



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
imienia doktora Kazimierza Hołogi
64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 30
tel. (0-61) 44-27-300; fax. (0-61) 44-22-152
e-mail: spzoz18@post.pl, www.szpital-nowytomyśl.pl

NIP: 788-17-50-689 Regon: 639820004



Nr 18551/2006
PN-EN ISO 9001:2001

SPZOZ_NT/DZP/PN/ 09/16

Nowy Tomyśl, dn. 26.07.2016r.

**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ**
imienia doktora Kazimierza Hołogi
64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 30
REGON 639820004 NIP 788-17-50-689
TEL. 061 4427300, FAX. 061 4422152
30-00361

**Uczestnicy postępowania
przetargowego**

WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ

Sprawa dotyczy:

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę środków dezynfekcyjnych

W odpowiedzi na otrzymane zapytania, dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest „dostawa środków dezynfekcyjnych”, zawartych w pismach Wykonawców przesłanych faksem w dniach 22.07.2016 - 25.07.2016, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015r., poz. 2164 ze zm.) udziela następujących wyjaśnień:

Zestaw pytań nr 1 z dnia 22.07.2016r. :

Pytanie 1

Pakiet 5 pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie preparatu na bazie dwóch alkoholi i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Preparat posiada pozytywną opinię kliniczną IMiDz gwarantującą bezpieczeństwo zastosowania na oddziałach pediatrycznych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min. V (Papowa i Noro-mysi) do 10 min. Wyrób medyczny. Opakowanie: a 1l ze spryskiwaczem.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 2

Pakiet 5 pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie preparatu na bazie dwóch alkoholi i amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Preparat posiada pozytywną opinię kliniczną IMiDz gwarantującą bezpieczeństwo zastosowania na oddziałach pediatrycznych. Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV) – do 1 min. V (Papowa i Noro-mysi) do 10 min. Wyrób medyczny. Opakowanie: kanister 5,0 l

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 3

Pakiet 4 pozycja 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu do mycia i dezynfekcji rąk na bazie chlorheksydy (3,9 g na 100 g) i alkoholu etylowego. Bez zawartości eteru i izopropanolu. Spektrum działania obejmuje: bakterie w tym MRSA, grzyby, wirusy w tym HIV i HBV. Opakowanie a 500 ml z pompką.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zestaw pytań nr 2 z dnia 25.07.2016r. :**pakiet 5:****1. 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 – w stężeniu 1% i czasie działania 15 minut oraz 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 Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

2. poz 2 i 3

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 bójcym 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 Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

3. poz 4

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny bezwonnego (niezawierającego składników zapachowych) preparatu w postaci granulatu do manualnego mycia i dezynfekcji termostabilnych i termolabilnych narzędzi, z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych, 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. Posiadającego opinię producenta preparatu o możliwości używania do endoskopów różnych producentów. 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 opakowania 1kg z przeliczeniem ilości.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

4. poz 8

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 Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

5. poz 9

Prosimy o dopuszczenie preparatu spełniającego wszystkie zapisy SIWZ na bazie 70% alkoholu etylowego i 2% chlorheksydyny.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zestaw pytań nr 3 z dnia 25.07.2016r. :

1. Pakiet nr 4 poz. 1
Czy Zamawiający dopuści produkt o zawartości chlorheksydyny 3,876g na 100g spełniający pozostałe wymagania SIWZ?
Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający dopuści.
2. Pakiet nr 4 poz. 2
Czy Zamawiający dopuści, preparat który dzięki zawartości specjalnie dobranych środków powierzchniowo-czynnych dokładnie myje, jednocześnie pielęgnując skórę. Nie zawierający barwników ani substancji zapachowych, które mogłyby podrażniać skórę. Oparty jest na APG (alkilopoliglikozyd). Szczególnie zalecane dla osób o wrażliwej skórze oraz do mycia dzieci i niemowląt w opakowaniach 1l z odpowiednim przeliczeniem ilości.
Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.
3. Pakiet nr 4 poz. 2
Czy Zamawiający dopuści, niewysuszającym skóry, niealkaliczny środek do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk. Chroni i pielęgnuje skórę (pH 5,0), zachowując jej naturalny lekko kwaśny odczyn. Posiada przyjemny zapach ze znikomą możliwością działania alergizującego w opakowaniach 6l?
Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.
4. Pakiet nr 4 poz. 8
Czy Zamawiający dopuści produkt działający na Bakterie (w tym MRSA), Tbc, Wirusy, Grzyby, Pierwotniaki spełniający pozostałe wymagania SIWZ?
Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.
5. Pakiet nr 5 poz. 7
W związku z wycofaniem z produkcji preparatu Sekumatic IS czy Zamawiający dopuści preparat równoważny Neodisher IP Spray producent Dr Weigert przeznaczony do bezpośredniej pielęgnacji narzędzi chirurgicznych po ich maszynowej dekontaminacji oparty na białym oleju o wysokiej czystości (płynna parafina do zastosowań farmaceutycznych) w opakowaniach 400ml z odpowiednim przeliczeniem?
Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający dopuści.
6. Pakiet nr 5 poz. 7
W przypadku zgody na powyższe pytanie prosimy o informację jaką ilość należy wycenić
Odpowiedź Zamawiającego:
Ilość opakowań należy przeliczyć do pełnych opakowań w górę (tj. wycenić 2 op. á 400 ml).

Zestaw pytań nr 4 z dnia 25.07.2016r. :**Pytanie 4****Pakiet 4 pozycja 2**

Prosimy o dopuszczenie, delikatnego, płynnego preparatu do mycia rąk i ciała dla osób o szczególnie wrażliwej skórze, o pH 5,0 zawierający APG (alkilo-poliglikozyd), nie zawierający dodatku substancji zapachowych oraz barwników. Produkt hipoaergiczny – brak ryzyka alergii, przebadany dermatologicznie. Opakowanie: butelka 500ml, kompatybilne z dozownikami typu Dermados. Preparat konfekcjonowany w przezroczystą butelkę, umożliwiającą ocenę i potwierdzenie wzrokowe zawartości właściwego – bezbarwnego produktu.

Odpowiedź Zamawiającego:
Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

W/2
DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
imienia doktora Kazimierza Hologii
w Nowym Tomysku
mgr Janusz Nowak