

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie

ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Sukcesywna dostawy środków dezynfekcyjnych na potrzeby RCKiK w Krakowie.

Numer referencyjny: ZP-07-2025

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ II

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1**dotyczy Zadania nr 1 poz. 3:**

Czy Zamawiający dopuści Preparat do szybkiej dezynfekcji miejsc trudnodostępnych na bazie mieszaniny alkoholu etanolu i izopropanolu o stężeniu max 63g na 100ml, nie sklasyfikowany jako substancja drażniąca (nie posiada oznakowania Xi), o szerokim spektrum biobójczym: B,F,Tbc,V(BVDV,HIV,HBV,HCV,Vaccinia,Rota i Adeno, Noro) i krótkim czasie działania maksymalnie do 30 sekund z możliwością poszerzenia o Polio w czasie max. 2 minut. Badania skuteczności mikrobójczej potwierdzone badaniami zgodnie z zharmonizowaną normą PN-EN 14885 (obszar medyczny) co najmniej faza II. Możliwość użycia preparatu do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością (dokument potwierdzający wydany przez niezależną instytucję). Opakowanie 1L ze spryskiwaczem. Preparat o podwójnej rejestracji jako produkt biobójczy i wyrób medyczny?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 2**dotyczy Zadania nr 1 poz. 4:**

Czy Zamawiający dopuści bezaldehydowy preparat oparty na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych (w tym inkubatorów) oraz wstępnego zwilżania narzędzi chirurgicznych i inwazyjnych instrumentów medycznych o szerokim spektrum biobójczym wobec: B EN13727 (w tym MRSA i VRE),F EN13624(Candida Albican) i V EN14476 (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Noro) w czasie ekspozycji do 30 sekund, Tbc EN14348 (M.Avium i M.Terrae) – 5 minut (warunki brudne), F EN13624(Aspergillus Niger) i S EN13704(CI, Difficile) – 15 min. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny klasy IIb i produkt biobójczy. Opakowanie 1000 ml ze spryskiwaczem pianowym z przeliczeniem ilości do pełnych opakowań 1 l?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 3**dotyczy Zadania nr 1 poz. 5:**

Czy Zamawiający dopuści Tikotropowy żelowy hypoalergiczny o neutralnym dla skóry pH, preparat na bazie alkoholu etylowego (72,5g/100g) oraz alkoholu izopropylowego (7,5g/100g), bez zawartości barwników,

dotatkowych substancji zapachowych, chlorheksydyny, biguanidu i pochodnych fenolowych do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk o szerokim spektrum mikrobójczym: B(MRSA), F, Tbc (M.Avium i M.Terrae), V(Noro, Adeno i Polio) w czasie do 30 sekund. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami: PN-EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 1275, EN 14348, EN 1447. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą PN-EN 12791 w czasie 90 sekund. Opakowanie 500 ml?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4

dotyczy Zadania nr 2 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści koncentrat w płynie do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych zawierający dwie substancje aktywne czwartorzędowe związki i dodocylaminę o szerokim spektrum działania wobec: B(w tym MRSA i VRE), F, V (HIV, HBV,HCV,Rota) w czasie 15 minut w stężeniu max. 0,25% w warunkach brudnych z możliwością poszerzenia o Tbc (M.Avium i M.Terrae) w czasie 15 minut i stężeniu max. 0,5%,. Dobre właściwości myjące i wysoka kompatybilność materiałowa , nie uwalniający aktywnego chloru, tlenu, związków fenolowych, aldehydów i biguanidyny. Może być stosowany w obecności pacjentów oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny i produkt biobójczy. Opakowanie 5 l z przeliczeniem oferowanych ilości do pełnych opakowań?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 5

dotyczy Zadania nr 3 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści Preparat zgodny z wytycznymi CDC na bazie 2% chloroheksydyny i 70% alkoholu etylowego do dezynfekcji zewnętrznych elementów centralnych i obwodowych cewników dożylnych oraz antyseptyki skóry również przez zabiegami operacyjnymi. Możliwość stosowania do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Szerokie spektrum mikrobójcze B(w tym MRSA) EN13727, F(EN 13624), Tbc (Avium i Terrae) EN 14348, V (BVDV,HIV,HBV,HCV,Vaccinia, Rota) - 1 minuta. Op. 250 ml. Preparat o dualnej rejestracji jako wyrób medyczny kl. IIa i produkt biobójczy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2g) 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenu wodoru, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi, do higienicznej dezynfekcji rąk. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24h. Opakowanie 250ml z atomizerem. Produkt leczniczy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 7

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Czy zamawiający dopuszcza gazik o podanych parametrach?

Gaziki do dezynfekcji skóry

- wyrób medyczny klasy I
- wykonane z bardzo delikatnej włókniny wiskozowo-poliestrowej o gramaturze 50 g/m²
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym i 0,5% CHG
- doskonale do przetrucia skóry - dezynfekuje i oczyszcza skórę przy skaleczeniach, pobraniach krwi, zadrapaniach, otarciach, szczepieniach ochronnych, iniekcjach, ale także sprzętu czy małych powierzchni przed zabiegiem z użyciem dermarollera, kwasów czy innych drobnych zabiegów medycznych i kosmetycznych
- rozmiar gazika rozłożonego 16 x 10 cm (4 x 5 cm złożony)
- każdy płatek pakowany w osobnej saszetce o wymiarze 6 x 7 cm
- gaziki 4 krotnie złożone na 8 warstw
- produkt wyłącznie do użytku zewnętrznego
- opakowanie zbiorcze 50 sztuk z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo- cenowym

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 8

Czy zamawiający dopuszcza gazik o podanych parametrach?

- Zestaw gazik suchy + mokry
- wykonane z bardzo delikatnej włókniny wiskozowo-poliestrowej o gramaturze 50 g/m²
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym i 0,5% CHG
 - op. 25 zestawów (suchy plus mokry) z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo- cenowym
 - wymiary 16 x 10 cm
 - rozmiar gazika złożonego 4x5cm
 - gazik 4 krotnie złożony na 8 warstw

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy SWZ.