

OGŁOSZENIE
Odpowiedzi do zapytań, do postępowania 05/PN/2014

Z dnia: 24-02-2014

Nazwa (firma) Zamawiającego

SZPITALE TCZEWSKIE SPÓŁKA AKCYJNA

Adres Zamawiającego

UL. 30 STYCZNIA 57/58, 83-110 TCZEW. TEL. 58.777.66.73, FAX 58.531.38.30, www.szpitaletczewskiesa.pl

Pytanie 1

Czy w pakiecie nr.1 Zamawiający dopuści preparat chlorowy w tabletkach o właściwościach myjąco-dezynfekujących konfekcjonowany po 300 szt. w opakowaniu, po odpowiednim przeliczeniu, a spełniający pozostałe wymogi w SIWZ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 2

Czy w pakiecie nr.1 Zamawiający dopuści preparat chlorowy w tabletkach o właściwościach myjąco-dezynfekujących konfekcjonowany po 150 szt. w opakowaniu, po odpowiednim przeliczeniu, a spełniający pozostałe wymogi w SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 3

Czy w pakiecie nr.4 poz.3 Zamawiający dopuści chusteczki bez zawartości alkoholu i aldehydów do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego konfekcjonowane po 125 szt. w opakowaniu, po odpowiednim przeliczeniu, a spełniający pozostałe wymogi w SIWZ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 4

Pakiet 2 poz. 4

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniają zapisy SIWZ na bazie QAV i amin wykazującego szerokie spektrum działania wobec B,F,Tbc, V(HIV,HBV,HCV) w czasie 15 minut oraz przy stężeniu 0,25%. Potwierdzone badaniami dla obszaru medycznego fazy II.

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 5

Pakiet 2 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: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 6

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 2 pozycji nr 1 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi oraz sprzętu medycznego zawierający w składzie czwartorzędowe związki amonowe, aminy, alkohole i inhibitory korozji działający na B (w tym MRSA, Legionella, Klebsiella), F, Tbc (M. terrae, M. avium), V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Adeno) w stężeniu 0,5% w czasie 15 min?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 7

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 2 pozycji nr 1 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi oraz sprzętu medycznego zawierający w składzie czwartorzędowe związki amonowe, aminy, alkohole i inhibitory korozji działający na B (w tym MRSA, Legionella, Klebsiella), F, Tbc (M. terrae, M. avium), V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Adeno) w stężeniu 0,5% w czasie 15 min?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 8

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 2 pozycji nr 3 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi, endoskopów i innych wyrobów medycznych oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością, zawierający w składzie nadwęglan sodu, TAED, inhibitory korozji działający na B (w tym MRSA), F, Tbc (M. terrae), V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Polio), Spory (B. subtilis, C. sporogenes, B. cereus, C. difficile) w stężeniu 1% w czasie 60 min. konfekcjonowany w opakowaniach 6 kg?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 9

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 4 pozycji nr 1 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia dużych powierzchni zawierający w składzie czwartorzędowe związki amonowe, aminy, alkohol działający na B, F, Tbc (M. terrae, M. avium), V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia, Adeno, Polio) w stężeniu 1% w czasie 15 min. z możliwością poszerzenia spektrum, o Spory w stężeniu 0,5% w 30 min. konfekcjonowany w opakowaniach 5L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 10

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 4 pozycji nr 2 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi i powierzchni zawierający w składzie nadwęglan sodu, TAED, inhibitory korozji działający na B (w tym MRSA), F, Tbc (M. terrae), V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Polio), Spory (B. subtilis, C. sporogenes, B. cereus, C. difficile) w stężeniu 1% w czasie 60 min. konfekcjonowany w opakowaniach 1 kg z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 11

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w PAKIECIE nr 5 pozycji nr 2 dopuści preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi i sprzętu z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych zawierający w składzie nadwęglan sodu, TAED, inhibitory korozji działający na B (w tym MRSA), F, Tbc (M. terrae), V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Polio), Spory (B. subtilis, C. sporogenes, B. cereus) w stężeniu 2% w czasie 10 min.?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 12

Dotyczy Pakietu nr 1

Prosimy o informację, czy ilość litrów roztworu roboczego, którą należy podać w formularzu cenowym, należy obliczyć dla powierzchni zanieczyszczonych substancjami organicznymi, biorą pod uwagę wymagane spektrum?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 13

Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający wymagania SIWZ, wykazujący skuteczność bójczą w stężeniu:

- 0,5% na B, F, Tbc, V (Adeno, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Rota), S (Clostridium difficile) w czasie 15 min.
- 1% na B, F, Tbc, V (Adeno, Polio), S (Clostridium difficile) w czasie 30 min.?

W przypadku odpowiedzi pozytywnej prosimy o określenia dla którego stężenia wyliczyć ilość litrów roztworu roboczego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 14

Dotyczy Pakietu nr 3, poz. 1

1. Czy Zamawiający mając na względzie bezpieczeństwo personelu medycznego wymaga, aby preparat do dezynfekcji rąk nie zawierał w swoim składzie fenoli oraz jego pochodnych, które charakteryzują się wysoką toksycznością i niskim stopniem biodegradacji ?

Fenol w warunkach narażania zawodowego wchłaniany jest przez drogi oddechowe oraz nieuszkodzoną skórę, co skutkuje silnym działaniem drażniącym skórę. W miejscach kontaktu występuje zaczerwienienie, stany zapalne, wypryski a nawet martwica skóry.

2. Czy Zamawiający wymaga, preparatu zgodnego z normą 14476?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 15

Dotyczy projektu umowy

1. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 1, ustęp 13: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu wymiany wadliwych produktów na wolne od wad z 2 do 3 dni roboczych?
2. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 1a: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej w przypadku pierwszego opóźnienia w dostawie do 0,5% wartości niezrealizowanej części zamówienia za każdy dzień zwłoki?

3. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 1a: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w niniejszym ustępie był liczony w dniach roboczych a nie kalendarzowych?
4. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 1b: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej w przypadku drugiego opóźnienia w dostawie do 0,6% wartości niezrealizowanej części zamówienia, za każdy dzień opóźnienia?
5. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 1b: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w niniejszym ustępie był liczony w dniach roboczych a nie kalendarzowych?
6. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 1c: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej w przypadku zerwania umowy do 10% łącznej wartości brutto produktów, gdyż kara umowna w wysokości 15% jest niewspółmiernie wysoka i nie przystaje do ogólnie obowiązujących wysokości kar umownych?
7. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie ustępu 2 z paragrafu 3?
8. Dotyczy wzoru umowy, paragraf 3, ustęp 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin o którym mowa w niniejszym ustępie był liczony w dniach roboczych?

Odpowiedź: Pyt. 15, punkty 1 do 8 – Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytania 16.1. do 16.12

Pytanie nr 1 dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji i mycia powierzchni, nie zawierającego aldehydów, fenoli oraz chloru, na bazie związków aminowych, czwartorzędowych, spektrum działania: B, Tbc, F, w czasie do 15 min., w opakowaniach a 5l, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Pytanie nr 2 dotyczy Pakietu nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezalkoholowych chusteczek do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni oraz sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholi, spektrum działania: B, MRSA, Tbc (Mycobacterium terrae, Mycobacterium avium), F i V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papova SV40, Noro), pakowane po 200 sztuk w twardej opakowaniach, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowych chusteczek do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni o spektrum działania: B, Tbc (M.tuberculosis, M.terrae), MRSA, F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Noro, Vaccinia, Rota) w czasie do 1 min., Adeno w czasie 2 min., Papova SV40 w czasie 15min., Polio w czasie 30min., pakowane po 200 sztuk w twardej opakowaniach, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Pytanie nr 4 dotyczy Pakietu nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego do użycia preparatu, do dezynfekcji powierzchni małych i trudnodostępnych, na bazie alkoholi, bez aldehydów, spektrum działania: B, Tbc (M.tuberculosis, M.terrae), MRSA, F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Noro, Vaccinia, Rota) w czasie do 1 min., Adeno w czasie 2 min., Papova SV40 w czasie 15min., Polio w czasie 30min., w opakowaniach, a 1 litr?

Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni, wyrobów i wyposażenia medycznego, na bazie pentanpotasu bis(peroksymonosiarczan)-bis(siarczanu), o spektrum działania: B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Vaccinia, Noro, HIV, HCV, HBV, SARS, Papova SV40, Rota), S (Bacillus subtilis, Bacillus pumilis) w czasie do 15 min, w saszetkach 40g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 5 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni, wyrobów i wyposażenia medycznego, na bazie pentanpotasu bis(peroksymonosiarczan)-bis(siarczanu), o

spektrum działania: B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Vaccinia, Noro, HIV, HCV, HBV, SARS, Papova SV40, Rota), S (Baccilius subtilis, Baccilius pumilis) w czasie do 15 min, w opakowaniach 900g z miarką z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Pytanie nr 6 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do neutralizacji, zmiękczenia i płukania, zawierającego kwasy organiczne, związki uzupełniające i związki chroniące przed korozją, przystosowanego do termicznego przygotowywania kaczek, basenów itp. do ponownego użycia, dozowanie 1-3ml/l, o pH koncentratu ok. 2 i roztworu użytkowego ok. 4,5, w płynie, w opakowaniach a 5kg?

Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu?

Pytanie nr 7 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do maszynowego i chemiczno-termicznego mycia endoskopów giętkich, oprzyrządowania anestezjologicznego na bazie niejonowych związków powierzchniowo czynnych, enzymów, glikoli i inhibitorów korozji, działającego w stężeniu 0,5% w temp. do 60 stopni w czasie 5minut, w opakowaniach a 5l po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Pytanie nr 8 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do maszynowego mycia narzędzi i wyposażenia medycznego, przystosowanego do przygotowywania narzędzi chirurgicznych, mikrochirurgicznych i instrumentów MIC, sztywnych endoskopów, osprzętu stosowanego w anestezjologii, butów używanych na salach operacyjnych, butelek niemowlęcych, kontenerów ze stali szlachetnej oraz pojemników na narzędzia, o pH koncentratu ok. 14 i roztworu użytkowego ok. 11, dozowanie 3-5g/l, zawierającego fosfoniany, ług potasowy, krzemiany (ochrona przed korozją), w płynie, w opakowaniach a 5kg?

Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu?

Pytanie nr 8 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do neutralizacji, zmiękczenia i płukania, zawierającego kwasy organiczne, związki uzupełniające i związki chroniące przed korozją, przystosowanego do termicznego przygotowywania kaczek, basenów itp. do ponownego użycia, dozowanie 1-3ml/l, o pH koncentratu ok. 2 i roztworu użytkowego ok. 4,5, w płynie, w opakowaniach a 5kg?

Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu?

Pytanie nr 9 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i higienicznej dezynfekcji skóry, opartego na bazie 1- propanolu , 2-propanolu i 2 – difenylolu, o spektrum działania B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, Papova SV40), w opakowaniach a 500ml?

Pytanie nr 10 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, przebadanego dermatologicznie, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia , Papova SV 40, Herpes simplex), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, o pH 7-9, zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem opakowań oraz 1l?

Pytanie nr 11 dotyczy Pakietu nr 10 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barwionego preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, przebadanego dermatologicznie, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia , Papova SV 40, Herpes simplex), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, zapewniającego dobrą przyczepność folii operacyjnej po wyschnięciu, w opakowaniach a 250ml z atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem opakowań?

Pytanie nr 12 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji endoskopów (także giętkich), sond ultradźwiękowych, oprzyrządowania anestezjologicznego, w postaci koncentratu, opartego na bazie dialdehydu kwasu bursztynowego, z możliwością wielokrotnego stosowania sporządzonego roztworu roboczego do 14 dni i kontrolowania jego aktywności paskami testowymi, osiągającego spektrum działania: bakterie (M.Terrae/M.avium)), grzyby, wirusy (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, Adeno) w czasie do 15 min, Papowa SV40 i Polio do 30 min oraz spory w czasie do 6 godz., w opakowaniach a 5l ?

Pytanie nr 12 dotyczy Pakietu nr 11 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do mycia endoskopów, narzędzi chirurgicznych, wyrobów medycznych i oprzyrządowania anestezjologicznego, na bazie enzymów i niejonowych substancji powierzchniowo czynnych, o niskim stężeniu roboczym 0,5%, w opakowaniach a 2l po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

Odpowiedź: Pytania od 16.1 do 16.12 – Postępować zgodnie ze SIWZ**Pytanie 17**

Pytanie dot. pakietu nr 12:

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr.12 gotowy do użycia preparat o bardzo dobrych właściwościach czyszczących, do szybkiej dezynfekcji sprzętu medycznego i wszelkich powierzchni trudno dostępnych zawierający glukoprotaminę, niezawierający aldehydów, dozowanie w postaci piany, opakowanie bez zawartości freonu, czas i spektrum działania: V(Papowa i Rota) -30 sekund, B, Tbc, F, V(HBV, HCV, HIV, Adeno, Papowa i Rota) do 1min., a spełniający pozostałe wymogi zawarte w SIWZ?

Odpowiedź: Postępować zgodnie ze SIWZ