

## Wyjaśnienia 2

Zamawiający, Śląskie Centrum Reumatologii im. gen. Jerzego Ziętka w Ustroniu Sp. z o.o. w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym, wariant pierwszy na Sukcesywne dostawy chemii dla Centrum Reumatologii Sp. z o.o. tj. środków do dezynfekcji - zamówienie nr 1 na zadane pytania udziela następujących odpowiedzi, wyjaśnień zmienia treść SWZ:

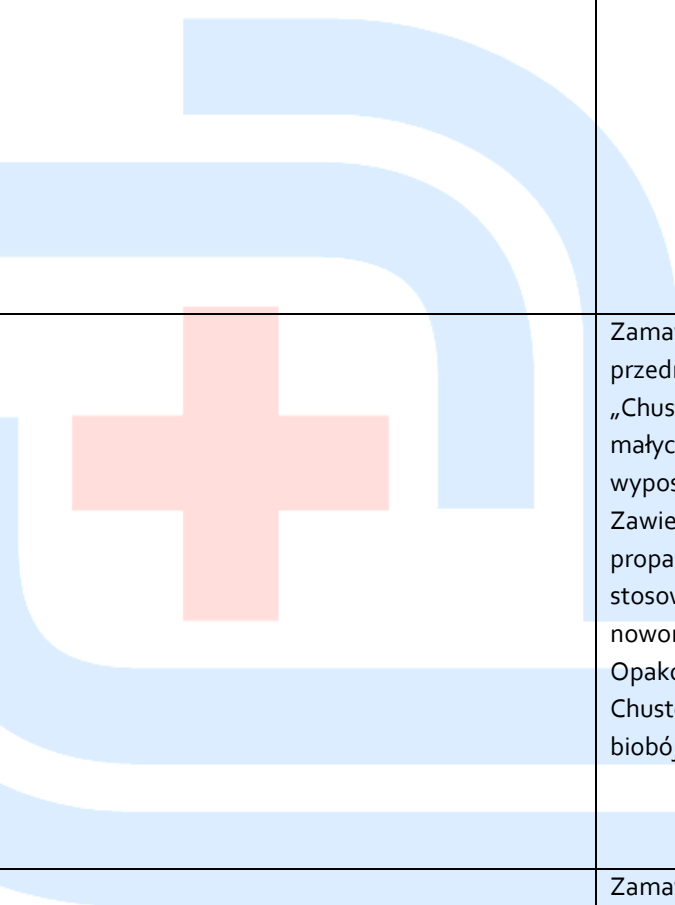
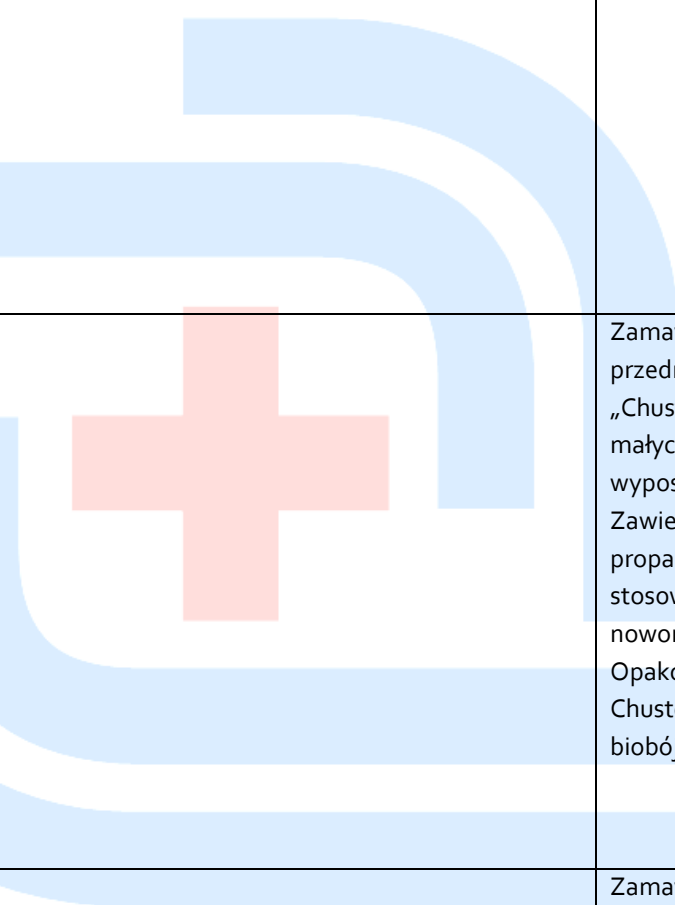
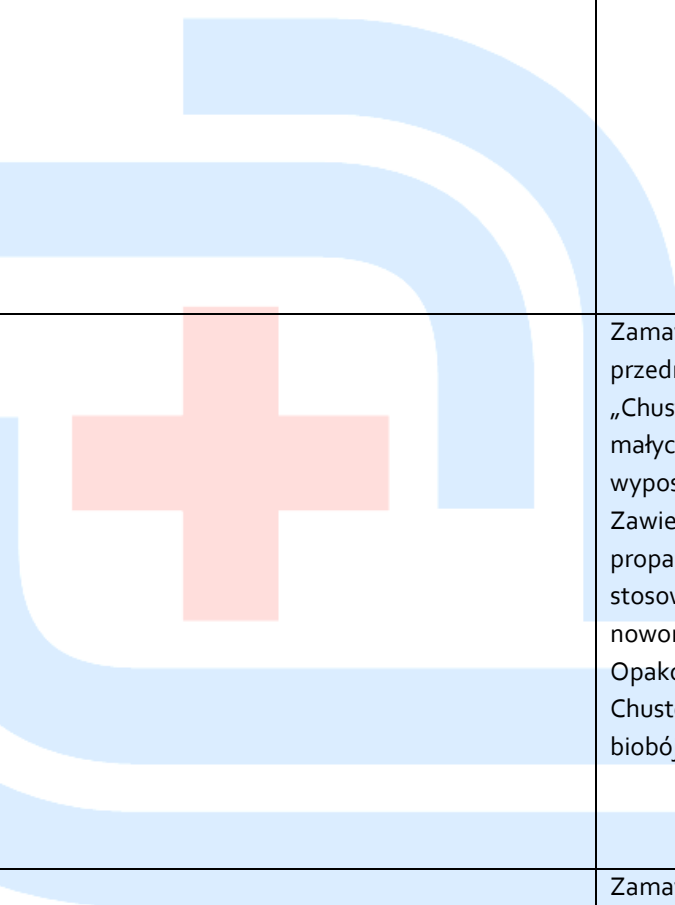
nr	pytanie	odpowieź/wyjaśnienie	zmiana treści SWZ
1.	<p>Pakiet 1 pozycja 5 Czy Zamawiający dopuści do oceny Tiksotropowy żelowy hypoalergiczny o neutralnym dla skóry pH, preparat na bazie alkoholu etylowego (72,5g/100g) oraz alkoholu izopropylowego (7,5g/100g), bez zawartości barwników, dodatkowych substancji zapachowych, chlorheksydyny, biguanidu i pochodnych fenolowych do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk o szerokim spektrum mikrobójczym: B(MRSA), F, Tbc (M.Avium i M.Terrae), V(Noro, Adeno i Polio) w czasie do 30 sekund. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami: PN-EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 1275, EN 14348, EN 1447. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą PN-EN 12791 w czasie 90 sekund. Opakowanie 500ml pasujące do dozowników dermados.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

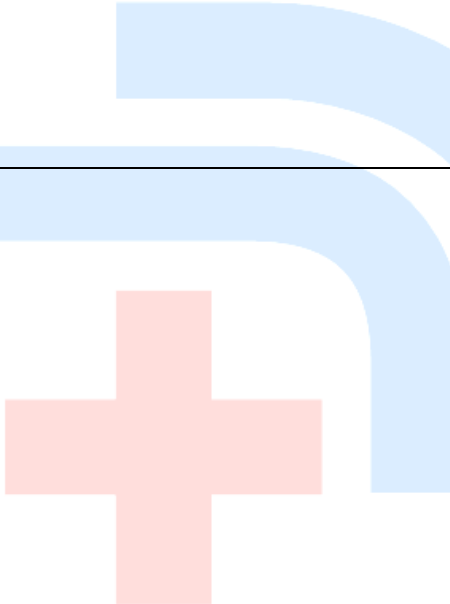
2.	<p>Pakiet 1 pozycja 7</p> <p>Czy Zamawiający dopuści do oceny Hypoalergiczny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego substancje nawilżające i zmiękczające skórę: pantenol, witaminę E, glicerynę o szerokim spektrum działania wobec B(EN13727), F(EN13624), Tbc(EN14348), V(wirusy osłonkowe, Vaccina, Noro) w czasie do 15 sekund i Adeno, Polio – EN14476 - 30 sekund. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500:2015 – 3ml/20 sekund i chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12791 – 2x3ml/45 sekund. Opakowanie 500ml pasujące do dozowników dermados.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
3.	<p>Pakiet 1 pozycja 6</p> <p>Czy Zamawiający dopuści do oceny Hypoalergiczny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego substancje nawilżające i zmiękczające skórę: pantenol, witaminę E, glicerynę, alkohol mirystylowy o szerokim spektrum działania wobec B(EN13727), F(EN13624), Tbc(EN14348), V(wirusy osłonkowe, Vaccina, Noro) w czasie do 15 sekund i Adeno, Polio – EN14476 - 30 sekund. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500:2015 – 3ml/20 sekund i chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12791 – 2x3ml/45 sekund. Opakowanie 500ml z pompką pasujące do dozowników dermados</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
4.	<p>Pakiet 1 pozycja 1</p> <p>Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję myjącą do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk zawierającej łagodne substancje myjące alkilopoliglikozydy oraz pielęgnujące w postaci allantoiny i betainy. Emulsja posiada badania zgodnie z EN1499 oraz certyfikat Ecolabel i Nordic Swan. Może być używana do mycia całego ciała i włosów oraz stosowana pomocniczo w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u niemowląt i</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

	w zapaleniach skóry w okolicy analno-genitalnej. Kosmetyk 500ml pasujące do dozowników dermados.		
5.	<p>Pakiet 1 pozycja 2</p> <p>Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję myjącą do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk zawierającej łagodne substancje myjące alkilopoliglikozydy oraz pielęgnujące w postaci allantoiny i betainy. Emulsja posiada badania zgodnie z EN1499 oraz certyfikat Ecolabel i Nordic Swan. Może być używana do mycia całego ciała i włosów oraz stosowana pomocniczo w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u niemowląt i w zapaleniach skóry w okolicy analno-genitalnej. Kosmetyk opakowanie 5l z przeliczeniem ilości opakowań.</p>	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	
6.	<p>Pakiet 1, pozycja 12</p> <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie alkoholowego, barwionego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów. Zapobiega grzybicom skóry. Z możliwością stosowania i dzieci i niemowląt z wykształconą skórą bez potrzeby obserwacji lekarza – potwierdzone w ChPL. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. 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. Opakowanie 1L. Produkt leczniczy.</p>	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	

7.	<p>Pakiet 1, pozycja 13</p> <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów. Zapobiega grzybicom skóry. Z możliwością stosowania i dzieci i niemowląt z wykształconą skórą bez potrzeby obserwacji lekarza – potwierdzone w ChPL. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. 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. Opakowanie 1L. Produkt leczniczy.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
8.	<p>Pakiet 1, pozycja 14</p> <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów. Zapobiega grzybicom skóry. Z możliwością stosowania i dzieci i niemowląt z wykształconą skórą bez potrzeby obserwacji lekarza – potwierdzone w ChPL. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. 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</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

	do 24 godzin. Opakowanie 250ml. Produkt leczniczy. Z przeliczeniem ilości opakowań.		
9.	<p>Pakiet 3, pozycja 2</p> <p>Bezaldehydowy preparat oparty na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych ( w tym inkubatorów) oraz wstępnego zwilżania narzędzi chirurgicznych i inwazyjnych instrumentów medycznych o szerokim spektrum biobójczym wobec: B EN13727 (w tym MRSA i VRE), F EN13624(Candida Albican) i V EN14476 (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro) w czasie ekspozycji do 30 sekund, Tbc EN14348 (M.Avium i M.Terrae) – 5 minut (warunki brudne), F EN13624(Aspergillus Niger) i S EN13704(CI, Difficile) – 15 min. Opakowanie 1000 ml ze spryskiwaczem pianowym. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny klasy IIb i produkt biobójczy. Z przeliczeniem ilości opakowań.</p>	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaofertować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	
10.	<p>Pakiet 3 pozycja 5</p> <p>Preparat chlorowy oparty o dichloroizocjanouran sodu. W tabletkach, o obojętnym pH (7,0) roztworu roboczego. Przeznaczony do dezynfekcji powierzchni zmywalnych, powierzchni podłóg i ścian oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Spektrum działania: B, Tbc (M. Avium i M.Terrae), F (Candida Albicans i Aspergillus Niger), V (Adeno, Polio,Noro) w czasie ekspozycji – do 15min w stężeniu 1000ppm. Posiadający potwierdzone działanie na Clostridium difficile rybotyp 027 (w warunkach brudnych) w max. stężeniu 4000ppm zgodnie z normą EN 17126. Opakowanie max. 300 tabletek.</p>	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaofertować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	
11.	<p>Pakiet 4 pozycja 4</p> <p>Czy zamawiający dopuści do oceny Koncentrat w płynie do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów</p>	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaofertować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	

	<p>medycznych zawierający dwie substancje aktywne czwartorzędowe związki i dodocylaminę o szerokim spektrum działania wobec: B(w tym MRSA i VRE), F, V (HIV, HBV,HCV,Rota) w czasie 15 minut w stężeniu max. 0,25% w warunkach brudnych z możliwością poszerzenia o Tbc (M.Avium i M.Terrae) w czasie 15 minut i stężeniu max. 0,5%,. Dobre właściwości myjące i wysoka kompatybilność materiałowa , nie uwalniający aktywnego chloru, tlenu, związków fenolowych, aldehydów i biguanidyny. Może być stosowany w obecności pacjentów oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5l + pompka dozująca</p>		
12.	<p>Pakiet 4 pozycja 11 Czy Zamawiający dopuści do oceny Chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego w tym głowic USG( opinie producentów m. in. Canon, Siemens, Philips, GE) wrażliwego nadziałanie alkoholu na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania B( łącznie z MRSA), F(Candida Albicans) w czasie do 1 min., V (HBV, HIV, HCV, Rota, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papova/ Polyoma - 2 min. Roztwór, którym są nasączone nie posiada w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli. Posiadające opinię dermatologiczną. Okres przydatności po otwarciu 90 dni. Opakowanie typu flowpack po 100 szt. chusteczek o wymiarach 20 x 22 cm o gramaturze 49 g/m2 (+/- 2 g/m2 ) wykonane z poliestru. Podwójna rejestracja : wyrób medyczny IIa i biobójczy. Z przeliczeniem ilości opakowań.</p>		<p>Zamawiający w Części nr 4 poz. 11 zmienia opis przedmiotu zamówienia następująco: „Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych małych powierzchni i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu. Zawierający w składzie alkohol etylowy oraz 1-propanol. O delikatnym zapachu. Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych. Wymiar: 14x18 cm cm. Opakowanie 150 szt. chusteczek w tubie. Chusteczki zarejestrowane jako produkt biobójczy”.</p>
13.	<p>Pakiet 4 pozycja 11 Czy zamawiający dopuści do oceny Bezalkoholowe chusteczki na bazie co najmniej dwóch substancji aktywnych w tym czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i</p>		<p>Zamawiający w Części nr 4 poz. 11 zmienia opis przedmiotu zamówienia następująco: „Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych małych powierzchni i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu.</p>

	<p>wyrobów medycznych ( w tym inkubatorów) o szerokim spektrum biobójczym wobec: B EN13727 (w tym MRSA i VRE),F EN13624(Candida Albican) i V EN14476 (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Rota) w czasie ekspozycji 30 sekund, Tbc EN14348 (M.Avium i M.Terrae)– 5 minut (warunki brudne), F EN13624(Aspergillus Niger) i S EN13704(CI, Difficile) – 15 min. Konfekcjonowane w tuby po 100 Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny klasy IIb i produkt biobójczy z przeliczeniem ilości opakowań.</p>		<p>Zawierający w składzie alkohol etylowy oraz 1-propanol. O delikatnym zapachu. Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych. Wymiar: 14x18 cm cm. Opakowanie 150 szt. chusteczek w tubie. Chusteczki zarejestrowane jako produkt biobójczy”.</p>
14.	<p>Pakiet 4 pozycja 11 Czy zamawiający dopuści do oceny Bezalkoholowe chusteczki na bazie co najmniej dwóch substancji aktywnych w tym czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych ( w tym inkubatorów) o szerokim spektrum biobójczym wobec: B EN13727 (w tym MRSA i VRE),F EN13624(Candida Albican) i V EN14476 (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Rota) w czasie ekspozycji 30 sekund, Tbc EN14348 (M.Avium i M.Terrae)– 5 minut (warunki brudne), F EN13624(Aspergillus Niger) i S EN13704(CI, Difficile) – 15 min. Konfekcjonowane w tuby po 200 sztuk. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny klasy IIb i produkt biobójczy z przeliczeniem ilości opakowań.</p>		<p>Zamawiający w Części nr 4 poz. 11 zmienia opis przedmiotu zamówienia następująco: „Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych małych powierzchni i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu. Zawierający w składzie alkohol etylowy oraz 1-propanol. O delikatnym zapachu. Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych. Wymiar: 14x18 cm cm. Opakowanie 150 szt. chusteczek w tubie. Chusteczki zarejestrowane jako produkt biobójczy”.</p>
15.	<p>Pakiet 4 pozycja 11 Czy zamawiający dopuści do oceny Gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji wszelkich delikatnych powierzchni i wyposażenia wrażliwych na działanie alkoholi (w tym głowic USG), bez zawartości alkoholi, fenoli i aldehydów o szerokim spektrum działania bakterio-, wiruso (Vaccinia,noro)-, prątko- i grzybo (C. auris) bójczego w warunkach brudnych do 1 minuty. Testowane dermatologicznie możliwość używania bez rękawiczek potwierdzone przez</p>		<p>Zamawiający w Części nr 4 poz. 11 zmienia opis przedmiotu zamówienia następująco: „Chusteczki do dezynfekcji i mycia delikatnych małych powierzchni i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu. Zawierający w składzie alkohol etylowy oraz 1-propanol. O delikatnym zapachu. Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych. Wymiar: 14x18 cm cm.</p>

	producenta. Rozmiar około 267x210mm. Wyrób medyczny. Opakowania po 200 sztuk. Z przeliczeniem ilości opakowań.		Opakowanie 150 szt. chusteczek w tubie. Chusteczki zarejestrowane jako produkt biobójczy”.
16.	Pakiet 4 pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki o wielkości minimum 26x21cm pozostałe zapisy godnie z SWZ		Tak, Zamawiający zmienia zapis na chusteczki o wielkości minimum 26x21cm.
17.	Część 1 pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie delikatnej emulsji myjącej do rąk i ciała, o naturalnym PH, nie zawierającej mydła, przeznaczonej do pielęgnacji skóry po higienicznym i chirurgicznym myciu rąk oraz ogólnej higieny i mycia ciała pod prysznicem lub kąpeli całego ciała, z zawartością allantoiny, która chroni skórę przed podrażnieniami. Efekt ochronny i pielęgnacyjny skóry wzmacniają substancje natłuszczające jak np.: kwas laurynowy i ester kwasu tłuszczowego. Kosmetyk. Opakowania 500 ml.	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	
18.	Część 1 pozycja 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie delikatnej emulsji myjącej do rąk i ciała, o naturalnym PH, nie zawierającej mydła, przeznaczonej do pielęgnacji skóry po higienicznym i chirurgicznym myciu rąk oraz ogólnej higieny i mycia ciała pod prysznicem lub kąpeli całego ciała, z zawartością allantoiny, która chroni skórę przed podrażnieniami. Efekt ochronny i pielęgnacyjny skóry wzmacniają substancje natłuszczające jak np.: kwas laurynowy i ester kwasu tłuszczowego. Kosmetyk. Opakowania 1 L po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	
19.	Część 1 pozycja 5 Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (96%) (83,7g/100g), z innowacyjną odżywczą formułą pielęgnacyjną opartą na kompleksie	Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.	

	<p>propantenolowym i witaminie E, bez zawartości barwników i substancji zapachowych, Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN1500 - 30sek. (3ml), chirurgiczna dezynfekcja EN12791 - 90sek. (2x5ml). Przebadany dermatologicznie. Przedłużone działanie do 3h. Skuteczny: bakteriobójczo, drożdżakobójczo, prątkobójczo, bójczo wobec wirusów ostonkowych (w tym HBV, HCV, HIV, Vaccinia), Noro, Rota w 30sek, Adeno, Polio w 90sek. Produkt biobójczy. Opakowanie 500ml.</p>		
20.	<p>Część 1 pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści do oceny płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Produkt o innowacyjnej formule zawierającej substancje pielęgnujące (dexpanthenol + ethylhexyglycerol). Oferowany produkt nie zawiera barwników oraz substancji zapachowych, został przetestowany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 1,5 min. Produkt na bazie propan-2ol z dodatkiem między innymi alkoholu mirystylowego. Spektrum działania: B - EN13727, Tbc – EN14348, F(c. albicans) – EN 13624, V(HIV, HBV,HCV, rota, noro BVDV, Vaccinia)- do 1 min. , Adeno, – EN 14476. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
21.	<p>Część 1 pozycja 12 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, barwionego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenuk wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydy, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów. Zapobiega</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

	<p>grzybicom skóry. Może być stosowany u noworodków bez cech niedojrzałości skóry. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15 sek, przed punkcjami czas działania 60 sek. 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. Opakowanie 1 l. Produkt leczniczy.</p>		
22.	<p>Część 1 pozycja 13  Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. Zapobiega grzybicom skóry. Może być stosowany u noworodków bez cech niedojrzałości skóry. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15 sek, przed punkcjami czas działania 60 sek. 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. Opakowanie 1 l. Produkt leczniczy.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
23.	<p>Część 1 pozycja 14  Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami,</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować preparat o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

	<p>biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. Zapobiega grzybicom skóry. Może być stosowany u noworodków bez cech niedojrzałości skóry. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15 sek, przed punkcjami czas działania 60 sek. 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. Opakowanie 250 ml. Produkt leczniczy.</p>		
24.	<p>Część 1 pozycja 17  Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie roztworu służącego do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran. Oferowany preparat posiada doskonałą skuteczność czyszczącą, bardzo wysoką tolerancję tkankową, możliwość stosowania w podciśnieniowej terapii leczenia ran, doskonale usuwa biofilm bakteryjny, jest odpowiedni dla wszystkich rodzajów ran. Skład : oktenidyny dichlorowodorek, etyloheksylogliceryna, glicerol, woda oczyszczona. Preparat zachowuje swoje właściwości przez 8 tygodni po pierwszym otwarciu opakowania. Wyrób medyczny,</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
25.	<p>Część 1 pozycja 18  Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie żelu do ran, który jest wilgotnym otoczeniem dla gojącej się rany. Oferowany produkt efektywnie nawilża, dekontaminuje i oczyszcza ranę, ułatwia zmianę opatrunków, tworzy idealne warunki dla procesu gojenia się rany, wspierając naturalne procesy naprawcze, bezbolesna aplikacja oraz doskonała tolerancja przez błony śluzowe i skórę. Produkt zawiera octenidynę – substancję inaktywującą patogeny. Wyrób medyczny, opakowanie 20 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaoferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	

26.	<p>Część 4 pozycja 4  Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt zawiera czwartorzędowe związki amoniowe, 2-fenoksyetanol, aminy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skuteczność w wysokim obciążeniu w czasie 15 minut: B (EN 13727, EN 13697, EN 16615), Tbc (M. terrae EN 14348), drożdżaki (EN 13624, EN 13697, EN 16615), F (EN 13624) oraz V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia – zgodnie z wytycznymi DVV/RKI Instytutu Roberta Kocha), Rota (EN 14476) w czasie 15 minut w stężeniu 1%. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5 L.</p>	<p>Zamawiający nie zmieni treści SWZ, należy zaferować środek o właściwościach wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia.</p>	
-----	--	---	--

Zamawiający informuje, że treści zawarte w niniejszych Wyjaśnieniach, różne od treści zawartych w SWZ i załącznikach do niej, z dniem opublikowania Wyjaśnień na stronie prowadzonego postępowania skutecznie zastępują zmieniane treści SWZ i załączników do niej.

Podstawa prawna:

art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.): *Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom, pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści odpowiednio SWZ albo opisu potrzeb i wymagań wpłynął do zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom.*

art. 286 ust. 1: W uzasadnionych przypadkach zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść SWZ.