

## WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dot. : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę preparatów myjących i dezynfekcyjnych [Nr sprawy : ZP-11-013BN](#)

W związku z pytaniami Wykonawców, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ust.1 pkt.3 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2004r Nr 19, poz.177 z późn.zm. ), udzielam następujących odpowiedzi :

**Pyt.1)** Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie wymagania funkcjonalno-użytkowe konfekcjonowanego w opakowaniu 1 kg.

**Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pyt.2).** Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z zapisami SIWZ pkt.II - Ustalenia ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia ppkt.8 Zamawiający wymaga działania prątkobójczego potwierdzonego wynikami badań przeprowadzonymi zgodnie z PN-EN 14348 lub prEN 14563

**Odp.: Zamawiający potwierdza.**

**Pyt.3) Pakiet Nr 2** Czy Zamawiający dopuści preparat po użyciu którego mogą wystąpić : wzmożone złuszczenie błony śluzowej, uczucie pieczenia błony śluzowej, przebarwienie zębów, wypełnień oraz języka?  **Odp.: Wszystkie preparaty zostaną poddane ocenie a oferta nie spełniająca wymogów SIWZ zostanie odrzucona.**

**Pyt.4) Pakiet Nr 2** Czy Zamawiający wymaga aby preparat był skuteczny również bezpośrednio po umyciu pastą do zębów?  **Odp.: Zamawiający podtrzymuje wymogi określone w SIWZ.**

**Pyt.5) Pakiet Nr 2** Czy Zamawiający dopuści preparat, który nie może być stosowany u dzieci poniżej 6 roku życia?  **Odp.: Zamawiający nie posiada kontraktu na leczenie dzieci poniżej 6 roku życia.**

**Pyt.6)** Dotyczy Pakietu Nr 9. Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z pakietu 11  **Odp.: Zamawiający nie rozumie pytania i w związku z tym nie może udzielić odpowiedzi.**

**Pyt.7)** Dotyczy Pakietu Nr 9. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz.11 opakowań po 320 tabletek z odpowiednim przeliczeniem, pozostałe parametry bez zmian.  **Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pyt.9) Pakiet 2 poz. 1** Z uwagi na publikacje i dane kliniczne dotyczące stosowania alkoholu (szczególnie alkoholu etylowego) do dezynfekcji błon śluzowych jamy ustnej wskazujące na to, że takie zastosowanie jest niewskazane a nawet w niektórych przypadkach zabronione ze względu na działanie toksyczne i uszkodzające dla śluzówki poprzez powodowanie, bólu, pieczenia oraz poważnych oparzeń chemicznych ( źródło: Procedury higieny w placówkach służby zdrowia. Maria Ciuruś , wydawnictwo Instytut Problemów Ochrony Zdrowia 2009, str.118 i str. 216, 212-218, Zakażenia 2009, Tom 9 (2) Maria Ciuruś Dezynfekcja skóry i błon śluzowych przed zabiegami inwazyjnymi str 11-16, Zakażenia 2009, Tom 9 (2) Elżbieta Kutowska, Antyseptyki stosowane w leczeniu ran i błon śluzowych oraz do celów profilaktycznych .str. 16-22). Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie nowoczesnego produktu na bazie oktenidyny pod nazwą OCTENIDOL dostosowanego do biotopu śluzówki jamy ustnej bez zawartości alkoholu spełniającego wszystkie pozostałe, opisane przez zamawiającego w SIWZ tzw. PARAMETRY WYMAGANE.  **Odp.: W Szpitalu ( Zamawiający) nie występują przypadki opisane w pytaniu. Zgodnie z zapisami SIWZ.**

**Pyt.10) Pakiet 4 poz. 1** Z uwagi na zapis dotyczący stosowania preparatu do dezynfekcji skóry przed szczepieniami oraz że taki zabieg dotyczy najczęściej noworodków, niemowląt oraz małych dzieci prosimy o wyjaśnienie czy zamawiający wymaga aby oferowany produkt był dla tych grup wiekowych przeznaczony tzn. bezpieczny w czasie stosowania?  **Odp.: Zamawiający wyjaśnia, że nie posiada kontraktu na leczenie noworodków, niemowląt oraz małych dzieci.**

**Pyt.11) Pakiet Nr.5 -poz.1**

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wymaga aby preparat który można zaoferować w tym Pakiecie wykazywał działanie na :B,F,V,Tbc/ M.tuberculosis/S w czasie działania : B,F,Tbc,V/HIV,HBV,Polio/- 30 minut. Działanie sporobójcze- 6 godzin.

Natomiast w rozdziale II -Ustalenia ogólne dotyczące przedmiotu zamówienia w punkcie 8 / strona 2 SIWZ/ został zawarty zapis o treści : Cyt."Zaproponowane produkty winne spełniać normy Europejskie dotyczące obszaru medycznego z zastrzeżeniem wymogów określonych w zał.1-9 do SIWZ w tym -Wirusy -PN-EN 14476"

Zgodnie z normami na które powołuje się Zamawiający obowiązującą normą na wirusy jest norma PN-EN 14476 , z której to jasno wynika, iż preparat ma być przebadany na wirusy Adeno i Polio. Dodatkowo pozwolimy sobie wyjaśnić ,iż zgodnie z pisemną interpretacją uzyskaną z PZH w Warszawie , jeżeli preparat inaktywuje wirusa Polio /czyli wirusa najbardziej opornego / nie ma obowiązku aby preparat posiadał badania na wirusy mniej odporne.

Wobec powyższego postawiony przez Zamawiającego w Pakiecie Nr.5 -pozycja 1 wymóg w zakresie działania wirusobójczego preparatu tj. HIV,HBV,Polio , jest niezgodny z wymogami obowiązującej normy PN-EN 14476 / która to stanowi wyłącznie o wirusie Adeno i Polio/.

Wobec powyższego prosimy o wyłączenie obowiązku udokumentowania działania preparatu na wirusa HIV i HBV ,jako niezgodnego z obowiązującą normą na którą dodatkowo powołuje się Zamawiający.

Prosimy dodatkowo o wyjaśnienie , czy wobec faktu ,iż Zamawiający wymaga aby preparat wykazywał działanie na Tbc i S , należy rozumieć iż poza preparatem określonym w ilościach roztworu roboczego / 40.000 litrów / należy wycenić również aktywator który to jest niezbędny celem poszerzenia spektrum działania o Tbc i S ? **Odp.: Zamawiający w części wywodu zgadza się z Pytającym, natomiast nie zawsze w warunkach szpitalnych zastosowanie pełnego spektrum preparatu jest wymogiem oczekiwanym. W niektórych sytuacjach Zamawiający oczekuje tylko krótkiego czasu działania przy spektrum wyłącznie HIV, HBV. Zamawiający bezwzględnie wymaga potwierdzenia skuteczności wobec HIV i HBV i podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pyt.12)** Czy w pakiecie nr 7 poz.1 Zamawiający dopuści preparat o pH około 6,5 ( $\pm 0,5$ ) spełniający pozostałe wymagania SIWZ? **Odp.: TAK.**

**Pyt.13) Dotyczy Pakietu nr 1 poz.1** Czy Zamawiający oczekuje preparatu barwionego spełniającego wszystkie wymagania SIWZ i działającego na szerokie spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Polio- wirus Polio jest najbardziej opornym (trudnym do dezaktywacji) wirusem , jest to wirus testowy w najważniejszych normach europejskich. Zgodnie z opinią PZH cyt.: „ Inaktywacja wirusa polio przez preparat przeznaczony do dezynfekcji chemicznej pozwala uznać, że inne wirusy również zostały pozbawione zakaźności? **Odp.: Zamawiający dopuszcza preparat.**

**Pyt.14) Dotyczy Pakietu nr 4 poz.1** Czy Zamawiający oczekuje preparatu bezbarwnego spełniającego wszystkie wymagania SIWZ i działającego na szerokie spektrum biobójcze: B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Polio- wirus Polio jest najbardziej opornym (trudnym do dezaktywacji) wirusem , jest to wirus testowy w najważniejszych normach europejskich. Zgodnie z opinią PZH cyt.: „ Inaktywacja wirusa polio przez preparat przeznaczony do dezynfekcji chemicznej pozwala uznać, że inne wirusy również zostały pozbawione zakaźności? **Odp.: Zamawiający dopuszcza preparat.**

**upoważnienia Dyrektora SPSKM**  
**Z-ca Dyr. Ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy**  
**mgr Ewa Mołek**