



**SZPITALE
TCZEWSKIE SA**

OGŁOSZENIE

Odpowiedzi do zapytań, do postępowania 04/PN/2012 Dostarczanie środków dezynfekcyjnych na potrzeby Zamawiającego

Z dnia: 17-02-2012r.

Nazwa (firma) Zamawiającego

**NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
SZPITAL POWIATOWY W TCZEWIE
SZPITALE TCZEWSKIE SPÓŁKA AKCYJNA
(dawniej Tczewskie Centrum Zdrowia Sp. z o.o.)**

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.

Pakiet nr 3 – pozycja nr 2 (PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na alkohole bez zawartości alkoholu i aldehydów, gotowych do użycia, o bójczości wobec: B, F, V w jednorazowych opakowaniach foliowych (typu flow-pack) z wieczkiem z tworzywa sztucznego, z których można łatwo i bezpiecznie pobrać chusteczki a'80szt. ze względu na praktyczny system składania?

Odpowiedź 1: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie ze SIWZ.

Pytanie 2.

Pakiet nr 3 – pozycja nr 3 (PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na oddzielną wycenę (ze względu na inną stawkę VAT, oddzielne pakowanie) preparatu (8%) i pompki (23%)

Odpowiedź 2: Postępować zgodnie ze SIWZ – pompki Zamawiający opisał jako dostarczane wg potrzeb i bezpłatnie, w związku z tym pytanie nie ma uzasadnienia.

Pytanie 3.

Pakiet nr 3 – pozycja nr 3 (PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pompki dozujących wielokrotnego użytku do 20% opakowań? Pompki wielokrotnego użytku wykonane są z materiałów o bardzo dobrej jakości, co umożliwia ich niezawodne i wielokrotne użycie.

Odpowiedź 3: Postępować zgodnie ze SIWZ – pompki Zamawiający opisał jako dostarczane wg potrzeb i bezpłatnie, w związku z tym pytanie nie ma uzasadnienia.

Pytanie 4.

Pakiet nr 6 – pozycja nr 2 PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania stężonego preparatu do higienicznego (30s) i chirurgicznego (1,5min) odkażania rąk na bazie 2-propanolu, 1-propanolu i etylosiarczanu mecetroniowego o bójczości wobec B, MRSA, Listeria, Salmonellae, F, Tbc, V (HIV, HCV, HBV), Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex Virus, Ludzki wirus grupy A, Wirus ptasiej grupy A, SARS i Rota w butelkach 500ml dostosowanych do dozowników Dermados?

Odpowiedź 4: Postępować zgodnie ze SIWZ – Zamawiający żąda mieszaniny alkoholi /oferowany środek zawiera etylosiarczan mecetroniowy/.

Pytanie 5.

Pakiet nr 6 – pozycje nr 1 i 2 PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

W przypadku wyrażenia zgody na powyższe pytania prosimy o wyłączenie pozycji nr 1-2 z pakietu nr 6 i utworzenie z nich odrębnej części Zamówienia. Proponowane przez nas rozwiązanie zwiększy konkurencyjność postępowania, a Państwu umożliwi wybór rzeczywiście najkorzystniejszej oferty w zakresie dostaw profesjonalnych środków dezynfekcyjnych oraz asortymentu do utrzymania higieny.

Odpowiedź 5: Postępować zgodnie ze SIWZ – Zamawiający nie wydziela pozycji z pakietów.

Pytanie 6.

Czy Zamawiający w pakiecie 3 poz.1. dopuści do oceny preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni odznaczający się wysoką skutecznością bójczą na bakterie, grzyby-1 min, prątki gruźlicy-5min, wirusy (HBV,HIV,Rota)-1min.Vakcina,Adeno-5min.Spełniający wszystkie pozostałe wymogi zawarte w SIWZ?

Odpowiedź 6: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 7.

Czy Zamawiający w pakiecie 3 poz.2. dopuści do oceny preparat do szybkiej dezynfekcji głowic USG i powierzchni wykonanych ze szkła akrylowego łącznie z powierzchniami wrażliwymi na działanie alkoholi .W opakowaniu dozującym, zabezpieczającym przed wysychaniem, zawierające 125 chusteczek .Spełniający wszystkie pozostałe wymogi w SIWZ?

Odpowiedź 7: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 8.

Pytanie pakiet 3 poz. 3:

Czy zamawiający dopuści do oceny preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu. W opakowaniu dozującym, zabezpieczającym przed wysychaniem, zawierające 125 chusteczek. Spełniający wszystkie pozostałe wymogi w SIWZ?

Odpowiedź 8: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 9.

Czy Zamawiający w pakiecie 6 poz.3 mając na względzie bezpieczeństwo personelu medycznego i pacjentów wymaga preparatu zawierającego co najmniej 3 substancje aktywne z różnych grup chemicznych spełniający pozostałe wymogi zawarte w SIWZ?

Odpowiedź 9: Postępować zgodnie ze SIWZ. Zamawiający wymaga mieszaniny alkoholi i tylko alkoholi

Pytanie 10.

Pakiet 6 poz. 4. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat kompatybilny z preparatem z poz.3 zadania 6 posiadający oświadczenie producenta preparatu do dezynfekcji rak o kompatybilności z preparatem do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk , spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 10: Postępować zgodnie ze SIWZ

Pytanie 11.

Czy Zamawiający w pakiecie nr 3 w pozycji nr 2 dopuści bezalkoholowe chusteczki o zakresie i czasie działania: B (włącznie z MRSA), F, HBV, HIV, HCV, HDV, Rota, Vaccinia – 1 minuta, Noro 30 minut

Odpowiedź 11: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 12.

Czy zamawiający w Pakiecie nr 3 w pozycji nr 3 dopuści preparat na bazie dwóch alkoholi, bez zawartości aldehydów, skuteczny wobec B, F, V – HBV, HCV, HIV, Adeno, Rota, Vaccinia, Herpes, Grypy H1N1, Tbc – M. Terrae w czasie 30 sekund, konfekcjonowany w opakowaniach 1l. ze spryskiwaczem?

Odpowiedź 12: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 13.

Prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający w pakiecie 3 w poz. 3 wymaga aby preparat zawierał w swoim składzie do 50% alkoholi, dzięki czemu produkt nie drażni dróg oddechowych i śluzówek

Odpowiedź 13: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 14.

Czy w pakiecie nr.3 poz 1 Zamawiający dopuści preparat tylko na bazie etanolu, o spektrum B/MRSA/,prątki,F /c.albicans/,drożdżobójczo,V/HBV,HIV,HCV,Vaccinia,BVDV,Noro/?

Odpowiedź 14:Postępować zgodnie z SIWZ.

Pytanie 15.

Czy w pakiecie nr 3 poz 3 Zamawiający dopuści chusteczki nasączone preparatem na bazie etanolu i QAV, działającym:bakteriobójczo/włącznie z MRSA/,prątkobójczo,grzybobójczo,drożdżobójczo,wirusobójczo/HBV, HIV,HCV,BVDV,Rota,Adeno,Vakzinia,Noro/konfekcjonowane w opakowaniach 120 szt.

Odpowiedź 15:Postępować zgodnie z SIWZ.

Pytanie 16.

Czy w pakiecie nr 7 Zamawiający dopuści preparat na bazie amin, o spektrum działania:B/MRSA/,F/C.albicans/, Drożdże,Tbc,V/HBV,HIV,HCV,Vaccinia,BVDV/?

Odpowiedź 16:Postępować zgodnie z SIWZ.

Pytanie 17.**Pakiet 2 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji i mycia dużych powierzchni, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych i pochodnych alkoholowych, bez zawartości aldehydów, fenoli, chloru, o spektrum działania: B, F, Tbc w czasie do 15 min., stężenie użytkowe: 0,5%, w kanistrach a 5L, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 17: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ.

Pytanie 18.**Pakiet 2 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji i mycia dużych powierzchni, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych i pochodnych alkoholowych, bez zawartości aldehydów, fenoli, substancji tlenowych, chloru, o spektrum działania: B, F, Tbc, HIV, HCV w czasie do 15 min., stężenie użytkowe: 1%, w kanistrach a 5L?

Odpowiedź 17: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 19.**Pakiet 2 poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego, na bazie nadtlenosiarczanu potasu, o dobrej tolerancji materiałowej, możliwość użycia do produktów mających kontakt z żywnością, spektrum działania B, V, F, Tbc,

S w czasie do 15 min, roztwór użytkowy: 2%, w opakowaniach 900g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 19: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 20.

Pakiet 2 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego, na bazie nadtlenosiarczanu potasu, o dobrej tolerancji materiałowej, możliwość użycia do produktów mających kontakt z żywnością, spektrum działania B, V, F, Tbc, S w czasie do 15 min, roztwór użytkowy: 2%, w opakowaniach 40g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 20: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 21.

Pakiet 2 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do specjalistycznej dezynfekcji i jednoczesnego czyszczenia endoskopów, sond ultradźwiękowych, oprzyrządowania anestezjologicznego, narzędzi chirurgicznych, przyrządów laboratoryjnych itd., zawierającego chlorek dimetylodioaktyloamoniowy, fenoksypropanol, dioctan alkiloguanidyny, laurylopropylenodiaminy, niejonowe związki powierzchniowo czynne, spektrum: w czasie do 30 minut: B (w tym Tbc – M. terrae, M. avium, MRSA), F, HIV, HBV, Vaccinia, Rota – 0,75%; HCV - 0,5%, w kanistrach a 5L, bez aldehydów, chloru, fenoli, substancji utleniających, szczelnie zamknięte opakowanie z pompką?

Odpowiedź 21: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 22.

Pakiet 3 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w opakowaniach do 200 szt. chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 22: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 23.

Pakiet 3 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek w opakowaniach do 150 szt. chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 23: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 24.

Pakiet 4 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego, możliwość stosowania w oddz. Noworodkowym i pediatrycznym, na bazie nadtlenosiarczanu potasu, bez formaldehydu, fenoli, chloru, o dobrej tolerancji materiałowej, możliwość użycia do produktów mających kontakt z żywnością, spektrum działania B, V, F, V /Polio, Adeno/ w czasie do 15 min, roztwór użytkowy: 2%, roztwór użytkowy aktywny przez 30 godz. od momentu sporządzenia, w związku z tym nie wymagającego np. pasków wskaźnikowych (zgodnie prawodawstwem europejskim tylko wtedy gdy roztwór aktywny jest krócej niż 24 godziny, to wymagane jest potwierdzenie aktywności np. paskiem wskaźnikowym), w opakowaniach 40g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 24: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 25.

Pakiet 4 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu dezynfekcyjnego i czyszczącego nie zawierającego aldehydów, przeznaczonego do przygotowywania do ponownego użycia wszelkiego typu narzędzi (z wyjątkiem giętkich endoskopów), zawierającego dioctan kokospropylenodiaminoguanidyny, fenoksypropanol, chlorek benzalkoniowy, niejonowe związki powierzchniowo czynne, inhibitory korozji, stężenie: 1,5%: B (w tym MRSA, Tbc – M. terrae, M. avium), F; HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia – 60min, możliwość rozszerzenia i wirus Adeno, w opakowaniach do2L, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Czy do przeliczeń należy przyjąć 1L = 1kg?

Odpowiedź 25: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 26.

Pakiet 6 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie antybakteryjnej emulsji myjącej, na bazie octenidyny, stężonego, do stosowania u dzieci i wcześniaków, w opakowaniach a 500ml z pompką ręczną lub w opakowaniach a 150 ml, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 26 : Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 26.

Pytanie 27.

Pakiet 6 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do higienicznej pielęgnacji i dekontaminacji ciała pacjenta, preparatu leczniczego na bazie alkoholi, bez zawartości mydła, chlorheksydyny, nie drażniącego, nie wysuszającego skóry, szeroka skuteczność mikrobiologiczna potwierdzona badaniami na: B (łącznie z Tbc, MRSA), F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, Papowa SV 40), dermatologicznie przebadanego, w opakowaniach 500ml?

Odpowiedź 27: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 28.

Pakiet 6 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie antybakteryjnej emulsji myjącej do mycia ciała i włosów pacjentów przed zabiegami operacyjnymi, na bazie octenidyny, bez zawartości mydła, chlorheksydyny, stężonego, w opakowaniach a 500ml, dobrze tolerowanej przez skórę?

Odpowiedź 28: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ/pomyłka co do pozycji/

Pytanie 29.

Pakiet 8 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu, 2-difenylolu, bez zawartości kodu i jego związków, który może być bezpiecznie stosowany również do dezynfekcji skóry noworodków i pozostałych grup wiekowych dzieci, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 29: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 30.

Pakiet 8 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu, 2-difenylolu, bez zawartości kodu i jego związków, który może być bezpiecznie stosowany również do dezynfekcji skóry noworodków i pozostałych grup wiekowych dzieci, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 30: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 31.

Pakiet 8 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu, 2-difenylolu, bez zawartości kodu i jego związków, który może być bezpiecznie

stosowany również do dezynfekcji skóry noworodków i pozostałych grup wiekowych dzieci, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 31: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 32.

Pakiet 8 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego na bazie 1-propanolu, 2-propanolu, 2-difenylołu, bez zawartości kodu i jego związków, który może być bezpiecznie stosowany również do dezynfekcji skóry noworodków i pozostałych grup wiekowych dzieci, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 32: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 33.

Pakiet 9 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi i sprzętu endoskopowego, na bazie dialdehydu kwasu bursztynowego, w koncentracji, spektrum: B, F, V, Tbc – do 15 min (stężenie 1,5%), B, F, V, Tbc – do 6h (stężenie 6%), trwałość roztworu: 14 dni, potwierdzona paskami? Preparat do dezynfekcji narzędzi nieodpornych i odpornych na działanie wysokich temperatur oraz do wrażliwych narzędzi nieodpornych i odpornych na działanie wysokich temperatur zalecany do przygotowywania do ponownego użycia, nieodpornych i odpornych na działanie wysokich temperatur endoskopów giętkich i sztywnych sond ultradźwiękowych, również do endoskopów firmy Pentax (oświadczenie producenta preparatu).

Odpowiedź 33: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 34.

Pakiet 9 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu enzymatycznego zgodnego z preparatem dezynfekcyjnym, do wstępnego mycia endoskopów przed dezynfekcją wysokiego stopnia, stężenie 0,5%, czas działa 3 minuty, w opakowaniach a 2L, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź 34: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 35.

Pakiet 10 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu w płynie, w opakowaniach a 5kg, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź 35: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 36.

Pakiet 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści równoważny słabo alkaliczny środek do mycia w myjniach dezynfektorach narzędzi o dobrej tolerancji materiałowej, możliwość stosowania wobec aluminium, preparatu do przygotowywania do ponownego użycia narzędzi chirurgicznych i mikrochirurgicznych, narzędzi do wykonywania zabiegów MIC, sztywnych i giętkich endoskopów, sprzętu anestezjologicznego i kontenerów, można stosować bez neutralizacji, zawierającego niejonowe związki powierzchniowo czynne, anionowe związki powierzchniowo czynne, kwas nirtylotriooctowy (NTA) i jego sole, polikarboksylany, enzymy, środek ułatwiający rozpuszczanie, inhibitor korozji, stężenie użytkowe: 0,5%, w płynie w opakowaniach 5kg?

Odpowiedź 36: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ

Pytanie 37.

Pakiet 10 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny słabo alkaliczny środek do mycia w myjniach dezynfektorach narzędzi o dobrej tolerancji materiałowej, możliwość stosowania wobec aluminium, preparatu do przygotowywania do ponownego użycia narzędzi chirurgicznych i

mikrochirurgicznych, narzędzi do wykonywania zabiegów MIC, sztywnych i giętkich endoskopów, sprzętu anestezyjologicznego i kontenerów, można stosować bez neutralizacji, zawierającego niejonowe związki powierzchniowo czynne, anionowe związki powierzchniowo czynne, kwas nirtylotriooctowy (NTA) i jego sole, polikarboksylany, enzymy, środek ułatwiający rozpuszczanie, inhibitor korozji, stężenie użytkowe: 0,5%, temperatura: 55°C, w płynie w opakowaniach 5kg?

Odpowiedź 37: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 38.

Pakiet 10 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego, o właściwościach neutralizujących, stosowanego po maszynowej, termicznej lub chemiczno-termicznej dezynfekcji i myciu, narzędzi chirurgicznych lub innych wyrobów medycznych, zawierającego kwas cytrynowy. Preparat thermosept NKZ przystosowany jest do przygotowywania narzędzi chirurgicznych, mikrochirurgicznych, instrumentów MIC, kontenerów ze stali szlachetnej, sztywnych endoskopów, osprzętu stosowanego w anestezjologii, butów używanych na salach operacyjnych oraz butelek niemowlęcych po wcześniejszym czyszczeniu alkalicznym, co pozwala zapobiegać przenoszeniu pozostałości alkaliów. Stosowany jest również po neutralnym czyszczeniu za pomocą preparatu thermosept® RKN-zym w celu uzyskania optymalnych rezultatów czyszczenia. Wartość pH: ok. 2. Oferowany przez nas preparat należy stosować w następujących stężeniach: po wcześniejszym czyszczeniu w alkaliach: 0,1-0,2 % tzn. 1-2 g/L, po wcześniejszym czyszczeniu w środowisku obojętnym: 0,1 % tzn. 1 g/L., preparat w płynie w opakowaniach a 5kg?

Odpowiedź 38: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 39.

Pakiet 10 poz. 1-4

Informujemy Zamawiającego że opakowania 5kg które chcemy zaoferować są użytkowo i wielkościowo równoważne dla wyspecyfikowanych opakowań 5L a różnica w oznaczeniach wynika z indywidualnego podejścia producenta do tych oznaczeń. Prosimy zatem o dopuszczenie środków w opakowaniach 5 kg. W razie wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wycenić. Czy do obliczeń należy przyjąć 5l = 5kg, czy też przeliczyć ilość z gęstości oferowanego preparatu? Czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąglić w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę)

Odpowiedź 39: Zamawiający dopuszcza do oznaczeń przyjąć 5 l=5 kg, przeliczanie zgodne z zasadami matematyki

Pytanie 40.

Pytanie ogólne

Prosimy o określenie ilości opakowań, które należy wpisać / wycenić w Formularzach cenowych. Czy wpisać / wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąglić w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę)?

Odpowiedź 40: Przeliczanie zgodne z zasadami matematyki

Pytanie 41.

Dotyczy Pakietu nr 2:

1. Czy Zamawiający w Poz. 4 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 1kg zamiast 1,5 kg, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odpowiedź 41: Zamawiający dopuszcza

Pytanie 42.

Dotyczy Pakietu nr 7:

1. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat o bardzo niskim stężeniu roztworu przy krótkim czasie działania: 0,25% – 15 minut po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odpowiedź 42: Zamawiający nie wyraża zgody – postępować zgodnie z SIWZ