



KRAPKOWICKIE CENTRUM ZDROWIA Sp. z o.o.



KCZ/ORG/ZM/63 /08/2017

Krapkowice 08.08.2017r.

Wykonawcy

Dotyczy: zapytania ofertowego na dostawę środków dezynfekcyjnych dla Krapkowickiego Centrum Zdrowia Sp. z o.o. Znak sprawy: ZO/7/2017

Pytanie 1

dot. części I nr zad. 1 i 2

Czy zamawiający dopuści do oceny koncentrat preparatu do mycia i dezynfekcji dużych powierzchni i sprzętu medycznego, na bazie co najmniej trzech substancji aktywnych (w tym QAV, diamina, alkohol), zawierający surfaktanty jonowe i niejonowe, substancje zapachowe, zw. kompleksujące. Nie zawierający aldehydów, pochodnych fenolowych oraz związków chloru. Aktywny w stosunku do B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota) w czasie do 15 min w stężeniu nie przekraczającym 0,25%. Możliwość poszerzenia spektrum o Tbc oraz Adeno i Noro przy wyższym stężeniu i dłuższym czasie działania. Konfekcjonowany w op. 1l. (poz 1 – z odpowiednim przeliczeniem opakowań) i 5l. (poz. 2 z odpowiednim przeliczeniem opakowań)

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2

dot. części I nr zad. 7

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, preparat w postaci piany przeznaczony do szybkiej dezynfekcji miejsc trudnodostępnych, urządzeń i wszelkich małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu; oparty o 1-propanol (15g-17g / 100g preparatu) i czwartorzędowe związki amoniowe; bez zawartości aldehydów i alkiloloamin; skuteczny w czasie do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Patasia grypa typu A), oraz w czasie do 5min na wirusy Polioma oraz Noro wirus); konfekcjonowany w opakowaniach 750ml z aplikatorem pianowym

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 3

dot. części I nr zad. 8 i 9

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat alkoholowy przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych; oparty o etanol (do 45g / 100g preparatu), niezawierający; skuteczny na B (w tym Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus) w czasie do 1 minuty; konfekcjonowany w opakowania 1000ml ze spryskiwaczem (poz 8) oraz 5000ml (poz. 9)

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 4

dot. części I nr zad. 10

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, preparat w postaci piany przeznaczony do szybkiej dezynfekcji miejsc trudnodostępnych, urządzeń i wszelkich małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu; oparty o 1-propanol (15g-17g / 100g preparatu) i czwartorzędowe związki amoniowe; bez zawartości aldehydów i alkiloloamin; skuteczny w czasie do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Patasia grypa typu A), oraz w czasie do 5min na wirusy Polioma oraz Noro wirus); konfekcjonowany w opakowaniach 750ml z aplikatorem pianowym

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 5

dot. części I nr zad. 14 i 15

Czy zamawiający dopuści do oceny chusteczki o rozmiarach: 14,5cm x20cm; przeznaczone do szybkiej dezynfekcji urządzeń, małych powierzchni metodą przecierania; niezawierające aldehydów i alkiloloamin; skuteczne w czasie do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Noro, Vaccinia, Adeno) ; w opakowaniach po 100 chusteczek z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 6

dot. części I nr zad. 16 i 17

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat alkoholowy bezbarwny przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, punkcjami i operacjami; zawierający dwie substancje aktywne - etanol i 2-propanol; bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych; o przedłużonym czasie działania do 24h; skuteczny na B,F,V(Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio); konfekcjonowany w opakowania 250ml (poz. 16 z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości) oraz 1000ml w, poz. 17

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7

dot. części I nr zad. 18 i 19

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat alkoholowy barwiony przeznaczony do odkażania skóry; zawierający dwie substancje aktywne - etanol i 2-propanol; bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych; skuteczny na B,F,V(Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio); zawierający żółcień pomarańczową; konfekcjonowany w opakowania 250ml (poz. 18 z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości) oraz 1000ml w, poz. 19

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8

dot. części I nr zad. 20

Czy zamawiający dopuści do oceny jednorazowe, nasączone 70% alkoholem izopropylowym oraz 2% chlorheksydyną gaziki, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni i dekontaminacji produktów medycznych m.in. połączeń luer stosowanych w linii infuzyjnej; o wymiarach: 42x32mm (złożone) i 162x150mm (rozłożone); skuteczne w warunkach czystych i brudnych wg EN 13727 na B(E. hirae, S. aureus, E. coli, P. aeruginosa), wg EN 13624 na F (C. albicans) w czasie 15s; pakowane pojedynczo w hermetycznie zamkniętych saszetkach;

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

dot. części I nr zad. 21 i 22

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o wrażliwej skórze; posiadający 5 substancji pielęgnujących; oparty na mieszaninie wyłącznie alkoholowych substancji czynnych, bez zawartości pochodnych fenolowych i chlorheksydyny; o pH 5,5; skuteczny w czasie 30s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na B(w tym Tbc), grzyby i drożdżaki, V (HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio); brzebadany wg. EN 14476; konfekcjonowany w opakowania 500ml- poz 21 i 100ml w poz. 22; produkt leczniczy.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 10

dot. części I nr zad. 23

Czy zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci żelu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk; zawierający w 100g 18g 1-propanol i 45g alkoholu etylowego oraz składniki pielęgnujące (gliceryna i bisabolol), nawilżające i regenerujące skórę; bez chlorheksydyny; skuteczny w czasie 15s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na B (w tym Tbc, MRSA), F, V (Rota, Herpes Simplex, HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Adeno, Polio wg. EN-PN 14476); konfekcjonowany w opakowaniu 500ml;

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 11

dot. części I nr zad. 24

Gotowy do użycia preparat myjący, łagodna emulsja do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i całego ciała, do mycia włosów, do mycia i kąpieli dzieci oraz niemowląt; pozytywna opinia IMiDz; o pH 5,5; bez zawartości mydła;

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12

dot. części I nr zad. 27 i 28

Czy zamawiający wymaga preparatu przeznaczonego do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora; skutecznego na: bakterie (w tym Tbc), grzyby (A. Brasiliensis), wirusy (Polio, Adeno) - do 15min, spory (do 5min - Bacillus subtilis, Bacillus cereus, C.Difficile) w stężeniu 2%, z możliwością stosowania roztworu 1% z takim samym spektrum bójącym, z aktywnością roztworu 24 godz; z przeliczeniem zamawianej ilości na opakowania 800gr- poz. 27, oraz 4kg- poz. 28

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 13

dot. części I nr zad. 29, 34 (poz. między 33 a 34)

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych oraz endoskopów giętkich; zawierający dwuaminę kokospropylenu i związki powierzchniowo czynne; nie zawierający: QAV, aldehydów, fenoli, aktywnego tlenu i biguanidyny, glikoli, fenoksypropanolu.; skuteczny na B (w tym MRSA , Tbc), F, V (HCV, HBV , HIV) w czasie 15 min, z możliwością rozszerzenia spektrum o wirusa Adeno, Polyoma w czasie do 60 min; konfekcjonowany w opakowaniach 5000ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości(poz. 29, poz między 33 a 34) oraz 1000ml (pozycja między 34 - z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości)

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 14

dot. części I nr zad. 30

Czy zamawiający dopuści do oceny enzymatyczny preparat przeznaczony do mycia narzędzi oraz endoskopów. Możliwość stosowania w myjce ultradźwiękowej. Stężenie od 0,5%, konfekcjonowany w op. 1000ml- z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 15

dot. części I nr zad. 35

Emulsja typu „olej w wodzie” przeznaczona do codziennej pielęgnacji rąk; zawierająca bisabolol, deksopantenol i panthenol; bez zawartości barwników i parabenów; o pH ok.6; konfekcjonowana w opakowaniach 500ml; kompatybilny z dozownikiem typu Dermados

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 16

dot. części I nr zad. 36

Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjący, łagodna emulsja do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i całego ciała, do mycia włosów, do mycia i kąpieli dzieci oraz niemowląt; o pH 5,5; z zawartością białek powierzchniowo czynnych, betainy oraz alantoiny łagodzącej podrażnienia skóry; bez zawartości związków alkalicznych, mydła i barwników; hipoalergiczny

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Z poważaniem
Prokurent
Iwona Wymysłowska**

Do wiadomości:

1. A/a
2. Wykonawcy składający pytania
3. Strona Internetowa Zamawiającego