



Szpital Międzyrzecki Sp. z o.o.
ul. Konstytucji 3 Maja 35
66-300 Międzyrzecz

Międzyrzecz 22.08.2023

Do wszystkich zainteresowanych

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nie przekraczającej progów unijnych **na dostawę preparatów do dezynfekcji.**

Nr sprawy: **ZP/P/07/23**

Na podstawie art. 284 ust.1 ustawy prawo zamówień publicznych do Zamawiającego wpłynęły zapytania do SWZ.

Na podstawie art. 284 ust.2 ustawy prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

ZAPYTANIA DO TREŚCI SWZ WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI

- 1. Pakiet 3, Pozycja 1-** Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat stosowany obecnie w Państwa placówce typu Oxivir Excel Foam, myjąco dezynfekujący w formie piany przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich twardych, wodoodpornych powierzchni w jednostkach służby zdrowia, w tym inkubatorów. Na bazie nadtlenu wodoru. Skuteczność biobójcza na poziomie B, F (C.albicans), V (Adeno, Noro) w czasie nie dłuższym niż 5 minut. Przebadany zgodnie z normą 16615 na bakterie i drożdże przy czasie kontaktu nie dłuższym niż 1 minuta. Każde opakowanie z końcówką spieniającą.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 2. Pakiet 3, Pozycja 2-** Czy zamawiający dopuści do oceny emulsję pielęgnacyjną typu Mediawax, w składzie wosk pszczeli, kwas hialuronowy, kolagen, elastyna, witaminy C,E,F; każda butelka wyposażona w pompkę dozującą? Przetestowana dermatologicznie.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 3. Pakiet 3 Pozycja 3-** Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco dezynfekcyjny typu Taski Sprint Degerm, do dużych powierzchni na bazie QAV bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlenowych, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5%: bakterie (w tym Legionella), grzyby (C. albicans), prątki (M.avium, M.terrae) wirusy: HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota - z możliwością poszerzenia działania wobec Noro, Adeno oraz grzybów - A.niger. Przebadany zgodnie z obowiązującą zbiorczą normą europejską dla obszaru medycznego, tj. EN 14885. Skuteczność wirusobójcza zgodnie z normą EN 14476 lub zgodnie z wytycznymi RKI. Możliwość stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Możliwość stosowania do powierzchni i urządzeń mających jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością. Przyjemny zapach, nie pozostawia smug, nie ma konieczności płukania mytych powierzchni. Zarejestrowany jako produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 4. Pakiet 3, Pozycja 4 i 5-** Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia alkoholowy preparat typu Mediquick, do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Wykazuje szeroką kompatybilność materiałową. Kompozycja na bazie mieszaniny alkoholi.

Możliwość użycia produktu poprzez rozpylenie lub przy użyciu ściereczki oraz możliwość zalewania suchych chusteczek celem dezynfekcji małych powierzchni. Skuteczność biobójcza: bakteriobójczy i wirusobójczy (HIV, HBV HCV) w czasie 30 s, bójczy wobec prątków gruźlicy i w zakresie Norovirusa w czasie do 5 min, drożdżakobójczy do 1 minuty.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

5. **Pakiet 3**, Pozycja 9- Czy zamawiający dopuści do oceny preparat wodno - alkoholowy preparat typu Phago'gel, w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. O zakresie działania B, Tbc, F, V w 30 sekund, w tym również działanie wobec wirusa Corona w 15 sekund. Pojemnik na preparat kompatybilny z dozownikami typu Dermados będącymi na wyposażeniu Zamawiającego

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

6. **Pakiet 3** Pozycja 10 - Czy zamawiający dopuści do oceny preparat typu AHD 1000, płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, wyrób medyczny o działaniu natychmiastowym i przedłużonym do 3 godzin, nie zawierający konserwantów, barwników, nie obciążający i nie drażniący skóry, na bazie etanolu, o zakresie działania B,Tbc,F,V w 1 minutę. Pojemnik z preparatem kompatybilny z dozownikami typu Dermados będącymi na wyposażeniu Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

7. **Pakiet 3** Pozycja 11- Czy zamawiający dopuści do oceny preparat typu MediSoap Neutral, syntetyczny do mycia przed higieniczną i chirurgiczną procedurą mycia rąk bez zawartości mydła, nie powodujący wysuszenia skóry rąk, kompatybilny z preparatami do dezynfekcji rąk. Opakowanie 500ml kompatybilne z dozownikami typu Dermados będącymi na wyposażeniu Zamawiającego. Opakowania 5L z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

8. **Pakiet 3** Pozycja 12- Czy zamawiający dopuści do oceny chusteczki typu Mediwipes Plus, do dezynfekcji małych powierzchni na bazie alkoholu, zakres działania B,F (C.albicans), Tbc 1 min.,V (HIV,HBV,HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, Noro) w 30 sek., o wymiarach 13cm x 19 cm (+/- 2 cm), opakowanie 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

9. **Pakiet 3** Pozycja 13- Czy zamawiający dopuści do oceny chusteczki typu Mediwipes DM, do dezynfekcji i mycia delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, przebadane dermatologicznie, na bazie chlorku benzalkonium, o zakresie działania B, F (C.albicans, A.niger, fumigatus), V (HBV, HCV, Adeno, Noro, Corona, Polyoma, VRS, HSV,H1N1) w 5 minut, opakowania foliowe typu flow-pack z klipsem zabezpieczającym chusteczki przed wysychaniem, włóknina o gramaturze 45 g/m2, w rozmiarze 18 cm X 20 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

10. **Pakiet 3** Pozycja 15- Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat sporobójczy typu Oxivir Sporicide, na bazie nadtlenu wodoru, w formie piany. Opakowanie 750 ml z końcówką spieniającą. Przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni i przedmiotów. Skuteczność mikrobójcza w warunkach brudnych potwierdzona badaniami wg Norm Europejskich: bakterie, prątki, drożdżaki, wirusy Polio, Adeno, Noro, spory C. difficile Czas ekspozycji do 1 minuty, prątki do 10 minut, C difficile do 3 minut.Zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 11. Pakiet 3** Pozycja 16- Czy zamawiający dopuści do oceny chusteczki jednorazowe w rolce, niskopyłowe, wykonane z mieszaniny wiskozy i poliestru o gramaturze do 50g /m2 o wymiarach 16 cm X 39 cm, dostarczane w zwojach liczących 150szt. z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania zaokrąglając w górę do pełnych opakowań; Perforowanych chusteczek, przeznaczone do systemu zanurzania chusteczek w roztworze środka dezynfekcyjnego, kompatybilne z pojemnikiem z pozycji nr 20?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 12. Pakiet 3** Pozycja 17- Czy zamawiający dopuści do oceny pojemnik kompatybilny z wkładami z pozycji 19, pokrywa pojemnika wyposażona w system umożliwiający precyzyjne odrywanie chustek ze szczelnym korkiem uniemożliwiającym parowanie środka dezynfekcyjnego - wysychanie chustek, na pojemniku wyznaczone miejsce do umieszczenia etykiety bezpieczeństwa.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 13. Pakiet 4** Pozycja 1- Czy zamawiający dopuści do oceny preparat typu Enzymex L9, do mycia i dezynfekcji narzędzi lekarskich, w postaci koncentratu, nie zawierający substancji utleniających, aldehydów, chloru, pochodnych fenolowych, na bazie kompleksu trójenzymatycznego (amylaza, proteaza, lipaza), chlorek didecyloдимetyloamoni; zakres działania: bakteriobójcze, drożdżakobójcze, wirusobójcze - 0,5 % w 10 minut; bójcze wobec prątków gruźlicy w 10 minut?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 14. Pakiet 4** Pozycja 2- Czy zamawiający dopuści do oceny preparat typu Enzymex LD, do manualnego i automatycznego mycia endoskopów, narzędzi i innych wyrobów medycznych, na bazie kompleksu enzymów (amylaza, proteaza, lipaza, mannaza, celulaza). Czas działania do 1 minuty?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 15. Pakiet 4** Pozycja 3- Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, niewymagający aktywacji preparat typu Phagocide D, na bazie 2,5% roztworu aldehydu glutarowego, przeznaczony do manualnej i maszynowej dezynfekcji wysokiego poziomu endoskopów i innych termolabilnych wyrobów medycznych w tym delikatnego sprzętu medycznego np. narzędzi okulistycznych. Działający bójczo na B, Tbc, F, V w czasie 10 min, S - 15 min, Tbc (M.terrae), spory C.difficile w czasie 30 minut, zachowujący aktywność bójczą do 45 dni, kontrolowaną za pomocą testów paskowych przeznaczonych do kontroli stężenia aldehydu glutarowego, opakowanie 51 + paski kontrolne 100 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 16. Pakiet 4** Pozycja 4- Czy zamawiający dopuści do oceny płynny w postaci pianki środek typu neodiher PreStop, do wstępnego zabezpieczenia narzędzi chirurgicznych bezpośrednio po użyciu. Środek działający jako inhibitor korozji, zapobiegający korozji wżernej na narzędziach wywołanej min. przez pozostałości soli fizjologicznej. Środek odpowiedni do wszystkich narzędzi chirurgicznych wmalinwazyjnych. Środek posiadający właściwości bakteriostatyczne, umożliwiające przechowywanie narzędzi w postaci zwilżonej przez okres 72 godzin. zawierający w swoim składzie enzymy oraz <5% anionowych i amfoterycznych środków powierzchniowo czynnych. pH pianki w sprayu ok. 9,5; nie zawierający w swoim składzie IV-rzędowych związków anionowych, biguanidyny i jej pochodnych. opakowanie w komplecie z końcówką spieniącą?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

- 17. Pakiet 2** poz.4- Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu równoważnego, dostarczanego do Zamawiającego dotychczas o nazwie handlowej Incidin Pro (producent Ecolab), preparat w koncentracji przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów zmywalnych powierzchni w

środowisku szpitalnym; substancje aktywne: 2-fenoksyetanol, N,N-bis-(3-aminopropyl) dodecyloamina, chlorek benzalkoniowy (bezaldehydowy, bez substancji lotnych i zapachowych); posiadający pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka; spektrum działania roztworu roboczego: bakteriobójczy, drożdżobójczy wg. DGHM (warunki czyste i brudne) - 1%, 15min; prątkobójczy, mykobakteriobójczy wg. EN 14348 (warunki czyste i brudne) - 1,5%, 60min; wirusobójczy m.in. wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV i HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha) - 0,5%, 15min; wirusobójczy wobec: Adeno, Polyoma SV 40, Rota, Norowirus myszy (MNV) - do 2%, do 60 min; opakowanie 6l z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

18. Pakiet 3 poz.1- Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu równoważnego, dostarczanego do Zamawiającego dotychczas o nazwie handlowej Incidin OxyFoam (producent Ecolab), preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu; na bazie H₂O₂ (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV). Spektrum działania potwierdzone zgodnie z: VAH 2015 (w tym EN 16615, warunki brudne): bakterie, drożdże, grzyby – 5min; prątki – 15min; RKI: wirusy (osłonkowe, Adeno, Polyoma SV40, Rota) – do 1min; EN 16615 (warunki brudne) – Test 4 pól: bakterie, drożdże – 15s; grzyby – 5min; prątki – 15min; EN 13727 (bakteriobójczy) 15 sek; EN 13624 (drożdżakobójczy) 1 min; EN 13624 (grzybobójczy) 5 min; EN 14348 (bójczy wobec prątków gruźlicy, prątkobójczy) 5 min; Działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe wg EN 14476 15 sek; EN 14476 (ograniczone spektrum działania wirusobójczego) 15 min; EN 14476 Adeno 30 sek.; EN 14476 Noro 15 min; EN 14476 Rota 30 sek?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

19. Pakiet 3 poz.3- Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu równoważnego, dostarczanego do Zamawiającego dotychczas o nazwie handlowej Surfanios Premium (producent Anios), preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni; wyrobów medycznych i wyposażenie, zawierający N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, chlorek didecyloдимetyloamonowy i substancje pomocnicze; skuteczny w warunkach brudnych wobec: B, drożdże, V (wirusy osłonkowe wg EN14476) - 15min (0,25%); B, Tbc, drożdże, V (wirusy osłonkowe, Adenowirus, Norowirus (MNV) - wg EN 14476) - 30min; z możliwością stosowania w obecności pacjentów oraz na oddziałach położniczych i noworodkowych?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

20. Pakiet 3 poz.15- Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu równoważnego, dostarczanego do Zamawiającego dotychczas o nazwie handlowej Incidin OxyFoam S (producent Ecolab), preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki na bazie nadtlenu wodoru, do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu (w tym urządzeń elektronicznych np. sondy USG, monitory, telefony komórkowe); na bazie H₂O₂ (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV). Spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B, F (Candidia albicans) – 1 min, F, Tbc – 5min, S (Cl. Difficile R 027) – 15min, V zgodnie z RKI i EN 14476 (HBV, HCV, HIV, Adeno, Polyoma SV40, Noro, Polio) – do 30 min. Okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności. Możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych; posiadający podwójną rejestrację (wyrób medyczny i biobójczy)?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe. W takim przypadku na Wykonawcy ciąży obowiązek wskazania w dodatku nr 2 do SWZ jaki produkt oferuje.

21. Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 3 odczyta 16 oraz 17 i dopuści: W poz. 16 Suche chusteczki do nasączania dezynfekcyjnymi preparatami, niskopyłowe do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni oraz doskonałej wydajności mycia. Jedna chusteczka nawilża powierzchnię ok. 2m². Chusteczki dostarczane w rolkach, jedna rolka zawiera 100 chusteczek o wymiarach 30 x 34 cm i gramaturze min. 70g/m². Każda rolka pakowana w folię ochronną. Do każdej rolki dołączona naklejka informacyjna (bezpieczeństwa), której wypełnienie eliminuje możliwość złego zastosowania produktu. Naklejka umożliwia uzupełnienie: nazwy preparatu, stężenia, daty napełnienia, daty przydatności, imienia i nazwiska osoby przygotowującej. Chusteczki kompatybilne (z dozownikiem i preparatem z poz 17, wyrób medyczny kl. I? Lub Suche

chusteczki do nasączenia dezynfekcyjnymi preparatami, niskopyłowe do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni oraz doskonałej wydajności mycia. Jedna chusteczka nawilża powierzchnię ok. 2m². Chusteczki dostarczane w rolkach, jedna rolka zawiera 300 chusteczek o wymiarach 18 x 25 cm i gramaturze min. 70g/m². Każda rolka pakowana w folię ochronną. Do każdej rolki dołączona naklejka informacyjna (bezpieczeństwa), której wypełnienie eliminuje możliwość złego zastosowania produktu. Naklejka umożliwia uzupełnienie: nazwy preparatu, stężenia, daty napełnienia, daty przydatności, imienia i nazwiska osoby przygotowującej. Chusteczki kompatybilne (z dozownikiem i preparatem z poz 17, wyrób medyczny kl. I? W poz. 17 Kompatybilny, trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, ułatwiający wyjmowanie dozownik do systemu suchych chusteczek. Możliwość oznaczenia naklejką koloru (żółty, zielony, czerwony, niebieski) w celu możliwości różnych oznaczeń w zależności od przeznaczenia preparatu, którym nasączone są chusteczki?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 22. Dotyczy umowy-** prosimy do paragrafu 8 dopisać ustęp o treści: Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający w związku z opóźnieniem w realizacji zamówienia mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający nie posiada aktualnie zaległości w płatnościach na rzecz Wykonawcy starszych niż 14 dni od upływu pierwotnego terminu płatności. Wznowiony bieg terminu realizacji zamówienia, po którego przekroczeniu Zamawiający może naliczać kary umowne następuje od dnia zaksięgowania zaległych środków na koncie Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 23. Pakiet 3 poz. 1-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci szybkodziałającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziałanie alkoholu, a także powierzchni mających kontakt z żywnością; na bazie H₂O₂ (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV. Spektrum działania zgodnie z EN 16615, EN 14476, EN 14476, EN 16615 w czasie 1 min. Okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności. Możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych. Wyrób medyczny, opakowanie 750 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 24. Pakiet 3 poz. 2-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Produkt wegański składający się w 94% z surowców pochodzenia naturalnego, przebadany dermatologicznie. Wzbogacony o składniki nawilżające i pielęgnujące: gliceryna, d-pantenol oraz wyciąg z aloesu. Zalecany do pielęgnacji i ochrony skóry wrażliwej, do stosowania w przypadku narażenia na ryzyko wysuszenia dłoni. Op. 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 25. Pakiet 3 poz. 3-** Zwracamy się z prośbą o wskazanie jakiej wielkości opakowania Zamawiający oczekuje 5l czy 1l ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wielkość opakowania wskazana jest w opisie.

- 26. Pakiet 3 poz. 4-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu na bazie dwóch alkoholi (Etanol 15 g oraz Propan-2-ol 60 g), przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego; przebadany dodatkowo zgodnie z normą EN 16615:2015; gwarancja bezpieczeństwa stosowania na oddziałach pediatrycznych (deklaracja producenta). Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min. Opakowanie butelka 1 l oraz kanister 5l.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 27. Pakiet 3 poz. 9 -** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania alkoholowego preparatu w postaci żelu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiadający w składzie alkohol etylowy 80 gr w 100 gr preparatu. Przeznaczony do skóry

wrażliwej, przetestowany dermatologicznie. Bez barwników. Opakowanie 0,5 L pasujące do dozowników Dermados.

Higieniczna dezynfekcja rąk 30 sek; chirurgiczna dezynfekcja rąk 2 x 45 sek. Spektrum: B, V, F Tbc 30 sek. Skuteczny wobec wirusa Polio, Adeno, Noro, Rota, RSV, Vaccinia w 30 sek. Przebadany zgodnie z normami EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 28. Pakiet 3 poz. 10-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (80g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 30s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 29. Pakiet 3 poz. 11-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania hypoalergicznego preparatu do mycia rąk, skóry oraz włosów. Pozbawiony barwników i substancji zapachowych. PH ok. 5.5, przebadany dermatologicznie. Produkt wegański. 96% surowców pochodzenia naturalnego. Może być stosowany w profilaktyce odleżynowej oraz do mycia pacjentów z odleżynami. Skuteczność mycia potwierdzona normami EN. Opakowanie butelka 500 ml oraz kanister 5l.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 30. Pakiet 3 poz. 12-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowych do użycia chusteczek na bazie alkoholu (70 % alkohol izopropylowy), odpowiednie do wszystkich powierzchni w sektorze medycznym (szpitale, gabinety stomatologiczne). Spektrum bójcze: bakteriobójcze (warunki czyste i brudne) EN 13727, EN16615 do 2 min., drożdżobójcze (warunki czyste i brudne) EN 13624 do 2 min., prątkobójcze (warunki czyste i brudne) EN 14348 - 1min., wirusobójcza - wobec wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HIV, HCV) do 1 min. Rozmiar 200 x 200 mm, opak. 200 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 31. Pakiet 3 poz. 13-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowe do użycia chusteczki bezalkoholowe o właściwościach myjąco dezynfekcyjnych; zawierające czwartorzędowe związki amonowe (chlorek didecyldimetyloamoniowy); odpowiednie do stosowania na wszystkich powierzchniach nieodpornych na działanie alkoholu, łącznie z głowicami USG; okres trwałości po otwarciu 2 miesiące. Spektrum: bakteriobójcze (warunki czyste i brudne) wg EN 13727, EN16615 do 2 min., drożdżobójcze (warunki czyste i brudne) wg EN 13624 do 2 min., prątkobójcze (warunki czyste) wg EN 14348 - 2min., wirusobójcze: wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HIV, HBV, HCV) – zgodnie z EN 14476 – 2 min, Noro (warunki czyste i brudne): 1min. Rozmiar 200 x 200 mm, opakowanie 200 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 32. Pakiet 3 poz. 14-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania sporobójczych chusteczek na bazie aktywnego chloru do zbierania materiału zakaźnego. Zakres działania: B, Tbc, F, V, S - w czasie 15 minut. Opakowanie 50 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 33. Pakiet 3 poz. 15-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych nadziaływanie alkoholu, a także powierzchni mających kontakt z żywnością; na

bazie H₂O₂ (< 2%) bez zawartości alkoholu, chloru, kwasu nadoctowego, QAV. Spektrum działania zgodnie z B, F (EN 16615), B (EN 13727), F (EN 13624), Tbc (EN 14348), V (EN 14476), S (EN 13704, EN 17126) w czasie 1 min. Okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności. Możliwość stosowania bez użycia środków ochrony indywidualnych. Wyrób medyczny, opakowanie 750 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 34. Pakiet 3 poz. 16-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania suche chusteczki do nasączania dezynfekcyjnymi preparatami, niskopyłowe do dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni oraz doskonałej wydajności mycia. Chusteczki dostarczane w rolkach, jedna rolka zawiera 100 chusteczek o wymiarach min. 18 x 30 cm i gramaturze 60g/m². Chusteczki kompatybilne (tego samego producenta) z dozownikiem z poz. 17

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 35. Pakiet 3 poz. 17-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania dozownika kompatybilnego z poz. 16. Trwały, wytrzymały, wielokrotnego użytku, ułatwiający wyjmowanie dozownika do systemu suchych chusteczek. Pokrywa dozownika w kolorze białym. W zestawie naklejki w celu oznaczeń w zależności od przeznaczenia preparatu, którym nasączone są chusteczki.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 36. Pakiet 4 poz. 1-** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu enzymatycznego do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych oraz sprzętu endoskopowego; z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych; zawierający w swym składzie QAV, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompleks enzymów (proteaza, amylaza i lipaza) oraz substancje pomocnicze. Spektrum: B (zgodnie z EN 13727 i EN 14561 - warunki brudne) - 0,5% w 15min, drożdżakobójcze (zgodnie z EN 13624 i EN 14562 - warunki brudne) - 0,5% w 15min., prątki M. terra, M. avium (zgodnie z EN 14348 i EN 14563 - warunki brudne) - 0,5% w 15min., V osłonkowe (zgodnie z EN 14476 - warunki brudne) - 0,25% w 15min. Konfekcjonowany w opakowania: 1 litrowa butelka z wbudowanym dozownikiem i 5 litrowy kanister

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

- 37.** Zwracamy się z prośbą o wskazanie jakiej wielkości opakowania Zamawiający oczekuje 5l czy 1l .

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że wielkości opakowania zawarte są w opisie.

- 38. Pakiet 4 poz. 2 -** Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania preparatu na bazie czterech enzymów (proteaza, lipaza, amylaza, celulaza) preparat do manualnego i maszynowego reprocessowania narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestezjologicznego i innych wyrobów medycznych. Bardzo wydajne, stężenie robocze 0,5%. Szerokie zastosowanie – mycie manualne, w myjkach ultradźwiękowych, w półautomatycznych i automatycznych myjniach do endoskopów oraz w myjniach-dezynfektorach. Wartość pH 6-8. Szybkie działanie – już od 1 min. Kanister 5L. Wyrób medyczny klasy I.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

39. Pakiet 4 poz. 3- Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowego do użycia preparatu do dezynfekcji wysokiego stopnia wyrobów medycznych takich jak narzędzia chirurgiczne i medyczne, endoskopy oraz sprzęt termolabilny; bez aktywatora, oparty o buforowany roztwór 2% aldehydu glutarowego o pH 3-5; preparat bakteriobójczy, drożdżakobójczy, grzybobójczy, prątkobójcze w ciągu 5 min z możliwością rozszerzenia spektrum o działanie sporobójcze (zgodnie z EN 13704) – 15 min; możliwość kontroli roztworu roboczego za pomocą pasków testowych (co 4 godz.); maksymalny okres trwałości przygotowanego roztworu: 28 dni z możliwością wielokrotnego stosowania. Wyrób medyczny, op. kanister 5l.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

40. Pakiet 4 poz. 4- Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowego, enzymatycznego preparatu w postaci piany, przeznaczony do wstępnego nawilżania oraz dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych, na 4 enzymów, związków powierzchniowo czynnych. Skutecznie zapobiega formowaniu się biofilmu, wykazuje działanie bakteriostatyczne. Charakteryzujący się wysoką kompatybilnością materiałową. Opakowanie o pojemności 1 l ze spryskiwaczem.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe i pozostawia obecne zapisy SWZ bez zmian.

Zamawiający informuję iż zgodnie z art. 286 ust. 3 przedłuża termin składania ofert do dnia 25.08.2023r. do godziny 10:00

Zamawiający do powyższego pisma dołącza:

- ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu

POZOSTAŁE USTALENIA SWZ POZOSTAJĄ BEZ ZMIAN.

Z poważaniem,
/podpis na oryginale/