

ZO/08/2023

Jarosław, dn. 24.11.2023 r.

ODPOWIEDZI NA WNIESIONE ZAPYTANIA

Zapytania do postępowania Nr sprawy: ZO/08/2023 Dostawa środków dezynfekcyjnych i odkażających (zapytanie ofertowe).

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 dopuści:

Dystrybutor do suchych chust i kompatybilny z nimi Wkład- suche włókninowe chusteczki nie pozostawiające włókien do mycia i dezynfekcji do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o gramaturze 70g/m², wkłady chust 300 szt. w opakowaniu, jedna chusteczka nawilża powierzchnię ok. 2m² wymiar 1 listka 18x25cm?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA
DYSTRYBUTORÓW I WKŁADÓW.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2

Dotyczy: Zadanie nr 2 poz. 1, 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania chusteczek do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu metodą przecierania, o rozmiarach 20x20 cm Nasączone roztworem o właściwościach antybakteryjnych na bazie alkoholu (zawartość do 50%) i QAV. Spektrum: B, F -30 sek., Tbc – 5 min., V (HBV, HIV, Rota, Adeno, Polio, Noro) -1 min. konfekcjonowane w opakowaniu tuba 100 szt.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 3

Dotyczy: Zadanie 3 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu w płynie na bazie alkoholu-etylowego max 80 %, nie zawierający konserwantów, barwników, substancji bakteriostatycznych - higieniczna i chirurgiczna dezynfekcja rąk 30 sek. Preparat o aktywności bójczej B, Tbc (M. terra M. avium), F (C.albicans, A. niger), V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Noro) w czasie 30 sek., Polio w czasie 60 sek., Przebadany wg EN 1500, EN 12791, produkt biobójczy. Jednorazowe opakowania wymienne o pojemności 1000ml z przeliczeniem ilości, kompatybilne z systemem dozowników GPC, wykonanych z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym. Wykonawca dostarczy dozowniki.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe, pod warunkiem nieodpłatnego dostarczenia i sukcesywnej wymiany dozowników w ilościach wskazanych przez Zamawiającego do oferowanego

preparatu— zgodnie z zmianą w załączniku nr 2 w Zadaniu nr 3 oraz zmianą w treści Zapytania ofertowego.

Po zakończeniu okresu obowiązywania umowy lub dostarczania preparatu Wykonawca obliguje się zdemontować dostarczone dozowniki i ponownie zamontować w ich miejsce dozowniki będące w posiadaniu Zamawiającego.

Pytanie nr 4

Dotyczy: Zadanie 3 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu w jednorazowych opakowaniach 1000 ml. Produkt do mycia higienicznego i chirurgicznego rąk, bez zawartości barwników, substancji zapachowych, pH 5,5 dla wrażliwej skóry. Przebadany dermatologicznie. Kosmetyk. Jednorazowe opakowania wymienne o pojemności 1000ml z przeliczeniem ilości, kompatybilne z systemem dozowników GPC, wykonanych z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym.

Wykonawca dostarczy dozowniki.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe, pod warunkiem nieodpłatnego dostarczenia i sukcesywnej wymiany dozowników w ilościach wskazanych przez Zamawiającego do oferowanego preparatu— zgodnie z zmianą w załączniku nr 2 w Zadaniu nr 3 oraz zmianą w treści Zapytania ofertowego.

Po zakończeniu okresu obowiązywania umowy lub dostarczania preparatu Wykonawca obliguje się zdemontować dostarczone dozowniki i ponownie zamontować w ich miejsce dozowniki będące w posiadaniu Zamawiającego.

Pytanie nr 5

Dotyczy: Zadanie 3 poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania inkrustowanych chlorem chusteczek do mycia i dezynfekcji różnego rodzaju powierzchni i wyposażenia, miejsc zanieczyszczonych organicznie, chusteczka uwalnia 6000 ppm aktywnego chloru. Chusteczki wykazują działanie bakteriobójcze (w tym MRSA), prątkobójcze, wirusobójcze sporobójcze. W czasie 15 min. Przebadanie wg normy EN 16615:2015 w warunkach brudnych. Konfekcjonowane w opakowaniach 50 szt.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 6

Dotyczy: Zadanie nr 5 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania wkładów- suchych do mycia i dezynfekcji do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o gramaturze 50/m². Wkłady chust 100 szt. w opakowaniu. Jedna chusteczka o wymiarze ze 18cm x 30 cm

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 7

Dotyczy: Zadanie 2 poz. 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczek spełniających wszystkie zapisy SWZ na bazie alkoholu etylowego 57% i izopropylowego 6%.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe tylko i wyłącznie w przypadku spełnienia pełnego spektrum działania preparatu opisanego w załączniku nr 2 Zadanie nr 2 poz. 1 i 2 LUB ZGODNIE z pytaniem i odpowiedzią w pytaniu nr 2, nr 11 i nr 12.

Pytanie nr 8

Dotyczy: zadania nr 5 poz. 2:

Czy zamawiający dopuści Wkład- suche bezwłóknowe chusteczki do mycia i dezynfekcji do stosowania z dowolnymi środkami myjącymi lub dezynfekującymi o gramaturze minimum

40g/m². Jedna chusteczka nawilża powierzchnię ok. 2m² wymiar 1 listka minimum: 18 cm x 39 cm po 150 sztuk z przeliczeniem ilości op.?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wyraża zgody.*

Pytanie nr 9

Dotyczy: zadania nr 2 poz. 1 i 2:

Czy zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu metodą przecierania, o rozmiarach 180x180 mm. Nasączone roztworem o właściwościach antybakteryjnych na bazie alkoholu (zawartość do 60%) i QAV. Spektrum: B,Tbc,F,V (Adeno Polio, Rota do 1 minuty. Tuba 100 szt.?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wyraża zgody.*

Pytanie nr 10

Dotyczy: Zadanie 4 poz. 3

W związku z wycofaniem z obrotu preparatu o parametrach podanych w poz. 3 prosimy o dopuszczenie preparatu do dezynfekcji powierzchni zmywalnych zawierającego w składzie diaminę, propionian, aminoetanol. Spektrum działania B, F (C. albicans), V (Vaccinia, BVDV) w stęż 0,5% w 15 min. W opakowaniach 5l z odpowiednim przeliczeniem ilości tj. 12 szt. plus pompka dozująca do 50% ilości opakowań czyli 6 szt.

Odpowiedź: *Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe. Zamawiający dopuszcza tylko i wyłącznie zaoferowanie preparatu, który spełnienia pełne spektrum działania preparatu opisanego w załączniku nr 2 Zadanie nr 4 poz. 3.*

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający w zadaniu nr 2 pozycji nr 1 dopuści preparat równoważny typu Velox Duo Wipes, puszka 100 szt ? 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. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. 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, 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/cm².. Wymagana podwójna rejestracja: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: puszka 100 szt.

Odpowiedź: *Zamawiający wyraża zgodę.*

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający w zadaniu nr 2 pozycji nr 2 dopuści preparat równoważny typu Velox Duo Wipes, wkłady 100 szt ? Chusteczki bezalkoholowe przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Skład: 0,15% N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropan-1,3-diamina, 0,14% poli(oksy-1,2-etanodilo)alfa[2-didecylmetyloamino)etylo]-omega-hydroksy-propionian (sól). Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania, potwierdzone normami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Vaccinia, BVDV, HSV, Ebola) - 1 minuta. Tbc (M.terrae) - 5 minut. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Wymiary: 13x20 cm. Opakowanie: puszka 100 szt., wkład 100 szt.

Odpowiedź: *Zamawiający wyraża zgodę.*

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający w zadaniu nr 4 pozycji nr 3 produkt równorzędny typu Quatrodes One na bazie aminy, QAV, pochodnej biguanidyny i pochodnej guanidyny

- do mycia i dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, dezynfekcji dużych powierzchni zmywalnych (unity, łóżka lekarskie, podłogi, blaty, ściany)
- szeroką tolerancją materiałową, nadaje się do dezynfekcji wyrobów z tworzywa ABS, szkła, porcelany, gumy, stali szlachetnej, aluminium, niklu, chromy.
- do dezynfekcji szkła akrylowego
- bez aldehydów i fenolu, nie odbarwia powierzchni, nie powoduje reakcji alergicznych
- producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe lub równoważna.
- spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae, M.avium), wirusy osłonkowe (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV, HSV, grypa, Ebola)
- stężenie 0,5%, czas 15 minut
- Spektrum potwierdzone badaniami zgodnymi z EN 14885,
- wirusy zgodnie z wytycznymi DVV/RKI.
- opakowanie 5l.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający w zadaniu nr 5 pozycji nr 1 dopuści preparat równoważny MEDISEPT DRY WIPES WKŁAD + WIADERKO ? Suche ściereczki przeznaczone do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Porowata struktura o gramaturze 45g/m² +/- 2g/m². Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 16 x 30cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, pozwala na efektywne wykorzystanie w ciągu 30dni (czas przechowywania roztworu). Perforacja ułatwiająca odrywanie. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: polipropylen (50%) i celuloza (50%). Każda z rolek posiada etykietę oraz naklejkę, na której jest miejsce na wpisanie: nazwy produktu nasączającego, stężenia, daty nasączenia, daty przydatności oraz osoby przygotowującej roztwór. Rolka zamknięta w wiaderku z HDPE o wysokiej odporności na chemikalia, ze szczelnym zamknięciem. Wiaderko wielokrotnego użytku.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający w zadaniu nr 5 pozycji nr 2 dopuści preparat równoważny MEDISEPT DRY WIPES WKŁAD? Suche ściereczki przeznaczone do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Porowata struktura o gramaturze 45g/m² +/- 2g/m². Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 16 x 30cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, pozwala na efektywne wykorzystanie w ciągu 30dni (czas przechowywania roztworu). Perforacja ułatwiająca odrywanie. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: polipropylen (50%) i celuloza (50%). Każda z rolek posiada etykietę oraz naklejkę, na której jest miejsce na wpisanie: nazwy produktu nasączającego, stężenia, daty nasączenia, daty przydatności oraz osoby przygotowującej roztwór.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Zamawiający informuje, iż dokonał zmiany w Załączniku nr 2 do ZO w Zadaniu nr 3.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora ds. Organizacyjnych
Miłostowski Instytut Chorób Płuc
i Rehabilitacji im. Edmunda Wojtyły
mgr inż. Katarzyna Wojtaszewska