**P.T. Wykonawcy wszyscy**

DA.271-59-8/20 Nowy Sącz, dnia 11 styczeń 2021 r.

**Dotyczy: Zapytanie nr 3:**

 W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi zapisów SIWZ odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę środków dezynfekcyjnych i środków czystości** Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu jako Zamawiający informuje, że:

**Zadanie 1 pozycja 1 i 2** – Czy Zamawiający wymaga zaoferowania produktu zarejestrowanego jako produkt leczniczy?

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Zadanie 1 pozycja 2** – Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt spełniający wymagania SIWZ w opakowaniu 1L z dołączonym spryskiwaczem?

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Zadanie 11 -** Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt do dekontaminacji i nawilżenie jamy ustnej i gardła. Preparat wspomagający w higienie zmian w jamie ustnej. Produkt zawiera w składzie octenidynę. Bezbarwny płyn do płukania jamy ustnej, zawierający substancję o właściwościach antybakteryjnych, jest skuteczny do dekontaminacji niepożądanych organizmów, wspomaga ochronę przed parodontozą i zapalaniem dziąseł poprzez dekontaminację trudno dostępnych miejsc. Preparat nie przebarwia szkliwa, nie zawiera chlorheksydyny, nie zawiera alkoholi, posiada łagodny smak mięty. Kosmetyk, opakowanie 250 ml z odpowiednim przeliczeniem.

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Zadanie 15 -** Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dekontaminacji rąk, ciała pacjenta zawierający w składzie m.in. octenidynę. Produkt bez etanolu, chlorheksydyny i poliheksanidyny. Preparat o działaniu dekontaminującym (również dla pacjentów z MDRO), ze specjalnie dobranymi substancjami pielęgnującymi, oraz delikatnymi dla skóry związkami powierzchniowo czynnymi i dichlorowodorkiem oktenidyny. Wyjątkowy skład chemiczny preparatu, zapobiega wysuszeniu skóry i pomaga w zachowaniu naturalnej bariery ochronnej skóry. Kosmetyk, opakowanie 500 ml + dołączona pompka dozująca.

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Zadanie 18 –** Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Skład: 100g preparatu zawiera: etanol - 45g, propan-2-ol - 30g, chlorek didecylodimetyloamonu - 0,25g. Spektrum: B, F, Tbc, V(polio, adeno, BVDV, Vaccinia, noro, rota) – 60s. Wyrób medyczny IIa, opakowanie 1L ze spryskiwaczem.

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Zadanie 20 -** Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji oraz myci powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego (np. głowice USG). Oferowany produkt nie zawiera alkoholu i aldehydów, posiada dobrą tolerancję materiałową (w tym szkło akrylowe). Preparat posiada możliwość aplikacji w postaci piany lub płynu. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans) V(BVDV,HIV, HBV,HCV, vaccinia, polioma, rota) – 1 minuta, możliwość poszerzenia spektrum o Tbc (m. terrae) w dłuższym czasie. Wyrób medyczny, opakowanie 1L + spryskiwacz pianowy.

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie ogólne:**

1. W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki? **Odpowiedz: W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy zaokrąglić w górę do pełnych opakowań.**