



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/37/D/N/AC/2019/104/2019

Limanowa dnia: 2019-08-02

Wszyscy zainteresowani !!!

**ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ nr 1**

Informujemy, iż w dniu 2019-07-31, 2019-08-01 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 (T.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1986) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Dostawy wyrobów medycznych ujętych w 17 zadaniach asortymentowych,

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

Zestaw nr 1

Uprzejmie prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie:

Pytanie nr 1 Czy zamawiający wydzieli w pakiecie nr 2 zadanie nr 3 i dopuści następujące parametry:

Cewnik naczyniowy permanentny w zestawie, dwuświatłowy, wykonany z poliuretanu o średnicy 14,5 Fr. Dwie wersje do wyboru. Wersja z ramionami prostymi o długości cewnika do mufy: 15,19,23,27,31,35,42, 50cm i wersja z ramionami zakrzywionymi o długości 19, 24, 28 i 31cm. Przepływ do 500ml/min. Symetryczna, taperowana końcówka cewnika w celu łatwiejszego wszczepienia. Recyrkulacja przy normalnym i odwróconym przepływie w liniach tętniczej i żyłnej poniżej 1%. Do około cewnika otwory wycięte w systemie 360 stopni celem zmniejszenia ryzyka przyssania końcówki do ściany naczynia. Objętość wypełnienia naniesiona na zaciskach. Wprowadzacz o średnicy 15Fr ze zintegrowanym zaworem hemostatycznym, nie wymagającym aktywacji, zapobiegającym przedostaniu się powietrza do światła naczynia i utraty krwi, bezpieczny skalpel. Cewnik w zestawie do zakładania metodą Seldingera. 5 sztuk w opakowaniu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 2

Dotyczy zadania nr 8

Pytanie nr 1 pozycja nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu zabezpieczenia antybakteryjnego opartego na działaniu jonów srebra w zadaniu nr 8 pozycja nr 1. Taki zapis stawia na uprzywilejowanej pozycji tylko jedną firmę. Zgoda Zamawiającego na odstąpienie od wspomnianego zapisu pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty i będzie miało pozytywny wpływ na cenę oferty ostatecznej oraz finanse szpitala.

Układ oddechowy charakteryzujący się powłoką z jonami srebra jest określony przez producenta jako 14 dniowy. Jednak pozostałe elementy takie jak generator, komora nawilżacza, które są częścią układu oddechowego nie posiadają takiej powłoki i z założenia są 7 dniowe.

Każdy układ oddechowy, nawet ten zawierający jony srebra, zgodnie z przepisami może być używany po otwarciu tylko 7 dni.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2 pozycja nr 3

Czy Zamawiający dopuści opaski (uprzącze) do generatorów oddechów CPAP IF posiadające rzepy, dzięki którym w bardzo łatwy sposób można dokonać ewentualnej repozycji opaski na głowce w celu wykonania, na przykład wkłucia. Dodatkową zaletą opaski zaoferowanej przez nas jest fakt, iż dzięki odkrytej powierzchni głowy można prowadzić fototerapię, gdzie głowa

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

noworodka jest tą częścią ciała, która najlepiej i najskuteczniej chłonie fale ultrafioletowe w celu eliminacji bilirubiny podczas fototerapii. Kompatybilne z układem oddechowym z pozycji 1.

Lub

Czapeczki noworodkowe do mocowania układu pacjenta w rozmiarach: od 000 - 9 (do wyboru w zależności od potrzeb Zamawiającego). Czapeczka wykonana z bawełny, rozmiar oznaczony kolorem, wyposażona w zapięcia typu rzep do mocowania węży generatora, kompatybilna z układem oddechowym z poz. 1

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 Dotyczy zadania nr 11

Czy Zamawiający wymaga aby okulary posiadały badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych w zakresie min. 99.9 %? Przenikanie fal świetlnych powoduje uszkodzenie siatkówki oka(powikłanie hipotetyczne, oparte na wynikach badań). Okulary należy zdejmować co 4 godziny celem oceny stanu oczu pod kątem obrzęków, wydzieliny lub cech infekcji. Dlatego tak ważne jest aby okulary do fototerapii posiadały odpowiednie badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych celem zminimalizowania skutków ubocznych działania UV.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4 Dotyczy zadania nr 11

Czy Zamawiający dopuści okulary do fototerapii o konstrukcji budowy wykończonej na opasce materiałem NeoFoam zapobiegającej zsuwaniu się z główki dziecka, co więcej główka dziecka w minimalny sposób jest otoczona materiałem co umożliwia lepsze absorbowanie światła UV jak również wyprofilowany kształt w obrębie oczodołów zapobiega ingerencji promieni bocznych, posiadające zapięcie na 2 rzepy w okolicy skroniowej do regulacji zgodnie z wytycznymi i składające się z 2 elementów, w 3 rozmiarach: micro poniżej 28 cm, Small - 28- 34 cm oraz Large - powyżej 34 cm ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zestaw nr 3

Pytanie nr 1 Zadanie nr 11 - Okulary do fototerapii

Czy Zamawiający dopuści okulary do fototerapii, wielokrotnego użycia przez jednego pacjenta, dające ochronę przed światłem w zakresie 210nm-780nm, dwuczęściowe, wykonane z nierozciągliwego materiału bez zawartości lateksu, z regulowanym zapięciem na rzepy (w dwóch miejscach), gwarantującym szczelne przyleganie, z tylną częścią dopasowującą się do kształtu głowy noworodka i kształtem okularów redukującym ciśnienie wywierane na gałkę oczną, dostępne w trzech rozmiarach: <28cm, od 28 do 34 cm i >34cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 4

Pytanie nr 1 Dotyczy: NZ/37/D/N/AC/2019 zadanie 2 pozycje 3,1 i 3,2 termin składania ofert: 08.08.2019

1. Czy Zamawiający dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwichnięciu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, cewnik o przekroju 12FR długościach:

dla pozycji 3,1 - 17 cm

dla pozycji 3,2 - 20 cm

z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogenny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewód z rdzeniem z nitinu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 14 FR x 14 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3,1 i 3,2 z zadania 2 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 Dotyczy: zadanie 12 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,

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

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, pakowany pojedynczo, opakowanie zbiorcze 36 szt.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 5

Pytanie nr 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 2 zadania 6 oryginalnych, dedykowanych przez producenta defibrylatorów LIFEPAK akumulatorów do LIFEPAK 15 o pojemności 5,7 Ah?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 6

Pytanie nr 1 Zadanie nr 3, poz. 1-3

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga worków laparoskopowych z trzypierścieniowym ergonomicznym uchwytem (trzy pełne oringi), rozmiar kodowany kolorystycznie, pozostałe parametry zgodne z SIWZ



Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga

Pytanie nr 2 Zadanie nr 3, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie worków laparoskopowych o pojemności 200ml, średnica 80mm, dł. 200mm, śr. trokara 10mm, rozmiar kodowany kolorystycznie, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 Zadanie nr 3, poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie worków laparoskopowych o pojemności 500ml, o średnicy 100cm, dł. 170cm, śr. trokara 10mm, rozmiar kodowany kolorystycznie, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 4 Zadanie nr 3, poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie worków laparoskopowych o pojemności 800ml, o średnicy 130mm, dł. 190cm, śr. trokara 10mm, rozmiar kodowany kolorystycznie, pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zestaw nr 7

Pytanie nr 1 do zadania nr 9.

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 9 w poz. 1 kaczkę z włókna celulozowego o pojemności 875 ml.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 8

Pytanie nr 1 Zadanie nr 17 poz. 1

Czy Zamawiający wymaga koreczka do kaniul pakowanego pojedynczo w sztywny blister (papier-folia)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych zapisów.

Zestaw nr 9

Pytanie nr 1

Dotyczy Zadania nr 9 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaczki jednorazowego użytku o pojemności 875 ml. Dopuszczenie produktu o powyższych parametrach pozwoli na udział większej liczbie oferentów i uzyskanie przez Zamawiającego lepszej cenowo oferty.

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.

Zestaw nr 10

Pytanie nr 1 Zadanie nr 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ostrzy jednorazowych kompatybilnych z wysokiej klasy strzygarką. Ostrze wsuwane na obrotową głowicę strzygarki, szerokość cięcia 36,0 mm, wysokość strzyżenia min. 0,3 mm. Ostrza biologicznie czyste, pakowane pojedynczo, nr katalogowy, seria i data ważności na każdym opakowaniu ostrza. Wymiana ostrza zgodnie z techniką aseptyczną. Konstrukcja ostrza wykluczająca uszkodzenia i mikrourazy skóry. Możliwość usuwania włosów krótkich, długich, suchych, mokrych, zabrudzonych jednym i tym samym ostrzem. W przypadku dopuszczenia oferowanych ostrzy oferujemy wymianę obecnie używanych strzygarek na fabrycznie nowe modele strzygarek. Czas pełnego ładowania strzygarki wynosi max. 60 minut. Równocześnie prosimy Zamawiającego o określenie niezbędnej ilości strzygarek- tzn. ilości strzygarek obecnie używanych w szpitalu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 Zadanie nr 16

Czy Zamawiający poprzez sformułowanie: "Konstrukcja ostrza wykluczająca uszkodzenia i mikrourazy skóry" miał na myśli konstrukcję, gdzie ruchoma część ostrza jest oddalona od skóry pacjenta i znajduje się powyżej części nieruchomej, co znacząco zmniejsza ryzyko zacięcia skóry pacjenta?

Odpowiedź: Tak

Zestaw nr 11

Pytanie nr 1 Zadanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycjach 4.17, 4.18, 4.19 i 4.21 (20) protez o rozmiarze 11,5 F.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 Zadanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści złożenie osobnej oferty na pozycję 4 Zadania nr 2.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zestaw nr 12

Pytanie nr 1 Zadanie nr 14: Resuscytatory jednorazowego użytku, poz. 1

Zamawiający wymaga dostarczenia :

"Resuscytator dla dorosłych jednorazowego użytku, w zestawie min. 2 maski różnych rozmiarów, rezerwuar tlenu 2500 ml ; data ważności nie krótsza niż 3 lata"

Prosimy o dopuszczenie resuscytatora dla dorosłych wykonanego w technologii SEBS o pojemności 1650ml i rezerwuarem tlenu o pojemności 2000ml, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ? Proponowane przez nas parametry są standardowe dla resuscytatorów używanych dla dorosłych.

Wymagany opis przedmiotu zamówienia charakteryzuje produkt 1 producenta. Tym samym narusza art. 7 ust. 1 Ustawy PZP dotyczący zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców. 2.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 Zadanie nr 14: Resuscytatory jednorazowego użytku, poz. 2

Zamawiający wymaga dostarczenia :

„Resuscytator dla dzieci jednorazowego użytku, w zestawie min. 2 maski różnych rozmiarów, rezerwuar tlenu 2500 ml ; data ważności nie krótsza niż 3 lata”

Prosimy o dopuszczenie resuscytatora dla dzieci wykonanego w technologii SEBS pojemności 600ml i rezerwuarem tlenu o pojemności 1600ml, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ? Proponowane przez nas parametry są standardowe dla resuscytatorów używanych dla dzieci.

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

Wymagany opis przedmiotu zamówienia charakteryzuje produkt 1 producenta. Tym samym narusza art. 7 ust. 1 Ustawy PZP dotyczący zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 Zadanie nr 14: Resuscytatory jednorazowego użytku, poz. 3

Zamawiający wymaga dostarczenia :

„Resuscytator dla noworodków jednorazowego użytku, w zestawie min. 2 maski różnych rozmiarów, rezerwuar tlenu 600 ml ; data ważności nie krótsza niż 3 lata”

Prosimy o dopuszczenie resuscytatora dla noworodków wykonanego w technologii SEBS o pojemności 280ml i rezerwuarem tlenu o pojemności 1600ml, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ? Proponowane przez nas parametry są standardowe dla resuscytatorów używanych dla noworodków.

Wymagany opis przedmiotu zamówienia charakteryzuje produkt 1 producenta. Tym samym narusza art. 7 ust. 1 Ustawy PZP dotyczący zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 13

Pytanie nr 1 Dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.3

Prosimy o podanie numeru katalogowego baterii obecnie stosowanej u Zamawiającego, co umożliwi złożenie oferty zgodnej z oczekiwaniami Zamawiającego.

Odpowiedź: Ref. 3009376-007

Pytanie nr 2 Dotyczy Zadania nr 6 poz. 2.3

Prosimy o podanie numeru katalogowego baterii obecnie stosowanej u Zamawiającego, co umożliwi złożenie oferty zgodnej z oczekiwaniami Zamawiającego.

Odpowiedź: Ref. 21330-001176

Pytanie nr 3 Dotyczy Zadania nr 6 poz. 3.1

Prosimy o podanie modelu aparatu, z którym mają być kompatybilne akcesoria w w/w zakresie, co umożliwi złożenie oferty zgodnej z oczekiwaniami Zamawiającego.

Odpowiedź: Lifepak 20 – korekta formularza asortymentowo - cenowego

Pytanie nr 4 Dotyczy Zadania nr 11

Czy Zamawiający wymaga okularów typu Y, co pozwala na dopasowanie się do każdego kształtu główki noworodka?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 5 Dotyczy Zadania nr 14 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści resuscytator o pojemności rezerwuaru tlenu 1700 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6 Dotyczy Zadania nr 14 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści resuscytator o pojemności rezerwuaru tlenu 1700 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7 Dotyczy Zadania nr 14 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści resuscytator o pojemności rezerwuaru tlenu 900 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zestaw nr 14

Czy Zamawiający w Zadaniu 3 dopuści odpowiednio w pozycjach 1,2 i 3:

Pytanie nr 1 Worek laparoskopowy sterylny, jednorazowego użytku z prowadnicą, z pierścieniem z drutu i pamięcią kształtu, samorozprężający się , rozmiar woreczka: śr. 50 mm, dł. 190 mm, szer. 90 mm, pojemność 200 ml

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 2 Worek laparoskopowy sterylny, jednorazowego użytku z przewodnicą, z pierścieniem z drutu i pamięcią kształtu, samorozprężający się, rozmiar woreczka: śr. 100 mm, dł. 190 mm, szer. 150 mm, pojemność 800 ml

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 Worek laparoskopowy sterylny, jednorazowego użytku z przewodnicą, z pierścieniem z drutu i pamięcią kształtu, samorozprężający się, rozmiar woreczka: śr. 130 mm, dł. 190 mm, szer. 19,5 mm, pojemność 1200 ml

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zestaw nr 15

Pytanie nr 1 Zadanie 1, pozycja 1.6

Czy Zamawiający dopuści maski anestetyczne w rozmiarze 5?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 Zadanie 9, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści kaczkę o pojemności 875ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 Zadanie 12, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system dostępu naczyniowego z przezroczystym poliwęglanowym korpusem i nieprzezroczystą niebieską silikonową membraną?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania pozostałych zapisów.

Pytanie nr 4 Zadanie 17, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści koreczek z trzpieniem wystającym poza jego krawędź, w opakowaniu a'250 sztuk z przeliczeniem do 480 pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

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

DYREKTOR
Szpitala Powiatowego w Limanowej
dr Marcin Radzięta

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