

DEZ/1628/2024

Jelenia Góra 05.11.2024 r.

DO WYKONAWCÓW

Dostawa środków i preparatów do dezynfekcji ZAPYTANIE OFERTOWE NPU/00598/2024

TREŚĆ PYTAŃ I ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Wojewódzkie Centrum Szpitalne Kotliny Jeleniogórskiej z siedzibą przy ul. Ogińskiego 6, 58-506 Jelenia Góra, jako Zamawiający informuje, że wpłynęły pytania do zapytania ofertowego jak w tytule. Poniżej przesyłamy treść pytań wraz z odpowiedziami.

ZESTAW NR 1

Pytanie Nr 1

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Velox Spray, preparat alkoholowy na bazie: 63,7 g etanol, 6,3 g propan-2-ol? Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze oraz bójcze wobec prątków gruźlicy, ograniczone wirusobójcze (wobec Rotawirusa, Norowirusa) oraz bójcze wobec wirusów osłonkowych (w tym Vaccinia, BVDV, koronawirusy, HIV, HBV, HCV) w czasie do 1 min w warunkach brudnych. Bez zawartości QAV oraz aldehydów. Produkt można stosować również na oddziałach dziecięcych – pozytywna opinia Centrum Zdrowia Dziecka. Wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Pozytywna opinia Famed. Opakowania: butelka 1L + spryskiwacz oraz kanister 5L. Dopuszczenie produktu równoważnego umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego. W przypadku odpowiedzi odmownej prosimy o uzasadnienie merytoryczne, produkt opisany w pytaniu charakteryzuje się lepszymi właściwościami użytkowymi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga produktu na bazie propanolu i propanolu z gliceryną.

Pytanie Nr 2

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 2 wymaga, aby zaoferowany preparat posiadał pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka lub równoważną potwierdzającą, że zaoferowany produkt może być bezpiecznie stosowany na oddziałach noworodkowych i dziecięcych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza preparaty posiadające pozytywną opinię.

Pytanie Nr 3

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 5 dopuści produkt równoważny typu Quatroles Extra, preparat biobójczy przeznaczony do mycia i dezynfekcji szpitalnych powierzchni zmywalnych również na oddziałach dziecięcych, o składzie: QAV, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, Poli(oksy-1,2-etanodilo), alfa-[2-(didecylmetylamino)etylo]-omega-hydroksy-,propanian(sól), Chlorek

didecyldimetyloamonu. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans) – 0,25% w 15 minut, Tbc (M.terrae, M.avium), V (HIV, HBV, HCV, HSV, BVDV, Vaccinia, Ebola), wirus adeno - 0,5% w 30 minut. Wirus polio, rota - 1% w 15 minut. Możliwość poszerzenia spektrum o A. brasiliensis – 1,5% w 60 minut oraz wirus noro – 4% w 15 minut. Produkt posiada badania wg. EN 16615 dla B, C. albicans – 1% w 15 minut. Spektrum potwierdzone badaniami wg norm EN 14885. Wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Produkt posiada pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka.

Odpowiedź: Zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Pytanie Nr 4

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 poz. 5 wymaga, aby zaoferowany preparat posiadał pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka lub równoważną potwierdzającą, że zaoferowany produkt może być bezpiecznie stosowany na oddziałach noworodkowych i dziecięcych?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.

Pytanie Nr 5

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w zakresie pakietu nr 2 poz. 1 wymaga preparatu przebadanego zgodnie z normą EN 1500 (Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 1,5 ml preparatu wcierać w dłonie przez 2 x 15 sekund) oraz zgodnie z normą EN 12791 chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 1,5 ml preparatu wcierać w czyste, suche dłonie przez 90 sekund. Preparat o takich właściwościach to gwarancja bezpieczeństwa użytkowego produktu dla Zamawiającego oraz niska doza użytkowa przekładająca się na korzyści ekonomiczne dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Pytanie Nr 6

Czy Zamawiający w zakresie pakietu nr 2 poz. 2 i 3 dopuści produkt równoważny oparty na dwóch alkoholach, etanolu oraz propan-2-olu (etanol – 63,7 g, propan-2-ol – 6,3 g)? Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Pytanie Nr 7

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w zakresie pakietu nr 2 poz. 4 wymaga preparatu zarejestrowanego jako kosmetyk oraz posiadającego badania dermatologiczne.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza preparat zarejestrowany jako kosmetyk.

Pytanie Nr 8

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w zakresie pakietu nr 2 poz. 4 wymaga preparatu posiadającego w składzie substancje pielęgnujące, m.in. glicerynę oraz betainę kokosową? Produkt o takim składzie będzie polecany dla personelu narażonego na macerację skóry oraz możliwy do stosowania dla pacjentów z odleżynami.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza opisany preparat.

ZESTAW NR 2

Pytanie Nr 1

Dotyczy pakietu nr 2:

Poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu biobójczego na bazie alkoholu etylowego do higienicznej (30 sek.) i chirurgicznej (1,5 min.) dezynfekcji rąk z zawartością substancji pielęgnujących (glicerol, kwas mlekowy), o potwierdzonej przez producenta możliwości stosowania na oddziałach neonatologicznych i intensywnej terapii, zakres działania : B, Tbc, F do 30 sek. V (Polio – 1 min. , Adeno, Noro – 30 sek.), dodatkowe działanie wobec wirusów HIV, HBV, BVDV (HCV), Vaccinia, H1N1, HSV, Rota – 30 sek., dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga produktu na bazie alkoholu izopropylowego i gliceryny.

ZESTAW NR 3

Pakiet nr 2:

Poz. 1

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, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 1,5 min. Produkt na bazie propan-2ol z dodatkiem miedzi innymi alkoholu mirystylowego. Spektrum działania: B - EN13727, Tbc – EN14348 , F(c. albicans) – EN 13624, V(zgodnie z wytycznymi DVV/RKI: HIV, HBV,HCV, rota, BVDV, Vaccinia), Adeno, noro – EN 14476. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (Substancja czynna: Etanol 83,7g/100g). Oferowany preparat nie zawiera jodu chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny, zawierający innowacyjną formułę substancji pielęgnujących D-pantenol i witamina E oraz dodatkową substancję o działaniu wygładzającym, regulującą procesy regeneracji naskórka oraz uelastyczniającą. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 -30 s, Chirurgiczna Dezynfekcja EN 12791 -90s. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B - EN 13727 - 15 sek., F(c. albicans) - EN 13624 - 15 sek, Tbc EN 14348 - 15 sek. V(HIV, HBV, HCV, vaccinia) - 15 sek., V(adeno, polio, noro rota) EN 14476 – 30s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (Substancja czynna: Etanol 83,7g/100g). Oferowany preparat nie zawiera jodu chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny, zawierający innowacyjną formułę substancji pielęgnujących D-pantenol i

vitamina E oraz dodatkową substancję o działaniu wygładzającym, regulującą procesy regeneracji naskórka oraz uelastyczniającą. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 -30 s, Chirurgiczna Dezynfekcja EN 12791 -90s. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B - EN 13727 - 15 sek., F(c. albicans) - EN 13624 - 15 sek, Tbc EN 14348 - 15 sek. V(HIV, HBV, HCV, vaccinia) - 15 sek., V(adeno, polio, noro rota) EN 14476 – 30s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pozostałe zapisy zapytania ofertowego utrzymują dotychczasowe brzmienie. Powyższe informacje stanowią integralną część warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w zapytaniu ofertowym.

**Z up. Dyrektora WCSKJ
Przemysław Bogdanowicz**