Kraków, dn. 16.04.2024 r.

SZP-271/12-3/2024

**Do wszystkich zainteresowanych**

**Dot. sprawy: SZP/12/2024 - wyjaśnienie i zmiany treści SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **Dostawę środków dezynfekcyjnych**

1. **WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawieart. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1**

Pakiet 5 poz. 2 i 3
Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczek spełniających wszystkie zapisy SWZ na bazie mieszaniny alkoholu etylowego 57g/100g i izopropylowego 6g/100g. Aktualny opis przedmiotu zamówienia poprzez wymóg aby chusteczki były nasączone alkoholem izopropylowym nie ma uzasadnienia merytorycznego a jedynie ogranicza możliwość złożenia ofert na konkurencyjne chusteczki o lepszych parametrach mikrobójczych.
**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 2**
Pakiet 5 poz 4

W związku z opisem przedmiotu zamówienia aby chusteczki były przeznaczone do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu i wyrobów medycznych np. głowic USG, Zamawiający będzie wymagał zgodnie z obowiązującym prawem UE i polskim aby posiadały one status produktu biobójczego i wyrobu medyczny. Potwierdzeniem tego faktu jest KOMUNIKATEM PREZESA URZĘDU REJESTRACJI PRODUKTÓW LECZNICZYCH, WYROBÓW MEDYCZNYCH I PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH z dnia 11 września 2014 r. w sprawie rejestracji środków do dezynfekcji (dołączony i dostępny na stronie internetowej:
"Produkty biobójcze przeznaczone do zastosowań nie tylko zgodnych z celami niniejszego rozporządzenia, ale również związanych z wyrobami medycznymi, jak na przykład środki dezynfekujące stosowane do dezynfekcji powierzchni w szpitalach oraz wyrobów medycznych, mogą stanowić ryzyko inne niż objęte zakresem niniejszego rozporządzenia. Dlatego takie produkty biobójcze powinny spełniać – oprócz wymogów niniejszego rozporządzenia –
stosowne wymogi podstawowe określone w załączniku I do dyrektywy Rady 90/385/EWG z dnia 20 czerwca 1990 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do wyrobów medycznych aktywnego osadzania, w dyrektywie Rady 93/42/EWG z dnia 14 czerwca 1993 r. dotyczącej wyrobów medycznych i w dyrektywie 98/79/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 1998 r. w sprawie wyrobów medycznych używanych do diagnozy in vitro.".
Opis zastosowania preparatu w sposób oczywisty wskazuje, iż będzie on używany zarówno do wyrobów medycznych jak i pozostałych powierzchni, w związku z powyższym zgodnie z obowiązującym stanem prawnym taki preparat musi posiadać dualną rejestrację jako wyrób medyczny oraz produkt biobójczy.
**ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga rejestracji ww. produktów co najmniej jako wyrób medyczny.**

**Pytanie 3**
Pakiet 5 poz 5 i 6
Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczek do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu w tym głowic USG. Nawilżone gotowe do użycia. Konfekcjonowanych w tuby po 100 sztuk. Możliwość użycia do mycia i dezynfekcji powierzchni inwazyjnych i nie inwazyjnych oraz pozostałych powierzchni. Dualna rejestracja jako wyrób medyczny i produkt biobójczy. O znacznie lepszych parametrach mikrobójczych wobec: B(w tym MRSA i VRE), F(cadida), V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Rota) w czasie ekspozycji 1 minuty w warunkach brudnych, Tbc (M.Avium i Terrae) w czasie 5 minut w warunkach brudnych oraz Aspergillus i Cl.Difficle i Cl.Sporogones w czasie do 15 minut.
**ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 4**
Pakiet 8 poz 1
Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ w systemie zamkniętym (posiada system zastawek uniemożliwiających wtórną kontaminację) konfekcjonowanego w jednorazowe wkłady po 1L z przeliczeniem ilości.
**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza preparaty spełniające wszystkie zapisy SWZ z przeliczeniem ilości i wkalkulowaną ceną montażu i serwisowania własnych dozowników bezdotykowych.**

**Pytanie 5**

Pakiet 8 poz 1
Czy Zamawiający dopuści produkt na bazie 80% alkoholu etylowego i QAV?

**ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 6**

Pakiet 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu do dezynfekcji w tabletkach (w opakowaniach nie większych niż 1 kg), na bazie aktywnego chloru, do użycia po rozpuszczeniu w wodzie. Roztwór w stężeniu 1000 ppm (lub równoważny) aktywny wobec B,F: EN 14476 w czasie do 15 min., wobec V: 2000 ppm EN 13697 w czasie do 15 min. wobec Clostridium dificile.: do 10000 ppm EN 13704 w czasie 15 min oraz zgodnie z EN17126 do 4000ppm i czasie do 15 minut.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 7**

Pakiet 2

Czy zamawiający dopuści do oceny preparat chlorowy w tabletkach do dezynfekcji powierzchni obciążonych substancjami organicznymi. Rozpuszczalny w wodzie, oparty o aktywny chlor. Spektrum działania 2000 ppm - B, F, Tbc, V w czasie do 15 minut. Potwierdzona zgodnie z normą EN 13704 skuteczność wobec C. difficile w warunkach brudnych - 10000 ppm - 15 min. Produkt biobójczy, opakowanie 300 tabletek?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 8**

Pakiet 5

Czy zamawiający w poz. 1 dopuści dopuści preparat oparty na etanolu do 30%, z zawartością propan-2-ol do 15% oraz alkilobiguanidyna (0,2g), wykazujący potwierdzone badaniami działanie: bakteriobójcze – 30 sek.; przeciwko prątkom gruzlicy: M.terrae – 5 min.; drożdżakobójcze – 1 min.; aktywność wobec wirusów: VACCINIA, HIV/HBV/HCV – 30 sek., Noro - 5 min.?

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 9**

Pakiet 5

Czy zamawiający w poz. 2 i 3 dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu (w tym powierzchni kontaktujących się z żywnością). W skład preparatu wchodzi: etanol (70g), chusteczki o wymiarach 13 cm x 19 cm. Spektrum działania B, F, Tbc, V- HIV/HBV/HCV, Vaccinia, Adeno, Noro, Rota - 30 sekund, Polio-5 minut, Papova-15 minut. Wyrób medyczny i Produkt biobójczy. konfekcjonowane w opakowaniu po100 sztuk?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 10**

Pakiet 5

Czy zamawiający w poz. 4 dopuści preparat typu Lysoformin Plus Schaum o spektrum działania: bakteriobójcze - 5 min, drożdżakobójcze ( DGHM ) - 5 min, wirusobójcze HBV/HCV/HIV ( RKI/DVV ), BVDV, Vaccinia, Rota ( EN 14476 ) - 5 min; Papova wirus - 15 min, poszerzone o działanie prątkobójcze ( M.tuberculosis - 15 min. M.terrae - 30 min. M.avium - 15 min. ), spełniający pozostałe wymagania SWZ?

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 11**

Pakiet 5

Czy zamawiający w poz. 4 dopuści do oceny preparat na bazie nadtlenku wodoru na bazie nadtlenku wodoru, o spektrum działania B, V (polio, adeno, noro)- 5min, F, Tbc- 15min?

**ODPOWIEDŹ: Tak, o ile spełnione są pozostałe wymagania SWZ.**

**Pytanie 12**

Pakiet 5

Czy Zamawiający w poz. 5 i 6 dopuści do oceny chusteczki typu Clinell Universal Wipes, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 1 min., grzybobójcze – min. 15 min. bójcze wobec prątków gruźlicy (M. bovis ) – 2 min. oraz wirusobójcze: HIV – 30 sekund; – HBV, HCV, Corona,, Noro –1 minuta; H1N1, H3N2 – 2 min, dodatkowo przebadane zgodnie z EN 16615 w zakresie bakterio idrożdżakobójczości? Zawierające w składzie chlorek benzalkonium, chlorek didecylodimetyloamoniowy, pakowane w tubach po 100szt w rozmiarze chusteczki 20cm x 25cm?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 13**

Pakiet 5

Czy Zamawiający w poz. 5, 6 dopuści do oceny chusteczki typu Mediwipes DM, przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni wyrobów, sprzętu medycznego i rządzeń medycznych wrażliwych na działanie alkoholi, takich jak głowice USG, KTG, plexiglas, inkubatory, na bazie niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, zawierający w swoim składzie niewielką ilość alkoholu (2,6%), bezpieczną dla dezynfekowanych powierzchni, w celu szybszego wyschnięcia, o wymiarach 13 x 19cm, wykazujące skuteczność biobójczą wobec B, F- do 5 minut, V(HBV, HCV, Adeno, Noro, Corona, HSV, VRS, H1N1, Polyoma)- do 1 minuty, z możliwością rozszerzenia spektrum działania o Rota i Tbc do 15 minut? Chusteczki z możliwością użycia w pionie żywieniowym oraz na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych.

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 14**

Pakiet 5

Czy zamawiający w poz. 7 dopuści do oceny preparat na bazie QAV. Spektrum działania: B, Tbc, Y, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota) - 0,5% - 15 minut, spełniający pozostałe wymagania SWZ ?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 15**

Pakiet 6

Czy zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia odpornego na działanie alkoholu (w tym powierzchni kontaktujących się z żywnością). W skład preparatu wchodzi: etanol (70g), chusteczki o wymiarach 18 cm x 20 cm. Spektrum działania B, F, Tbc, V- HIV/HBV/HCV, Vaccinia, Adeno, Noro, Rota - 30 sekund, Polio-5 minut, Papova-15 minut. Wyrób medyczny i Produkt biobójczy. konfekcjonowane w opakowaniu typu flow-pack 48 sztuk po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 16**

Pakiet 6

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny chusteczki typu Mediwipes DM, przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni wyrobów, sprzętu medycznego i rządzeń medycznych wrażliwych na działanie alkoholi, takich jak głowice USG, KTG, plexiglas, inkubatory, na bazie niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, zawierający w swoim składzie niewielką ilość alkoholu (2,6%), bezpieczną dla dezynfekowanych powierzchni, w celu szybszego wyschnięcia, o wymiarach 13 x 19cm, gramaturze 23 g/m2, wykonane z włókien celulozowych i syntetycznych, wykazujące skuteczność biobójczą wobec B, F- do 5 minut, V(HBV, HCV, Adeno, Noro, Corona, HSV, VRS, H1N1, Polyoma)- do 1 minuty, z możliwością rozszerzenia spektrum działania o Rota i Tbc do 15 minut? Chusteczki z możliwością użycia w pionie żywieniowym oraz na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych. Wyrób medyczny.

**ODPOWIEDŹ: Nie Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 17**

Pakiet 6

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny chusteczki typu Clinell Universal Wipes, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 1 min., grzybobójcze – min. 15 min. bójcze wobec prątków gruźlicy (M. bovis ) – 2 min. oraz wirusobójcze: HIV – 30 sekund; – HBV, HCV, Corona,, Noro –1 minuta; H1N1, H3N2 – 2 min, dodatkowo przebadane zgodnie z EN 16615 w zakresie bakterio idrożdżakobójczości? Zawierające w składzie chlorek benzalkonium, chlorek didecylodimetyloamoniowy, pakowane w tubach po 100szt w rozmiarze chusteczki 20cm x 25cm?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 18**

Pakiet 6

Czy zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny polipropylenowe chusteczki jednorazowe nasączone sporobójczym preparatem na bazie nadtlenku opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylowym. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami w warunkach brudnych wg Norm Europejskich: bakterie (EN13727, EN16615), prątki (EN 14348), drożdżaki (EN16615, EN13624, EN13697), wirusy: Polio, Adeno, Noro (EN14476), spory C. difficile (EN13704). Czas ekspozycji do 1 minuty, prątki do 10 minut, C. difficile do 3 minut. zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie w tubie ze szczelnym zamknięciem, ilość 80 sztuk po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, rozmiar 20x30 cm?

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 19**

Pakiet 8

Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny, na zasadzie oferty równoważnej, preparat konfekcjonowany w worki o pojemności 700 ml bez możliwości dolewania, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania? Jednocześnie wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego dostarczenia wymaganej ilości dozowników kompatybilnych z powyższymi opakowaniami oraz zamontowania ich przez wyspecjalizowany serwis, bez angażowania personelu szpitalnego, w dogodnym dla zamawiającego terminie.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza preparaty spełniające wszystkie zapisy SWZ z przeliczeniem ilości i wkalkulowaną ceną montażu i serwisowania własnych dozowników bezdotykowych.**

**Pytanie 20**

Pakiet 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 1 dozowników o pojemności 700 z ml z ramieniem plastikowym?

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 21**

Pakiet 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w poz. 1 dozowników automatycznych o pojemności 700 z ml?

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza preparaty spełniające wszystkie zapisy SWZ z przeliczeniem ilości i wkalkulowaną ceną montażu i serwisowania własnych dozowników bezdotykowych.**

**Pytanie 22**

 **Pakiet 3 poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu sporobójczego do dezynfekcji i mycia powierzchni z zawartością nadtlenku wodoru, QAV - gotowy do użycia. Czas działania sporobójczego do 1 min., skuteczność B, F, V (Polio, Adeno Noro), Tbc w czasie 1 min. Opakowanie 1 l ze spryskiwaczem

**ODPOWIEDŹ: Tak, zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 23**

**Pakiet 3 poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu stosowanego w Państwa jednostce typu Detro Enzym do wstępnego mycia endoskopów na bazie 4 enzymów i czwartorzędowe związki aminowe, koncentrat do otrzymywania roztworu roboczego - 0,5%, w opakowaniach po 2 l

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 24**

**Pakiet 3 poz. 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do mycia i dezynfekcji sprzętów kuchennych takich jak: deski, blaty robocze, lodówki (dopuszczony do kontaktu z żywnością) nie zawierający biguanidów, koncentrat, Spektrum – B,F (C.albicans) ,V,Tbc. Roztwór roboczy – 0,5%, czas działania 15 min. Opakowanie 5l

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 25**

**Pakiet 3 poz. 4**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu bez zawartości kwasu octowego.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający potwierdza.**

**Pytanie 26**

**Pakiet 3 poz. 5**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania pasków testowych konfekcjonowanych w opakowaniach 14szt. z przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 27**

**Pakiet 3 poz. 7**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu skutecznego wobec B, Tbc, (M.terrae, M.avium), F, V w czasie max 10 min oraz spory w czasie 1h.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia – w pakiecie 3 poz. 7- zgodnie z załącznikiem do niniejszych odpowiedzi. Zamawiający wymaga preparatu ze stabilnością chemiczną do 28 dni.**

**Pytanie 28**

**Pakiet 3 poz. 8**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania pasków testowych konfekcjonowanych w opakowaniach 25szt. z przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 29**

**Pakiet 5 poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do dezynfekcji drobnych, trudno dostępnych powierzchni na bazie alkoholi 75%, bez dodatku innych substancji - możliwość stosowania z użyciem spryskiwacza. Bez aldehydów i fenoli. Opakowania ā 1 l x 1 but. ze spryskiwaczem Spektrum - B, F, Tbc, V w czasie 1 minuty.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 30**

**Pakiet 5 poz. 2, 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek PDI Sani Cloth 70, chusteczki nasączone alkoholem izopropylowym-70%, bez aldehydów i fenoli, wielkość pojedynczej nie mniejsza niż 133x185 mm, do dezynfekcji powierzchni. Spektrum zgodne z EN 14885 - B,F,V,Tbc w czasie do 2 minut. Opakowania tuba o 125 szt.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 31**

**Pakiet 5 poz. 5, 6**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek Pdi Sani Cloth AF do dezynfekcji i mycia powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi np. głowic USG, nasączone preparatem bez zawartości alkoholi, związków nadtlenowych, chloru, fenoli, aldehydów i ich pochodnych. O szerokim spektrum działania bakterio, wiruso, grzybobójczego w czasie 1-2 min., prątkobójczego (M. terrae) w czasie do 2 min. W pojemniku plastikowym po 200 szt. chusteczki o wymiarach nie mniejszych niż 20 x20 cm

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 32**

**Pakiet 6 poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek alkoholowych nasączonych etanolem, propanolem ( łączna zawartość alkoholu 40%) oraz QAV do szybkiej dezynfekcji powierzchni odpornych na działanie alkoholu, również nieinwazyjnych produktów medycznych, ekranów, klawiatur i paneli kontrolnych. Działanie wobec B, F (C. albicans), V (w tym HIV, HBV, HCV), Polio, Adeno, Noro zgodnie z normą 14476 w czasie do 1 minuty oraz Tbc (M. terrae, M. avium) zgodnie z EN 143485 min.. Wymiary chusteczek 25 x 20 cm o gramaturze ok. 40g/m2 Opakowanie typu flow-pack, zaw. 100szt. z przeliczeniem ilości

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 33**

**Pakiet 6 poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek do szybkiej dezynfekcji sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu, w tym głowice USG, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, nadtlenku wodoru. Spektrum działania B, F, Tbc, V (Polio, Adeno Noro) w czasie do 1 min.,. Roztwór, którym chusteczki są nasączone nie może posiadać w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli. Wymiary chusteczek min. 20 x 25 cm, o gramaturze 25 g/m2, ,. Wymagana norma EN 16615 - potwierdzone badaniami. Opakowanie tuba zaw. 100 szt.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 34**

**Pakiet 6 poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek do szybkiej dezynfekcji sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu, w tym głowice USG, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum działania B, F, Tbc (M. terrae), V (HIV, HBV, HCV, Noro ) w czasie do 2 min.,. Roztwór, którym chusteczki są nasączone nie może posiadać w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli. Wymiary chusteczek min. 20 x 20 cm, o gramaturze 25 g/m2, ,. Wymagana norma EN 16615 - potwierdzone badaniami. Opakowanie tuba zaw. 200 szt z przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 35**

**Pakiet 6 poz. 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek sporobójcze (w tym do sond USG) na bazie nadtlenku wodoru 0,84 g oraz QAV Nie pozostawiające czynnych pozostałości na powierzchni po dezynfekcji. Spełniające wymogi normy EN16615 i EN14476. Bez zawartości alkoholi. Spektrum działania V (HIV, HBV, HCV, Polio, Adeno, Noro) - 1 min., B, F, Tbc– 1 min. Opakowanie typu flow-pack zawierające 100 szt chusteczek o wymiarach min. 20x25cm. Z przeliczeniem ilości.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 36**

Pyt. 1 Pakiet 1 poz. 6

W związku z wycofywaniem ze sprzedaży preparatów na bazie triclosanu prosimy o dopuszczenie preparatu do dekontaminacji rąk personelu i ciała pacjentów przed zabiegami, opartego na bazie poliheksanidyny o spektrum działania MRSA/ORSA/VRE i Candida albicans, bez zawartości chlorheksydyny, w op. 500ml. Preparat stosowany aktualnie przez Zamawiającego

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza preparat bez zawartości triclosanu, do dekontaminacji rąk personelu i powierzchni ciała pacjentów przed zabiegami. Jednocześnie Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia w pakiecie 1 poz. 6 zgodnie z załącznikiem do niniejszych odpowiedzi.**

**Pytanie 37**

Pyt. 2 Pakiet 1 poz. 7

W związku z wycofywaniem ze sprzedaży opakowania 1 litr preparatu o podanych w swz parametrach prosimy o dopuszczenie tego samego produktu w opakowaniach 500ml z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 38**

Pyt. 3 Pakiet 1 poz. 8

W związku z wycofywaniem ze sprzedaży opakowania 300 ml produktu dotychczas stosowanego przez Zamawiającego prosimy o dopuszczenie preparatu do odkażania jamy ustnej na bazie poliheksanidyny w opakowaniu 250ml z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 39**

Pyt. 4 Pakiet 2 poz. 1

Czy podana ilość roztworu roboczego odnosi się do stężenia 1000ppm?

**ODPOWIEDŹ: Tak, podana ilość roztworu roboczego odnosi się do stężenia 1000 ppm.**

**Pytanie 40**

Pyt. 5 Pakiet 7 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie pasków w opakowaniach po 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 41**

Pyt. 6 Pakiet 7 poz. 1, 2 , 3

Prosimy o potwierdzenie, że aby zapewnić skuteczność procesu i bezawaryjność myjni oferowane produkty mają pochodzić od jednego producenta.

**ODPOWIEDŹ: Zgodnie z rekomendacją producenta lub autoryzowanego serwisu myjni.**

**Pytanie 42**

Pyt. 7 Pakiet 7 poz. 1, 2

Preparaty z poz. 1 i 2 mają mieć zastosowanie w myjniach CYW-DUO i EndoClean2000 prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma na myśli preparaty rekomendowane przez producenta tych myjni lub autoryzowany serwis.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający potwierdza.**

**Pytanie 43**

pakiet 2 poz 1

Czy Zamawiający dopuści preparat w tabletkach, którego skład jest oparty o dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu (750g/kg) do dezynfekcji powierzchni, sprzętu i wyposażenia pomieszczeń, skuteczny również w obecności znacznych zanieczyszczeń organicznych. Do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością, o pH 4-6, stabilność roztworu wynosi 24 h. Skuteczny wobec B, Tbc (M.Terrae), F (C. albicans), grzybów, V (BVDV, Adeno, Noro, Polio), S. (C. difficile) w 1.000ppm w 15min. oraz w warunkach niskiego obciążenia S (B. subtilis) w 1.000ppm w 15min. Opakowanie 300 tabl. Produkt biobójczy.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 44**

pakiet 4 poz 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania 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 250 ml z atomizerem. Produkt leczniczy.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 45**

Pakiet 4 poz 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania 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.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 46**

Pakiet 4 poz 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, barwionego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylolu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania 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). Opakowanie 1 l. Produkt leczniczy.

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 47**

Pakiet 5 poz 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B- EN 13727, F- EN 13624, TBC -14348, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota, noro,

adno) w czasie do 1 minuty. Preparat o podwójnej rejestracji: Wyrób medyczny i produkt biobójczy, opakowanie 1L + spryskiwacz

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 48**

Pakiet 5 poz 2

Czy Zamawiający dopuści chusteczki alkoholowe do dezynfekcji sprzętu medycznego, powierzchni i urządzeń, nasączone środkiem dezynfekcyjnym zawierającym etanol-25 g i propan-1-ol-35 g w 100g płynu, nie zawierające aldehydów, związków amoniowych i innych dodatkowych substancji aktywnych., posiadające bardzo dobrą tolerancje materiałową wykazujące skuteczność w stosunku do: B, Tbc, MRSA, F(C.albicans), V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro, adeno) w czasie 1 minuty, pełne F w czasie do 2 min., chusteczki o wymiarach 20 cm x 20 cm opakowanieBOX 200 szt, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań. Wyrób medyczny \*

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 49**

poz 3

Czy Zamawiający dopuści chusteczki alkoholowe do dezynfekcji sprzętu medycznego, powierzchni i urządzeń, nasączone środkiem dezynfekcyjnym zawierającym etanol-25 g i propan-1-ol-35 g w 100g płynu, nie zawierające aldehydów, związków amoniowych i innych dodatkowych substancji aktywnych., posiadające bardzo dobrą tolerancje materiałową wykazujące skuteczność w stosunku do: B, Tbc, MRSA, F(C.albicans), V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro, adeno) w czasie 1 minuty, pełne F w czasie do 2 min., chusteczki o wymiarach 20 cm x 20 cm opakowanie wkład 200 szt, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań. Wyrób medyczny \*

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcz z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Pytanie 50**

Pakiet 5 poz 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji oraz myci powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego (np. głowice USG). Oferowany produkt nie zawiera alkoholu i aldehydów, posiada dobrą tolerancję materiałową (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, Tbc w czasie 15 min. Wyrób medyczny, opakowanie 1L + spryskiwacz pianowy

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 51**

Pakiet 5 poz 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki do szybkiego myci i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendację co do stosowania do głowic USG: Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV, posiadające dobrą tolerancję materiałową. B, F(C.albicans), V(HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota)-w czasie do 1 minuty, TBC – w czasie do 15 min. Spełnia wymagania normy PN EN 16615 w czasie do 1 min. Rozmiar: 20 cm x 20 cm .Opakowanie 200 szt. Box, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań. Wyrób medyczny

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 52**

Pakiet 5 poz 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki do szybkiego myci i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendację co do stosowania do głowic USG: Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV, posiadające dobrą tolerancję materiałową. B, F(C.albicans), V(HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota)-w czasie do 1 minuty, TBC – w czasie do 15 min. Spełnia wymagania normy PN EN 16615 w czasie do 1 min. Rozmiar: 20 cm x 20 cm .Opakowanie 200 szt. wkład, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań. Wyrób medyczny

**ODPOWIEDŹ: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie 53**

Pakiet 5 poz 7

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wydajnego koncentrat do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, powierzchni i wyposażenia. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą kompatybilność materiałową, może być stosowany do metalu, stali szlachetnej, miedzi, mosiądzu, cynk, żelaza, aluminium, ABS, poliamid, poliwęglan, kauczuk itp. Produkt zawiera w składzie kombinacji czwartorzędowych związków amoniowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym. Spektrum: B, F, V( vaccinia, rota, polioma SV40, HIV, HBV, HCV ), TBC, w czasie do 15 minut. Wyrób Medyczny, opakowanie 5L

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 54**

pakiet 8 poz 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci żelu 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 vitamina E oraz dodatkową substancję o działaniu wygładzającym, regulującą procesy regeneracji naskórka oraz uelastyczniającą. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 (3ml-30 s), Chirurgiczna Dezynfekcja EN 12791 (2x5ml-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, opakowanie 1L, po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań. Produkt dedykowany do bezdotykowego dozownika RL1, który oferent zapewni na czas trwania.

**ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza preparaty spełniające wszystkie zapisy SWZ z przeliczeniem ilości i wkalkulowaną ceną montażu i serwisowania własnych dozowników bezdotykowych.**

**Pytanie 55**

 Pakiet 8 poz 2

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 vitamina 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, opakowanie 500 ml + pompka

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 56**

Pakiet 8 poz 3

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 vitamina 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, opakowanie 5L

**ODPOWIEDŹ: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

1. **ZMIANA TREŚCI SWZ**

Działając w oparciu o art. 286 ust. 1 PZP, Zamawiający informuje, że zmianie uległy zapisy SWZ.

Zamawiający informuje, że dokonuje następujących zmian:

* Załącznik nr 2 do SWZ, Formularz cenowy wraz ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, w pakietach nr 1 oraz nr 3, w sposób wskazany w załączniku nr 1 do niniejszych odpowiedzi **(zmiany zaznaczono kolorem czerwonym).**

Starszy specjalista ds. zamówień publicznych

mgr inż. Kinga Polak-Wiatrowska