



REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W BIAŁYMSTOKU

ul. M. Skłodowskiej - Curie 23, 15-950 Białystok
tel. 85 744 70 02, fax 85 744 71 33

www.rckik.bialystok.pl sekretariat@rckik.bialystok.pl



BUREAU
VERITAS

Białystok, dn. 31.12.2019 r.

Wszyscy uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nr ZP/KC-38/2019 na „Dostawę środków czystości, preparatów do dezynfekcji oraz produktów jednorazowego użytku”, realizowanego w trybie art. 70¹-70⁵ Kodeksu Cywilnego, opublikowanego w dniu 20.12.2019 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI WARUNKÓW PRZETARGOWYCH

Zamawiający, Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Białymstoku, przekazuje treść zapytań do Warunków przetargowych wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1:

Cześć 4 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję typu w/o (woda w oleju) przeznaczoną do regeneracji suchej skóry. Produkt zawiera w składzie m.in. masło shea, wit. E oraz glicerynę - która utrzymuje odpowiednie nawilżenie skóry. Emulsja szybko się wchłania, sprzyja regeneracji skóry zniszczonej i suchej, nie osłabia efektu działania preparatów do dezynfekcji skóry, zwiększa nawilżenie i elastyczność skóry. Produkt o pH naturalne dla skóry, nie zawiera barwników, nie zawiera parabenów, dermatologicznie przebadany. Kosmetyk, opakowanie 150 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości tj. 225 op. A 150 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 2:

Cześć 5 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F, Tbc, V (HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota, noro, adno) w czasie do 2 minut, możliwość rozszerzenia spektrum o polio w dłuższym czasie. Wyrób medyczny, opakowanie 1L + spryskiwacz.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 3:

Cześć 5 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F, Tbc, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota, noro, adno) w czasie do 2 minut, możliwość rozszerzenia spektrum o polio w dłuższym czasie. Wyrób medyczny, opakowanie 10L z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości tj. 1 op. A 10L.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 4:

Cześć 5 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych oraz endoskopów giętkich. Preparat na bazie aktywnego tlenu. Skład: nadwęglan sodu, >30 % związki wybielające na bazie tlenu,

Nr KRS: 0000002530, NIP 542-25-84-428, REGON 000293829,

Nr Konta: Bank Gospodarstwa Krajowego 16 1130 1059 0017 3408 0720 0005

<5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5 % EDTA (kwas etylenodiaminotetraoctowy) i jego sole. Spektrum działania: B – EN 14561, F – (c. albicans) – EN 14562, Tbc (m. terrae, m. avium) – EN 14563, V (polio, adeno, noro) – EN 14476, S (C. difficile, B. Subtilis, C. Perfringens) – EN 13704 – 2 % - 15 minut., F (c. albicans, a. Niger/a. brasiliensis) – 2 %- 30 minut. Możliwość kontroli aktywności preparatu paskami testowymi. Preparat wygodny i bezpieczny w stosowaniu – nie wymaga użycia aktywatora. Wyrób medyczny, opakowanie 1,5 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. (tj. 6 pełnych opakowań a 1,5 kg bez aktywatora).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 5:

Cześć 5 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci granulatu do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych. Oferowany produkt nie zawiera aldehydów, nadaje się doskonale do wszelkich zastosowań w obszarach wysokiego ryzyka. Dzięki doskonałej tolerancji materiałowej roztworu użytkowego preparat można stosować również wobec materiałów wrażliwych takich jak np. wyciski, inkubatory. Skład: 100 g preparatu zawiera: 45 g bis(peroksymonosiarcazan) bis(siarcazan) pentapotasu, 5 – 15 % anionowe środki powierzchniowo czynne, <5 % niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5 % mydło, < 5 % fosfoniany, kompozycje zapachowe. Spektrum: B,F(c. albicans), Tbc (M. terrae, M. avium), V (polio, adeno) – 15 minut z możliwością rozszerzenia spektrum o spory w dłuższym czasie. Wyrób medyczny, opakowanie 900 g z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości (tj. 30 pełnych opakowań a 900 g).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 6:

Cześć 5 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny wydajny koncentrat do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, powierzchni i wyposażenia. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą kompatybilność materiałową, może być stosowany do metalu, stali szlachetnej, miedzi, mosiądzu, cynk, żelaza, aluminium, ABS, poliamid, poliwęglan, kauczuk itp. Produkt zawiera w składzie m.in. kombinacji czwartorzędowych związków amoniowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym. Spektrum: B, F (c. albicans), V (vaccinia, rota, polioma SV40, HIV, HBV, HCV), Tbc, w czasie do 15 minut, możliwość rozszerzenia spektrum o adeno w dłuższym czasie. Produkt można stosować w obecności pacjentów. Wyrób Medyczny, opakowanie 5L.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7:

Cześć 5 pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk posiadający szerokie spektrum działania. Oferowany produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i etyloheksylogliceryna). Spektrum działania: B, F(c. albicans), Tbc, V(adeno, noro, BVDV, Vaccinia). Oferowany produkt nie zawiera substancji barwiących oraz zapachowych. Produkt testowany dermatologicznie. Skład: Substancje czynne: propan-2-ol - 75,0 g/100 g roztworu. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 1000 ml + pompka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 8:

Cześć 5 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści do oceny płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Produkt o innowacyjnej formule zawierającej substancje pielęgnujące (dexpanthenol + ethylhexyglycerol). Oferowany produkt nie zawiera barwników oraz substancji zapachowych, został przetestowany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek. (3 ml), chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 1,5 min. Skład: substancja aktywna- propan-2ol. Spektrum działania: B, Tbc, F(c. albicans) V(HIV, HBV,HCV, rota, noro, adeno, BVDV, Vaccinia) Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml + pompka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 9:

Cześć 5 pozycja 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45 g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylolu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex). Produkt leczniczy, opakowanie 250 ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości tj. 257 opakowań a 250 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 10:

Dotyczy części nr 3:

Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny, na zasadzie oferty równoważnej, łagodne mydło w płynie, bez barwników i konserwantów, konfekcjonowane w worki o pojemności 700 ml bez możliwości dolewania, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania? Jednocześnie wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego dostarczenia wymaganej ilości dozowników łokciowych kompatybilnych z powyższymi opakowaniami oraz zamontowania ich przez wyspecjalizowany serwis, bez angażowania personelu szpitalnego, w dogodnym dla Zamawiającego terminie.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na powyższe pytanie prosimy o określenie wymaganej ilości dozowników.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 11:

Dotyczy części nr 3:

Poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny, na zasadzie oferty równoważnej, alkoholowy preparat w płynie do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk, konfekcjonowanego w worki o pojemności 700 ml bez możliwości dolewania, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania? Jednocześnie wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego dostarczenia wymaganej ilości dozowników łokciowych kompatybilnych z powyższymi opakowaniami oraz zamontowania ich przez wyspecjalizowany serwis, bez angażowania personelu szpitalnego, w dogodnym dla Zamawiającego terminie.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na powyższe pytanie prosimy o określenie wymaganej ilości dozowników.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 12:

Dotyczy części nr 5:

Poz. 1 i 2 - Czy Zamawiający dopuści szybko działający alkoholowy preparat do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, aktywny wobec bakterii (łącznie z Tbc), grzybów (C. albicans) i wirusów (łącznie z HBV, HIV, HCV i Noro)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 13:

Dotyczy części nr 5:

Poz. 3: Czy Zamawiający dopuści samorozpuszczające się tabletki typu Suma Tab o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym (włącznie z Tbc i sporami), op. = 300 tabl.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14:

Dotyczy części nr 5:

Poz. 4: Czy Zamawiający dopuści preparat niewymagający aktywatora, do mycia i dezynfekcji narzędzi lekarskich typu Sekusept Pulver, o spektrum działania obejmującym: bakterie, wirusy (łącznie z HBV, HCV, HIV), Adeno, Rota, Polio, Noro, prątki gruźlicy (Tbc) i spory bakterii w stężeniu 0,5%, w opakowaniu 1kg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15:

Dotyczy części nr 5:

Poz. 8 - Czy Zamawiający dopuści preparat do dezynfekcji rąk i skóry typu AHD 1000, o działaniu bakteriobójczym (łącznie z Tbc), grzybobójczym (*C. albicans*), wirusobójczym: w tym Polio, Adeno, Noro, HBV, HIV, Rota, Herpes, pojemnik z pompką o poj. 500 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16:

Dotyczy części nr 5:

Poz. 9 - Czy Zamawiający dopuści preparat typu AHD 1000, do odkażania skóry przed operacjami, iniekcjami, punkcjami, pobieraniem krwi i szczepieniami, aktywny wobec bakterii (włącznie z prątkami gruźlicy), grzybów (*C. albicans*) i wirusów (w tym Polio, Adeno, Noro, HBV, HIV, Herpes, Rota), pojemnik z atomizerem o poj. 250 ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości?

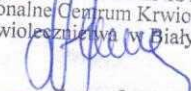
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Wyjaśnienia treści Warunków przetargowych są wiążące dla wszystkich Uczestników przetargu i należy je uwzględnić przy sporządzaniu i składaniu ofert.

ZATWIERDZAM:

Z-CY DYREKTORA
DS. EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNYCH
Regionalne Centrum Krwiodawstwa
i Krwiolecznictwa w Białymstoku


mgr Anna Lisowska