

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy wyrobów medycznych dla Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii (BZP.38.382-41.18)“.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ
ORAZ ZMIANA TREŚCI SIWZ Z DNIA 09.11.2018r.**

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SIWZ następujące zmiany:

Pytanie nr 1 dot. Pakietu nr 2 poz. 3:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pakiecie 2 poz. 3 zestawu do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą walidowanego za pomocą testu dokładności typu Gabarith z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędu pomiarowego dla całej linii pomiarowej i odstąpienie od wymogu posiadania dodatkowego układu eliminacji błędów.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 2 w poz. 3 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą z układem eliminacji błędów pomiaru ciśnienia spowodowanych rezonansem tzw. Rosą z obrotowym złączem męskim Luer, złącze wodoszczelne typu Pinowego

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą z układem eliminacji błędów pomiaru ciśnienia spowodowanych rezonansem tzw. Rosą z obrotowym złączem męskim Luer, złącze wodoszczelne typu Pinowego lub Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą walidowanego za pomocą testu dokładności typu Gabarith z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędu pomiarowego dla całej linii pomiarowej

Pytanie nr 2 dot. Pakietu nr 2 poz. 3:

Zwracamy się z prośbą o uszczegółowienie, czy w pakiecie 2 poz. 3 dla zestawu do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą wymagane jest, aby linia płuczająca wyposażona była w biuretę z zakrzywioną igłą zapobiegającą zapowietrzaniu się systemu pomiarowego.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 2 w poz. 3 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą z układem eliminacji błędów pomiaru ciśnienia spowodowanych rezonansem tzw. Rosą z obrotowym złączem męskim Luer, złącze wodoszczelne typu Pinowego lub Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą walidowanego za pomocą testu dokładności typu Gabarith z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędu pomiarowego dla całej linii pomiarowej

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą z układem eliminacji błędów pomiaru ciśnienia spowodowanych rezonansem tzw. Rosą z obrotowym złączem męskim Luer, złącze wodoszczelne typu Pinowego lub Zestaw do monitorowania ciśnienia tętniczego metodą krwawą walidowanego za pomocą testu dokładności typu Gabarith z dokładnością odwzorowania na poziomie <5% błędu pomiarowego dla całej linii pomiarowej, linia płuczająca wyposażona była w biuretę z zakrzywioną igłą zapobiegającą zapowietrzaniu się systemu pomiarowego.

Pytanie nr 3 dot. Pakietu nr 32 poz. 1:

Czy Zamawiający wydzieli z pakietu nr 32 poz. 1 do oddzielnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4 dot. Pakietu nr 7 poz. 1:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści zestaw oparty na tej samej metodzie (Ciaglia) z jednostopniowym rozszerzadłem zawierający: skalpel; strzykawkę; igłę 14Ga z kaniulą; prowadnicę Seldingera; krótkie rozszerzadło 14F; cewnik prowadzący; jednostopniowe rozszerzadło w kształcie „rogu nosorożca” z warstwą poślizgową o miękkim końcu i ergonomicznym uchwycie; rurkę tracheostomijną z mankietem niskociśnieniowym; mandryn do rurki tracheostomijnej z miękkim stożkowym zakończeniem i uchwytem; miękką opaskę; 2 kaniule wewnętrzne; szczoteczkę; żel poślizgowy 5g; gaziki; całość sterylna, pakowana na

podwójnej tacy z serwetą, rozmiary: 7mm, 8mm i 9mm? Dodatkowo zestaw będzie zawierał rurkę z odsysaniem z nad mankietu, co znacząco ogranicza ryzyko infekcji?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 7 w poz. 1 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
1.	Zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Ciaglia „Blue Ruino” z jednostopniowym stożkowym rozszerzadłem zawierającym znaczniki wskazujące stopień rozwarcia ściany tchawicy Lub - Rozszerzacz do tracheostomii przezskórnej Ciaglia Blue Rhino G2 ze wstępnie założonym cewnikiem prowadzącym, - Prowadnik ze znacznikami pozycjonującymi o średnicy 0,052 inch (1,32 mm). - Rozszerzacze ładujące do rurki tracheostomijnej - Igła introduktora 7 cm, rozmiar 15 G - Igła koszulki FEP 7 cm, o rozmiarze 15 G - Rozszerzacz o rozmiarze 14,0 Fr; 6,5 cm - Skalpel jednorazowego użytku nr 15 - Strzykawka jednorazowa - Czerwony pojemnik na zużyte igły - Żel poślizgowy

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
1.	Zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Ciaglia „Blue Ruino” z jednostopniowym stożkowym rozszerzadłem zawierającym znaczniki wskazujące stopień rozwarcia ściany tchawicy Lub - Rozszerzacz do tracheostomii przezskórnej Ciaglia Blue Rhino G2 ze wstępnie założonym cewnikiem prowadzącym, - Prowadnik ze znacznikami pozycjonującymi o średnicy 0,052 inch (1,32 mm). - Rozszerzacze ładujące do rurki tracheostomijnej - Igła introduktora 7 cm, rozmiar 15 G - Igła koszulki FEP 7 cm, o rozmiarze 15 G - Rozszerzacz o rozmiarze 14,0 Fr; 6,5 cm - Skalpel jednorazowego użytku nr 15 - Strzykawka jednorazowa - Czerwony pojemnik na zużyte igły - Żel poślizgowy lub zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą (Ciaglia) z jednostopniowym rozszerzadłem zawierający: - skalpel - strzykawkę - igłę 14Ga z kaniulą - prowadnicę Seldingera - krótkie rozszerzadło 14F - cewnik prowadzący - jednostopniowe rozszerzadło w kształcie „rogu nosorożca” z warstwą poślizgową o miękkim końcu i

<p>ergonomicznym uchwycie - rurkę tracheostomijną z mankietem niskociśnieniowym - mandryn do rurki tracheostomijnej z miękkim stożkowym zakończeniem i uchwytem - miękką opaskę - 2 kaniule wewnętrzne - szczoteczkę - żel poślizgowy 5g - gaziki - rurkę z odsysaniem znad mankieta. całość sterylna, pakowana na podwójnej tacy z serwetą, rozmiary: 7mm, 8mm i 9mm</p>

Pytanie nr 5 dot. Pakietu nr 7 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do tracheostomii przezskórnej pozwalające na przezskórne wprowadzenie rurki tracheostomijnej z zastosowaniem techniki rozszerzania jednostopniowego zgodnej z techniką Ciaglia przy użyciu prowadnicy **Seldingera**, który to zestaw zawiera:

- Skalpel nr 15
- Strzykawkę 5ml
- Iglę (14G) z teflonową osłonką
- Prowadnicę Seldingera wykonaną z odpornego na złamanie **NiTiNolu** (stop niklu z tytanem)
- Krótki rozszerzacz (dylator) 14 CH/FR
- Kateter prowadzący (biały)
- Rozszerzacz (dylator) pokryty hydrofilną warstwą (pozostaje wilgotny po zwilżeniu)
- 4 tampony z gazy 10x10cm

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 7 w poz. 1 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
1.	<p>Zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Ciaglia „Blue Ruino” z jednostopniowym stożkowym rozszerzadłem zawierającym znaczniki wskazujące stopień rozwarcia ściany tchawicy Lub - Rozszerzacz do tracheostomii przezskórnej Ciaglia Blue Rhino G2 ze wstępnie założonym cewnikiem prowadzącym, - Prowadnik ze znacznikami pozycjonującymi o średnicy 0,052 inch (1,32 mm). - Rozszerzacze ładujące do rurki tracheostomijnej - Iglą introduktora 7 cm, rozmiar 15 G - Iglą koszulki FEP 7 cm, o rozmiarze 15 G - Rozszerzacz o rozmiarze 14,0 Fr; 6,5 cm - Skalpel jednorazowego użytku nr 15 - Strzykawka jednorazowa - Czerwony pojemnik na zużyte igły - Żel poślizgowy lub zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą (Ciaglia) z jednostopniowym rozszerzadłem zawierający: - skalpel - strzykawkę - igłę 14Ga z kaniulą - prowadnicę Seldingera</p>

<ul style="list-style-type: none"> - krótkie rozszerzadło 14F - cewnik prowadzący - jednostopniowe rozszerzadło w kształcie „rogu nosorożca” z warstwą poślizgową o miękkim końcu i ergonomicznym uchwycie - rurkę tracheostomijną z mankietem niskociśnieniowym - mandryn do rurki tracheostomijnej z miękkim stożkowym zakończeniem i uchwytem - miękką opaskę - 2 kaniule wewnętrzne - szczoteczkę - żel poślizgowy 5g - gaziki - rurkę z odsysaniem znad mankieta. <p>całość sterylna, pakowana na podwójnej tacy z serwetą, rozmiary: 7mm, 8mm i 9mm</p>
--

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
1.	<p>Zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą Ciaglia „Blue Ruino” z jednostopniowym stożkowym rozszerzadłem zawierającym znaczniki wskazujące stopień rozwarcia ściany tchawicy</p> <p>Lub</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozszerzacz do tracheostomii przezskórnej Ciaglia Blue Rhino G2 ze wstępnie założonym cewnikiem prowadzącym, - Prowadnik ze znacznikami pozycjonującymi o średnicy 0,052 inch (1,32 mm). - Rozszerzacze ładujące do rurki tracheostomijnej - Igła introduktora 7 cm, rozmiar 15 G - Igła koszulki FEP 7 cm, o rozmiarze 15 G - Rozszerzacz o rozmiarze 14,0 Fr; 6,5 cm - Skalpel jednorazowego użytku nr 15 - Strzykawka jednorazowa - Czerwony pojemnik na zużyte igły - Żel poślizgowy <p>lub</p> <p>zestaw do przezskórnej tracheostomii metodą (Ciaglia) z jednostopniowym rozszerzadłem zawierający:</p> <ul style="list-style-type: none"> - skalpel - strzykawkę - igłę 14Ga z kaniulą - prowadnicę Seldingera - krótkie rozszerzadło 14F - cewnik prowadzący - jednostopniowe rozszerzadło w kształcie „rogu nosorożca” z warstwą poślizgową o miękkim końcu i ergonomicznym uchwycie - rurkę tracheostomijną z mankietem niskociśnieniowym - mandryn do rurki tracheostomijnej z miękkim stożkowym zakończeniem i uchwytem - miękką opaskę - 2 kaniule wewnętrzne - szczoteczkę - żel poślizgowy 5g - gaziki - rurkę z odsysaniem znad mankieta. <p>całość sterylna, pakowana na podwójnej tacy z serwetą, rozmiary: 7mm, 8mm i 9mm</p> <p>lub</p> <p>zestaw do tracheostomii przezskórnej pozwalające na przezskórne wprowadzenie rurki tracheostomijnej z</p>

zastosowaniem techniki rozszerzania jednostopniowego zgodnej z techniką Ciagli przy użyciu przewodnicy **Seldingera**, który to zestaw zawiera:

- Skalpel nr 15
- Strzykawkę 5ml
- Iglę (14G) z teflonową osłonką
- Prowadnicę Seldingera wykonaną z odpornego na złamanie **NiTiNolu** (stop niklu z tytanem)
- Krótki rozszerzacz (dylator) 14 CH/FR
- Kateter prowadzący (biały)
- Rozszerzacz (dylator) pokryty hydrofilną warstwą (pozostaje wilgotny po zwilżeniu)
- 4 tampony z gazy 10x10cm

Pytanie nr 6 dot. Pakietu nr 7 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do tracheostomii przezskórnej pozwalające na przezskórne wprowadzenie rurki tracheostomijnej z zastosowaniem techniki rozszerzania jednostopniowego zgodnej z techniką Ciagli przy użyciu przewodnicy **Seldingera**, gdzie zestaw zawiera:

- Skalpel nr 15
- Strzykawkę 5ml
- Iglę (14G) z teflonową osłonką
- Prowadnicę Seldingera wykonaną z odpornego na złamanie **NiTiNolu** (stop niklu z tytanem)
- Krótki rozszerzacz (dylator) 14 CH/FR
- Kateter prowadzący (biały)
- Rozszerzacz (dylator) pokryty hydrofilną warstwą (pozostaje wilgotny po zwilżeniu), 4 tampony z gazy 10x10cm

oraz

rurkę tracheostomijną z atraumatycznym inserterem (zestaw):

rurka tracheotomijna z mankietem niskociśnieniowym i odsysaniem znad mankietu, w rozmiarach **7,8 lub 9** (do wyboru). Każda tracheotomijna rurka wyposażona jest w atraumatyczny inserter redukujący przejście pomiędzy inserterem, a końcem rurki (silikonowa osłonka no-step). Rurka z 15 mm łącznikiem posiada 4-stopniową regulacją kołnierza, obturator, tasiemkę mocującą, sterylny żel nawilżający 2,7g.



Rys.1



Rys. 2

Poglądowe zdjęcie dotyczące silikonowej osłonki no-step. (Rys. 1 i 2)

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7 dot. Pakietu nr 37:

Czy Zamawiający miał na myśli manometr wielorazowego użytku?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 37 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
1.	Manometr do uzupełniania i kontroli ciśnienia w mankietach rurek dotchawicznych, w komplecie wyposażona w długie, elastyczne przewody, skala pomiaru ciśnienia w cm / H ₂ O, zakres pomiaru od 0 do 100-120 mm H ₂ O

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
1.	Manometr do uzupełniania i kontroli ciśnienia w mankietach rurek dotchawicznych, w komplecie wyposażona w długie, elastyczne przewody, skala pomiaru ciśnienia w cm / H ₂ O, zakres pomiaru od 0 do 100-120 mm H ₂ O, wielkorazowego użytku

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

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych jednoświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 5-8F o długości 20 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy oraz korki dezynfekcyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9 dot. Pakietu nr 1 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7-8F o długości 20 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy oraz korki dezynfekcyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10 dot. Pakietu nr 1 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7F o długości 20

cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy oraz korki dezynfekcyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11 dot. Pakietu nr 1 poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7F o długości 20 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy oraz korki dezynfekcyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12 dot. Pakietu nr 1 poz. 5:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych jednoświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 5-6F o długości 20 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy oraz korki dezynfekcyjne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13 dot. Pakietu nr 17:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w pakiecie nr 17 kołnierza ortopedycznego, przeznaczonego dla jednego pacjenta, który jest sztywnym kołnierzem stabilizującym oraz usztywniającym kręgosłup szyjny w neutralnej i bezpiecznej pozycji, jednoczęściowym. Specjalnie zaprojektowany kształt pozwala na podparcie głowy w co najmniej trzech najbardziej newralgicznych punktach co sprawia, że jest ona właściwie ustabilizowana. Kołnierze zostały wykonane z pianki polietylenowej, z zamkniętymi komórkami aby zabezpieczyć kołnierz przed wchłanianiem krwi, wody etc. oraz o wysokiej gęstości z pianką co zapewnia opatentowane wsparcie podbródka. Regulacja wielu wysokości pasuje niemal dla wszystkich **dorośli (4 pozycje) i dzieci (3 pozycje)**. Duży otwór znajdujący się w przedniej części kołnierza umożliwia dostęp do tchawicy i kontrolę tętna na tętnicach szyjnych. Konstrukcja kołnierza zapewnia komfort i bezpieczeństwo poszkodowanego. Jest nietoksyczny, hipoalergiczna pianka redukuje podrażnienia skóry. Nie posiada lateksu. Jest łatwo zmywalny. Kołnierze zapinane są na rzepy. Kołnierze są przepuszczalne dla promieni RTG oraz kompatybilne z CT i MRI.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14 dot. Pakietu nr 35:

Czy Zamawiający wymaga w pozycji nr 2 łyżek jednorazowego czy wielorazowego użytku?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 35 w poz. 2 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
2.	Łyżka do laryngoskopu światłowodowa Miller

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
2.	Łyżka do laryngoskopu światłowodowa Miller, wielorazowego użytku

Pytanie nr 15 dot. Pakietu nr 6 poz. 8:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra antybakteryjno - antywirusowego z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci, sterylny, dokładność filtracji przeciwbakteryjnej min. 99,99%, p/wirusowej 99,99%, o objętości oddechowej 75 - 300 ml, poziom nawilżenia min. 31mg H₂O przy Vt 250 ml, wadze max. 22g., przestrzeń martwa max. 30 ml, opory przepływu max. 1,4 cm H₂O przy 10 L/min., filtr ze złączem prostym, z portem kapno z zakręconym korkiem luer - lock.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 6 w poz. 8 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
8.	Filtr antybakteryjno - antywirusowy z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci, sterylny, dokładność filtracji przeciwbakteryjnej min. 99,9999%, p/wirusowej 99,99%, o objętości oddechowej 50 - 250 ml, poziom nawilżenia min. 33mg H ₂ O przy Vt 50 ml, wadze max. 13,5g., przestrzeń martwa max. 12 ml, opory przepływu max. 1,4 cm H ₂ O przy 20 L/min., filtr ze złączem prostym, z portem kapno z zakręconym korkiem luer - lock.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
8.	Filtr antybakteryjno - antywirusowy z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci dla dzieci, sterylny, dokładność filtracji antybakteryjnej min. 99,99% , p/wirusowej 99,99%, o objętości oddechowej 75 - 300 ml , poziom nawilżenia min. 24 mg/L przy Vt 250 ml, wadze max. 22g. , przestrzeń martwa max. 30 ml , opory przepływu max. 1,4 cm H ₂ O przy 10 L/min. , filtr ze złączem prostym, z portem kapno luer - lock.

Pytanie nr 16 dot. Pakietu nr 13 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy zestaw do diagnostyki nadciśnienia brzuszego ma być fabrycznie połączony z zestawem do godzinowej zbiórki moczu?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 13 w poz. 3 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do diagnostyki nadciśnienia brzuszego, dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, zastawka antyzwrotna wbudowana w łącznik do cewnikowania Foley'a, bezigłowy port do pobierania próbek moczu.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
3.	Zestaw do diagnostyki nadciśnienia brzuszego, dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, zastawka antyzwrotna wbudowana w łącznik do cewnikowania Foley'a, bezigłowy port do pobierania próbek moczu. Zestaw do diagnostyki nadciśnienia fabrycznie połączony z zestawem do godzinowej zbiórki moczu.

Pytanie nr 17 dot. Pakietu nr 14 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy wykonanej z polisulfonu, spełniającej pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 18 dot. Pakietu nr 14 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje aby kraniki trójdrożne wykonane były z poliwęglanu materiału odpornego na pęknięcie, przystosowanego do podaży leków drażniących i silnie działających?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 19 dot. Pakietu nr 14 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika z przedłużaczem 7cm, spełniającego pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 20 dot. Pakietu nr 14 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy kranik trójdrożny z przedłużaczem ma być wyposażony w dodatkowy port do iniekcji, który umożliwi dodatkową podaż leków lub

płynów bez konieczności rozłączania linii infuzyjnej, co zwiększa skuteczność prowadzonej terapii zwłaszcza, gdy trzeba działać szybko i w sytuacji zagrożenia życia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 21 dot. Pakietu nr 14 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy z przedłużaczem 25cm, spełniającej pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 22 dot. Pakietu nr 14 poz. 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy z przedłużaczem 180cm, spełniającej pozostałe parametry SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23 dot. Pakietu nr 19:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie mankietu do szybkich przetoczeń, możliwość umieszczania płynów 1000 ml, zakres 0-300 mm Hg, wyposażony w nylonową, siatkową kieszeń ułatwiającą kontrolę poziomu przetaczanego płynu, posiadający cylindryczny, wysuwany, miernik ciśnienia z widoczną obrotową oraz kolorową podziałką, prosty w użyciu zawór odcinający zabezpieczony przed wypadaniem, rozmiar oznaczony kolorem, pozbawione lateksu i neoprenu, jednorazowe, czyste mikrobiologicznie.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 19 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
1.	Mankiet jednorazowy do szybkich infuzji do opakowań 1000 ml, słupkowy lub zegarowy wskaźnik ciśnienia z kolorowym oznaczeniem strefy roboczej - maksymalne ciśnienie 300 mmHg, przezierna ścianka przednia, bezlateksowy, wykonany z materiału PCV lub z laminowanego poliuretanu, zawór kranikowy, pompka ręczna, uchwyt do zawieszania mankietu, uchwyt / haczyk na opakowanie płynu

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
1.	Mankiet jednorazowy do szybkich infuzji do opakowań 1000 ml, słupkowy lub zegarowy wskaźnik ciśnienia z kolorowym oznaczeniem strefy roboczej - maksymalne ciśnienie 300 mmHg, przezierna ścianka przednia, bezlateksowy, wykonany z materiału PCV lub z laminowanego poliuretanu, zawór kranikowy, pompka

<p>ręczna, uchwyt do zawieszania mankietu, uchwyt / haczyk na opakowanie płynu lub mankiet do szybkich przetoczeń, możliwość umieszczenia płynów 1000 ml, zakres 0-300 mm Hg, wyposażony w nylonową, siatkową kieszeń ułatwiającą kontrolę poziomu przetaczanego płynu, posiadający cylindryczny, wysuwany, miernik ciśnienia z widoczną obrotową oraz kolorową podziałką, prosty w użyciu zawór odcinający zabezpieczony przed wypadaniem, rozmiar oznaczony kolorem, pozbawione lateksu i neoprenu, jednorazowe, czyste mikrobiologicznie.</p>
--

Pytanie nr 24 dot. Pakietu nr 21 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaworu bezigłowego pozwalającego na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, żywotność 200 użyć, obudowa przezroczysta, nie zawierająca metalu oraz lateksu, membrana jednorodna, wykonana z wytrzymałego na odkształcenie silikonu, powierzchnia do dezynfekcji od strony zaworu wejściowego typu żeński Luer lock płaska – zapewniająca prosty sposób czyszczenia i odkażania (przez przetarcie wacikiem ze środkiem dezynfekującym), wytrzymałość na ciśnienie wewnątrz portu: nadciśnienie powyżej 30 psi oraz podciśnienie -12,5 psi, przystosowany do pracy z końcówkami luer lock, możliwość pracy z końcówkami luer slip, współpracujący z drenami do infuzji, do pomp strzykawkowych i objętościowych oraz z drenami do kroplówek, przedłużaczami. Zdemowalny/specjalny protektor męski umożliwiający podłączenie bez ryzyka skażenia wkłucia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 25 dot. Pakietu nr 14 poz. 1:

Czy Zamawiający wydzieli pozycję z pakietu? Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 26 dot. Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający w kolumnie rozmiar podaje długość całego przyrządu z drenem 4,6-5 m? Czy może zaszła omyłka pisarska i Zamawiający miał na myśli dł. komory kroplowej 4,6-5 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 27 dot. Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy przyrząd ma być do przetaczania tylko płynów infuzyjnych, czy faktycznie jak w opisie do „przetoczeń płynów infuzyjnych i krwi” ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 28 dot. Pakietu nr 7 poz. 1:

W celu zapewnienia konkurencyjności składanych ofert i możliwości złożenia ofert większej liczbie oferentów prosimy o wydzielenie pozycji 1 z pakietu 7 do oddzielnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 29 dot. Pakietu nr 28 poz. 1:

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny prowadnicę do intubacji j.u. do ukształtowania , metal pokryty tworzywem medycznej jakości, miękki koniec dystalny, bez ftalanów, bez lateksowa, sterylna 6Fr -dł 27,5 cm 10 Fr- dł 34 cm 14 Fr -dł. 34 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 30 dot. Pakietu nr 12 poz. 1:

Czy zamawiający dopuści resuscytator dla dorosłych do sterylizacji w autoklawie 121oC, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 31 dot. Pakietu nr 12 poz. 2:

Czy zamawiający dopuści resuscytator dla dzieci do sterylizacji w autoklawie 121oC, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 32 dot. Pakietu nr 12 poz. 3:

Czy zamawiający dopuści resuscytator dla noworodków , worek wykonany ze 100% silikonu o pojemności 340/250 ml, do sterylizacji w autoklawie 121oC, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 33 dot. Pakietu nr 12 poz. 5:

Czy zamawiający dopuści jednorazowy rezerwuar tlenu do worków samosprężonych dla dzieci, wykonany chlorku winilu o pojemności 2000 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 34 dot. Pakietu nr 12 poz. 8:

Czy zamawiający dopuści Resuscytator wykonany z SEBS lub PCV z długim terminem ważności, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 35 dot. Pakietu nr 32 poz. 2:

Czy zamawiający dopuści maskę twarzową anestetyczną j.u. z nadmuchanym mankietem, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 36 dot. Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści wymiennik o masie 9.5 g, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 37 dot. Pakietu nr 16 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999%, z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziomie nawilżania 33 mgH₂O przy Vt=500 ml, przestrzeń martwa 45 ml, masa 25 g, filtr ze złączem prostym, sterylny, z portem kapno na zatyczce na uwięzi?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 38 dot. Pakietu nr 16 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści łącznik karbowany z kolankiem podwójnie obrotowym, dł. 15 cm, z rozciągalną giętką rurą dającą zróżnicowanie długości według potrzeb oraz możliwości umocowania w optymalnej pozycji dzięki pamięci kształtu, silikonowa zatyczka portu do bronchoskopii oraz portu do odsysania, z uchwytem zatyczki w osi pionowej, złącze 22 M/15F od strony maszyny, przestrzeń rozciągliwa w zakresie 60 mm x 150 mm, o przestrzeni martwej 25 ml przed rozciągnięciem i 40 ml po rozciągnięciu jednorazowego użytku, bezlateksowy, bez DEHP, bez BPA, opakowanie folia - papier, termin przydatności do użycia 5 lat, na opakowaniu jednostkowym nr serii i data ważności, bez zbędnego piktogramu sugerującego konkretnego wykonawcę, sterylny lub biologicznie czysty?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 39 dot. Pakietu nr 16 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści linię próbkująca o długości 2 m?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 40 dot. Pakietu nr 16 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści pediatryczny filtr elektrostatyczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999%, wirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 12 ml, masa 13.5 g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 24 mg/l H₂O, medium filtracyjne hydrofobowe, wyposażony w złącze proste, sterylny, z portem kapno luer-lock, pakowany pojedynczo?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 41 dot. Pakietu nr 16 poz. 9:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do aeroterapii zawierający: maskę aerozolonową dla dzieci i dorosłych, nebulizator wykonany z PCV, bez zawartości lateksu, podawania leku o pojemności 10 ml, skalowany co 2 ml, o wydajności 76% cząsteczek o średnicy 2-3 µm przy przepływie 8l/min, możliwość pracy nebulizatora w pozycji pionowej i poziomej, złącze nebulizatora o średnicy F22, dren o przekroju gwiazdkowym o długości 2.1 m, przeznaczony dla pacjentów powyżej 2 roku życia ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 42 dot. Pakietu nr 16 poz. 10:

Czy Zamawiający dopuści nebulizator wykonany z PCV, bez zawartości lateksu, podawania leku o pojemności 10 ml, skalowany co 2 ml, o wydajności 76% cząsteczek o średnicy 2-3 µm przy przepływie 8l/min, możliwość pracy nebulizatora w pozycji pionowej i poziomej, złącze nebulizatora o średnicy F22, dren o przekroju gwiazdkowym o długości 2.1 m, z wężykiem o długości 16 cm, przeznaczony dla pacjentów powyżej 2 roku życia ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 43 dot. Pakietu nr 16 poz. 4-5, 11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 44 dot. Pakietu nr 10 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści układ o długości 1.8m?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 45 dot. Pakietu nr 10 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy jednorurowy, typu „rura w rurze” zapewniającą wymianę termiczną, i śr. 22 mm i długości 1.8m, z kolankiem z portem kapno, dodatkowa rura do worka o długości 1.8l z workiem 2 l bezlateksowym. W zestawie z przewodem do próbkowania gazu z łącznikiem typu męskiego. Wydajność ogrzewania układu 4.5 stopni C przy przepływie 10 l/min, oporach wdechowych i wydechowych max. 0.09 xm H₂O przy przepływie 10 l/min, rurą wydechową rozciągalną do 0.5 m, jednorazowy, bez DEHP z elastycznym złączami, opakowanie foliowe?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 46 dot. Pakietu nr 10 poz. 5:

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy jednorurowy, typu „rura w rurze” zapewniającą wymianę termiczną, i śr. 22 mm i długości 1.8m, z kolankiem z portem kapno, dodatkowa rura do worka o długości 1.8l z workiem 2 l bezlateksowym. Wydajność ogrzewania układu 4.5 stopni C przy przepływie 10 l/min, oporach wdechowych i wydechowych max. 0.09 xm H₂O przy przepływie 10 l/min, rurą wydechową rozciągalną do 0.5 m, jednorazowy, bez DEHP z elastycznym złączami, opakowanie foliowe?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 47 dot. Pakietu nr 12 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści resuscytator o pojemności worka 320 ml i pojemności rezerwuaru 900ml, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 48 dot. Pakietu nr 12 poz. 4-5:

Czy Zamawiający dopuści w rezerwuary orki z PCV?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 49 dot. Pakietu nr 12 poz. 5:

Czy Zamawiający dopuści rezerwuar o pojemności 2000ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 50 dot. Pakietu nr 12 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy zestaw typu Ambu wykonany z PCV z ograniczonym terminem przydatności, przy spełnieniu pozostałych wymagań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 51 dot. Pakietu nr 36 poz. 1-2:

Czy Zamawiający dopuści rękojeść do laryngoskopu światłowodowego- strumień świetlny 1,00000 Lux, ergonomiczna rączka radełkowana zapewniająca pewny chwyt, bez dodatkowego i zbędnego w tym przypadku antypoślizgowego tworzywa, z bateriami i źródłem światła wyjmowanymi osobno, spełniająca pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 52 dot. Pakietu nr 36 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści plastikowe łyżki laryngoskopowe światłowodowe, jednorazowe, wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego-poliwęglanu, sztywne, w kolorze ecru/kremowym, nie przezroczyste, sterylne, pakowane pojedynczo folia-papier, na każdej łyżce

oznaczenie typu, rozmiaru, znak CE, z wyraźnym oznaczeniem rozmiaru łyżki, kompatybilne z rękojeściami wykonanymi w Zielonym Standardzie:

typu Mac w rozmiarach:

Mac 2- o wymiarach 114 x 23 mm,

Mac 3- o wymiarach 137 x 25 mm,

Mac 4- o wymiarach 155 x 27 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 53 dot. Pakietu nr 24:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania maski bez mankietu wypełnionego powietrzem za to ze specjalnie ukształtowanym uszczelnieniem z uźebrowaniem, dodatkowo zwracamy się z prośbą o dopuszczenie maski ze stabilizacją na podbródku. Proponowane rozwiązanie powoduje mniej podrażnień i/lub odleżyn niż podparcie na czole, dodatkowo daje pacjentowi poczucie większej swobody.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 24 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
1.	Maska twarzowa obejmująca nos i usta jednorazowa do wentylacji nieinwazyjnej dla pacjenta dorosłego > 30 kg, obrotowe kątowe złącze, mankiety wypełnione powietrzem z możliwością modyfikacji objętości, regulowane oparcie na czoło z miękką poduszczką zwiększającą komfort pacjenta, obrót kolanka 360 st., dołączony szablon umożliwiający precyzyjny wybór rozmiaru maski. Maski do użytku z respiratorem Dreger - Evita i Savina

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
1.	Maska twarzowa obejmująca nos i usta do wentylacji nieinwazyjnej dla jednego pacjenta dorosłego > 30 kg, obrotowe kątowe złącze, mankiety wypełnione powietrzem z możliwością modyfikacji objętości lub ze specjalnie ukształtowanym uszczelnieniem z uźebrowaniem, stabilizowana na podbródku lub regulowane oparcie na czoło z miękką poduszczką zwiększającą komfort pacjenta, obrót kolanka 360 st., dołączony szablon umożliwiający precyzyjny dobór rozmiaru maski. Maski do użytku z respiratorem Dreger - Evita i Savina

Pytanie nr 54 dot. Pakietu nr 10 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Układ oddechowy dla dorosłych z rur wewnątrz gładkich o średnicy 22mm i długości 180 cm posiadający w swoim zestawie zdejmowany łącznik Y bez portów równoległy, kolanko. Układ wolny od DEHP. Pakowany folia/ papier, sterylne. Układ posiadające elastyczne końcówki na wlocie i wylocie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 55 dot. Pakietu nr 10 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu do respiratora jednorurowy, dwuświatłowy z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, dł. 1,8 m, z kolankiem z portem kapno, rura wdechowa do podłączenia do respiratora rozciągliwa do 50 cm. Mikrobiologicznie czysty, opakowanie foliowe, czas użycia do 7 dni. Układ dostarczany bez kapturka i/lub worka.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 56 dot. Pakietu nr 10 poz. 3:

Prosimy o dopuszczenie jednorazowy układ oddechowy, jednorurowy, dwuświatłowy z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną o śr. 22 mm i dł. 1,8 m, z kolankiem z portem kapno, do aparatu do znieczuleń, z dodatkową rurą długości 1,5 m z workiem bezłateksowym o pojemności 2 l, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 10L/min., opór wdechowy 0,16 cm H₂O i wydechowy 0,17 cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu <250g (bez akcesoriów) Rura wydechowa do podłączenia do aparatu 50 cm. Bez wewnętrznego (zintegrowany) przewodu do próbkowania gazu z łącznikiem typu męskiego (część zewnętrzna linii 1,9 m), wszystkie elementy w jednym oryginalnym opakowaniu producenta, opakowanie foliowe

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 57 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Prosimy o dopuszczenie jednorazowy układ oddechowy, jednorurowy dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i dł. min 2,7 m max 3 m, z kolankiem z portem kapno, do aparatu do znieczulenia, z dodatkową rurą dł. 3,0 m, z workiem bezłateksowym o pojemności 2 L, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 10L/min., opór wdechowy 0,21 cm H₂O i wydechowy 0,23 cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu <440g (bez akcesoriów). Rura wydechowa do podłączenia do aparatu 50 cm, bez DEHP, opakowanie foliowe.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 58 dot. Pakietu nr 10 poz. 5:

Prosimy o dopuszczenie Rury karbowana w zwojach przeznaczone do aerozoloterapii, do respiratorów i aparatów znieczulenia, dla dorosłych 22 mm, posiadająca odcinki ze złączami do cięcia co 15cm, opakowanie ok.30 metrów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 59 dot. Pakietu nr 28 poz. 1:

Czy zamawiający dopuści prowadnice do intubacji jednorazowego użytku do ukształtowania, metal pokryty tworzywem medycznej jakości, miękki koniec dystalny, bez ftalanów, bezłateksowa, sterylna rozm. 6 Fr - śred zew. 2,0 mm - dł. 230 mm (+/- 10 mm) pozostałe rozmiary zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 28 w poz. 1 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Rozmiar” zmienia zapis z:

Lp	Rozmiar
1.	14 Fr - śred. zew. 4,7 mm - dł. 340 mm (+/- 10 mm) 10- Fr - śred. zew. 3,3 mm - dł. 340 mm (+/- 10 mm) 6 Fr - śred zew. 2,0 mm - dł. 270 mm (+/- 10 mm) w zależności od potrzeb

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Rozmiar
1.	14 Fr - śred. zew. 4,7 mm - dł. 340 mm (+/- 10 mm) 10- Fr - śred. zew. 3,3 mm - dł. 340 mm (+/- 10 mm) 6 Fr - śred zew. 2,0 mm - dł. 230 mm - 270 mm (+/- 10 mm) w zależności od potrzeb

Pytanie nr 60 dot. Pakietu nr 28 poz. 3:

Czy zamawiający dopuści prowadnica do trudnych intubacji jednorazowego użytku z możliwością wentylacji – kanał wewnętrzny do podawania tlenu + łącznik 15mm(5,0) z możliwością podania tlenu i wentylacji, skalowana podziałka, zakrzywiony koniec dystalny z dwoma bocznymi otworami w zestawie 2 connectory: 15mm connector oraz 15mm z luer lock ?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 28 w poz. 3 w Formularzu asortymentowo - cenowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Nazwa towaru” zmienia zapis z:

Lp	Nazwa towaru
3.	Prowadnica do trudnych intubacji wielorazowego użytku z możliwością wentylacji - kanał wewnętrzny do podawania tlenu + łącznik 15mm(5,0) lub Prowadnicy do trudnej intubacji wielorazowego użytku, z możliwością podania tlenu i wentylacji, skalowana podziałka, zakrzywiony koniec dystalny z dwoma bocznymi otworami, Wykonana z nie przepuszczalnego dla promieni RTG materiału ulepszającego rendgenowską widoczność. W zestawie 2 connectory tj: rapi-fit adapter (15mm connector, luer lock connector) i sztywna prowadnica.

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp	Nazwa towaru
3.	<p>Prowadnica do trudnych intubacji wielorazowego lub jednorazowego użytku z możliwością wentylacji - kanał wewnętrzny do podawania tlenu + łącznik 15mm(5,0) lub</p> <p>Prowadnicy do trudnej intubacji wielorazowego użytku, z możliwością podania tlenu i wentylacji, skalowana podziałka, zakrzywiony koniec dystalny z dwoma bocznymi otworami, Wykonana z nie przepuszczalnego dla promieni RTG materiału ulepszającego rendgenowską widoczność. W zestawie 2 connectory tj: rapi-fit adapter (15mm connector, luer lock connector) i sztywna prowadnica.</p>

Pytanie nr 61 dot. Załącznika nr 5 do SIWZ:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do ŻADNEJ grupy kapitałowej przedstawi stosowne zaświadczenie wraz z ofertą. Zgodnie z interpretacją przepisów dotyczących nowelizacji ustawy PZP zamieszczonej na stronie Urzędu Zamówień Publicznych - Oświadczenie o braku przynależności do grupy kapitałowej złożone wraz z ofertą, niezależnie od ilości ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu również potwierdza brak podstawy do wykluczenia z postępowania, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Wykonawca do dnia złożenia oferty może nie należeć do grupy kapitałowej. Natomiast w dniu publikacji na stronie internetowej Zamawiającego informacji z otwarcia ofert może już przynależeć, bądź do tego dnia dołączyć do grupy kapitałowej. W związku z tym, oświadczenie to zgodnie z SIWZ i Ustawą PZP Wykonawca przekazuje Zamawiającemu w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji z otwarcia ofert.

Pytanie nr 62 dot. Formularza oferty:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie z załącznika nr 2 Formularz Oferty pakietów, które nie dotyczą Wykonawcy? Pozytywna odpowiedź ułatwi sporządzenie oferty i znacznie ograniczy jej objętość.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że Wykonawcy mogą usunąć z Załącznika nr 2 do SIWZ, tj. z Formularza oferty te pakiety w części **B. ŁĄCZNA CENA OFERTOWA**, na które nie składają oferty.

Pytanie nr 63 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów §2 ust. 4 poprzez dodanie zastrzeżenia o treści: „Zamawiający oświadcza, że wartość niewykorzystania nie przekroczy 20% wartości umowy.”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 64 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o modyfikację §3 ust. 7 i 8 wzoru umowy w następujący sposób: „Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności powstałych w związku

z realizacją niniejszej umowy na rzecz osoby trzeciej bez zgody Zamawiającego, wyrażonej w trybie art.54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15.04.2011 r. (Dz.U. Nr 112, poz. 654). W przypadku nieuiszczenia przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty, Wykonawca ma prawo dokonać przelewu wierzytelności zgodnie z art. 509 k.c. a zastrzeżenie umowne wyrażone w zdaniu poprzedzającym strony traktują, jako nieistniejące.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 65 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o usunięcie zapisu §3 ust. 9 i 10.

Uchybienia Wykonawcy nie dotyczące wykonania przedmiotu zamówienia, nie powinny być podstawą do naliczania kar umownych, ponieważ nie można ich rozpatrywać w kategoriach nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy. Takie kary są sprzeczne z zasadami współżycia społecznego i mogą być postrzegane jako nadużywanie przez Zamawiającego prawa do swobodnego kształtowania umów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 66 dot. Wzoru umowy:

Prosimy Zamawiającego o modyfikację §8 ust.1 wzoru umowy w następujący sposób: „Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

- a) w wysokości 8 % wartości niezrealizowanej części umowy brutto w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca,
- b) w wysokości 1% wartości brutto dostawy w przypadku gdy dana dostawa będzie obejmować towary o złej jakości oraz towary nie posiadające deklarowanych właściwości
- c) w wysokości 0,1 % wartości brutto dostawy realizowanej z opóźnieniem za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy.
- d) - wykreślony
- e) - wykreślony”

Ostatni podpunkt stawia Wykonawcę w bardzo złej sytuacji, gdyż każde rozwiązanie umowy (nawet z winy Zamawiającego) spowoduje naliczenie kar umownych.

- f) za opóźnienie w wymianie wadliwych środków na pełnowartościowe w terminie o którym mowa w §4 ust. 5 w wysokości 0,5% wartości tych środków, za każdy dzień opóźnienia”.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Załącznikiem do niniejszego pisma jest:

- Formularz asortymentowo - cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 2 - Zestawy do cewnikowania tętnic I) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo - cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 6 - Elementy wentylacji dla OAiIT i OITD) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo - cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 7 - Zestaw do tracheotomii) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;

- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 13 – System do kontrolowanej zbiórki stolca) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 19 – Mankiety do szybkich infuzji) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 24 – Maski do wentylacji nieinwazyjnej) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 28 – Prowadnice do intubacji) po zmianach z dnia 09.11.2018r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 35 – Laryngoskopy i oprzyrządowanie do laryngoskopów I) po zmianach z dnia 09.11.2018r.
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 37 – Manometry) po zmianach z dnia 09.11.2018r.

Pozostała treść SIWZ oraz załączniki do SIWZ nie ulegają zmianie, a powyższe informacje należy traktować jako integralną część SIWZ.

Miejsce, termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem