


ZP/2501/126/22

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne****dotyczy:** przetargu nieograniczonego na **dostawę środków do dezynfekcji****Znak sprawy: ZP/2501/126/22**

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie przekazuje odpowiedź na prośbę o wyjaśnienie swz, skierowaną do zamawiającego przez wykonawców:

LP	Pytanie	Odpowiedź
1.	<p>Dotyczy Pakietu 3:</p> <p>Czy Zamawiający dopuści trójenzymatyczny preparat o przeznaczeniu jak w wymogach SWZ o składzie: enzymy (proteaza, lipaza, amylaza), chlorek didecylodimetyloamonu, propionian, niejonowe i kationowe związki powierzchniowo - czynne, związki chelatujące, o spektrum działania: B, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes Simplex, Vaccinia (Corona) - w stężeniu 0,5% w czasie 10 minut oraz z możliwością poszerzenia bójkowego wobec prątków gruźlicy (M.terrae) w czasie 10 minut w stężeniu 5%?</p>	Zgodnie z SWZ(zaoferowany preparat nie posiada wymaganej skuteczności wobec wirusa Rota oraz Adenu)
2.	<p>Dotyczy Pakietu 3:</p> <p>Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w koncentracji do mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów oraz innych wyrobów medycznych o składzie chemicznym: czwartorzędowych związków amonu, inhibitory osadzania kamienia, kationowe i niejonowe związki powierzchniowo czynne, szerokie spektrum biobójcze w czasie 15 min – 05,%: bakterie, drożdżaki, wirusy - HIV, HCV, HBV, Herpes, Vaccinia), usuwający biofilm i zapobiegający jego powstawaniu?</p>	Zgodnie z SWZ(zaoferowany preparat nie posiada wymaganej skuteczności wobec wirusa Rota oraz Adenu)
3.	<p>Dotyczy Pakietu nr 6:</p> <p>Dot. poz. 13 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych, na bazie nadtlenu wodoru i alkoholu benzylowego, o wymiarach 20x30 cm i gramaturze 25g/m2, wykazujące działanie biobójcze wobec B, F (C.albicans) w czasie 1 min., Tbc (M.avium) w czasie 5 min., Tbc (M.terrae, M.avium) w czasie 10 min., V (Adeno, Noro, Polio) w czasie 1 min., S (C.difficile) w czasie 3 min., konfekcjonowany w opakowaniach typu tuba po 80 szt. chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań przy zaokrągleniu ilości w górę?</p>	Dopuszcza
4.	<p>Dotyczy Pakietu nr 6:</p> <p>Dot. poz. 14, 15 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki typu Clinell na bazie chlorku benzalkonium i chlorku didecylodimetyloamoniowego, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 1 min., grzybobójcze – min. 15 min. bójkowe wobec prątków gruźlicy (M. bovis) – 2 min. oraz wirusobójcze: HIV – 30 sekund; – HBV, HCV, Corona,, Noro</p>	Zgodnie z SWZ (zaoferowany preparat nie posiada wymaganej skuteczności wobec wirusa Rota oraz Papova)

	-1 minuta; H1N1, H3N2 – 2 min., w rozmiarze 20cm x 25cm opakowaniu po 100szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?	
5.	Dotyczy Pakietu nr 6: Dot. poz. 16, 17 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki na bazie etanolu, do dezynfekcji powierzchni odpornych na działanie alkoholi, na bazie etanolu, o wymiarach 13x19 cm, wykazujące działanie biobójcze wobec B, F (C.albicans), Tbc (M.terrae, M.avium) w czasie 1 min., V (HIV,HBV,HCV,Adeno,Rota,Vaccinia), V(Noro) w czasie 30 s. z możliwością rozszerzenia o V(Polio) w czasie 5 minut,?	Zgodnie z SWZ (brak minimalnej dobrej kompatybilności materiałowej ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem potwierdzonej badaniami laboratoryjnymi)
6.	Dotyczy Pakietu nr 6: Dot. poz. 18 – Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat na bazie alkoholu, o statusie produktu biobójczego, spełniające pozostałe wymagania SWZ, konfekcjonowany w op. o pojemności 750 ml, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?	Zgodnie z SWZ(wymagany wyrób medyczny)
7.	Dotyczy Pakietu nr 6: Dot. poz. 18 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych na bazie etanolu i propan-2-ol-u o spektrum działania: bakteriobójcze – 30 sek, przeciw prątkom gruźlicy: M. terrae – 5 min, drożdżakobójcze – 1 min, wobec wirusów: HBV/HIV/HCV – 30 sek, Noro – 5 min?	Zgodnie z SWZ(zaoferowany preparat nie posiada wymaganej skuteczności wobec wirusa Rota, Adeno i Polyoma- SV40)
8.	Dotyczy Pakietu nr 6: Dot. poz. 20 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi nasączone preparatem dezynfekcyjnym na bazie QAV, z dodatkiem niewielkiej ilości alkoholu ułatwiających odparowanie z powierzchni, o wymiarach 18x20 cm i gr. 45g/m2, wykazujące działanie biobójcze wobec B, F, V(HBV,HCV,Adeno,Noro,Corona,HSV,H1N1) w czasie 5 minut z możliwością rozszerzenia o Tbc (M.terrae) i Rota w czasie 15 min?	Zgodnie z SWZ (brak minimalnej dobrej kompatybilności materiałowej ze stałą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem potwierdzonej badaniami laboratoryjnymi)


 DYREKTOR
 Andrzej Juliusz Kamasa


 Wiesław Babiński
 Kierownik
 Sekcji ds. zamówień publicznych