



107 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Kołobrzeska 44
78-600 Wałcz
Tel/Fax (067) 250 28 61
e-mail : apteka@107sw.mil.pl

Komisja przetargowa przy 107 Szpitalu Wojskowym SP ZOZ w Wałczu, ul. Kołobrzeska 44 informuje o zmianach oraz zapytaniach do SIWZ związanych z przetargiem nieograniczonym - znak 25 /med/2010, **na dostawę materiałów jednorazowego użytku** ogłoszonego na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej dnia 06.08.2010r pod numerem **240892 – 2010**

Pytanie 1 – dotyczące Zadania 24

Czy Zamawiający w Zadaniu 24 do uści filtr Thermovent Hepa o następujących parametrach; bakteryjno wirusowy, mechaniczny- drofobowy tzn. nie przepuszczający płynów o ciśnieniu do 150cm H₂O, o sprawności filtrówania bakterii większej niż 99,99999%, objętość/przestrzeń martwa - 52/45ml, wadze 30g, zalecanym zakresie objętości oddechowej 150-1200ml, zatrzymaniu wilgoci 0,4g/h, z równomiernie rozłożonymi, nie sklejającymi się fałdami dzięki elementom dystansowym, z centralni usytuowanym portem do kapnografu, z przezroczystą obudową z wyraźnie zaznaczonym kierunkiem przepływu gazu, o zaoblonych, bezpiecznych dla pacjenta krawędziach, z pierścieniem zapobiegającym rozłączaniu (zgodnie z normą ISO-9356), sterylne, na 24 godziny?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w filtr.

Pytanie 2 – dotyczące Zadania 34

Czy Zamawiający w Zadaniu 34 dopuści butelki do odsysania TYP REDON o pojemności 500ml zamiast 400ml?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza butelki do odsysania TYP REDON o pojemności 500ml.

Pytanie 3 – dotyczące Zadania 32 poz.3

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 32 poz.3 miał na myśli szczoteczki umożliwiające pobranie w rozmazie komórek z kanału szyjki macicy?

Odpowiedz

Zamawiający w Zadaniu nr 32 poz.3 wymaga szczoteczek umożliwiających pobranie w rozmazie komórek z kanału szyjki macicy.

Pytanie 4 – dotyczące Zadania 32 poz.4

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 32 poz. 4 miał na myśli szczoteczki umożliwiające pobranie w rozmazie jednocześnie komórek z szyjki macicy, kanału szyjki i strefy transformacji, które to szczoteczki według rekomendacji Ministerstwa Zdrowia zalecane są w programie profilaktyki raka szyjki macicy?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga szczoteczek umożliwiających pobranie w rozmazie jednocześnie komórek z szyjki macicy, kanału szyjki i strefy transformacji, które to szczoteczki według rekomendacji Ministerstwa Zdrowia zalecane są w programie profilaktyki raka szyjki macicy.

Pytanie 4 – dotyczące Zadania 32 poz.4

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 32 poz. 4 wymaga przedstawienia wykazu badań klinicznych oraz rekomendacji instytucji i towarzystw specjalistycznych dla szczoteczek do wymazów cytologicznych, co jest wymagane przez Ministerstwo Zdrowia, Narodowy Fundusz Zdrowia i Polskie Towarzystwo Ginekologiczne ?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w Zadaniu nr 32 poz. 4 przedstawienia wykazu badań klinicznych oraz rekomendacji instytucji i towarzystw specjalistycznych dla szczoteczek do wymazów cytologicznych, co jest wymagane przez Ministerstwo Zdrowia, Narodowy Fundusz Zdrowia i Polskie Towarzystwo Ginekologiczne

Pytanie 5 – dotyczące Zadania 32 poz.4

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 32 poz. 4 wymaga oryginalnych szczoteczek do pobierania wymazów cytologicznych zgodnie z zaleceniami Ogólnopolskiego Programu Profilaktyki Raka Szyjki Macicy?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w Zadaniu nr 32 poz. 4 oryginalnych szczoteczek do pobierania wymazów cytologicznych zgodnie z zaleceniami Ogólnopolskiego Programu Profilaktyki Raka Szyjki Macicy.

Pytanie 6 – dotyczące Zadania 32

Czy Zamawiający chcąc prowadzić badania cytologiczne zgodnie z oficjalnym stanowiskiem odpowiedzialnych instytucji (Ministerstwo Zdrowia / Centralny Ośrodek Koordynujący Programu Profilaktyki Raka Szyjki Macicy) zaprezentowanym m.in. w opisie Programu Profilaktyki złożonym do Europejskiego Stowarzyszenia Raka Szyjki Macicy i zastosować się do Dyrektywy Europejskiej, wymaga szczoteczek cytologicznych wymienionych w tej Dyrektywie?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga szczoteczek cytologicznych wymienionych w tej Dyrektywie.

Pytanie 7 – dotyczące Zadania 32

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów SIWZ w Zadaniu 32 poprzez wymóg dopisania do formularza cenowego dodatkowo do rubryki „Producent” nazwy handlowej i nr katalogowego oferowanego produktu. Prośbę swą motywujemy, tym iż dodatkowe rubryki umożliwią identyfikację i weryfikację produktu podczas dostawy.

Odpowiedz

Strona 9 pkt.13.1 Wymagania podstawowe

Pytanie 8 – dotyczące Zadania 32

Czy Zamawiający wydzieli z Zadania 32 poz. 3 i 4 do odrębnego pakietu?
Utworzenie odrębnego pakietu umożliwi złożenie korzystniejszej oferty oraz, co jest bardzo istotne: szczoteczka do pobierania wymazów jest przyrządem diagnostycznym, a nie pomocniczym mającym przynieść konkretne i wymierne rezultaty, dlatego jej rola w ocenie stanu zdrowia jest bardzo wysoka, gdyż na podstawie bezpiecznego i prawidłowego pobrania wymazu można ocenić stan zdrowia kobiet jak również postawić prawidłową diagnozę, na czym zapewne zależy również Zamawiającemu.

Odpowiedz

Zamawiający wydziela z Zadania 32 poz. 3 i 4 do odrębnego Zadania 32A.

Pytanie 9 – dotyczące Zadania 5

Czy zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego pęcherza moczowego ma zawierać, tak jak obecnie stosowane, zestaw do pomiaru diurezy godzinowej?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w zestawu.

Pytanie 10

Czy cewniki do odsysania mają posiadać barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku oraz fabrycznie nadrukowane oznaczenie rozmiaru na opakowaniu?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku oraz fabrycznie nadrukowane oznaczenie rozmiaru na opakowaniu.

Pytanie 11 – dotyczące Zadania 10

Czy nie nastąpiła oczywista omyłka i Zamawiający będzie wymagał cewników do odsysania drzewa oskrzelowego wykonanych z medycznego PCV?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga cewników do odsysania drzewa oskrzelowego wykonanych z medycznego PCV.

Pytanie 12 – dotyczące Zadania 11

Czy Strzykawki jednorazowego użytku mają być dwuczęściowe z oryginalnie nadrukowanym przez producenta na cylindrze logo producenta, co pozwala na identyfikację produktu bez opakowania jednostkowego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w strzykawki.

Pytanie 13 – dotyczące Zadania 11

Czy strzykawki mają posiadać długość skali na cylindrze, która odpowiada pojemności nominalnej strzykawki?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w strzykawki.

Pytanie 14 – dotyczące Zadania 13

Czy strzykawka do pompy strzykawkowej 50ml ma posiadać oryginalnie nadrukowane przez producenta logo i typ strzykawki na cylindrze, co pozwala na identyfikację produktu bez opakowania jednostkowego?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w strzykawkę.

Pytanie 15 – dotyczące Zadania 13

Czy Zamawiający strzykawki do pompy 50ml mają być wpisane przez producenta w instrukcję użycia posiadanych przez Szpital pomp firmy B.Braun?

Odpowiedz

Zamawiający wydziela z 13 Zadania 2000 szt. strzykawkę do pompy 50ml, tworząc Zadanie 13 A. Strzykawki te mają być wpisane przez producenta w instrukcję użycia posiadanych przez Szpital pomp firmy B.Braun.

Zadanie 13 ilość sztuk – 4200 szt.

Pytanie 16 – dotyczące Zadania 23

Czy wymiennik ciepła j wilgoci ma być wyposażony w samodomykający się silikonowy port do odsysania umieszczony pomiędzy dwiema membranami?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 17 – dotyczące Zadania 23

Prosimy o dopuszczenie zaofiarowania filtrów o wadze max 31g, spełniających pozostałe wymogi SIWZ.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w filtry.

Pytanie 18 – dotyczące Zadania 23

Prosimy o dopuszczenie zaofiarowania filtrów o wadze max.22g, spełniających pozostałe wymogi SIWZ.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w filtry.

Pytanie 19 – dotyczące Zadania 24

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów oddechowych, sterylnych, przeciwwirusowych, przeciwbakteryjnych z wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji dla wirusów min.99,9999%.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w filtrów.

Pytanie 20 – dotyczące Zadania 29

Czy cewnik Foley'a 100% silikon ma być wyposażony w pierwotnie napełnioną strzykawkę, wypełnioną 10% roztworem gliceryny dającą gwarancję, iż balon w wyżej wymienionym cewniku nie opróżni się samoistnie w okresie jego utrzymania?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w cewnik.

Pytanie 21 – dotyczące Zadania 29

Czy cewnik Foley 100% silikon ma być przezroczysty, co pozwala na wizualizację gromadzonej wydzieliny?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w cewnik.

Pytanie 22 – dotyczące Zadania 31

Czy dren do odsysania pola operacyjnego ma być podwójnie pakowany w wewnętrzny worek foliowy oraz zewnętrzne opakowanie folia/papier, co ułatwia aseptyczne użytkowanie?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w dren do odsysania pola operacyjnego.

Pytanie 23 – dotyczące Zadania 51

Czy Zamawiający zgadza się ze stwierdzeniem, że skuteczne zabezpieczenie zestawu do godzinowej zbiórki moczu przed refluksem moczu w kierunku pacjenta zmniejsza ryzyko wystąpienia zakażenia układu moczowego? Jeżeli tak, to czy w takim razie Zamawiający będzie wymagał, aby zestaw do godzinowej zbiórki moczu uniemożliwiał cofanie się zgromadzonego moczu w worku, komorze i drenie łączącym do cewnika Foley w kierunku pacjenta ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw do godzinowej zbiórki moczu.

Pytanie 24 – dotyczące Zadania 51

Czy w celu zapewnienia właściwej precyzji pomiaru, worek do godzinowej zbiórki moczu ma posiadać system stabilizacji i poziomowania komory pomiarowej realizowany przy pomocy co najmniej trzech niezależnych systemów mocowania?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w zestaw do godzinowej zbiórki moczu.

Pytanie 25 – dotyczące Zadania 60

Czy kaniule pediatryczne w rozmiarze 0,6 i 0,7, tak jak obecnie stosowane, mają posiadać zdejmowalny uchwyt ułatwiający wprowadzenie kaniuli do naczynia?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga aby kaniule posiadały zdejmowalny uchwyt ułatwiający wprowadzenie kaniuli do naczynia.

Pytanie 26 – dotyczące Zadania 60

Czy kaniule dożylny w rozmiarze 0,6 i 0,7, tak jak obecnie stosowane, mają charakteryzować się przepływem maksymalnie 13ml/min, co zapobiega przed przewodnieniem pacjenta?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga aby kaniule charakteryzowały się przepływem maksymalnie 13ml/min, co zapobiega przed przewodnieniem pacjenta.

Pytanie 27 – dotyczące Zadania 60

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie czy pod pojęciem kaniul do długotrwałych wlewów dożylnych wykonanych z teflonu w rozmiarze 0,6 i 0,7 ma na myśli kaniule, tak jak obecnie stosowane, wykonane, z podwójnie oczyszczonego teflonu czyli PTFE. który jest materiałem o odpowiedniej twardości gwarantującym przeprowadzenie kaniulacji noworodka w sposób właściwy już za pierwszym razem bez narażania małego pacjenta mi kilkakrotne wkłucie.

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w kaniul.

Pytanie 28 – dotyczące Zadania 60

Czy kaniule do długotrwałych wlewów dożylnych, tak jak obecnie stosowane, mają posiadać wskaźnik wypływu krwi w postaci zastawki antyzwrotnej zabezpieczającej przed wypływem krwi?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga aby kaniule posiadały wskaźnik wypływu krwi w postaci zastawki antyzwrotnej zabezpieczającej przed wypływem krwi.

Pytanie 29 – dotyczące Zadania 60

Czy zawór-rampa odcinająca pięciodrożna, tak jak obecnie stosowana, ma być wyposażona w zawór kulowo-suwakowy?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 30 – dotyczące Zadania 69

Czy należy zaoferować sterylne szczoteczki pakowane pojedynczo i dodatkowo w kartanach zbiorczych po 30 szt mogących służyć jako dozowniki szczoteczek czy też można zaoferować sterylne szczoteczki pakowane pojedynczo w opakowaniach zbiorczych zawierających 100 i więcej szczoteczek?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza sterylne szczoteczki pakowane pojedynczo w opakowaniach zbiorczych zawierających 30,100 i więcej szczoteczek.

Pytanie 31 – dotyczące Zadania 88

Czy bezigłowy łącznik do systemów infuzyjnych ma posiadać łatwą do czyszczenia i odkażenia jednorodną silikonowaną membranę osadzoną na przezroczystym konektorze, która jest pomocna w utrzymaniu odpowiedniej dezynfekcji?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w łącznik do systemów infuzyjnych.

Pytanie 32 – dotyczące Zadania 88

Czy bezigłowe urządzenie do dostępu żylnego ma być pozbawione elementów mechanicznych, co minimalizuje ryzyko rozwijania się zakażenia oraz ogranicza możliwość mechanicznego uszkodzenia produktu ?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w bezigłowe urządzenie do dostępu żylnego.

Pytanie 33 – dotyczące Zadania 86

Czy opatrunek, tak jak obecnie stosowany, ma być zaprojektowany do stabilizacji rurki intubacyjnej wraz z towarzyszącą jej rurką Guedel'a, co pozwala na dostęp do jamy ustnej i gardła oraz umożliwi ich pielęgnację i zachowanie higieny?

Odpowiedz

Zamawiający wymaga w/w plastra.

Pytanie 34 – dotyczące Zadań 6,11

Prosimy o dopuszczenie podania ceny w/w asortymentu za opakowanie 100szt z odpowiednim przeliczeniem ilości w formularzu cenowym.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w Zadaniu podania ceny asortymentu za opakowanie 100szt z odpowiednim przeliczeniem ilości w formularzu cenowym.

Pytanie 35 – dotyczące projektu umowy

Prosimy Zamawiającego o zmianę par.4 punkt 2 na:

2. Poszczególne dostawy będą realizowane w terminie do dnia roboczego od dnia złożenia zamówienia wysłanego faksem lub pisemnie przez osobę wymienioną w ust. 1.

Odpowiedz

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści zapisów umowy.

Pytanie 36 – dotyczące Zadania 97

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenia zaoferowania zestawu składającego się z : 2 drenów spiralnych z trokarem, mieszka 125ml, worka na krew z filtrem i zastawką antyzwrotną, worka na drenaż przedłużony z zastawką antyzwrotną i kranikiem 700ml oraz specjalnego aparatu do przetoczeń krwi uzyskanej w okresie pooperacyjnym.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w zestawu.

Pytanie 37 – dotyczące Zadania 100 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania rękawic o grubości pojedynczej ścianki na dłoni, palcu i mankiecie min. 0,05mm i długości całkowitej zgodnej z normą EN455-2 min. 240mm.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w rękawic.

Pytanie 38 – dotyczące Zadania 100 poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic operacyjnych, ortopedycznych, bezpudrowych, niechlorowanych (Intensywne chlorowanie i nie stosowanie warstw polimerowych jest przestarzałą technologią, rękawice są słabsze mechanicznie, łatwiej się rwą a pozostałości chloranów częste powodują podrażnienia skóry) w kolorze brązowym, o grubości pojedynczej ścianki na palcu 0,32 mm, mankieta 0,28mm, na dłoni 0,30mm.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w rękawice pod warunkiem dł. min. 295 mm.

Pytanie 39 – dotyczące Zadania 37

Czy Zamawiający wyrazi zgodę i wydzieli z Zadania nr 37 elektrody do aparatu typu ERBE, przeznaczone do pracy i dedykowane z uwagi na bezpieczeństwo do diatermii ERBE ?

Odpowiedz

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w elektrod.

Pytanie 40 – dotyczące Zadania 4 poz.3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania równorzędnego przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych o następujących cechach:

- wykonany z wysokiej jakości bezłateksowych materiałów
- odpowietrznik z filtrem, przeciwbakteryjnym z zamykaną niebieską klapką
- długość komory kroplowej wraz z kolcem 125mm
- posiada dwie komory: miękką (dolną) i twardą (górną)
- miękki, elastyczny dren o długości 150 cm z filtrem hydrofobowym na jego końcu
- bezpieczny zacisk rolkowy, z miejscem na zabezpieczenie i unieruchomienie kolca komory kroplowej po użyciu
- ostry kolec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne połączenie z pojemnikami
- filtr hydrofilny w komorze kroplowej zabezpieczający przed cząsteczkami większymi >15 µm
- kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- ruchoma końcówka drenu Lock zapobiegająca niepożądanemu skręcaniu się drenu?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza równorzędnego przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych o w/w cechach.

Pytanie 41 – dotyczące Zadania 4 poz.4

Czy Zamawiającemu chodzi o zwykły aparat do infuzji?

Odpowiedz

Jeżeli zwykły aparat do infuzji spełnia wymogi zawarte w opisie , to Zamawiający dopuszcza w/w aparat.

Pytanie 42 – dotyczące Zadania 10

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania cewnika do odsysania drzewa oskrzelowego wykonanego z wysokiej jakości medycznego PCV, które przez odpowiedni stopień twardości jest odporne na złamanie i skręcanie się.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w cewnik.

Pytanie 43 – dotyczące Zadania 12

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie bezpiecznych strzykawek jednorazowego użytku o wymiarach 3ml, 5ml, 10ml, 20ml.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w bezpieczne strzykawki.

Pytanie 44 – dotyczące Zadania 21

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu dotyczącego potwierdzenia w badaniach klinicznych nieprzepuszczalności mankietu dla gazów anestetycznych.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający podtrzymuje zapis SWIZ.

Pytanie 45 – dotyczące Zadania 23

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania filtrów oddechowych – sterylnych, przeciwwirusowych, przeciwbakteryjnych z wymiennikiem ciepła i wilgoci, z przestrzenią martwą max. 55ml, waga max. 34g, skuteczności filtracji min. 99,99%, skuteczności nawilżania min. 33mg/l, przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w filtrów.

Pytanie 46 – dotyczące Zadania 23

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania filtrów oddechowych sterylnych; przeciwwirusowych, przeciwbakteryjnych z portem do kapnometrii z przestrzenią martwą max. 37ml, wagą max. 22g, przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w filtrów.

Pytanie 47 – dotyczące Zadania 24

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania mechanicznego filtra oddechowego z wymiennikiem ciepła i wilgoci z przestrzenią martwą max. 90ml, wagą max. 45g, skutecznością filtracji bakterii i wirusów min. 99,999%, skutecznością nawilżania min. 33mg/l wody?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w filtrów.

Pytanie 48 – dotyczące Zadania 26

Czy Zamawiający może doprecyzować jaki dobrać rozmiar do jakiej długości sondy oraz czy wyrazi zgodę na zaoferowanie długości 125cm dla rozmiarów 14 Ch - 20 Ch?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w sondę dł. 125 cm.

Pytanie 49 – dotyczące Zadania 37 poz. 1-3

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie czy w pozycjach 1-3 wymaga elektrod bez kabla łączącego?

Odpowiedz

Zamawiający w Zadaniu 37 w pozycjach 1-3 wymaga elektrod bez kabla łączącego.

Pytanie 50 – dotyczące Zadania 37 poz.4

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymaga elektrody 3 klinowe czy 1 klinowe ze względu na dobranie elektrod do konkretnego urządzenia.

Odpowiedz

Zamawiający wymaga elektrod według zapisów SIWZ.

Pytanie 51 – dotyczące Zadania 40

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie podania ceny za opakowania a'80 szt. z z przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnego opakowania.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 52 – dotyczące Zadania 41

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie podania ceny za opakowania a'100 szt. z przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnego opakowania.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 53 - dotyczące Zadania 48

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania szyn Zimmera o wymiarach 230x25, 250x20, 400x20?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania szyny 230 x 25 zamiast 230 x 26.

Pytanie 54 – dotyczące Zadania 52

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania worków do dobowej zbiórki moczu (sterylnych) o pojemność 500 ml ?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w sterylne worki.

Pytanie 55 – dotyczące Zadania 58

Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kołnierza stabilizującego typu Philadelphia o parametrach:

Rozmiar S - obwód w szyi 30 - 40 cm,

Rozmiar M - obwód szyi 41 - 46 cm,

Rozmiar L - obwód szyi 47 - 52 cm?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w rozmiary kołnierzy stabilizujących.

Pytanie 56 – dotyczące Zadania 60

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego od odstąpienie od wymogu, aby wszystkie produkty musiały pochodzić od jednego producenta.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje produktów według zapisów SIWZ.

Pytanie 57 – dotyczące Zadania 68

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wkładów workowych do systemu ssaka próżniowego o pojemności 1800ml oraz 1300ml?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty, dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje produktów według zapisów SIWZ.

Pytanie 58 – dotyczące Zadania 97

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do autologicznej retransfuzji (DAR) z dwoma łącznikami schodkowymi, filtrem do krwi 10 μ m - jest to zamknięty nisko próżniowy system do po operacyjnej bezpośredniej retransfuzji i w skład którego wchodzi:

- końcówka wciskowa dla drenów Redona o średnicy zwiększającej się schodkowo od Ch6 do Ch 18
- możliwość podawania w iniekcji antykoagulantów;
- butelka Redona z przeciw zwrotną zastawką o pojemności 250ml (początkowe ssanie 120mbar); -
- filtr do krwi z cewnikiem do przetaczania;
- nasadki ochronne wykluczające ryzyko zanieczyszczenia
- jałowy i pozbawiony pirogenów.

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający oczekuje produktów według zapisów SIWZ.

Pytanie 59 – dotyczące Zadania 100 poz.1

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu, aby rękawice niesterylne nitrylowe były chlorowane oraz silikonowane? oraz czy dopuści możliwość zaoferowania rękawic o długości min 240mm, grubości na palcu 0,15mm i na mankiecie 0,08mm, z zachowaniem pozostałych parametrów?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla większej liczby uczestników, postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w rękawic.

Pytanie 60 – dotyczące Zadania 100 poz.2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu, aby powierzchnia zewnętrzna rękawiczek była chlorowana oraz silikonowana? oraz dopuści możliwość zaoferowania rękawic z powierzchnią wewnętrzną polimerowaną o grubości dłoni min. 0,24 i grubości mankietu min. 0,20 z zachowaniem pozostałych parametrów?

Państwa zgoda pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty dla. większej liczby uczestników postępowania.

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza w/w rękawice.

Pytanie 61 – dotyczące wzoru projektu umowy

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany (aneksowania) umowy w zakresie ceny, lub jej rozwiązania na zasadzie porozumienia i bez konsekwencji dla stron - w sytuacji nadzwyczajnej zmiany stosunków niezależnej od woli którejkolwiek ze stron nie przewidziały w chwili składania oferty, lub w dacie podpisywania umowy.

Odpowiedz

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę treści zapisów umowy.

Pytanie 62 – dotyczące Zadania 50 poz.1

Prosimy Zamawiającego aby określił czy worek na mocz 2000 ml ma być sterylny czy niesterylny?

Odpowiedz

Zamawiający w Zadaniu 50 poz.1 określa worek na mocz jako niesterylny.

Pytanie 63 – dotyczące Zadania 100 poz.1

Czy Zamawiający dopuści rękawice niesterylne nitrylową o dł. min. 240 mm i czy wyrazi zgodę na przeliczenie ilości na op. a-100 szt. ?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza w/w rękawic. Dopuszcza przeliczanie ilości na op. a-100 szt.