



SZPITAL POWIATOWY

w Limanowej

Imienia Miłosierdzia Bożego

ul. J. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa
www.szpitallimanowa.pl
e-mail: szpitallimanowa@szpitallimanowa.pl

Sekcja Zamówień Publicznych

faks: 18 3372 710

e-mail: zampub@szpitallimanowa.pl

Pismo: NZ/10/D/N/AC/2017/37/2017

Limanowa dnia: 2017-03-06

Wszyscy zainteresowani !!!

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ nr 1

Informujemy, iż w dniu 2017-03-01 wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie art. 38 ust. 2 przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Tj. Dz.U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Dostawy wyrobów medycznych ujętych w 23 zadaniach asortymentowych dla zaopatrzenia Szpitala Powiatowego w Limanowej,

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 oczekuje filtrów czystych mikrobiologicznie czy sterylnych ?

Odpowiedź: Mikrobiologicznie czyste.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 9, poz. 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 - wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników dł. 40 cm ?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 3

Dotyczy Zadania nr 1 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu umieszczenia oznakowania rozmiaru rurki na baloniku. Prośbę swą motywujemy tym, iż w tej pozycji Zamawiający wymaga rurek bez mankietu. Takie rurki nie posiadają balonika.

Odpowiedź: Zamawiający odstępuje od wymogu. W opisie omyłkowo wpisano obowiązek znakowania na baloniku.

Pytanie nr 4

Pyt. 1 dot. Zadania nr 18, poz. 2

W nawiązaniu do wymagań siwz pkt. 8.4, ppkt. 3) 1. prosimy o dopuszczenie w pakiecie 18 poz. 2 wanny 8l, która nie jest zarejestrowana jako wyrób medyczny. Z naszej wiedzy wynika, że w takim przedziale 6 -8litrów, nie ma na rynku wanien dezynfekcyjnych będących wyrobami medycznymi

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 5

Pakiet 12, poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania rękawic o minimalnej długości 300mm.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 6

Pakiet 12, poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie karty technicznej na potwierdzenie zgodności z normą EN 455 i badań wykonanych w niezależnym laboratorium badawczym na potwierdzenie zgodności z normą EN 374.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7

Pakiet 12 poz. 3 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rękawicy zgodnej z normą EN 374-1 pkt 5.3.2. potwierdzone badaniami wykonanymi w niezależnym laboratorium.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 8

Pakiet 12, poz. 5 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie karty technicznej na potwierdzenie zgodności z normą EN 455 i badań wykonanych w niezależnym laboratorium badawczym na potwierdzenie zgodności z normą EN 374.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 9

Pakiet 14 poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do badań wykonanych w niezależnym laboratorium badawczym na potwierdzenie zgodności z normą EN 374

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10

Czy zamawiający dopuści rękawice z poziomem protein poniżej 130µg/g?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 11

Czy w zadaniu nr 18 poz. 2 – Zamawiający dopuści wannę 5 litrową o wymiarach 255 x 200 x 125?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Pytanie nr 12

Czy w zadaniu nr 18 poz. 4 – Zamawiający dopuści wannę 30 litrową?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 13

Dotyczy zadania nr 1 - Zwracamy się z prośbą o odstąpienie do wymogu oznakowania rozmiaru rurki na baloniku i na korpusie rurki wraz z nazwą producenta. Zgodnie z ustawą o Wyrobach Medycznych na każdym jednostkowym opakowaniu podany jest rozmiar rurki oraz nazwa producenta. Zarówno Ustawa o Wyrobach Medycznych jak i Dyrektywy medyczne nie nakładają obowiązku numerycznego oznaczenia na baloniku i na korpusie rurki wraz z nazwą producenta, zatem wymóg stawiany przez Zamawiającego nie ma żadnego uzasadnienia prawnego oraz praktycznego. Pozytywna odpowiedź Zamawiającego umożliwi znacznie większej liczbie Wykonawców na złożenie atrakcyjnej cenowo oferty, a tym samym Zamawiającemu na uzyskanie znacznie tańszej ceny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 14

Zadanie nr 10 – Odsysanie pola operacyjnego, dren balonowy - Pozycja 1 i 2 - Wnosimy o wydzielenie pozycji nr 1 i 2 z zadania nr 10 i utworzenie zadania 10A zawierającego wydzielone pozycje.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 15

Zadanie nr 10 - Pozycja 1 - Wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania końcówki do odsysania pola operacyjnego typu Yankauer o średnicy wewnętrznej 5,0 – 6,5, sterylna, pojedynczo zagięta z uchwytem i otworem do regulacji siły ssania o długości całkowitej 240 mm, z centralnym otworem oraz otworami odbarczającymi, opakowanie podwójne wewnętrzne folia, zewnętrzne folia-papier.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 16

Zadanie nr 10 - Pozycja 2 - Wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania drenów do odsysania pola operacyjnego do w/w kanki z pozycji 1, sterylnej, z dwoma uniwersalnymi elastycznymi końcówkami, nie wymagającymi docinania, dopasowującymi się do różnych średnic, posiadającymi wewnętrzne pierścienie, niezałamującymi się, wzdłużnie prążkowane, długość 3000 mm, opakowanie podwójne: wewnętrzne folia, zewnętrzne folia-papier.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 17

Zadanie 5 – kaniule dożylnie bezpieczne z portem bocznym - Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kaniule bezpieczne z portem bocznym położonym na podobnej wysokości co skrzydełka i posiadającej 3 paski radiocieniujące?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 18

Zadanie 5 – Czy Zamawiający oczekuje w poz. 1.2 zaoferowania kaniul 20G w dwóch długościach 25 i 32mm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 19

Zadanie 5 – Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w poz. 1.4 kaniulę 17G 1,5x45?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 20

Zadanie 5 – Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w poz. 1.6 kaniulę 14G 2,1x45?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21

Zadanie 5 – Czy Zamawiający oczekuje w zadaniu 5 kaniul posiadających logo producenta bezpośrednio na korku portu bocznego w celu łatwiejszej identyfikacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 22

Zadanie 5 – Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w zadaniu 5 kaniul pochodzącym od jednego producenta w celu łatwiejszej identyfikacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 23

Zadanie 6 – Zatycki do kaniuli - Czy Zamawiający dopuści wycenę koreczków w opakowaniach a'100 szt. z odpowiednim przeliczeniem wymaganej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 24

Zadanie 5 poz. 1 - Prosimy o dopuszczenie Kaniuli dożylniej, sterylna, bezpieczna, z portem bocznym umieszczonym w osi skrzydełek. Kaniula wyposażona w automatyczny mechanizm bezpieczeństwa chroniący przed zakłuciem zaraz po użyciu kaniuli, wykonana z poliuretanu bez zawartości lateksu i PCV, wyposażona:

-4 paski radiocieniujące, skrzydełka mocujące, przejrzysty uchwyt z zastawką antyzwrotną pełniącą rolę filtra hydrofobowego, zamykany koreczkiem. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blistru i utratę jałowości. Na opakowaniu jednostkowym oznaczenie przepływu i nazwy materiału z którego wykonana jest kaniula.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 25

Zadanie 5 poz. 1.4 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniul w rozmiarze 1,5.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 26

Zadanie 5 poz. 1 - Prosimy o dopuszczenie Kaniuli dożylniej, sterylna, bezpieczna, z portem bocznym umieszczonym w osi skrzydełek. Kaniula wyposażona w automatyczny mechanizm bezpieczeństwa chroniący przed zakłuciem zaraz po użyciu kaniuli, wykonana z podwójnie oczyszczonego teflonu PTFE bez zawartości lateksu i PCV, wyposażona:-4 paski radiocieniujące, skrzydełka mocujące, przejrzysty uchwyt z filtrem hydrofobowym, zamykany koreczkiem. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blistru i utratę jałowości. Na opakowaniu jednostkowym oznaczenie przepływu i nazwy materiału z którego wykonana jest kaniula.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 27

Zadanie 5 poz. 1.3 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniul w rozmiarze jednym rozmiarze 1,3. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



Pytanie nr 28

Zadanie 5 poz. 1.5 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniul w rozmiarze 1,8.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 29

Zadanie 5 poz. 1.6 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kaniul w rozmiarze 2,1.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 30

Zadanie 7 poz. 1.1 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kranika z drenem 70 mm. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 31

Zadanie 7 poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kranika z drenem 70 mm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 32

Zadanie 7 poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji kranika z drenem 100 mm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 33

Zadanie 8 w poz. 1 - Prosimy o dopuszczenie Kaniula sterylna z zastawką antyzwrotną do wlewów dożylnych o przepływie 13 ml/min, bez portu bocznego, z dodatkowym zdejmowanym uchwytem ułatwiającym wprowadzenie do naczynia, wykonane z FEP. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blistru i utratę jałowości. Zarówno FEP=teflon jak i PTFE= teflon. Proponowany przez Państwa opis wskazuje tylko jednego producenta kaniuli co nie daje możliwości złożenia korzystnej oferty jakościowej i cenowej innym producentom.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 34

Zadanie 8 w poz. 1 - Czy Zamawiający wymaga aby kaniula była widoczna w promieniach RTG.

Odpowiedź: Wymaga USG.

Pytanie nr 35

Zadanie 8 w poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul sterylnych z zastawką antyzwrotną do wlewów dożylnych o przepływie 33ml/min, z portem bocznym, wykonane z FEP. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blistru i utratę jałowości.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 36

Zadanie 8 w poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul sterylnych z filtrem hydrofobowym do wlewów dożylnych o przepływie 31ml/min, z portem bocznym, wykonane z PTFE. Opakowanie uniemożliwiające przypadkowe uszkodzenie blistru i utratę jałowości.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 37

Zadanie 8 poz. 3 - Czy Zamawiający wymaga aby cewnik kaniuli dotętnicznej był wykonany z PUR.

Odpowiedź: Wymaga PTFE.

Pytanie nr 38

Dotyczy Zadania nr 4 poz. 1 Czy Zamawiający wymaga, aby maski tlenowe wyposażone były w elastyczną gumkę mocującą z tyłu głowy umożliwiającą dopasowanie do każdego kształtu głowy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 39

Dotyczy Zadania nr 4 poz. 1 - Czy Zamawiający wymaga masek tlenowych z drenem antyzgięciowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 40

Dotyczy zadania nr. 5 - Kaniule dożylne bezpieczne z portem bocznym,

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie kaniul dożylnych posiadających optymalne środkowe położenie portu bocznego względem skrzydełek mocujących zgodnych z konstrukcją kaniuli produkowaną przez firmę Polymed gwarantującą stabilność przy manipulacji przez operatora podczas podłączania lub iniekcji przez/przy korzystaniu z wkłucia dożylnego. Rozłożenie, kształt czy też wielkość skrzydełek mocujących jest dowolna i nie jest opisana czy też zdefiniowana w obowiązującej normie (PN-EN ISO 1055-5 dotycząca „cewniki obwodowe wprowadzane na igłę”).

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o merytoryczne uzasadnienie swojej decyzji.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 41

Dot. Zadania nr 5 poz. 1 - Czy Zamawiający w pakiecie nr 5 poz. 1 celem identyfikacji wytwórcy kaniuli wymaga kaniul z nazwą producenta lub nazwą materiału z którego kaniula jest wykonana umieszczoną bezpośrednio na kaniuli?

Rozporządzenie MZ w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych z dn. 12 01 2011 (Dz.Ust.nr 16, poz 74, str 1221) stwierdza, że w pkt. 13.1 zapisano:

"do każdego wyrobu medycznego należy dołączyć informacje do jego bezpiecznego i właściwego użytkowania.....oraz informacje konieczną do identyfikacji wytwórcy"

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 42

Dot. Zadania nr 5 poz. 1 - Czy Zamawiający w pakiecie nr 5 poz. 1 oczekuje kaniul do wkłuć obwodowych wyposażonych w korek portu bocznego wyposażony w mechanizm zapobiegający przypadkowemu otwarciu? Rozwiązanie takie ogranicza ryzyko przypadkowego otwarcia systemu infuzyjnego a tym samym podnosi standard procedury podażu leku.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 43

Dot. Zadania nr 5 poz. 1 - Czy Zamawiający w pakiecie nr 5 pozycji 1 dopuści do zaoferowania produkt równoważny kaniule dożylnie bezpiecznej Vasofix Safety BBraun używane obecnie u Zamawiającego, z portem bocznym umieszczonym centralnie nad skrzydełkami mocującymi. Wykonane z poliuretanu wyposażone w automatyczny zatrząsk zabezpieczający igłę przed zakłuciem oraz zachłapaniem personelu, uruchamiany zaraz po użyciu igły. Kaniula posiada następujące cechy zwiększające bezpieczeństwo stosowania: 1. Łagodnie zwiężający się koniec kaniuli 2. Przezroczysty uchwyt zamykany koreczkiem z hydrofobowym filtrem. 3 Oznaczenie przepływu na opakowaniu jednostkowym. 4.Minimum 4 paski kontrastujące w rtg pakowane folia - papier?

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 44

Dotyczy pakiet nr 20 i 21

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie na zasadzie równoważności w Pakietach 20 oraz 21 igły doszpikowej o poniższych parametrach:

- Igła doszpikowa BIG "Aparat automatyczny" do iniekcji kostnych w rozmiarze dla dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia oraz w rozmiarze dla dzieci poniżej 12 roku życia.
- Automatyczne wkłucie doszpikowe, przeznaczone do użycia u pacjentów, u których założenie obwodowego dostępu dożylnego jest bardzo trudne bądź niemożliwe. Szczególnie podczas działań ratunkowych, kiedy czas ma krytyczne znaczenie.
- BIG jest wkłuciem doszpikowym przeznaczonym do użycia przez medyczne zespoły ratunkowe w każdych warunkach. Na etapie działań ratunkowych przedszpitalnych, jak i wewnątrzszpitalnych. Również w warunkach pola walki.
- W opakowaniu znajduje się wkłucie gotowe do użycia w każdej chwili, każdym miejscu, każdej sytuacji klinicznej.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 45

Zadanie 1, pozycja 1 – 2 - Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne nie posiadające nazwy producenta umieszczonej na korpusie rurki, wykonane z medycznego PCV zawierającego ftalany ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 46

Zadanie 6, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści koreczek z trzpieniem wystającym poza jego krawędź ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 47

Zadanie 7, pozycja 2 - Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny z przedłużaczem 7cm lub 10cm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 48

Zadanie 10, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści końcówkę typu Yankauer o średnicy wewnętrznej 4,45mm, pakowaną pojedynczo (folia-papier) ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 49

Zadanie 10, pozycja 2 - Czy Zamawiający dopuści dren o długości 210cm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 50

Zadanie 10, pozycja 4.1 - Czy Zamawiający dopuści zestaw do drenażu z mieszkem o pojemności 250ml ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 51

Zadanie 10, pozycja 4.2 - Czy Zamawiający dopuści zestaw do drenażu z mieszkem o pojemności 500ml ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 52

Zadanie 10, pozycja 5 - Czy Zamawiający dopuści dren balonowy o średnicy 3,1mm ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 53

Zadanie 11, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści silikonowy dren T-Kehr o długości drenu 450mm, długości ramion 90mm + 90mm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 54

Zadanie 12, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści rękawice polimerowane obustronnie, spełniające pozostałe parametry siwz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 55

Zadanie 12, pozycja 3 - Czy Zamawiający dopuści rękawice teksturowane na palcach, spełniające pozostałe parametry siwz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 56

Zadanie 12, pozycja 4 - Czy Zamawiający dopuści rękawice o grubości na palcu 0,07mm ($\pm 0,03$ mm), spełniające pozostałe parametry siwz?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 57

Zadanie 12, pozycja 1,3,5 - Czy Zamawiający dopuści rękawice zgodne z normą EN 374-1,2,3 potwierdzone Certyfikatem badania typu CE z jednostki niezależnej ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 58

Zadanie 13, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czystą osłonę na głowicę USG ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 59

Zadanie 14, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści rękawice o grubości na palcu 0,10mm ($\pm 0,02$ mm), spełniające pozostałe parametry siwz?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 60

Zadanie 14, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści rękawice o poziomie protein $\leq 83\mu\text{g}/\text{m}^2$?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 61

Zadanie 14, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści rękawice zgodne z normą EN 374-2 potwierdzone Certyfikatem badania typu CE z jednostki niezależnej ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 62

Zadanie 23, pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści silikonowy dren T-Kehr o długości drenu 450mm, długości ramion 90mm + 90mm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Pytanie nr 63

Pakiet 1 Poz. 1.1-1.9 - Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy nie zaszła omyłka pisarska i Zamawiający wymaga rurki intubacyjnej sterylnej bez mankieta czyli nieposiadającej balonika kontrolnego zatem oznakowanie rozmiaru rurki wraz z nazwą producenta mają występować na korpusie rurki.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 64

Pakiet 1 Poz. 1.1-1.9 - Prosimy zamawiającego o dopuszczenie sterylnej rurki intubacyjnej z PCV bez mankieta, skalowanej jednostronnie co 1 cm, z ciągłą linią znacznika RTG, z otworem Murphy, do intubacji przez usta i nos, z czarnym minimum 2 cm znacznikiem głębokości intubacji na zakończeniu rurki.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 65

Pakiet 1 Poz. 2.1-2.13 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej rurki intubacyjnej wykonanej z medycznego PCV, z mankiem niskociśnieniowym, ze znacznikiem głębokości intubacji w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki oraz minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki i dodatkowo na łączniku 15 mm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 66

Pakiet 1 Poz. 3 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie metalowej prowadnicy do rurek intubacyjnych, pokrytej przezroczystym PVC, nie zawierającej lateksu, z miękką końcówką pozbawioną rdzenia metalowego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 67

Pakiet 3 Poz. 1 i 2 - Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga aby filtr bakteryjno wirusowy do respiratorów i aparatów do znieczuleń posiadał oznaczenie Vt min i max na filtrze co ułatwi jego identyfikację?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 68

Pakiet 4 poz. 1 - Prosimy Zamawiającego o możliwość zaoferowania masek do podawania tlenu w dwóch rozmiarach dla dzieci i dla dorosłych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 69

Pakiet 4 Poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika do podawania tlenu mikrobiologicznie czystego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 70

Pakiet 5 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul dożylnych bezpiecznych, port boczny umieszczony centralnie w osi kaniuli, wyposażonych w zastawkę antyzwrotną, 6 pasków radiocieniujących, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 71

Pakiet 5 - Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje aby kaniula bezpieczna była wyposażona w automatyczny mechanizm bezpieczeństwa, który w pełni zamyka ostrze i światło igły chroniąc przed zakłuciem i innymi przypadkami ekspozycji zawodowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 72

Pakiet 5 Poz. 1.4 - Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie kaniul w rozmiarze 17G (1.5).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 73

Pakiet 5 Poz. 1.5 - Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie kaniul w rozmiarze 16G (1.8).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 74

Pakiet 6 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczków z trzpieniem powyżej krawędzi.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 75

Pakiet 6 - Prosimy o dopuszczenie koreczków dwufunkcyjnych kombi.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 76

Pakiet 6 - Prosimy o możliwość zaoferowania ceny za opakowanie 100szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 77

Pakiet 7 poz. 2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika z drenem o długości ok. 7 cm, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 78

Pakiet 8 - Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy kaniule mają być pakowane w TYVEC, opakowanie niezawierające celulozy, które zapobiega mikrorozszczelnieniu, uszkodzeniu w trakcie przechowywania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 79

Pakiet 8 Poz. 3 - Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy kaniula ma być wykonana z PTFE?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 80

Pakiet 9 - Prosimy o sprecyzowanie czy wewnętrzna część lejka cewnika ma być karbowana, co gwarantuje szczelne połączenie i gwarantuje bezpieczne wykonanie procedury odsysania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 81

Pakiet 9 - Prosimy o sprecyzowanie czy cewniki mają być pakowane w opakowanie folia-papier z otworem umożliwiającym zawieszenie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 82

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Pakiet 9 - Prosimy o sprecyzowanie czy cewniki do odsysania mają posiadać barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na łączniku oraz fabrycznie nadrukowane oznaczenie rozmiaru na opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 83

Pakiet 10 poz. 4.1 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemnika harmonijkowego o pojemności 100 ml oraz drenu w rozmiarach 10,12,14 CH, reszta zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 84

Pakiet 10 poz. 4.2 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu balonowego o średnicy 5 mm, reszta zgodna z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 85

Zadanie nr 6. Prosimy o dopuszczenie korka do kaniuli z trzpieniem powyżej krawędzi.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 86

Dotyczy części nr 7: Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1.1 i 2 kraniki z drenem o długości 130mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 87

Dotyczy części nr 7: Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 i 2 kraniki z drenem wykonanym PCV typu bez DEHP?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 88

Dotyczy części nr 7: Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 i 2 kraniki z drenem wykonanym dwuwarstwowo, w którym warstwa wewnętrzna (mająca kontakt z lekiem) całkowicie pozbawiona jest ftalanów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 89

Zadanie 12 - Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje rękawic oznakowanych jako medyczne i ochronne kategorii III, przebadanych według metodologii opisanych w normach wymienionych w SIWZ i spełniających wymagania norm EN 374-1 (z wyłączeniem punktu 5.3.2), 2,3 tj. w zakresie będącym podstawą do uzyskania certyfikatu CE wydanego przez jednostkę notyfikowaną dla Środka ochrony osobistej kategorii III?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 90

Zadanie 12 - Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy Zamawiający w celu weryfikacji dopuści potwierdzenia parametrów zaoferowanych rękawic Kartą techniczną/dokumentem producenta? Pragniemy zauważyć, że producent Kartę Techniczną wystawia na podstawie szeregu licznych testów dla wielu serii, nie tylko jednej jak w przypadku raportu i dzięki temu deklaruje powtarzalność parametrów dla wszystkich stosowanych przez użytkownika rękawic.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 91

Zadanie 12 - Poz. 1 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic chirurgicznych antyalergicznym, półsyntetycznych: lateksowo-nitrylowych, trójwarstwowych, bezpudrowych. Warstwa wewnętrzna 100% nitryl, dodatkowo pokrytej warstwą silikonu, co uniemożliwia kontakt dłoni z proteinami lateksu, dając jednocześnie komfort użytkownika naturalnej gumy przy jednocześnie wysokiej barierowości syntetyku i stanowi korzystne ekonomicznie rozwiązanie. Poziom AQL po zapakowaniu < 1,0, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne, mankiety rolowane z widocznymi podłużnymi i poprzecznymi wzmocnieniami, opakowanie zewnętrzne hermetyczne foliowe podciśnieniowe, badania na przenikalność cytostatyków zgodnie z ASTM D 6978-05 (raport z wynikami badań).

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 92

Zadanie 12 - Poz. 1 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic neoprenowych, o syntetycznej powłoce polimerowej (poliuretanowej), wewnętrzna powierzchnia ułatwiająca zakładanie na suche i wilgotne dłonie, posiadających mankiety anatomicznie proste, rolowane ze strefą adhezyjną. Powierzchnia zewnętrzna delikatnie teksturowana, antypoślizgowa (Idealna dla procedur wymagających podwyższonej chwytliwości).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie nr 93

Zadanie 12 - Poz. 3 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic diagnostyczne nitrylowe do procedur wysokiego ryzyka, koloru białego, o długość min. 260 mm. Wysoka barierowość dla substancji chemicznych i cytostatycznych, potwierdzonych badaniami niezależnymi od producenta. Rozmiary XS-XL, pakowane w opakowanie z otworem dozującym ograniczonym folią ograniczającą otwór dozujący po max 150 sztuk.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie nr 94

Zadanie 12 Poz. 4 - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rękawic o grubości na pojedynczej ścianie palca $0,08 \pm 0,02$ mm. **Odpowiedź:** Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 95

Zadanie 12 Poz. 5 - Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zewnętrzne opakowanie rękawic ma mieć dodatkowy system ułatwiający otwieranie w postaci wycięcia w listku?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 96

Zadanie 12 Poz. 5 - Z uwagi na fakt, że poziom protein w rękawicach chirurgicznych jest niezwykle istotny ze względu na bezpośredni wpływ na poziom reakcji alergicznych wśród personelu prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy wymaga zawartości protein <10µg/g rękawicy potwierdzonego badaniami niezależnego laboratorium od producenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 97

Zadanie 12 Poz. 5 - Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga aby rękawice posiadały grubość na pojedynczej ścianie palca 0,17 mm, idealnej do zabiegów wymagających wysokiej precyzji – mikrochirurgii?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA

Pytanie nr 98

Zadanie 14 Poz. 1 - Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy Zamawiający w celu weryfikacji dopuści potwierdzenia parametrów zaoferowanych rękawic Kartą techniczną/dokumentem producenta? Pragniemy zauważyć, że producent Kartę Techniczną wystawia na podstawie szeregu licznych testów dla wielu serii, nie tylko jednej jak w przypadku raportu i dzięki temu deklaruje powtarzalność parametrów dla wszystkich stosowanych przez użytkownika rękawic.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 99

Zadanie nr 16, pozycja 4- Czy Zamawiający dopuści worek na wymiociny o pojemności 1500 ml wykonany z polietylenu, podziałka co 100 ml od 100-1500 ml, wyposażony w plastikowy okrągły uchwyt posiadający specjalne otwory, dzięki którym możliwe jest zamknięcie worka umożliwiając tym samym wydostanie się treści i przykrego zapachu?

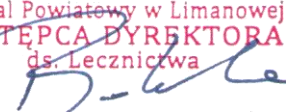
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 100

Zadanie nr 16, pozycja 5- Czy Zamawiający dopuści stabilizator do rurki intubacyjnej w postaci opaski wykonanej w całości z miękkiej pianki obłożonej przyjaznym dla skóry materiałem, regulowany przy pomocy rzepów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Przedstawione stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii, zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy pzp, zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Szpital Powiatowy w Limanowej
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Lecznictwa

lek. med. Mariusz Bobula

Centrala: 18 33 01 700
Sekretariat: 18 33 01 780
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935
REGON: 000304378
Konto: BS w Limanowej
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA
BAKTERIOLOGICZNA