

informacja na Platformę zakupową

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i następne ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) zwanej dalej „uPzp” na **sukcesywne dostawy środków czystości i środków do dezynfekcji rąk i powierzchni na potrzeby wydziałów, jednostek policji województwa zachodniopomorskiego, oraz BSWP Wydział w Szczecinie i Zarząd w Szczecinie CBŚP**

Na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 uPzp Zamawiający przekazuje treść zapytań z dnia 31.01.2022 r. wraz z wyjaśnieniami:

Część 2 poz. 2

Pytanie

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia alkoholowy preparat do dezynfekcji małych powierzchni, skuteczny wobec: Bakterii (w tym VRE, Mrsa, Klebsiella pneumonie), Tbc (M. terrae i M. avium) do 1 minuty, grzyby (C. albicans), i wirusy (Hiv, Hbv, Hcv) do minut w czasie 5 min, przebadany na wska-zanych organizmach testowych i odpowiadający normie PN-EN 14885, nie zawierający aldehydu i fenolu, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni, dający efekt odświeżenia, postać opakowanie 1L zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II a?

Odpowiedź:

Zamawiający żąda preparatu do szybkiej dezynfekcji działającej już w 15 sek. na grzyby i w 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy. Zamawiający nie dopuszcza do oceny wskazanego preparatu.

Część 2 poz. 3

Pytanie

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia alkoholowy preparat do dezynfekcji małych powierzchni, skuteczny wobec: Bakterii (w tym VRE, Mrsa, Klebsiella pneumonie), Tbc (M. terrae i M. avium) do 1 minuty, grzyby (C. albicans), i wirusy (Hiv, Hbv, Hcv) do minut w czasie 5 min, przebadany na wska-zanych organizmach testowych i odpowiadający normie PN-EN 14885, nie zawierający aldehydu i fenolu, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni, dający efekt odświeżenia, postać opakowanie 1L zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II a?

Odpowiedź:

Zamawiający żąda preparatu do szybkiej dezynfekcji działającej już w 15 sek. na grzyby i w 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy. Zamawiający nie dopuszcza do oceny wskazanego preparatu.

Część 2 poz. 3

Pytanie

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia alkoholowy preparat do dezynfekcji małych powierzchni, na bazie mieszaniny 3 różnych substancji: izopropanolu i etanolu z niewielkim dodatkiem QAV przebadany na wskazanych organizmach testowy i odpowiadający normie PN-EN 14885 wobec bakterii do

1 minuty,, Tbc (M. terrae i M. avium) do 30 sekund, grzyby (C. albicans do 1 miuty), i wirusy (Noro do 30 sekund) przebadany również wg normy EN 16615 Postać gotowa do użycia z dozownikiem typu atomizer 1L zarejestrowany jako produkt biobójczy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do oceny wskazany preparat o pojemności 1l z atomizerem, pod warunkiem, iż proponowany preparat nie będzie zawierał w swoim składzie chloru.

Część 2 poz. 4

Pytanie

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat bezalkoholowy na bazie aminy, chlorku didecyldimetyloamoniowego oraz chlorku benazalkoniowego, w postaci gotowej do użycia pianki do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyposażenia medycznego skuteczny badaniami w warunkach brudnych wg Norm Europejskich: B (EN 13727, EN16615), Tbc (EN 14348), drożdżaki (EN 16615, EN 13624) V (Polio, Adeno,Noro wg EN 14476), B. subtilis (EN 13704) do 1 minuty, o pH 6-9 i gęstości 0,98-1,05 g/cm³ w opakowaniu a 1l ze spryskiwaczem

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do oceny wskazany preparat o pojemności 1l ze spryskiwaczem

Pytanie

Część 2:

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści alkoholowy płyn do mycia i szybkiej dezynfekcji wszelkich powierzchni medycznych i pozamedycznych w sprayu, posiadający działanie bakteriobójcze, ograniczone wirusobójcze wobec HIV/ HBV/HCV - działający w 30 sek., bójcze wobec drożdży w 1 min., prątków gruźlicy i wirusa Noro - 5 min., nie zawierający aldehydu i fenolu, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni, dający efekt odświeżenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do oceny wskazany płyn o pojemności wskazanej przez Zamawiającego w formularzu kalkulacji cenowej.

Część 2

Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści alkoholowy płyn do mycia i szybkiej dezynfekcji wszelkich powierzchni medycznych i pozamedycznych w sprayu, posiadający działanie bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i wirusobójcze wobec Polio, Adeno, Noro, działający już od 15 sek. do 1 min., nie zawierający aldehydu i fenolu, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni, dający efekt odświeżenia, w opakowaniach 0,75L lub 5L z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do oceny wskazany płyn w opakowaniach jedynie 0,75 l z odpowiednim przeliczeniem sztuk w ofercie tj.:

Zamawiający żąda 1200 sztuk x 1l = 1200l

Wykonawca w formularzu dokona przeliczenia 1200l : 0,75l = 1600 sztuk

Część 2

Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści spray do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, działający w 30 sek. na bakterie i wirusy HIV/HBV/HCV, w 1 min. na grzyby drożdżopodobne i 5 min. na prątki gruźlicy i wirusa NORO, nie pozostawiający smug i zacieków?

Odpowiedź:

Zamawiający żąda szybkiej dezynfekcji działającej w 15 sek. na grzyby i 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy. Zamawiający nie dopuści do oceny zaproponowanego sprayu.

Część 2

Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści spray do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, działający w 1 min. na grzyby, bakterie, prątki gruźlicy, wirusy, nie pozostawiający smug i zacieków, w opakowaniach 0,75L lub 5L z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania?

Odpowiedź:

Zamawiający żąda szybkiej dezynfekcji działającej w 15 sek. na grzyby i 30 sek. na bakterie, prątki gruźlicy, wirusy. Zamawiający nie dopuści do oceny zaproponowanego sprayu.

Część 2

Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 4 dopuści gotowy, bezbarwny, delikatny dla powierzchni preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, wrażliwych na środki zawierające w swoim składzie alkohol; posiadający szerokie spektrum działania i wyjątkowe właściwości myjące, zabijający prątki gruźlicy, pH ok. 9,5, gęstość ok. 1g/cm³?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści do oceny wskazany płyn o pojemności wskazanej przez Zamawiającego w formularzu kalkulacji cenowej.

**Terminy składania i otwarcia ofert, wpłaty wadium oraz związania ofertą pozostają bez zmian
tj. 14.02.2022 r.**