

Szpital w Szczecinku Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 38
78-400 Szczecinek

Do wszystkich Wykonawców
Nr sprawy 09/2021
 Ogłoszenie nr 00069819/01 z dnia 2021-05-31

dotyczy: postępowania w trybie podstawowym:

DOSTAWA – ŚRODKI DO DEZYNFEKCJI

Uprzejmie informujemy, że od uczestników postępowania wpłynęły zapytania odnośnie treści zapisów zawartych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Przytaczamy treść pytań i udzielonych odpowiedzi:

Pytanie 1 – Pakiet

Pytanie 1

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 1 poz. 4 i 5 i dopuści:
Suche chusteczki niepyłące o wymiarach 30 x 34 cm, do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych, op. zawierające naklejki do opisania dozownika do chusteczek, op. 100 szt. oraz kompatybilny z nimi Dozownik kompatybilny z dowolnymi preparatami dezynfekcyjnymi.

lub

Suche chusteczki niepyłące o wymiarach 18 x 25 cm, do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych, op. zawierające naklejki do opisania dozownika do chusteczek, op. 300 szt. oraz kompatybilny z nimi Dozownik kompatybilny z dowolnymi preparatami dezynfekcyjnymi.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 2 – Pakiet

Dotyczy umowy- prosimy do paragrafu 4 dopisać na końcu ustęp 10 o treści:

"Ustępy od 6 i 7 paragrafu 4 obowiązują pod warunkiem, że Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia."

(Aby wykluczyć hipotetyczną sytuację, w której Zamawiający nie opłaca faktur, a może równocześnie naliczać kary Wykonawcy, gdy Wykonawca już nie mając zapłaty za towar dostarczać dalej towaru, co może skutkować tym, że na końcu Zamawiający może nawet za niedostarczenie towaru przez Wykonawcę z przyczyn braku zapłaty za niego przez Zamawiającego zostać obciążony karą, w której to Wykonawca będzie winny, bo np. Zamawiający zerwie umowę z Wykonawcą, bo ten nie dostarcza towaru).

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 4 ustępu 10 o treści:

"W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 1% wartości brutto z nieopłaconej w terminie faktury za każdy dzień opóźnienia.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 3 – Pakiet

Dotyczy pakiet 6 pozycja 1 i 4

Zwracamy się o możliwość zaproponowania preparatu obecnie używanego w Państwa szpitalu – nazwa handlowa Surfianos Premium.

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 4 – Pakiet

Dotyczy pakiet 6 pozycja 2

Czy Zamawiający oczekuje preparatu na bazie kwasu nadoctowego ale bez zawartości kwasu octowego?

Odpowiedź:

Zamawiający: tak

Pytanie 5 – Pakiet

Dotyczy pakiet 6 pozycja 2

Czy zamawiający oczekuje 5L preparatu + zintegrowany aktywator?

Odpowiedź:

Zamawiający: tak

Pytanie 6 – Pakiet

Dotyczy pakiet 6 pozycja 2

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia pasków kontrolnych do każdego opakowania?

Jeżeli nie to prosimy o podanie ilości pasków testowych.

Odpowiedź:

Zamawiający: task paski do każdego opakowania

Pytanie 7 – Pakiet

Dotyczy pakiet 6 pozycja 5

Zwracamy się o możliwość zaproponowania - Preparat chlorowy oparty o dichloroizocjanouran sodu. Działający na B,F,V (Adeno, Rota, Polio),Tbc (M. tuberculosis) – 15 min, S (Cl. difficile R027) przeznaczony do dezynfekcji dużych powierzchni zmywalnych, również obciążonych materiałem organicznym jak i służący do zalewania plam krwi. Max. stężenie aktywnego chloru w roztworze - do 2000 ppm. Przebadany przez PZH oraz spełniający normy: EN 1650, EN 1276. W przeliczeniu na opakowanie 300 tabletek.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 8 – wzór umowy

jako Wykonawca zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu prosimy o:

- modyfikację par. 4 ust. 6 lit. e wzoru umowy na następujący: "z tytułu wstrzymania dostaw towarów w każdym przypadku 5% wartości każdego złożonego zamówienia";

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 9 – wzór umowy

jako Wykonawca zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu prosimy o:

- modyfikację par. 9 ust. 1 wzoru umowy na następujący: "Strony postanawiają, że roszczenia wynikające ze zobowiązań Zamawiającego jak i Wykonawcy będą rozstrzygane w pierwszej kolejności polubownie, w drodze wezwania do ugody, a w przypadku braku porozumienia w drodze postępowania sądowego".

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 10 – Pakiet

Dotyczy pakietu nr 3:

1. Dotyczy poz. 3 – Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat sporobójczy (typu Oxivir Sporicide) na bazie nadtlenu opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylovym. 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. Butelka 750 ml z atomizerem spieniającym, z odpowiednim przeliczeniem według zapotrzebowania zamawiającego, zgodnie z regulą matematyczną?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 11 – Pakiet

Dotyczy pakietu nr 6:

1. Dotyczy poz. 1 i 4 – Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco-dezynfekujący do powierzchni i urządzeń mających jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością, nie pozostawiający smug. Preparat na bazie QAV posiadający w swoim składzie kationowe środki powierzchniowo czynne 5-15% i niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlenujących, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5% : bakterie (w tym Legionella), grzyby drożdżopodobne, prątki (M.avium, M.terrae), wirusy : HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota-z możliwością poszerzenia działania wobec Noro, Adeno oraz grzybów - A.niger.o pH=11, zarejestrowany jako produkt biobójczy?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 12 – Pakiet

Dotyczy pakietu nr 6:

2. Dotyczy poz. 1, 4 – Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Taski Sprint Degerm o parametrach zgodnych z załączoną ulotką?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 13 – Pakiet

Dotyczy pakietu nr 6:

3. Dotyczy poz. 1, 4, 5 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie tych pozycji z zadania i utworzenie odrębnego pakietu? Pozytywne ustosunkowanie się do naszej prośby umożliwiłoby większej ilości oferentom złożenie ofert atrakcyjnych pod względem ceny, walorów funkcjonalno-użytkowych oraz jakości.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 14 – wzór umowy

1. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę § 4 ust. 7 poprzez dodanie zdania drugiego o treści:

Na podstawie art. 15 r1 ust. 1 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem covid – 19 innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz. U. z 2020 r. poz. 374 z późn. zm.), w okresie ogłoszenia stanu zagrożenia epidemicznego albo stanu epidemii w związku z COVID-19 oraz przez 90 dni od dnia odwołania stanu, który obowiązywał jako ostatni, Zamawiający nie będzie potrącał kar umownych wynikających z niniejszej umowy za jej niewykonanie lub nienależyte wykonanie z wynagrodzenia Wykonawcy, innych jego wierzytelności, o ile zdarzenie, w związku z którym zastosowano tą karę nastąpiło w okresie ogłoszenia któregoś z w/w stanów.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 15 – wzór umowy

2. Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 4 ust. 8 poprzez zastąpienie liczby „30” liczbą „15”

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 16 – Pakiet

3. Czy Zamawiający widzi możliwość zmiany § 4 ust.9 , poprzez nadanie mu brzmienia:

9. Strony ustalają, że nieterminowe regulowanie należności przez Zamawiającego za dostarczony przedmiot umowy nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku dalszych dostaw, chyba że opóźnienie w zapłacie przekroczy 30 dni.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 17 – Pakiet

Pakiet nr 2

poz. 2 Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga preparatu o zawartości alkoholu (substancji czynnych) do 60 g na 100 g preparatu.

Odpowiedź:

Zamawiający: Tak wymaga

Pytanie 18 – Pakiet

Pakiet nr 2

poz. 4 i 5 Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga aby preparat zawierał mieszaninę min. 3 QAV z uwagi na powstające oporności drobnoustrojów na monozwiązki QAV np P. areuginosa na chlorek benzalkoniowy .

Odpowiedź:

Zamawiający: tak wymaga

Pytanie 19 – Pakiet

Pakiet nr 6

poz. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością?

Produkt zawiera czwartorzędowe związki amoniowe, 2-fenoksyetanol, aminy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skuteczność w wysokim obciążeniu w czasie 15 minut: B (EN 13727, EN 13697, EN 16615), Tbc (M. terrae EN 14348), drożdżaki (EN 13624, EN 13697, EN 16615), F (EN 13624) oraz V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia – zgodnie z wytycznymi DVV/RKI Instytutu Roberta Kocha),

Rota (EN 14476) w czasie 15 minut w stężeniu 1%. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5 L

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 20 – Pakiet

Pakiet nr 6

poz. 2 Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia produkt przeznaczony do dezynfekcja wysokiego stopnia endoskopów światłowodowych, wideoendoskopów oraz narzędzi chirurgicznych wykonanych ze stali nierdzewnej i wrażliwych na wysokie temperatury wyrobów medycznych. Skład: 100g preparatu zawiera: 0,10g kwasu nadoctowego, inhibitory korozji, substancje powierzchniowo czynne, stabilizatory, substancje pomocnicze. Oferowany produkt jest roztworem gotowym do użycia, zachowuje skuteczność mikrobiologiczną przez okres 7 dni lub 50 cykli zastosowań. Możliwość kontroli produktu paskami testowymi. Spektrum: B, F, Tbc, V, S (c. difficile - EN13704, B. Subtilis – EN 14347)- w czasie do 5 minut. Wyrób medyczny, opakowanie 5L

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 21 – Pakiet

Pakiet nr 6

poz. 3 Czy Zamawiający dopuści do oceny trójenzymatyczny preparat (amylaza, lipaza, proteza) o neutralnym pH do manualnego i półautomatycznego mycia endoskopów, wszelkiego rodzaju narzędzi chirurgicznych, wyrobów medycznych oraz oprzyrządowania anestetycznego. Oferowany produkt posiada doskonałe właściwości myjące, zapewnia ochronę przed korozją. Skład: 5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, kompozycje zapachowe. Mycie przy normalnym zanieczyszczeniu w stężeniu 0,5%-1% w czasie 3 minuty. Produkt może być stosowany w myjkach ultradźwiękowych. Wyrób medyczny opakowanie 2L .

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 22 – Pakiet

Pakiet nr 6

poz. 4 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 – EN 13727, F (c. albicans) – EN 13624, V(Zgodnie z wytycznymi: vaccinia, rota, polioma SV40, HIV, HBV, HCV), TBC –EN 14348, w czasie do 15 minut. Możliwość rozszerzenia spektrum o adeno. Produkt można stosować w obecności pacjentów. Wyrób Medyczny, opakowanie 5L.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 23 – Pakiet

Pakiet nr 6

poz. 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością?

Produkt zawiera czwartorzędowe związki amoniowe, 2-fenoksyetanol, aminy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skuteczność w wysokim obciążeniu w czasie 15 minut: B (EN 13727, EN 13697, EN 16615), Tbc (M. terrae EN 14348), drożdżaki (EN 13624, EN 13697, EN 16615), F (EN 13624) oraz V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia – zgodnie z wytycznymi DVV/RKI Instytutu Roberta Kocha), Rota (EN 14476) w czasie 15 minut w stężeniu 1%. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5 L.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 24 – Pakiet

poz. 5 Czy Zamawiający dopuści do oceny chlorowe tabletki przeznaczonym do codziennej dezynfekcji oraz dezynfekcji w przypadku ognisk epidemicznych powierzchni zmywalnych w zakładach opieki zdrowotnej, przemyśle spożywczym oraz higienie komunalnej. 1 tabletki = 3,3 g. Spektrum potwierdzone badaniami: B,F, Tbc, V – 15 minut z możliwością poszerzenia spektrum o spory. Produkt Biobójczy. Opakowanie handlowe 1 kg zawiera 300 tabletek.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 25 – Pakiet

Pytanie nr 1 – dotyczy pakietu nr 4

Czy Zamawiający dopuści środek dezynfekcyjny będący produktem biobójczym mający pozwolenie na obrót wydane przez prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, niebędący wyrobem medycznym. Ofertowany środek przeznaczony jest do dezynfekcji powietrza, powierzchni, materiałów, wyposażenia i sprzętu w miejscach publicznych włącznie z placówkami służby zdrowia.

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 26 – Pakiet

Pytanie nr 2 – dotyczy pakietu nr 4

Czy Zamawiający dopuści środek dezynfekujący gwarantujący pełne spektrum działania zgodnie z normą NFT 72-281 (2014) przy dawce 7ml/m³?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 27 – Pakiet

Pytanie nr 3 – dotyczy pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 28 – Pakiet

Pytanie nr 4 – dotyczy pakietu nr 4

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

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza, nie wymaga

Pytanie 29 – Pakiet

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

Odpowiedź:

Zamawiający: wymaga aby produkt był dopuszczony do obrotu zgodnie z wymogami prawa

Pytanie 30 – Pakiet

1. Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 1 dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała na bazie anionowych związków powierzchniowo czynnych, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych (betaina kokosowa) z dodatkiem gliceryny. Nie zawierającą mydła. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. pH 5,5 – 6,5. Opakowanie 500 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 31 – Pakiet

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

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 32 – Pakiet

3. Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 3 dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała na bazie anionowych związków powierzchniowo czynnych, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych (betaina kokosowa) z dodatkiem gliceryny. Nie zawierającą mydła. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. pH 5,5 – 6,5?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 33 – Pakiet

4. Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 4 dopuści gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego z tworzyw sztucznych, szkła akrylowego, stali szlachetnej, metalu, aluminium, gumy, porcelany. Do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, foteli zabiegowych, inkubatorów, głowic USG i lamp. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksyo-1,2-etanodilo), alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, wirus grypy, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) do 5 min. Rozmiar min. 13 x 20 cm. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Opakowanie 100 szt. pojemnik, posiadające możliwość wymiany wkładów?

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 34 – Pakiet

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

Odpowiedź: nie dopuszcza

Pytanie 35 – Pakiet

6. Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 6 dopuści Chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nierważliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, SARS-Cov-2, Rota, Noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/m². Produkt posiada badania dermatologiczne. Wymagana podwójna rejestracja: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie 100 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający: dopuszcza

Pytanie 36 – Pakiet

7. Czy Zamawiający w Pakiecie 2 Pozycja 7 dopuści Chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nierważliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, SARS-Cov-2, Rota, Noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/m². Produkt posiada badania dermatologiczne. Wymagana podwójna rejestracja: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie 100 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 37 – Pakiet

8. Prosimy o wydzielenie z Pakietu nr 2 poz. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 do odrębnego pakietu, gdyż obecna formuła Pakietu nr 2 znacznie ogranicza konkurencję i nie pozwala ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Pytanie 38 – Pakiet

9. Czy Zamawiający w Pakiecie 3 Pozycja 1 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o szerokim spektrum działania na bazie 60% propan-2-olu i chlorheksydyny. Łagodny

dla skóry, zawierający glicerynę. Bezbarwny o przyjemnym, delikatnym zapachu. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, grypa, Ebola, rota). Dezynfekcja higieniczna – 30 sekund, dezynfekcja chirurgiczna 2 x 45 sekund. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze w czasie 3 godzin. Opakowanie 1l ?

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 39 – Pakiet

Zamawiający w Pakiecie 3 Pozycja 2 dopuści dozownik łokciowy do mydła, żelu i płynu do dezynfekcji rąk typu „dermados” wykonany z tworzywa ABS o dużej odporności na alkohol. Z możliwością sterylizowania w autoklawie. Posiadający ruchoma tarczę z możliwością ustawienia dozy od 1 ml do 3 ml. Dozownik pasujący do butelek 1l. Powierzchnia dozownika może być czyszczona za pomocą wilgotnych chusteczek. Ergonomiczna budowa dozownika, pozbawiona chropowatych powierzchni?

Odpowiedź:

Zamawiający: nie dopuszcza

Pytanie 40 – Pakiet

Prosimy o wydzielenie z Pakietu nr 3 poz. 1, 2 do odrębnego pakietu, gdyż obecna formuła Pakietu nr 3 znacznie ogranicza konkurencję i nie pozwala ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający: nie wyraża zgody

Powyższe pismo stanowi pierwsze uzupełnienie treści SWZ nr sprawy:09/2021.

Treść niniejszego pisma umieszczona jest na stronie: www.szpital.szczecinek.pl

Zamawiający