



Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej
Powiatowy Szpital Specjalistyczny

37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4
NIP: 865-20-75-413, REGON: 000312567

III.2.230/ 309 ZP/130 /2017

Stalowa Wola dnia 11.05.2017 r.

**Wszyscy zainteresowani
Postępowaniem przetargowym**

dot. :przetargu nieograniczonego na cykliczne dostawy sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla potrzeb Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli w okresie 3 lat od daty podpisania umowy, ogłoszenie nr 2017/S 062-115808 w dniu 29/03/2017

Informujemy, że wpłynęły następujące pytania dotyczące SIWZ:

Pytanie nr 1.

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 7 poz. 1 zestawów do kaniulacji z cewnikami o długości 15cm z igłą 18Ga długość 7 cm – pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 2.

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 7 poz. 2 zestawów do kaniulacji z cewnikami o długości 15cm z igłą 18Ga długość 7 cm – pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 3.

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 7 poz. 3 zestawów do kaniulacji z cewnikami o długości 15cm z igłą 18Ga długość 7 cm – pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 4.

Zadanie 15 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania produkt Citra-Valve™ bezigłowy zamknięty system do centralnych dostępów naczyniowych o działaniu przeciwbakteryjnym z czasem stosowania przez 7 dni do 750 aktywacji, objętość własna 0,09 ml, bez mechanicznych części wewnętrznych, wolny od BPA, posiadający prosty tor przepływu, kompatybilny z końcówką Luer, Luer Lock o przepływie grawitacyjnym powyżej (550 ml/min) przy ciśnieniu 1 PSI o zakresie do (1300 ml/min) przy ciśnieniu 5 PSI, przezierny umożliwiający kontrolę całego toru przepływu krwi?

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 5.

Zadanie 15 pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na produkt pakowany po 2 szt. papier-folia z przeliczeniem zamawianej

DYREKTOR ZP ZŁOZ
Powiatowy Szpital Specjalistyczny
w Stalowej Woli

Edward Surmacz



tel.: 15 8433 205
fax: 15 8420 672
e-mail: sekretariat@szpital-stw.com
www.szpital-stw.com



SW

ilości?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga pakowania pojedynczego - zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6.

Zadanie 6 poz. 1 Czy zamawiający dopuści maskę medyczną jednorazowego użytku, 3 warstwową, z włókniny o gramaturze 25g/m², z osłoną na oczy, wiązana na troki, w kolorze zielonym ?

Odp. Nie

Pytanie nr 7.

Zadanie 6 Poz. 2 Czy zamawiający wymaga chusty trójkątnej z włókniny czy z bawełny?

Odp. Zamawiający wymaga chusty trójkątnej z bawełny

Pytanie nr 8.

Zadanie 6 Poz. 3 Czy zamawiający dopuści koc ratunkowy o wymiarze 210x160 cm?

Odp. Tak

Pytanie nr 9.

Zadanie 19

Czy zamawiający dopuści osłonki na głowice USG lekko pudrowane, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ?

Odp. Nie

Pytanie nr 10.

Zadanie 25

Czy zamawiający dopuści PRZYRZĄD DO PRZETACZANIA PŁYNÓW INFUZYJNYCH, BEZ FTALANÓW, JAŁOWY, NIEPIROGENNY, NIETOKSYCZNY, GRAWITACYJNY, o następujących parametrach:

- ostra igła biorcza czterokanałowa
 - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką
 - przezroczysta komora kropłowa o długości 5 cm z filtrem
 - rolkowy regulator przepływu
 - łącznik LUER-LOCK z osłonką
- opakowanie jednostkowe typu blister papier -folia w kolorze niebieskim z opaską stabilizującą wewnątrz opakowania sterylizowany tlenkiem etylenu ?

Odp. Nie

Pytanie nr 11.

Zadanie nr 26

Czy zamawiający dopuści ostrza produkowane poza UE?

Odp. Tak, pozostałe parametry zgodnie z zapisami SIWZ

Pytanie nr 12.

Zadanie nr 26

Czy zamawiający dopuści ostrza z wyraźnym oznaczeniem rozmiaru na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym ?

Odp. Tak

Pytanie nr 13.

zadanie nr 27

Czy zamawiający dopuści w poz. 1 wycenę za kieliszki do leków opakowanie 75 szt. z przeliczeniem na 3334 opakowania?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 14.

zadanie nr 27 Poz. 2 Czy zamawiający dopuści wycenę za szpatułki opakowanie 100 szt. z przeliczeniem ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 15.

zadanie nr 27 Poz. 3 Czy zamawiający dopuści wycenę za szpatułki opakowanie 100 szt. z przeliczeniem ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 16.

zadanie nr 27 Poz. 4 Czy zamawiający dopuści wycenę za opaski opakowanie 100 szt z przeliczeniem ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 17.

zadanie nr 27 Poz. 5 Czy zamawiający dopuści wycenę za opaski opakowanie 100 szt z przeliczeniem ?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 18.

Pyt: Czy w **pakiecie Nr 1** Zamawiający dopuści : rurki ssące do nosa – jednorazowe zagięte długości 150mm z kontrolą siły ssania? Pozostałe parametry bez zmian.

Odp. Nie

Pytanie nr 19.

Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 17** – „Nakłuwacze” dopuści jednorazowe lancety o głębokości nakłucia 1,5 mm i średnicy ostrza 28G, które umożliwiają pobranie próbki krwi z opuszki palca pacjenta lub z pięty noworodka? Budowa nakłuwacza w kształcie litery „T” umożliwi łatwą obsługę, a grubość igły 0.36 mm (28G) uzyskanie niezbędnej wielkość krwi przy zachowaniu minimalnej bolesności. Wszechstronne zastosowanie odpowiednie dla dorosłych, dzieci w wieku poniżej 1 roku życia i noworodków.

Odp. Nie

Pytanie nr 20.

Prosimy o informację czy zaoferowany przez Wykonawców termin realizacji zamówienia w trybie pilnym (48 godz. lub 72 godz.) będzie biegł wyłącznie w dni robocze czy kalendarzowe?

Odp. Termin biegnie w dni kalendarzowe

Pytanie nr 21.

Dotyczy **pakietu 39.**

SV

Prosimy o dopuszczenie - Filtr oddechowy elektrostatyczny, mikrobiologicznie czysty, o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,999% i wirusowej 99,99%, złącza proste o średnicy 22M/15F, 22F/15M, zaopatrzone w port Luer Lock pod kątem 45 stopni, waga 23 g, objętość wewnętrzna 30 ml, zakres objętości oddechowej 100-1500 ml, opór przepływu nie większy niż 0,61 cmH₂O przy 30L/min oraz 1,53 cm H₂O przy 60L/min, kodowany kolorystycznie kolorem czerwonym, wolny od lateksu i PVC, czas stosowania 24 godz.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza powyżej opisanego asortymentu.

Pytanie nr 22.

Zadanie nr 11 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 110 mm x 40 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 23.

Zadanie nr 11 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 57 mm x 30 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 24.

Zadanie nr 11 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 38 mm x 10 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 25.

Zadanie nr 11 poz. 6

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 107 mm x 23 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 26.

Zadanie nr 11 poz. 10

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 50 mm x 30 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 27.

Zadanie nr 11 poz. 15

Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru o rozmiarze 210 mm x 25 m.

Odp. Nie

Pytanie nr 28.

Zadanie nr 47 poz. 1, zadanie nr 48 poz. 2, zadanie nr 49 poz. 1

Prosimy o włączenie papierów z zadania nr 47, 48, 49 do zadania nr 11.

Odp. Nie

Pytanie nr 29.

Projekt umowy

W odniesieniu do zapisów SIWZ, sugerujących konieczność uwzględnienia w cenie oferty wszystkich

kosztów związanych z realizacją zamówienia, zwracamy się z prośbą o podanie prognozowanej ilości zamówień, składanych przez Zamawiającego w trakcie realizacji umowy zamówienia publicznego. Powyższe stanowi niezbędne informacje, konieczne do właściwego przygotowania oferty przetargowej w zakresie dokonania właściwej wyceny wyrobów, w koszt którego Wykonawcy powinni w kalkulować koszt wykonywanych dostaw.

Dodatkowo wnosimy o wprowadzenie do projektu umowy zapisu o następującym brzmieniu:

„Zamawiający zastrzega sobie prawo do częściowej realizacji umowy, jednak niezrealizowana wartość umowy nie może być większa niż 30% wartości umowy”.

Zgodnie z opinią UZP, zamawiający każdorazowo określa minimalny poziom zamówienia, który zostanie zrealizowany, co pozwala wykonawcom na rzetelne i właściwe dokonanie wyceny oferty, wskazując jednocześnie dodatkowy zakres - margines, którego realizacja jest uzależniona od wskazanych w kontrakcie okoliczności skutkujących zmniejszonym zapotrzebowaniem i stanowi uprawnienie zamawiającego, z którego może, ale nie musi on skorzystać.

Także w orzeczeniu Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 8 stycznia 2008 r. (sygn. akt KIO/UZP 22/07) Izba wskazała, że niedopuszczalną praktyką jest określenie przez zamawiającego jedynie górnej granicy swojego zobowiązania, bez wskazania nawet minimalnej ilości, czy wartości, którą na pewno przeznaczy na potrzeby realizacji przedmiotu zamówienia. Taki sposób określenia przedmiotu zamówienia nie spełnia wymogów art. 29 ust 2 ustawy Pzp, który nakazuje, aby przedmiot zamówienia był opisany w sposób wyczerpujący i konkretny". Brak w postanowieniach umowy tego istotnego elementu pozostawia wykonawcę w niepewności, co do zakresu, jaki uda mu się zrealizować w ramach umowy, oraz uniemożliwia kalkulację ceny umownej, które może prowadzić do asekuracyjnego zawyżania cen. W efekcie na wykonawcę zostaje przerzucone całe ryzyko gospodarcze umowy, co z kolei stoi w sprzeczności z zasadą równości stron umowy.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że dokonał w sposób precyzyjny i rzetelny określenia ilościowego zakresu zamówienia. Podane przez Zamawiającego ilości są dokładnym i precyzyjnym odzwierciedleniem ilości poszczególnych rodzajów asortymentu wykorzystywanych przez Zamawiającego w dotychczas prowadzonej działalności. Analiza realizowanych przez Zamawiającego zamówień wskazuje, że przypadki niewykorzystania pełnego zakresu zamówienia należą do zdarzeń marginalnych wywołanych szczególnymi okolicznościami. Klauzula zawarta we wzorze umowy ma na celu ochronę Zamawiającego w przypadku zaistnienia sytuacji szczególnych i od niego niezależnych np: zmiana warunków kontraktowania zabiegów medycznych przez NFZ, planowane zmiany związane z powstaniem sieci szpitali, brak wykwalifikowanego personelu medycznego, awaria sprzętu, powodujące zmniejszenie liczby wykonywanych zabiegów oraz wiele innych niemożliwych do przewidzenia okoliczności. W przypadku braku wyżej wskazanej klauzuli umownej Zamawiający powinien na podstawie art. 145 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych odstąpić od umowy i zaniechać realizacji zamówienia nawet w częściowym zakresie, co byłoby niekorzystne zarówno dla Zamawiającego jak i Wykonawcy. Zamawiający podejmie wszelkie starania, aby o okolicznościach powodujących znaczne zmniejszenie zamawianego asortymentu na bieżąco informować Wykonawców.

Pytanie nr 30.

Projekt umowy – par. 9 ust. 2

Prosimy o odniesienie kary umownej do wartości brutto nie dostarczonej w terminie partii towaru za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.

Odp. Tak

Pytanie nr 31.

Projekt umowy – par. 9 ust. 5

Prosimy o zmianę kary umownej na 2% wartości brutto umowy oraz wykreślnie z par. 9 ust. 5 sformułowania „jednakże nie mniej niż 100 zł za każde zdarzenie. Obwarowanie Wykonawcy tak wysokimi karami umownymi stoi w sprzeczności z istotą instytucji kary umownej. Zgodnie z Orzecznictwem Sądu Najwyższego (Wyrok z dnia 29.12.1978r., IV CR 440/798) “Kara umowna – jako rażąco wygórowana powinna ulec zmniejszeniu w stopniu dostosowanym do tej dysproporcji. W przeciwnym razie kara umowna – tracąc charakter surogatu odszkodowania (art.483 § 1 k.c.) - prowadziła do nie uzasadnionego wzbogacenia wierzyciela”.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody, ale w par. 9 ust. 5 wzoru umowy dodaje zapis w następującym brzmieniu: Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania miarkowania kar umownych w przypadkach uzasadnionych szczególnymi okolicznościami. Ocena każdego takiego przypadku należy do Zamawiającego. Nieterminowe wykonanie umowy uzasadnia naliczenie kary wyłącznie za opóźnienie w dostawie.

Pytanie nr 32.

Pakiet nr 39

Czy Zamawiający dopuści filtr bakteryjno-wirusowy o wysokiej skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999% i wirusowej 99,999%, powierzchni filtracyjnej 25 cm², przestrzeni martwej 33ml, opory przepływu 1,0 cm H₂O przy 60 l/min, objętość oddechu V_t150-1500 ml, waga 19 g, sterylność?

Odp. Zamawiający dopuszcza powyżej opisane parametry, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 33.

Dotyczy Formularza Ofertowego

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający uzna za wystarczające załączenie w formularzu ofertowym i cenowym tylko tych pakietów na które Wykonawca składa ofertę?

Odp. Tak, Zamawiający potwierdza, ponad to Zamawiający zawarł w formularzu ofertowym następujący zapis "PROSZĘ O PRZYGOTOWANIE FORMULARZA OFERTOWEGO I CENOWEGO Z UWZGLĘDNIENIEM TYLKO I WYŁĄCZNIE TYCH ZADAŃ, W KTÓRYCH PAŃSTWO BIERZECIE UDZIAŁ".

Pytanie nr 34.

Dotyczy: §1 ust. 2 wzoru umowy

W/w ustęp zawiera informację: „2. Wykonawca zobowiązuje się do zapewniania ciągłości dostaw materiałów szewnych w okresie obowiązywania i na warunkach określonych w niniejszej umowie”. Treść w/w ust sprawia, że strony nie są równoprawne. Zamawiający wprowadzając taki zapis wydłuża sobie termin płatności dostaw bez konieczności terminowej zapłaty za dostarczony sprzęt. Z uwagi na powyższe wnosimy o wykreślenie w/w zapisu ze wzoru umowy i zastąpienie go ust o poniższej treści: „Brak zapłaty w terminie nie skutkuje przerwaniem dostaw o ile termin zapłaty nie przekroczy 30 dni ponad ustalony termin”.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na następującą zmianę „Brak zapłaty w terminie nie skutkuje przerwaniem dostaw o ile termin zapłaty nie przekroczy 60 dni ponad ustalony termin”.

Pytanie nr 35.

Dotyczy: §9 ust. 2 wzoru umowy

W projekcie Umowy paragraf 9 ust 2 jest zapis: „W przypadku zwłoki w dostawie Wykonawca wypłaci Zamawiającemu 2% wartości brutto zamówionej partii asortymentu za każdy rozpoczęty dzień

opóźnienia w dostawie”.

Ustalona przez zamawiającego kara umowna w wysokości 2% sprawia, że strony umowy nie są równoprawne, ponieważ w wypadku nieterminowości w płatnościach Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki jedynie w wysokości ustawowej tj. 0,1%. Zapis taki sprzeczny jest z art. 139 ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, oraz z art. 5 KC – „Nie można czynić ze swego prawa użytku, który byłby sprzeczny ze społeczno-gospodarczym przeznaczeniem tego prawa lub z zasadami współżycia społecznego.” i art. 353 KC – tj niezgodności umowy z zasadami współżycia społecznego, przez co narusza cywilnoprawną równość stron umowy. Potwierdza to Wyrok Zespołu Arbitrów z dnia 24.06.2004 r. sygn. UZP/ZO/0-924/04, który stwierdza, iż wprowadzanie takich dysproporcji w umowie jest niedozwolone. Wygórowane kary umowne naruszają także jedną z naczelnych zasad PZP zawartą w art. 7 ust. 1 – zasadę uczciwej konkurencji. Wnosimy zatem o zmianę wysokości w/w kar umownych do wysokości 0,5%.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie kary umownej w projekcie Umowy paragraf 9 ust 2 jest zapis: „W przypadku zwłoki w dostawie Wykonawca wypłaci Zamawiającemu 1,5% wartości brutto zamówionej partii asortymentu za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w dostawie”. Zamawiający wyjaśnia, że niedostarczenie towaru w terminie jest uregulowane w par.9 ust.2, Natomiast jako nienależyte wykonanie umowy Zamawiający będzie w szczególności traktował przypadki dostarczania towarów o parametrach jakościowych niezgodnych z wymaganiami Zamawiającego, towarów obarczonych wadami, które nie będą zdatne do użytkowania zgodnie ze swoją funkcją i przeznaczeniem. Kary wymienione w par.9 ust.2 i ust.5 nie podlegają kumulacji.

Pytanie nr 36.

Dotyczy: §9 ust. 5 wzoru umowy

Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający ma na myśli w zapisie ust. 5 jako „nienależyte wykonanie umowy”. Zapis takie może świadczyć np. o tym, że Zamawiający za niedostarczenie towaru w terminie oprócz i tak wysokiej kary umownej 5% obciąży Wykonawcę dodatkową karą jaką jest 5% wartości brutto umowy, jednakże nie mniej niż 200,00 zł za każde zdarzenie.

Może zdarzyć się również, że np. Zamawiający nie będzie w terminie regulował należności za wykonane dostawy, w związku z czym zostaną mu wstrzymane dostawy do czasu uregulowania należności a w myśl ww punktu Zamawiający będzie naliczał wysokie kary.

Pozostawienie takiego zapisu sprawia, że strony umowy nie są równoprawne. Dlatego też prosimy o wykreślenie w/w ust. Za wzoru umowy.

Odp. Zamawiający w par. 9 ust. 5 wzoru umowy dodaje zapis w następującym brzmieniu: Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania miarkowania kar umownych w przypadkach uzasadnionych szczególnymi okolicznościami. Ocena każdego takiego przypadku należy do Zamawiającego. Nieterminowe wykonanie umowy uzasadnia naliczenie kary wyłącznie za opóźnienie w dostawie.

Pytanie nr 37.

Dotyczy zadania nr 37 pozycja 1

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli dożylniej o podanych poniżej parametrach: Wenflon wykonany z biokompatybilnego poliuretanu, termoplastyczny z wtopionymi na obwodzie 6 paskami widocznymi w RTG, o potwierdzonym klinicznie zmniejszeniu powikłań zakrzepowo – zapalnych w naczyniu, z samodomykającym się korkiem portu bocznego, z zastawką antyzwrotną, sterylny, nietoksyczny, apirogenny, pakowany pojedynczo w sztywne, nierozzerwalne opakowania typu

Tyvek. Opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu. Rozmiar: 22Gx25mm przepływ, 36 ml/min (niebieski), 20Gx32mm przepływ 65 ml/min (różowy), 18Gx32 mm przepływ 95 ml/min (zielony) 17Gx45mm przepływ 142 ml/min (biały), 16Gx45mm przepływ 200ml/min (szary), 14Gx45mm przepływ 305 ml/min (pomarańczowy)

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającemu, iż podane w SIWZ parametry kaniul dożylnych odpowiadają tylko jednemu producentowi w Polsce tj. firmie Becton Dickinson i nie mają swojego odpowiednika co absolutnie uniemożliwia złożenie jakiegokolwiek oferty konkurencyjnej.

Informacje dla zamawiającego

BD	Rozmiar w Gauge	Długość w mm	Kolor	Zewnętrzna średnica cewnika w mm	Wewnętrzna średnica cewnika w mm	Wartość przepływu H ₂ O ml/min	Opakowanie jednostkowe / transportowe	Nr katalogowy obturatora
393202	22	25	Niebieski	0.9	0.6	42	50/500	394251
393204	20	32	Różowy	1.1	0.8	67	50/500	394252
393206	18	32	Zielony	1.3	1.0	103	50/500	394257
393207	18	45	Zielony	1.3	1.0	103	50/500	394253
393208	17	45	Biały	1.5	1.1	133	50/500	394254
393209	16	45	Szary	1.8	1.4	236	50/500	394255
393210	14	45	Pomarańcz.	2.0	1.6	270	50/500	394256

Odp. Zamawiający dopuszcza opisany powyżej asortyment.

Pytanie nr 38.

Dotyczy zadania nr 37 pozycja 2

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli dożylniej o podanych poniżej parametrach: Wenflon bezpieczny wykonany z biokompatybilnego poliuretanu, termoplastyczny z wtopionymi na obwodzie 6 paskami widocznymi w RTG, o potwierdzonym klinicznie zmniejszeniu powikłań zakrzepowo – zapalnych w naczyniu, zabezpieczenie ostrza pasywne, (bez dodatkowej aktywacji), plastikowe, zabezpieczający personel medyczny przed zakłuciem igłą, z system mikrokapilarnym absorpcji kropli krwi wypływu wstecznego, kaniula bezpieczna ma także chronić przed przypadkami nieprzewidzianej ekspozycji na krew po wycofaniu igły – przed wypływem krwi i zachlapaniem. Elastyczne skrzydełka mocujące, koreczek luer lock samodomykający się koreczek portu bocznego, z przezroczystą komorą ułatwiającą obserwację napływu krwi z zastawką antyzwrotną, sterylne,

nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo w opakowanie nierozrywalne typu Tyvek. Opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu Rozmiar: 22Gx25mm przepływ, 36 ml/min (niebieski), 20Gx32mm przepływ 65 ml/min (różowy), 18Gx32 mm przepływ 95 ml/min (zielony) 17Gx45mm przepływ 142 ml/min (biały), 16Gx45mm przepływ 200ml/min (szary), 14Gx45mm przepływ 305 ml/min (pomarańczowy).

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającemu, iż podane w SIWZ parametry kaniul dożylnych odpowiadają tylko jednemu producentowi w Polsce tj. firmie Becton Dickinson i nie mają swojego odpowiednika.

**Nie trzeba dużo, by poczuć wielką różnicę
Nowa kaniula BD Venflon™ Pro Safety**

Nr katalogowy	Rozmiar/ Kolor	Długość w mm	Śr. Zewn. mm	Śr. Wew. mm	Wartość przepływu H ₂ O ml/min	Ilość Op./Op. zbiorcze
393222	22g / Niebieski	25	0.9	0.6	42	50/500
393224	20g/ Różowy	32	1.1	0.8	67	50/500
393226	18g/ Zielony	32	1.3	1.0	103	50/500
393227	18g/ Zielony	45	1.3	1.0	103	50/500
393228	17g/ Biały	45	1.5	1.1	133	50/500
393229	16g/ Szary	45	1.8	1.4	236	50/500
393230	14g/ Pomarańcz.	45	2.0	1.6	270	50/500

Odp. Zamawiający dopuszczają opisany powyżej asortyment.

Pytanie nr 39.

Dotyczy zadania nr 37 pozycja 1, 2

Zwracamy się do Zamawiającego o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie pod pojęciem „silikonowany poliuretan?”

W wyroku Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 22 października 2013 r., KIO 2407/13 czytamy „Skoro art. 29 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych ustawodawca zakazał takiego opisu przedmiotu zamówienia, który jedynie może utrudnić uczciwą konkurencję, to przy stawianiu zarzutu opartego o tę podstawę prawną nie jest konieczne udowodnienie zgodnie z art. 190 ust. 1 ustawy, że dane istotne postanowienie opisu przedmiotu zamówienia rzeczywiście utrudnia taką konkurencję, ale wystarczające jest uprawdopodobnienie tego faktu.”

Odp. Cewnik kaniuli wykonany z poliuretanu i pokryty jest warstwą silikonu co ułatwia wprowadzenie kaniuli do naczynia.

Pytanie nr 40.

czy Zamawiający w pakiecie 7 pozycji 1 dopuści Zestaw do kaniulacji dużych naczyń jednokanałowy 14G długość 15 cm zawierający prowadnicę 40 cm prostą, igła 16Ga o długości 70 mm strzykawka 5ml, dodatkowo wyposażony w przedłużkę 25 cm z kranikiem trójdrożnym

Odp. Nie

Pytanie nr 41.

czy Zamawiający w pakiecie 7 pozycji 2 dopuści Zestaw do kaniulacji dużych naczyń dwukanałowy zawierający:

- 1 trzyświatłowy cewnik 16 cm
- 1 igłę do nakłucia 18G 70mm
- 1 krótka I.V. kaniula 18G 64mm
- 1 prowadnik typu J 60 cm
- 1 dylatator
- 1 podwójne skrzydełko mocujące
- 2 zatyczki z membraną
- 1 skalpel
- 1 5ml strzykawka

Odp. Nie

Pytanie nr 42.

czy Zamawiający w pakiecie 7 pozycji 3 dopuści Zestaw do kaniulacji dużych naczyń trzykanałowy zawierający:

- 1 dwuświatłowy cewnik 16 cm
- 1 igłę do nakłucia 18G 70mm
- 1 krótka I.V. kaniula 18G
- 1 prowadnik typu J 60 cm
- 1 dylatator
- 1 podwójne skrzydełko mocujące
- 3 zatyczki z membraną
- 1 skalpel
- 1 5ml strzykawka

Odp. Nie

Pytanie nr 43.

- czy zamawiający w pakiecie 9 dopuści Bezigłowy zawór do zabezpieczenia dostępu naczyń w technologii podzielnej silikonowej membrany osadzonej w konektorze, całkowicie przezroczysty, bez barwnych elementów wewnętrznych, o jednorodnej materiałowo gładkiej powierzchni do dezynfekcji, o prostym torze przepływu

- zestaw dwóch zaworów na drenach, o długości 8 cm

Odp. Nie

Pytanie nr 44.

- czy zamawiający w pakiecie 9 pozycji 2 dopuści Bezigłowy zawór do zabezpieczenia dostępu naczyń w technologii podzielnej silikonowej membrany osadzonej na poliwęglanowym konektorze, całkowicie przezroczysty, bez barwnych elementów wewnętrznych, o jednorodnej materiałowo gładkiej powierzchni do dezynfekcji, o prostym torze przepływu

- zestaw trzech zaworów na drenach, o długości 8 cm

Odp. Nie

Pytanie nr 45.

zwracamy się z prośbą do zamawiającego o wyjaśnienie czego dotyczy norma ISO PN 10555-5 opisana w pakiecie 9 ? prosimy o wyjaśnienie co to jest za norma i czego konkretnie dotyczy,

Odp. Zakres normy określa wymagania dla obwodowych, wewnątrznaczyniowych cewników wprowadzanych na igły, przeznaczonych do uzyskania dostępu do obwodowego układu naczyniowego, dostarczanych w stanie jałowym i przeznaczonych do jednokrotnego użytku.

Pytanie nr 46.

czy zamawiający w pakiecie 36 pozycji 1 dopuści Kaniulę z portem , z cewnikiem wykonanym z poliuretanu lub podwójnie oczyszczonego teflonu, igła z trójplaszczynowym ścięciem, przezroczysta komora kontrolna, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG, atraumatyczna końcówka cewnika w kształcie stożka, elastyczne skrzydełka o gładkiej powierzchni po stronie przylegającej do skóry, filtr hydrofobowy, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo, opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu.. Rozmiar:

22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski) ,
20Gx32mm przepływ 60 ml/min (różowy) ,
18Gx45mm przepływ 90 ml/min (zielony) ,
17Gx45mm przepływ 140 ml/min (biały) ,
16Gx45mm przepływ 180 ml/min (szary) ,
14Gx45mm przepływ 240 ml/min (pomarańczowy)

Odp. Zamawiający nie dopuszcza opisanego powyżej asortymentu ze względu na długość kaniuli 18Gx45mm przepływ 90 ml/min (zielony).

Pytanie nr 47.

- **czy zamawiający w pakiecie 36 pozycji 2 dopuści** Kaniule bezpieczny z portem, z cewnikiem wykonanym podwójnie oczyszczonego teflonu, z pasywnie aktywującym się plastikowym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w pełni zabezpieczającym personel przed przypadkowym zakłuciem, igła z trójplaszczynowym ścięciem, przezroczysta komora kontrolna, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG, atraumatyczna końcówka cewnika w kształcie stożka, elastyczne skrzydełka o gładkiej powierzchni po stronie przylegającej do skóry, filtr hydrofobowy, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo, opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu. Rozmiar:

22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski),
20Gx32mm przepływ 60 ml/min (różowy) ,
18Gx33mm przepływ 90 ml/min (zielony) ,
17Gx45mm przepływ 125 ml/min (biały) ,
16Gx45mm przepływ 180 ml/min (szary) ,
14Gx45mm przepływ 270 ml/min (pomarańczowy)

Odp. Zamawiający dopuszcza opisany powyżej asortyment.

Pytanie nr 48.

czy zamawiający w pakiecie 38 dopuści Kaniula z portem, z cewnikiem wykonanym z wysoce termo wrażliwego podwójnie oczyszczonego teflonu(PTFE) igła silikonizowana, potrójnie ścięta z tylnym szlifem, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG, elastyczne skrzydełka ułatwiające mocowanie kaniuli, wyposażony w zastawkę antyzwrotną oraz samo domykający się korek portu bocznego, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo, opakowanie jednostkowe

umożliwiający sterylne wyjęcie kaniuli.
22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski) ,
20Gx32mm przepływ 60 ml/min (różowy) ,
18Gx45mm przepływ 90 ml/min (zielony) ,
17Gx45mm przepływ 140 ml/min (biały) ,
16Gx45mm przepływ 180 ml/min (szary) ,
14Gx45mm przepływ 240 ml/min (pomarańczowy)

Odp. Zamawiający nie dopuszcza opisanego powyżej asortymentu ze względu na różnicę długości w kaniuli nr 18 w stosunku do wymagań Zamawiającego.

Pytanie nr 49.

- czy zamawiający w pakiecie 38 pozycji 2 wymaga aby port boczny był wyposażony w zastawkę blokującą wypływ wsteczny podawanego leku lub krwi

Odp. Pytanie bezprzedmiotowe (brak pozycji 2 w pakiecie 38)

Pytanie nr 50.

- czy zamawiający w pakiecie 38 pozycji 1 w celu maksymalizacji bezpieczeństwa personelu wymaga aby zabezpieczenie przed przypadkowym zakłuciem zakrywało w całości światło igły chroniąc personel przed zachlapaniem krwią

Uzasadnienie: dopuszczenie w/w sprzętu pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty jakościowej i cenowej.

Odp. Zamawiający dopuszcza opisany powyżej asortyment.

Pytanie nr 51.

Dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści poz. 1 wycenę za op. a 200 szt. czyli 300 op. Ponieważ jednostką miary jest opakowanie handlowe a 200 szt.

Odp. Nie

Pytanie nr 52.

Dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający będzie wymagał nakłuwacze jałowe o głębokości nacięcia 1,8 mm (21G) posiadające igłę wykonaną z nierdzewnej stali o ostrze trójpłaszczyznowe.

Odp. Tak

Pytanie nr 53.

Dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści poz.1 wycenę za op.a 200 szt. czyli 420 op. Ponieważ jednostką miary jest opakowanie handlowe a 200 szt.

Odp. Nie

Pytanie nr 54.

Dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści poz.1 wycenę za op. a 144 szt. czyli 12 op.. Ponieważ jednostką miary jest opakowanie handlowe a 144 szt.

Odp. Nie

Pytanie nr 55.

Zadanie 29, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści dren śr. wew. 6,2 mm, z dwoma prostymi końcówkami typu żeńskiego: łącznik antyzagięciowy –łącznik antyzagięciowy z możliwością docięcia, wewnątrznie żebrowane.

Odp. Nie

Pytanie nr 56.

Zadanie 29, pozycja 4

Czy Zamawiający, w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania system równoważny, angielskiej marki, pod warunkiem doposażenia, na czas umowy, w kompatybilne kanistry? Oferowany system jest najnowocześniejszy na rynku, ze względu na **opatentowaną, antybakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników, zapewniającą, że drobnoustroje typu bakterie E-coli oraz gronkowca są unicestwiane i nie namnażają się w ciągu 24h (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi)?

Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. System posiada uniwersalny, gładki, rozszerzający się króciec kątowy, przyłączeniowy do pacjenta (kompatybilny z drenami o różnej średnicy); nie jest on obrotowy, ponieważ obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta.

Odp. Nie

Pytanie nr 57.

Zadanie 29, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści zawór odcinający źródło ssania montowany na drenie łączącym ze źródłem próżni?

Odp. Nie

Pytanie nr 58.

dotyczy SIWZ

Czy zamawiający wymaga aby na fakturze, dostarczanej wraz z zamówionym towarem, znajdowały się takie informacje jak nr serii i data ważności?

Odp. Zamawiający dopuszcza opisany powyżej sposób wystawiania faktury.

Pytanie nr 59.

dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty zezwolenia na prowadzenie hurtowni farmaceutycznej, które nakłada obowiązek na wykonawcę powiadamiania zamawiającego o wszelkich wycofanych, wstrzymanych w obrocie produktach?

Odp. Nie, Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 60.

dotyczy SIWZ

Czy zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma” posiadającymi możliwość

ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu?

Odp. Zamawiający wymaga sposobu dostawy zgodnie obowiązującymi przepisami i wymogami producenta, z tym zastrzeżeniem, że koszty dostawy obciążają wyłącznie Wykonawcę.

Pytanie nr 61.

dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę cen jednostkowych podczas trwania umowy ze względu na udokumentowaną zmianę cen u producenta? Wprowadzenie takiej zmiany będzie możliwe wyłącznie po wyrażeniu pisemnej zgody przez Zamawiającego.

Odp. Nie

Pytanie nr 62.

dotyczy SIWZ

Czy zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma” posiadającymi możliwość ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 10 grudnia 2014 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej?

Odp. Zamawiający wymaga sposobu dostawy zgodnie obowiązującymi przepisami i wymogami producenta, z tym zastrzeżeniem, że koszty dostawy obciążają wyłącznie Wykonawcę.

Pytanie nr 63.

dotyczy SIWZ

Czy zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dopasowanie temperatury i wilgotności do wymogów przewożonego asortymentu, które ustala producent i umieszcza je na opakowaniach lub w kartach produktowych?

Odp. Zamawiający wymaga sposobu dostawy zgodnie obowiązującymi przepisami i wymogami producenta, z tym zastrzeżeniem, że koszty dostawy obciążają wyłącznie Wykonawcę.

Pytanie nr 64.

dotyczy SIWZ

Producenci asortymentu medycznego ustalają wymogi odnośnie przewożenia produkowanych przez nich wyrobów w odpowiednich temperaturach oraz przy określonej wilgotności. W związku z tym czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dopasowanie temperatury i wilgotności do stawianych przez producentów wymogów? W załączeniu przykładowe wytyczne jednego z największych producentów przyrządów infuzyjnych, przedłużaczy do pomp, strzykawek na terenie Polski.

Odp. Zamawiający wymaga sposobu dostawy zgodnie obowiązującymi przepisami i wymogami producenta, z tym zastrzeżeniem, że koszty dostawy obciążają wyłącznie Wykonawcę.

Pytanie nr 65.

dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wymaga aby dostawca zamówionego towaru pomagał przy jego rozładunku w miejscu wskazanym przez zamawiającego oraz był obecny podczas sprawdzenia zgodności towaru z

zamówieniem?

Odp. Zamawiający wymaga aby dostawa towaru odbyła się do Magazynu medycznego Zamawiającego oraz aby na każde żądanie pracownika magazynu dostawca był obecny podczas sprawdzania zgodności towaru z zamówieniem. Zamawiający dopuszcza możliwość zlecenia usługi transportu podwykonawcom co jednak nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku zapewnienia przestrzegania prawidłowego wykonania tej usługi.

**Pytanie nr 66.
dotyczy SIWZ**

Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru były wykonywane środkami transportu Wykonawców bez udziału pośredników? Takie rozwiązanie daje Zamawiającemu pewność należyte wykonanej dostawy oraz że dostarczony towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi

Odp. Nie, Zamawiający nie wymaga.

**Pytanie nr 67.
dotyczy SIWZ**

Czy Zamawiający wymaga aby dostarczany towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi? Takie rozwiązanie da Zamawiającemu pewność, iż dostarczone wyroby które będą służyć przy leczeniu ludzi nie były przewożone np. z oponami lub innymi produktami niemedycznymi

Odp. Nie, Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 68.

Zadanie nr 36 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji wenflon z portem, z cewnikiem wykonanym z podwójnie oczyszczonego teflonu, igła z trójplaszczynowym ścięciem, przezroczysta komora kontrolna, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG, atraumatyczna końcówka cewnika w kształcie stożka, elastyczne skrzydełka o gładkiej powierzchni po stronie przylegającej do skóry, filtr hydrofobowy lub zastawka antyzwrotna, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu.. Rozmiar: 22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski), 20Gx32-33mm przepływ 60 ml/min (różowy), 18Gx45mm przepływ 90 ml/min (zielony), 17Gx45mm przepływ 125 ml/min (biały), 16Gx45mm przepływ 185 ml/min (szary), 14Gx45mm przepływ 270 ml/min (pomarańczowy)?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza opisanego powyżej asortymentu ze względu na długość kaniuli nr 18, która to długość nie odpowiada wymogom Zamawiającego.

Pytanie nr 69.

Zadanie nr 36 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji wenflon bezpieczny z portem, z cewnikiem wykonanym z poliuretanu, z pasywnie aktywującym się plastikowym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w pełni zabezpieczającym personel przed przypadkowym zakłuciem igła z trójplaszczynowym ścięciem, przezroczysta komora kontrolna, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG elastyczne skrzydełka o gładkiej powierzchni po stronie przylegającej do skóry, filtr hydrofobowy, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo, opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu.. Rozmiar: 22Gx25mm przepływ 36ml/min

(niebieski), 20Gx32-33mm przepływ 65 ml/min (różowy), 18Gx45mm przepływ 95 ml/min (zielony), 17Gx45mm przepływ 142 ml/min (biały), 16Gx45mm przepływ 200 ml/min (szary), 14Gx45mm przepływ 305 ml/min (pomarańczowy)?

Odp. Zamawiający nie dopuszcza opisanego powyżej asortymentu ze względu na długość kaniuli nr 18, która to długość nie odpowiada wymogom Zamawiającego.

Pytanie nr 70.

Zadanie nr 38 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji wenflon z portem, z cewnikiem wykonanym z termoplastycznego teflonu FEP, igła silikonizowana, potrójnie ścięta z tylnym szlifem, cewnik z wtopionymi na obwodzie paskami widocznymi w RTG, elastyczne skrzydełka ułatwiające mocowanie kaniuli, wyposażony w zastawkę antyzwrotną lub filtr hydrofobowy oraz korek portu bocznego, sterylny, nietoksyczny, apirogeny, pakowany pojedynczo, opakowanie jednostkowe umożliwiające sterylne wyjęcie wenflonu. Rozmiar: 22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski) , 20Gx32mm przepływ 65 ml/min (różowy) , 18Gx45mm przepływ 95 ml/min (zielony) , 17Gx45mm przepływ 142 ml/min (biały) , 16Gx45mm przepływ 200 ml/min (szary) , 14Gx45mm przepływ 305 ml/min (pomarańczowy)

Odp. Zamawiający nie dopuszcza opisanego powyżej asortymentu ze względu na długość kaniuli nr 18, która to długość nie odpowiada wymogom Zamawiającego.

Pytanie nr 71.

Dot. Części 17 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a 200 sztuk z odpowiednim przeliczeniem?

Odp. Nie

Pytanie nr 72.

Zadanie 6, pozycja 1

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający poprzez określenie maska odporna na przesiąkanie ma na myśli maski klasy IIR? Zgodnie z normą EN14683 parametr ten odnosi się właśnie do masek IIR.

Odp. Tak, Zamawiający zamieszcza nowy opis poz. 1 Zadanie nr 6

Pytanie nr 73.

Zadanie 24, pozycja 1-2

Czy Zamawiający oczekuje aby szczoteczki i aplikatory gąbkowe nasączone były substancją odświeżającą i nawilżającą?

Odp. Nie

Pytanie nr 74.

Zadanie 24, pozycja 1-2

Prosimy o wydzielenie pozycji 1 i 2 do osobnego pakietu. Takie rozwiązanie pozwoli innym firmom na złożenie konkurencyjnej cenowo oferty a tym samym pozwoli Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych.

Odp. Nie

Pytanie nr 75.

Zadanie 24, pozycja 1-2

Czy Zamawiający oczekuje, aby na każdym pojedynczym opakowaniu znajdowała się fabrycznie

nadrukowana informacja o numerze lot (nr serii), ref (nr katalogowy) oraz data ważności?

Odp. Tak

Pytanie nr 76.

Zadanie 24, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści aplikatory gąbkowe pakowanie pojedynczo w opakowanie foliowe, spełniające pozostałe parametry?

Odp. Tak

Pytanie nr 77.

Zadanie 24, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści czepek do mycia głowy o składzie: woda, Poliglukozyd kwasów oleju kokosowego, Alkohol benzylowy, Chlorek cetylopirydyniowy, Quaternium-80, Kwas Dehydrooctowy, Perfum, Kwas benzoesowy, Kwas sorbowy, dicitan glutaminianu tetrasodowego, Cytrynian sodu?

Odp. Tak

Pytanie nr 78.

Zadanie 24, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści czepek bezzapachowy?

Odp. Nie

Pytanie nr 79.

Dotyczy zadania nr 3

1. Czy Zamawiający dopuści w pełni zamknięty system do autotransfuzji krwi o składzie:

-Silikonowy mieszek o pojemności minimum 400 ml z zastawką przeciwwrotną i filtrem 200 mikronów zintegrowany z drenem, z portem samouszczelniającym oraz zintegrowanym schodkowym łącznikiem Y do połączenia z drenami Redona

-Worek na krew z filtrem 40 mikronów o pojemności minimum 1000 ml z portem do pobierania próbek lub podania antykoagulantu

-Dren łączący o długości 150cm umożliwiający przetoczenie krwi do pacjenta za pomocą standardowej linii do przetoczeń bez konieczności rozłączania silikonowego mieszka i worka do autotransfuzji co znacząco poprawia bezpieczeństwo pacjenta

-Dwa dreny typu Redon z trokarami w rozmiarze 14 lub 16Ch

Odp. Nie

Pytanie nr 80.

Dotyczy zadania nr 3

2. Czy Zamawiający będzie wymagał aby zestaw posiadał dren łączący dzięki któremu będzie możliwe równoczesne drenowanie i podawanie krwi do pacjenta?

Odp. Tak

Pytanie nr 81.

Dotyczy zadania nr 4

1.Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści dreny o średnicy 33Ch?

Odp. Tak

Pytanie nr 82.

Dotyczy zadania nr 30

1.Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści rurki o długości co najmniej 310mm wykonane z miękkiego materiału typu Ivory umożliwiające intubację przez nos?

Odp. Nie

Pytanie nr 83.

Dotyczy zadania nr 30

2.Czy Zamawiający w pozycjach 2 - 5 dopuści rurki intubacyjne zbrojone proste z mankietem o potwierdzonej badaniami klinicznymi obniżonej przenikalności dla podtlenku azotu, z otworem Murphy'ego, balonik kontrolny wskazujący na stan wypełnienia mankieta (płaski przed wypełnieniem), nazwa producenta, średnica rurki i mankieta oraz rodzaj mankieta podany na baloniku kontrolnym lub korpusie rurki w miejscu widocznym po zaintubowaniu, skala centymetrowa, oznaczenie poziomu strun głosowych, sterylna, jednorazowa, w rozmiarach zgodnie z SIWZ?

Odp. Tak

Pytanie nr 84.

Dotyczy zadania nr 30

3.Czy Zamawiający w pozycji 6 dopuści prowadnice o długościach 225mm, 335mm, 365mm?

Odp. Tak Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 85.

Dotyczy zadania nr 30

4.Czy Zamawiający dopuści prowadnice o długości 700mm?

Odp. Tak Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 86.

Dotyczy zadania nr 39

1.Czy Zamawiający dopuści Filtr bakteryjno wirusowy, mechaniczny- hydrofobowy tzn. nieprzepuszczający płynów o ciśnieniu do 150 cm H₂O, o sprawności filtrowania bakterii większej niż 99,99999%, objętość/przestrzeń martwa – 52/45ml, waga ~31g, zalecany zakres objętości oddechowej 150-1200ml, zatrzymanie wilgoci 0,4 g/h, spełniający również funkcję wymiennika ciepła i wilgoci, z równomiernie rozłożonymi, niesklejającymi się fałdami dzięki elementom dystansowym, z centralnie usytuowanym portem do kapnografu, przezroczysta obudowa z wyraźnie zaznaczonym kierunkiem przepływu gazu, o zaoblonych, bezpiecznych dla pacjenta krawędziach, pierścień zapobiegający rozłączaniu (zgodnie z normą ISO-9356), sterylny, na 24 godziny?

Odp. Tak Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 87.

Dotyczy zadania nr 39

2.Czy Zamawiający będzie wymagał aby membrana filtra miała powierzchnię filtracyjną co najmniej

300cm² oraz posiadała elementy dystansowe zapobiegające sklejeniu się fałd?

Odp. Tak Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 88.

1) Prosimy o zmianę istniejącego zapisu umowy dotyczącego § 9 pkt. 2 i 5 na następujący:

2. W przypadku zwłoki w dostawie Wykonawca wypłaci Zamawiającemu **0,2%** wartości brutto zamówionej partii asortymentu za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w dostawie.
5. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca każdorazowo wypłaci Zamawiającemu **0,5%** wartości brutto umowy określonej wg § 4 ust.1, jednakże nie mniej niż 100,00 zł za każde zdarzenie.

Zapisy w projekcie umowy dotyczące kar umownych są niewspółmiernie wysokie i taki zapis sprawia, że strony umowy nie są równoprawne.

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie w/w zmian.

Pytanie nr 89.

2) Prosimy o zmianę terminu płatności na 30 dni.

Odp. Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie w/w zmiany.

Pytanie nr 90.

Dot. Zadania nr 35, poz. 1. Czy Zamawiający przez wyrażenie: „elastyczna taśma w pasie umożliwiająca dopasowanie” ma na myśli elastyczne ściągacze talowe z tyłu i z przodu?

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 91.

Dot. Zadania nr 35, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści pieluchomajtki o absorpcji min 3200 g?

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 92.

Dot. Zadania nr 35, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści pieluchomajtki w opakowaniu 30 szt.?

Odp. Tak zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 93.

Dot. Zadania nr 35, poz. 1-2. Czy Zamawiający wymaga pieluchomajtek posiadających osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz, co zmniejsza możliwość wycieków?

Odp. Tak

Pytanie nr 94.

Pytania do projektu umowy:

SV

- 1) Zważywszy na treść § 4 ust. 2 wzoru umowy, jaką minimalną ilość przedmiotu umowy (jaki procent ilości wskazanych w SIWZ) Zamawiający na pewno zamówi?

Odpowiedź na powyższe pytanie ma istotne znaczenie dla odpowiedniej kalkulacji oferowanej ceny. Zgodnie z poglądem Krajowej Izby Odwoławczej wyrażonym m.in. w wyroku z dnia 18 czerwca 2010 r. KIO 1087/10, z art. 29 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wynika obowiązek dokładnego określenia przez zamawiającego ilości zamawianych produktów; zamawiający nie jest zwolniony z tego obowiązku nawet jeżeli nie jest w stanie przewidzieć dokładnych ilości zamawianych produktów.

W wyroku z dnia 7 maja 2014 r. KIO 809/14 Krajowa Izba Odwoławcza stwierdziła, że „nie można zaakceptować postanowień umowy dających zamawiającemu całkowitą, nieograniczoną pod względem ilościowym i pozostającą poza wszelką kontrolą dowolność w podjęciu decyzji o zmniejszeniu zakresu dostaw będących przedmiotem zamówienia”.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że dokonał w sposób precyzyjny i rzetelny określenia ilościowego zakresu zamówienia. Podane przez Zamawiającego ilości są dokładnym i precyzyjnym odzwierciedleniem ilości poszczególnych rodzajów asortymentu wykorzystywanych przez Zamawiającego w dotychczas prowadzonej działalności. Analiza realizowanych przez Zamawiającego zamówień wskazuje, że przypadki niewykorzystania pełnego zakresu zamówienia należą do zdarzeń marginalnych wywołanych szczególnymi okolicznościami. Klauzula zawarta we wzorze umowy ma na celu ochronę Zamawiającego w przypadku zaistnienia sytuacji szczególnych i od niego niezależnych np: zmiana warunków kontraktowania zabiegów medycznych przez NFZ, planowane zmiany związane z powstaniem sieci szpitali, brak wykwalifikowanego personelu medycznego, awaria sprzętu, powodujące zmniejszenie liczby wykonywanych zabiegów oraz wiele innych niemożliwych do przewidzenia okoliczności. W przypadku braku wyżej wskazanej klauzuli umownej Zamawiający powinien na podstawie art. 145 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych odstąpić od umowy i zaniechać realizacji zamówienia nawet w częściowym zakresie, co byłoby niekorzystne zarówno dla Zamawiającego jak i Wykonawcy. Zamawiający podejmie wszelkie starania, aby o okolicznościach powodujących znaczne zmniejszenie zamawianego asortymentu na bieżąco informować Wykonawców.

Pytanie nr 95.

Pytania do projektu umowy:

- 3) Czy Zamawiający zgadza się aby w § 6 ust. 4 pkt 4.1 wzoru umowy zostało dodane wyrażenie o następującej (lub podobnej) treści: „*pomimo uprzedniego pisemnego wezwania Wykonawcy do należytego wykonywania umowy.*”?

Zważywszy na doniesłe i nieodwracalne skutki prawne odstąpienia od umowy, celowe jest aby

przed odstąpieniem od umowy przez Zamawiającego wykonawca został wezwany do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć odstąpienia od umowy, a tym samym uniknąć skutków odstąpienia od umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 96.

Pytania do projektu umowy:

- 4) Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 6 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „*Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.*”?

Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest aby przed rozwiązaniem umowy przez Zamawiającego wykonawca został wezwany do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 97.

Pytania do projektu umowy:

- 5) Jakie konkretnie przypadki niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez wykonawcę będą uprawniały Zamawiającego do żądania zapłaty kary umownej na podstawie § 9 ust. 5 umowy?

Aktualna treść § 9 ust. 5 wzoru umowy nie precyzuje wystarczająco przesłanek żądania zapłaty wysokiej kary umownej; dlatego wymaga doprecyzowania.

Odp. Zamawiający wyjaśnia, że niedostarczenie towaru w terminie jest uregulowane w par.9 ust.2, Natomiast jako nienależyte wykonanie umowy Zamawiający będzie w szczególności traktował przypadki dostarczania towarów o parametrach jakościowych niezgodnych z wymaganiami Zamawiającego, towarów obarczonych wadami, które nie będą zdatne do użytkowania zgodnie ze swoją funkcją i przeznaczeniem. Kary wymienione w par.9 ust.2 i ust.5 nie podlegają kumulacji.

Pytanie nr 98.

Pytania do projektu umowy:

- 6) Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 5 wzoru umowy wyrażenie „5% wartości brutto umowy

określonej wg § 4 ust. 1” zostało zastąpione wyrażeniem „5% wartości brutto niewykonanej lub nienależycie wykonanej części umowy”?

Uzasadnione jest aby kara umowna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy była naliczana od wartości niewykonanej lub nienależycie wykonanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie kara umowna będzie niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niewykonanej lub nienależycie wykonanej części umowy, a nawet może przewyższyć te wartości. Taka kara będzie rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego.

Udzielając odpowiedzi na powyższe pytania proszę wziąć pod uwagę bieżące orzecznictwo Krajowej Izby Odwoławczej dotyczące umów.

Zgodnie z wyrokiem Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 29 czerwca 2009 r. KIO/UZP 767/09, „mimo iż sytuacja Zamawiającego przy kształtowaniu treści umowy jest silniejsza, powinien on brać pod uwagę nie tylko swoje interesy, ale także interesy Wykonawcy i starać się ułożyć stosunek prawny tak, aby te interesy były jak najbardziej zrównoważone”. Podobne stanowisko Krajowa Izba Odwoławcza zajęła w wyroku z dnia 21 lutego 2008 r. KIO/UZP 97/08, w wyroku z dnia 27 grudnia 2011 r. KIO 2649/11, w wyroku z dnia 17 grudnia 2012 r. KIO 2631/12, KIO 2655/12 oraz w wielu innych orzeczeniach.

Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 99.

Zadanie nr 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści

- zamknięty, niskociśnieniowy system ssący do autologicznej autotransfuzji pooperacyjnej składający się z pojemnika ssącego z drenami łączącymi, worka zbiorczego na krew oraz aparatu do transfuzji krwi Pritrans
- pojemnik ssący typu płaski mieszek o pojemności 250 ml, skalowany co 40 ml, wytwarzający podciśnienie początkowe 120mbar z dwoma na stałe połączonymi drenami łączącymi z własnymi klemami zaciskowymi typu zatraskowego
- jeden dren łączący o długości 140 cm z pojedynczym lub podwójnym rozgałęzieniem, z uniwersalnymi zakończeniami do drenów Redona od CH 6 do CH 18, umożliwiającymi jednoczesny drenaż dwoma lub czterema drenami (system dwu- i czteroświatłowy)
- w drenie dodatkowy, samouszczelniający się port iniekcyjny, umożliwiający podawanie m.in. antykoagulantów

- drugi dren łączący o długości 6 cm zakończony uniwersalnym łącznikiem typu large-lock służący do wygodnego i szczelnego połączenia z workiem na krew, wyposażony w dodatkową nasadkę ochronną do zabezpieczenia łącznika po rozłączeniu
- własny, wygodny w użyciu system podwieszania
- worek zbiorczy na krew o pojemności 1 000 ml, z filtrem 200 μm , skalowany co 50-100 ml, z łącznikiem large-lock (połączenie z mieszkiem) z nasadką ochronną do zabezpieczenia łącznika po rozłączeniu zestawu
- w worku na krew duża zastawka antyrefluksyjna oraz wygodny samouszczelniający się zawór łączeniowy do igły aparatu transfuzyjnego Pritrans z dodatkową nasadką zabezpieczającą
- worek posiada także oznaczone miejsce na dane identyfikacyjne pacjenta, własną przesuwaną klemę zaciskową oraz zintegrowany element do podwieszania na stojaku
- aparat do transfuzji Pritrans z dużą elastyczną komorą kroplową, ostrym końcem transferowym, filtrami 10 μm lub 40 μm , drenem o długości 150 cm z zakończeniem luer-lock oraz precyzyjnym, uniwersalnym zaciskiem rolkowym
- sterylny
- opakowanie podwójne - zewnętrzne papier - folia, wewnętrzne folia

Odp. Nie

Pytanie nr 100.

Zadanie nr 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści dren brzuszny silikonowy w rozmiarze CH 33, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Tak

Pytanie nr 101.

Zadanie nr 4, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści dren brzuszny silikonowy w rozmiarze CH 27, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

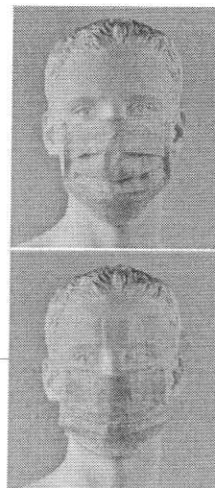
Odp. Tak

Pytanie nr 102.

Zadanie 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie maski medycznej o następujących parametrach:

- Wykonana z trzech warstw niepylącej i hypoalergicznego włókna
- Posiada wkładkę modelującą na nos
- Wiązana na troki
- z osłoną na oczy
- Zabezpiecza pole operacyjne przed zanieczyszczeniem złączonym naskórkiem,



- owłosieniem oraz zakażeniami przenoszonymi drogą kropelkową
- Kolor: zielony, niebieski
 - Jednorazowego użytku
 - Niesterylna

Odp. Nie

Pytanie nr 103.

Zadanie 6 poz .3

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie koca ratunkowego o wym. 210cm x 160cm?

Odp. Tak

Pytanie nr 104.

Zadanie nr 9, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści bezigłowy zawór posiadający przezroczystą obudowę, niebieską membranę, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Nie

Pytanie nr 105.

Zadanie nr 9, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści bezigłowy zawór o długości całkowitej 12,5 cm?

Odp. Nie

Pytanie nr 106.

Zadanie nr 11, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści papier termoczulý o wymiarach 110x30x10?

Odp. Tak

Pytanie nr 107.

Zadanie nr 11, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści papier termoczulý o wymiarach 57x30x10?

Odp. Tak

Pytanie nr 108.

Zadanie nr 11, pozycja 4

Czy Zamawiający miał na myśli papier w rozmiarze 100x40?

Odp. Papier w rozmiarze 50 x 30

Pytanie nr 109.

Zadanie nr 11, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści papier do defibrylatora Lifepack o wymiarach 108x23?

Odp. Nie (papier o wymiarach 106 x 25)

Pytanie nr 110.

Zadanie nr 11, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści papier do defibrylatora o wymiarze 50x30?

Odp. Tak

Pytanie nr 111.

Zadanie nr 14, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści jałowy aplikator z filtrem powietrza 1,2 mikrona, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Nie

Pytanie nr 112.

Zadanie nr 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zawór bezigłowy o możliwości stosowania przez 7 dni lub 100 aktywacji, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Nie

Pytanie nr 113.

Zadanie nr 17, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę nakłuwaczy w opakowaniu a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Nie

Pytanie nr 114.

Zadanie nr 19, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę osłonek na głowice USG w opakowaniu a'144 sztuki z przeliczeniem do 12 pełnych opakowań?

Odp. Nie

Pytanie nr 115.

Zadanie nr 25, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z komorą kroplową wykonaną z PCV?

Odp. Nie

Pytanie nr 116.

Zadanie nr 25, pozycja 1

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu igły dwukanałowej wyposażonej w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania?

Odp. Nie

Pytanie nr 117.

Zadanie nr 27, pozycja 4-5

Czy Zamawiający dopuści opaski identyfikacyjne dla niemowląt i dorosłych z wkładaną karteczką z następującymi danymi: nazwisko, łóżko, płeć, data, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Tak

Pytanie nr 118.

Zadanie nr 28, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zaciskacze do pępowiny o długości ok. 52 mm?

Odp. Nie – zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 119.

Zadanie nr 29, pozycja 1-2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji i utworzenie z niej odrębnego zadania? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odp. Nie

Pytanie nr 120.

Zadanie nr 29, pozycja 1

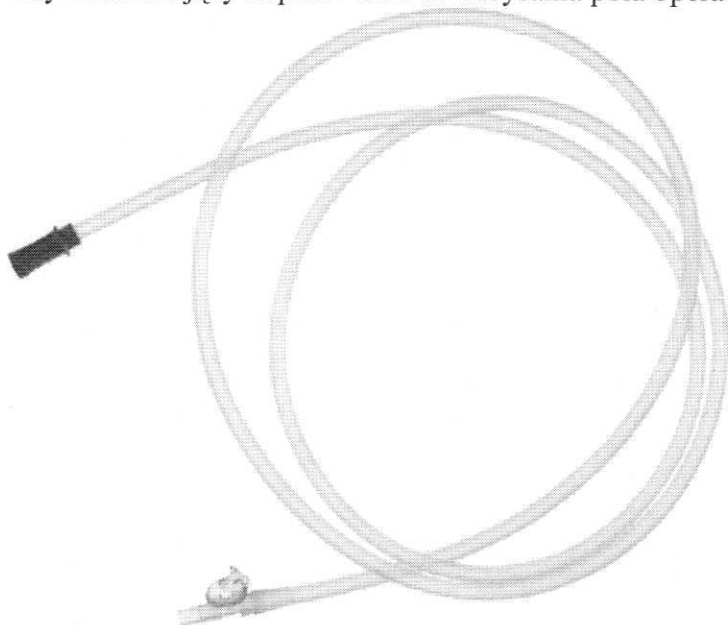
Czy Zamawiający dopuści dren łączący o średnicy wewnętrznej 5,6mm i średnicy zewnętrznej 8,0mm?

Odp. Nie

Pytanie nr 121.

Zadanie nr 29, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści dren do odsysania pola operacyjnego z osłonką jak na zdjęciu:



pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Nie

Pytanie nr 122.

Zadanie nr 31, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści utrwalacz cytologiczny o pojemności 200 ml, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odp. Nie -zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 123.

Zadanie nr 33

Czy nie zaszła omyłka w postaci dodania dodatkowych wymagań: wytrzymałość napięcia, łatwość założenia klipsu na klipsownicę?

Odp. Tak

Pytanie nr 124.

Zadanie nr 33

Czy Zamawiający miał na myśli igły do nakłuć lędźwiowych typu Quinckie?

Odp. Tak

Pytanie nr 125.

Zadanie nr 40, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści strzykawki jednorazowego użytku z wyraźną, czytelną i trwałą skalą koloru czarnego ułatwiająca dawkowanie, odpowiednio: co 0,2 ml dla pojemności 10 ml?

Odp. Nie

Pytanie nr 126.

Zadanie 50 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie prostokątnej szczotki do mycia rąk o wym. 9cm x4,3cm x 2,5cm ?

Odp. Tak -szczotki do mycia rąk wym. 9cm x4,3cm x 2,5cm (pozostałe wymogi zgodne z SIWZ)

Pytanie nr 127.

Zadanie 14

Prosimy o dopuszczenie aplikatora z ostro zakończonym kolcem z filtrem bakteryjnym 0,1 mikrona. Pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 128.

Zadanie nr 15

Czy Zamawiający wymaga w/w zadaniu zaworu bezigłowego o max przepływie 312 ml/ min.

Odp. Zamawiający nie wymaga

Pytanie nr 129.

Zadanie nr 25

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, takim opis ogranicza konkurencyjności ofert i nie daje możliwości złożenia oferty innym producentom.

Odp. Zamawiający nie odstąpi

Pytanie nr 130.

Zadanie nr 25

Czy Zamawiający wymaga opakowania kolorystycznego niebieskiego tak jak oznacza się infuzję.

Odp. Tak

Pytanie nr 131.

Zadanie 36 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniuli w rozmiarze: 22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski) ,20Gx33mm przepływ 61 ml/min (różowy) ,18Gx33mm przepływ 103 ml/min (zielony) ,17Gx45mm przepływ 128 ml/min (biały) ,16Gx45mm przepływ 196 ml/min (szary) 14Gx45mm przepływ 343 ml/min (pomarańczowy).Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak

Pytanie nr 132.

Zadanie 36 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniuli w rozmiarze: 22Gx25mm przepływ 31ml/min (niebieski) ,20Gx32mm przepływ 54 ml/min (różowy) ,18Gx32mm przepływ 80 ml/min (zielony) ,17Gx45mm przepływ 125 ml/min (biały) ,16Gx45mm przepływ 180 ml/min (szary) 14Gx45mm przepływ 270 ml/min (pomarańczowy).Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak

Pytanie nr 133.

Zadanie 36 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniuli bezpiecznej z zastawka antyzwrotna pełniącą rolę filtra hydrofobowego w rozmiarze 22Gx25mm przepływ 33ml/min (niebieski), 20Gx32mm przepływ 57 ml/min (różowy) ,18Gx32mm przepływ 90 ml/min (zielony) ,17Gx45mm przepływ 140 ml/min (biały) ,16Gx45mm przepływ 180 ml/min (szary) ,14Gx45mm przepływ 290 ml/min (pomarańczowy).Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak

Pytanie nr 134.

Zadanie 38

Czy Zamawiający wymaga kaniuli, która posiada cewnik z wtopionymi 4 paskami widocznymi w RTG

Odp. Tak, Zamawiający wymaga kaniuli, która posiada cewnik z wtopionymi 4 paskami widocznymi w RTG – pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 135.

Zadanie 39

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy filtra elektrostatycznego o nizej wymienionych parametrach:

Filtr elektrostatyczny, o skuteczności przeciwbakteryjnej/przeciwwirusowej min. 99,999 %, bez wymiennika ciepła i wilgoci, przestrzeń martwa 45 ml, objętość oddechowca: 300-1500 ml, waga 29 g, filtr ze złączem prostym, sterylny, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock portem dokującym, pakowany folia-papier.

Odp. Nie

Pytanie nr 136.

Zadanie 44

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu w rozmiarze CH25, o długości 200-250 cm, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak

Pytanie nr 137.

Pytanie 1: Zadanie 10, poz. 1 Czy Zamawiający, dostosowując się do wymagań Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dn. z dnia 29 stycznia 2004 r. wraz z późniejszymi zmianami, zmieni opis przedmiotu zamówienia, tak, by nie naruszał punktów 2 i 3 art. 29 w/w Ustawy? W zadaniu 10 Zamawiający bowiem opisał przedmiot zamówienia, posługując się numerem katalogowym jednego z producentów - *Dwukanałowy cewnik do cystometrii 7 F DCL-7D*, co utrudnia uczciwą konkurencję i może prowadzić do uprzywilejowania konkretnych wykonawców i produktów.

Odp. Zamawiający poprawia błąd pisarski i wykreśla określenie DCL-7D.

Pytanie nr 138.

Pytanie 2: Zadanie 10, poz. 1

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w pozycji 1, tj. *Dwukanałowy cewnik do cystometrii 7 F DCL-7D*, dwukanałowego cewnika do cystometrii 6 Fr?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 139.

Pytanie 3: Zadanie 10, poz. 1

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w pozycji 1, tj. *Dwukanałowy cewnik do cystometrii 7 F DCL-7D*, dwukanałowego cewnika do cystometrii 8 Fr?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 140.

Pytanie 4: Zadanie 10, poz. 2

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w pozycji 2, tj. *Dwukanałowy cewnik rektalny 9 F*, cewnika rektalnego dwudrożnego 8 Fr?

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 141.

Zadanie nr 3, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do retransfuzji pooperacyjnej krwi składającego się z worka na krew o pojemności 700 ml z filtrem maks. 200 mikronów z dokładną podziałką, mieszka o objętości 200 ml, kłamry do regulacji przepływu z zakończeniami typu luer-lock, dwóch drenów Redona z trokarami. Opakowanie sterylne x 1 szt. Linia kroplówkowa z trójstopniowym systemem

filtracji: 175 µm/40µm/ 10µm. Opakowanie sterylne x 1 szt , worek do drenażu. W rozmiarach 12-18CH (wycena każdej części podana pod pakietem, możliwość zamówienia pojedynczych części składowych)”

Odp. Tak dopuszczamy z dodatkowym workiem

Pytanie nr 142.

Zadanie nr 4, poz. 1-3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenów wykonanych z medycznego PCV o optymalnej sprężystości i giętkości.

Odp. Nie

Pytanie nr 143

Zadanie nr 9, poz. 1, 2

Czy Zamawiający oczekuje aby membrana osadzona była zewnętrznie na konektorze?

Odp. Tak

Pytanie nr 144

Zadanie nr 14, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie zaferowania przyrządu do pobierania lub wstrzykiwania płynów do/z fiolek i butelek zbudowanego z ostrego kolca wprowadzonego do fiołki lub butelki zabezpieczonego sterylną osłonką końcówki luer-lock osłoniętej koreczkiem z zamknięciem luer-lock wyposażonego w odporny na wysokie ciśnienie filtr hydrofobowy 0,2µm zapewniający sterylną wentylację.

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 145

Zadanie nr 15, poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaworu bezigłowego z możliwością używania przez 7 dni lub 100 aktywacji w zależności co nastąpi pierwsze.

Odp. Nie

2/ Czy Zamawiający oczekuje aby membrana osadzona była zewnętrznie na konektorze?

Odp. Nie

3/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaworu bezigłowego pozwalającego na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, żywotność 200 użyc, obudowa przezroczysta umożliwiająca kontrolę wzrokową, nie zawierający metalu oraz lateksu, membrana jednorodna, wykonana z wytrzymałego na odkształcenie silikonu, powierzchnia membrany od strony zaworu wejściowego typu żeński Luer lock ma być płaska – zapewniająca prosty sposób czyszczenia i odkażania (przez przetarcie wacikiem ze środkiem dezynfekującym – podać zalecany środek), wytrzymałość na ciśnienie wewnątrz portu: nadciśnienie powyżej 30 psi oraz podciśnienie –12,5 psi, przystosowany do pracy z końcówkami luer lock, możliwość pracy z końcówkami luer slip, współpracujący z drenami do infuzji, do pomp strzykawkowych i objętościowych oraz z drenami do kroplówek, przedłużaczami.

Odp. Tak dopuszczamy

Pytanie nr 146

Zadanie nr 24, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szczoteczki do zębów z odsysaniem, z zastawką manualną do regulacji siły odsysania, z 3 otworami ssącymi, oraz z pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni.

Pakowana pojedynczo. Opakowanie a' 100 szt.

Odp. Tak

Pytanie nr 147

Zadanie nr 24, poz. 2

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gąbki do toalety jamy ustnej pakowanej pojedynczo w opakowania foliowe.

Odp. Tak

2/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy gąbka ma być pokryta dwuwęglanem sodu?

Odp. Nie

Pytanie nr 148

Zadanie nr 24, poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie czepka do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy, bez splukiwania, dwuwarstwowa struktura czepka z wyraźnie oddzieloną w celu równomiernego rozprowadzenia roztworu zewnętrzną folią od nawilżonej warstwy absorpcyjnej, zawierający w składzie: 150g (+/- 10g) nie wymagającego splukiwania roztworu z zawartością wody, simetikonu, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej, bez lateksu, w opakowaniu zapewniającym możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 30 sekund przy mocy 1.000 W. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk.

Odp. Tak

Pytanie nr 149

Zadanie nr 33, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy igły do nakłuć lędźwiowych mają być pakowane w opakowanie niezawierające celulozy, które zapobiega mikrorozszczelnieniu, uszkodzeniu w trakcie przechowywania, użytkowania i w efekcie gwarantuje pełną sterylność produktu?

Odp. Zamawiający dopuszcza powyżej opisany asortyment.

Pytanie nr 150

Zadanie nr 40, poz. 1-2

1/ Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy w przypadku zaoferowania strzykawek z rozszerzeniem do 60ml Zamawiający wymaga skalowania co 1ml do pojemności 60ml?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

2/ Prosimy Zamawiającego o podanie typów pomp B.Brauna w celu zachowania kompatybilności strzykawek.

Odp. Zamawiający posiada pompę typu Perfusor Space

3/ Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający dopuszcza również strzykawki które nie są wpisane w menu pomp i będą stosowane niezgodnie z zaleceniami producenta pompy?

Odp. Nie

Pytanie nr 151

Zadanie nr 46

Prosimy o dopuszczenie jednorazowych ostrzy do strzygarki chirurgicznej CareFusion o szerokości ciecicia 31,5 mm i wysokość strzyżenia 0,21 mm.

Odp. Tak

Pytanie nr 152

Zadanie nr 50

Prosimy o dopuszczenie suchych, jednorazowych szczoteczek do chirurgicznego mycia rąk i przedramion sterylizowane radiacyjnie, wykonane z polietylenu (z jednej strony szczecinki zróżnicowanej długości a z drugiej gąbka) wyposażone w czyścik do paznokci, rozmiar 8x5x4cm, pakowane po 30 sztuk w karton służący jako podajnik szczoteczek.

Odp. Tak dopuszczamy w kartonie po 30 szt.- pakowane pojedynczo

Pytanie nr 153

Zadanie nr 45

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 45 produktu Freka PEG set gastral CH / FR 20 – Zestaw do długotrwałego żywienia enteralnego do żołądka ,zakładany przezskórnie metodą endoskopową. Wykonany z poliuretanu ,długość 35 cm, średnica zewnętrzna 6,6 mm, średnica wewnętrzna 5,0 mm, znacznik RTG ,końcówka EN –lock ?

Odp. Nie

Pytanie nr 154

Zadanie nr 15

Pakiet 15 - Prosimy o dopuszczenie zaworu bezigłowego z możliwością używania przez 7 dni i 140 wejść, spełniającego pozostałe wymogi SIWZ.

Odp. Nie

Pytanie nr 155

Zadanie nr 27

Pakiet 27, poz. 1 - Prosimy o dopuszczenie wyceny kieliszków za opakowanie a'75 sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości tj. 3333 opakowań a'75.

Odp. Nie

Pytanie nr 156

Zadanie 27

Pakiet 27, poz. 2 -Prosimy o dopuszczenie wyceny szpatulek drewnianych niesterylnych za opakowanie a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

Odp. Nie

Pytanie nr 157

Zadanie nr 27

Pakiet 27, poz. 3 - Prosimy o dopuszczenie wyceny szpatulek jałowych drewnianych za opakowanie a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

Odp. Nie

Pytanie nr 158

Zadanie nr 27

Pakiet 27, poz. 4 -Prosimy o dopuszczenie opaski identyfikacyjnej dla niemowląt z karteczką zawierającą dane jak: nazwisko, płeć, łóżko, data. Karteczkę można również obrócić na drugą niezadrukowaną stronę i wpisać wymagane dane.

Odp. Tak

Pytanie nr 159

Zadanie nr 27

Pakiet 27, poz. 5 -Prosimy o dopuszczenie opaski identyfikacyjnej dla dorosłych z okienkiem zawierającym karteczkę z danymi jak: nazwisko, płeć, łóżko, data. Karteczkę można również obrócić na drugą niezadrukowaną stronę i wpisać wymagane dane.

Odp. Tak

Pytanie nr 160

Zadanie nr 36

Pakiet 36, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie wenflonu z portem, z cewnikiem wykonanym z teflonu FEP w rozmiarach:

22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski)

20Gx32mm przepływ 65ml/min (różowy)

18Gx32mm przepływ 95ml/min (zielony)

17Gx45mm przepływ 142ml/min (biały)

16Gx45mm przepływ 200ml/min (szary)

14Gx45mm przepływ 305ml/min (pomarańczowy)

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

W związku z tym, iż obowiązująca Norma PN-EN ISO 10555-5 stanowi, że przepływ dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej poniżej 1,0 mm powinien wynosić od 80% do 125% wielkości podanej przez producenta, a dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej 1,0 mm lub większej, od 90% do 115% wielkości podanej przez producenta. Zamawiający nie może uznawać za nie spełniający wymogów produkt o parametrach zgodnych z normami przewidzianymi dla danego rodzaju wyrobu medycznego ani preferować wyłącznie kaniul o określonych, konkretnych rozmiarach i przepływach.

W razie odmowy, żądamy wskazania merytorycznych argumentów, uzasadniających stanowisko Zamawiającego.

Odp. Zamawiający dopuszcza powyżej opisany asortyment, pozostał parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 161

Zadanie nr 36

Pakiet 36, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie wenflonu bezpiecznego z portem, z cewnikiem wykonanym z poliuretanu w rozmiarach:

22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski)

20Gx32mm przepływ 65ml/min (różowy)

18Gx32mm przepływ 95ml/min (zielony)

17Gx45mm przepływ 142ml/min (biały)

16Gx45mm przepływ 200ml/min (szary)

14Gx45mm przepływ 305ml/min (pomarańczowy)

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

W związku z tym, iż obowiązująca Norma PN-EN ISO 10555-5 stanowi, że przepływ dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej poniżej 1,0 mm powinien wynosić od 80% do 125% wielkości podanej przez producenta, a dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej 1,0 mm lub większej, od 90% do 115% wielkości podanej przez producenta. Zamawiający nie może uznawać za nie spełniający wymogów produkt o parametrach zgodnych z normami przewidzianymi dla danego rodzaju wyrobu medycznego ani preferować wyłącznie kaniul o określonych, konkretnych rozmiarach i przepływach.

W razie odmowy, żądamy wskazania merytorycznych argumentów, uzasadniających stanowisko Zamawiającego.

Odp. Zamawiający dopuszcza powyżej opisany asortyment, pozostał parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 162

Zadanie nr 38

Pakiet 38, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie wenflonu z portem, z cewnikiem wykonanym z teflonu FEP ze standardowym korkiem portu bocznego w rozmiarach:

22Gx25mm przepływ 36ml/min (niebieski)

20Gx32mm przepływ 65ml/min (różowy)

18Gx32mm przepływ 95ml/min (zielony)

17Gx45mm przepływ 142ml/min (biały)

16Gx45mm przepływ 200ml/min (szary)

14Gx45mm przepływ 305ml/min (pomarańczowy)

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

W związku z tym, iż obowiązująca Norma PN-EN ISO 10555-5 stanowi, że przepływ dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej poniżej 1,0 mm powinien wynosić od 80% do 125% wielkości podanej przez producenta, a dla cewników o nominalnej średnicy zewnętrznej 1,0 mm lub większej, od 90% do 115% wielkości podanej przez producenta. Zamawiający nie może uznawać za nie spełniający wymogów produkt o parametrach zgodnych z normami przewidzianymi dla danego rodzaju wyrobu medycznego ani preferować wyłącznie kaniul o określonych, konkretnych rozmiarach i przepływach.

W razie odmowy, żądamy wskazania merytorycznych argumentów, uzasadniających stanowisko Zamawiającego.

Odp. Zamawiający dopuszcza powyżej opisany asortyment, pozostał parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 163

Załącznik nr 2 formularz cenowy

Prosimy o wyjaśnienie czy podana ilość sztuk w formularzu cenowym dotyczy skali roku czy całego okresu realizacji umowy tj. 3 lat od podpisania umowy.

Odp. Tak - podana ilość sztuk w formularzu cenowym dotyczy skali roku

Pytanie nr 164

Pakiet 7

Czy zamawiający, kierując się uzyskaniem jak najlepszej ceny zakupu dopuści do zaoferowania Zestawy do wkłuc centralnych (parametry lepsze niż w SIWZ) europejskiego producenta wg poniższej charakterystyki :

Odp. Nie

Pytanie nr 165

Lp.1

Cewnik jednoświatłowy 5 FR o długości 15cm o przekroju okrągłym na całej długości przez co charakteryzujący się wysokimi przepływami jak poniżej:

Kanał swiałta 16Ga (1,65mm) przepływy 3640ml/h

*Cewnik skalowany wodoczny w RTG, kanał o przekroju okrągłym na całej długości ,bezigłowe zastawki

*prowadnica nitinolowa o wysokiej elastyczności typ J 0,035”(0,89mm) x 50cm w aplikatorze ułatwiającym wprowadzenie,

*igła 18G (1,25mm) x 70mm,

* hydrofilne rozszerzadło 6Fr x 12 cm

* strzykawka 5 ml ?

Odp. Nie

Pytanie nr 166

Lp.2

Cewnik dwuświatłowy 7 Fr o długości 15cm o przekrojach okrągłych na całej długości i charakteryzujący się wysokimi przepływami jak poniżej:

16G (1,65mm) / przepływ 7200 ml/h,

20G (0,89mm)/ przepływ 1350 ml/h,

*Cewnik skalowany wodoczny w RTG, światła cewnika identyfikowane kolorem na całej długości ,

*prowadnica nitinolowa o wysokiej elastyczności typ J 0,035”(0,89mm) x 50cm w aplikatorze ułatwiającym wprowadzenie,

*igła 18G (1,25mm) x 70mm,

*przelotowa strzykawka 5 ml,

* hydrofilne rozszerzadło 8 Fr (2,67mm x 12cm) ?

Odp. Nie

Pytanie nr 167

Lp.3

Cewnik trójświatłowy 7Fr o długości 15cm lub 20cm o przekrojach okrągłych na całej długości i charakteryzujący się wysokimi przepływami jak poniżej:

14G (2,11mm) / przepływ 5100 ml/h

18G (1,25mm)/ przepływ 1350 ml/h

18G(1,25 mm)/ przepływ 1350 ml/h

*Cewnik skalowany wodoczny w RTG, światła cewnika identyfikowane kolorem na całej długości ,

*prowadnica nitinolowa o wysokiej elastyczności typ J 0,035”(0,89mm) x 50cm w aplikatorze ułatwiającym wprowadzenie,

*igła 18G (1,25mm) x 70mm,

* strzykawka 5 ml ,

* hydrofilne rozszerzadło 8 Fr (2,67mm x 12cm) ?

Odp. Nie

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SIWZ. Proszę o uwzględnienie ich treści w składanych ofertach przetargowych w formularzach cenowych .

Z poważaniem

DYREKTOR SP ZOZ
Powiatowy Szpital Specjalistyczny
w Stalowej Woli

Edward Surmacz

Zadanie nr - 6 Maski chirurgiczne, miski nerkowe, chusty trójkątne, koce ratunkowe

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość sztuk /rok	Wartość jedn. Netto	Wartość netto	Wartość brutto	VAT %	Nr...
1	Maska chirurgiczna, jednorazowego użytku typu IIR, wielowarstwowa, odporna na przesiąkanie, z przejrzyście osłoną na oczy, z piankowym paskiem zapobiegającym parowaniu, wiązana tasiemkami.	800					
2	Chusty trójkątne materiałowe	400					
3	Koc ratunkowy 220 x 140 - folia przeciwwstrząsowa	50					
4	Miska nerkowa jednorazowego użytku	1000					
Razem:							

DYREKTOR SP ZOZ
Powiatowy Szpital Specjalistyczny
w Stalowej Woli

Edward Szymacz

.....
Podpis osoby uprawnionej