Kołobrzeg, dnia 04.06.2019 r.

**WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na ***Dostawę preparatu do dezynfekcji skóry oraz płynu do płukania jamy ustnej dla potrzeb oddziałów Regionalnego Szpitala w Kołobrzegu.***

Do dnia 03.06.2019 r. wpłynęły do Regionalnego Szpitala w Kołobrzegu następujące zapytania:

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 3 ust. 2, 5 ust. 2 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

**Odp.: Zgodnie z zapytaniem ofertowy.**

1. Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych poprzez wprowadzenie następującego zapisu w § 5 ust. 1 wzoru umowy:

Kary umowne:

1. za zwłokę w dostawie przedmiotu umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę

w wysokości **0,5 %** wartości brutto dostawy z którą Wykonawca pozostaje w zwłoce za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto** **dostawy z którą Wykonawca pozostaje w zwłoce**

1. w przypadku odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 10 % niezrealizowanej części umowy brutto,
2. w przypadku zwłoki w realizacji obowiązków wynikających z rękojmi lub gwarancji Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości **0,5%** wartości brutto przedmiotu zamówienia podlegającego reklamacji, za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto** **przedmiotu zamówienia podlegającego reklamacji**

**Odp.: Zgodnie z zapytaniem ofertowym.**

1. **Pytanie do zadania nr 2**

Czy Zamawiający uzna za potwierdzenie skuteczności bójczej dla oferowanego preparatu, badania skuteczności mikrobiologicznej dla roztworu 0,1% octenidyny jako substancji aktywnej dla preparatu spełniającego pozostałe wymagania zapytania ofertowego? Publikacje i badania te zostały wykonane przez laboratoria i ośrodki uniwersyteckie w trakcie wykonywania badań naukowych dla substancji antyseptycznych i dezynfekujących. Octenidyna jest powszechnie używaną w środkach antyseptycznych substancją aktywną i w związku z tym baza literaturowa potwierdzająca skuteczność jest bardzo szeroka.

**Odp.: Zgodnie z zapytaniem ofertowym.**

1. **Dotyczy zadania nr 1:**

Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do dezynfekcji rąk oraz szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych, małych powierzchni i wyposażenia, nasączone roztworem zawierającym: 1,1g propan-1-ol, 0,32g etanol 96%, butan-2-on, adypinian dibutylu, wodę oczyszczoną. Preparat spełnia wszystkie pozostałe wymagania SIWZ.

**Odp.: Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do dezynfekcji rąk oraz szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych, małych powierzchni i wyposażenia, nasączone roztworem zawierającym: 1,1g propan-1-ol, 0,32g etanol 96%, butan-2-on, adypinian dibutylu, wodę oczyszczoną, o krótkim czasie bójczym, pod warunkiem spełnienia przez produkt wszystkich pozostałych wymagań zawartych w SIWZ.**

do wiadomości:

- wszyscy uczestnicy