

Szczecin, dn. 20.05.2013 r.

Znak sprawy: ZP/220/36/13

Dotyczy: dostawa środków dezynfekcyjnych dla SPSK nr 2 PUM w Szczecinie.

**WYJAŚNIENIE NR 1**

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. nr 113 z 2010 r., poz. 759), Zamawiający udziela następującego wyjaśnienia:

**Pytanie nr 1:** Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 1 celem potwierdzenia zgodności w zakresie spektrum działania zaferowanego preparatu badań według metodyki Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 2:** Czy Zamawiający w zadaniu 1 dopuści preparat o spektrum działania B, F – Candida albicans, Tbc – M. Terrae, V (Adeno, Polio, HBV, HIV, HCV, Vaccina, BVDV), Spory w czasie 10 min. przy stężeniu 2% i w czasie 60 min. przy stężeniu 1%, niewymagający użycia aktywatora?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza. Brak obligatoryjnie (zgodnie z normą) doboru szczepu wirusów do badań efektywności preparatu.

**Pytanie 3:** Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny preparat, spełniający wymagania SIWZ, nie wymagający aktywatora, o spektrum działania B, F, V, Tbc, S (Bacillus subtilis, Clostridium difficile)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

**Pytanie 4:** Prosimy o określenie zapotrzebowania preparatu w litrach roztworu roboczego, gdyż jedynie takie określenie stworzy możliwość złożenia ofert porównywalnych i konkurencyjnych. Preparaty myjące i dezynfekcyjne dostępne na rynku, z tym samym przeznaczeniem i spektrum działania, znacznie różnią się wydajnością (działają w innym stężeniu) i tak np. w zależności od preparatu z 1 kg można uzyskać 100 litrów roztworu roboczego w stężeniu 1% lub dwukrotnie większą ilość 200 litrów roztworu roboczego w stężeniu 0,5%. Określenie wielkości zamówienia w litrach roztworu roboczego pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie danych umożliwiających ocenę rzeczywistej wartości porównywanych ofert.

**Odpowiedź:** Zamawiający określa zapotrzebowanie na 300.000 litrów 2% roztworu roboczego.

**Pytanie 5:** dotyczy zadania nr 4

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SIWZ, na bazie alkoholu etylowego 60% i izopropylowego 15% w opakowaniach 1000 ml i 500 ml.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

**Wykonawcy powinni uwzględnić powyższe zmiany podczas przygotowywania i składania ofert.**

.....  
Dyrektor SPSK-2 PUM w Szczecinie