



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Poznaniu

im. prof. Ludwika Bierkowskiego

Dział Zamówień Publicznych

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań
tel. 61-846-47-70,
www.szpitalmswia.poznan.pl
zamowienia@szpitalmswia.poznan.pl



Poznań, dnia 22/01.2020 roku

ZP/p/2374-1/2020

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: „Dostawa środków do mycia i dezynfekcji”. Nr postępowania: Zp/p/1/2020.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ Nr 1, 2, 3

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji Poznaniu, im. prof. Ludwika Bierkowskiego, informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Zestaw zapytań nr 1

Pytanie 1

Czy w Pakiecie nr 8 poz. 1 Zamawiający dopuści rozmiar ściereczki nr 25*39 cm czyli tolerancję +/- 1 cm?

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zestaw zapytań nr 2

Pytanie 1

Czy Zamawiający w Pakiecie 8

w poz. 1 dopuści:

Ściereczki jednorazowego kontaktu, do mycia i dezynfekcji powierzchni do stosowania na sucho i mokro, ściereczki suche z możliwością namoczenia lub nasączenia odpowiednim preparatem dezynfekującym, z wytrzymałej włókniny, niepyłące, odporne na rozdarcia, chłonne i higieniczne, wielkość 30 x 34 cm, z perforacją umożliwiającą łatwe odrywanie pojedynczej sztuki z rolki, nadające się do stosowania ze środkami myjącymi i dezynfekującymi, nie pozostawiające smug i „kłaczków”, ilość na rolce 100szt.

lub

Ściereczki jednorazowego kontaktu, do mycia i dezynfekcji powierzchni do stosowania na sucho i mokro, ściereczki suche z możliwością namoczenia lub nasączenia odpowiednim preparatem dezynfekującym, z wytrzymałej włókniny, niepyłące, odporne na rozdarcia, chłonne i higieniczne,

fun

wielkość 18 x 25 cm, z perforacją umożliwiającą łatwe odrywanie pojedynczej sztuki z rolki, nadające się do stosowania ze środkami myjącymi i dezynfekującymi, nie pozostawiające smug i „kłaczków”, ilość na rolce 300szt.

lub

Ściereczki jednorazowego kontaktu, do mycia i dezynfekcji powierzchni do stosowania na sucho i mokro, ściereczki suche z możliwością namoczenia lub nasączenia odpowiednim preparatem dezynfekującym, z wytrzymałej włókniny, niepyłące, odporne na rozdarcia, chłonne i higieniczne, wielkość 34 x 40cm, z perforacją umożliwiającą łatwe odrywanie pojedynczej sztuki z rolki, nadające się do stosowania ze środkami myjącymi i dezynfekującymi, nie pozostawiające smug i „kłaczków”, ilość na rolce 200szt.

w poz. 2 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 z możliwością uzupełniania wkładami, okres trwałości po otwarciu 28 dni?

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 z możliwością uzupełniania wkładami, okres trwałości po otwarciu 28 dni?

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 z możliwością uzupełniania wkładami, okres trwałości po otwarciu 28 dni?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA. JEŚLI ZAMAWIAJĄCY ZGODZI SIĘ TYLKO NA JEDEN PRODUKT Z ZAPROPONOWANYCH PROSIMY O WYDZIELENIE GO DO OSOBNEGO PAKIETU.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 15 poz. 2 i dopuści:



Jednorazowe myjki-chusteczki do mycia pacjenta, myjki bez mydła, nie nasączone, nie podfoliowane, wykonane z miękkiego i delikatnego materiału o gramaturze 70g/m², dobrze chłonne, rozmiar 18cm x 25cm, wygodne w użyciu, jednorazowe, 300szt. w op.?
W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 2 w pakiecie nr 15. Treść nowego Załącznika w załączeniu do niniejszego pisma.

Zestaw zapytań nr 2

Pytanie 1

Dotyczy pakietu 3. pozycja 1.

Prosimy o dopuszczenie preparatu Incidin Foam, stosowanego od kilku lat przez Zamawiającego i cieszącego się dobrą opinią. Preparat do dezynfekcji powierzchni wrażliwych na alkohol, posiada szerokie spektrum działania: B, Tbc, F, V (wirusy osłonkowe), Adeno. Nie zawiera aldehydów, fenolu, chloru, QAC, posiada właściwości myjące, bardzo dobrą tolerancję materiałową, również do głowic USG i sprzętu medycznego, gotowy do użycia, szybki czas działania, nie powodujący uczuleń, posiada przyjemny zapach. Opakowanie 750 ml z atomizerem i końcówką spieniającą, przebadany dermatologicznie. Posiadający pozytywną opinię IMiD do stosowania na oddziałach pediatrycznych.

W odpowiednim przeliczeniu opakowań na litr.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2

Dotyczy pakietu 3. pozycja 2.

Prosimy o dopuszczenie preparatu Incidin Foam, stosowanego od kilku lat przez Zamawiającego i cieszącego się dobrą opinią. Preparat do dezynfekcji powierzchni wrażliwych na alkohol, posiada szerokie spektrum działania: B, Tbc, F, V (wirusy osłonkowe), Adeno. Nie zawiera aldehydów, fenolu, chloru, QAC, posiada właściwości myjące, bardzo dobrą tolerancję materiałową, również do głowic USG i sprzętu medycznego, gotowy do użycia, szybki czas działania, nie powodujący uczuleń, posiada przyjemny zapach. Opakowywanie 5 litrów, przebadany dermatologicznie. Posiadający pozytywną opinię IMiD do stosowania na oddziałach pediatrycznych. W odpowiednim przeliczeniu opakowań na litr.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3

Dotyczy pakietu 10. pozycja 1.

Prosimy o dopuszczenie preparatu Aniosyme Prime w opakowaniu 750 ml, w odpowiednim przeliczeniu. Spełniającym wszystkie wymagania SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4

Dotyczy pakietu 10. pozycja 2.

Prosimy o dopuszczenie preparatu Sekusept Plus w opakowaniu 6 litrów, w odpowiednim przeliczeniu. Pragniemy podkreślić, iż preparat spełnia wszystkie wymagania SIWZ, poza wymaganą pojemnością kanistra zawartą w SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SIWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Wyk. w 1 egz.
1/ strona internetowa
2/ a/a
Druk: A. Górską


DYREKTOR
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO
ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WNETRZNYCH I ADMINISTRACJI
w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego
dr n. med. Witold Pstrąg-Bieleński


KIEROWNICZKA
Działu Zamówień Publicznych
mgr Anna Górską

