

Milicz, dnia 26.08.2022r.

**Zamawiający:**

Milickie Centrum Medyczne Sp. z o.o.  
ul. Grzybowa 1  
56-300 Milicz

**Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ**

**Dotyczy: Dostawa środków do dezynfekcji dla Milickiego Centrum Medycznego.**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytania z 25.08.2022**

**Część 2 poz. 6 i 7**

W związku z zakończeniem produkcji preparatu w opakowaniach po 200 szt. chusteczek o wymiarach 20cm x 27 cm zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu w opakowaniach po 220 szt. o wymiarach chusteczki 20cmx20 cm.

Prosimy o podanie informacji, czy pozostawić wymagana ilość opakowań, czy odpowiednio przeliczyć ilości opakowań.

**Odp.**

TAK – Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie. Należy pozostawić wymaganą ilość.

**Część 2 poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel 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, F(C. albicans), Tbc – 30s., V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 sek., V (polio, adeno) – 90 sek.. Produkt biobójczy, opakowania 500 ml.

**Odp.**

TAK – Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie

**Część 2 poz. 15**

Czy Zamawiający dopuści płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie izopropanolu (75g/100g), bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie jak D-phantenol i etylohesylogliceryna. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 - 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sek. Testowany dermatologicznie Skuteczny wobec: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota) – 15 sek., MRSA, Tbc (M.terrae, M avium), V(noro) w 30s., z możliwością rozszerzenia o wirusa adeno wraz z wydłużeniem czasu działania (2 min.). Działanie przedłużone do 3h. Możliwość użycia na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Produkt biobójczy. Opakowanie 1L hyclick.

**Odp.**

TAK – Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie

**Część 2 poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie izopropanolu (75g/100g), bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie jak D-phantenol i etylohesylogliceryna. Higieniczna dezynfekcja EN 1500 - 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sek. Testowany dermatologicznie Skuteczny wobec: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, vaccinia, rota) – 15 sek., MRSA, Tbc (M.terrae, M avium), V(noro) w 30s., z możliwością rozszerzenia o wirusa adeno wraz z wydłużeniem czasu działania (2 min.). Działanie przedłużone do 3h. Możliwość użycia na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Produkt biobójczy. Opakowanie 1L.

**Odp.**

TAK – Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie

**Pytanie ogólne**

W przypadku wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań, prosimy o określenie , w jaki sposób należy podać ilość opakowań po przeliczeniu zapotrzebowania, czy wpisać ilość ułamkową , czy zaokrąglić w górę do pełnych opakowań, czy zgodnie z zasadami matematyki do 0,5 w dół, powyżej 0,5 w górę?

**Odp.**

Należy zaokrąglić w górę.