



AG 261-32/23

Starogard Gdański, dnia 30.10.2023 r.

Zamawiający:

Szpital dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych im. St. Kryzana
ul. Skarszewska 7, 83-200 Starogard Gdański

Wyjaśnienia II

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie **podstawowym bez negocjacji** na: **dostawę środków dezynfekcyjnych.**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.; zwana dalej: ustawa pzp), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1. Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 2, pozycji 1 preparat firmy Medisept Velox Spray o spektrum bójczym potwierdzonym badaniami z obszaru medycznego: B, F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy), rota, noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty, spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 2. Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 2, pozycji 2 produkt Quatrodes Extra o spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans) – 0,25% w 15 minut, Tbc (M.terrae, M.avium), V (HIV, HBV, HCV, HSV, BVDV, Vaccinia, Ebola), wirus adeno - 0,5% w 30 minut. Wirus polio, rota - 1% w 15 minut. Możliwość poszerzenia spektrum o A. brasiliensis – 1,5% w 60 minut oraz wirus noro – 4% w 15 minut. Produkt posiada badania wg. EN 16615 dla B, C. albicans – 1% w 15 minut. Spektrum potwierdzone badaniami wg norm EN 14885, spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 3. Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 5, pozycji 1 produkt Viruton Pulver konfekcjonowany w opakowaniu 1kg z odpowiednim przeliczeniem, niewymagający aktywatora o spektrum bójczym: Bakterie, Tbc, grzyby, V (łącznie z HBV, HCV, HIV, Adeno, Polio, Noro) do 15 min. Sporobójczy do 10 min. Przebadany według EN 13727, EN 14561, EN 14562, EN 13624, EN 14563, EN 14348, EN 14476, spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 4. Pakiet nr 1. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści preparat na bazie aktywnego chloru o spektrum działania: B, F, Tbc, V, w warunkach brudnych – przy stężeniu 1,08% (6 000 ppm) S (C.difficile) w stężeniu 1,80% (10 000ppm) do 15 minut?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*



Pytanie nr 5. Pakiet nr 1. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści preparat na bazie 1,7g aktywnego chloru i 52,3g troklozenu sodu (1 tabletkę na 1 litr wody) o spektrum działania: B, F, Tbc, V, S (C.difficile) w stężeniu 1000ppm w warunkach czystych do 15 minut oraz B, F, Tbc, V, S (C.difficile) w stężeniu 2000ppm w warunkach brudnych do 15 minut, o dodatkowych właściwościach myjących?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 6. Pakiet nr 1. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający oczekuje aby preparat dezynfekujący posiadał dodatkowe właściwości myjące?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wymaga aby preparat dezynfekujący posiadał dodatkowe właściwości myjące. Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 7. Pakiet nr 2. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści preparat na bazie etanolu i propan-2-olu, konfekcjonowany w opakowaniu 750ml z wbudowanym spryskiwaczem po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, z możliwością użycia do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością, zarejestrowany jako produkt biobójczy o spektrum: Bakterie (EN 13727) - 15 sek. , Grzyby (EN 13624 C. Albicans -15 sek, A. Brasiliensis - 1 min.) , Wirusy (EN 14476 - Adeno, Noro - 30 sek. Polio - 1 min.), Tbc (EN 14348 M. Avium i M. Terare) - 1 min. ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 8. Pakiet nr 2. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bazie etanolu i propan-2-olu, do szybkiej dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych, wyrobów medycznych i sprzętu szpitalnego osiągającego spektrum biobójcze: bakterie, wirusy (HBV, HCV,HIV,) w czasie 30 sek. grzyby (C. Albicans) - 1min. , Tbc (M. terrae), V (Noro) – 5 minut, spełniający pozostałe wymagania SWZ, wyrób medyczny?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 9. Pakiet nr 2. Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści preparat o statusie: produkt biobójczy (kat. I, gr. 2 i 4) o spektrum działania: B (0,5% - 15 min.), F(C.albicans) 0,5% - 15 min., Tbc (M.avium, M.terrae) 0,5% - 15 min., V (HIV/HBV/HCV, Rota) 0,5% - 15 min. oraz V (Adeno - 2% - 30 min. 1% - 60 min. ; Noro 3% - 15 min. ; Vaccinia 0,5% - 15 min. 1% - 5 min.), spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 10. Pakiet nr 2. Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji wszystkich zmywalnych dużych powierzchni, powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych oraz różnego rodzaju wyposażenia, na bazie chlorku didecyloдимetyloamoni, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropanu, diaminy, o wysoce wydajnym i ekonomicznym – nawet 400 litrów r.r. z 1 litra koncentratu o możliwości użycia w bardzo niskim stężeniu i krótkim czasie 0,25% - 5 min, skuteczność biobójczaa – Bakterie (EN 13727, EN 14561) – 5 min, Drożdże – (EN 13624, EN 14562 – 5 min, EN 13697a – 15 min), Wirusy – EN 14476 – 15 min, EN 16777 – 10min)?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 11. Pakiet nr 5. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Neodisher Septo Active o parametrach zgodnych z załączoną ulotką, nie wymagający aktywatora?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*



Pytanie nr 12. Pakiet nr 8. Dotyczy poz. 1 - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymagając chusteczek sporobójczych (S - C.difficile), wymaga aby preparat był przebadany najnowszą, właściwą i jedyną obecnie obowiązującą normą medyczną EN 17126.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Wymagania zostały określone w opisie przedmiotu zamówienia.*

Pytanie nr 13. Pakiet nr 8. Dotyczy poz. 1 - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający, wymaga aby chusteczki sporobójcze były przebadane w warunkach brudnych.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Wymagania zostały określone w opisie przedmiotu zamówienia.*

Pytanie nr 14. Pakiet nr 8. Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia sporobójcze chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych na bazie nadtlenu wodoru ok. 7%, kwas glikolowy ok. 1,5%, alkohol benzylový ok. 3-10% i anionowych środków powierzchniowo-czynnych, przebadane wg obowiązujących norm europejskich B, F (C. albicans), V (Polio, Adeno, Noro), S (C. difficile) do 5 min., Tbc (M. avium – 5 min., M. Terrae – 10 min.), spełniające pozostałe warunki SWZ, konfekcjonowane w opakowaniach: Tuba 80szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 15. Pakiet nr 8. Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści chusteczki na bazie etanolu (70g) o wielkości 18cmx20cm, gramatura 45g/m², działające na B, drożdżaki (wg DGHM) – 1 min., F (EN 13624 -A. brasiliensis) – 1 min., Tbc (EN 14348) – 1 min., V (wg RKI/DVV - HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, EN 14476 - Noro) – 30 sek., Polio (wg RKI/DVV) – 5 min., konfekcjonowane w op. typu flow-pack po 48 szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniające pozostałe warunki SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*

Pytanie nr 16. Pakiet nr 8. Dotyczy poz. 2 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w tubach o wymiarach 13x19 cm, gramatura 23 g/m² na bazie etanolu (70g), działające na B, drożdżaki (wg DGHM) – 1 min., F (EN 13624 - A. brasiliensis) – 1 min., Tbc (EN 14348) – 1 min., V (wg RKI/DVV - HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, EN 14476 - Noro) – 30 sek., Polio (wg RKI/DVV) – 5 min., spełniające pozostałe warunki SWZ?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.*