



ADZP-381-75/24

Poznań, 02.10.2024 r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ ORAZ ZMIANA TREŚCI SWZ

Zamawiający, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz.1320), prowadzonym w trybie **przetargu nieograniczonego** w przedmiocie: **"Sukcesywna dostawa preparatów do mycia, pielęgnacji i dezynfekcji"** udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1: Dotyczy Część 3 poz 1: Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ na bazie 85g/100g alkoholu etylowego. Nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia dla żądania aby preparat miał min 89g/100g alkoholu etylowego i jest to zapis wprowadzony tylko i wyłącznie w celu ograniczenia konkurencji do tylko jednego preparatu o takim składzie o handlowej nazwie Skinman Soft Protect.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2: Dotyczy Część 3 poz 2: Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk w postaci żelu na bazie etanolu o zawartości alkoholu 80% i substancji nawilżających oraz natłuszczających skórę takich, jak m.in. gliceryna, witamina E, pantenol. Preparat bez zawartości grup fenolowych. Spektrum działania: B – 15s., F – 15s., Tbc – 15s., V (HBV, HCV, HIV – 30s. Rota, Noro – 15s., Adeno, Polio – 2min.). Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 3: Dotyczy Część 3 poz 5: Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ na bazie 85g/100g alkoholu etylowego. Nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia dla żądania aby preparat miał min 89g/100g alkoholu etylowego i jest to zapis wprowadzony tylko i wyłącznie w celu ograniczenia konkurencji do tylko jednego preparatu o takim składzie o handlowej nazwie Skinman Soft Protect.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 4: Dotyczy Część 3 poz 13: Prosimy o dopuszczenie do oceny emulsji nawilżającej i natłuszczającej do pielęgnacji rąk i ciała z dodatkiem masła shea (bez dodatków np. rumianku, ananasa, awokado itp.). Preparat kompatybilny (tego samego producenta) z preparatem do dezynfekcji rąk.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5: Dotyczy Część 3 poz 14: Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego zapisy SWZ na bazie zalecanych przez CDC substancji alkoholu etylowego (max. 70%) i chlorheksydydiny (max.2%)

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 6: Dotyczy Część nr 3, poz. 2 i 4: W związku z wycofaniem z obrotu oraz wskazanym przez producenta jako zamiennik, prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu o nazwie handlowej Aniosgel 800 (producent ANIOS), żel alkoholowy (alkohol etylowy 80g w 100 g preparatu) do higienicznej (30s) i chirurgicznej (90s) dezynfekcji rąk; do skóry wrażliwej - przetestowany dermatologicznie; bez zapachu i barwników; opakowania 500ml (pasujące do dozowników Dermados) i 750ml (pasujące do dozowników Nexa); skuteczność: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro i wirusy osłonione.) – 30 sek; przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7: Dotyczy Część nr 3, poz. 8: W związku z wycofaniem z obrotu oraz wskazanym przez producenta jako zamiennik, prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu o nazwie handlowej Seraman sensitive (producent Ecolab), preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, o pH ok. 5,0 zawierający APG (alkilopoliglikozyd), nie zawierający dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze, z możliwością dozowania z dozowników łokciowych typu Nexa; konfekcjonowany w butelkach 750ml (kompatybilnych z dozownikami typu Nexa w systemie zamkniętym); preparat kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 8: Dotyczy Część nr 4, poz. 1: Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu o nazwie handlowej Sekusept Aktiv (producent Ecolab), preparat w proszku, bez aktywatora do manualnego mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, inkubatorów; również do dezynfekcji końcowej (narzędzi, endoskopów giętkich – pozytywna opinia Olympus Optical i Storz); mający również zastosowanie w myjkach ultradźwiękowych - etap mycia i dezynfekcji 10 min spektrum działania: bakterioobójcze (EN 13727 i EN 14561, warunki czyste i brudne), drożdżakobójcze (EN 13624 i EN 14562, warunki czyste) - 1%, 5min; drożdżakobójcze (EN 13624 i EN 14562, warunki brudne), prątki gruźlicy (EN 14348 i EN 14563, warunki brudne), ograniczone spektrum działania wirusobójczego (EN 14476 i EN 17111, warunki czyste i brudne) - 1%, 10min; Clostridium difficile (EN 17126, warunki brudne) - 1%, 15min; działanie prątkobójcze (EN 14348 i EN 14563, warunki czyste), wirusobójcze (EN 14476 i EN 17111, warunki czyste) - 2%, 15min; grzybobójcze (EN 13624 i EN 14562, warunki czyste), sporobójcze (EN 17126, warunki czyste) - 2%, 30min; skład: nadwęglan sodu, tenzydy niejonowe, fosfoniany (zawartość substancji aktywnej w 2% roztworze użytkowym: >1000 ppm kwasu nadoctowego); bez zawartości benzenu (i jego pochodnych), nadboranu sodu, aldehydów, chloru, fenoli, enzymów i czwartorzędowych związków amoniowych; przygotowanie roztworu w wodzie do 30°C; w komplecie 50szt. dedykowanych, kompatybilnych (pochodzących od jednego producenta) pasków testowych; posiadający doskonałą kompatybilność materiałową oraz neutralne pH ok. 8,5 +/- 0,5 - dla stężenia 1% - 2%; wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 9: Dotyczy SWZ: Czy Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczący sprzedaży wyposażenia i sprzętu medycznego, sprzedaży materiałów eksploatacyjnych i środków do sterylizacji? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga i dokonał stosownej zmiany.

Pytanie nr 10: Dotyczy SWZ: Czy Zamawiający wymaga, aby Oferent posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością PN-EN ISO 13485:2016-04 dotyczący produkcji i dystrybucji opakowań, testów oraz wyrobów pomocniczych do kontroli procesów sterylizacji, mycia i dezynfekcji?

Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga i dokonał stosownej zmiany.

Pytanie nr 11: Dotyczy Części 1 Pozycji 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie neutralnego enzymatycznego środka myjącego do maszynowego mycia narzędzi chirurgicznych i anestezjologicznych, wykorzystującego mieszanek enzymów proteolitycznych, amylaz i lipazy oraz środków kompleksujących i sekwestrujących, detergentów i inhibitorów korozji, o wartości pH czystego roztworu 8, będącego wyrobem medycznym klasy I?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 12: Dotyczy Części 1 Pozycji 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie kwaśnego środka neutralizującego do płukania w myjniach i dezynfektorach, zalecanego do usuwania pozostałości alkalicznych, zapobiegającego pojawianiu się plam i smug, zawierającego kwas cytrynowy, bez zawartości fosforanów i substancji powierzchniowo czynnych, o wartości pH czystego roztworu 1,4, będącego wyrobem medycznym klasy I?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 13: Dotyczy Części 2 poz. 1: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap Foam, płyn aplikowany w postaci pianki, przeznaczony do higienicznego mycia rąk? Bez zawartości mydła. Może być stosowany przez osoby z alergią oraz nietolerancją na środki na bazie mydła. Wytwarzający białą, gęstą pianę. Zalecany dla personelu medycznego. Posiadający

badania dermatologiczne. Dostępny dwóch wariantach: bezzapachowy oraz o kwiatowym zapachu. Opakowania: 1 l jednorazowy wkład w formie worka dostosowany do dozowników systemu zamkniętego. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 14: Dotyczy Części 2 poz. 1: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Velodes Scrub, antybakteryjną emulsję przeznaczoną do higienicznego mycia rąk? Możliwość zastosowania do mycia ciała. Bez barwników i kompozycji zapachowej. Przeznaczona dla osób z wrażliwą skórą, często myjących ręce. Produkt o neutralnym pH, z zawartością gliceryny oraz pochodnej olejku kokosowego. Zawiera pantenol. Nie powoduje podrażnień, posiada badania dermatologiczne. Opakowanie 500 ml, kompatybilne z dozownikiem łokciowym typu Dermados. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 15: Dotyczy Części 2 poz. 2: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap Foam, płyn aplikowany w postaci pianki, przeznaczony do higienicznego mycia rąk? Bez zawartości mydła. Może być stosowany przez osoby z alergią oraz nietolerancją na środki na bazie mydła. Wytwarzający białą, gęstą pianę. Zalecany dla personelu medycznego. Posiadający badania dermatologiczne. Dostępny dwóch wariantach: bezzapachowy oraz o kwiatowym zapachu. Opakowania: 1 l jednorazowy wkład w formie worka dostosowany do dozowników systemu zamkniętego. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 16: Dotyczy Części 2 poz. 2: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Velodes Scrub, antybakteryjną emulsję przeznaczoną do higienicznego mycia rąk? Możliwość zastosowania do mycia ciała. Bez barwników i kompozycji zapachowej. Przeznaczona dla osób z wrażliwą skórą, często myjących ręce. Produkt o neutralnym pH, z zawartością gliceryny oraz pochodnej olejku kokosowego. Zawiera pantenol. Nie powoduje podrażnień, posiada badania dermatologiczne. Opakowanie 500 ml, kompatybilne z dozownikiem łokciowym typu Dermados. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 17: Dotyczy Części 2 poz. 3: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 3 dopuści produkt równoważny typu Velodes Gel, żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk? Skład: etanol, propan-2-ol. Łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 1,5 ml preparatu wcierać w dłonie przez 30 sekund (2 x 15 s). Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 1,5ml, preparatu wcierać w dłonie przez 3 min. (2 x 90 s). Spektrum i czas działania: B, Tbc (M.terrae), V (min. Vaccinia, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV), BVDV, Rota, Noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Produkt biobójczy. Opakowanie: woreczek w systemie zamkniętym o pojemności 1000 ml, kompatybilny z dozownikiem w systemie zamkniętym. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 18: Dotyczy Części 2 poz. 4: Czy Zamawiający w części nr 2 poz. 4 dopuści produkt równoważny typu Velodes Cream, 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. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. op. 500 ml kompatybilne z dozownikiem łokciowym typu Dermados, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 19: W przypadku dopuszczenia preparatów z pytań od 1 do 6 prosimy Zamawiającego o umożliwienie zaferowania dozowników w systemie zamkniętym, kompatybilnym z wkładami o pojemności 1000 ml oraz dozowników łokciowych typu Dermados kompatybilnych z butelkami o pojemności 500 ml.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Dotyczy Pytań 13-18.

Pytanie nr 20: Dotyczy Części 3 poz. 1: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Velodes Skin, preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (80 g) oraz propan-2-olu (8g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, felonu i jego pochodnych? Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i odżywiające skórę, takie jak d-panthenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk: 3 ml w 30 sekund. Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 2x 60 sekund. Spektrum i czas działania: B, F (C. albicans, A. brasiliensis), Prątki (M. avium, M. terrae), V (osłonkowe, Adeno, Noro, Polio) do 30 sekund. Opakowanie: 500 ml, kompatybilne z dozownikiem Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21: Dotyczy Części 3 poz. 2: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Velodes Gel, preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu? Produkt na bazie etanolu – 63,7g oraz propan-2-olu – 6,3g, zawierający substancje pielęgnujące – glicerynę. Preparat bez zawartości fenolu. Spektrum i czas działania: Spektrum i czas działania: B, Tbc (M.terrae), V (min. Vaccinia, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV), BVDV, Rota, Noro w czasie do 30 sekund. Produkt biobójczy. Op. 500 ml, kompatybilne z dozownikiem typu Dermados.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 22: Dotyczy Części 3 poz. 3: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 3 dopuści produkt równoważny typu Velodes Silk, 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, Corona, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 1,5 ml przez 2x90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. Opakowanie: wkład do dozownika o pojemności 1000 ml w systemie zamkniętym. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23: Dotyczy Części 3 poz. 4: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 4 dopuści produkt równoważny typu Velodes Gel, preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu? Produkt na bazie etanolu – 63,7g oraz propan-2-olu – 6,3g, zawierający substancje pielęgnujące – glicerynę. Preparat bez zawartości fenolu. Spektrum i czas działania: Spektrum i czas działania: B, Tbc (M.terrae), V (min. Vaccinia, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV), BVDV, Rota, Noro w czasie do 30 sekund. Produkt biobójczy. Op. 1000 ml, pojemnik w systemie zamkniętym kompatybilny z dozownikiem w systemie zamkniętym. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 24: Dotyczy Części 3 poz. 5: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 5 dopuści produkt równoważny typu Velodes Skin, preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (80 g) oraz propan-2-olu (8g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, felonu i jego pochodnych? Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i odżywiające skórę, takie jak d-panthenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk: 3 ml w 30 sekund. Chirurgiczna dezynfekcja rąk: 2 x 3 ml w 2x 60 sekund. Spektrum i czas działania: B, F (C. albicans, A. brasiliensis), Prątki (M. avium, M. terrae), V (osłonkowe, Adeno, Noro, Polio) do 30 sekund. Opakowanie: 1000 ml, kompatybilne z dozownikiem Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 25: Dotyczy Części 3 poz. 7: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 7 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap, preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk 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. Op. 500 ml kompatybilne z dozownikiem typu Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 26: Dotyczy Części 3 poz. 8: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 8 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap Foam, płyn aplikowany w postaci pianki, przeznaczony do higienicznego mycia rąk? Bez zawartości mydła. Może być stosowany przez osoby z alergią oraz nietolerancją na środki na bazie mydła. Wytwarzający białą, gęstą pianę. Zalecany dla personelu medycznego. Posiadający badania dermatologiczne. Dostępny dwóch wariantach: bezzapachowy oraz o kwiatowym zapachu. Opakowania: 1 l jednorazowy wkład w formie worka dostosowany do dozowników systemu zamkniętego. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 27: Dotyczy Części 3 poz. 9: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 9 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap Foam, płyn aplikowany w postaci pianki, przeznaczony do higienicznego mycia rąk? Bez zawartości mydła. Może być stosowany przez osoby z alergią oraz nietolerancją na środki na bazie mydła. Wytwarzający białą, gęstą pianę. Zalecany dla personelu medycznego. Posiadający badania dermatologiczne. Dostępny dwóch wariantach: bezzapachowy oraz o kwiatowym zapachu. Opakowania: 1 l jednorazowy wkład w formie worka dostosowany do dozowników systemu zamkniętego. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 28: Dotyczy Części 3 poz. 10: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 10 dopuści produkt równoważny typu Velodes Soap, preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk 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. Op. 500 ml kompatybilne z dozownikiem typu Dermados. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 29: Dotyczy Części 3 poz. 11: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 11 dopuści produkt równoważny typu Velodes Cream, 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. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. op. 500 ml, kompatybilne z dozownikiem typu Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 30: Dotyczy Części 3 poz. 12: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 12 dopuści produkt równoważny typu Velodes Cream, 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. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. op. 500 ml, kompatybilne z dozownikiem typu Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 31: Dotyczy Części 3 poz. 13: Czy Zamawiający w części nr 3 poz. 13 dopuści produkt równoważny typu Velodes Cream, 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. Posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. op. 500 ml, kompatybilne z dozownikiem typu Dermados. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert szerszemu gronu Wykonawców, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 32: Dotyczy Części 4 poz. 1: Czy Zamawiający w części nr 4 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Viruton Pulver, preparat w proszku na bazie nadwęglanu sodu i TAED, z zawartością kwasu adypinowego oraz enzymów (proteaza, amylaza, lipaza, mannaaza) przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych (instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, urządzeń anestezjologicznych)? Możliwość zastosowania do dezynfekcji powierzchni sprzętów medycznych, m.in. inkubatorów. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjkach automatycznych, myjkach endoskopowych. Z zawartością surfaktantów zapobiegających pyleniu. Spektrum działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B, MRSA (EN 14561), F (C.albicans, A.brasiliensis) EN 14562, Tbc M.terrae, M.avium (EN 14563), V (adeno, polio, noro) wg. EN 14476, C.difficile (EN 13704) – 2% w 10 minut, B.subtilis (EN 13704) – 1% w 30 minut. Nie wymaga dodatku aktywatora. Opakowanie 5 kg z dołączoną miarką dozującą. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 33: Dotyczy Części 4 poz. 5: Czy Zamawiający w części nr 4 poz. 5 dopuści produkt równoważny typu Viruton Pre, preparat gotowy do użycia, przeznaczony do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi przed właściwym procesem sterylizacji? Skład 100 g: 0,15 g N(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina; 0,14 g poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-.propanian(sól). Środek zawierający inhibitory korozji. Szeroka tolerancja materiałowa. Możliwość użycia do instrumentów ze stali szlachetnej, galwanizowanej, aluminium, tworzyw sztucznych, gumy. Chroni przed zasychaniem zabrudzeń organicznych, działanie bakteriostatyczne oraz bakteriobójcze. Czas moczenia narzędzi do 48 godzin. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae, M.avium), wirusy osłonowe (w tym HIV, HBV, HCV), V(adeno, polio). Czas działania 15 minut.

Środek przebadany zgodnie z wytycznymi norm europejskich z obszaru medycznego: B (EN 13727, EN 14561), F (EN 13624, EN 14562), Tbc (EN14348, EN 14563), V (EN 14476). Opakowanie 1l ze spryskiwaczem. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 34: Dotyczy Części 4 poz. 8: Czy Zamawiający w części nr 4 poz. 8 dopuści produkt równoważny typu Viruton Extra, , enzymatyczny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i rotacyjnych na bazie amin, QAV? Zawierający proteazę rozkładającą białka oraz inhibitory korozji. Usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne, doczyszczając zanieczyszczenia białkowe. Przeznaczony do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Zalecany do endoskopów, posiadający opinię Vimex. Wysoka tolerancja materiałowa, może być stosowany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, porcelany, szkła, gumy, tworzyw sztucznych. Produkt posiada opinię producenta Chirmed dot. kompatybilności materiałowej. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Spektrum działania: bakterie, MRSA, grzyby (*C.albicans*), prątki (*M.terrae*, *M.avium*), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, grypa, ebola), wirus adeno w czasie do 30 minut i stężeniu 0,5%, wirus polio w czasie 15 minut i stężeniu 1%, Noro – 4% w 15 min. Produkt przebadany według norm obszaru medycznego, faza 2.2, wirusy - faza 2.1. Opakowanie: 5L.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 35: Dotyczy Części 4 poz. 9: Czy Zamawiający w części nr 4 poz. 9 dopuści produkt równoważny typu Viruton Extra, , enzymatyczny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i rotacyjnych na bazie amin, QAV? Zawierający proteazę rozkładającą białka oraz inhibitory korozji. Usuwa zaschnięte zabrudzenia organiczne, doczyszczając zanieczyszczenia białkowe. Przeznaczony do dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Zalecany do endoskopów, posiadający opinię Vimex. Wysoka tolerancja materiałowa, może być stosowany do instrumentów ze stali szlachetnej, niklu, miedzi, aluminium, porcelany, szkła, gumy, tworzyw sztucznych. Produkt posiada opinię producenta Chirmed dot. kompatybilności materiałowej. Aktywność nieskażonego roztworu - 14 dni. Spektrum działania: bakterie, MRSA, grzyby (*C.albicans*), prątki (*M.terrae*, *M.avium*), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, grypa, ebola), wirus adeno w czasie do 30 minut i stężeniu 0,5%, wirus polio w czasie 15 minut i stężeniu 1%, Noro – 4% w 15 min. Produkt przebadany według norm obszaru medycznego, faza 2.2, wirusy - faza 2.1. Opakowanie: 5L.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 3 oraz 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) dokonuje zmiany treści SWZ poprzez zmianę terminów w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, tj.:

- składania ofert, z dnia **14.10.2024 r. godz. 10:00** na dzień **18.10.2024 r. godz. 10:00**.
- otwarcia ofert, z dnia **14.10.2024 r. godz. 11:00** na dzień **18.10.2024 r. godz. 11:00**.
- wykonawca jest związany ofertą do dnia **15.01.2025 roku**.

Ponadto Zamawiający w związku z udzieloną odpowiedzią dokonał zmian następujących dokumentów:

- SWZ dezynfekcja,
Wszystkie zmiany treści wskazanych wyżej dokumentu zostały oznaczone kolorem czerwonym. Zmienione dokument otrzymał nazwę:
- ZMIANA 1 – SWZ dezynfekcja;

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora ds. Medycznych

**/-/ dr n. med. Donata Jarmołowska
- Jurczyszyn**

Sprawę prowadzi: Karolina Hetmanowska-Prentke tel. +48 61 61 62 753
e-mail: karolina.hetmanowska-prentke@szoz.pl, zampub@szoz.pl

Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu
ul. Adama Wrzóska 1
60-663 Poznań