

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

**INFORMACJA W ZAKRESIE UDZIELENIA WYJAŚNIEŃ  
WNIESIONYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU  
ZAREJESTROWANYM POD NUMEREM REFERENCYJNYM - P/02/IW/20  
NA: DOSTAWĘ PRODUKTÓW LECZNICZYCH**

- I. W nawiązaniu do zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (Dz.U. z 2019 r., poz. 1843 j.t.), Zamawiający udziela wyjaśnień zgodnie z poniższym:

1. Część nr 2, opatrunki medyczne, materiały do analiz  
Czy Zamawiający wydzieli do osobnej niezależnej Części produkt z Części 2, opatrunki medyczne, materiały do analiz, poz. 12 i dopuści:  
Gaziki wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 9x12cm, trzykrotnie złożone, 6 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku?  
lub  
Gaziki wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, czterokrotnie złożone, 9 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku?

**Wyjaśnienie:**

Zgodnie z treścią SIWZ. Zamawiający nie wprowadza zmian do treści SIWZ.

2. Część nr 2, materiały medyczne  
Czy Zamawiający wydzieli do osobnej niezależnej Części produkt z Części 2, materiały medyczne, poz. 60 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?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA

**Wyjaśnienie:**

Zgodnie z treścią SIWZ. Zamawiający nie wprowadza zmian do treści SIWZ.

Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.

II. ZMIANA (MODYFIKACJA) TREŚCI SIWZ:

☐ Tak

☒ Nie

III. ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU:

☐ Tak

☒ Nie

IV. PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA OFERT

☐ Tak, komisja proponuje wyznaczyć nowy termin:

składania ofert: ..... godz. ....

otwarcia ofert: ..... godz. ....

☒ Nie

**KOMENDANT**

**płk Janusz KRYSZPIN**

Joanna RYDYGIER-TOMICKA

30.01.2020

Wykonano w 1 egz.:

Egz. Nr 1 – ad acta (T-2712 - teczka przetargowa P/02/IW/20)+ skan (strona internetowa Zamawiającego)