml z atomizerem. Zarejestrowany jako preparat biobójczy

Jeśli nie to czy wymaga gotowego do użycia alkoholowego preparatu typu *Citroclorex 2% MD* na bazie min. 70 % alkoholu izopropylowego oraz min. 2% diglukonianu chloheksydyny w szczególności przeznaczonego do dezynfekcji zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników dożylnych, takich jak: wejścia do kanału wkłucia, części kanałów, korki, kraniki, itp. o działaniu bakteriobójczym zgodnie z EN 13727 do 1 min., drożdżobójczym zgodnie EN 13624 do 1 min., działający na wirusy ostłonione(łącznie z HBV, HCV, HIV) w czasie działania do 30 s. Opakowanie 250 ml z atomizerem. Zarejestrowany jako wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 11: Zadanie nr 15 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny chusteczek typu *Incidin OxyWipe* zarejestrowanych jako wyrób medyczny bez możliwości stosowania do powierzchni kontaktujących się z żywnością. Z wiedzy oferenta wynika ,że możliwość kontaktu z żywnością posiadają jedynie preparaty zarejestrowane jako produkt biobójczy kat. I, gr 4. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 12: projektu umowy §2 ust. 9

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §2 ust. 9 w sposób następujący :

Wykonawca zobowiązuje się przedłożyć przy pierwszej dostawie Deklarację Zgodności wyrobu medycznego, przekazując ją w formie elektronicznej na adres mailowy apteka.wyrobymedyczne@spskm.katowice.pl.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na modyfikację ww. zapisu umowy.

Pytanie : projektu umowy §4 ust. 1

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §4 ust. 1 w sposób następujący :

W przypadku nie wykonania dostawy przez Wykonawcę, powstania zwłoki w realizacji zamówienia lub braku wymiany wadliwego towaru na wolny od wad w terminach określonych w§ 1 pkt 5 i § 2 pkt 6b niniejszej umowy Zamawiający naliczy, a Wykonawca zapłaci kary umowne w wysokości 1% wartości brutto nie dostarczonego przedmiotu umowy – za każdy dzień zwłoki z tym, że łączna wysokość kar nie może przekroczyć 20% wartości umowy.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.

Pytanie : projektu umowy §4 ust. 2

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §4 ust. 2 w sposób następujący :

W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca jest zobowiązany do zapłacenia kary umownej w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.



Pytanie : projektu umowy §4 ust. 6

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §4 ust. 6 w sposób następujący :

W przypadku zwłoki Wykonawcy w realizacji którejkolwiek z dostaw częściowych, o co najmniej 3 dni roboczych Zamawiający w celu utrzymania ciągłości działalności zastrzega sobie prawo zakupu zamówionych produktów u innego sprzedawcy z żądaniem zapłaty różnicy w cenie (przy czym różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego i niedostarczonego towaru wynikającego z załącznika asortymentowo-cenowego do niniejszej umowy), jeśli nastąpiła, zachowując prawo do roszczenia o naprawienie szkody wynikającej z opóźnienia.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.

Pytanie : dot. umowy

Zwracamy się z prośbą o dodanie do wzoru umowy zapisu o następującej treści:

SIŁA WYŻSZA

1. Strony zgodnie postanawiają, że nie będą odpowiedzialne za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy spowodowane przez okoliczności niewynikające z winy danej Strony, w szczególności za okoliczności traktowane jako Siła Wyższa.
2. Do celów Umowy Siła Wyższa: oznacza zdarzenie zewnętrzne, pozostające poza kontrolą Stron oraz niewiążące się z zawinionym działaniem Stron, którego Strony nie mogły przewidzieć i które uniemożliwia proces realizacji Umowy. Takie zdarzenia obejmują w szczególności: wojnę, rewolucję, pożary, powodzie, epidemie, akty administracji państwowej.
3. W przypadku zaistnienia Siły Wyższej, Stroną, której taka okoliczność uniemożliwia lub utrudnia prawidłowe wywiązanie się z jej zobowiązań, niezwłocznie powiadomi drugą Stronę o takich okolicznościach i ich przyczynie. Wówczas strony ustalą zakres, alternatywne rozwiązanie i sposób realizacji Umowy.
4. Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania Siły Wyższej, jest zobowiązana do kontynuowania wykonywania swoich zobowiązań wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim to możliwe, jak również jest zobowiązana do podjęcia wszelkich działań zmierzających do wykonania przedmiotu zamówienia, a których nie wstrzymuje działanie siły wyższej. W razie zaistnienia utrudnień w wykonaniu umowy na skutek działania Siły Wyższej w szczególności nie nalicza się przewidzianych kar umownych ani nie obciąża się drugiej strony umowy kosztami zakupów zastępczych

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany w projekcie umowy.

Pytanie : Zadanie nr 15

Czy zamawiający dopuści do oceny Chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni, również nieodpornych na działanie alkoholu, o pełnym spektrum działania: B+MykoB, Y+F, V, S (Bacillus subtilis, Bacillus Cereus, Clostridium Difficile). Chusteczki na bazie utleniających substancjach aktywnych o zawartości: 7 g nadtlenu wodoru, 0,1 g kwasu nadoctowego oraz kwasu glikolowego 0,1 g , nie zawierające w swoim składzie alkoholu , chloru , QAC , fenoli. Spektrum : B (EN 13727), Y (EN 13624), V otoczkowe, adenowirus, norowirus, polyomawirus (EN 14476) , MykoB (EN 14348), F (EN 13624), V pełne spektrum (EN 14476), S: C.diff. R027 (EN 17126) do 5 min, B. Subttilis, B. Cereus (EN 17126) do 10 min w warunkach czystych, do 15 min w warunkach brudnych. Przebadane w warunkach czystych i brudnych . Chusteczki o wymiarach 20 x 20 cm i gramaturze min. 48 g/m2. Opakowanie typu flow-pack zawierające 108 nasączonych chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź: Zamawiający swoje wymagania określił w SWZ i je podtrzymuje.



Zadanie 16 pozycja 2 Czy zamawiający dopuści do oceny Suche bezwłóknowe chusteczki, dostarczone w rolkach, niskopyłące, wykonane z wysokiej jakości odpornej na rozdarcie włókniny syntetycznej o dużej chłonności do stosowania z dowolnymi środkami myjąco – dezynfekcyjnymi, o wymiarach min. 32 cm x 30 cm i gramaturze min. 50g/m². Opakowanie zawiera 100 szt, kompatybilne z opisanym pojemnikiem w pozycji 3.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie : Zadanie nr 11 poz. 1

Czy w pakiecie 11 poz 1 – Zamawiający dopuści - gotowy do użycia preparat w postaci aktywnej pianki do dekontaminacji, dezynfekcji i nawilżania inwazyjnych narzędzi chirurgicznych oraz wyrobów medycznych wielokrotnego użytku, nadaje się również do endoskopów i narzędzi endoskopowych, sztywnych i elastycznych elementów optycznych, bez zawartości alkoholu, aldehydów i substancji utleniających, zapobiega zasychaniu oraz utrwalaniu zanieczyszczeń organicznych na powierzchni narzędzi i wyrobów medycznych, zabezpiecza i przygotowuje narzędzia medyczne do suchego transportu i przed myciem w myjniach dezynfektorach, zawierająca 3 substancje o działaniu bójczym z zawartością kompleksu polienzymatycznego składającego się z amylazy, lipazy i proteazy, zawierająca inhibitory korozji oraz stabilizatory pienienia, o działaniu B wg normy EN 14561, F (c. albicans) wg EN 14562, V (HIV, HBV, HCV) wg EN 14476 – w czasie do 10 minut, możliwość przechowywania narzędzi w pianie do 72 godzin, w opakowaniu 750 ml ze spryskiwaczem, wyrób medyczny? **Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

Pytanie : Zadanie nr 16 poz. 1

Zamawiający dopuści - gotowy do użycia, płynny preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni na bazie wyłącznie alkoholu etylowego (do 50%) bez zawartości dodatkowych substancji czynnych. O spektrum działania B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV/BVDV) - 0,5 min., V(Rota, Noro/MNV) - 0,5 min., V(Vaccinia) - 1 min., V(Adeno) - 3 min., o pH ok.5,5 - 6,5. Nie zawierający substancji zapachowych i nie pozostawiający osadów, zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz produkt biobójczy? **Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie : Zadanie nr 16 poz. 2

Czy w pakiecie 16 poz 2 – Zamawiający dopuści - suche bezwłóknowe chusteczki wykonane z wysokiej jakości, nie pozostawiającej kłaczeków nietkanej mieszany włókien syntetycznych (poliester) do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o wymiarach 32 cm x 30 cm i gramaturze 50g/m²?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie : Zadanie nr 2

Czy Zamawiający w poz. 1 i 2 dopuści do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk typu Phago'gel, w postaci żelu, który szybko przechodzi w postać ciekłą, co znacznie ułatwia dokładne rozprowadzanie i wcieranie preparatu w skórę, zawierający w składzie etanol 72g/100g, izopropanol – 1,92 g/100g , substancje nawilżające – emolient (alkohol mirystylowy), humektant (gliceryna), bez zawartości barwników oraz substancji zapachowych, testowany dermatologicznie, o spektrum biobójczym – B, Tbc (m. terrae, m.avium), F oraz wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 30 sek. Dodatkowe działanie wobec wirusów: HIV, HBV, HCV (BVDV), Vaccinia (Corona), Rota, Herpes, A H1N1, A H5N1 – 15 sek, zarejestrowany jako produkt biobójczy, spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie : Zadanie nr 2

Czy zamawiający w poz. 2 dopuści bezbarwny preparat typu AHD 1000 do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na o składzie: 96% etanol - 79,9g,utan-2-on, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, o spektrum działania: bakteriobójczy - 30 sekund, drożdżakobójczy - 30 sekund, bójczy wobec prątków gruźlicy - 30 sekund, wirusobójczy wobec wirusów otoczkowych (w tym HIV/HBV/HCV, Vaccinia -



30 sekund) oraz wirusów bezotoczkowych (w tym Polio - 60 sekund, Adeno, Rota, Noro - 30 sekund)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie : Zadanie nr 11

Czy zamawiający dopuści trójenzymatyczny (enzymy: proteaza, lipaza, amylaza oraz niejonowe związki powierzchniowo - czynne) preparat w pianie do mycia narzędzi chirurgicznych i innych wyrobów medycznych o właściwościach bakteriostatycznych, o potwierdzonym bezpiecznym zwilżaniu narzędzi do 72 godzin, neutralnym pH oraz z zawartością substancji antykorozyjnych?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie : Zadanie nr 15

Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki typu Oxivir Sporocide Wipe na bazie nadtlenu wodoru, o rozmiarze chusteczki 20cm x 30cm, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżako- i wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) - 1 min.; grzybobójcze – 6 min. , prątkobójcze (M. terae, M. avium) – 10 min., wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 1 min. oraz sporobójcze: C. difficile – 1 min., C. difficile Rybotyp O27 – 5 min., B.subtilis – 15 min. , dodatkowo przebadany wg normy sporobójczej EN 17126 oraz zgodnie z EN 16615, konfekcjonowane w opakowania tuby o pojemności 80szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania? **Odpowiedź: Zamawiający swoje wymagania określił w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie : Zadanie nr 15

Prosimy o określenie zapotrzebowania w ilości sztuk chusteczek. Zamawiający wymaga 50 opakowań, ale wskazuje wielkość opakowania 50 do 100 sztuk. Ile sztuk chusteczek wymaga Zamawiający? **Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania 500 sztuk. W przypadku zaoferowania op. po 100 sztuk, zamawiana ilość op. wynosi 50.**

Pytanie : Zadanie nr 16

Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści preparat typu Mediquick oparty na etanolu do 30%, z zawartością propan-2-ol do 15% oraz alkilobiguanidyna (0,2g), wykazujący potwierdzone badaniami działanie: bakterio- i wirusobójcze – 30 sek.; przeciwko prątkom grzylcy: M.terrae – 5 min.; drożdżakobójcze – 1 min.; aktywność wobec wirusów: VACCINIA, HIV/HBV/HCV – 30 sek., Noro - 5 min., preparat dedykowany do stosowania w połączeniu z wsadami chusteczek (poz. 2, 3) do dezynfekcji przecierowej powierzchni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie : Zadanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Suma Alcohol Spray, wykazujący działanie bakterio-, drożdżako-, grzybo-, prątko- i wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 1 min. , zarejestrowany jako produkt biobójczy, dopuszczony do kontaktu z żywnością, preparat dedykowany do stosowania w połączeniu z wsadami chusteczek (poz. 2, 3) do dezynfekcji przecierowej powierzchni? **Odpowiedź: Zamawiający swoje wymagania określił w SWZ i je podtrzymuje.**

Pytanie : Zadanie nr 16

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści ściereczki, o wymiarach 16x39 cm w roli po 150 chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości, spełniające pozostałe wymagania SIWZ? Proponowane chusty charakteryzują się wysoką ekonomią, gdyż do zalania jednego wkładu potrzeba tylko 1,4 L roztworu

Odpowiedź: Zamawiający swoje wymagania określił w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie : Zadanie nr 16

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści ściereczki niezarejestrowane jako wyrób medyczny, o wymiarach 18x39 cm w roli po 256 chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości, spełniające pozostałe wymagania SIWZ? Proponowane chusty charakteryzują się wysoką ekonomią, gdyż do zalania jednego wkładu potrzeba tylko



1,8 L roztworu.

Odpowiedź: Zamawiający swoje wymagania określił w SWZ i je podtrzymuje.

Pytanie : Zadanie nr 18

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Enzymex L9, trójenzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza), o spektrum działania:

B, 0,5%- EN 13727- do 5min; EN 14561- do 10min

V, 0,5%- EN17111 (Vaccinia- 0,5%- 10min); EN 14476 (HIV, HBV, HCV, herpes- 10min)

Tbc(m.terrae)- do 10 min w 5%?

Preparat posiada potwierdzenie producenta o skuteczności wobec biofilmu i spełnieniu standardów normy NF S94-402-1 dot. analizy elektrochemicznej korozji wżerowej oraz posiada doskonałą kompatybilność umożliwiającą przechowywanie narzędzi w preparacie do 72 h. **Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie : Zadanie nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie preparatu do mycia rąk oraz odkażającego higienicznego mycia rąk i dekolonizacji całego ciała - w tym włosów, gotowego do użycia typu prosavon scrub+ na bazie kwasu D-glukonowego, diglukonian chloreksydyny (CHDG) oraz chlorku didecyloдимetyloamonu, działającego bakterio-bójczo (EN 1499, EN 13727) - 30 sek.; MRSA, ESBL, Salmonella i Listeria (EN 13727) - 60 sek., drożdżakobójczo (EN 13624) - 60 sek.; bójczo wobec wirusów ostonkowych (vaccinia) (EN 14476) - 60 sek., spełniający pozostałe wymagania SWZ? (ulotka w załączeniu)

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie : Zadanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści preparat typu Orange solvent spełniający wszystkie wymagania SWZ bez możliwości stosowania preparatu na skórze ze względu zawartość skoncentrowanych terpenów pomarańczowych, które mogą wywoływać podrażnienia na skórze? (karta charakterystyki w załączeniu)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie : Zadanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści preparat w opakowaniu 500 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości spełniające wszystkie wymagania SWZ? **Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Pytanie : Zadanie nr 16

Czy Zamawiający dopuści preparat gotowy do użycia o spektrum działania B, Tbc, MRSA, F, V (HIV, HCV, HBV), Rota, Noro - w 1 minutę; Adeno do 3 minut, spełniający pozostałe wymagania SWZ? **Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

Zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.