Znak: ZOZ.V.010/DZP/33/24 Sucha Beskidzka dnia 27.03.2024r.

Dotyczy: Dostawę produktów leczniczych do Apteki Szpitalnej – uzupełnienie VI.

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Suchej Beskidzkiej odpowiada na poniższe pytanie:

**Dotyczy pakietu nr 1:**

1. Czy Zamawiający w poz. 2 wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o substancji aktywnej- kwas nadoctowy powstający w wyniki reakcji kwasu octowego i nadtlenku wodoru? Preparat o szerokiej skuteczności mikrobiologicznej. Preparat gotowy do użycia – nie wymaga dodawania aktywatora ani czasu aktywacji Preparat zachowuje skuteczność mikrobiologiczną przez okres 14 dni. Spektrum działania zgodne z wymaganymi normami PN EN, przebadany na szczepach normatywnych: 10 min - B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Noro), S zgodnie z obowiązującą normą EN 17126 (B. subtilis, B. cereus, C. difficile RO27  - >4log), spełniający wszystkie pozostałe wymagania SWZ?

**Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy swz.**

1. Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści preparat na bazie kwasu nadoctowego, nadtlenku wodoru i kwasu octowego, wykazujący działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze i sporobójcze w czasie 5 minut, co zostało potwierdzone badaniami wykonanymi normami europejskimi na wszystkich wymaganych szczepach testowych dla danego obszaru stosowania, spełniający wszystkie pozostałe wymagania SWZ?

**Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy swz.**