

Celestynów, 01 lutego 2022 r.

## **DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH**

**Dotyczy:** wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia – sprawa nr WOFiTM/4/2022/TP.

Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r., Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), udziela wyjaśnień na zapytania do treści specyfikacji warunków zamówienia.

### **Pytanie 1**

#### Zadanie 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie produktu Octenisept żel (dichlorowodorek octenidyny) w opakowaniu a 20ml. Uprzejmie prosimy o wskazanie wymaganej liczby opakowań dla pojemności 20ml jaką należy zaoferować w wersji Gwarant oraz Opcja.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe wymagania zawarte w OPZ.

### **Pytanie 2**

#### Zadanie 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie produktu Octenisept żel (dichlorowodorek octenidyny) w opakowaniu a 20ml. Uprzejmie prosimy o wskazanie wymaganej liczby opakowań dla pojemności 20ml jaką należy zaoferować.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe wymagania zawarte w OPZ.

### **Pytanie 3**

#### Część 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję myjącą stosowaną do higienicznego mycia rąk, mycia rąk przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk, ogólnej higieny i mycia ciała pod prysznicem, do kąpieli całego ciała, także przy nadwrażliwości na mydło, mycia pacjentów przed zabiegami operacyjnym. Emulsja nie zawierająca mydła, barwników i substancji zapachowych. Produkt na bazie syntetycznych środków powierzchniowo czynnych o właściwościach nawilżających i łagodzących. Produkt jest odpowiedni dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Zawierający glukozyd laurylowy, kwas mlekowy, substancję konserwującą. Emulsja wzbogacona w allantoinę. Kosmetyk, opakowania 1l w systemie butelki ze zintegrowaną pompką gwarantującą ochronę preparatu przed kontaminacją (system hyclick).

W przypadku dopuszczenia produktu deklarujemy nieodpłatną wymianę dozowników na terenie placówki.

#### **Pytanie 4**

Część 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu, bez zawartości substancji zapachowych oraz barwiących? Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B EN 13727, F(C. albicans) EN 13624, Tbc EN 14348, V EN 14476 (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota, noro, adeno) – 15 sek., polio EN 14476 – 30 sek., grzyby EN 13624 w 60 sek. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml. pasujące do dozowników typu Dermados. Opakowanie 1l w systemie butelki ze zintegrowaną pompką gwarantującą ochronę preparatu przed kontaminacją (system hyclick).

W przypadku dopuszczenia produktu deklarujemy nieodpłatną wymianę dozowników na terenie placówki

#### **Pytanie 5**

Część 6

Prosimy o dopuszczenie preparatu preparatu na bazie podchlorynu sodu, w koncentracji do mycia i dezynfekcji przedmiotów nie będących wyrobami medycznymi, również do powierzchni kontaktujących się z żywnością. O spektrum działania B, F, V w stężeniu 3% w 30 min., S (B. subtilis, C. difficile) w stężeniu 3% w 30 min. w warunkach czystych oraz S (C. difficile), Tbc w czasie 5% w 30 min., w opakowaniach 5l

**Odpowiedź:** Zamawiający nie jest w stanie odnieść się do treści pytań nr 3, 4, 5 ponieważ nie dotyczą one asortymentu w przedmiotowym postępowaniu.

**KOMENDANT**

**/-/ płk Waldemar PAWELEC**