

Warszawa, 27 września 2024 r.

Znak sprawy: 33/TP/2024/US

Strona internetowa prowadzonego postępowania
<https://platformazakupowa.pl/pn/spartanska>

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn. „Dostawa środków myjących i dezynfekujących”

Zamawiający, Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie, informuje, że wpłynęły pytania do treści SWZ. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), Zamawiający udziela wyjaśnień treści SWZ.

PYTANIA DO CZĘŚCI NR 1

PYTANIE NR 1:

Poz. 1: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu AHD 1000, na bazie etanolu 79,9g, w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk z dodatkiem kwasu mlekowego oraz glicerolu, chroniącego skórę przed wysuszeniem. Przebadany zgodnie z normą EN 1500 oraz EN 12791. Spektrum biobójcze: bakterie, prątki, grzyby, drożdżaki, wirusy (Polio - 1 min. Adeno, Noro - 30 sek. oraz dodatkowo wirusy: HIV/HBV/HCV, Vaccinia, HSV, AH1N1, Rota - 30 sek.). Działanie natychmiastowe i przedłużone (3 h). Nie pozostawia uczucia lepkich dłoni. Preparat dodatkowo nadający się do dezynfekcji skóry przed iniekcjami. Preparat konfekcjonowany w butelce 500ml - pasującej do dozowników Dermados, będących na stanie Zamawiającego. Produkt biobójczy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 2:

Poz. 2: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu AHD 1000, na bazie etanolu 79,9g, w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk z dodatkiem kwasu mlekowego oraz glicerolu, chroniącego skórę przed wysuszeniem. Przebadany zgodnie z normą EN 1500 oraz EN 12791. Spektrum biobójcze: bakterie, prątki, grzyby, drożdżaki, wirusy (Polio - 1 min. Adeno, Noro - 30 sek. oraz dodatkowo wirusy: HIV/HBV/HCV, Vaccinia, HSV, AH1N1, Rota - 30 sek.). Działanie natychmiastowe i przedłużone (3 h). Nie pozostawia uczucia lepkich dłoni. Preparat dodatkowo nadający się do dezynfekcji skóry przed iniekcjami. Preparat konfekcjonowany w butelce 1000ml - pasującej do dozowników Dermados, będących na stanie Zamawiającego. Produkt biobójczy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 3:

Poz. 3: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu AHD 1000, na bazie etanolu 79,9g, w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk z dodatkiem kwasu mlekowego oraz glicerolu, chroniącego skórę przed wysuszeniem. Przebadany zgodnie z normą EN 1500 oraz EN 12791. Spektrum biobójcze: bakterie, prątki, grzyby, drożdżaki, wirusy (Polio - 1 min. Adeno, Noro - 30 sek. oraz dodatkowo wirusy: HIV/HBV/HCV, Vaccinia, HSV, AH1N1, Rota - 30 sek.). Działanie natychmiastowe i przedłużone (3 h). Nie pozostawia uczucia lepkich dłoni. Preparat dodatkowo nadający się do dezynfekcji skóry przed iniekcjami. Preparat konfekcjonowany w butelce 500ml z pompką. Produkt biobójczy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 4:

Poz. 4: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny, na zasadzie oferty równoważnej, alkoholowy preparat w płynie do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk, zawierający etanol 79,9 g, z dodatkiem kwasu mlekowego oraz glicerolu, które zapobiegają wysuszeniu skóry, 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.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 5:

Poz. 5: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu Phago'gel, na bazie etanolu min. 72% (720 mg/g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, fenolu i jego pochodnych, z dodatkiem glicerolu oraz emolientu, które chronią skórę przed wysuszeniem, wykazują właściwości nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę? Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 12791 – 90 sek., spektrum działania B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) w czasie 30 sek., dodatkowe działanie wobec wirusów BVDV (HCV), VACCINIA, ROTA, H1N1, H5N1, HIV, HBV, CORONA – 15 sek. Preparat przebadany wg obowiązujących norm europejskich na szczepach normatywnych, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej (badania dermatologiczne), hipoalergiczny, bez substancji obciążających skórę.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 6:

Poz. 6: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny neutralne mydło w płynie do mycia przed higieniczną i chirurgiczną dezynfekcją rąk, przebadane dermatologicznie i alergologicznie, brak substancji zapachowych, barwników i innych substancji obciążających skórę, dodatek substancji pielęgnujących chroni skórę rąk przed wysuszeniem, pH 5,5, (+/-0,5) dedykowane również do mycia ciała podczas kąpieli i pod prysznic. Mydło w butelce o pojemności 500 ml. Kosmetyk.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

PYTANIE NR 7:

Poz. 8: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu typu Mediawax - emulsja typu olej w wodzie, na bazie wosku pszczelego, kwasu hialuronowego, substancji nawilżających, oleju mineralnego, kolagenu, elastyny, witaminy C, E, F, ekstraktu z cytryny, pestek winogron, moreli i orzecha kokosowego, z zawartością substancji zapachowych oraz wody, o neutralnym dla skóry pH, posiadającym badania dermatologiczne, poprawiającym neutralną wilgotność i elastyczność skóry, łatwo rozprowadzający i szybko wchłaniający, nie pozostawiający tłustej powłoki. Opakowanie 500ml. Kosmetyk.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

Dokonane wyjaśnienia wiążą Wykonawców z chwilą zamieszczenia na stronie prowadzonego postępowania.

DYREKTOR
Narodowy Instytut Dermatologii, Reumatologii
i Rehabilitacji w Warszawie

Izabela Marcewicz-Jendrysiak

