

Dotyczy zapytania cenowego EZZ-2/17- Dostawa środków dezynfekcyjnych.

Do siedziby Zamawiającego wpłynęły pytania następującej treści:

W nawiązaniu do ogłoszenia zapytania cenowego EZZ-02/17 dostawa środków dezynfekcyjnych zwracamy się z prośbą o odpowiedzi na zadane poniżej pytania:

poz. 1 - Czy zamawiający dopuści hipoalergiczną emulsję do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk na bazie kwasu kokosowego i gliceryny o neutralnym dla skóry pH 5.0 - 5.5. Bez zawartości mydła? Emulsja może być stosowana przez osoby u których stwierdzono kontaktowe zapalenie skóry (test hypoalergii) oraz w pielęgnacji pacjentów obłożnie chorych i profilaktyce odleżyn konfekcjonowana w worki PE/PETP o poj. 1000ml z odpowiednim przeliczeniem ilości op. z zastawką dozującą uniemożliwiającą wtórną kontaminację. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się dostarczyć i zamontować bez angażowania personelu szpitalnego wskazaną przez Zamawiającego ilość dozowników do proponowanego systemu Dispenso.

poz. 2 i 3 - Czy zamawiający dopuści bezpyłowe suche ścierki wraz z wiaderkiem 5L do nasączania preparatami chemii myjącej lub dezynfekującej o gramaturze co najmniej 50 g/m² i wymiarach 30x32 cm konfekcjonowane w role po 100 sztuk. Wykonane z polipropylenu, poliestru i wiskozy. Dostosowane do wiader 5L z systemem dozowania, zapewniających możliwość pojedynczego ich dozowania. Posiadające etykietę bezpieczeństwa zawierającą podstawowe informacje dotyczące preparatu którym nasączone zostały ścierki?

poz. 4 i 5 - Czy zamawiający dopuści preparat na bazie amin i QAV wykazujący szerokie spektrum działania wobec B, Tbc (M. Avium, M. Terrae), F, V (HIV, HBV, HCV) w czasie 15 minut przy stężeniu 0,25% z możliwością poszerzenia o wirusy Polio i Adeno. Posiadający oświadczenie producenta o bezpiecznym stosowaniu na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych, konfekcjonowany w op. 1L z dozownikiem przelewowym oraz 5L?

poz. 7 i 8 - Czy zamawiający dopuści preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego oraz substancji nawilżających i zmiękczających skórę o szerokim spektrum działania wobec B, F, Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota i Adeno) w czasie 30 sekund w warunkach brudnych. Ponadto preparat został przebadany dermatologicznie, konfekcjonowany w op. 5L oraz 1L?

poz. 9 - Czy zamawiający dopuści preparat na bazie amin i QAV wykazujący szerokie spektrum działania wobec B, Tbc (M. Avium, M. Terrae), F, V (HIV, HBV, HCV) w czasie 15 minut przy stężeniu 0,25% z możliwością poszerzenia o wirusy Polio i Adeno? Posiadający oświadczenie producenta o bezpiecznym stosowaniu na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych, konfekcjonowany w op. 1L z dozownikiem przelewowym.

poz. 10 - Czy zamawiający dopuści preparat w postaci aktywnej pianki na bazie amin i QAV do mycia i dezynfekcji powierzchni, narzędzi i sprzętu medycznego o szerokim spektrum mikrobójczym wobec: B, F, Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Adeno i Polio) w czasie 15 minut. Konfekcjonowanego w opakowaniu 1L ze spryskiwaczem pianowym z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

poz. 11 - Czy zamawiający dopuści hypoalergiczny preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego z dodatkiem gliceryny i innych substancji nawilżających o przedłużonym działaniu mikrobójczym powyżej 3 godzin oraz szerokim spektrum działania wobec B, F, Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, Adeno) w czasie 30 sekund? Ponadto preparat został przebadany dermatologicznie, konfekcjonowany w worki PE/PETP o poj. 1000ml z odpowiednim przeliczeniem ilości op. z zastawką dozującą uniemożliwiającą wtórną kontaminację. Wykonawca jednocześnie zobowiązuje się dostarczyć i zamontować bez angażowania personelu szpitalnego wskazaną przez Zamawiającego ilość dozowników do proponowanego systemu Dispenso.

poz. 12 - Czy zamawiający dopuści tabletki chlorowe na bazie dichloroizocjanuranu sodu o dobrych parametrach mikrobójczych wobec B, Tbc, F, V (Polio i Adeno) oraz Cl. difficile przy 6000 ppm aktywnego chloru w czasie 15 minut? Badania w warunkach brudnych. Konfekcjonowane po 300 sztuk w opakowaniu z odpowiednim przeliczeniem ilości op. W przypadku dopuszczenia w/w tabletek prosimy o określenie dla jakiego Spektrum ma być wyliczone stężenie.

poz. 13 - Czy zamawiający dopuści preparat na bazie aldehydu glutarowego gotowy do użycia, o szerokim spektrum działania wobec B,F,prątki,V(Polio i Adeno) w czasie do 20 minut oraz S – 30 minut, możliwość wielokrotnego stosowania roztworu roboczego w ciągu 30 dni, konfekcjonowany w op. 1L?

poz. 14 - Czy zamawiający dopuści preparat dezynfekujący spełniającego o bardzo dobrych właściwościach myjących na bazie kompleksu enzymatycznego o szerokim spektrum mikrobójczym B,F,V/HIV,HBV,HCV, Herpeswirus,Rotawirus/ w czasie 15 minut i stężeniu 0,5%, będącego wyrobem medycznym kl.IIb, konfekcjonowany w op. 1L?

poz. 15 - Czy zamawiający dopuści hypoalergiczny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz dezynfekcji skóry np. przed iniekcjami na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego szereg substancji nawilżających i zmiękczających skórę: bisabosol, pantenol, witaminę E, glicerynę o szerokim spektrum działania wobec B (EN 13727),F (EN 13624),Tbc (EN 14348), V (Noro, Adeno, Polio – EN 14476), konfekcjonowany w op. 250ml z atomizerem?

poz. 16 - Czy zamawiający dopuści preparat w postaci granulatu do manualnego mycia i dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi, z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych, zawierający nadwęglan sodu, kompatybilny z takimi materiałami jak stal nierdzewna i silikon, skuteczny w stężeniu ok. 1,75% wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów, spor (C. difficile, B. Subtillis)- w czasie do 15 minut. Bez aktywatora, konfekcjonowany w op. 1kg?

poz. 18 i 19 - Czy zamawiający dopuści chusteczki impregnowane alkoholem o szerokim spektrum bójczym wobec: B, F, Tbc, V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia, Rota, Adeno) w czasie do 30 sekund? Dodatkowo chcemy podkreślić, iż preparat nie jest sklasyfikowany jako substancja żrąca oraz drażniąca w związku z tym jest bardzo dobrze tolerowany przez personel. Konfekcjonowanych w tuby po 100 sztuk oraz wkłady 100szt.

poz. 20, 21 i 22 - Czy zamawiający dopuści alkoholowy preparat na bazie jednego alkoholu etylowego w stężeniu 72g o szerokim spektrum bójczym wobec: B, F, Tbc, V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno) w czasie do 30 sekund? Dodatkowo chcemy podkreślić, iż preparat nie jest

sklasyfikowany jako substancja żrąca w związku z tym jest bardzo dobrze tolerowany przez personel. Posiadający opinię kliniczną szpitala dziecięcego oraz oświadczenie producenta o możliwości stosowania na oddziałach neonatologicznych oraz pediatrycznych, konfekcjonowany w op. 1L ze spryskiwaczem, 1L bez spryskiwacza oraz 5L

poz. 23 - Czy zamawiający dopuści bezalkoholowe chusteczki dezynfekcyjne o wymiarach 20x18 w tubach po 200szt i spektrum działania B(również MRSA i VRE), F, V (BVDV, HBC, HCV, HIV, Norowirus) w czasie do 5 minut z możliwością poszerzenia o pełne działanie prątkobójcze, grzybobójcze (Aspergillus Niger) oraz Spory? Dodatkowo powierzchnia przetarta chusteczką zachowuje właściwości bakterioobójcze ponad 24 godzin. Chcemy zaznaczyć, iż chusteczki posiadają badania wykonane zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885 (obszar medyczny) w warunkach brudnych, co pozwala stosować je na powierzchniach wysokiego ryzyka. Dodatkowo chusteczki posiadają bardzo ładny zapach oraz nie pozostawiają smug na dezynfekowanych powierzchniach

poz. 24 - Czy zamawiający dopuści bezalkoholowe chusteczki dezynfekcyjne o wymiarach 20x18 w tubach po 200szt i spektrum działania B(również MRSA i VRE), F, V (BVDV, HBC, HCV, HIV, Norowirus) w czasie do 5 minut z możliwością poszerzenia o pełne działanie prątkobójcze, grzybobójcze (Aspergillus Niger) oraz Spory? Dodatkowo powierzchnia przetarta chusteczką zachowuje właściwości bakterioobójcze ponad 24 godzin. Chcemy zaznaczyć, iż chusteczki posiadają badania wykonane zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885 (obszar medyczny) w warunkach brudnych, co pozwala stosować je na powierzchniach wysokiego ryzyka. Dodatkowo chusteczki posiadają bardzo ładny zapach oraz nie pozostawiają smug na dezynfekowanych powierzchniach.

poz. 25 - Czy zamawiający dopuści preparat w postaci granulatu do manualnego mycia i dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi, z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych, zawierający nadwęglan sodu, kompatybilny z takimi materiałami jak stal nierdzewna i silikon, skuteczny w stężeniu ok. 1,75% wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów, spor (C.difficile, B. Subtillis)- w czasie do 15 minut. Bez aktywatora, konfekcjonowany w op. 17,5g lub 1kg z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

poz. 28 - Czy zamawiający dopuści dozownik do systemu Dispense wykonany ze stali nierdzewnej łatwy w utrzymaniu czystości?

Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Ad. Poz. 1 do 28

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.

Ponadto Zamawiający informuje, że z uwagi na szacunkową wartość zamówienia, na podstawie art. 4. pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, do niniejszego zapytania cenowego nie stosuje przepisów w/w ustawy. Jednocześnie zgodnie z informacją zamieszczona w zaproszeniu do składania ofert Zamawiający przypomina, że nie wyraża zgody na oferowanie innych środków niż wyspecyfikowane w formularzu ofertowym.

"UZDROWISKO RYMANÓW"
Spółka Akcyjna
38-481 Rymanów Zdrój ul. Zdrojowa 4b
Identyfikator 000872059
NIP PL 6840000790

PREZES ZARZĄDU
dr Justyna Olejnik

Kopie:

1 x Oferenci zaproszeni do udziału w zapytaniu – poczta e mail

1 x Strona internetowa Spółki www.uzdrowisko-rymanow.com.pl/uzdrowisko/ogloszenia/

1 x A/a.