

BZP.38.382-15.14.24

Jastrzębie – Zdrój, 05.04.2024r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na **Dostawy wyrobów medycznych dla Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii (BZP.38.382-15.24).**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ ORAZ ZMIANA TREŚCI SWZ Z DNIA 05.04.2024r.

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 135 ust. 1, 2 i 6 oraz art. 137 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SWZ następujące zmiany:

Pytanie nr 1 dot. Pakietu nr 34 poz. 8:

Zamawiający wymaga rękojeści kompatybilnej z pozycją nr 5 z wymiennym światłowodem. W podanej pozycji nr 5 opisana jest żarówka lub dioda LED, łyżek z wymiennym światłowodem nie ma również w żadnej innej pozycji podanego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 2 dotyczy Wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę postanowień zawartych w projekcie umowy poprzez określenie wartości kar umownych w stosunku procentowym do wartości niezrealizowanego w terminie zamówienia. Odgórne kwotowe określenie wysokości kar umownych może prowadzić do sytuacji, że zastrzeżone kary umowne będą rażąco wygórowane.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ.

Pytanie nr 3 dotyczy Pakietu nr 29 poz. 1:

Czy w pakiecie 29 - system oznaczania leków - zamawiający dopuści rolki po 500 etykiet z przeliczeniem na ilość rolek 560?

Odpowiedź:

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zmienia treść SWZ w następujący sposób:
w Pakiecie nr 29 SYSTEM OZNACZANIA LEKÓW w poz. 1. w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ w kolumnie „J.m” i „Ilość” zmienia zapis z :

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość
1.	Naklejki na strzykawki do oznaczania leków kolorowe wg grup leków wspomagając identyfikację leku, wyraźny napis z nazwą leku oraz wolnym miejscem na wpisanie dawki, nazwy leków w języku polskim, pakowane rolka w kolorowym pudełku wg klucza. Nazwy leków: Thiopental, Propofol, Etomidat, Midazolam, Rocuronium, Pancuronium, Miwakurium, Triacrium, Cisatracurium/Nimbex, Sukcynylocholina, Fentanyl,	Op (rolka) x 400 Szt.	700

Polstygmina, Efedryna, atropina, Adrenalina, Noradrenalina, Levonor, Dobutamina, Furosemid, pusty- biały		
--	--	--

który otrzymuje nowe brzmienie :

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość
1.	Naklejki na strzykawki do oznaczania leków kolorowe wg grup leków wspomagając identyfikację leku, wyraźny napis z nazwą leku oraz wolnym miejscem na wpisanie dawki, nazwy leków w języku polskim, pakowane rolka w kolorowym pudełku wg klucza. Nazwy leków: Thiopental, Propofol, Etomidat, Midazolam, Rocuronium, Pancuronium, Miwakurium, Triacrium, Cisatracurium/Nimbex, Sukcynylocholina, Fentanyl, Polstygmina, Efedryna, atropina, Adrenalina, Noradrenalina, Levonor, Dobutamina, Furosemid, pusty- biały	Op. (rolka) x 400 Szt. lub Op. (rolka) x 500 Szt.	700 lub 560

Pytanie nr 4 dotyczy Pakietu nr 30 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pasów wykonanych z wewnątrz i na zewnątrz: włóknina poliestrowa 100%, podkładka z pianki poliuretanowej. Pasy są miękkie i wygodne dzięki grubszej wyściółce, umożliwiającej krążenie krwi. Materiał oddychający, zapobiega podrażnieniom skóry, przegrzaniu, wilgoci.

Odpowiedź:

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zmienia treść SWZ w następujący sposób: w Pakiecie nr 30 SYSTEM UNIERUCHAMIANIA PACJENTA w poz. 1. w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z :

Lp	Nazwa towaru	J.m.
1.	Pas na nadgarstek lub kostkę dla osoby dorosłej, jednopacjentowy, wykonany z materiału zapobiegającego urazom skóry, część wewnętrzna wykonana z bawełny, zewnętrzna z materiału welurowego z szybkim zapięciem typu rzep, łatwy do regulacji, pas do wiązania do ram łóżka, rozmiar uniwersalny, w komplecie 2 szt	zest.

który otrzymuje nowe brzmienie :

Lp	Nazwa towaru	J.m.
1.	Pas na nadgarstek lub kostkę dla osoby dorosłej, jednopacjentowy, wykonany z materiału zapobiegającego urazom skóry, część wewnętrzna wykonana z bawełny, zewnętrzna z materiału welurowego z szybkim zapięciem typu rzep, łatwy do regulacji, pas do wiązania do ram łóżka, rozmiar uniwersalny, w komplecie 2 szt. lub pasy na nadgarstek lub kostkę dla osoby dorosłej wykonane z wewnątrz i na zewnątrz: włóknina poliestrowa 100%, podkładka z pianki poliuretanowej. Pasy są miękkie i wygodne dzięki grubszej wyściółce, umożliwiającej krążenie krwi. Materiał oddychający, zapobiega podrażnieniom skóry, przegrzaniu, wilgoci.	zest.

Pytanie nr 5 dotyczy Pakietu nr 1:

Pakiet 1 zawiera produkty o odmiennej tożsamości i funkcjonalności. Czy Zamawiający dopuści

możliwość składania ofert na wybrane pozycje w pakiecie 1 lub wydzieli pozycje 1-6 do oddzielnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 6 dotyczy Pakietu nr 1:

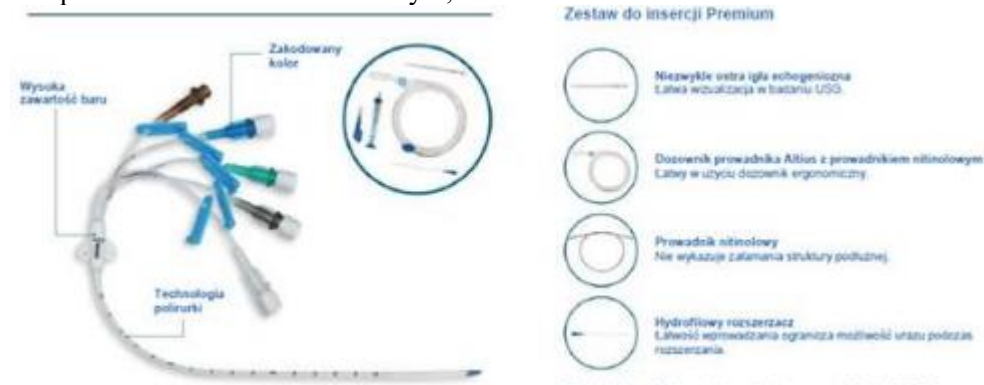
Cewniki centralne wykonane z poliuretanu nieprzepuszczalnego dla promieni rentgenowskich. Końcówka cewnika ma kształt stożkowy i jest pokryta bardziej miękkim materiałem. Linia ta obejmuje kodowane kolorystycznie, w skład zestawu wchodzi: igła echogeniczna 18G x 7,0 cm końcówka echogeniczna dla poprawy widzenia w USG, rozszerzacz z powłoką hydrofilną aktywowany solą fizjologiczną w celu zmniejszenia tarcia podczas wkładania, przewód nitinolowy o średnicy 50cm x 0,035 nitinol nie stalowy - dzięki temu nie załamuje się u pacjenta, strzykawka prowadząca 5CC umożliwiająca przejście przewodnika przez strzykawkę, skrzydło do mocowania wtórnego 2 szt. standardowe, nr. 11 standardowy skalp.

Dla poz. 1 cewniki jednokanałowy w dwóch rozmiarach 16G / 20cm, 14G / 20cm

Dla poz. 2 cewnik dwuświatłowy 7Fr 14G / 18G dł. 20cm 8Fr 14G / 18G dł. 20cm

Dla poz. 3 cewnik trzyświatłowy 7Fr 14G / 18G / 18G dł. 20cm

Dla poz. 4 cewnik czteroświatłowy 8,5Fr 12G/16G/18G/18G



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 7 dotyczy Pakietu nr 1 poz. 5 i 6:

Czy Zamawiający dopuści cewniki bez parametru: Kabelek do podłączenia do EKG umożliwiający identyfikację położenia końcówki cewnika w naczyniu? Zapis ten stanowi jedynie ograniczenie konkurencji. Wszystkie szanujące się firmy ceniące sobie zdrowie i bezpieczeństwo pacjenta nie zalecają tej metody, a pozostanie przez Zamawiającego przy takim rozwiązaniu nie ma uzasadnienia medycznego. EKG wewnątrz przedsionkowe nie jest wiarygodną metodą pozycjonowania cewników do lewej żyły szyjnej wewnętrznej, nie wykrywa połączenia między żyłą główną górną a prawym przedsionkiem. Nie jest to wiarygodna metoda potwierdzania pozycji lewostronnych CVC. (źródło: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0007091217366643> Brytyjski Dziennik Anestezjologii) Zamawiający jednocześnie nie wskazał do jakiego urządzenia EKG, w posiadaniu którego jest Zamawiający dedykowany jest kabelek, prosimy o podanie typu kabla o jaki chodzi zamawiającemu.

Czy Zamawiający dopuści cewniki centralne bez możliwości użycia metody kontroli EKG wykonane z poliuretanu nieprzepuszczalnego dla promieni rentgenowskich. Końcówka cewnika ma kształt stożkowy i jest pokryta bardziej miękkim materiałem. Linia ta obejmuje kodowane kolorystycznie, w skład zestawu wchodzi: igła echogeniczna 18G x 7,0 cm końcówka echogeniczna dla poprawy

widzenia w USG, rozszerzacz z powłoką hydrofilną aktywowany solą fizjologiczną w celu zmniejszenia tarcia podczas wkładania, przewodnik nitinolowy o średnicy 50cm x 0,035 nitinol nie stalowy - dzięki temu nie załamuje się u pacjenta, strzykawka prowadząca 5CC umożliwia przejście przewodnika przez strzykawkę, skrzydło do mocowania wtórnego 2 szt. standardowe, nr. 11 standardowy skalp.

Dla poz. 5 cewnik trzyświatłowy bez kabla EKG 7 Fr 14G / 18G / 18G dł. 20 cm

Dla poz. 6 cewnik czteroświatłowy bez kabla EKG 8,5Fr 12G/16G/18G/18G dł. 20 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 8 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z trzema zaworami zgodnego z opisem:

- przedłużacz z filtrem i trzema zaworami bezigłowymi
- Filtr 1,2 - hydrofilowy z wysokim przepływem PES
- PTFE przy zaworze filtra
- obudowa filtra z akrylu
- dren wykonany z poliuretanu
- Objętość 2,5 ml
- Przepływ 85 ml/min
- długość 20 cm
- Powierzchnia hydrofilowa filtra 10 cm²
- Powierzchnia hydrofobowa filtra 1 cm²
- Max ciśnienie 3,2 bary

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 9 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z trzema zaworami w opakowaniu zbiorczym 50szt. z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo-cenowym.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 10 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie nasadki dezynfekcyjnej z dezynfekcją w ciągu 30 sekund, pozostałe parametry zgodne z SWZ

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 11 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z dwoma systemami bezigłowymi zgodnego z opisem:

- objętość wypełnienia 0,35 ml
- Dren wykonany z PUR, długość drenów 3,0 cm, o średnicy Ø wew. 1,1 mm, zew. 2,35 mm
- Długość całego zestawu około 8,5 cm
- Szybkość przepływu 100 ml/min
- Kompatybilny z MRI

- pozwala na wielokrotne podawanie leku bez wycieku
- Prosty tor przepływu
- pozwala na współpracę ze wszystkimi zestawami
- Łatwa do dezynfekcji wstawka silikonowa
- Posiada zaciskacze na drenach (w różnych kolorach)
- Możliwość używania przez minimum 7 dni, ilość aktywacji 500 razy
- Nie zawiera PVC, lateksu i nie wchodzi w reakcję z stosowanymi lekami
- Możliwość podawania krwi i tłuszczów, chemioterapeutyków
- Objętość płynu potrzebna do przepłukania zaworów i drenu: 2 ml

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 12 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z dwoma systemami bezigłowymi w opakowaniu zbiorczym 50szt. z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo-cenowym

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 13 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 5:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z 3 systemami bezigłowymi zgodnego z opisem: jednorazowy zestaw przedłużający przeznaczony do stosowania z urządzeniami dostępu naczyniowego do podawania płynów podczas terapii dożylnych. Produkt wyposażony jest w bezigłowe zawory ze zintegrowaną uszczelką silikonową, która minimalizując użycie igły chroni pacjenta i personel medyczny przed przypadkowymi zakłuciami igłą. Kompatybilne z roztworami żywienia pozajelitowego, krwią oraz lekami cytostatycznymi i stosowanymi w chemioterapii. Pozwala na wielokrotny dostęp z możliwością dezynfekcji. Umożliwia przepływ tylko w kierunku pacjenta. Przezroczysta obudowa zapewnia dobry widok na ścieżkę płynu. Bezpieczny do używania w MRI i CT (bez metalowych części). Dostępny w wersji transparentnej i światłoczułej w kolorze bursztynowym. Wolne od lateksu, PVC i DEHP/ftalanów

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 14 dotyczy Pakietu nr 41 poz. 5:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu z 3 systemami bezigłowymi w opakowaniu zbiorczym 50szt. z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo-cenowym.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 15 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezigłowego przyrządu do transferu leku do worka i butelki gdzie długość kolca wynosi 2,9 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 16 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezigłowego przyrządu zgodnego z opisem i zdjęciem:

- Pozwala na wielokrotne bezigłowe pobieranie lub dodawanie płynów do i z worków oraz butelek
- Pomaga zachować sterylność leku w butelce lub worku
- Czas użytkowania do 7 dni
- Wolny od ftalanów, lateksu i części metalowych
- Korpus jest przezierny i przezroczysty co pomaga zmniejszyć ilość infekcji układu krwionośnego
- Powierzchnia zaworu jest całkowicie płaska co ułatwia dezynfekcję
- Droga przepływu jest prosta, przebiega bez zakłóceń i jest łatwa do przepłukania.
- Zaprojektowany zgodnie z normą ISO 594-1 i ISO 594-2, więc może być bezpiecznie używany z innymi końcówkami Luer
- Długość kolca 3,8



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 17 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do długotrwałego aspirowania cytostatyków zgodnego z opisem:

Mini Spike z zaworem bezigłowym do butelek i większych fiolek (długość igły ogranicza możliwość używania spieka do małych fiolek)

- wyposażony jest w zawór bezigłowy ze zintegrowaną uszczelką silikonową, która minimalizując użycie igły chroni pacjenta i personel medyczny przed przypadkowymi zakłuciami igłą
- kompatybilne z roztworami żywienia pozajelitowego, krwią oraz lekami cytostatycznymi i stosowanymi w chemioterapii
- pozwala na wielokrotny dostęp z możliwością dezynfekcji
- przezroczysta obudowa zapewnia dobry widok na ścieżkę płynu
- bezpieczny do używania w MRI i CT (bez metalowych części)
- Obj. wypełnienia zaworu 0,085 ml
- Długość 7,5 cm
- Obj. wypełnienia zaworu z igłą 0,162 ml
- Przepływ - 111,22 ml/min
- filtr 3 mikrony

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 18 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zastawki dostępu bezigłowego zgodnego z opisem:

- Specjalna konstrukcja zaworu gwarantuje brak martwej przestrzeni pomiędzy obudową a membraną silikonową maksymalnie redukując zaleganie pozostałości krwi lub płynu
- Duża przestrzeń wewnętrzna zapewnia przepływ na poziomie 320 ml/min
- Kompatybilny z MRI

- Przeznaczony do iniekcji, infuzji i aspiracji
- Wysokiej jakości membrana silikonowa pozwala na wielokrotne podawanie leku nie powodując tym samym wycieku
- Idealne dopasowane obudowy z membrana silikonową nie pozwala na dostanie się powietrza do wnętrza zaworu
- Mały rozmiar, przezroczysta budowa ułatwia pracę personelowi medycznemu, dając pacjentowi większe uczucie komfortu
- Prosty tor przepływu zapewnia równomierny i płynny wlew
- Kompatybilny z końcówkami Luer, Luer lock. Wielofunkcyjność pozwala na współpracę ze wszystkimi zestawami.
- Łatwa do dezynfekcji płaska wstawka silikonowa
- Możliwość używania przez 7 dni i 600 wejść
- Nie zawiera PVC, lateksu i nie wchodzi w reakcję z stosowanymi lekami
- Możliwość podawania krwi, tłuszczu, chemioterapeutyków

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 19 dotyczy Pakietu nr 31 poz. 1:

Prosimy o dopuszczenie - Jednorazowa maseczka twarzowa anestetyczna, zapewniająca anatomiczne dopasowanie i skuteczne uszczelnienie. Maseczka wyposażona w mankiet powietrzny z możliwością regulacji jego objętości (zawór) oraz w pierścień mocujący kodowany kolorem, ułatwiający identyfikację rozmiaru. Przezroczysty korpus umożliwia stałą obserwację stanu pacjenta, a końcówka zapewnia stabilne połączenie z układem oddechowym. Maseczki w rozmiarze od 4-6 wyposażone są w antypoślizgowe krawędzie. Maseczki dostępne w rozmiarach od 0 - noworodkowa do 6 - duży dorosły. Materiał PCW i PC, bez DEHP i lateksu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 20 dotyczy Pakietu nr 31 poz. 2:

Prosimy o dopuszczenie - Jednorazowa maseczka twarzowa anestetyczna w kształcie kropli zapewniająca anatomiczne dopasowanie i skuteczne uszczelnienie. Maseczka wyposażona w mankiet powietrzny o stałej objętości, bez możliwości regulacji. Przezroczysty korpus umożliwia stałą obserwację stanu pacjenta, kolorystyczna identyfikacja rozmiaru na etykiecie produktu. Maseczki dostępne w rozmiarach od 1 - noworodkowa do 7 - duży dorosły. Materiał PCW i PC, bez DEHP i lateksu. Prosimy również o możliwość wyceny i później dostarczenia oddzielnie pierścienia mocującego do masek.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 21 dotyczy Wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych zapisanych w § 9:

- ust. 1 ppkt b - w wysokości 10% wartości brutto niewykonanej lub nienależycie wykonanej części zamówienia, w przypadku gdy dana dostawa będzie obejmować przedmiot umowy o złej jakości, nie posiadający deklarowanych właściwości oraz przedmiot umowy w ilości niezgodnej – **na karę w wysokości 0,2%**
- w wysokości 0,1% wartości brutto dostawy jednak nie mniej niż 100,00 złotych za każdy dzień

zwłoki przekraczający termin realizacji dostawy – **na karę w wysokości 0,1%, ale nie mniej niż 50 zł**

d) w wysokości 0,5% wartości brutto pakietu, którego dotyczą dokumenty za każdy dzień zwłoki w przypadku niedostarczenia dokumentów, o których mowa w § 5 ust. 8 i 10 umowy, przy czym w przypadku gdyby wysokość kary była niższa niż 50,00 zł należna kara wynosić będzie 50,00 zł; - **na karę w wysokości 0,2% i nie niższa niż 30 zł**

e) za zwłokę w wymianie wadliwych środków na pełnowartościowe w terminie, o którym mowa w § 7 ust. 4 i 5 umowy, w wysokości 1% wartości brutto tych środków za każdy dzień zwłoki; - **na karę w wysokości 0,2%**

f) w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w § 9 ust. 1 pkt. a - e umowy Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 3% wartości umowy brutto z zamówieniem; - **na karę w wysokości 1%**

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 22 dotyczy Pakietu nr 18 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie masek twarzowych anestetycznych wielorazowego użytku z silikonu, gdyż PCV to materiał używany w produktach jednorazowych. Pozostałe parametry zgodnie z opisem przedmiotu.

Odpowiedź:

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zmienia treść SWZ w następujący sposób: w Pakiecie nr 18 MASKI NADKRTANIOWE I MASKI ANESTETYCZNE w poz. 1. w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ w kolumnie „Nazwa towaru” **zmienia zapis z :**

Lp	Nazwa towaru
2.	Maska twarzowa anestetyczna wielorazowego użytku, z PCV z miękkim mankietem szczelnie przylegającym , przezroczystą obudową w rozmiarze: 2, 3, 4, 5

który otrzymuje nowe brzmienie :

Lp	Nazwa towaru
2.	Maska twarzowa anestetyczna wielorazowego użytku, z PCV lub z silikonu z miękkim mankietem szczelnie przylegającym , przezroczystą obudową w rozmiarze: 2, 3, 4, 5

Pytanie nr 23 dotyczy Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu umowy na następujący:

„w wysokości 5% wartości brutto niewykonanej lub nienależycie wykonanej części zamówienia, w przypadku gdy dana dostawa będzie obejmować przedmiot umowy o złej jakości, nie posiadający deklarowanych właściwości oraz przedmiot umowy w ilości niezgodnej z zamówieniem;”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 24 dotyczy Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu umowy na następujący:

„w wysokości 0,1% wartości brutto dostawy za każdy dzień zwłoki przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy;”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 25 dotyczy Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu umowy na następujący:

„w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w § 9 ust. 1 pkt. a - e umowy Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 0,1% wartości umowy brutto;”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 26 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1-2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużacza do przetoczeń o dł. 460 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 27 dotyczy Pakietu nr 19:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamiast słupkowego wskaźnika ciśnienia z kolorowym oznaczeniem strefy roboczej na manometr w postaci zegara z numerycznym i kolorystycznym oznaczeniem optymalnego poziomu ciśnienia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 28 dotyczy Pakietu nr 19:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie mankietu infuzyjnego bez przezroczystej przedniej ścianki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 29 dotyczy Pakietu nr 19:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie mankietu do szybkich przetoczeń wykonanego z nylonu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 30 dotyczy Pakietu nr 23 poz. 1 :

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie na zasadzie równoważności Systemu do wielokrotnego odsysania wydzielin z drzewa dotchawczo-oskrzelowego w układzie zamkniętym. Możliwość

stosowania u pacjentów pediatrycznych i noworodkowych do 48 godzin. Rozmiar cewnika CH 05 / 06 / 07 / 08, długość cewnika 31cm. System posiada: rozmiary cewników kodowane kolorem wg standardu ISO; w zestawie 3 łączniki Y do podłączenia rurek o różnej średnicy oraz respiratora; dla rozmiaru CH05 łączniki o średnicach 2.0/2.5/3.0mm; dla rozmiaru CH06 łączniki o średnicach 2.5/3.0/3.5mm; dla rozmiaru CH07 łączniki o średnicach 3.0/3.5/4.0mm; dla rozmiaru CH08 łączniki o średnicach 3.0/3.5/4.0mm; zamykany, obrotowy port do przepłukiwania cewnika; komora pozwalająca na obserwację i ocenę wydzieliny pacjenta; mankiet antybakteryjny wykonany z materiału odpornego na rozerwanie; aktywacja podciśnienia za pomocą przycisku; blokada przycisku uniemożliwiająca przypadkową aktywację odsysania poprzez jego obrót o 180 stopni; cewnik zakończony atraumatycznie (zaokrąglona końcówka) z dwoma otworami po przeciwległych stronach; zakończony obwódką w kolorze czarnym pozwalającym na jego wizualizację podczas przepłukiwania. Każdy element systemu sterylny. Produkt bez zawartości lateksu i DEHP.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 31 dotyczy Pakietu nr 23 poz. 2 :

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie na zasadzie równoważności zamknięty system do odsysania rurki intubacyjnej CH 10/12/14/16 dł. 56 cm; CH 14/16 dł. 62 cm możliwość stosowania do 72 godz.; Zintegrowany /wbudowany podwójnie obrotowy łącznik o kącie 90 st., zamykany, obrotowy port do przepłukiwania cewnika, zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI) zintegrowany bezpośrednio w części łącznika podłączanej do rurki pacjenta, komora do obserwacji wydzieliny pacjenta, zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu, aktywacja podciśnienia za pomocą przycisku ściskanego wnętrzem dłoni, blokada przycisku aktywacji podciśnienia poprzez jego obrót o 90 st., uniemożliwiająca przypadkową aktywację odsysania. Przekręcana zastawka na wysokości portu do przepłukiwania oddzielająca cewnik od pacjenta po usunięciu go z rurki, zapewniająca szczelność zestawu. Cewnik: bez konieczności wymiany po każdorazowej procedurze odsysania, zakończony atraumatycznie (zaokrąglona końcówka bez żadnych ostrych krawędzi oraz ścięć), z dwoma otworami po przeciwległych stronach, zakończony obwódką w kolorze czarnym, pozwalającym na jego wizualizację podczas przepłukiwania, oznaczenie rozmiaru cewnika bezpośrednio na dystalnym końcu cewnika, cewnik z widocznymi oznaczeniami głębokości insercji skalowanymi co 1 cm. System stanowiący integralną całość, nierozłączalny, wszystkie elementy systemu sterylne. System gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania, bez potrzeby dodatkowego montażu akcesoriów. Nie dopuszcza się systemu wymagającego dodatkowych elementów koniecznych lub wspomagających odłączenie systemu od rurki intubacyjnej / tracheostomijnej. Produkt bez zawartości lateksu i DEHP.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 32 dotyczy Pakietu nr 31 poz. 2 :

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski twarzowej anestetycznej bez pierścienia mocującego z antypoślizgową konstrukcją w postaci uzebrowania na zewn. stronie kopuły, co umożliwia pewny uchwyt.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 33 dotyczy Pakietu nr 35 poz. 1 :

Prosimy Zamawiającego w pakiecie 35 poz.1 o dopuszczenie na zasadzie równoważności rękojeść do laryngoskopu, wielorazowego użytku z zainstalowaną podwójną baterią typu C oraz wbudowanym źródłem światła - dioda LED, gotowa do użytku po wyjęciu z opakowania. Rękojeść ze stali nierdzewnej z frezami w formie spirali zapewniającymi pewny chwyt, zakończona metalową zakrętką. W górnej i dolnej części uchwyty obwódki w kolorze zielonym, identyfikujące tzw. Zielony Standard ISO 7376. Rękojeść przetestowana pod kątem wytrzymałości w połączeniu z łyżką siłą nacisku 20 kg. (Potwierdzić oświadczeniem producenta). bocznej ściance rękojeści oznaczenia tj.: symbol CE, numer katalogowy. Możliwość mycia, dezynfekcji i sterylizacji po wyjęciu modułu LED i baterii. Rękojeść wodoodporna i autoklawowalna (134°C - 137°C) do 4000 cykli. Dodatkowo oznakowana numerem seryjnym w postaci alfa-numerycznej oraz w postaci kodu QR dla łatwej identyfikacji produktu np. podczas procesu sterylizacji. Rękojeść wyposażona w funkcję uniemożliwiającą jej kontakt ze złożoną po intubacji łyżką. Łyżka po złożeniu pozostaje pod kątem 45 stopni w stosunku do rękojeści. Rozmiar: # Dorosły (dł. 157.0 mm x średnica 29.0 mm) Opakowanie jednostkowe - karton z numerem seryjnym i kodem QR. Na opakowaniu jednostkowym informacje zawierające: typ rękojeści, nr katalogowy, nr serii (LOT). Opakowanie oznaczone nazwą i logiem producenta. Produkt bez zawartości lateksu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 34 dotyczy Pakietu nr 35 poz. 2 :

Prosimy Zamawiającego w pakiecie 35 poz. 2 o dopuszczenie rękojeści do laryngoskopu, wielorazowego użytku z zainstalowaną podwójną baterią typu AA oraz wbudowanym źródłem światła - LED, gotowa do użytku po wyjęciu z opakowania. Rękojeść ze stali nierdzewnej z frezami w formie spirali zapewniającymi pewny chwyt, zakończona metalową zakrętką. W górnej i dolnej części uchwyty obwódki w kolorze zielonym, identyfikujące tzw. Zielony Standard ISO 7376. Rękojeść przetestowana pod kątem wytrzymałości w połączeniu z łyżką siłą nacisku 20 kg. (Potwierdzić oświadczeniem producenta). Na bocznej ściance rękojeści oznaczenie tj.: symbol CE, numer katalogowy. Możliwość mycia, dezynfekcji i sterylizacji po wyjęciu modułu LED i baterii. Rękojeść wodoodporna i autoklawowalna (134°C - 137°C) do 4000 cykli. Oznakowana numerem seryjnym w postaci alfa-numerycznej oraz w postaci kodu QR dla łatwej identyfikacji produktu np. podczas procesu sterylizacji. Rękojeść wyposażona w funkcję uniemożliwiającą jej kontakt ze złożoną po intubacji łyżką. Łyżka po złożeniu pozostaje pod kątem 45 stopni w stosunku do rękojeści. Rozmiar: # Pediatryczna (dł. 157.0 mm x średnica 21.0 mm) Opakowanie jednostkowe - karton z numerem seryjnym i kodem QR. Na opakowaniu jednostkowym informacje zawierające: typ rękojeści, nr katalogowy, nr serii (LOT). Opakowanie oznaczone nazwą i logiem producenta. Produkt bez zawartości lateksu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 35 dotyczy Pakietu nr 35 poz. 3 :

Prosimy Zamawiającego w pakiecie 35 poz. 3 o dopuszczenie łyżki wykonanej z odpornego na odkształcenia poliwęglanu, niesterylna, pakowana w podwójną folię.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 36 dotyczy Pakietu nr 35 poz. 4 :

Prosimy Zamawiającego w pakiecie 35 poz. 4 o dopuszczenie na zasadzie równoważności jednorazową łyżkę do laryngoskopu, światłowodowa, typ Macintosh. Łyżka wykonana z chirurgicznej stali nierdzewnej, kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. Zielony Standard). Antyrefleksyjna, satynowa powierzchnia. Końcówka łyżki od strony pacjenta atraumatyczna, zaokrąglona (przekrój w formie walca), pogrubiona. Światłowód osłonięty, zapewniający mocne skupienie światła. Stopka mocująca wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, połączona z łyżką wspawanym wewnątrz hakiem ze stali nierdzewnej widocznym na zewnątrz. Mocowanie łyżki w rękojeści sprężynowym zatrzaskiem kulkowym w postaci 2 kulek stabilizujących oraz metalowym hakiem wewnątrz stopki. Łyżka przetestowana pod kątem wytrzymałości w połączeniu z rękojeścią siłą nacisku 20 kg (Potwierdzić oświadczeniem producenta - załączyć do oferty) Na górnej części łyżki wyraźnie oznaczony: rozmiar i typ łyżki, symbol CE, numer katalogowy, symbol „nie do powtórnego użycia” (przekreślona cyfra 2). Na bocznej części łyżki logo z nazwą producenta. Opakowanie jednostkowe - podwójna folia. Łatwe do otwarcia saszetki, oznaczone symbolem strzałki, wskazującym miejsce otwarcia opakowania. Na opakowaniu jednostkowym etykieta zawierająca: rozmiar, długość i typ łyżki, nr katalogowy, nr seryjny (LOT) oraz w postaci kodu QR. Opakowanie oznaczone nazwą i logiem producenta. Produkt bez zawartości lateksu, czysty mikrobiologicznie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 37 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1-3 :

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną nie termowrażliwego, medycznego PCV?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 38 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1-3 :

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną zawierającą śladowe ilości ftalanów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 39 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z informacją o rozmiarze rurki w trzech miejscach: na łączniku oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 40 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z 2 znacznikami głębokości jak na załączonym zdjęciu?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 41 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 1-3:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z łącznikiem niekodowanym kolorystycznie?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 42 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem z 2 znacznikami głębokości jak na załączonym zdjęciu?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 43 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem z informacją o rozmiarze rurki w 4 miejscach: na łączniku, baloniku kontrolnym oraz w dwóch miejscach na korpusie rurki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 44 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową o następujących parametrach:

- wykonana z biokompatybilnego silikonu, zapewniającego znakomitą elastyczność rurki
- kompatybilna z rezonansem magnetycznym (MR), brak metalowych elementów
- niebieski, elastyczny mankiet uszczelniający o eliptycznym kształcie, zapewnia bezpieczną kontrolę oddechu
- anatomicznie wyprofilowany korpus maski z oznaczeniem przedziału wagowego pacjenta, objętości mankietu oraz rozmiaru
- uniwersalny, przezroczysty łącznik 15 mm
-
- kodowany kolorystycznie zależnie od rozmiaru balonik kontrolny z oznaczeniem rozmiaru maski oraz objętości mankietu
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- jednorazowego użytku
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka / papier-folia?



ROZMIAR	KOLOR BALONIKA KONTROLNEGO	PRZEDZIAŁ WAGOWY PACJENTA
1,0	Czarny	≤ 5 kg
1,5	Biały	5-10 kg
2,0	Czerwony	10-20 kg
2,5	Pomarańczowy	20-30 kg
3,0	Zielony	30-50 kg
4,0	Złoty	50-70 kg
5,0	Różowy	70-100 kg

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 45 dotyczy Pakietu nr 8 poz. 7:

Czy Zamawiający dopuści przylepiec stabilizujący z częścią mocującą do skóry pacjenta wykonaną

z włókniny pokrytej hipoalergicznym klejem?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 46 dotyczy Pakietu nr 14 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści system pomiaru OCŻ z drenem 105cm z standardowym kranikiem trójdrożnym, na końcu drenu do skali koreczek z filtrem hydrofobowym, wyposażony w dodatkowy port do podawania leków oraz osobno pakowanym zestawem do przetoczeń z drenem o dł. 150cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 47 dotyczy Pakietu nr 14 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści skalę do pomiaru osrodkowego ciśnienia żylnego, zakres pomiaru -3 do +36 mmH₂O, czytelne oznaczenia skali, w zestawie uchwyt do zamocowania skali na stojaku wyposażony w czerwony wskaźnik do ustalenia poziomu "0" względem przedniej linii pachowej pacjenta oraz dodatkowa gumka mocująca, jednorazowego użytku?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 48 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści standardowy przedłużacz do pompy infuzyjnej kompatybilny ze standardowym przyrządem do przetoczeń?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 49 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do pompy infuzyjnej o dł. 150cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 50 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do pompy infuzyjnej o dł. 200cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 51 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do pompy infuzyjnej o dł. 150cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 52 dotyczy Pakietu nr 20 poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści skalę jednorazową?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 53 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transferu leku typu spike o dł. kolca 2,05cm i czasie stosowania do 24h?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 54 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transferu leku z portem bezigłowym zapewniającym szczelność i bezpieczne połączenie, do użytku przez 7dni lub 140 aktywacji o długości kolca ok. 3,7cm?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 55 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z filtrem cząsteczkowym 5µm i filtrem bakteryjny (powietrza) 0,2 µm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 56 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez zastawki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 57 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy o długości 24mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 58 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy o długości 24mm zabezpieczony aplikatorem/zatyczką o długości 18mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 59 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy z niebieską silikonową membraną?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 60 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy do użytkowania 7dni lub 350 aktywacji?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 61 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy pracujący w systemie z zerowym wypływem wstecznym, bez wyrzutu pozytywnego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 62 dotyczy Pakietu nr 28 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści przewodnice dostępne w 3 rozmiarach 6Fr, 10Fr, 14Fr swoim przeznaczeniem obejmujące pełną rozmiarówkę rurek intubacyjnych tj. od 2,0 do 10,0?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 63 dotyczy Pakietu nr 28 poz. 3:

Zamawiający dopuści przewodnice z kanałem do wentylacji jednorazowego użytku w komplecie z dwoma łącznikami 15mm oraz 15mm luer lock o średnicy zewn. 5,0mm i długości 830mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 64 dotyczy Pakietu nr 31 poz. 1-2:

Czy Zamawiający dopuści maski anestetyczne z pierścieniem mocującym kodowanym kolorystycznie ułatwiającym identyfikację rozmiaru maski?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 65 dotyczy Pakietu nr 40 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści opaskę stabilizującą do rurki tracheostomijnej wykonana z delikatnej

hydrofobowej włókninie w kolorze cielistym, Posiada możliwość regulacji długości. Niesterylna. Rozmiar 25 cm x 2,0 cm, opakowanie a'30 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 66 dotyczy Pakietu nr 40 poz. 1:

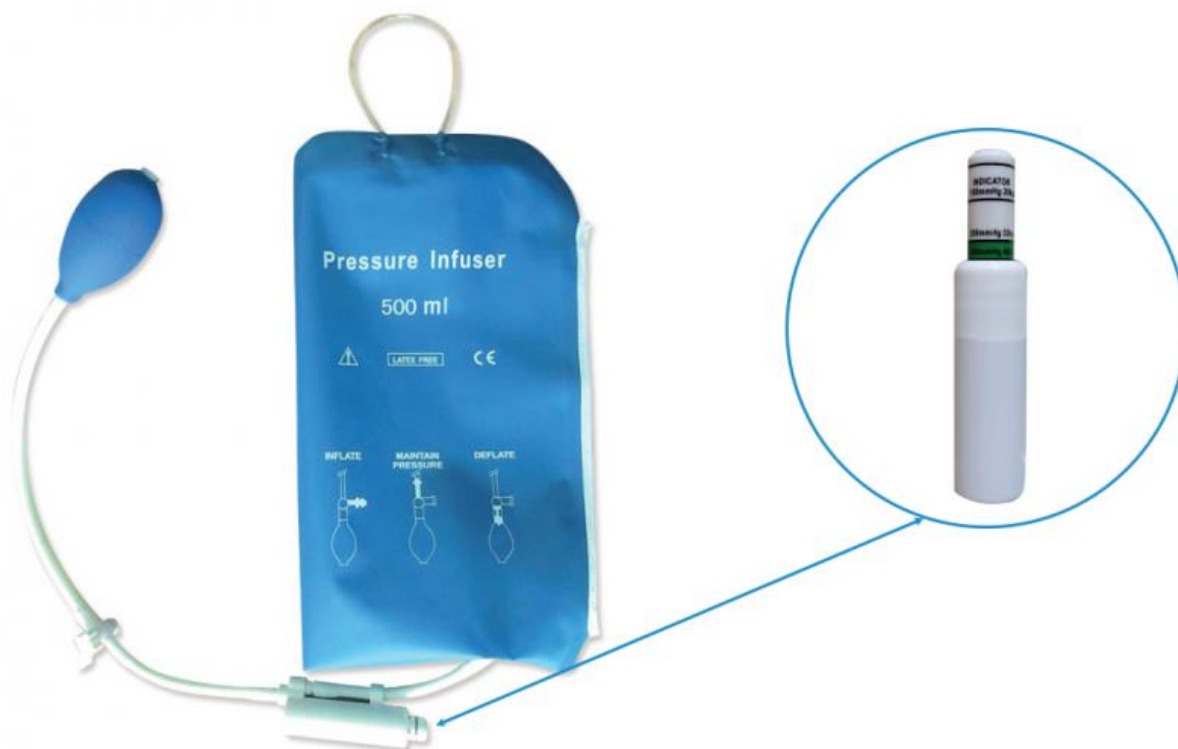
Czy Zamawiający dopuści wycenę z odpowiednim przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 67 dotyczy Pakietu nr 19:

Prosimy o dopuszczenie mankietu jednorazowego o pojemności 500 ml, tylna siatka zszyta z krawędzią, wskaźnik ciśnienia, wykonany z laminatu poliuretanowego, zapewniający najwyższą jakość, maksymalny nacisk i czystość. Zawór bezpieczeństwa eliminuje możliwość nadmiernego napompowania i uwalnia powietrze przy ciśnieniu 330 mm/Hg.



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 68 dotyczy Pakietu nr 30:

Prosimy o dopuszczenie pasów wykonanych w 100% z poliestru. Prosimy o dopuszczenie pasów w rozmiarze 30x8x120 cm?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 69 dotyczy Pakietu nr 21 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści kolec o długości min. 20mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 70 dotyczy Pakietu nr 21 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści zastawkę dostępu bezigłowego - pojedyncza, długości 29 mm, z przezroczystą obudową, silikonową membraną w kolorze niebieskim, dobrze widoczną drogą przepływu, pozbawiona części metalowych, możliwość używania w MRI, umożliwiającą stosowanie czas użytkowania 7 dni lub 200 aktywacji, zabezpiecza przed wyciekaniem podawanych płynów poza port, „wyrzut pozytywny” 0,02 ml, pakowana pojedynczo, sterylna, bez zawartości ftalanów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 71 dotyczy Pakietu nr 21 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści zastawkę dostępu bezigłowego o całkowicie przezroczystej obudowie i z wbudowaną płaską uszczelką silikonową w postaci podzielnej membrany oraz wewnętrzną drogą płynu, które chronią pacjenta i personel pielęgniarstwa przed narażeniami. Objętość wypełnienia 0,045ml, ma przezroczysty, prosty szlak silikonowy bez przestrzeni martwych, który pozwala wyraźnie widzieć drogę płynu, co ułatwia przepłukiwanie. Nadaje się do ciśnieniowych pomp infuzyjnych, jest kompatybilny z krwią, lipidami, można go stosować w onkologii. Natężenie przepływu 540ml/min zgodnie z normą ISO 10555, możliwość aktywacji 600 razy, długość 2,4cm. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności, opis w języku polskim?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 72 dotyczy Pakietu nr 6 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania na poziomie 24mg przy Vt 500ml oraz wadze 9g, reszta zgodna z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 73 dotyczy Pakietu nr 6 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy elektrostatyczno-mechaniczny, skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%, skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%, celulozowy wymiennik ciepła i wilgoci, przestrzeń martwa: 40ml, waga: 30g, objętość oddechowca: 150-1500ml, skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500, oporność: 1,0hPa przy 30 l/min, złącza: 22M/15F-22F/15M, port do kapnografu zabezpieczony zatyczką, pakowany pojedynczo, jałowy, opakowanie: papier/folia z możliwością otwarcia po linii zgrzewu, możliwość stosowania przez 24h?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 74 dotyczy Pakietu nr 6 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści łącznik z dodatkowymi silikonowanymi pierścieniami uszczelniającymi tylko od strony pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 75 dotyczy Pakietu nr 6 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści port do bronchoskopii o średnicy ok. 9mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 76 dotyczy Pakietu nr 6 poz.3:

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania na opakowaniu jednostkowym piktogramów z opisami rozmiarów złączy, jeśli zawarte są one w karcie katalogowej?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 77 dotyczy Pakietu nr 6 poz.4:

Czy Zamawiający dopuści jednocześnie opaskę do rurek intubacyjnych wykonaną z pianki obłożonej miękkimi materiałami nie powodującymi podrażnień oraz odleżyn (bawełna), o długości 72cm oraz 85cm i szerokości 2cm. Opaska wyposażona w rzep do jej zapięcia, zamocowany na jednym końcu opaski. Na drugim końcu opaski znajdują się rozcięcie o długości 4 cm. Opaska

wyposażona w dodatkowy rzep o wymiarach 5 cm x 1 cm (zdjęcie poglądowe poniżej)?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 78 dotyczy Pakietu nr 6 poz.8:

Czy Zamawiający dopuści maskę aerozolową dla dorosłych, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i elastycznym, standardowym złączu bez kodowania kolorystycznego, nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku z antyprzelewową konstrukcją pozwalającą na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 6ml, skalowany jednostronnie, w zakresie 1-6, co 1ml, numerycznie co 2ml, przeciętna średnica cząstek aerozolu (MMAD) 2,0-2,2 μm , frakcja respirabilna (cząsteczki < 5 μm) – 79,7% (+/- 1,7%), parametry potwierdzone oświadczeniem producenta, sterylne, tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7,36 min (+/- 0,26 min)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 79 dotyczy Pakietu nr 6 poz.9:

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową typu Venturi, wykonana z miękkiego PVC, z aluminiowym zaciskiem na nos, gumką do mocowania, wyposażona w 6 zwężek (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%), w zestawie adapter do podłączenia nawilżacza o wysokiej wydajności, z pierścieniem zapewniającym ciągłość przepływu, przestrzeń martwa, dren o dł. 2,1m o przekroju gwiazdkowym zakończony łącznikiem uniwersalnym na wcisk, nie zawiera lateksu, DEHP oraz bisfenolu, jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo, na opakowaniu jednostkowym: nazwa, nr katalogowy, producent, data ważności, nr serii, symbol „jednorazowego użytku” (przekreślona cyfra 2), symbol CE, kod GTIN EAN-128, w opakowaniu zbiorczym 100 sztuk?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 80 dotyczy Pakietu nr 6 poz.10:

Czy Zamawiający dopuści maski tlenowe przeznaczona do wysokiej koncentracji tlenu, wykonane z medycznego PCV, regulowana blaszka na nos zapewnia wygodne dopasowanie, wyposażona w dren o długości 210cm zakończony uniwersalnym łącznikiem, dren o przekroju gwiazdkowym odporny na zagięcia, obrotowy łącznik umożliwiający dopasowanie do pozycji pacjenta, otwory wentylacyjne po bokach zabezpieczone silikonowymi nakładkami, wyposażona w rezerwuar tlenu o pojemności 1000ml z zastawką jednokierunkową, jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo, sterylne, na opakowaniu jednostkowym: nazwa produktu, nr katalogowy, producent, nr serii?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 81 dotyczy Pakietu nr 6 poz.11:

Czy Zamawiający dopuści nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku w obwodzie oddechowym, z antyprzelewową konstrukcją pozwalającą na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 6 ml, skalowany jednostronnie, w zakresie 1-6, co 1ml, numerycznie co 2ml, przeciętna średnica cząstek aerozolu (MMAD) 2,0-2,2 μm , frakcja respirabilna (cząstki $<5\mu\text{m}$) – 79,7% (+/- 1,7%), parametry potwierdzone w oświadczeniu producenta; tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7,36 min. (+/- 0,26 min.), w zestawie łącznik T (ID 22 mm/OD 22mm), przestrzeń martwa ok. 15 cm, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i elastycznym, standardowym złączu bez kodowania kolorystycznego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 82 dotyczy Pakietu nr 8 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści wyrób ze śladową ilością ftalanów, zgodną z obowiązującymi w naszym kraju i UE normami?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 83 dotyczy Pakietu nr 8 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z potrójnym znacznikiem głębokości dla każdego rozmiaru w postaci półpierścieni (zdjęcie poglądowe poniżej)?



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 84 dotyczy Pakietu nr 8 poz.1:

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu kodowania kolorystycznego łącznika?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 85 dotyczy Pakietu nr 8 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści wyrób ze śladową ilością ftalanów, zgodną z obowiązującymi w naszym kraju i UE normami?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 86 dotyczy Pakietu nr 8 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści wyrób ze śladową ilością ftalanów, zgodną z obowiązującymi w naszym kraju i UE normami?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 87 dotyczy Pakietu nr 8 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną ze znacznikiem głębokości w postaci 2 półpierścieni dla każdego rozmiaru?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 88 dotyczy Pakietu nr 8 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki, objętością mankietu i numerem LOT – dla każdego rozmiaru?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 89 dotyczy Pakietu nr 8 poz.3:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z balonikiem kontrolnym identycznym dla każdego z rozmiarów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 90 dotyczy Pakietu nr 8 poz.3:

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu kodowania kolorystycznego łącznika?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 91 dotyczy Pakietu nr 8 poz.4:

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną niesilikonowaną?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 92 dotyczy Pakietu nr 8 poz.4:

Czy Zamawiający dopuści wyrób ze śladową ilością ftalanów, zgodną z obowiązującymi w naszym kraju i UE normami?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 93 dotyczy Pakietu nr 8 poz.6:

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonana z PCV, bez lateksu, posiadająca łukowaty kształt, rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, dren wbudowany w mankiet, rozmiar, zakres wagi i objętość mankieta oznaczone na tubusie maski, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru oraz numeru serii maski. Dostępne rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5. Kolorowe zabezpieczenie umożliwiające szybką identyfikację rozmiaru maski (1 – różowy; 1,5 -niebieski; 2 – czarny; 2,5 - biały; 3 – zielony; 4 – żółty; 5 – czerwony). Maksymalna objętość mankieta: 1 – 4ml; 1,5 – 7ml; 2 – 10ml; 2,5 – 14ml; 3 – 20ml; 4 – 30ml; 5 – 50ml. Maski sterylizowana tlenkiem etylenu, pakowana pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe. Na opakowaniu jednostkowym graficzna i opisowa instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 94 dotyczy Pakietu nr 8 poz.7:

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze uniwersalnym?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 95 dotyczy Pakietu nr 17 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści jednocześnie kołnierz ortopedyczny wykonany z polipropylenu, pokryty

od wewnętrznej strony pianką polietylenową występujący w dwóch rozmiarach – dla dzieci i dorosłych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 96 dotyczy Pakietu nr 18 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści jednorazowe maski anestetyczne wykonana z PCV?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 97 dotyczy Pakietu nr 18 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści wielorazowe maski anestetyczne wykonana z silikonu?

Odpowiedź:

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 22.

Pytanie nr 98 dotyczy Pakietu nr 19 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści mankiet wykonany z nylonu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 99 dotyczy Pakietu nr 23 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania 72 H, pediatryczny o składzie: zamknięty system do odsysania 72H, łączniki 15mm Y, naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu, o parametrach:

- blokada dostępu do pacjenta w postaci mechanicznej zastawki
- bezzwrotny port do płukania cewnika
- przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym użyciem
- barwny kod rozmiaru cewnika oraz numeryczne oznaczenie rozmiaru na cewniku
- mocny przezroczysty mankiet zabezpieczający cewnik
- medyczny port do podawania leków w aerozolu
- cewnik z atraumatycznym końcem
- kolorowa podziałka centymetrowa
- bez lateksu, bez ftalanów
- jałowy
- rozmiary: CH5 (długość 32cm), CH6 (długość 32cm), CH7 (długość 32cm), CH8 (długość 36cm)



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 100 dotyczy Pakietu nr 23 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania z rurki intubacyjnej na 72h, posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm kącie 45°, obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem, port do podawania leków z końcówką luer (MDI), zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu, regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „UP”, blokada zaworu regulacji siły ssania poprzez jego obrót o 90° lub 180°, suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu, w zestawie martwa przestrzeń oraz naklejki do oznaczania dni, wyposażony w klin pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów, jałowy, pakowany łącznie w opakowanie papierowo-foliowe. Długość 600mm, rozmiary CH 12, 14, 16?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 101 dotyczy Pakietu nr 28 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści wyrób ze śladową ilością ftalanów, zgodną z obowiązującymi w naszym kraju i UE normami?

Odpowiedź:

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zmienia treść SWZ w następujący sposób: w Pakiecie nr 28 PROWADNICE DO INTUBACJI w poz. 1. w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z :

Lp	Nazwa towaru
1.	Jednorazowa, sterylna prowadnica do rurek intubacyjnych z możliwością ukształtowania, metalowa pokryta przezroczystym PCV, zaokrąglona końcówka dystalna pozbawiona rdzenia metalowego, bez lateksu, DEHP

który otrzymuje nowe brzmienie :

Lp	Nazwa towaru
1.	Jednorazowa, sterylna prowadnica do rurek intubacyjnych z możliwością ukształtowania, metalowa pokryta przezroczystym PCV, zaokrąglona końcówka dystalna pozbawiona rdzenia metalowego, bez lateksu, DEHP lub Jednorazowa, sterylna prowadnica do rurek intubacyjnych z możliwością ukształtowania, metalowa pokryta przezroczystym PCV, zaokrąglona końcówka dystalna pozbawiona rdzenia metalowego, bez lateksu, DEHP ze śladową ilością ftalanów

Pytanie nr 102 dotyczy Pakietu nr 31 poz.1-2:

Czy Zamawiający dopuści pierścień mocujący występujący w każdym rozmiarze?

Odpowiedź:

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zmienia treść SWZ w następujący sposób:
w Pakiecie nr 31 MASKI TWARZOWE ANESTETYCZNE JEDNORAZOWE w poz. 1-2.
w Formularzu asortymentowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 1 do SWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z :

Lp	Nazwa towaru
1.	Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku w rozmiarach 1,2,3,4,5, kodowana kolorystycznie, pierścień mocujący w rozm. 3-5, przezroczysty korpus, elastyczny anatomicznie wyprofilowany nadmuchiwany mankiet, pozbawiona DEHP i lateksu
2.	Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku w rozmiarach 1,2,3,4,5, kodowana kolorystycznie, pierścień mocujący w rozm. 3-5, przezroczysty korpus, elastyczny, anatomicznie wyprofilowany nienadmuchiwany mankiet, pozbawiona DEHP i lateksu

który otrzymuje nowe brzmienie :

Lp	Nazwa towaru
1.	Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku w rozmiarach 1,2,3,4,5, kodowana kolorystycznie, pierścień mocujący w rozm. 3-5 lub w każdym rozmiarze , przezroczysty korpus, elastyczny anatomicznie wyprofilowany nadmuchiwany mankiet, pozbawiona DEHP i lateksu
2.	Maska twarzowa anestetyczna jednorazowego użytku w rozmiarach 1,2,3,4,5, kodowana kolorystycznie, pierścień mocujący w rozm. 3-5 lub w każdym rozmiarze , przezroczysty korpus, elastyczny, anatomicznie wyprofilowany nienadmuchiwany mankiet, pozbawiona DEHP i lateksu

Pytanie nr 103 dotyczy Pakietu nr 34 poz.1,6,7:

Czy Zamawiający dopuści, aby łyżki posiadały wymienny światłowód?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 104 dotyczy Pakietu nr 34 poz.6,7:

Czy Zamawiający dopuści możliwość sterylizacji tylko w autoklawie w 134°C?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 105 dotyczy Pakietu nr 34 poz.8:

Czy Zamawiający miał na myśli żarówkę, gdyż światłowód występuje w łyżce , dodatkowo poz. 5 odnosi się do żarówki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 106 dotyczy Pakietu nr 35 poz.1:

Czy Zamawiający dopuści rękojeść zasilaną bateriami 2xC?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 107 dotyczy Pakietu nr 35 poz.1-2:

Czy Zamawiający dopuści rękojeść o natężeniu 80 000 lux, co jest równe 80 000 lm/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 108 dotyczy Pakietu nr 35 poz.1-2:

Czy Zamawiający dopuści radełkowaną rękojeść zapewniającą pewny chwyt (nie pokryta antypoślizgowym tworzywem)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 109 dotyczy Pakietu nr 35 poz.1-2:

Czy Zamawiający dopuści rękojeść z wyjmowanymi bateriami wraz ze źródłem światła?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 110 dotyczy Pakietu nr 35 poz.1-2:

Czy Zamawiający dopuści 3-letnią gwarancję?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 111 dotyczy Pakietu nr 35 poz.2:

Czy Zamawiający dopuści rękojeść zasilana baterią Lithium123?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 112 dotyczy Pakietu nr 35 poz.4:

Czy Zamawiający dopuści wyraźne oznakowanie typu, rozmiaru i symbolu „jednorazowego użytku” na części metalowej łyżki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 113 dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1-2:

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania Wykonawców w przypadku wątpliwości do przedłożenia dokumentów dopuszczających oraz próbek zaofierowanego sprzętu, celem weryfikacji zgodności zaofierowanego asortymentu z wymogami SIWZ? Wprowadzenie powyższego jest uzasadnione tym, aby Zamawiający w toku postępowania, już na etapie weryfikacji ofert złożonych przez Wykonawców, mógł dokonać oceny czy oferta danego Wykonawcy nie podlega odrzuceniu a oferowany sprzęt medyczny jest zgodny z przedmiotem zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 114 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezigłowy przyrząd do transferu leku do worka i butelki, z gładką powierzchnią do wielokrotnej dezynfekcji, zastosowanie do 7 dni lub 140 aktywacji. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 115 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bezigłowy przyrząd do transferu leku do worka i butelki, z gładką powierzchnią do wielokrotnej dezynfekcji, zastosowanie do 7 dni lub min.600 aktywacji. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 116 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do długotrwałego aspirowania cytostatyków - ostry kolec standard; filtr cząsteczkowy 5um o dużej powierzchni; filtr zatrzymujący aerozole 0,2 um; port bezigłowy posiadający końcówkę luer-lock; pełniący funkcję zastawki zabezpieczającą lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Pytanie nr 117 dotyczy Pakietu nr 21 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zastawka dostępu bezigłowego - pojedyncza, długości 33 mm, z przezroczystą obudową, przezierną silikonową membraną i dobrze widoczną drogą przepływu, pozbawiona części metalowych, umożliwiająca stosowanie min. 216ostępów, automatyczny system zapobiegający cofaniu się leku/krwii w kierunku zastawki po odłączeniu strzykawki lub linii infuzyjnej. Neutralne ciśnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ

Załącznikiem do pisma jest:

- Formularz asortymentowo – cenowy, stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ (Pakiet nr 18 - MASKI NADKRTANIOWE I MASKI ANESTETYCZNE) po zmianach z dnia 05.04.2024r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy, stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ (Pakiet nr 28 – PROWADNICE DO INTUBACJI) po zmianach z dnia 05.04.2024r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy, stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ (Pakiet nr 29 – SYSTEM OZNACZANIA LEKÓW) po zmianach z dnia 05.04.2024r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy, stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ (Pakiet nr 30 – SYSTEM UNIERUCHAMIANIA PACJENTA) po zmianach z dnia 05.04.2024r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy, stanowiący Załącznik nr 1 do SWZ (Pakiet nr 31 –

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 2
w Jastrzębiu - Zdroju,
Al. Jana Pawła II 7, 44 - 330 Jastrzębie – Zdrój
tel. 32 47 84 200, fax. 32 47 84 506,
e-mail: szpital@wss2.pl
www.wss2.pl

MASKI TWARZOWE ANESTETYCZNE JEDNORAZOWE) po zmianach z dnia
05.04.2024r.;

Miejsce, termin składania ofert nie ulega zmianie.

Pozostała treść załączników do SWZ nie ulega zmianie, a powyższe informacje należy traktować
jako integralną część SWZ.

Z poważaniem