

EZP/...03...../20

Wrocław, 03.01.2020

Wg rozdzielnika

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywna dostawa preparatów dezynfekcyjnych z podziałem na 17 zadań, znak sprawy ZP/PN/73/19/LPE/JHP

Pytanie nr 1

Pytanie 1

Czy Zamawiający w Zadaniu 4 dopuści:

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie 2

Czy Zamawiający w Zadaniu 10 dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie

producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 18x25cm, 300 sztuk w opakowaniu typu wiaderko, gramatura chusteczek 70g/m²?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie 3

Czy Zamawiający w Zadaniu 11 dopuści:

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

.....
Pytanie nr 2

Czy w Zadaniu nr 2 Zamawiający dopuści preparat o tym samym przeznaczeniu i właściwościach, preparat na bazie etanolu i 2-propanolu (łącznie 70g alkoholu/100g preparatu), bez dodatkowych substancji czynnych, posiadający spektrum działania: B (włącznie z MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola, BVDV, Rota, Noro w czasie do 30 sek., preparat w opakowaniach o poj. 500ml z pompką dozującą, preparat zarejestrowany jako produkt biobójczy ? Jednocześnie pragniemy nadmienić, opis przedmiotu zamówienia spełnia tylko jeden preparat na rynku AniosGel 85.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

2. Czy w Zadaniu nr 11 Zamawiający dopuści alkoholowe chusteczki o tym samym przeznaczeniu, nie zawierające aldehydów i fenoli o spektrum działania: B (włącznie z MRSA), Tbc (M.terrae), F (c.albicans), V (VBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola, Rota, Adeno) w czasie do 1 min., rozmiar: 13x20cm, chusteczki spełniające pozostałe wymagania zawarte w SIWZ ?

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

3. Czy w Zadaniu nr 12 Zamawiający dopuści alkoholowy gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego, niemedyceznego w tym również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydu, fenolu, amin, QAV, związków nadtlenowych, związków guanidyny, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, nie pozostawiający smug i nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Skład: etanol i propan-2-ol bez zawartości dodatkowych substancji czynnych (łączna zawartość alkoholu w przedziale 65-70g/100g preparatu). Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: B (w tym MRSA) EN 13727 w czasie do 30 sek., F (C.albicans) EN 13624 w czasie do 15 sek. przy wysokim obciążeniu organicznym, Tbc (M.terrae) EN

14348, V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Herpes simplex) EN 14476, Rota, Noro EN 14476 w czasie do 60 sek. przy wysokim obciążeniu organicznym. Preparat przebadany w fazie min. 2.1 w obszarze medycznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Preparat zarejestrowany jako wyrób medyczny IIa oraz produkt biobójczy, posiadający pozytywną opinię CZDz, w opakowaniach zgodnych z SIWZ ? Obecny opis przedmiotu zamówienia spełnia tylko jeden preparat na rynku Aniospray Quick.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 3

Grupa I poz 1

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie mieszaniny alkoholi spełniającego wszystkie zapisy SIWZ bez zawartości chlorheksydyny i szkodliwej dla skóry pochodnej fenolowej difenylolu.

Grupa I poz 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SIWZ na bazie 72,5% alkoholu etylowego. Aktualny zapis w sposób bezpośredni wskazuje na jedyny preparat o takich parametrach o nazwie Anios Gel. Nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia aby preparat miał tylko 70% zawartość alkoholu etylowego.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Grupa II poz 10

Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczek o rozmiarze 20 cm x 20 cm do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na alkohol np. głowic USG, aparatury medycznej i operacyjnej, stetoskopów, kabli, czujników, aparatów, glukometrów, na bazie QAV. Spektrum: B (Tbc), F, V (HBV, HCV), Rota, Noro, H1N1 w czasie do 5 minut w warunkach brudnych.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Grupa II poz 12

Prosimy o dopuszczenie do oceny gotowego do użycia preparatu do szybkiej dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni oraz wyrobów medycznych na bazie etanolu i propanolu. Spektrum: B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV, Adeno, Rota, Vaccinia, Herpes Corona, A H1N1, Noro. Możliwość dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością. Czas działania do 30 s.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 4

Na podstawie art. 7 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 prawo zamówień publicznych , zwracamy się do zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie etanolu, bez zawartości dodatkowych substancji czynnych: spełniającego wszystkie pozostałe wymagania zamawiającego. Wskazywanie na skonkretyzowaną ilość substancji w preparacie w znacznym stopniu utrudnia konkurencje.

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 5

Grupa I zad. 7

Czy zamawiający dopuści w w/w pozycji preparat do oczyszczania i nawilżania ran i oparzeń na bazie poliheksanidu 0,1 % oraz poloksameru 188,1 % . Preparat przyspiesza gojenie się ran oraz zapobiega tworzeniu się biofilmu bakteryjnego. Zakwalifikowany jako wyrób medyczny w op. 250 ml

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie do § 8 ust. 1 umowy

Czy zamawiający zgodzi się na zmniejszenie kar umownych za odstąpienie od umowy do 10% wynagrodzenia brutto za niezrealizowaną część umowy?

Odpowiedz zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 6

Dotyczy Grupy II

1. Czy Zamawiający w poz. 13 dopuści do oceny preparat równoważny, typu Surfanios Premium?

Odpowiedz zamawiającego

Tak , jeśli spełni wszystkie warunki SIWZ.

GRUPA I

Poz. 10

Czy Zamawiający dopuści preparat do odkażania skóry i błon śluzowych, wspomagająco w leczeniu małych, powierzchownych ran. Bezbarwny, gotowy do użycia na bazie octenidyny, bez zawartości alkoholu, jodu i chlorheksydyny. Z możliwością zastosowania przy cewnikowaniu, przed badaniami dopochwowymi, kompatybilny z aplikatorem waginalnym.

Spektrum działania: B (Chlamydia, Mycoplasma), F, drożdżaki, V (HIV, HBV, HSV), pierwotniaki (Trichomonas), spektrum bójcze potwierdzone w ChPL. Działanie leku utrzymuje się w czasie 1 godziny. Produkt leczniczy.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie ogólne

Prosimy o odstąpienie od wymogu zgłoszenia preparatu do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach Wprowadzanych do Obrotu. Na dzień dzisiejszy, zgodnie z Art. 13 Rozporządzenia 1223/2009/WE podmiot odpowiedzialny jest zobowiązany do zgłoszenia produktu kosmetycznego Komisji Europejskiej za pośrednictwem CPNP (Cosmetic Products Notification Portal).

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający modyfikuje zapis w SIWZ w pkt 6.2.2.B.5:

Dla środków zakwalifikowanych jako kosmetyk- Oświadczenie że kosmetyk jest zgodny z wymogami Rozporządzenia nr 1223/2009/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie produktów kosmetycznych

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust.4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. 2017. 1579.) zmienia termin składania i otwarcia ofert na dzień 10.01.2020 r. godz. 10:00/10:15.

OPCA DYPLOM
Prezesa Zarządu
Dolnośląskiego Centrum Onkologii
we Wrocławiu
Mieczysław Szymański