



### **Do wszystkich Wykonawców**

Dotyczy: zamówienia publicznego zorganizowanego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy środków dezynfekcyjnych dla potrzeb SP ZOZ Państwowego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku (DZp.LAp.119.1.2016)

#### **WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ NR 2 Z DNIA 25.03.2016 r.**

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej SIWZ, Dyrektor SP ZOZ Państwowego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), wyjaśnia co następuje:

#### Pytanie 1 (dotyczy Pakietu 2, poz. 2)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny bezwonnego (nie zawierającego składników zapachowych) preparatu w postaci granulatu do manualnego mycia i powierzchni sprzętu, narzędzi, wyposażenia (w tym inkubatory), zawierający nadwęglan sodu, kompatybilny z takimi materiałami jak stal nierdzewna i silikon, skuteczny w stężeniu ok. 1,75% wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów, spor (*C.difficile*, *B.Subtillis*)- w czasie do 15 minut. Bez aktywatora. Skuteczność biobójcza potwierdzona badaniami –faza 2, etap 2-według obowiązujących w Polsce norm PN-EN 14 561 (bakteriobójcza), PN-EN 14 562 (pełna grzybobójcza), PN-EN 14 563 (pełna prątkobójcza *M.terrae* i *M.avium*) oraz faza 2, etap 1 PN-EN 14 476 (wirusobójcza). Preparat zawiera inhibitory korozji. Konfekcjonowany w saszetkach 17,5g (jedna saszetka na jeden litr roztworu roboczego) z przeliczeniem ilości.

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 2 (dotyczy Pakietu 2, poz. 3)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do ceny preparatu do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych w szczególności cewników obwodowych, centralnych, cewników moczowych. Preparat oparty o roztwór chlorheksydyny 2% w 70% alkoholu etylowym. Działanie na bakterie, drożdże, prątki, wirusy (rota, HIV, HBV, HCV) - 60 sekund. Opakowanie a 250 ml z rozpylaczem z przeliczeniem ilości.

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

#### Pytanie 3 (dotyczy Pakietu 4, poz. 1 i 2)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny hypoalergicznego preparatu w postaci żelu 72g/100g do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego, gliceryny i innych substancji nawilżających i zmiękczejących skórę o szerokim spektrum działania wobec B,F,Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota i Adeno) w czasie 30 sekund. Ponadto preparat został przebadany dermatologicznie. Dopuszczenie preparatu konkurencyjnego pozwoli Państwu na otrzymanie niższej ceny.

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4 (dotyczy Pakietu 5, poz. 1)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu dezynfekującego spełniającego wszystkie zapisy SIWZ na bazie chlorku benzalkonium i konserwantu spożywczego E231 o lepszych parametrach dezynfekcyjnych wykazującego działanie bakteriobójcze (EN 14561), prątkobójcze (EN 14563), pełne grzybobójcze (candida, Aspergillus) (EN 13624, EN 14562) oraz BVDV, HBC, HIV, HCV, Vaccinia w czasie do 15 minut w stężeniu 0,5% z możliwością poszerzenia o wirusy Rota, Noro, Adeno i Polio. Badania wykonane w warunkach brudnych zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885. Jedynie preparaty przebadane w takich warunkach gwarantują skuteczne działanie w warunkach praktycznych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 5 (dotyczy Pakietu 5, poz. 1)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie amin i QAV spełniają zapisy SIWZ wykazującego znacznie szersze spektrum działania wobec B, Tbc (M. Avium M. Terrae), F, V (HIV, HBV, HCV) w czasie 15 minut przy stężeniu 0,25% z możliwością poszerzenia o wirusy Polio i Adeno. Posiadających oświadczenie producenta o bezpiecznym stosowaniu na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6 (dotyczy Pakietu 5, poz. 2)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny alkoholowego preparatu spełniającego zapisy SIWZ na bazie jednego alkoholu etylowego w stężeniu 72g o szybszym czasie działania i szerokim spektrum bójezym wobec: B, F, Tbc, V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia, Rota, Adeno) w czasie do 30 sekund. Dodatkowo chcemy podkreślić, iż preparat nie jest sklasyfikowany jako substancja drażniąca i żrąca, w związku z tym nie podrażnia dróg oddechowych oraz błon śluzowych. Jest preparatem przyjaznym dla środowiska i personelu który go używa.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7 (dotyczy Pakietu 5, poz. 2)

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu dezynfekującego na bazie alkoholi i czwartorzędowych soli amonowych wykazującego szerokie spektrum działania wobec B (EN 13727, EN 14561), F (Candida, Aspergillus) (EN 13624, EN 14562), Tbc (EN 14348, EN 14563) w czasie 30 sekund, V (Polio i Adeno) w czasie do 1 minut. Preparat posiada skuteczność mikrobójczą potwierdzoną badaniami wykonanymi w warunkach brudnych zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885 (Faza II Etap II – warunki praktyczne).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Powyższe informacje należy traktować jako integralną część SIWZ.

Z poważaniem  
Dyrektor Szpitala  
Andrzej Krawczyk