



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
90-153 Łódź, ul. Kobrńskiego 22 | NIP 725-10-19-093 | REGON 000288774
Tel. 42 677 68 34 | Fax 42 678 11 76

www.barlicki.pl

Łódź, dn. 19.06.2024 r.

SEKCJA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
e-mail: aleksandra.niedzialkowska@barlicki.pl
Tel. 42 677-68-24

Znak sprawy: 63/PN/ZP/D/2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa sprzętu do zabiegów anestezyjologicznych dla Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego nr 1 im. N. Barlickiego w Łodzi”

Szanowni Państwo!

W związku ze zgłoszonymi na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z zm.) pytaniami dotyczącymi Specyfikacji warunków zamówienia, Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania i na podstawie art. 137 zmienia zapisy SWZ następująco :

1. Zamawiający ustala nowy termin składania ofert – do dnia **27.06.2024 r.** godz. **09.00**.
2. Zamawiający ustala nowy termin otwarcia ofert – w dniu **27.06.2024 r.** o godz. **10.00**.
3. Zamawiający ustala nowy termin wniesienia wadium do dnia **27.06.2024 r.** godz. **09.00**
4. Termin związania ofertą – **do dnia 24.09.2024 r.**
5. **Zamawiający ustala nową wysokość wadium na Pakiet 12 – w kwocie 6 700,00 zł**
6. **Zamawiający ustala nową wysokość wadium na wszystkie pakiety objęte postępowaniem – w kwocie 162 954,00 zł (słownie sto sześćdziesiąt dwa tysiące dziewięćset pięćdziesiąt cztery zł 0/100).**
7. **Poprawiony Załącznik 2 (Formularz Asortymentowo-cenowy) w załączeniu**

1. W dniu 28.05.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 25

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pakiecie 25 - Zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego (IAP) z przetwornikiem wyposażony w linię płuczącą z przesuwaną klemą zaciskową i aparatem kropłowym z wbudowanym filtrem cząstkowym, 2 x kraniki trójdrożne, łącznik typu „T” na linii płuczącej, dren do podłączenia cewnika Foley'a zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym, dren z gumowym łącznikiem do podłączenia zestawu do zbiórki moczu, strzykawka L/L 50- 60 ml. Zestaw kompatybilny z monitorami poprzez przewód z wtykiem typu „RJ”. Dodatkowo w zestawie zamknięty system do pomiaru diurezy godzinowej składający się z komory pomiarowej (bez wew. komór wstępnych i pośrednich) o dokładności pomiaru min. 1 ml do 20 ml i pojemności 500 ml z przezroczystymi ściankami ułatwiającymi dokładny odczyt i wizualizację moczu, workiem o pojemności 2 l, filtr hydrofobowy w komorze i worku, drenu z odpowietrzaniem o dł. 150 cm ze spiralą antyzałamaniową, portu bezigłowego do pobierania próbek moczu w łączniku, uniwersalny system mocujący, do 7 dni u pacjenta.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

2. W dniu 28.05.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 21

Pytanie do pakietu 21 Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści cewnik w rozmiarze 7Fr/18,18,14 Ga zamiast 7Fr/18,18,16 Ga? Pozostałe parametry zgodnie z opisem.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2

Pakiet 42

Pytanie do pakietu 42 Czy Zamawiający produkt konkurencyjny: Igiła stosowana do krótkotrwałych infuzji i przepłukiwania portu naczyniowego o długościach 20, 25mm bez długości 15mm? Pozostałe parametry zgodnie z opisem.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

3. W dniu 29.05.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 22 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 22 poz 1 rozmiarów w zakresie 7-7,5; 8,8,5, 9-9,5 ? Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

4. W dniu 29.05.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Dotyczy wzoru umowy – kary umowne

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych do 2,5% wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki

Uzasadnienie: obecnie ustalone kary umowne są nadmiernie wysokie, nieproporcjonalne do wartości zamówienia, odbiegające od standardów przyjętych na rynku wyrobów medycznych w zamówieniach publicznych. Obniżenie wysokości kar umownych do proponowanego poziomu umożliwi zachowanie zasady równości stron umowy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy.

5. W dniu 31.05.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Dotyczy wzoru umowy – kary umowne

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1-6:

- Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu zamówionego towaru w wysokości **0,5%** wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.*
- Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu reklamowanego towaru w wysokości **0,5%** wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.*
- Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w razie zwłoki w dostarczeniu przedmiotu użyczenia, o którym mowa w § 1A powyżej w wysokości **100zł** za każdy dzień zwłoki.*
- Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w razie zwłoki w dostarczeniu przez Wykonawcę urządzenia zastępczego do urządzenia stanowiącego przedmiot użyczenia, o którym mowa w § 1A powyżej w wysokości **100zł** za każdy dzień zwłoki.*
- W razie rozwiązania umowy z przyczyn określonych w §8 ust. 2, Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w wysokości 10% **niezrealizowanej** wartości netto określonej w § 2 ust. 1 pkt 1.1.*
- Wykonawca w przypadku braku zapłaty lub nieterminowej zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcy z tytułu zmiany wysokości wynagrodzenia Wykonawcy, o której mowa w § 5 ust. 5 umowy zobowiązany jest do zapłaty kary umownej w wysokości **250 zł** za każdy stwierdzony przypadek. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu wraz z fakturą VAT potwierdzenie dokonania płatności na rzecz Podwykonawcy z uwzględnieniem dokonanej zmiany wynagrodzenia Podwykonawcy, o ile dotyczy.*

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy.

6. W dniu 3.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 6 poz.9

1. Czy Zamawiający w pakiecie 6 poz.9 dopuści do postępowania cewnik trójświatłowy 13,5 Fr wysokoprzepływowo (High Flow), bez otworów bocznych o długościach 15 cm, 17,5 cm, 20 cm, 25 cm do wyboru przez Zamawiającego ?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

2. Jakich ramion wymaga Zamawiający prostych, czy zagiętych ?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniujący szaft cewnika
- obrotowy pierścień do szcicia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry
- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyślizgnięciem się
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI
- odporna na odkształcenia prowadnica „J” 0,97 mm x 700 mm z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- igła wprowadzająca 18G
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- rozszerzadło 13 Fr
- wyprodukowany w Niemczech

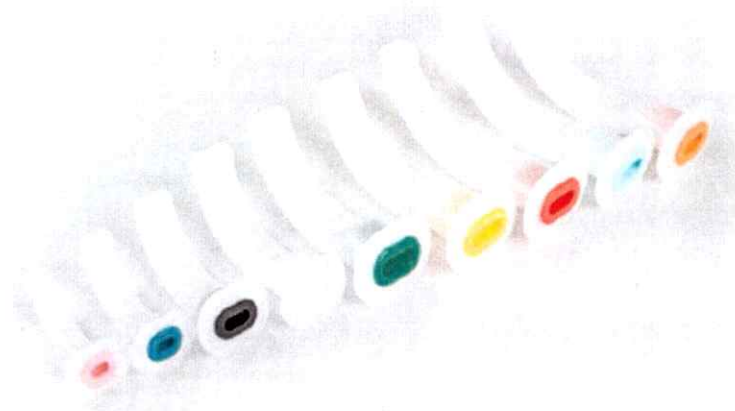
3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu 6 poz. 9 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji ?
Szczegółowe informacje o produkcie w załączeniu.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

7. W dniu 04.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pakiet 3

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści rurki ustno-gardłowe z kodowanymi kolorystycznie rozmiarami będące oznaczeniem rozmiaru rurki



?

Z góry dziękujemy za pozytywne rozpatrzenie naszej prośby.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

8. W dniu 05.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Zadanie 34 pozycja 1:

Pyt. 1 - Czy Zamawiający wymaga układu oddechowego jednorazowego użytku kompatybilnego z aparatem Oxylog 3000 plus o długości 1,8 m, zawierającym węże pomiaru przepływu i ciśnienia oraz czujnik przepływu i zastawkę oddechową; rurę oddechową wykonaną z PE; złącze wykonane z PP i PVC; przestrzeń martwa < 35mL, przeciekanie przy 60 mbar < 50mL/min., Wdech. Przepływ nominalny przy 2 mbar wynosi 23L/min. Wydech. Przepływ nominalny przy 2 mbar wynosi 21L/min?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2

Zadanie 35 pozycja 1:

Pyt. 1 - W celu doboru właściwego asortymentu prosimy o wskazanie numeru katalogowego lub numeru REF wymaganych czujników.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3

Zadanie 50 pozycja 1:

Pyt. 1 - W celu doboru właściwego asortymentu prosimy o wskazanie numeru katalogowego lub numeru REF wymaganych czujników.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 4

Zadanie 50 pozycja 1:

Pyt. 2- Czy Zamawiający dopuści linię próbkującą do pomiaru gazów, dł. 2,5m, kompatybilną z kapnografem firmy Dräger?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 5

Pakiet 50 pozycja 1:

Pyt. 3 - Czy Zamawiający wymaga produktu z potwierdzoną kompatybilnością przez Producenta urządzeń będących na wyposażeniu szpitala - Firmę Drägerwerk AG & Co. KGaA.?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 6

Dot. wzoru umowy

Pyt. 1 § 7 ust. 1, 2

Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie kar umownych za każdy dzień zwłoki do 0,2%?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy.

Pytanie 7

Dot. wzoru umowy

Pyt. 2 § 7 ust.11

Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie łącznej wysokości kar umownych do 10%?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy.

9. W dniu 07.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Dotyczy pakietu 32 poz. 1 i 2.

Czy Zamawiający zgodzi się na połączenie pozycji 1 i 2 ponieważ dotyczą tych samych produktów?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ

Pytanie 2

Dotyczy pakietu 32 poz. 3 i 4.

Czy Zamawiający zgodzi się na połączenie pozycji 3 i 4 ponieważ dotyczą tych samych produktów.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ

10. W dniu 07.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 21

Czy zamawiający w pakiecie 21 wymaga cewników centralnych 2 i 3 – kanałowych o igle punkcyjnej 18Ga/6,35cm pozostałe parametry bez zmian?.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ.

11. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Dotyczy pakietu nr 10 poz. 2:

Prosimy o wykreślenie z opisu pozycji 2 (Zestaw do tracheotomii przezskórnej metodą Griggsa) składu zestawu, gdyż dotyczy on innego produktu- zestawu do konikotomii.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający ustala nowy opis Pakietu 10 poz. 2 „Zestaw do tracheotomii przezskórnej metodą Griggsa bez peana. Rozmiar 7,0-9,0. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar w zamówieniu.” Poprawiony Załącznik 2 w załączeniu.

Pytanie 2

Dotyczy pakietu nr 39:

1. Czy Zamawiający w **Pakiecie 39** dopuści zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Ciaglia (do wprowadzenia metodą Seldingera), o składzie:

- skalpel, strzykawka 5 ml i 10 ml

igła wprowadzająca z kaniulą (igła 16G, kaniula 14G)

igła wprowadzająca (5 cm), znaczniki głębokości (jako alternatywa dla zestawu igła z kaniulą)

przewodnica Seldingera z zakończeniem „J” i z przewodnikiem, ze znacznikami pozycjonującym; możliwość prowadzenia przy użyciu jednej ręki

krótkie rozszerzadło 14F

jednostopniowe rozszerzadło w kształcie litery „S” z hydrofilną warstwą poślizgową, ergonomiczny kształt zapobiegający zbyt głębokiemu wprowadzeniu i uszkodzeniu wewnętrznych ścian tchawicy, boczny port (w oddaleniu od głowy pacjenta) do wprowadzenia przewodnicy; ze wstępnie założonym długim cewnikiem prowadzącym, który posiada ogranicznik głębokości wprowadzenia

kleszczyki hemostatyczne

pojemnik do zabezpieczenia zużytych igieł

rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym i odsysaniem z nad mankietu, samoblokujący się mandryn do rurki z otworem na przewodnicę Seldingera, z elastycznym i przezroczystym kołnierzem

przewodnik (dedykowany do rozmiaru rurki tracheostomijnej), z otworem na przewodnicę Seldingera,

z miękkim stożkowym zakończeniem i z uchwytem

2 wymienne kaniule wewnętrzne do rurki, szczoteczka do kaniul, opaska do rurki, podkładka pod rurkę

klin do rozłączenia układu, jałowy żel poślizgowy, gaziki.

Rozmiary 7,0; 8,0; 9,0 mm (do wyboru).

Zestaw sterylny, jednorazowego użytku, zapakowany na tacy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści.

Pytanie 3

Dotyczy pakietu nr 57:

Czy Zamawiający w **Pakiecie 57** dopuści bezpieczny zestaw do punkcji i drenażu opłucnej

o składzie: bezpieczna igła Veressa ograniczająca ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację 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 luer-lock/stożkowy do systemu drenażowego. Zestaw jednorazowy, sterylny.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści.

12. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 12 poz. 6

W związku z zaprzestaniem produkcji cewników typu BAL do pobierania popłuczyn oskrzelikowopęcherzykowych proszę o wyłączenie pozycji 6 z pakietu 12 w brzmieniu (Zestaw do BAL (cewnik w cewniku), dostosowany do łącznika typu MAP (możliwość wykonania badania bez odłączania cewnika do odsysania w systemie zamkniętym. CH 16/12, końcówka kierunkowa widoczna w RTG.)

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wykreśla pozycję 6 z Pakietu 12. Jednocześnie Zamawiający ustala nową wysokość wadium na Pakiet 12 w kwocie 6 700,00 zł. Poprawiony Załącznik 2 w załączeniu

13. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

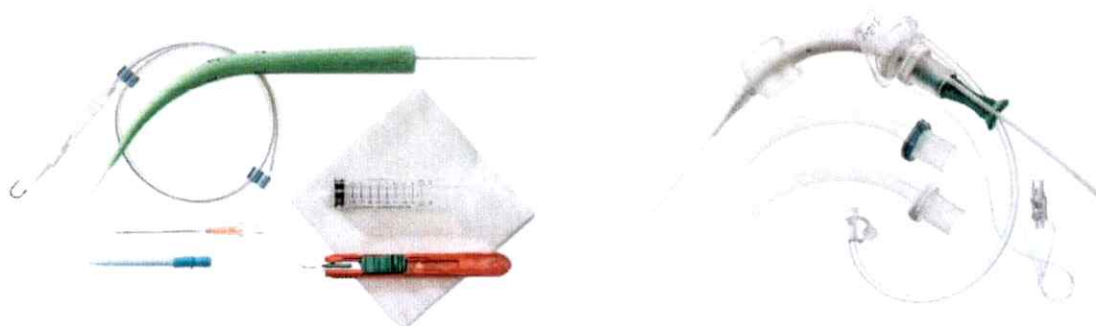
Dotyczy Pakietu 39 poz. 1

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zestaw do tracheotomii przezskórnej metodą Ciaglia z jednostopniowym rozszerzadłem zawierającym:

- jednostopniowy rozszerzacz w kształcie „rogu nosorożca”, pokryty powłoką hydrofilną aktywowaną po zanurzeniu w wodzie.
- nitinolową (odporną na zaginania) prowadnicę Seldingera typu J, umożliwiającą wprowadzenie prowadnicy przy użyciu jednej ręki
- cewnik prowadzący z ogranicznikiem bezpieczeństwa
- bezpieczny skalpel
- strzykawka 10ml
- 4 gaziki
- igła punkcyjna 14G z kaniulą teflonową
- krótkie rozszerzadło 14Fr
- pakowany sterylnie na pojedynczej tacy

Wraz z rurką tracheostomijską z mankietem niskociśnieniowym z możliwością odsysania wydzieliny z przestrzeni podgłośniawej przez innowacyjny, płaski kanał znajdujący się nad mankietem. Rurka wraz ze specjalnie dedykowanym stożkowym prowadnikiem do wprowadzania rurki do tchawicy z silikonową tuleją wypełniającą szczelinę pomiędzy prowadnikiem a końcem rurki. Z zakrzywionym, przezroczystym kołnierzem. Konstrukcja rurki dodatkowo umożliwia ruchy rotacyjne kołnierza wzdłuż osi pionowej i poziomej, dzięki czemu kołnierz podąża za ruchami głowy pacjenta. Ponadto w zestawie znajdują się 2 kaniule wewnętrzne z łącznikiem 15 mm z możliwością blokady przed wyciągnięciem, jałowy żel poślizgowy 2,7g, zestaw łączników do odsysania, tasiemka mocująca (zestaw nie posiada szczoteczki do czyszczenia). Rurka wykonana z poliuretanu (mankiet rurki z wysokiej klasy medycznego PCV – nie zawierającego DEHP) o łuku wygięcia rurki 100°. Całość w sterylnym opakowaniu. Rozmiary: 7mm, 8mm, 9mm lub 10mm

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści



Pytanie 2

Dotyczy Pakietu 39 pozycja 1

Czy Zamawiający w pozycji 1 będzie oczekiwał zaoferowania zarówno rurek z fenestracją jak i bez? – typ rurki jak i rozmiar Zamawiający będzie określał przed zamówieniem.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3

Dotyczy Pakietu 39 pozycja 1

Czy Zamawiający w pozycji 1 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu, który będzie składał z dwóch oddzielnych pozycji (oddzielnie rurka tracheostomijska i oddzielnie zestaw)?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyrazi zgodę

Pytanie 4

Dotyczy projektowanych postanowień umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych wynikających z § 7 ust. 1 oraz 2 do 1% wartości netto towaru, którego dotyczy?

ODPOWIEDŹ Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy

14. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

pak.32:

Dotyczy pak. 40, poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści maskę o następujących parametrach:

jednopacjentowa ustno-nosowa maska do nieinwazyjnej wentylacji pacjentów ze standardowym kolankiem SE, bez portu wydechowego, dla układów dwuramiennych.

Maska wyposażona w automatycznie regulowaną uszczelkę „RollFit”, która pomaga w dopasowaniu do różnych kształtów twarzy pacjentów oraz minimalizuje nacisk maski na nasadę nosa. Maski wyposażona w system bezpiecznego uszczelnienia wokół sondy ustno-żołądkowych lub nosowo-żołądkowych „TubeFit”, zaprojektowane w celu zachowania skutecznego uszczelnienia a jednocześnie prawidłowego działania sondy. Maski wyposażona oddychające nagłowce „ErgoFit”, które umożliwiają łatwe i szybkie zakładanie i zdejmowanie jak również komfortowe użytkowanie. Maski w czterech rozmiarach do wyboru: bardzo mała - XS, mała - S, średnia - M, duża - L

(rozmiary kodowane kolorystycznie; XS – żółty, S- pomarańczowy, M – niebieski, L – zielony)

Wewnątrz każdego opakowania znajduje się przewodnik zakładania masek dla prawidłowego i szybkiego dopasowania maski.

Maski przeznaczona do stosowania przez 14 dn

ODPOWIEDŹ: Pakiet 32 – w tym Pakiecie nie są zamawiane maski. Pakiet 40 poz. 1 - Zgodnie z SWZ

15. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pytanie 1 dotyczy **pakiet 51 pozycja 1**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy średnica wprowadzająca jest równoznaczna minimalnej średnicy wprowadzająca (części roboczej) 5.0 mm dla rozmiaru Regular, a 5,8 mm dla rozmiaru Large?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2

Pytanie 1 dotyczy **pakiet 51 pozycja 2**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy średnica wprowadzająca jest równoznaczna minimalnej średnicy wprowadzająca (części roboczej) 3.8 mm dla rozmiaru Slim?.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

16. W dniu 10.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 3

poz.2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski twarzowej anestetycznej jednorazowej, rozmiar 2-5. Maski anestetyczna ta jest wykonana z dwóch różnych typów materiału. Odpowiednio sztywna kopia posiada krystalicznie przezroczystą formę, która zapewnia doskonałą widoczność twarzy pacjenta. Kołnierz jest wykonany z termoplastycznego konglomeratu tworzyw sztucznych, który zapewnia unikalny poziom elastyczności i komfortu. To ta cecha zapewnia masce możliwość przylegania do tak różnych typów ludzkiej twarzy. Mankiet uszczelniający jest kodowany kolorem, co ułatwia rozpoznanie rozmiaru maski, jednorazowego użytku, mikrobiologicznie czysta, pakowana pojedynczo, średnica 22F, opakowanie typu folia-folia zawiera medialną perforację ułatwiającą bezpieczne otwieranie, na ulotce nadrukowano nazwę i adres producenta, piktogramowy sposób aplikacji maski, kod kreskowy, symbol CE, symbol jednorazowego zastosowania, numer REF, LOT, datę produkcji, datę ważności.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2

Pakiet 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie nebulizatora do podawania leku w obwodzie oddechowym, do deponowania leków w tchawicy i oskrzelach; przy przepływie gazu nośnikowego równym 8L/min, 74% cząsteczek aerozolu tworzy cząsteczki o średnicy mniejszej niż 5 mikronów i średnicy MMD 3,3 mikrona; pojemność 10ml, wyskalowany co 2ml; stożkowa podstawa minimalizuje stratę leku; działa w pozycji pionowej i poziomej; szybkozłączce 22 F kompatybilne z maskami do nebulizacji, łącznikami T oraz ustnikami, łącznik T, dren tlenowy 180 cm w zestawie, dodatkowo martwa przestrzeń z rury rozciągalnej, długość 70-150mm (bez łączników), złącza 22F-22M/15 F, ryflowane złącze Twist.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3**Pakiet 40**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski ustno – nosowej z poliwęglanu z podwójnym kołnierzem wykonanym z miękkiego silikonu, zapewniającym idealne dopasowanie i ograniczającym przecieki, dzięki czemu zwiększona jest skuteczność terapii. Mocowanie na rzepy ułatwia dobre dopasowanie i minimalizuje ryzyko przeciekania. Czteropunktowe mocowanie maski wykonane jest z oddychającego tworzywa zapewniającego komfort i zaopatrzone jest w podwójne rzepy umożliwiające idealne dopasowanie do głowy pacjenta. Maski wyposażona została w podporę czołową OmniClip, regulowaną w płaszczyznach góra-dół i przód-tył. Podpora zaopatrzona w silikonową podkładkę. W dolnej części korpusu maski znajdują się dwa porty dostępne. Maski przeznaczona jest dla osób dorosłych. Jest to maska jednopacjentowa do wentylacji nieinwazyjnej, przeznaczona do stosowania w środowisku szpitalnym. Występują trzy rodzaje masek, w czterech rozmiarach każdy. Rodzaj maski jest oznaczony kolorem obrotowego (360°) kolanka (kolanko pomarańczowe i przezroczyste – układy jednorurowe; kolanko niebieskie – układy dwururowe). Maski do układów jednorurowych posiadają zastawkę antyoddechową. Kolanka masek są wymienne, dzięki czemu można w prosty sposób dostosować maskę do urządzenia do wentylacji. Walidacja na 7 dni. Rozmiary S, M, L, XL. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar podczas stosowania.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 4**Wzór Umowy**

Wnosimy o zmniejszenie kar umownych wynikających z zapisów §7 ust. 1 i 2 wzoru umowy z 5% do 0,5%.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapis wzoru umowy.

17. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:**Pytanie 1****Pakiet 5 poz. 1**

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr mechaniczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci ze skutecznością nawilżania 30 mg H₂O/l przy V_t=500, przestrzenią martwą 48,5 ml, wadze 40 g, oporami przepływu przy 30 l - 1,3 cm H₂O, przy 60 l - 3,1 cm H₂O?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2**Pakiet 5 poz. 1**

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr elektrostatyczny z mechaniczną barierą w postaci wymiennika ciepła i wilgoci ze skutecznością nawilżania 37,3 mg H₂O/l przy V_t=500, przestrzenią martwą 53 ml, wadze 26,2 g, oporami przepływu przy 30 l - 1,0 cm H₂O, przy 60 l - 2,2 cm H₂O?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3**Pakiet 5 poz. 2**

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr elektrostatyczny o wadze 25 g, przestrzeni martwej 21 ml, spełniający pozostałe wymagania?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 4**Pakiet 5 poz. 5**

Czy Zamawiający zgodzi się na filtr o objętości oddechowej 100-300 ml?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 5**Pakiet 23**

Czy Zamawiający zgodzi się na łyżki metalowe mikrobiologicznie czyste, spakowane w podwójną folię?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

18. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:**Pytanie 1****Pakiet nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści niesilikonowaną rurkę intubacyjną?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2**Pakiet nr 1, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z nieznaczną zawartością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści niesilikonowaną rurkę dooskrzelową?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 4**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rurkę dooskrzelową z nieznaczną zawartością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 5**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rurkę dooskrzelową z linią rtg na całej długości rurki oraz ze znacznikami położenia mankietów (nad mankietem oskrzelowym oraz na samym końcu rurki)?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 6**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rurkę dooskrzelową z przewodnicą nie posiadającą skalowania?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 7**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rurkę dooskrzelową ze złączami posiadającymi na obu ramionach zastawki obrotowe zamykające światło złączy?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 8**Pakiet nr 1, pozycja 3**

Czy Zamawiający dopuści rurkę dooskrzelową pakowaną w opakowanie blisterowe papier-folia?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 9**Pakiet nr 1, pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę wyłącznie w jednym rozmiarze Ch15 / 70cm?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 10**Pakiet nr 1, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę wykonaną z aluminium pokrytym tworzywem sztucznym?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 11**Pakiet nr 1, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę z nieznaczną ilością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 12**Pakiet nr 1, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę w rozmiarach:

ROZMIAR	DŁUGOŚĆ
06 Fr (2,0)	255mm
10 Fr (3,3)	340mm
12 Fr (4,0)	340mm
14 Fr (4,7)	340mm

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 13

Pakiet nr 1, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści rurkę niesilikonowaną?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 14

Pakiet nr 1, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści rurkę z nieznaczną ilością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 15

Pakiet nr 1, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści rurkę wykonaną z medycznego PCV?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 16

Pakiet nr 2, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną ze znacznikami głębokości w postaci 2 półpierścieni?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 17

Pakiet nr 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę z nieznaczną ilością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 18

Pakiet nr 2, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną ze znacznikami głębokości w postaci 2 półpierścieni?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 19

Pakiet nr 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści rurkę z nieznaczną ilością ftalanów?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 20

Pakiet nr 2, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę wykonaną z aluminium?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 21

Pakiet nr 2, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści dren o długości min. 180cm?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 22

Pakiet nr 2, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści łącznik schodkowy o średnicy 7mm?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 23

Pakiet nr 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści rurki ustno-gardłowe w mlecznym kolorze?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 24

Pakiet nr 5, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: mechaniczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: tak
- Przestrzeń martwa: 70ml
- Waga: 36g

- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 30mg przy 500VT
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 25

Pakiet nr 5, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści 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: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 26

Pakiet nr 5, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 24mg przy Vt500?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 27

Pakiet nr 5, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści 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 zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 28

Pakiet nr 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści nebulizator nie posiadający mechanizmu samodomykania przy odłączeniu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 29

Pakiet nr 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści MMAD 2,0-2,2µm?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 30

Pakiet nr 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści nebulizator o tempie nebulizacji (szybkości opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7.36 min. (+/- 0.26min.)?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 31**Pakiet nr 15, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści nebulizator w zestawie z przestrzenią martwą o dł. 15cm i drenem 210cm?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 32**Pakiet nr 22, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czystą opaskę?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści

Pytanie 33**Pakiet nr 23, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czyste łyżki?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 34**Pakiet nr 23, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści użyczenie innej rękojeści, kompatybilnej z oferowanymi łyżkami?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

19. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:**Pytanie 1****Pakiet 3 poz. 1:**

Czy zamawiający dopuści rurki w następujących rozmiarach:

0/50mm, 1/60mm, 2/70mm, 3/80mm, 4/90mm, 5/100mm?

Reszta parametrów jak w SWZ.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2**Pakiet nr 3 poz. 1 i 2**

Czy Zamawiający wymaga rurki ustno- gardłowe i maski twarzowe wolne od szkodliwych ftalanów DEHP?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3**Pakiet 5 poz. 1:**

Czy zamawiający dopuści jako równoważny filtr o następujących parametrach: filtr z barierą mechaniczną w postaci celulozowego wymiennika i wilgoci i membranę o metodzie filtracji ładunków intermolekularnych dla dorosłych, sterylny, z portem kapno, opakowanie folia- papier, o skuteczności filtracji względem bakterii min. 99,9999%, skuteczność filtracji wirusowej >99,999%, wydajność nawilżania min. 37 mg/l przy VT - 500 ml, przestrzeń martwa w 55 ml, waga 35,6 g, opór przepływu 0,82 cmH2O przy 30l/min., 2,14 cmH2O przy 60l/min.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 4**Pakiet 5 poz. 2:**

Czy zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dorosłych, sterylny, z portem kapno, opakowanie folia- papier, o skuteczności filtracji względem bakterii > 99,9999%, Skuteczność filtracji wirusowej >99,999%, wydajność nawilżania min. 37 mg/l przy VT - 500 ml,

, przestrzeń martwa w 55 ml, waga 35,6 g., opór przepływu 0,82 cmH2O przy 30l/min., 2,14 cmH2O przy 60l/min.?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 5**Pakiet 5 poz. 5:**

Czy zamawiający dopuści jako równoważny filtr elektrostatyczny dziecięcy bakteryjno-wirusowy, objętość oddechowaw 70-250 ml, wydajność nawilżania min. 33,6 mg/l przy VT 250 ml, opór przepływu przy 30l /min 2,4 cm H2O., masa 21g?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 6**Pakiet 38 poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie masek krtaniowych w standardowych rozmiarach od 1 do 6 (1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6)

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 7**Pakiet 38 poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie masek krtaniowych z możliwością odsysania z żołądka cewnikami we wszystkich rozmiarach, w tym cewnikiem 16 w rozmiarach 3, 4, 5, 6.

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 8**Pakiet 38 poz. 1**

Czy zamawiający wymaga masek krtaniowych z oznakowaniem ułatwiającym zaintubowanie pacjenta za pomocą standardowej rurki dotchawiczej (z zastosowaniem bronchoskopu) poprzez rurkę maski?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 9**Pakiet 38 poz. 1**

Prosimy o wyjaśnienie, czy zamawiający wymaga masek krtaniowych nadających się do bezwarunkowego stosowania w rezonansie magnetycznym (pozbawionych elementów metalowych), z odpowiednim oznaczeniem na opakowaniu?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 10**Pakiet 40 poz. 1**

Czy zamawiający dopuści Maski ustno-nosowe NIV, wyposażone w kolanko wentylowane i niewentylowane (w komplecie do wyboru) , z regulacją dopasowującą w części czołowej, w rozmiarze S, M, L. Pozostałe parametry jak w SWZ.



ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści.

20. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pytanie 1 do pakietu 23 – Czy Zamawiający dopuści łyżki mikrobiologicznie czyste?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 2

Pytanie 2 do pakietu 23 – Czy Zamawiający dopuści łyżki metalowe z zieloną plastikową stopką?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Pytanie 3

Pytanie 3 do pakietu 23 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie nieodpłatnych rękojeści wielorazowych kompatybilnych z zaoferowanymi łyżkami, wykonane ze stali nierdzewnej – jako rozwiązanie równoważne do rękojeści Safescope?



ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

21. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pakiet 25

Prosimy o dopuszczenie zamkniętego systemu do **nieinwazyjnego** pomiaru ciśnienia śródbrzusznego metodą **manometryczną** obejmujący: 20 ml dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, umieszczony pomiędzy cewnikiem foley, a zestawem do godzinowej zbiórki moczu, zapewniający właściwe odpowietrzenie. Zastawka antyzwrotna wbudowana w łącznik do cewnika foley zapobiega cofaniu się moczu z zestawu do godzinowej zbiórki moczu do linii pomiarowej. Zintegrowany zacisk drenu pozwalający na wyrównanie ciśnień i precyzyjny odczyt wartości ciśnienia śródbrzusznego, bezigłowy port do pobierania próbek, linia pomiarowa wyskalowana w mm Hg, czas użycia do 7 dni.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści.

Pytanie 2

Pakiet 3 Poz1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurek guedela w rozmiarach:

Size	Length
1503	3 cm
1504	4 cm
1505	5 cm
1506	6 cm
1507	7 cm
1508	8 cm
1509	9 cm
15010	10 cm
15012	12 cm

Pozostałe parametry zgodne z SWZ

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuści.

Pytanie 3

Pakiet 3 poz2

Czy maska twarzowa ma posiadać silikonowy zawór skierowany pionowo w nosowej części maski, co powoduje lepszą dostępność zaworu dla użytkownika?

ODPOWIEDŹ: Maska ma posiadać taki zawór

Pytanie 4

Pakiet 3 pytanie 2

Czy maska twarzowa ma posiadać możliwość pracy w środowisku MRI?

ODPOWIEDŹ: Maska ma posiadać możliwość pracy w środowisku MRI – pozostałe warunki zgodne z SWZ.

Pytanie 5

Pakiet 11

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem, czy maska krtaniowa ma być bez zawartości lateksu, DEHP oraz bisfenolu (BPA) z oznaczeniami na opakowaniu pojedynczym?

ODPOWIEDŹ: Maska ma być bez zawartości lateksu, DEHP oraz bisfenolu (BPA) z oznaczeniami na opakowaniu pojedynczym.

Pytanie 6

Pakiet 11 pytanie 2

Prosimy Zamawiającego o informacje czy rurka i mankiety mają być wykonane z silikonu?

ODPOWIEDŹ: ma posiadać mankiety z silikonu.

Pytanie 7

Pakiet 11 pytanie 3

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy maska ma posiadać zabezpieczenie w postaci uźebrowania chroniącego przed możliwością wklinowania nagłośni oraz luźny niewbudowany na całej długości rurki oddechowej dren do napełniania mankiety co chroni przed możliwością przypadkowego przegryzienia poprzez dowolne oddalenie drenu od zębów pacjenta?

ODPOWIEDŹ: Maska ma posiadać zabezpieczenie w postaci uźebrowania.

Pytania 8,9,10

8.Pakiet 38 pytanie 1

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy maska krtaniowa powinna być anatomicznie ukształtowana i wykonana z silikonu?

9.Pytanie 9

Pakiet 38 pyt2

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy maska krtaniowa ma posiadać zdejmowalny łącznik maski, zabezpieczony uwięzią?

10.Pytanie 10

Pakiet 38 Pyt3

Zwracamy się z Zapytaniem, czy maska krtaniowa ma być wolna od lateksu i PHT, bezpieczna w środowisku MRI (oznaczenia na opakowaniu oraz na rurce maski)

ODPOWIEDŹ: Maska krtaniowa powinna mieć anatomiczne ukształtowanie, ma posiadać zdejmowalny łącznik maski, zabezpieczony uwięzią, ma być wolna od lateksu i PHT, bezpieczna w środowisku MRI (oznaczenia na opakowaniu oraz na rurce maski)

22. W dniu 11.06.2024 r. wpłynęły następujące zapytania do SWZ:

Pytanie 1

Pytanie nr 1 Pakiet 31

Czy Zamawiający wydzieli w w/w pakiecie pkt.1 2,3, i utworzy osobny pakiet i dopuści do w/w pakietu laryngoskopy renomowanej firmy Timesco pozwalając na zaoferowanie wysokiej klasy sprzętu medycznego wg poniższych opisów: PKT.1

Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ Macintosh . Nieodkształcająca się łyżka wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu metalu, kompatybilna rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wewnątrz jamy ustnej i gardło. Wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numeru seryjnego i symbol świadczący o jednorazowym zastosowaniu wyrobu (przekreślona cyfra 2), foliowe opakowanie. Na opakowaniu jednostkowym data

ważności łyżki min. 5 lat. Widoczna czytelna data produkcji, widoczna czytelna końcowa data przydatności do użycia. Na etykiecie wyraźna informacja w języku polskim.

rozmiar 0 80 mm x 13 mm

rozmiar 1 90 mm x 18 mm

rozmiar 2 100 mm x 18 mm

rozmiar 3 130 mm x 18 mm

rozmiar 3,5 144 mm x 18 mm

rozmiar 4 153 mm x 18 mm

rozmiar 5 174 mm x 16 mm

PKT.2

Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowa, typ Miller . Nieodkształcająca się łyżka wykonana z niemagnetycznego, lekkiego stopu metalu, kompatybilna rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja). Profil łyżek identyczny z profilem łyżek wielorazowego użytku. Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376. Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego, dający mocne, skupione światło. Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrza jamy ustnej i gardło. Wyraźne oznakowanie rozmiaru łyżki, symbol CE, numeru seryjnego i symbol świadczący o jednorazowym zastosowaniu wyrobu (przekreślona cyfra 2), foliowe opakowanie. Na opakowaniu jednostkowym data ważności łyżki min. 5 lat. Widoczna czytelna data produkcji, widoczna czytelna końcowa data przydatności do użycia. Na etykiecie wyraźna informacja w języku polskim.

rozmiar 000 60mm x 12mm

rozmiar 00 65mm x 12mm

rozmiar 0 79mm x 12mm

rozmiar 1 105mm x 13mm

rozmiar 2 158mm x 15mm

rozmiar 3 197mm x 16mm

rozmiar 4 208mm x 18mm

PKT.3

Metalowe uchwyty połączeniowe z łyżkami, zapewniają możliwość intubacji z wielką siłą. Mocne, jasne źródło światła LED zapewnia doskonałe oświetlenie ze średnią wydajnością 11 000 luksów w odległości 2 cm. Rękojeść w zielonym standardzie ISO 7376 , zapewniająca pełną kompatybilność z łyżkami w standardzie ISO 7376. Konstrukcja wykonana z lekkiego tworzywa sztucznego. Fabrycznie zamontowana bateria alkaliczna, łatwa do szybkiego usunięcia do bezpiecznej utylizacji. Wyraźny znak na podstawie uchwytu informujący o jednorazowym użytku.

Rękojeść MEDIUM, V2 119mm x 33mm

Rękojeść COMPACT 120mm x 29mm

Rękojeść MINI 120mm x 23mm

Wydzielenie wymienionych pozycji zwiększy konkurencyjność asortymentowo-cenową w przedmiotowym postępowaniu, co przełoży się na uzyskanie przez Zamawiającego bardziej korzystnych cen ofert. Pozostawienie wyżej wymienionej pozycji w dotychczasowym pakiecie silnie ogranicza konkurencję wyłącznie do podmiotów posiadających pełen asortyment zawarty w pakiecie

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SWZ

Z-ca Kierownika
Sekcji Zamówień Publicznych
Kieras
mgr Marta Kieras