



**4. Wojskowy Szpital Kliniczny
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu**
ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

Wrocław, 28-7-2021 r.

L.dz. 4WSzKzP.SZP.2612.27.2021.6

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ) nr 2

dotyczy: przetargu nieograniczonego na DOSTAWĘ ŚRODKÓW I AKCESORIÓW DEZYNFEKCYJNYCH, APTECZNYCH, WAPNA SODOWANEGO 2021/2022, znak sprawy 4WSzKzP.SZP.2612.27.2021

Zamawiający 4. Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu działając na podstawie **art. 135 ust. 2** oraz **art. 137 ust. 1 i 2** ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 2019 ze zm.) – dalej PZP, informuje, że wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu przetargowym. Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami na podstawie **art. 135 ust. 6** PZP poniżej:

Pytanie nr 14: dot. Pakietu nr 24, poz. 17

Czy Zamawiający dopuści filtr jednorazowy do przesączania kropli ocznych o średnicy 28mm, średnica porów 0.2 µm (filtry o standardowym rozmiarze firmy Sartorius)?

Odpowiedź na pytanie nr 14: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15: dot. Pakietu nr 24, poz. 28

Czy Zamawiający pod pojęciem „rozpylacz” ma na myśli tzw. mini trigger o gwincie 24/410 mm (zdjęcie poglądowe poniżej)? Czy zamknięcie ma być kompatybilne z butelkami z poz. 4 i 5, czy też Zamawiający będzie chciał do tego celu wykorzystać inne butelki (jeżeli mają to być inne butelki prosimy o podanie wysokości gwintu)?



Odpowiedź na pytanie nr 15: TAK, Zamawiający dopuszcza tzw. mini trigger o gwincie 24/410 mm o zamknięciu kompatybilnym z butelkami z poz. 4 i 5.

Pytanie nr 16: dot. przedmiotowych środków dowodowych

Czy w przypadku, gdy przedmiot zamówienia nie jest sklasyfikowany jako produkt leczniczy, wyrób medyczny, produkt kosmetyczny, biobójczy lub substancja chemiczna (Pakiet nr 24) i przepisy prawa nie wymagają dla tych produktów posiadania wpisów do rejestru, dopuszczeń do obrotu i używania, deklaracji zgodności, oznakowania znakiem CE lub kart charakterystyki, wystarczające będzie, w miejsce oświadczeń stanowiących załączniki nr 4 – 8 do SWZ, złożenie przez Wykonawcę oświadczenia własnego w ww. zakresie?

Odpowiedź na pytanie nr 16: TAK, Zamawiający dopuszcza oświadczenie własne Wykonawcy, jeżeli przedmiot zamówienia nie jest sklasyfikowany jako produkt leczniczy, wyrób medyczny, produkt kosmetyczny, biobójczy lub substancja chemiczna (pakiet nr 24)

Pytanie nr 17: dot. projektowanych postanowień umowy – Rozdział XXII SWZ

Prosimy o potwierdzenie, że przedłużenie terminu obowiązywania umowy, o którym mowa w Rozdziale XXII pkt 3.3) SWZ stanowi jedynie możliwość dokonania takiej zmiany i Wykonawca może nie wyrazić na to zgody (np. w przypadku, gdy kontynuacja umowy będzie groziła poniesieniem straty w wyniku wzrostu cen towaru).

Odpowiedź na pytanie nr 17: Zapisy w ww. punkcie SWZ są czytelne: „ (...) zamawiający dopuszcza w formie aneksu wydłużenie terminu obowiązywania umowy (...)”

Pytanie nr 18: dot. kryteriów oceny ofert – Rozdział XX SWZ oraz § 8 ust. 1 pkt 1) wzoru umowy

Wnosimy o zmianę sposobu naliczania kar umownych kary umownej za opóźnienie w dostawie sukcesywnej lub w dostawie reklamacyjnej towaru za każdy dzień opóźnienia poprzez zmianę „% ceny brutto gwarantowanej części pakietu za dzień opóźnienia” na „% ceny brutto niedostarczonego w terminie zamówienia jednostkowego za dzień opóźnienia”. Nadmieniamy, że zgodnie z § 2 ust. 1 Zamawiający zobowiązuje się do realizacji umowy w min. 50% przedmiotu umowy wskazanego w specyfikacji asortymentowo-cenowej. W przypadku, gdy realizacja umowy faktycznie osiągnie minimalny, gwarantowany przez Zamawiającego poziom, sposób naliczania kar wdaje się wygórowany i niewspółmierny do przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź na pytanie nr 18: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 19: dot. Pakietu nr 1, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 1 Pozycja 1 dopuści mop jednorazowego użycia w kolorze białym o długości 45 cm i szerokości 15 cm. Przystosowany do stelaża na rzep. Mop o optymalnej wilgotności wkładu w kontakcie z podłogą. Nie pozostawia smug i zacieków. Mop składa się z trzech warstw: Warstwy wykonanej ze specjalnej włókniny, która dzięki zastosowaniu trójwymiarowych włókien oraz perforowanej powierzchni doskonale zbiera wszystkie nieczystości pozostawiając mytą powierzchnię idealnie czystą. Warstwy chłonnej która zatrzymuje wszystkie płyny i nieczystości w środku. Ten bardzo chłonny element sprawia, że jednorazowym mopem można bez trudu sprzątnąć ponad 70m² powierzchni. Trzecia warstwa to włóknina zapewniająca nieprzerwaną przyczepność jednorazowego mopa do stelaża, a jednocześnie po przez swoje właściwości zabezpiecza stelaż przed zabrudzeniami.

Odpowiedź na pytanie nr 19: NIE, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20: dot. Pakietu nr 1, poz. 2

Czy Zamawiający w Pakiecie 1 Pozycja 2 dopuści suche ściereczki przeznaczone do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Porowata struktura o gramaturze 55g/m² +/- 2g/m². Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 16 x 30cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, pozwala na efektywne wykorzystanie w ciągu 30dni (czas przechowywania roztworu). Perforacja ułatwiająca odrywanie. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: polipropylen (50%) i celuloza (50%). Każda z rolek posiada

etykietę oraz naklejkę, na której jest miejsce na wpisanie: nazwy produktu nasączającego, stężenia, daty nasączenia, daty przydatności oraz osoby przygotowującej roztwór.

Odpowiedź na pytanie nr 20: NIE, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21: dot. Pakietu nr 1, poz. 3

Czy Zamawiający w Pakiecie 1 Pozycja 3 dopuści suche ściereczki przeznaczone do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Porowata struktura o gramaturze 55g/m² +/- 2g/m². Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 16 x 30cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, pozwala na efektywne wykorzystanie w ciągu 30dni (czas przechowywania roztworu). Perforacja ułatwiająca odrywanie. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: polipropylen (50%) i celuloza (50%). Każda z rolek posiada etykietę oraz naklejkę, na której jest miejsce na wpisanie: nazwy produktu nasączającego, stężenia, daty nasączenia, daty przydatności oraz osoby przygotowującej roztwór. Rolka zamknięta w wiaderku z HDPE o wysokiej odporności na chemikalia, ze szczelnym zamknięciem. Wiaderko wielokrotnego użytku.

Odpowiedź na pytanie nr 21: NIE, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 22: dot. Pakietu nr 1, poz. 4

Czy Zamawiający w Pakiecie 1 Pozycja 4 dopuści zestaw sprząający składający się z wózka dwuwaderekowego z prasą, kuwet i uchwytów na mopy, akcesoria i środki chemiczne. Stelaż wykonany z metalu, pozostałe elementy z tworzywa sztucznego PPN. Posiada 4 kółka jezdne: 2 mniejsze o średnicy 10 cm z przodu oraz 2 większe o średnicy 19 cm z tyłu zestawu. Łatwy montaż bez konieczności użycia narzędzi. W skład zestawu wchodzi: podstawa jezdna, stelaż wykonany z metalu, 2 wiaderka 14 l, 2 wiadra 20 l, prasa do wyciskania, 2 kuwety na akcesoria, uchwyt na worek, worek nylonowy 75 l. Wymiary:wysokość: 120 cm szerokość: 80 cm, długość: 120 cm.

Odpowiedź na pytanie nr 22: NIE, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23: dot. Pakietu nr 2, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 1 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łóżka, fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna. Posiadający wysoką tolerancję materiałową - nadaje się do dezynfekcji materiałów obciowych oraz wyrobów ze szkła, tworzyw ABS, porcelany, gumy, stali szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu, również do szkła akrylowego. Może być używany do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksyo-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-, propanian(sól), chlorek didecylo-dimetyloamonu. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C. albicans), Tbc (M. terrae i M. avium), V (Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy, Ebola, SARS-Cov-2), Adeno - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min., B (w tym MRSA), F (C. albicans) - 0,25% w 15 min. w warunkach czystych. Preparat posiadający rejestrację jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie 1l z dozownikiem, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 23: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 24: dot. Pakietu nr 2, poz. 2

Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 2 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łóżka, fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna. Posiadający wysoką tolerancję materiałową - nadaje się do dezynfekcji materiałów obciowych oraz wyrobów ze szkła, tworzyw ABS, porcelany, gumy, stali

szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu, również do szkła akrylowego. Może być używany do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydrokso-, propanian(sól), chlorek didecyldimetyloamoni. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C. albicans), Tbc (M. terrae i M. avium), V (Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy, Ebola, SARS-Cov-2), Adeno - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min., B (w tym MRSA), F (C. albicans) - 0,25% w 15 min. w warunkach czystych. Preparat posiadający rejestrację jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie 5l, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 24: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 25: dot. Pakietu nr 3, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 3 Pozycja 1 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Do dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Aktywność roztworu roboczego 14 dni. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym - proteaza, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola, Adeno), Tbc - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min. Opakowanie 1l z dozownikiem, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 25: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 26: dot. Pakietu nr 3, poz. 4

Czy Zamawiający w Pakiecie 3 Pozycja 4 dopuści preparat w proszku do mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anesteziologicznych, inkubatorów oraz powierzchni wyrobów medycznych. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający w swoim składzie cztery enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę), nadwęglan sodu, TAED, kwas adypinowy, inhibitory korozji. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku. Spektrum i czas działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, Rota, SARS, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola), C. difficile 2% w 10 minut, B. subtilis 0,5% w 30 minut. Wyrób medyczny kl. II b. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Opakowanie 1kg.

Odpowiedź na pytanie nr 26: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 27: dot. Pakietu nr 4, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 1 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o szerokim spektrum działania na bazie 60% propan-2-olu i chlorheksydy. Łagodny dla skóry, zawierający glicerynę. Bezbarwny o przyjemnym, delikatnym zapachu. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, grypa, Ebola, rota). Dezynfekcja higieniczna – 30 sekund, dezynfekcja chirurgiczna 2 x 45 sekund. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze w czasie 3 godzin. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 27: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 28: dot. Pakietu nr 4, poz. 4

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 4 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100 g: 63,7 g etanolu i 6,3 g propan-2-olu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x3ml w czasie 2x15

sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. Opakowanie 1l.

Odpowiedź na pytanie nr 28: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 29: dot. Pakietu nr 4, poz. 5

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 5 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100 g: 63,7 g etanolu i 6,3 g propan-2-olu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2 x 90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 29: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 30: dot. Pakietu nr 4, poz. 6

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 6 dopuści emulsję przeznaczoną do mycia rąk, skóry głowy i ciała. Bez zawartości mydła, przeznaczona dla osób z alergią i nietolerancją na produkty zawierające mydło. Produkt zawiera substancje pielęgnujące, polecany dla personelu medycznego i osób narażonych na macerację skóry w wyniku częstego mycia. Produkt polecany do mycia pacjentów z odleżynami. Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (betaina kokosowa). Zawiera glicerynę. Produkt przebadany dermatologicznie. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 30: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 31: dot. Pakiet nr 4, poz. 7

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 7 dopuści emulsję przeznaczoną do mycia rąk, skóry głowy i ciała. Bez zawartości mydła, przeznaczona dla osób z alergią i nietolerancją na produkty zawierające mydło. Produkt zawiera substancje pielęgnujące, polecany dla personelu medycznego i osób narażonych na macerację skóry w wyniku częstego mycia. Produkt polecany do mycia pacjentów z odleżynami. Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (betaina kokosowa). Zawiera glicerynę. Produkt przebadany dermatologicznie. Opakowanie 500 ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 31: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 32: dot. Pakietu nr 4, poz. 8

Czy Zamawiający w Pakiecie 4 Pozycja 8 dopuści emulsję przeznaczoną do mycia rąk, skóry głowy i ciała. Bez zawartości mydła, przeznaczona dla osób z alergią i nietolerancją na produkty zawierające mydło. Produkt zawiera substancje pielęgnujące, polecany dla personelu medycznego i osób narażonych na macerację skóry w wyniku częstego mycia. Produkt polecany do mycia pacjentów z odleżynami. Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne (betaina kokosowa). Zawiera glicerynę. Produkt przebadany dermatologicznie. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 32: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 33: dot. Pakietu nr 6, poz.1

Czy Zamawiający w Pakiecie 6 Pozycja 1 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Do dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Aktywność roztworu roboczego 14 dni. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym - proteaza, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola, Adeno), Tbc - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min. Opakowanie 1l z dozownikiem.

Odpowiedź na pytanie nr 33: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 34: dot. Pakietu nr 6, poz. 2

Czy Zamawiający w Pakiecie 6 Pozycja 2 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Do dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Aktywność roztworu roboczego 14 dni. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym - proteaza, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola, Adeno), Tbc - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min. Opakowanie 5l.

Odpowiedź na pytanie nr 34: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 35: dot. Pakietu nr 7, poz. 7

Czy Zamawiający w Pakiecie 7 Pozycja 7 dopuści preparat w proszku do mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anestezyjologicznych, inkubatorów oraz powierzchni wyrobów medycznych. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający w swoim składzie cztery enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę), nadwęglan sodu, TAED, kwas adypinowy, inhibitory korozji. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku. Spektrum i czas działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, Rota, SARS, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola), C. difficile 2% w 10 minut, B. subtilis 0,5% w 30 minut. Wyrób medyczny kl. II b. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Opakowanie 1kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 35: TAK, Zamawiający dopuszcza, należy wycenić 130 opakowań 1 kg.

Pytanie nr 36: dot. Pakietu 9, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 9 Pozycja 1 dopuści płyn do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością. Nadaje się do dezynfekcji powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych, a także nieinwazyjnego sprzętu medycznego jak np. fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny. Polecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze oraz bójcze wobec prątków gruźlicy, ograniczone wirusobójcze (wobec Rotawirusa, Norowirusa) oraz bójcze wobec wirusów ostonkowych (w tym Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV). Opakowanie 5l, z odpowiednim przeliczeniem ilości dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 36: SWZ bez zmian

Pytanie nr 37: dot. Pakietu nr 9, poz.2

Czy Zamawiający w Pakiecie 9 Pozycja 2 dopuści płyn do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością. Nadaje się do dezynfekcji powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych, a także nieinwazyjnego sprzętu medycznego jak np. fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny. Polecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz łyżek protetycznych i wycisków silikonowych. Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze oraz bójcze wobec prątków gruźlicy, ograniczone wirusobójcze (wobec Rotawirusa, Norowirusa) oraz bójcze wobec wirusów osłonkowych (w tym Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV). Opakowanie 1l.

Odpowiedź na pytanie nr 37: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 38: dot. Pakietu 11, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 11 Pozycja 1 dopuści gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego z tworzyw sztucznych, szkła akrylowego, stali szlachetnej, metalu, aluminium, gumy, porcelany. Do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, foteli zabiegowych, inkubatorów, głowic USG i lamp. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanolilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, wirus grypy, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) do 5 min. Rozmiar min. 13 x 20 cm. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Opakowanie 100 szt. pojemnik, posiadające możliwość wymiany wkładów.

Odpowiedź na pytanie nr 38: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 39: dot. Pakietu nr 11, poz. 2

Czy Zamawiający w Pakiecie 11 Pozycja 2 dopuści gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego z tworzyw sztucznych, szkła akrylowego, stali szlachetnej, metalu, aluminium, gumy, porcelany. Do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, foteli zabiegowych, inkubatorów, głowic USG i lamp. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanolilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, wirus grypy, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) do 5 min. Rozmiar min. 13 x 20 cm. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Opakowanie 100 szt. pojemnik, posiadające możliwość wymiany wkładów.

Odpowiedź na pytanie nr 39: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 40: dot. Pakietu nr 13, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 13 Pozycja 1 dopuści gotową do użycia piankę do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanolilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 5 min. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem.

Odpowiedź na pytanie nr 40: TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 41: dot. Pakietu nr 13, poz.2

Czy Zamawiający w Pakiecie 13 Pozycja 2 dopuści preparat do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi chirurgicznych przed właściwym procesem dezynfekcji, zapobiegający zasychaniu zabrudzeń organicznych podczas gromadzenia i przewozu narzędzi na miejsce właściwej dezynfekcji, z zawartością inhibitorów korozji. Preparat posiadający wysoką tolerancję materiałową, doskonale sprawdzający się do wszystkich instrumentów ze stali szlachetnej, stali galwanizowanej i aluminium, gumy i tworzyw sztucznych, posiadający bardzo dobre właściwości myjące i przyjemny zapach. Zawierający w składzie: amina, czwartorzędowy związek amonowy, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B,F,V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Ebola, Adeno, Polio), Tbc w czasie do 15 min. Opakowanie I ze spryskiwaczem.

Odpowiedź na pytanie nr 41: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 42: dot. Pakietu nr 16, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 16 Pozycja 1 dopuści ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 42: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 43: dot. Pakietu nr 17, poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 17 Pozycja 1 dopuści gotową do użycia piankę do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodiol), alfa-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 5 min. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem.

Odpowiedź na pytanie nr 43: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 44: dotyczy Pakietu nr 11, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek bez alkoholu, chloru, aldehydu, kwasu nadoctowego, bezzapachowych o wymiarach min.100x200 mm do szybkiej dezynfekcji głowic USG, wyrobów i urządzeń medycznych, na bazie QAC, o spektrum działania: B, F (candida albicans), V w czasie 2 minut.

Odpowiedź na pytanie nr 44: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 45: dot. Pakietu nr 11, poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek bez alkoholu, chloru, aldehydu, kwasu nadoctowego, bezzapachowych o wymiarach min.100x200 mm do szybkiej dezynfekcji głowic USG, wyrobów i urządzeń medycznych, na bazie QAC, o spektrum działania: B, F (candida albicans), V w czasie 2 minut.

Odpowiedź na pytanie nr 45: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 46: dot. Pakietu nr 5, poz. 1, 2

Pakiet 5 poz. 1,2

Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający miał na myśli pod słowem „biobójczy” czy to, że opisany produkt ma posiadać działanie bójczą czy rejestracje jako produkt biobójczy? W przypadku jeśli chodzi o rejestracje to prosimy o dopuszczenie produktu leczniczego. Z wiedzy oferenta preparat opisany w/w pozycjach jest produktem leczniczym.

Odpowiedź na pytanie nr 46: TAK, Zamawiający dopuszcza produkt leczniczy o działaniu bakteriobójczym na bakterie Gram-dodatnie i Gram-ujemne, łącznie z prątkami gruźlicy, pierwotniakami i zarodnikami oraz o działaniu grzybobójczym i wirusobójczym.

Pytanie nr 47: dot. Pakietu nr 7 poz. 4

Pakiet 7 poz. 4

W związku z wycofaniem opisanego w w/w pozycji saszetki na 1l roztworu roboczego prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny saszetki (100 ml) na 5 l roztworu roboczego. Na bazie dwutlenku chloru z połączenia roztworów: 5% roztworu kwasu cytrynowego 50 ml i 2,1% roztworu chlorku sodu 50 ml. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ. W przypadku zgody na powyższe prosimy Zamawiającego o wskazanie ilości saszetek do wyceny.

Odpowiedź na pytanie nr 47: TAK, Zamawiający dopuszcza wycenę 1740 saszetek po 100 ml/5l roztworu roboczego.

Pytanie nr 48: dot. Pakietu nr 7, poz. 5

Pakiet 7 poz. 5

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekują wyceny 36 kompletów (4 butelki 3,78 l + 60 szt pasków) zgodnie z obecnym zapisem czy oczekuje łącznie 36 butelek a' 3,78 l + 1 op. pasków testowych (60 szt.) na 4 opak. płynu

Odpowiedź na pytanie nr 48: TAK, Zamawiający oczekuje wyceny 36 kompletów (4 butelki 3,78l + 60 szt. pasków).

Pytanie nr 49: dot. Pakietu nr 8, poz. 1

Pakiet 8 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ w opakowaniu 350 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem ilości do pełnych opakowań.

Odpowiedź na pytanie nr 49: TAK, Zamawiający dopuszcza wycenę 2286 opakowań po 350 ml.

Pytanie nr 50: dot. Pakietu nr 8, poz. 3

Pakiet 8 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ w opakowaniu 350 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem ilości do pełnych opakowań.

Odpowiedź na pytanie nr 50: TAK, Zamawiający dopuszcza wycenę 143 opakowań po 350 ml.

Pytanie nr 51: dot. Pakietu nr 9, poz. 1

Pakiet 9 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu do szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych oraz małych i trudnodostępnych powierzchni na bazie etanolu 55%, IV rzędowego związku amonowego (propionian), bez aldehydu, fenolu i chloru. Spektrum działania B (MRSA), Tbc, F, V w czasie do 5 minut. W opakowaniu 5 l z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź na pytanie nr 51: TAK, Zamawiający dopuszcza wycenę 160 opakowań po 5l.

Pytanie nr 52: dot. Pakietu nr 9, poz. 2

Pakiet 9 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu do szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych oraz małych i trudnodostępnych powierzchni na bazie etanolu 55%, IV rzędowego związku amonowego (propionian), bez aldehydu, fenolu i chloru. Spektrum działania B (MRSA), Tbc, F, V w czasie do 5 minut. W opakowaniu 1 l.

Odpowiedź na pytanie nr 52: TAK, Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 53: dot. Pakietu nr 11, poz. 1**

Pakiet 11 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny chusteczek o następującym spektrum bójcym : B,F,V,S (CL. Difficile), Tbc w czasie do 5 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 53: TAK, Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 54: dot. Pakietu nr 11, poz. 2**

Pakiet 11 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny chusteczek o następującym spektrum bójcym : B,F,V w czasie do 5 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 54: TAK, Zamawiający dopuszcza.**Pytanie nr 55: dot. Pakietu 17, poz. 1**

Pakiet 17 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparat spełniający wszystkie zapisy SWZ w opakowaniu 750 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości z zaokrągleniem ilości do pełnych opakowań.

Odpowiedź na pytanie nr 55: TAK, Zamawiający dopuszcza wycenę 1067 opakowań po 750 ml.**Pytanie nr 56: dot. §1 ust. 6 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz §1 ust. 7 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ- pakiet 2-24**

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w sposób następujący:

§1 ust. 6 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ :

„6.Wykonawca zobowiązuje się do elastycznego reagowania na zmniejszone potrzeby Zamawiającego.”

§1 ust. 7 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ

„7.Wykonawca zobowiązuje się do elastycznego reagowania na zmniejszone potrzeby Zamawiającego.”

Odpowiedź na pytanie nr 56: SWZ bez zmian.**Pytanie nr 57: dot. §7 ust. 2.1, 2.2 i 2.3 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1**

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §7 ust. 2.1, 2.2 i 2.3 na następujący:

„2. Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od wystąpienia okoliczności będących podstawą do odstąpienia, jeżeli Wykonawca w szczególności:

- 1) przekroczy terminy realizacji dostawy towaru wynikające z §1 ust. 3 o 14 dni roboczych;*
- 2) przekroczy termin realizacji dostawy sprzętu, wynikający z §1 ust. 12 o 14 dni roboczych;*
- 3) przekroczy termin, o którym mowa w §6 ust. 3 o 14 dni roboczych;*

Odpowiedź na pytanie nr 57: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 58: dot. §8 ust.2 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu w zakresie §8 ust. 1 na następujący:

2. *W przypadku, gdy Zamawiający zapłaci za towar zakupiony w trybie określonym w ust. 1 cenę wyższą niż wynika z cennika, zawartego w §10 niniejszej umowy. Wykonawca na żądanie Zamawiającego, zwróci mu wynikającą z różnicy kwot cenę w terminie 14 dni od daty wezwania. Różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego towaru z umowy.*

Odpowiedź na pytanie nr 58: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 59: dot. §7 ust.2 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ - pakiet 2-24

2. *W przypadku, gdy Zamawiający zapłaci za towar zakupiony w trybie określonym w ust. 1 cenę wyższą niż wynika z cennika, zawartego w §10 niniejszej umowy. Wykonawca na żądanie Zamawiającego, zwróci mu wynikającą z różnicy kwot cenę w terminie 14 dni od daty wezwania. Różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego towaru z umowy.*

Odpowiedź na pytanie nr 59: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 60: dot. rozdziału XX ust. 1 oraz ust. 2 w odniesieniu do §9 ust. 1 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz §8 ust. 1 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ - pakiet 2-24

W nawiązaniu do zapisów SWZ i umów wysokości kary umownej za opóźnienie w dostawie sukcesywnej lub w dostawie reklamacyjnej towaru za każdy dzień zwracamy się z prośbą o modyfikację zakresu wysokości kar w sposób następujący:

- *min. 0,5% max.1,5%*

Odpowiedź na pytanie nr 60: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 61: dot. §9 ust.1 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz §8 ust.1 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ - pakiet 2-24

Zwracamy się z prośbą o modyfikację w zakresie § 9 ust.1 umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz §8 ust.1 umowy załącznik nr 3.2 do SWZ- pakiet 2-24 poprzez zastąpienie terminu „opóźnienie” słowem „zwłoka”.

Odpowiedź na pytanie nr 61: NIE, SWZ bez zmian.

Pytanie nr 62: dot. umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz umowy załącznik nr 3.2 do SWZ - pakiet 2-24

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów umów poprzez dodanie zapisu następującej treści:

Żadna ze Stron nie będzie odpowiedzialna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie swoich zobowiązań wynikających z niniejszej umowy, jeżeli jest to spowodowane wystąpieniem okoliczności siły wyższej, za którą Strony uznają na przykład klęski żywiołowe, pożary, powódzie, trzęsienia ziemi, działania wojenne, strajki, blokady, kwarantannę, epidemie, w szczególności następstwa związane z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 lub wszelkie inne okoliczności lub przyczyny niezależne od Stron.

Odpowiedź na pytanie nr 62: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 63: dot. umowy załącznik nr 3.1 do SWZ – pakiet 1 oraz umowy załącznik nr 3.2 do SWZ - pakiet 2-24

W przypadku negatywnej odpowiedzi na pytanie powyżej zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów umów poprzez dodanie zapisu 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, itp. Przez Siłę Wyższą Strony rozumieją również, epidemię COVID-19, potwierdzoną obowiązaniem stanu epidemii lub stanu zagrożenia epidemicznego.
3. W przypadku zaistnienia Siły Wyższej, Strona, 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.
5. 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.
6. Jeżeli Siła Wyższa, z wyłączeniem epidemii COVID-19 będzie trwała nieprzerwanie przez okres 180 dni lub dłużej, Strony mogą w drodze wzajemnego uzgodnienia rozwiązać Umowę bez nakładania na żadną ze Stron dalszych zobowiązań oprócz płatności należnych z tytułu prawidłowo wykonanych usług.

Odpowiedź na pytanie nr 63: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 64: dot. Pakietu nr 1, poz. 2

do pakietu nr 1 poz. 2: proszę o odstąpienie od wymogu, aby zaoferowane chusty posiadały oświadczenie producenta preparatu z pakietu nr 2 z poz. 1 i 2 ponieważ na etapie składania ofert nie jest możliwe określenie jaki produkt jakiego producenta zostanie zaoferowany w pakiecie nr 2 w poz. 1 i 2.

Odpowiedź na pytanie nr 64: W związku z tym, że Zamawiający nie stawiał takiego wymogu, w odniesieniu do poz. 2 Pakietu nr 1 (chusteczki niskopylace, suche) pytanie jest bezprzedmiotowe.

Pytanie nr 65: dot. pakietu nr 2, poz. 1 i 2

do pakietu nr 2 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat dezynfekujący – myjący w koncentracji do wszelkiego rodzaju powierzchni, również sprzętu medycznego, w tym metoda przecierania na mokro, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa na bazie czwartorzędowych związków amonowych (DDAC, BAC oraz aminy), nieposiadający w swoim składzie aldehydów, fenoli, chloru, glukoprotaminy i związków tlenowych, dobrze tolerowany przez materiały, z którymi się styka (nie niszczy powierzchni, nie pozostawia smug, plam, nie odbarwia); również do powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu o szerokiej kompatybilności, z potwierdzoną przez producenta możliwością stosowania na oddziałach noworodkowych i pediatrycznych a także w obecności pacjentów, nie wymagający szczególnych środków ochrony, poza maseczką zwykłą, okularami, fartuchem ochronnym, rękawiczkami, w czasie przygotowywania roztworów roboczych, niealergizujący, o delikatnym zapachu, o spektrum działania: B (EN 13727) Tbc (14348), F (13624) pełne działanie wirusobójcze V (14476 wobec Adeno, Polio, Noro) w stężeniu do 0,5% do 15 minut w opakowaniu a 2L i dołączona miarką oraz a'5L.

Odpowiedź na pytanie nr 65: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 66: dot. Pakietu nr 6, poz. 1 i 2

do pakietu nr 6 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz termolabilnych wyrobów medycznych w postaci koncentratu na bazie kompleksu trójenzymatycznego (lipazy, proteazy i amylazy), QAV i aminy, o spektrum działania wg norm ujętych w nadrzędnej normie EN 14885, tj. Fazy 2 etap 1 i 2: B-zgodnie z EN 13727, 14561 F- zgodnie z EN 14562 (candidia albicans, Aspergillus Niger) V – zgodnie z EN 14476 (polio, adeno, noro), prątki – zgodnie z EN 14348 M.terrae, M.avium – wykazujący pełne spektrum bójcze w stężeniu do 0,5% w czasie do 15 minut, kompatybilny z twardą wodą, nie posiadający w swoim składzie substancji utleniających i aldehydów, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II b w opakowaniu a2L z dołączoną miarką oraz a 5L z dołączoną pompką dozującą.

Odpowiedź na pytanie nr 66: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 67: dot. pakietu nr 17

do pakietu nr 17:

czy zamawiający oczekuje, aby zaoferowany preparat wykazywał skuteczność wobec szczepów MRSA, VRE?

Odpowiedź na pytanie nr 67: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 68: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 1

Pozycja 1 Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego płynu do higieniczne i chirurgicznej dezynfekcji rąk, produktu na bazie etanolu 83,7g/100g, zawierającego, alkohol mirystylowy, D-pantenol i witaminę E, nie zawierającego substancji barwiących oraz zapachowych, testowanego dermatologicznie. Produkt jest skuteczny wobec B, F (C. albicans), Tbc (M. terrae, M. avium), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, polio, adeno, noro) w czasie do 30s., z możliwością rozszerzenia o pełne F przy wydłużeniu czasu działania do 1 min. Przedłużony czas działania do 3h. Czas dezynfekcji higienicznej rąk: 30 sek, czas dezynfekcji chirurgicznej rąk: 90sek.. Produkt biobójczy.

Odpowiedź na pytanie nr 68: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 69: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 3

Pozycja 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do chirurgicznego mycia rąk oraz odkażającego higienicznego mycia rąk i dekolonizacji całego ciała - w tym włosów na, z zawartością chlorheksydyny (0,9g/100g), z delikatną formułą pielęgnacyjną z oliwą z oliwek i gliceryną. pH ok. 5,5. Higieniczne mycie rąk EN 1499 – 30sek. Skuteczny wobec: B EN 1499 w 30s., B (Salmonella, Listeria, MRSA, ESBL) EN 13727, F (C. albicans) EN 13624, V (HIV, HBV, HCV) EN 14476 w 60s. Nie zawiera mydła, substancji barwiących i zapachowych. Możliwość użycia bez spłukiwania. Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź na pytanie nr 69: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 70: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 4

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu, który nie będzie posiadał ograniczeń w stosowaniu w kontekście wywoływania uczucia senności lub zawrotów głowy u osób wykonujących procedury związane z higieną rąk.

Odpowiedź na pytanie nr 70: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 71: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (Substancja czynna: Etanol 83,7g/100g). Oferowany preparat nie zawiera jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny, zawierający innowacyjną formułę substancji pielęgnujących D-pantenol i witamina E oraz dodatkową substancję o działaniu wygładzającym, regulującą procesy regeneracji naskórka oraz uelastyczniającą.

Higieniczna dezynfekcja EN 1500 -30 s, Chirurgiczna Dezynfekcja EN 12791 -90s. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B -EN 13727 - 15 sek., F(c. albicans) - EN 13624 - 15 sek, Tbc EN 14348 - 15 sek. V(HIV, HBV, HCV, vaccinia) - 15 sek., V(adeno, polio, noro rota) EN 14476 – 30s. Produkt biobójczy

Odpowiedź na pytanie nr 71: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 72: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 5

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu, który nie będzie posiadał ograniczeń w stosowaniu w kontekście wywoływania uczucia senności lub zawrotów głowy u osób wykonujących procedury związane z higieną rąk

Odpowiedź na pytanie nr 72: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 73: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (Substancja czynna: Etanol 83,7g/100g). Oferowany preparat nie zawiera jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny, zawierający innowacyjną formułę substancji pielęgnujących D-pantenol i witamina E oraz dodatkową substancję o działaniu wygładzającym, regulującą procesy regeneracji naskórka oraz uelastyczniającą. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 -30 s, Chirurgiczna Dezynfekcja EN 12791 -90s. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B -EN 13727 - 15 sek., F(c. albicans) - EN 13624 - 15 sek, Tbc EN 14348 - 15 sek. V(HIV, HBV, HCV, vaccinia) - 15 sek., V(adeno, polio, noro rota) EN 14476 – 30s. Produkt biobójczy,

Odpowiedź na pytanie nr 73: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 74: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 6

Pozycja 6 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie delikatnej emulsji myjącej do rąk i ciała stosowanej również przed higieniczną i chirurgiczną dezynfekcją. Oferowana emulsja nie zawiera mydła, jest odpowiednia jest dla skóry wrażliwej i zniszczonej, posiada przyjemny zapach, ph ok. 5,0 w 20 °F C. Kosmetyk

Odpowiedź na pytanie nr 74: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 75: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 7

Pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie delikatnej emulsji myjącej do rąk i ciała stosowanej również przed higieniczną i chirurgiczną dezynfekcją. Oferowana emulsja nie zawiera mydła, jest odpowiednia jest dla skóry wrażliwej i zniszczonej, posiada przyjemny zapach, ph ok. 5,0 w 20 °F C. Kosmetyk

Odpowiedź na pytanie nr 75: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 76: dot. Pakietu nr 4 - Środki do mycia, odkażania i pielęgnacji rąk, poz. 8

Pozycja 8 Prosimy o dopuszczenie preparatu przeznaczonego do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała i włosów pacjentów przed zabiegami, z możliwością stosowania u dzieci, zawierający w składzie oktenidynę, bez zawartości mydła, barwników i substancji zapachowych z dodatkiem substancji pielęgnujących skórę, o pH neutralnym dla skóry, zarejestrowanego jako kosmetyk.

Odpowiedź na pytanie nr 76: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 77: dot. Pakietu nr 6 - Środki do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów, poz. 1 i 2

Pozycja 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparatu w postaci koncentratu, przeznaczonego do manualnego przygotowywania narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestezjologicznego, opartego na bazie kompleksu trój-enzymatycznego oraz substancji powierzchniowo czynnych. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą tolerancję materiałową potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum:

B(e. aureus, e. hirae, p. aeruginosa) - EN 14561, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia), F (c. albicans)- EN 13624 – 15 minut. Wyrób medyczny przebadany zgodnie z normami europejskimi faza 2 etap 2, stężenie 0,5 % (5 ml/l), Opakowania (poz 1 a 2L wraz z możliwością przeliczenia), poz. 2 a 5 L.

Odpowiedź na pytanie nr 77: TAK, Zamawiający dopuszcza, w poz. 1 należy wycenić 80 opakowań po 2l.

Pytanie nr 78: dot. Pakietu nr 7 - Środki do mycia i dezynfekcji powierzchni, narzędzi, sprzętu w tym anestezjologicznego i endoskopów, poz. 2

Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści do oceny uniwersalny chlorowy preparat na bazie dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu, dozowany w postaci tabletek do rozpuszczania. Preparat przeznaczony do przygotowania roztworu roboczego do dezynfekcji zmywalnych powierzchni i przedmiotów. Produkt aktywny wobec zanieczyszczeń organicznych. Dopuszczony do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Niezabrudzony roztwór roboczy zachowuje aktywność 24 h. Spektrum działania w warunkach wysokiego obciążenia: B- EN 13727 , F - EN 13624, Tbc(m. terrae) – EN 14348, V(polio, adeno, noro) EN – 14476 – 1000 ppm, niskie obciążenie: S(C. difficile, B. Subtilis)-EN 13704 -10 000ppm. Produkt biobójczy, Opakowanie handlowe zawiera 300 szt. tabletek, Zawartość aktywnego chloru: min 1,5g aktywnego Cl₂ /tabletkę. Etykieta w języku polskim zawierająca: nazwę produktu, nazwę producenta produktu, datę ważności, numer serii, substancję czynną, piktogramy ostrzegawcze.

Odpowiedź na pytanie nr 78: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 79: dot. Pakietu nr 11 - Chusteczki do dezynfekcji powierzchni, poz. 2

Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie bezalkoholowych chusteczek do szybkiego mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendowane do głowic USG Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV. Oferowany produkt posiada spektrum potwierdzone badaniami: B, F(c. albicans) V(HIV, HBV,HCV, rota, polyoma SV 40, vaccinia, (BVDV)) – 1 minuta. Opakowanie typu Box zawiera 200 szt. chusteczek o wymiarach 20 x 20 cm z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. Pojemnik typu Box z chusteczkami jest dostosowane do późniejszego uzupełniania wkładami. Wyrób medyczny.

Odpowiedź na pytanie nr 79: TAK, Zamawiający dopuszcza, należy wycenić 2208 opakowań po 200 szt.

Pytanie nr 80: dot. Pakietu nr 13 - Środki do dezynfekcji powierzchni i instrumentarium, poz. 1

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji oraz mycia powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego (np. głowice USG). Oferowany produkt nie zawiera alkoholu i aldehydów, posiada dobra tolerancja materiałowa (w tym szkło akrylowe). Preparat posiada możliwość aplikacji w postaci piany lub płynu. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans) V(BVDV,HIV, HBV,HCV, vaccinia, polioma, rota) – 1 minuta. Wyrób medyczny.

Odpowiedź na pytanie nr 80: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 81: dot. Pakietu nr 13 - Środki do dezynfekcji powierzchni i instrumentarium, poz. 2

Pozycja 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowej do użycia, enzymatycznej pianki (protaza, lipaza, amylaza) do mycia i wstępnej dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, która jednocześnie myje i dezynfekuje, zapewnia ochronę narzędzi i personelu skutecznie zapobiega utrwalaniu

zanieczyszczeń organicznych na narzędziach. 100 g zawiera: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina 0,27 g, 2-fenoksyetanol 0,2 g, węglan didecylo-dimetylamonium 0,55 g Pozostałe substancje:<5%amfoteryczne środki powierzchniowo-czynne, enzymy, inhibitor korozji.Spektrum działania: B, F(candida), BVDV, Vaccina, MVA w czasie do 5 min, F-30 min oraz działa tuberkulobójczo i prądkobójczo w czasie do 60 min.

Odpowiedź na pytanie nr 81: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 82: dot. Pakietu nr 15 - Środki do pielęgnacji skóry, poz. 1

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pianki do oczyszczania silnie zabrudzonych części ciała pacjenta przy dolegliwościach związanych z nietrzymaniem moczu zawierającej w składzie: alkohol benzylowy i fenylloetylowy, delikatne substancje myjące w postaci przyjaznych dla skóry tenzydów, dodatki natłuszczające - olejki pielęgnacyjne. Pianka eliminuje nieprzyjemne zapachy, nie powoduje wysuszania skóry, nie powoduje podrażnienia skóry i błon śluzowych Kosmetyk

Odpowiedź na pytanie nr 82: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 83: dot. Pakietu nr 16 - Środki do pielęgnacji rąk, poz. 1

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję typu „olej w wodzie” do pielęgnacji rąk i ciała bez zawartości barwników. Produkt nawilża i odżywia skórę, szybko się wchłania. Skład: Aqua, Paraffinum Liquidum, Cetearyl Ethylhexanoate, Glycerin, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Stearic Acid, Glyceryl Stearate, Isopropyl Myristate, Cera Alba,Allantoin, Sodium Polyacrylate, Xanthan Gum, Parfum, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Citric Acid. Produkt wzbogacony o olejek jojoba i wosk pszczeli. Kosmetyk

Odpowiedź na pytanie nr 83: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 84: dot. Pakietu nr 17 - Środki do dezynfekcji powierzchni, poz. 1

Pozycja 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego preparatu przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych we wszystkich obszarach podwyższonego ryzyka, gdzie wymagana jest szybkość działania i szeroka kompatybilność materiałowa np. powierzchnie aparatury specjalistycznej, wyświetlacze, klawiatury, panele obsługi i ekrany dotykowe wrażliwych sprzętów medycznych. Preparat może być stosowany do dezynfekcji głowic sond USG, Wykazujący skuteczność wobec: B, F (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota, Polyoma SV 40, Noro) – do 1 min, Tbc (M. terrae) w czasie 5 min, z możliwością rozszerzenia działania o V (Adeno) wraz z wydłużeniem czasu działania Wyrób medyczny.

Odpowiedź na pytanie nr 84: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 85: dot. Pakietu nr 20 - Środek do dezynfekcji aparatów, systemów dializacyjnych, poz. 1

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści do oceny wysoce wydajnym preparat w płynie do dezynfekcji oraz odkamieniania na bazie aktywnego tlenu przeznaczonym do stosowania w hemodializatorach oraz stacjach uzdatniania wody. Skład: 100g produktu zawiera: 1g kwasu nadoctowego oraz 7g nadtlenu wodoru. Spektrum: B,F, Tbc, V(polio, adeno). Wyrób medyczny, opakowanie 5kg.

Odpowiedź na pytanie nr 85: Zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 86: Pytanie ogólne do całości postępowania:

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga od Oferenta w procesie dystrybucji wyrobów medycznych wypełnienia wymagań zawartych w Art. 14 ust. 3. 745/2017 MDR [wymaganie obowiązuje od 26 maja 2021r] „Dystrybutorzy zapewniają, aby w czasie, gdy są odpowiedzialni za wyrób, warunki przechowywania lub transportu były zgodne z warunkami określonymi przez producenta.” tzn. na każdym etapie transportu i magazynowania zapewnienie warunków określonych przez producenta i możliwość udokumentowania zapewnienia tych warunków?

Odpowiedź na pytanie nr 86: TAK, Zamawiający wymaga.

Pytanie nr 87: dot. Pakietu nr 18, poz. 1, 2

Czy Zamawiający wymaga zgodnie z polskim prawem aby zaoferowane środki dezynfekcyjne posiadały pozwolenie na obrót jako produkt biobójczy wydane przez Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych ważne min. do 2024r. oraz potwierdzające pełne spektrum bójcze (skuteczność wobec bakterii, grzybów, wirusów, spor)?

Odpowiedź na pytanie nr 87: TAK.

Pytanie nr 88: dot. Pakietu nr 18, poz. 1, 21

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane środki dezynfekcyjne posiadały potwierdzoną badaniami skuteczność wobec bakterii, grzybów, wirusów, spor zgodnie z normą NFT 72-281 (2014) lub PN-EN-17272 (2020) – normami dotyczącymi skuteczności dezynfekcji przez zamgławianie (fumigację)?

Odpowiedź na pytanie nr 88: SWZ bez zmian.

Pytanie nr 89: dot. pakietu nr 18, poz. 1, 2

Czy Zamawiający wymaga w celu potwierdzenia kompatybilności zaoferowanego środka oficjalnego dokumentu wystawionego przez producenta urządzenia Nocospray/Nocomax?

Odpowiedź na pytanie nr 89: SWZ bez zmian.

Zamawiający informuje, iż powyższe zmiany oraz udzielone wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

Na Wykonawcy ciąży obowiązek uwzględnienia modyfikacji w treści oferty i odpowiedniego zmodyfikowania Załączników do SWZ w przedmiotowym postępowaniu.

W razie zaoferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień treści SWZ czy w przypadku modyfikacji SWZ **Wykonawca zobowiązany jest do zaznaczenia źródła tej zmiany** (należy wskazać datę odpowiedzi lub modyfikacji i ewentualnie nr pytania).

/z up. Komendanta Szpitala, Piotr Strąg – Kierownik Sekcji Zamówień Publicznych/