



ul. Wschowska 3, 64-200 Wolsztyn
tel.: 68 347 73 00
fax: 68 384 25 90
e-mail: sekretariat@spozwolsztyn.pl
<http://www.spozwolsztyn.pl>
NIP: 923-15-06-721, REGON: 970773426

Wolsztyn, dnia 12.10.2023

Wykonawcy

SPZOZ/DZPiZ/241/2023

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: „**Sukcesywna 12 m-czna dostawa jałowych wyrobów medycznych dla SPZOZ w Wolsztynie**”; Nr sprawy: PN/1/2023.

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023.1605 t.j.). Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

ZESTAW I

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pakiecie 28 - Kateterów do histerosalpingografii rozmiar 7F, długość 40cm, balon 2,0 -3,0ml (do napełnienia roztw.0,9%NaCl), nietoksyczny, sterylizowany radiacyjnie; rozmiar oznaczony kolorem. **Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zaferowanie w pakiecie 28 - Kateterów do histerosalpingografii rozmiar 7F, długość 40cm, balon 2,0 -3,0ml (do napełnienia roztw.0,9%NaCl), nietoksyczny, sterylizowany radiacyjnie; rozmiar oznaczony kolorem. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

ZESTAW II

Pytanie do zadania 16 poz .1 Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w miejsce istniejących zapisów SWZ następującego rozwiązania: Sterylny wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do stosowania u pacjentów z tracheostomią oddychających spontanicznie; z celulozowymi wkładami ułożonym po obydwu przeciwległych stronach wymiennika; posiadający port do odsysania z samozamykającą cztero częściową zastawką; posiadający port do tlenu o stożkowym kształcie; o przestrzeni martwej 10 ml; o wadze 6,3 gram; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 32.89; 500ml: 32.42; 750ml: 32.09; 1000ml: 31.16; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 11.10; 500ml: 11.57; 750ml: 11.90; 1000ml: 12.83 ; o objętości oddechowej Vt - 250 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min. 0,25 cm H₂O: wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 15, pakowany po 20 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza Sterylny wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do stosowania u pacjentów z tracheostomią oddychających spontanicznie; z celulozowymi wkładami ułożonym po obydwu przeciwległych stronach wymiennika; posiadający port do odsysania z samozamykającą cztero częściową zastawką; posiadający port do tlenu o stożkowym kształcie; o przestrzeni martwej 10 ml; o wadze 6,3 gram; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 32.89; 500ml: 32.42; 750ml: 32.09; 1000ml: 31.16; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 11.10; 500ml: 11.57; 750ml: 11.90; 1000ml: 12.83 ; o objętości oddechowej Vt - 250 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min. 0,25 cm H₂O: wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 15, pakowany po 20 szt. pod warunkiem przeliczenia wymaganych ilości i zaokrąglenia do pełnych opakowań **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie do zadania 16 poz. 2 Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w miejsce istniejących zapisów SWZ następującego rozwiązania: Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,99% ; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci: o wadze 14,5 g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę , o przestrzeni martwej max 13,4 ml; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 30.11; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 10.1; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim , o objętości oddechowej Vt - 50 - 250 ml; posiadający opór przepływu przy 20



l/min.1,4 cm H2O: filtr walidowany do prątków gruźlicy, HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 15-22/15, pakowany po 20 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,99% ; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci: o wadze 14,5 g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę , o przestrzeni martwej max 13,4 ml; posiadający poziom nawilżania mgH2O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 30.11; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 10.1; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim , o objętości oddechowej Vt - 50 - 250 ml; posiadający opór przepływu przy 20 l/min.1,4 cm H2O: filtr walidowany do prątków gruźlicy, HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 15-22/15, pakowany po 20 szt. pod warunkiem przeliczenia wymaganych ilości i zaokrąglenia do pełnych opakowań **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

ZESTAW III

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy dostawy w zakresie zapisów § 13 ust. 1 pkt. b), c), d):

b) za zwłokę w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości **0,5%** wartości niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości niezrealizowanej dostawy.** Zamawiającemu służy prawo odstąpienia od umowy w przypadku, gdy zwłoka w realizacji przedmiotu umowy przekroczy 14 dni.

c) w razie zwłoki w rozpatrzeniu reklamacji w terminach określonych w § 3 wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w kwocie **50,00 zł** za każdy stwierdzony przypadek Zapłata kary umownej nie pozbawia Zamawiającego do skorzystania z uprawnień określonych w § 5.

d) z tytułu braku zapłaty lub nieterminowej zapłaty wynagrodzenia należnego podwykonawcom z tytułu zmiany wysokości wynagrodzenia, o której mowa w § 10 ust. 4 w wysokości **1.000 zł** za każdy taki przypadek.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW IV

Czy Zamawiający w Pakiecie 18 dopuści zestaw do punkcji i drenażu jamy opłucnowej / osierdzia /otrzewnej składzie: bezpieczna igła Veressa ograniczająca ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzezsygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika momentu wejścia do jamy opłucnej/otrzewnej); cewnik 9CH lub 12CH (do wyboru) z poliuretanu, widoczny w RTG, z możliwością utrzymania w pacjencie do 29 dni, zakończony układem z automatycznymi zastawkami jednokierunkowymi i posiadający możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek (możliwość drenażu grawitacyjnego, drenażu z podłączeniem mieszków niskociśnieniowych etc.); strzykawka luer lock 30 ml, worek do drenażu 2000 ml z kranikiem spustowym i zaworem odpowietrzającym; skalpel; łącznik do systemu drenażowego, do skóry pacjenta. Zestaw jednorazowy, sterylny?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający w Pakiecie 18 mógłby doprecyzować, czy w bezpiecznym zestawie do torako- i paracentezy powinna istnieć możliwość re-pozycjonowania położenia cewnika w ciele pacjenta?

Odpowiedź: Każda zmiana pozycji cewnika mieści się w pojęciu re-pozycjonowania.

ZESTAW V

1. Czy Zamawiający w pakiecie 3 w pozycji w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Zestaw do drenażu klatki piersiowej o poniższych parametrach: - wyskalowana komora o łącznej pojemności 2500 ml – sucha zastawka - automatyczne zawory bezpieczeństwa ciśnienia dodatniego oraz wysokiego ujemnego, - płynna regulacja siły ssania za pomocą pokrętła w zakresie od 10 do 40 cm H2O - możliwość regulacji podciśnienia w dowolnym momencie pracy zestawu bez konieczności rozłączania układu, - monitor przecieku powietrza od 1 do 7 - port bezigłowy w komorze kolekcyjnej do pobierania próbek - przystosowany do zawieszenia na łóżku - zestaw bezszmerowy, sterylny, jednorazowego użytku umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie? 2. Czy Zamawiający w oście 3 wyrazi zgodę na realizację zamówień wyłącznie w pełnych opakowaniach zbiorczych po 6 sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

ZESTAW VI

Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 1 pakietu 20 Jałowe wymazówki do wymazów z tworzywa sztucznego, wacik wiskozowy, bez próbki transportowej, pakowane indywidualnie?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.



- Czy Zamawiający dopuszcza w poz. 4 pakietu 20 Jałowe wymazówki do wymazów z tworzywa sztucznego z tamponem, z podłożem AMIES, pakowane indywidualnie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza w poz. 4 pakietu 20 Jałowe wymazówki do wymazów z tworzywa sztucznego z tamponem, z podłożem AMIES, pakowane indywidualnie. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

ZESTAW VII

Pakiet 9 pozycja 1:

Czy zamawiający dopuści koreczek do kaniul typu combi jedynie w kolorze czerwonym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza koreczek do kaniul typu combi w kolorze czerwonym. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pakiet 11 pozycja 3:

Czy zamawiający dopuści strzykawkę dwuczęściową skalowaną co 0,2ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 11 pozycja 4:

Czy zamawiający dopuści strzykawki dwuczęściowe o pojemności 20 ml pakowane w opakowaniu zbiorczym po 50 szt z odpowiednim przeliczeniem w formularzu asortymentowo- cenowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie strzykawki dwuczęściowe o pojemności 20 ml pakowane w opakowaniu zbiorczym po 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pakiet 12 pozycja 4,5:

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 12 pozycja 4,5:

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, który posiada igłę wykonaną z ABS bez wzmocnienia włóknem szklanym?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 12 pozycja 4,5:

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, którego komora kroplowa w części przezroczystej posiada 55mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 12 pozycja 4:

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych światłoczułych, którego opakowanie jest w kolorze żółtym?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 12 pozycja 6:

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi, którego komora kroplowa wykonana jest z medycznego PVC?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 13 pozycja 12:

Czy zamawiający dopuści igłę do pena w rozmiarze 29Gx12,7mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie igły do pena w rozmiarze 29Gx12,7mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pakiet 16 pozycja 1:

Czy zamawiający dopuści filtr, który:



Skutecznie filtruje i zatrzymuje 99,99 % bakterii i wirusów układu oddechowego i obwodów oddechowych. Filtracyjna membrana bakteryjna służy do filtrowania bakterii i wirusów. Membrana absorbująca wodę służy do utrzymania temperatury i wilgotności powietrza w obwodzie.

- Wykonanie: ABS, papier filtracyjny
- składa się z pokrywy górnej, pokrywy dolnej i membrany filtrującej.
- Dostosowuje wilgotność powietrza pacjenta
- Wymienia energię cieplną wdychanego i wydychanego powietrza
- Niskie opory przepływu
- Opakowanie: blister : 1 sztuka
- sterylne przez EO, jednorazowego użytku
- Opakowanie zbiorcze: 200 sztuk
- Gramatura filtra 30g-33g
- Przestrzeń martwa 19 ml

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 16 pozycja 2:

Czy zamawiający dopuści filtr, który:

- Skutecznie filtruje i zatrzymuje 99,99 % bakterii i wirusów układu oddechowego i obwodów
- Wykonanie: ABS, papier filtracyjny
- Jednorazowy filtr do usuwania wirusów i bakterii
- Wydajny przy niskich przepływach
- Opakowanie: blister : 1 sztuka
- sterylne przez EO, jednorazowego użytku
- Opakowanie zbiorcze: 200 sztuk
- Gramatura filtra 30g-33g
- Przestrzeń martwa 29 ml

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

ZESTAW VIII

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na termin ważności min.6 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego dla produktu **Pakiet 17 – pozycja 18 ?**

Uzasadnienie: krótszy termin ważności związany jest ze specyfiką preparacji ww. probówek

Odpowiedź: dla produktu **Pakiet 17 – pozycja 18**, Zamawiający wyraża zgodę na termin ważności min.6 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

2. Dotyczy projektu umowy §13 ust.1b) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na karę w wysokości 1,5% wartości niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

ZESTAW IX

Pakiet 9, Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniu a'250sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wycenę w opakowaniu a'250sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pakiet 9, Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet 11, Pozycja 1-4

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z 10% rozszerzeniem skali?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza strzykawki z 10% rozszerzeniem skali. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pakiet 11, Pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniu a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wycenę w opakowaniu a'50sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości. **Odpowiedź Udzielona w Zestawie VII.**



Pakiet 12, Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pojedynczą skalą pomiarową?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

Pakiet 12, Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniu a'25sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wycenę w opakowaniu a'25sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pakiet 12, Pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bursztynowy o długości komory 55mm w części przezroczystej, ze wzmocnionym kolcem?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

Pakiet 12, Pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego pcv bez zawartości ftalanów) w o długości 55mm w części przezroczystej, ze wzmocnionym kolcem?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

Pakiet 12, Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego pcv bez zawartości ftalanów) w o długości 9,5cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przyrząd z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego pcv bez zawartości ftalanów o długości 9,5cm. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pakiet 15, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści igłę do pobierania 18G 1,2x30mm zakończoną szlifem ołówkowym z otworem bocznym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza igłę do pobierania 18G 1,2x30mm zakończoną szlifem ołówkowym z otworem bocznym. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pakiet 23, Pozycja 1-3

Czy Zamawiający dopuści kraniki wykonane z poliwęglanu, wyłącznie z optycznym wskaźnikiem pozycji?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

Pakiet 23, Pozycja 4-5

Czy Zamawiający dopuści rampy wykonane z poliwęglanu, wyłącznie z optycznym wskaźnikiem pozycji?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

Pakiet 27, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści igły bez przewodnicy?

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ**

ZESTAW X

Pakiet nr 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści równoważny filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: brak
- Przestrzeń martwa: 35ml
- Waga: 22g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: nie dotyczy
- Utrata wilgotności: min. 12,8mg przy Vt500ml
- Oporność: 0,6 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M



- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką na uwięzi
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 4, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści równoważny filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 12ml
- Waga: 15g
- Objętość oddechowa: 150-300ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony wkręcaną zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak



Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 4, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści łącznik ze złączami 15F/22M-22F?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 4, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści łącznik ze złączami 15M/15F-22M?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 16, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści równoważny wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Powierzchnia membrany: 6,43cm²
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Utrata wilgotności: min. 12,8mg przy Vt500ml
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką, zamykaną mechanicznie
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 16, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści równoważny filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)



- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 12ml
- Waga: 15g
- Objętość oddechowa: 150-300ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 1,2hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony wkręcaną zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak



Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 27, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 22G lub 24G bez przewodnicy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 27, pozycja 1-8

Czy Zamawiający dopuści nasadkę igły wykonaną z PCV?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 27, pozycja 2-8

Czy Zamawiający dopuści igłę z przewodnicą znajdującą się wewnątrz igły?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 27, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 27G?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pakiet nr 27, pozycja 6-8

Czy Zamawiający dopuści igłę wyłącznie o długości 120mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW XI

Pakiet 9, poz. 1 Czy zamawiający dopuści kolor czerwony i niebieski?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza koreczki do kaniul w kolorze czerwonym i niebieskim. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Pakiet 9, poz. 2 Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12, poz. 3-8 Czy zamawiający wydzieli poz.3-8 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12, poz. 4,5 Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zacze pu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolekc igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści IS z ostrą igłą biorczą dwukanałową trójpłaszczynową?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.



Czy Zamawiający dopuści IS o długości całkowitej komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm? Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12, poz. 6 Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi z zaczepem na zacisku rolkowym, bez miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS o dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, a całkowita długość komory ok. 9,5 cm ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania krwi bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści IS z ostrą igłą biorcza dwukanałową trójpłaszczynową? Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 19, poz. 23 Czy zamawiający wydzieli poz.23 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Czy zamawiający dopuści dren o długości 150 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW XII

Pytanie 1 – dotyczy pakietu 16 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego wymiennika ciepła i wilgoci wyposażonego w podwójny wkład celulozowy umiejscowiony po obu stronach portu tlenowego ze zwrotem wilgotności na poziomie 26,1 mg H₂O/L przy VT 500ml, minimalna objętość oddechowa >60 ml, z oporem przepływu 0,4 cm H₂O przy przepływie 30L/min, przestrzeń martwa 19 ml, z centralnie umieszczonym portem z zatraskową kłapką umożliwiającą wprowadzenie cewnika?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 2 – dotyczy pakietu 16 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego filtra pediatrycznego elektrostatycznego o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej >99,99% potwierdzonej niezależnymi protokołami producenta, poziomie nawilżania 30,2 mg H₂O/L, przestrzeni martwej 28ml, waga 20 g, dla minimalnej objętości oddechowej >90 ml, z portem kapno zabezpieczonym koreczkiem na lince, kodowany kolorystycznie?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW XIII

Pytanie dotyczy pakietu 5 poz 1.

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 5poz. 1 igły tępej ściętej pod kątem 40stopni co pozwala ograniczyć ryzyko wycięcia fragmentu korka w przypadku fiolek wielodawkowych. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza w pakiecie 5poz. 1 igły tępej ściętej pod kątem 40stopni co pozwala ograniczyć ryzyko wycięcia fragmentu korka w przypadku fiolek wielodawkowych, pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie dotyczy pakietu 9, poz 2

2) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 9 poz. 2 koreczków z wystającym trzpieniem w opakowaniu typu blister pakowanych po 4szt.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie dotyczy pakietu 15 pozycja 1



3) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły do bezpiecznego pobierania leków w rozmiarze 18G 1,2x40mm, ściętej pod kątem 40 stopni. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza igły do bezpiecznego pobierania leków w rozmiarze 18G 1,2x40mm, ściętej pod kątem 40 stopni. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja](#)

ZESTAW XIV

Pakiet 7 pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do pobierania wydzieliny z drzewa oskrzelowego o pojemności 13,5 ml.

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ.**

Pakiet 7 pozycja 2

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej wody do nawilżania tlenu w jednorazowym pojemniku, poj. 340 ml posiadającym system mikrodyfuzorów w podstawie komory głównej, dźwiękowy alarm bezpieczeństwa uruchamiany przez ciśnieniową zastawkę upustową zapobiegający uszkodzeniu pojemnika przy przekroczeniu bezpiecznych wartości przepływu tlenu, łącznik jałowy lub biologicznie czysty dostosowany do reduktorów będących na wyposażeniu Oddziałów Szpitala, pojemnik z uniwersalnym portem do urządzeń telnoterapii z odrywalnym spustem; potwierdzona badaniami klinicznymi możliwość zastosowania wody przez min 30 dni.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie sterylnej wody do nawilżania tlenu w jednorazowym pojemniku, poj. 340 ml, pod warunkiem zachowania pozostałych wymagań SWZ.

2. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej wody do nawilżania tlenu w jednorazowym pojemniku, poj. 640 ml posiadającym system mikrodyfuzorów w podstawie komory głównej, dźwiękowy alarm bezpieczeństwa uruchamiany przez ciśnieniową zastawkę upustową zapobiegający uszkodzeniu pojemnika przy przekroczeniu bezpiecznych wartości przepływu tlenu, łącznik jałowy lub biologicznie czysty dostosowany do reduktorów będących na wyposażeniu Oddziałów Szpitala, pojemnik z uniwersalnym portem do urządzeń telnoterapii z odrywalnym spustem; potwierdzona badaniami klinicznymi możliwość zastosowania wody przez min 30 dni.

Odpowiedź: Zamawiający **podtrzymuje zapisy SWZ.**

3. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zaoferowana woda ma posiadać termin ważności minimum 12 miesięcy.

Odpowiedź: **Tak, zgodnie z SWZ.**

4. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje wody sterylizowanej inną metodą niż tlenkiem etylenu, co ogranicza narażanie pacjentów na toksyczne działanie tej substancji.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje wody sterylizowanej inną metodą niż tlenkiem etylenu. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

5. Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie czy na opakowaniu jednostkowym (pojedyncza butelka) mają się znajdować oryginalnie nadrukowane napisy w języku polskim.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza na opakowaniu jednostkowym (pojedyncza butelka) oryginalnie nadrukowane napisy w języku polskim.

Pakiet 11

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek z rozszerzoną skalą pomiarową odpowiednia 2ml do 3 ml, 5 ml do 6 ml, 10 ml do 12ml oraz 20 ml do 24 ml.

Odpowiedź: Zamawiający pod Pakietem określił dopuszczenia w zakresie strzykawek.

2. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z nazwą producenta i nazwą własną typu strzykawki na cylindrze w celu łatwej identyfikacji produktu

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza zaoferowanie** strzykawek z nazwą producenta i nazwą własną typu strzykawki na cylindrze w celu łatwej identyfikacji produktu. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

3. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z dwustronną/podwójną skalą pomiarową, co ułatwia precyzyjny odczyt zawartości strzykawki

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie strzykawek z dwustronną/podwójną skalą pomiarową. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pakiet 10

Poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek firmy Margomed wymienionych w instrukcji użycia pomp Perfusor Space o poniższych parametrach:

Strzykawka trzyczęściowa, jednorazowego użytku, bursztynowa, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłocznicy dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, tłok



i cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze- umożliwiająca jednoznaczną identyfikację strzykawki , oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia, opakowanie 85 szt.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek firmy Margomed wymienionych w instrukcji użycia pomp Perfusor Space o poniższych parametrach:

Strzykawka trzyczęściowa, jednorazowego użytku, 50 ml (60 ml), do pomp infuzyjnych z łącznikiem stożkowym luer-lock, gumowy tłoczek z podwójnym uszczelnieniem, podwójna skala pomiarowa co 1 ml, podwójne uszczelnienie tłoka, czterostronne podcięcie tłocznika dla dobrej stabilizacji w pompie, długość całkowita min. 16 cm, tłok i cylinder z polipropylenu, nazwa producenta na cylindrze- umożliwiająca jednoznaczną identyfikację strzykawki , oznaczenie o braku zawartości lateksu fabrycznie nadrukowane na opakowaniu jednostkowym, sterylizowane EO, opakowanie papier-folia, opakowanie 85 szt.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Poz. 6

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli przeznaczonej do małych, delikatnych żył dla dzieci i noworodków i osób starszych; Posiadająca wyjmowany uchwyt w którym schowane są skrzydełka kaniuli, ułatwiające kaniulację naczynia. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniula widoczna w USG bez pasków radiocieniujących. Wykonana z biokompatybilnego PTFE, Pakowane po 50 sztuk w opakowaniu. Rozmiar 26G – fioletowy - 0,6 x 19 mm. – przepływ 13 ml / min Na opakowaniu informacja o braku zawartości PCV i lateksu w kaniuli; rodzaj tworzywa; data ważności i seria produktu

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

2) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli przeznaczonej do małych, delikatnych żył dla dzieci i noworodków i osób starszych, posiadająca mechanizm zabezpieczający w pełni izolujący igłę po kaniulacji. Bez dodatkowego portu górnego. Kaniula widoczna w promieniach RTG, wyposażona w paski radiocieniujące. Wykonana z poliuretanu, biokompatybilnego, poliuretanu. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji. Pakowane po 50 sztuk w opakowaniu. Rozmiar 26G – fioletowy - 0,6 x 19 mm. – przepływ 12 ml / min Na opakowaniu informacja o braku zawartości PCV i lateksu w kaniuli; rodzaj tworzywa; data ważności i seria produktu

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 11

Poz. 1,2,3,4

1) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek dwuczęściowych z nazwą producenta i nazwą własną typu strzykawki co umożliwi łatwą identyfikację strzykawki

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza zaoferowanie strzykawek dwuczęściowych z nazwą producenta i nazwą własną typu strzykawki w celu łatwej identyfikacji strzykawki.

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z dwustronną skalą pomiarową, co ułatwi precyzyjny odczyt zawartości strzykawki

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza zaoferowanie strzykawek z dwustronną skalą pomiarową, co ułatwi precyzyjny odczyt zawartości strzykawki.

Pakiet 12 pozycja 1

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki z igłą do tuberkuliny 1ml , tłok i cylinder z polipropylenu, w zestawie z igłą 0,5 x 16 mm

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12 pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki do insuliny 1ml/40j. z igłą 0,3 x 13 mm, tłok i cylinder z polipropylenu, opakowanie 120 szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań w formularzu asortymentowo-cenowym.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12 pozycja 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych firmy Margomed o poniższych parametrach: Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, bursztynowy - do leków światłoczułych , komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu(informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym) , , igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, wykonana z ABS, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu,



nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny, opakowanie 200 szt.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12 pozycja 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych firmy Margomed o poniższych parametrach : Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu(informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym) ,), igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny, opakowanie 200 szt.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 12 pozycja 6

1. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu do przetaczania krwi z komorą kroplową bez PCV o długości min. 80 mm w części przezroczystej (w całości, z kolcem powyżej 10 cm)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aparat do przetaczania krwi z komorą kroplową bez PCV o długości min. 80 mm w części przezroczystej (w całości, z kolcem powyżej 10 cm). W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i muszą być uwzględnione w treści składanej oferty.

Z wyrazami szacunku
DYREKTOR

Karol Mońko

Sporządziła: Bernadeta Kurp we współpracy z KP



