



WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU



SZPITAL
AKREDYTOWANY



2015

DYREKTOR tel. 56 679 35 00

NACZELNY LEKARZ tel. 56 679 35 01

Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH tel. 56 654 33 77

NIP: 956-19-49-580, REGON: 000316068, BDO: 000014564

ul. Św. Józefa 53-59, 87-107 Toruń
skrytka pocztowa 7, www.wsz.torun.
tel. 56 679 31 00, fax 56 654 40 54, 56 659 61 2

Toruń, dnia 25-06-2021 r.

W.Sz.Z: TZ-280-41/21

Dotyczy: postępowania na **dostawa sprzętu i materiałów anestezyjologicznych z podziałem na 7 zadań.**

W związku z otrzymanymi zapytaniami do Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie Nr 1, dot. Zadania nr 4 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya wykonane z 100% z silikonu dwudrożny, z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 12Fr o długości 42cm i balon o pojemności: 5ml - 10ml
- cewnik 14Fr - 26Fr o długości 42cm i balon o pojemności: 20ml - 30ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu. Produkt sterylny pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia-papier, co umożliwi ich aseptyczne użytkowanie.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 2, dot. Zadania nr 4 poz. 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 17 z Zadania nr 4 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 3, dot. projektu umowy

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty email, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z ustawą z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

publiczno-prywatnym, Zamawiający informuje o możliwości przesyłania ustrukturyzowanych faktur elektronicznych za pośrednictwem platformy elektronicznego fakturowania (efaktura.gov.pl, Broker PEFexpert).

Pytanie Nr 4, dot. projektu umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 1, 3:

1. Strony ustalają, że z tytułu nieterminowej dostawy Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w wysokości:

a) 0,5 % wartości brutto niezrealizowanej **w terminie** części umowy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej do 6 dni,;

b) **0,5 %** wartości brutto **niezrealizowanej w terminie** części umowy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej powyżej 6 dni, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części umowy**;

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 1 w części tj.

a) 0,5 % wartości brutto niezrealizowanej **w terminie** części umowy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej do 3 dni,;

b) 3 % wartości brutto niezrealizowanej **w terminie** części umowy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej powyżej 3 dni.

Pytanie Nr 5, dot. projektu umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 2 :

2. Z tytułu nienależytego wykonania umowy z wyłączeniem zwłok określonych w ust. 1 lit. a) i b) Wykonawca zobowiązany będzie zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości brutto **nienależycie wykonanej** części umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 6, dot. projektu umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 3:

3. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% ceny brutto przedmiotu umowy lub ewentualnie jej części umowy wobec której nastąpiło odstąpienie, a część ta/pozycja została wyceniona na etapie składania oferty co umożliwi ustalenie wysokości naliczanej kary.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie Nr 7, dot. projektu umowy

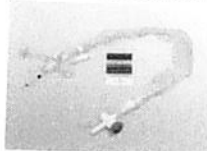
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 5 ust. 8 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SWZ.

Pytanie Nr 8, dot. Zadania Nr 2, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



- Zamknięty system do odsysania rurki intubacyjnej CH 10/12/14/16 dł. 56 cm możliwość stosowania min. 72 godz.; CH 14/16 dł. 62 cm możliwość stosowania min. 72 godz.; CH 18 dł. 54 cm czas użycia min 48 godz oraz rurki tracheostomijnej CH 12/14/16 dł. 36 cm , możliwość stosowania min. 72 godz. Zintegrowany/wbudowany podwójnie obrotowy łącznik o kącie 90 st., zamykany, obrotowy port do przepłukiwania cewnika o długości min. 5 cm, zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI) zintegrowany bezpośrednio w części łącznika podłączanej do rurki pacjenta, komora po-zwalająca do obserwację wydzieliny pacjenta, zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka, zamocowane do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu, aktywacja podciśnienia za po-mocą przycisku ściskanego wnętrzem dłoni, blokada przycisku aktywacji podciśnienia poprzez jego obrót o 90 st., uniemożliwiająca przypadkową aktywację odsysania. Przekręcana zastawka na wysokości portu do przepłukiwania oddzielająca cewnik od pacjenta po usunięciu go z rurki (nie dotyczy CH18 dł. 54 cm), zapewniająca szczelność zestawu. Cewnik: bez konieczności wymiany po każdorazowej procedurze odsysania, zakończony atraumatycznie (zaokrąglona końcówka bez żadnych ostrych krawędzi oraz ścięć), z dwoma otworami po przeciwległych stronach, zakończony obwódką w kolorze czarnym, pozwalającym na jego wizualizację podczas przepłukiwania, oznaczenie rozmiaru cewnika bezpośrednio na dystalnym końcu cewnika, cewnik z widocznymi oznaczeniami głębokości insercji skalowanymi co 1 cm. System stanowiący integralną całość, nierozłączalny, wszystkie elementy systemu sterylne. System gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania, bez potrzeby dodatkowego montażu akcesoriów. Nie dopuszcza się systemu wymagającego dodatkowych elementów koniecznych do odłączania systemu od rurki intubacyjnej / tracheostomijnej. Nie dopuszcza się systemu wymagającego dodatkowych elementów koniecznych lub wspomagających odłączanie systemu od rurki intubacyjnej / tracheostomijnej.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 9, dot. Zadania Nr 2, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 10, dot. Zadania Nr 2, poz. 2

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Sterylny adapter do zamkniętych systemów do odsysania z rurek intubacyjnych i tracheostomijnych, umożliwiający prowadzenie bronchoskopii bez konieczności rozłączenia układu. Adapter posiada: -obrotowy łącznik do podłączenia do rurek intubacyjnych/tracheostomijnych - port do wprowadzania bronchofiberoskopu posiadający silikonową zastawkę wewnętrzną oraz silikonowy kapturek zabezpieczający – zapewniający szczelność systemu w trakcie użytkowania; -wewnętrzna średnica ramienia łączącego się z systemem zamkniętym 22mm. Możliwość stosowania adaptera przez min. 72h potwierdzona dokumentem od producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 11, dot. Zadania Nr 2, poz. 2

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

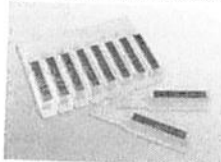
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 12, dot. Zadania Nr 2, poz. 3

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Fiolki do płukania/nawilżania: Fiolki irygacyjne do płukania i nawilżania systemów zamkniętych do odsysania z rurki intubacyjnej. Kompatybilne z systemami zamkniętymi OptiFlo. Sterylny roztwór do płukania z 0,9% chlorkiem sodu (sól). Opakowanie jednostkowe o pojemności 15 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 13, dot. Zadania Nr 2, poz. 3

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 14, dot. Zadania Nr 2, poz. 4

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Zestaw nebulizatora ze standardowym złączem

Zestaw nebulizatora do układów oddechowych służy do nebulizacji leków i ich inhalacji.

Nebulizator posiada następujące wyjścia:

Przepływ przy 3,5 bara (l/min):

4 (minimum)

6 (zalecane)

10 (maksymalnie)

Ciśnienie powietrza (bar):

1 (minimum)

3,5 (zalecane)

6 (maksymalnie)

MMAD (NaCl 9 g/l) (μm):

2,53 (przy 4 l/min)

1,18 (przy 6 l/min)

0,88 (przy 10 l/min)

Rozpylona ilość (NaCl 9g/l) (mg/min)

100 (przy 4 l/min)

200 (przy 6 l/min)

340 (przy 10 l/min)

Objętości roztworu 2-6 ml.

Długość (rurka tlenowa): 210 cm

Zawartość zestawu:

Zawór zwrotny NRV, komora nebulizatora, bezpieczna rurka łącząca z dwoma standardowymi złączami

Mikrobiologicznie czysty

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 15, dot. Zadania Nr 2, poz. 4

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 16, dot. Zadania Nr 3, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Jednorazowa czepka do włosów służy do higienicznego czyszczenia pacjentów. Czapka jest antybakteryjna wobec E.coli, metycyloopornych Staphylococcus Aureus, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Streptococcus faecalis i Enterobacter aerogenes. Nasadka do włosów zapewnia łatwą i skuteczną metodę czyszczenia pacjentów. Podczas mycia pacjenta czapką do włosów zarazki MRSA zostaną usunięte z włosów, kolonizacja i rozprzestrzenianie się są ograniczone. Czepka do włosów wchłania pozostałości medyczne i zanieczyszczenia, oczyszcza, odświeża, neutralizuje zapach i jest wolny od alkoholu. Zapewnia dwa w jednym szampon i odżywkę. W razie potrzeby czepka można podgrzać w kuchenke mikrofalowej. Czapka jest zgodna z przepisami produktów kosmetycznych (76/768/EG) PZN 03503320.m

Skład materiału Produkt: czepka do włosów: Składniki: Włókno wiskozowe i poliestrowe (włóknina) z powłoką PE Aqua, glikol propylenowy, glikozyd kaprylowy / kaprylilowy, alantoina, kwas cytrynowy, cytrynian sodu, ekstrakt z nasion Prunus Amygdalus Dulcis i gliceryna i sorbinian potasu i kwas sorbowy, fenoksyetanol i gliceryna etyloheksylowa, octan tokoferolu, Ekstrakt i trigliceryd kaprylowy/kaprynowy, uwodorniony olej rycynowy PEG-40, gliceryna, ekstrakt z aloesu barbadensis składniki o działaniu przeciwbakteryjnym: chlorek didecylodimetyloamoniowy, diglukonian chlorheksydyny Mikrobiologicznie czysty

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 17, dot. Zadania Nr 3, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 18, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Wilgotne rękawiczki do mycia przeznaczone do higienicznego mycia pacjentów i ograniczania infekcji krzyżowych podczas mycia pacjentów. Rękawica myjąca działa antybakteryjnie na E.coli, metycylinooporny Staphylococcus Aureus (MRSA), Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus faecalis i Enterococcus aerogenes oraz zapewnia łatwą i skuteczną metodę mycia pacjentów. Podczas mycia pacjenta rękawiczką bakterie MRSA zostaną usunięte ze skóry, kolonizacja i rozprzestrzenianie się zmniejszona. Chusteczki zawierają witaminę E, prowitaminę B5 i wyciągi z ziół i są wolne od alkoholu i lanoliny (ph 5,5). W razie potrzeby rękawicę można podgrzać w kuchence mikrofalowej. Opakowanie wielokrotnego zamykania zawiera 8 rękawic do mycia. Rękawica jest zgodna z przepisami produktów kosmetycznych (76/768/EG) PZN 0483168 Chusteczki można stosować u dzieci powyżej 3 roku życia.

Skład materiału Produkt: rękawica: włókno poliestrowe, wiskozowe i polipropylenowe
Składniki: Aqua, glikol propylenowy, glikozyd kaprylowy / kaprylilowy, alantoina, kwas cytrynowy, cytrynian sodu, ekstrakt z nasion Prunus Amygdalus Dulcis i gliceryna i sorbinian potasu i kwas sorbowy, fenoksyetanol i gliceryna etyloheksylowa, ekstrakt z kaps. -40 Uwodorniony olej rycynowy, gliceryna, ekstrakt z aloesu barbadensis składniki o działaniu przeciwbakteryjnym: chlorek didecyldimetyloamoniowy, diglukonian chlorheksydyny
Pakowanie: opakowanie jednostkowe: PE/PET Mikrobiologicznie czysty

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 19, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

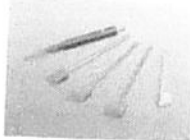
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 20, dot. Zadania Nr 3, poz. 3

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Sterylny, jednorazowego użytku zestaw do higieny jamy ustnej. W skład zestawu wchodzi rękojeść z wbudowaną regulacją siły ssania, jedna szczoteczka do mycia zębów z funkcją odsysania oraz trzy gąbki z funkcją odsysania do mycia jamy ustnej, zamocowane na stałe, połączone trwale z krótkim odcinkiem drenu. Rękojeść kompatybilna (końcówka rączki zaopatrzona w krótki, elastyczny dren) z łącznikiem schodkowym. Kontrolowane odsysanie (regulacja siły odsysania) z możliwością samodzielnego regulowania odsysania za pomocą przesuwne go wskaźnika, znajdującego się na adapterze (rękojeści). Każdy z elementów zestawu pakowany osobno, z możliwością wykorzystania w różnym czasie po otwarciu opakowania zestawu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 21, dot. Zadania Nr 3, poz. 3

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

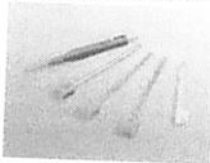
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 22, dot. Zadania Nr 3, poz. 4

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Sterylny, jednorazowego użytku zestaw do higieny jamy ustnej. W skład zestawu wchodzi rękojeść z wbudowaną regulacją siły ssania, jedna szczoteczka do mycia zębów z funkcją odsysania oraz trzy gąbki z funkcją odsysania do mycia jamy ustnej, zamocowane na stałe, połączone trwale z krótkim odcinkiem drenu. Rękojeść kompatybilna (końcówka rączki zaopatrzona w krótki, elastyczny dren) z łącznikiem schodkowym. Kontrolowane odsysanie (regulacja siły odsysania) z możliwością samodzielnego regulowania odsysania za pomocą przesuwne go wskaźnika, znajdującego się na adapterze (rękojeści). Każdy z elementów zestawu pakowany osob-no, z możliwością wykorzystania w różnym czasie po otwarciu opakowania zestawu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 23, dot. Zadania Nr 3, poz. 4

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 24, dot. Zadania Nr 3, poz. 5

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o możliwość przystąpienia do pakietu bez tego produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 25, dot. Zadania Nr 3, poz. 5

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 26, dot. Zadania Nr 3, poz. 6

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Wilgotne rękawiczki do mycia przeznaczone do higienicznego mycia pacjentów i ograniczania infekcji krzyżowych podczas mycia pacjentów. Rękawica myjąca działa antybakteryjnie na E.coli, metycylooporny Staphylococcus Aureus (MRSA), Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus faecalis i Enterococcus aerogenes oraz zapewnia łatwą i skuteczną metodę mycia pacjentów. Podczas mycia pacjenta rękawiczką bakterie MRSA zostaną usunięte ze skóry, kolonizacja i rozprzestrzenianie się zmniejszona. Chusteczki zawierają witaminę E, prowitaminę B5 i wyciągi z ziół i są wolne od alkoholu i lanoliny (ph 5,5). W razie potrzeby rękawicę można podgrzać w kuchence mikrofalowej. Opakowanie

wielokrotnego zamykania zawiera 8 rękawic do mycia. Rękawica jest zgodna z przepisami produktów kosmetycznych (76/768/EG) PZN 0483168 Chusteczki można stosować u dzieci powyżej 3 roku życia.

Skład materiału Produkt: rękawica: włókno poliestrowe, wiskozowe i polipropylenowe
Składniki: Aqua, glikol propylenowy, glikozyd kaprylowy / kaprylilowy, alantoina, kwas cytrynowy, cytrynian sodu, ekstrakt z nasion Prunus Amygdalus Dulcis i gliceryna i sorbinian potasu i kwas sorbowy, fenoksyetanol i gliceryna etyloheksylowa, ekstrakt z kaps. -40 Uwodorniony olej rycynowy, gliceryna, ekstrakt z aloesu barbadensis składniki o działaniu przeciwbakteryjnym: chlorek didecyldimetyloamoniowy, diglukonian chlorheksydyny
Pakowanie: opakowanie jednostkowe: PE/PET Mikrobiologicznie czysty.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 27, dot. Zadania Nr 3, poz. 6

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

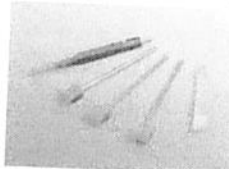
Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 28, dot. Zadania Nr 3, poz. 7

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych:



Sterylny, jednorazowego użytku zestaw do higieny jamy ustnej. W skład zestawu wchodzi rękojeść z wbudowaną regulacją siły ssania, jedna szczoteczka do mycia zębów z funkcją odsysania oraz trzy gąbki z funkcją odsysania do mycia jamy ustnej, zamocowane na stałe, połączone trwale z krótkim odcinkiem drenu. Rękojeść kompatybilna (końcówka rączki zaopatrzona w krótki, elastyczny dren) z łącznikiem schodkowym. Kontrolowane odsysanie (regulacja siły odsysania) z możliwością samodzielnego regulowania odsysania za pomocą przesuwanego wskaźnika, znajdującego się na adapterze (rękojeści). Każdy z elementów zestawu pakowany osobno, z możliwością wykorzystania w różnym czasie po otwarciu opakowania zestawu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 29, dot. Zadania Nr 3, poz. 7

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 30, dot. Zadania Nr 5, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu na zasadzie równoważności ofert o poniższych parametrach technicznych: System do kontrolowanej zbiórki stolca Secco wykorzystujący technologię super-absorbentu, składający się z cewnika z pierścieniem uszczelniającym o pojemności min. 45 ml (kolor biały) oraz por-tu irygacyjnego (kolor niebieski) do łatwej identyfikacji, cewnik przezierny dla promieni RTG o długości 160 cm +/- 5 cm, min. 1 znacznik głębokości w postaci grubej czarnej kreski. W zestawie: min. 3 worki o pojemności 1500 ml z wkładką z superabsorbentu, wykonanego z poliakrylanu sodu oraz filtra/wentylu dezodoryzującego. Podstawa do montowania do łóżka z nadającym się do czyszczenia plastikowym paskiem oraz centralną rurką obrotową wszystkie elementy trwale ze sobą połączone. W opakowaniu zbiorczym strzykawka 3-częściowa z gumowym tłokiem o pojemności 45 ml, zacisk irygacyjny (kolor zielony), instrukcja obsługi w języku polskim - urządzenie nie zawiera lateksu, jednorazowego użytku. System do kontrolowanej zbiórki stolca z możliwością użytkowania przez 29 dni.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 31, dot. Zadania Nr 5, poz. 1

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 32, dot. Zadania Nr 5, poz. 2

Zamknięty worek zbiorczy do zestawu Secco. worki o pojemności 1500 ml z wkładką z superabsorbentu, wykonanego z poliakrylanu sodu oraz filtra/wentylu dezodoryzującego kompatybilne z zestawem worki do zbiórki stolca (pozycja 1), biologicznie czyste 1 op. (10 szt. worków).



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 33, dot. Zadania Nr 5, poz. 2

W ramach zwiększenia konkurencyjności ofert, prosimy Zamawiającego wydzielenie produktu z pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 34, dot. Zadania Nr 5, poz. 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sprayu neutralizującego zapachy o pojemności 210ml.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 35, dot. Zadania Nr 3, poz. 5

Prosimy o dopuszczanie tamponów nasyconych 2% roztworem chlorheksydyny przeznaczonych do higienicznej dezynfekcji nieuszkodzonej i niezmiętej chorobowo skóry, bez użycia wody. Skuteczność bakteriobójcza już po 1 min. Skuteczność oferowanego produktu została potwierdzona badaniami wykonanymi wg norm: EN 13727, EN 13624, EN 1499. Łączna dawka chlorheksydyny: nie mniej 3000 mg / opakowanie. Możliwość podgrzania w kuchence mikrofalowej przed użyciem – 20 sek. / 600 W. Tampony wykonane z całkowicie syntetycznej włókniny poliestrowej, rozmiar min. 19 cm x 19 cm, 10 szt. w opakowaniu typu flip-top.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 36, dot. Zadania Nr 4, poz. 17

Prosimy o dopuszczenie cewników Foley'a 100% silikon 0CH: 12-24. Dł. cewnika min. 40 cm. Poj. balonu 10 ml. z wypełnieniem balonu: załączona strzykawka 10 ml z 10% roztworem gliceryny - zapewniająca szczelność balonu do 90 dni bez konieczności cotygodniowej rewizji,

informacja o w/w dopuszczalnym czasie stosowania oryginalnie umieszczona przez producenta na opakowaniu jednostkowym. Dwie naklejki identyfikacyjne z nr REF i LOT do dokumentacji. Cewnik z końcówką i linią cieniodajną w RTG na całej długości. transparentny, sterylizowany EtO. Z końcówką typu Nelaton.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 37, dot. Zadania Nr 1, poz. 1

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 1 z Zadania nr 1 i utworzy z niej oddzielne zadanie? Umożliwi to uzyskanie większej ilości korzystnych cenowo ofert od firm specjalizujących się właśnie w tym asortymencie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 38, dot. Zadania Nr 1, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści wymiary poduszki: 10cm x 21cm x 23cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 39, dot. Zadania Nr 2, poz. 1-2

Czy Zamawiający dopuści równoważny system do odsysania składający się z dwóch pozycji:

1. Zamknięty system do odsysania o następujących parametrach:
 - zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm o kącie 45° do podłączenia rurki i respiratora
 - obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z fiolką 10 ml NaCl
 - zamykany port do podawania leków z końcówką Luer (MDI)
 - przezroczysta komora pozwalająca na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona próżniowo co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
 - zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
 - regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „OPEN”
 - blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
 - suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu
 - system wyposażony w klips pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów

- cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
 - cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
 - oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwodce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
 - w zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim
 - system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
 - sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
 - jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
 - pakowany w rękaw papierowo-foliowy
 - rozmiary: dla rurek intubacyjnych: dł. 60cm (10, 12, 14, 16 FR)
 - rozmiary: dla rurek tracheostomijnych: dł. 30 cm (10, 12, 14, 16 FR)
 - możliwość rozłączenia wyłącznie elementu łączącego zestaw z rurką intubacyjną/tracheostomijną celem dodania innych potrzebnych elementów np. adapteru do wykonania bronchoskopii
2. Złącze obrotowe do rurki z możliwością podłączenia do zestawu do odsysania, przeznaczone do wykonania bronchoskopii, zgodny ze standardem połączeń ISO 15M/15F, z możliwością stosowania tak długo jak jest podłączony zestaw do odsysania?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 40, dot. Zadania Nr 2, poz. 1-2

Czy Zamawiający wyłączy pozycje 1, 2 z Zadania nr 2 i utworzy z nich oddzielne zadanie? Umożliwi to uzyskanie większej ilości korzystnych cenowo ofert od firm specjalizujących się właśnie w tym asortymencie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 7 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 41, dot. Zadania Nr 3, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 20 sekund przy mocy 700 W?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 42, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści opakowanie bez dodatkowej warstwy termoizolacyjnej wewnątrz opakowania?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 43, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 20 sekund przy mocy 700 W?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 44, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „skuteczność oferowanego produktu w zakresie zmniejszenia częstości zakażeń dróg moczowych potwierdzona badaniami klinicznymi”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 45, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści mini-kartę obserwacji dołączonej osobno?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 46, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści mini-kartę obserwacji naniesioną bezpośrednio na opakowaniu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 47, dot. Zadania Nr 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści instrukcję użycia dołączonej do opakowania zbiorczego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 48, dot. Zadania Nr 3, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do całodobowej toalety jamy ustnej (3 procedury ponumerowane w kolejności użycia):

2 opakowania zawierające: Szczoteczka do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i zastawką do regulacji siły ssania oraz gąbką na górnej powierzchni, gąbką-aplikatorem, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,12% roztworem chlorheksydydny oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

1 opakowanie zawierające: Gąbka pokryta dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,12% roztworem chlorheksydyny oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw o potwierdzonej badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Możliwość postawienia opakowania przy łóżku pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 49, dot. Zadania Nr 3, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do całodobowej toalety jamy ustnej (3 procedury ponumerowane w kolejności użycia):

2 opakowania zawierające: Szczoteczka do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i zastawką do regulacji siły ssania oraz gąbką na górnej powierzchni, gąbką-aplikatorem, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,1% nadtlenku wodoru oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

1 opakowanie zawierające: Gąbka pokryta dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,1% nadtlenku wodoru oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw o potwierdzonej badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Możliwość postawienia opakowania przy łóżku pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 50, dot. Zadania Nr 3, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do całodobowej toalety jamy ustnej (3 procedury ponumerowane w kolejności użycia):

2 opakowania zawierające: Szczoteczka do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i zastawką do regulacji siły ssania oraz gąbką na górnej powierzchni, gąbką-aplikatorem, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,12% roztworem chlorheksydyny oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

1 opakowanie zawierające: Gąbka pokryta dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,1% nadtlenku wodoru oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw o potwierdzonej badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Możliwość postawienia opakowania przy łóżku pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 51, dot. Zadania Nr 3, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do całodobowej toalety jamy ustnej (3 procedury ponumerowane w kolejności użycia):
2 opakowania zawierające: Szczoteczka do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i zastawką do regulacji siły ssania oraz gąbką na górnej powierzchni, gąbką-aplikatorem, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,12% roztworem chlorheksydyny oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.
1 opakowanie zawierające: Gąbka pokryta dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, z zapakowaną saszetką zawierającą płyn z 0,12% roztworem chlorheksydyny oraz saszetką z żelem nawilżającym do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw o potwierdzonej badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Możliwość postawienia opakowania przy łóżku pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 52, dot. Zadania Nr 3, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści równoważne myjki nasączone 2% roztworem diglukonianu chlorheksydyny z wskazaniem do antyseptyki skóry, zawierające m.in. wyciąg z aloesu, niezawierające lateksu. Produkt niewymagający splukiwania. Wymiary 22x22 cm. Pakowane w opakowanie z możliwością ponownego otwarcia/zamknięcia z możliwością podgrzania w mikrofalówce. Testowane dermatologicznie. Opakowanie z możliwością wielokrotnego zamykania. Pakowane po 4 sztuki?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 53, dot. Zadania Nr 3, poz. 5

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „skuteczność oferowanego produktu w zakresie zmniejszenia częstości zakażeń szpitalnych potwierdzona badaniami klinicznymi”?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 54, dot. Zadania Nr 3, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści myjkę wykonaną w całości z włókniny poliestrowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 55, dot. Zadania Nr 3, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści myjkę niepodfoliowaną?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 56, dot. Zadania Nr 3, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści myjkę o wymiarach 24,5cm x 17cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 57, dot. Zadania Nr 3, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i ukośną zastawką do regulacji siły ssania oraz gładką gąbką na górnej powierzchni, gąbką-aplikatorem, z zapakowaną saszetką zawierającą 10 ml płynu z 0,12% roztworem chlorheksydyny oraz saszetką z 3 ml żelu nawilżającego do ust na bazie wodnej, z cetylopirydyną i aloesem.

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw o potwierdzonej badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Możliwość postawienia opakowania przy łóżku pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem

W trybie art 52 ust. 2 ustawy
Prawo zamówień publicznych
z up. Dyrektora Wojewódzkiego
Szpitala Zespołowego w Toruniu

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

Anna Wultrych-Krajewska