Kraków, dnia 1.03.2019 r.

Nr sprawy: DFP.271.7.2019.AM

***Do wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu***

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę różnych produktów do Apteki Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie.*

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych przekazuję odpowiedzi na pytania wykonawców dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 1

Czy Zamawiający w Części nr 11 w poz. nr 1 dopuści preparat bezaldehydowy oparty

o aktywny tlen zawierający nadwęglan sodu do mycia i dezynfekcji endoskopów, główne substancje czynne: nadwęglan sodu, stężenie użytkowe: 2%, spektrum działania: B, Tbc, F, V, czas ekspozycji: 10 min, pH: neutralne, wielkość pojemnika: 5 kg z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, wymagane paski testowe w ilości 1 op. pasków (100 pasków) na 2 op. substancji?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji.**

Pytanie 2

Cześć 12 poz 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w płynie na bazie roztwór rodników ponadtlenkowych przeznaczonego do stosowania na rany oraz błony śluzowe tj. opatrywanie, oczyszczanie, nawilżanie i odkażanie o szerokim spektrum działania wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów wraz z działaniem sporobójczym, bez zawartości octenidyny, poliheksanidyny, jodu, chlorheksydyny, alkoholu, środków konserwujących, gotowy do użycia, bezbarwny. Możliwość stosowania u dzieci od 1 dnia życia, a także przy zabiegach okulistycznych w pobliżu oka, płukania jam ciała w tym otrzewnej oraz pola operacyjnego. Wyrób medyczny kl. III. Preparat nie wpływający negatywnie na proces gojenia się ran, nie powodujący bólu, konfekcjonowanego w opakowaniach 250ml z atomizerem i 1000ml.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji.**

Termin składania ofert uległ przedłużeniu do dnia **8.03.2019 r. do godz. 11:00**. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **8.03.2019 r. o godz. 11:00.** Pozostałe informacje dotyczące składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.