



BIESZCZADZKIE POGOTOWIE RATUNKOWE SPZOZ w Sanoku

Zamówienia Publiczne

38-500 Sanok, ul. Jezierskiego 21

tel. 13 46 28 460 fax. 13 46 16 210 www.bpr-spzoz.pl

email: sekretariat@bpr-spzoz.pl, zam.pub@bieszczadzkiepogotowie.pl

Rachunek bankowy 87 1240 1268 1111 0010 9615 6187

NIP 6871966217 REGON 380372046 KRS 0000734572

ZP.241.05.2024

Sanok, dnia 12 marzec 2024r.

do wszystkich uczestników postępowania

**dotyczy zapytania ofertowego: na dostawę środków dezynfekcyjnych
BPR/ZAP/52/2024**

1. Zamawiający udostępni treść pytań o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Pakiet 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat 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: B, F(c. albicans), Tbc, V(HIV, HBV, HCV, vaccinia, adeno, polio, noro rota). Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 2:

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję myjącą stosowaną do mycia przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk. Oferowany produkt nie zawierającą mydła, barwników i substancji zapachowych. Produkt na bazie syntetycznych środków powierzchniowo czynnych o właściwościach nawilżających i łagodzących. Produkt jest odpowiednia dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Emulsja wzbogacona w allantoinę i kwas mlekowy, ph ok. 5,0. Kosmetyk opakowanie 500 ml.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 3:

Pakiet 6

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, nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans), TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vacci-

nia, adeno, noro, rota) – 1 minuta. Preparat o podwójnej rejestracji: Wyrób medyczny i produkt biobójczy, opakowanie 1L.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 4:

Pakiet 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczek o działaniu sporobójczym przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych inwazyjnych i nieinwazyjnych (możliwość stosowania w dezynfekcji sond TEE (echokardiografii przezprzełykowej). Chusteczki na bazie kwasu nadoctowego. Skład: 0,06% kwas nadoctowy oraz nadtlenek wodoru i kwas octowy. Spektrum działania B, F, V(adeno, noro), S (C. difficile, B. subtilis – do 5 min. Redukcja wszystkich patogenów w tym Tbc czasie max 15 minut. Przebadane zgodnie z normą EN 16615. Produkt przebadane zgodnie z obowiązującymi normami. Chusteczki o wymiarach 20 x 30 cm. Wyrób medyczny, opakowanie a 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 5:

PYTANIE OGÓLNE

Czy Zamawiający dopuści składanie ofert w formie elektronicznej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 6:

Pakiet 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk i skóry, w skład preparatu wchodzi 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda. Czas dezynfekcji higienicznej określono wg metodyki EN 1500, czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg metodyki EN 12791, nie zawiera substancji obciążających skórę- brak substancji bakteriostatycznych, konserwantów oraz barwników, dodatek pochodnych kwasu mlekowego oraz glicerolu chroni skórę przed wysuszeniem, po zastosowaniu brak uczucia lepkich dłoni, bardzo dobre właściwości odtłuszczające skórę. B, F, Tbc, V (Polio - 1min, Adeno, Noro - 30 s, HIV/HBV/HCV (BVDV), Vaccinia, HSV, AH1N1, Rota - 30 s. Wyrób medyczny kl. II b, produkt biobójczy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 7:

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny neutralne mydło w płynie, przebadane dermatologicznie i alergologicznie, brak substancji zapachowych, barwników i innych substancji obciążających skórę, dodatek substancji pielęgnujących chroni skórę rąk przed wysuszeniem, pH 5,5, dedykowane również do mycia ciała podczas kąpieli i pod prysznic?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Pytanie 8:

Pakiet 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat na bazie mieszaniny alkoholi przeznaczony do dezynfekcji wszelkich powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych typu łóżka, fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny oraz innych trudno

dostępnych powierzchni różnego rodzaju sprzętu odpornego na działanie alkoholu. Substancja aktywna: 25,9g etanol, 11,8g propan-2-ol, 0,2g alkylobiguanide. Przebadany dermatologicznie. Status produktu: wyrób medyczny kl. IIa. Spektrum działania: bakteriobójcze 30 sekund, bójczy wobec prątków gruźlicy: M. terrae 5min, drożdżakobójczy 1min, aktywność wobec wirusów: HIV/HSV/HCV 30 sekund, Noro 5 min. Konfekcjonowany w opakowaniu 1l? **Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy**

Pytanie 9:

Pakiet 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny polipropylenowe chusteczki jednorazowe nasączone sporobójczym preparatem na bazie nadtlenu opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylowym. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami w warunkach brudnych wg Norm Europejskich: bakterie (EN13727, EN16615), prątki (EN 14348), drożdżaki (EN16615, EN13624, EN13697), wirusy: Polio, Adeno, Noro (EN14476), spory C. difficile (EN13704). Czas ekspozycji do 1 minuty, prątki do 10 minut, C. difficile do 3 minut. zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie w tubie ze szczelnym zamknięciem, ilość 80 sztuk, rozmiar 20x30 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy

Z poważaniem

DYREKTOR
Bieszczadzkiego Pogotowia Ratunkowego
SP ZOZ w Sanoku
mgr Beata Pięszoch