|  |
| --- |
| **P.T. Wykonawcy wszyscy** |

DA.271-50-7/18 Nowy Sącz, dnia 20 wrzesień 2018 r.

**Dotyczy: Zapytanie nr 2:**

W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi zapisów wzoru umowy 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:

**Czy w zadaniu nr 19 -Zamawiający mógłby dopuścić**:

a/ płynny koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestezjologicznego oraz sztywnych endoskopów na bazie etoksylanu alkoholu, dwuaminowego alkilopropylenu 1,5-octanu guanidyny, propionanu N,N,-didecylo N-metylo-(poli)oksyetylenoamoniowego, zawierający w swoim składzie etoksylowany alkohol oraz inhibitory korozji, o spektrum działania B, F, Tbc, V(HBV, HIV, HCV, Vaccinia) w czasie do 15 min, spory w czasie 2 godzin w stężeniu nie przekraczającym 3%, oraz wirusy Adeno i Papowa w dłuższym czasie, aktywność preparatu do 14 dni, możliwość zastosowania środka w myjni ultradźwiękowej?

Lub

b/ płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, materiałów anestezjologicznych oraz sztywnych i giętkich endoskopów na bazie alkiloaminy, działający na B, F, Tbc, V (Vaccinia, BVDV, HBV, HIV, HCV) w czasie do 15 minut w stężeniu do 3%, o przyjemnym zapachu, zawierający inhibitory korozji, posiadający szeroką kompatybilność materiałową, preparat można stosować w myjni ultradźwiękowej, możliwość zanurzenia narzędzi na czas weekendu, aktywność roztworu do 14 dni?

**Odpowiedz: Zgodnie z SIWZ**