



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKA
STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BIAŁYMSTOKU

ul. Poleska 89, 15-874 Białystok
Tel. 85 66 37 301, fax. 85 66 37 302

www.wspr.bialystok.pl; sekretariat@wspr.bialystok.pl;



CERTYFIKAT JAKOŚCI
ISO 9001:2015
NR 1567/2022/01

Białystok, dnia 16 listopada 2023r.

**Wykonawcy biorący udział w
postępowaniu na dostawę materiałów
medycznych i środków dezynfekcyjnych do
SP ZOZ WSPR w Białymstoku**

EOP.332.23.23

DOTYCZY: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na dostawę materiałów medycznych i środków dezynfekcyjnych do SP ZOZ WSPR w Białymstoku

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.2023.1605 t.j. z późn. zm.), w związku z prośbą o udzielenie wyjaśnień, dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie 1

Część 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji na bazie etanolu 72% (720 mg/g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, z dodatkiem glicerolu oraz emolientu, które chronią skórę przed wysuszeniem, wykazują właściwości nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę? Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 12791 – 90 sek., spektrum działania B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) w czasie 30 sek., dodatkowe działanie wobec wirusów BVDV (HCV), VACCINIA, ROTA, H1N1, H5N1, HIV, HBV, CORONA – 15 sek. Preparat przebadany wg obowiązujących norm europejskich na szczepach normatywnych, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej (badania dermatologiczne), hipoałergiczny, bez substancji obciążających skórę, w opakowaniu 500 ml z pompką

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie 2

Część 4

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu 60 s – chirurgiczna dezynfekcja rąk skoro procedura chirurgicznej dezynfekcji rąk wymaga nałożenia preparatu: na pierwsze przedramię do łokcia – 30 s, na drugie przedramię do łokcia – 30 s -(co już daje 60 s), a następnie na dłonie – od 30s do 60 s, co powoduje, że minimalna suma czasu do przeprowadzenia prawidłowej dezynfekcji chirurgicznej rąk **to 90 s.**

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie 3

Część 12

Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych, na bazie nadtlenku wodoru, o wymiarach 20x30 cm i gramaturze 25g/m2, wykazujące działanie biobójcze wobec



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKA
STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BIAŁYMSTOKU

ul. Poleska 89, 15-874 Białystok
Tel. 85 66 37 301, fax. 85 66 37 302

www.wspr.bialystok.pl; sekretariat@wspr.bialystok.pl;



CERTYFIKAT JAKOŚCI
ISO 9001:2015
NR 1567/2022/01

B, F (*C.albicans*) wg EN 16615 w czasie 1 min., Tbc (*M.avium*) wg EN 14348 w czasie 5 min., Tbc (*M.terrae*, *M.avium*) wg EN 14348 w czasie 10 min., V (Adeno, Noro, Polio) wg EN 14476 w czasie 1 min., S (*C.difficile*) wg EN 13704 w czasie 3 min., konfekcjonowany w opakowaniach typu tuba po 80 szt. chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań przy zaokrągleniu ilości w górę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Powyższe odpowiedzi nie powodują zmiany terminu składania i otwarcia ofert.