

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	kasiap
NO_DOC_EXT:	2020-010303
SOFTWARE VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	przetargi@szpital.wloclawek.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Oficjalna nazwa: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku
Adres pocztowy: ul. Wieniecka 49
Miejscowość: Włocławek
Kod NUTS: PL619
Kod pocztowy: 87-800
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Karina Kmiecik- referent Działu Zamówień Publicznych, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku ul. Wieniecka 49, 87-800 Włocławek.
E-mail: przetargi@szpital.wloclawek.pl
Tel.: +48 544129450
Faks: +48 544129432
Adresy internetowe:
Główny adres: <https://platformazakupowa.pl/pn/szpital.wloclawek>

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Dostawa drobnego sprzętu medycznego
Numer referencyjny: DZP/112/2019
- II.1.2) **Główny kod CPV**
33140000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Przedmiotem zamówienia jest dostawa drobnego sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku przez okres 24 miesięcy licząc od dnia zawarcia umowy. Dokładny opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 2.1 do 2.75 do SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
22/01/2020
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES
 Logowanie jako klient TED eSender: kasiap
 Dane referencyjne ogłoszenia: 2019-180004
 Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 249-617744
 Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 23/12/2019

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

1. Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model ISOLETTE C2000 ----- szt. 30
2. Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model CALEO ----- szt. 80
3. Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model 8000 SC ----- szt. 40

Powinno być:

1.

Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model ISOLETTE C2000 ----- op. 8

2. Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model CALEO ----- op. 4

3. Filtry powietrza pobieranego do inkubatora model 8000 SC ----- op. 20

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 13

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

- 1 Aparaty do kroplówek Cyto-Set do chemioterapii światłoczułe z 3 portami, wielodrożny zamknięty system. Nie zawierające PCV.Szczelność systemu potwierdzona badaniami zgodne z NIOSH - test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia. ----- Szt. 1 000
2. Aparaty do kroplówek Cyto-Set do chemioterapii światłoczułe z 2 portami, wielodrożny zamknięty system. Nie zawierające PCV.Szczelność systemu potwierdzona badaniami zgodne z NIOSH- - test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia. ----- Szt. 2 000

UWAGA:

1. W zakresie części nr 13 Zamawiający wymaga certyfikatu wydanego przez notyfikowaną jednostkę wykonującą działania z zakresu oceny zgodności potwierdzającego możliwość stosowania wyrobów medycznych z cytostatykami.

2. Wykonawca oświadcza, iż posiada test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty, szczelny system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia.

Powinno być:

1 Aparaty do kroplówek Cyto-Set do chemioterapii światłoczułe z 3 portami, porty fabrycznie zabezpieczone koreczkami, wielodrożny zamknięty system. Nie zawierające PCV.Szczelność systemu potwierdzona badaniami zgodne z NIOSH - test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty

system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia .
----- Szt. 1 000

2. Aparaty do kroplówek Cyto-Set do chemioterapii światłoczułe z 2 portami, porty fabrycznie zabezpieczone koreczkami, wielodrożny zamknięty system. Nie zawierające PCV.Szczelność systemu potwierdzona badaniami zgodne z NIOSH- - test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia .
----- Szt. 2 000

UWAGA:

1. W zakresie części nr 13 Zamawiający wymaga certyfikatu wydanego przez notyfikowaną jednostkę wykonującą działania z zakresu oceny zgodności potwierdzającego możliwość stosowania wyrobów medycznych z cytostatykami.

2. Wykonawca oświadcza, iż posiada test potwierdzający, że linie do przygotowania i podaży cytostatyków stanowią zamknięty, szczelny system w myśl definicji NIOSH i zapobiegają uwalnianiu się niebezpiecznych zanieczyszczeń do otoczenia.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 23

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Pojemnik z łopatką w komplecie (do pobierania próbek kału), opakowanie zbiorcze max. 100 szt., z tworzywa sztucznego (PS). ----- szt 15 000

2 Kieliszki do leków jednorazowe, z tworzywa sztucznego (PP) pojemność 30 ml, z podziałką 5ml, 10ml, 15ml. 1 op – max. 100 sztuk ----- szt 250 000

3 Szpatułka drewniana, jałowa, pakowana pojedynczo, 1 op =max. 100 sztuk ----- op. 500

4 Zaciskacz do pępowiny, jałowy, pakowany pojedynczo ----- szt 600

5 Opaski identyfikacyjne dla noworodków, op. Zbiorcze max. 100 sztuk, hypoalergiczne, pole zapisu 6cm/1,8cm, sterylne, pole zapisu odporne na wilgoć podczas kąpieli ----- op. 150

6 Opaski identyfikacyjne dla dorosłych, op. Zbiorcze max. 100 sztuk, hypoalergiczne, pole zapisu 6cm/1,8cm, sterylne, pole zapisu odporne na wilgoć podczas kąpieli ----- op. 800

7 Kieliszek wielorazowy, szklany przeznaczony do podawania leków w postaci płynnej, jak i w drażetkach, o pojemności 30ml. Kieliszek ma skalę służącą do dawkowania leków z podziałką na 5ml, 10ml, 15ml. ----- szt. 4 000

Powinno być:

Część 23

1 Pojemnik z łopatką w komplecie (do pobierania próbek kału), opakowanie zbiorcze max. 100 szt., z tworzywa sztucznego (PS). ----- szt 15 000

2 Kieliszki do leków jednorazowe, z tworzywa sztucznego (PP) pojemność 30 ml, z podziałką 5ml, 10ml, 15ml. 1 op – max. 100 sztuk ----- szt 250 000

3 Szpatułka drewniana, jałowa, pakowana pojedynczo, 1 op =max. 100 sztuk ----- op. 500

4 Zaciskacz do pępowiny, jałowy, pakowany pojedynczo ----- szt 600

5 Kieliszek wielorazowy, szklany przeznaczony do podawania leków w postaci płynnej, jak i w drażetkach, o pojemności 30ml. Kieliszek ma skalę służącą do dawkowania leków z podziałką na 5ml, 10ml, 15ml. ----- szt. 4 000

Część 23A

1 Opaski identyfikacyjne dla noworodków, op. Zbiorcze max. 100 sztuk, hypoalergiczne, pole zapisu 6cm/1,8cm, sterylne, pole zapisu odporne na wilgoć podczas kąpieli ----- op. 150

2 Opaski identyfikacyjne dla dorosłych, op. Zbiorcze max. 100 sztuk, hypoalergiczne, pole zapisu 6cm/1,8cm, sterylne, pole zapisu odporne na wilgoć podczas kąpieli ----- op. 800

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 24

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Maska chirurgiczna wykonana z min. trzech warstw włóknin polipropylenowych, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, wiązana na troki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 98,9 %. Maska typu II zgodnie z EN 14683. Wyraźne oznakowanie zewnętrznej strony maski dodatkowym oznaczeniem graficznym. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy Asortyment zgodny z Certyfikatem ISO 13485 i ISO 14001. ----- szt 70 000

2 Okrągły czepek w kształcie beretu ściągnięty nieuciskającą gumką w rozmiarze ± 53 cm z włókniny polipropylenowej o gramaturze max. 12 g/m². Asortyment zgodny z EN 13485 i EN 14001. ----- szt 37 000

3 Czepek o kroju furażerki uniwersalny, oddychający z możliwością wywijania, wiązany na troki, część boczna wykonana z wzmocnionej włókniny absorpcyjnej pochłaniającej pot o gramaturze 47 g/m², część górna przewiewna z polipropylenu SMS o gramaturze max. 10 g/m². Asortyment zgodny z EN 13485 i EN 14001., ----- szt 15 000

4 Jednorazowe ochraniacze na obuwie, foliowe, niebieskie, pakowane max. 100 szt. ----- szt 7 000

5 Jednorazowe ochraniacze na obuwie, włókninowe, niebieskie, pakowane max. po 100 szt. ----- szt 7 000

6. Serweta ochronna na stół operacyjny, przeciwdroźynowa, 5-cio warstwowa, zintegrowana wielopunktowo na całej powierzchni chłonnej, bez przesyć, samowygładzająca się, zapobiegająca przesuwaniu się warstwy zewnętrznej względem rdzenia; wykonana z włókniny polipropylenowej, wysokochłonnej polimerowej warstwy środkowej i spodniej pełnobarierowej teksturowanej folii polietylenowej, zabezpieczającej przed przesuwaniem się i ślizganiem podkładu po powierzchni. Parametry: - chłonność min. 35ml/100cm², - gramatura podstawowa: 295 g/m² - wymiary: min. 100 x 225cm ± 5 cm, rdzeń chłonny o długości co najmniej 51x205 ± 3 cm zakończony dodatkowymi marginesami z nieprzeziernego laminatu o szerokości nie większej niż 10 ± 3 cm po obu stronach na całej szerokości podkładu. - zgodne z ISO 9073-6: odprowadzanie wilgoci min. 45 mm w czasie 60s, wskaźnik chłonności min. 2650 % - pakowana po 20 sztuk/najmniejsze opakowanie jednostkowe. min. 100x225cm szt 2 500

Powinno być:

Część 24.

1. Serweta ochronna na stół operacyjny, przeciwdroźynowa, 5-cio warstwowa, zintegrowana wielopunktowo na całej powierzchni chłonnej, bez przesyć, samowygładzająca się, zapobiegająca przesuwaniu się warstwy zewnętrznej względem rdzenia; wykonana z włókniny polipropylenowej, wysokochłonnej polimerowej warstwy środkowej i spodniej pełnobarierowej teksturowanej folii polietylenowej, zabezpieczającej przed przesuwaniem się i ślizganiem podkładu po powierzchni. Parametry: - chłonność min. 35ml/100cm², - gramatura podstawowa: 295 g/m² - wymiary: min. 100 x 225cm ± 5 cm, rdzeń chłonny o długości co najmniej 51x205 ± 3 cm zakończony dodatkowymi marginesami z nieprzeziernego laminatu o szerokości nie większej niż 10 ± 3 cm po obu stronach na całej szerokości podkładu. - zgodne z ISO 9073-6: odprowadzanie wilgoci min. 45 mm w czasie 60s, wskaźnik chłonności min. 2650 % - pakowana po 20 sztuk/najmniejsze opakowanie jednostkowe. min. 100x225cm szt 2 500

Część 24A

1 Maska chirurgiczna wykonana z min. trzech warstw włóknin polipropylenowych, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, wiązana na troki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 98,9%. Maska typu II zgodnie z EN 14683. Wyraźne oznakowanie zewnętrznej strony maski

dodatkowym oznaczeniem graficznym. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy Asortyment zgodny z Certyfikatem ISO 13485 i ISO 14001. ----- szt 70 000

2 Okrągły czepek w kształcie beretu ściągnięty nieuciskającą gumką w rozmiarze ± 53 cm z włókniny polipropylenowej o gramaturze max. 12 g/m². Asortyment zgodny z EN 13485 i EN 14001. ----- szt 37 000

3 Czepek o kroju furazerki uniwersalny, oddychający z możliwością wywijania, wiązany na troki, część boczna wykonana z wzmocnionej włókniny absorpcyjnej pochłaniającej pot o gramaturze 47 g/m², część górna przewiewna z polipropylenu SMS o gramaturze max. 10 g/m². Asortyment zgodny z EN 13485 i EN 14001., ----- szt 15 000

4 Jednorazowe ochraniacze na obuwie, foliowe, niebieskie, pakowane max. 100 szt. ----- szt 7 000

5 Jednorazowe ochraniacze na obuwie, włókninowe, niebieskie, pakowane max. po 100 szt. ----- szt 7 000

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 26

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

1 Podkład podfoliowany w rolce, nieprzemakalne, jednorazowego użytku, 130-150 szt w rolce.

Wykonany z podfoliowanej celulozy.

Perforacja co 38 cm. Miękki, wodoodporny, chłonny i trwały. 60 x 50 cm rolki 3 000

2 Podkład podfoliowany w rolce, nieprzemakalne, jednorazowego użytku, 130-150 szt w rolce.

Wykonany z podfoliowanej celulozy.

Perforacja co 38 cm. Miękki, wodoodporny, chłonny i trwały. 50 x 40 cm rolki 1 500

3 Prześcieradła włókninowe jednorazowe o wymiarach 210x130 cm lub większe, gramatura 40g/m² (+/- 5g/m²).

Kolor ZIELONY. Wykonany z miękkiej włókniny -fizeliny. ----- szt 65 000

Powinno być:

Część 26

1 Prześcieradła włókninowe jednorazowe o wymiarach 210x130 cm lub większe, gramatura 40g/m² (+/- 5g/m²).

Kolor ZIELONY. Wykonany z miękkiej włókniny -fizeliny. ----- szt 65 000

Część 26A

1 Podkład podfoliowany w rolce, nieprzemakalne, jednorazowego użytku, 130-150 szt w rolce.

Wykonany z podfoliowanej celulozy.

Perforacja co 38 cm. Miękki, wodoodporny, chłonny i trwały. 60 x 50 cm rolki 3 000

2 Podkład podfoliowany w rolce, nieprzemakalne, jednorazowego użytku, 130-150 szt w rolce.

Wykonany z podfoliowanej celulozy.

Perforacja co 38 cm. Miękki, wodoodporny, chłonny i trwały. 50 x 40 cm rolki 1 500

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 36

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

1 Rurka tracheostomijna z mankietem uszczelniającym, jałowe, pakowane pojedynczo, wykonane z termoplastycznego PCV, cienkościenny mankiet - balonik kontrolny wskazujący wypełnienie mankieta, oznaczenie średnicy rurki, przezroczysty kołnierz, stożkowe zakończenie rurki, zaoblonym samoblokującym się mandrynem z otworem na prowadnicę co ułatwia wymianę rurki 6.0 mm (wew.) do 10 mm (wew) szt. 160

2 Rurka tracheostomijna z mankietem uszczelniającym z odsysaniem z nad mankieta, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, nitka kontrolna RTG na całej długości rurki, półprzezroczyste, mankiet uszczelniający

niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, dren umożliwiający odsysanie wydzieliny z nad mankieta uszczelniającego rurki 5.0 mm (wew.) do 10.0 mm (wew) szt. 560

3 Rurka tracheostomijna z mankiem uszczelniającym z możliwością regulacji głębokości rurki, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, nitka kontrolna RTG na całej długości rurki, półprzezroczyste, mankieta uszczelniający niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, możliwość regulacji głębokości rurki regulowanym położeniem kołnierza 7,0 mm (wew.) do 10,0mm (wew) Szt. 130

4 Rurka tracheostomijna foniatryczna z mankiem uszczelniającym, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, półprzezroczyste, mankieta uszczelniający niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, z nasadką do mówienia ORATOR, z 2 różnymi kaniulami, ze szczoteczką i z opaską. 8.0 mm (wew.) do 9.0mm (wew) szt. 50

Powinno być:

1 Rurka tracheostomijna z mankiem uszczelniającym, jałowe, pakowane pojedynczo, wykonane z termoplastycznego PCV, cienkościenny mankieta - balonik kontrolny wskazujący wypełnienie mankieta, oznaczenie średnicy rurki, przezroczysty kołnierz, stożkowe zakończenie rurki, zaoblonym samoblokującym się mandrynem z otworem na prowadnicę co ułatwia wymianę rurki 6.0 mm (wew.) do 10 mm (wew) szt. 160

2 Rurka tracheostomijna z mankiem uszczelniającym z odsysaniem z nad mankieta, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, nitka kontrolna RTG na całej długości rurki, półprzezroczyste, mankieta uszczelniający niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, dren umożliwiający odsysanie wydzieliny z nad mankieta uszczelniającego rurki. Mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera. 5.0 mm (wew.) do 10.0 mm (wew) szt. 560

3 Rurka tracheostomijna z mankiem uszczelniającym z możliwością regulacji głębokości rurki, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, nitka kontrolna RTG na całej długości rurki, półprzezroczyste, mankieta uszczelniający niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, możliwość regulacji głębokości rurki regulowanym położeniem kołnierza 7,0 mm (wew.) do 10,0mm (wew) Szt. 130

4 Rurka tracheostomijna foniatryczna z mankiem uszczelniającym, jałowe, pakowane pojedynczo, właściwości poślizgowe, materiał odporny na złamania, dopasowujące się do anatomii pacjenta, gładkie zakończenie rurki, półprzezroczyste, mankieta uszczelniający niskociśnieniowy łatwo napełniający i usuwalny przy rozintubowaniu, z nasadką do mówienia ORATOR, z 2 różnymi kaniulami, ze szczoteczką i z opaską. 8.0 mm (wew.) do 9.0mm (wew) szt. 50

Numer sekcji: II.2.1

Część nr: 39

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Nazwa

Zamiast:

Rurka krtaniowa LT-D zestaw

Powinno być:

Rurka krtaniowa LTS-D zestaw

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 39

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Rurka krtaniowa LT-D, w skład zestawu wchodzi: rurka, strzykawka, zagryzak i taśma mocująca, jednorazowa, jednoświatłowa, pakowana sterylnie, kształt i budowa rurki ułatwiająca wprowadzenie do części krtaniowej gardła na ślepo bez użycia laryngoskopu, posiadająca dwa mankiety stabilizujące rurkę, uszczelniające część ustną i nosową gardła, w zestawie taśma mocująca i strzykawka, na której naniesione są objętości powietrza w zależności od rozmiaru rurki, rozmiary rurki oznaczone kolorystycznie ułatwiające dobór odpowiedniego rozmiaru

Nr 1 dzieci 5-12kg,

Nr 2,5 dzieci 125 -150cm

Nr 3 dorośli < 155cm

Nr 4 dorośli 155 - 180 cm

Nr 5 dorośli > 180 cm

Szt. 500

Powinno być:

Rurka krtaniowa LTS-D, w skład zestawu wchodzi: rurka, strzykawka, zagryzak i taśma mocująca, jednorazowa, jednoświatłowa, pakowana sterylnie, kształt i budowa rurki ułatwiająca wprowadzenie do części krtaniowej gardła na ślepo bez użycia laryngoskopu, posiadająca dwa mankiety stabilizujące rurkę, uszczelniające część ustną i nosową gardła, w zestawie taśma mocująca i strzykawka, na której naniesione są objętości powietrza w zależności od rozmiaru rurki, rozmiary rurki oznaczone kolorystycznie ułatwiające dobór odpowiedniego rozmiaru

Nr 1 dzieci 5-12kg,

Nr 2,5 dzieci 125 -150cm

Nr 3 dorośli < 155cm

Nr 4 dorośli 155 - 180 cm

Nr 5 dorośli > 180 cm

Szt. 500

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 46

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Rękojeść laryngoskopu światłowodowego (standardowa lub krótka do wyboru przez Zamawiającego), zasilana bateryjnie, zgodna z (Green Standard ISO), z diodą LED, strumień świetlny 10,1 lm, ergonomiczna rączka pokryta trwałym, antypoślizgowym tworzywem (Santoprene) pozbawionym latexu i odpornym na proces sterylizacji, baterie wyjmowane razem ze źródłem światła, z kartridżem, możliwość sterylizacji, gwarancja 5 lat. ---- szt. 5

2 Łyżka laryngoskopowa jednorazowego użytku światłowodowa typu McIntosh, - bardzo jasne światło ze światłowodem i żarówką LED, -kompatybilne do wszystkich rękojeści laryngoskopowych spełniających normę ISO 7376-3/EN 1819 (zielony standard) -pakowane pojedynczo, gotowa do użytku. Opakowanie zbiorcze: kartonik 25 szt. 1,2,3,4 o parametrach (długość całkowita i szer. na końcu dystalnym)Roz. 1- 90mm;9mm

Rozm. 2- 114 mm;10 mm, Rozm. 3- 134mm; 14mm; Rozm. 4- 154mm; 14 mm. roz. 1 - 90mm / 9 mmm;

Rozm. 2 - 114 mm / 10 mm;

Rozm. 3 - 134mm / 14mm;

Rozm. 4 - 154mm / 14 mm szt. 6 000

Powinno być:

Część 46

1 Rękojeść laryngoskopu światłowodowego (standardowa lub krótka do wyboru przez Zamawiającego), zasilana bateryjnie, zgodna z (Green Standard ISO), z diodą LED, strumień świetlny 10,1 lm, ergonomiczna rączka pokryta trwałym, antypoślizgowym tworzywem (Santoprene) pozbawionym lateksu i odpornym na proces sterylizacji, baterie wyjmowane razem ze źródłem światła, z kartridżem, możliwość sterylizacji, gwarancja 5 lat.
----- szt. 5

2 Łyżka laryngoskopowa jednorazowego użytku światłowodowa typu McIntosh, - bardzo jasne światło ze światłowodem i żarówką LED, -kompatybilne do wszystkich rękojeści laryngoskopowych spełniających normę ISO 7376-3/EN 1819 (zielony standard) -pakowane pojedynczo, gotowa do użytku. Opakowanie zbiorcze: kartonik 25 szt. 2,3,4 o parametrach (długość całkowita i szer. na końcu dystalnym) Rozm. 2- 114 mm;10 mm, Rozm. 3- 134mm; 14mm; Rozm. 4- 154mm; 14 mm. rozm. 2 - 114 mm / 10 mm; rozm. 3 - 134mm / 14mm; rozm. 4 - 154mm / 14 mm szt. 5 800

Część 46A:

1 Łyżka laryngoskopowa jednorazowego użytku światłowodowa typu McIntosh, - bardzo jasne światło ze światłowodem i żarówką LED, -kompatybilne do wszystkich rękojeści laryngoskopowych spełniających normę ISO 7376-3/EN 1819 (zielony standard) -pakowane pojedynczo, gotowa do użytku. Opakowanie zbiorcze: kartonik 25 szt. o parametrach (długość całkowita i szer. na końcu dystalnym)Roz. 1- 90mm; roz. 1 - 90mm / 9 mm;
szt. 200

Numer sekcji: II.2.14

Część nr: 46

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

UWAGA: Wykonawca oświadcza, że:

1. Łyżki i rękojeści w standardzie zielonego zamka (ISO 7376)
2. Łyżki i rękojeści pochodzą od tego samego producenta
3. Instrukcja obsługi w języku polskim
4. Okres gwarancji dla rękojeści min. 60 miesięcy

Powinno być:

Część 46:

UWAGA: Wykonawca oświadcza, że:

1. Łyżki i rękojeści w standardzie zielonego zamka (ISO 7376)
2. Instrukcja obsługi w języku polskim
3. Okres gwarancji dla rękojeści min. 60 miesięcy

Część 46A:

1. Łyżki w standardzie zielonego zamka (ISO 7376)
2. Instrukcja obsługi w języku polskim

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 63

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Papier termiczny do uroflawmetru typu W- SEIKO 1 op=5 rolek op 48

Powinno być:

1 Papier standardowy, termiczny, gładki do uroflawmetru typu W- SEIKO, oryginalny 1 op=5 rolek op 48

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 75

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Jednorazowy układ oddechowy pacjenta do aparatu OXYLOG 1000 ----- szt. 420

Powinno być:

1 Jednorazowy układ oddechowy pacjenta do aparatu OXYLOG 1000 ----- op. 17

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe: Tabela nr 2

Zamiast:

Tabela nr 2

Część nr 1- 390,00 zł

Część nr 2-12 250,00 zł

Część nr 3- 2 120,00 zł

Część nr 4- 4 780,00 zł

Część nr 5- 2 900,00 zł

Część nr 6- 4 750,00 zł

Część nr 7- 1 650,00 zł

Część nr 8- 17 060,00 zł

Część nr 9- 5 530,00 zł

Część nr 10- 34 140,00 zł

Część nr 11 - 7 290,00 zł

Część nr 12- 782 850,00 zł

Część nr 13- 34 560,00 zł

Część nr 14- 310,00 zł

Część nr 15- 3 670,00 zł

Część nr 16- 800,00 zł

Część nr 17- 730,00 zł

Część nr 18- 14 850,00 zł

Część nr 19- 182 150,00 zł

Część nr 20-19 500,00 zł

Część nr 21-109 100,00 zł

Część nr 22- 1 170,00 zł

Część nr 23- 15 700,00 zł

Część nr 24- 27 180,00 zł

Część nr 25- 50 690,00 zł

Część nr 26- 80 350,00 zł

Część nr 27- 26 600,00 zł

Część nr 28- 18 700,00 zł

Część nr 29- 25 200,00 zł

Część nr 30- 1 810,00 zł

Część nr 31- 870,00 zł

Część nr 32- 4 210,00 zł

Część nr 33- 20 520,00 zł

Część nr 34- 1230,00 zł

Część nr 35- 2 720,00 zł

Część nr 36- 14450,00z zł
Część nr 37- 7 070,00 zł
Część nr 38- 560,00 zł
Część nr 39- 27 000,00 zł
Część nr 40- 13 230,00 zł
Część nr 41- 46 340,00 zł
Część nr 42- 44 450,00 zł
Część nr 43- 230,00 zł
Część nr 44- 16 970,00 zł
Część nr 45- 7 200,00 zł
Część nr 46- 57 520,00 zł
Część nr 47- 1 400,00 zł
Część nr 48- 8 990,00 zł
Część nr 49- 2 180,00 zł
Część nr 50- 25 430,00 zł
Część nr 51- 3 130,00 zł
Część nr 52- 20 520,00 zł
Część nr 53- 22 680,00 zł
Część nr 54- 4 600,00 zł
Część nr 55- 1 810,00 zł
Część nr 56- 4 670,00 zł
Część nr 57- 5 400,00 zł
Część nr 58- 5 510,00 zł
Część nr 59- 1 660,00 zł
Część nr 60- 130,00 zł
Część nr 61- 810,00 zł
Część nr 62- 860,00 zł
Część nr 63- 1 770,00 zł
Część nr 64- 4 140,00 zł
Część nr 65- 1 350,00 zł
Część nr 66- 8 640,00 zł
Część nr 67- 810,00 zł
Część nr 68- 2 500,00 zł
Część nr 69- 550,00 zł
Część nr 70- 16 800,00 zł
Część nr 71- 670,00 zł
Część nr 72- 540,00 zł
Część nr 73- 340,00 zł
Część nr 74- 15 420,00 zł
Część nr 75- 16 780,00 zł

Powinno być:

Tabela nr 2

Część nr 1- 390,00 zł
Część nr 2-12 250,00 zł
Część nr 3- 2 120,00 zł

Część nr 4- 4 780,00 zł
Część nr 5- 2 900,00 zł
Część nr 6- 4 750,00 zł
Część nr 7- 1 650,00 zł
Część nr 8- 17 060,00 zł
Część nr 9- 5 530,00 zł
Część nr 10- 34 140,00 zł
Część nr 11 - 7 290,00 zł
Część nr 12- 782 850,00 zł
Część nr 13- 34 560,00 zł
Część nr 14- 310,00 zł
Część nr 15- 3 670,00 zł
Część nr 16- 800,00 zł
Część nr 17- 730,00 zł
Część nr 18- 14 850,00 zł
Część nr 19- 182 150,00 zł
Część nr 20-19 500,00 zł
Część nr 21-109 100,00 zł
Część nr 22- 1 170,00 zł
Część nr 23- 9 500,00 zł
Część nr 23A- 6 150,00 zł
Część nr 24- 12 150,00 zł
Część nr 24A- 15 000,00 zł
Część nr 25- 50 690,00 zł
Część nr 26- 49 140,00 zł
Część nr 26A- 33 210,00 zł
Część nr 27- 26 600,00 zł
Część nr 28- 18 700,00 zł
Część nr 29- 25 200,00 zł
Część nr 30- 1 810,00 zł
Część nr 31- 870,00 zł
Część nr 32- 4 210,00 zł
Część nr 33- 20 520,00 zł
Część nr 34- 1230,00 zł
Część nr 35- 2 720,00 zł
Część nr 36- 14450,00z zł
Część nr 37- 6 600,00 zł
Część nr 37A- 490,00 zł
Część nr 38- 560,00 zł
Część nr 39- 27 000,00 zł
Część nr 40- 13 230,00 zł
Część nr 41- 46 340,00 zł
Część nr 42- 44 450,00 zł
Część nr 43- 230,00 zł
Część nr 44- 16 970,00 zł

Część nr 45- 7 200,00 zł
Część nr 46- 55 680,00 zł
Część nr 46A- 1 830,00 zł
Część nr 47- 1 400,00 zł
Część nr 48- 8 990,00 zł
Część nr 49- 2 180,00 zł
Część nr 50- 25 430,00 zł
Część nr 51- 3 130,00 zł
Część nr 52- 20 520,00 zł
Część nr 53- 22 680,00 zł
Część nr 54- 4 600,00 zł
Część nr 55- 1 810,00 zł
Część nr 56- 4 670,00 zł
Część nr 57- 5 400,00 zł
Część nr 58- 5 510,00 zł
Część nr 59- 1 660,00 zł
Część nr 60- 130,00 zł
Część nr 61- 810,00 zł
Część nr 62- 860,00 zł
Część nr 63- 1 770,00 zł
Część nr 64- 4 140,00 zł
Część nr 65- 1 350,00 zł
Część nr 66- 8 640,00 zł
Część nr 67- 810,00 zł
Część nr 68- 2 500,00 zł
Część nr 69- 550,00 zł
Część nr 70- 16 800,00 zł
Część nr 71- 670,00 zł
Część nr 72- 540,00 zł
Część nr 73- 340,00 zł
Część nr 74- 15 420,00 zł
Część nr 75- 16 780,00 zł

Numer sekcji: VI.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Część nr 1 -15,00 zł
Część nr 2 -450,00 zł
Część nr 3 - 80,00 zł
Część nr 4 - 180,00 zł
Część nr 5 - 110,00 zł
Część nr 6- 180,00 zł
Część nr 7 - 60,00 zł
Część nr 8 - 630,00 zł
Część nr 9 -200,00 zł
Część nr 10 -1 270,00 zł

Część nr 11 -270,00 zł
Część nr 12 -28 990,00 zł
Część nr 13 -1 280,00 zł
Część nr 14 -10,00 zł
Część nr 15 -140,00 zł
Część nr 16 - 30,00 zł
Część nr 17 - 30,00 zł
Część nr 18 - 550,00 zł
Część nr 19 - 6 750,00 zł
Część nr 20 -720,00 zł
Część nr 21 - 4 000,00 zł
Część nr 22 - 40,00 zł
Część nr 23 -580,00 zł
Część nr 24 -1 000,00 zł
Część nr 25 -1 880,00 zł
Część nr 26 -3 050,00 zł
Część nr 27 - 980,00 zł
Część nr 28 - 690,00 zł
Część nr 29 -820,00 zł
Część nr 30 - 70,00 zł
Część nr 31 - 30,00 zł
Część nr 32 -160,00 zł
Część nr 33 -760,00 zł
Część nr 34 -40,00 zł
Część nr 35 -100,00 zł
Część nr 36 -530,00 zł
Część nr 37 -260,00 zł
Część nr 38- 20,00 zł
Część nr 39-1 000,00 zł
Część nr 40 - 490,00 zł
Część nr 41 -1 720,00 zł
Część nr 42 -1 650,00 zł
Część nr 43-10,00 zł
Część nr 44 - 630,00 zł
Część nr 45 - 270,00 zł
Część nr 46 -2 130,00 zł
Część nr 47 -50,00 zł
Część nr 48 -330,00 zł
Część nr 49 -80,00 zł
Część nr 50 - 940,00 zł
Część nr 51 -120,00 zł
Część nr 52 - 760,00 zł
Część nr 53 -840,00 zł
Część nr 54 -170,00 zł
Część nr 55 - 70,00 zł

Część nr 56 -170,00 zł
Część nr 57 - 200,00 zł
Część nr 58 -200,00 zł
Część nr 59 - 50,00 zł
Część nr 60 -10,00 zł
Część nr 61 -30,00 zł
Część nr 62 -30,00 zł
Część nr 63 - 60,00 zł
Część nr 64 -150,00 zł
Część nr 65 -50,00 zł
Część nr 66- 320,00 zł
Część nr 67 -30,00 zł
Część nr 68 -90,00 zł
Część nr 69 - 20,00 zł
Część nr 70 -620,00 zł
Część nr 71 -25,00 zł
Część nr 72 -20,00 zł
Część nr 73 -10,00 zł
Część nr 74 -560,00 zł
Część nr 75 -620,00 zł

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku, ul. Wieniecka 49, 87 – 800 Włocławek;

Dokładne informacje dotyczące ochrony danych osobowych zawarte są w rozdziale XXV SIWZ

Wymagania do przedmiotu zamówienia i ważne dokumenty na potwierdzenie ich spełnienia:

Wymaganie (nie dotyczy części nr 14 poz.1,2; części 29,poz.1; części nr 54, poz.4,5,6; części nr 59,poz.1,2; części nr 63, poz. 1

I. Dokument na potwierdzenie spełnienia wymagań

II. Oferowany przedmiot zamówienia musi być dopuszczony do obrotu i do używania zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. (Dz. U. z 2017r., poz. 211) 1. Deklaracja zgodności CE, chyba że ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej;

Dokument potwierdzający dokonanie odpowiednio: zgłoszenia lub powiadomienia o wprowadzeniu wyrobu medycznego do obrotu, chyba że ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej;

W przypadku gdy ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej i dopuszcza inne dokumenty, niż wymienione w pkt 1-3 powyżej, Wykonawca zobowiązany jest złożyć dokument równoważny dokumentowi wymaganemu w siwz, zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych.

12. Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie Wykonawcę do złożenia aktualnych, kart katalogowych z zaznaczonymi oferowanymi pozycjami, przetłumaczonymi na język polski, z których wynikać będzie spełnianie warunków wynikających z opisu przedmiotu zamówienia dotyczących zaoferowanego sprzętu medycznego

Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie wykonawcę do złożenia aktualnego certyfikatu...cd SIWZ

Powinno być:

Część nr 1 -15,00 zł
Część nr 2 -450,00 zł
Część nr 3 - 80,00 zł
Część nr 4 - 180,00 zł
Część nr 5 - 110,00 zł
Część nr 6- 180,00 zł
Część nr 7 - 60,00 zł
Część nr 8 - 630,00 zł
Część nr 9 -200,00 zł
Część nr 10 -1 270,00 zł
Część nr 11 -270,00 zł
Część nr 12 -28 990,00 zł
Część nr 13 -1 280,00 zł
Część nr 14 -10,00 zł
Część nr 15 -140,00 zł
Część nr 16 - 30,00 zł
Część nr 17 - 30,00 zł
Część nr 18 - 550,00 zł
Część nr 19 - 6 750,00 zł
Część nr 20 -720,00 zł
Część nr 21 - 4 000,00 zł
Część nr 22 - 40,00 zł
Część nr 23 -350,00 zł
Część nr 23A -220,00 zł
Część nr 24 -450,00,00 zł
Część nr 24A -550,00 zł
Część nr 25 -1 880,00 zł
Część nr 26 -1 820,00 zł
Część nr 26A -1 230,00 zł
Część nr 27 - 980,00 zł
Część nr 28 - 690,00 zł
Część nr 29 -820,00 zł
Część nr 30 - 70,00 zł
Część nr 31 - 30,00 zł
Część nr 32 -160,00 zł
Część nr 33 -760,00 zł
Część nr 34 -40,00 zł
Część nr 35 -100,00 zł
Część nr 36 -530,00 zł
Część nr 37 -240,00 zł
Część nr 37A -20,00 zł
Część nr 38- 20,00 zł
Część nr 39-1 000,00 zł
Część nr 40 - 490,00 zł

Część nr 41 -1 720,00 zł
Część nr 42 -1 650,00 zł
Część nr 43-10,00 zł
Część nr 44 - 630,00 zł
Część nr 45 - 270,00 zł
Część nr 46 -2060,00 zł
Część nr 46A -70,00 zł
Część nr 47 -50,00 zł
Część nr 48 -330,00 zł
Część nr 49 -80,00 zł
Część nr 50 - 940,00 zł
Część nr 51 -120,00 zł
Część nr 52 - 760,00 zł
Część nr 53 -840,00 zł
Część nr 54 -170,00 zł
Część nr 55 - 70,00 zł
Część nr 56 -170,00 zł
Część nr 57 - 200,00 zł
Część nr 58 -200,00 zł
Część nr 59 - 50,00 zł
Część nr 60 -10,00 zł
Część nr 61 -30,00 zł
Część nr 62 -30,00 zł
Część nr 63 - 60,00 zł
Część nr 64 -150,00 zł
Część nr 65 -50,00 zł
Część nr 66- 320,00 zł
Część nr 67 -30,00 zł
Część nr 68 -90,00 zł
Część nr 69 - 20,00 zł
Część nr 70 -620,00 zł
Część nr 71 -25,00 zł
Część nr 72 -20,00 zł
Część nr 73 -10,00 zł
Część nr 74 -560,00 zł
Część nr 75 -620,00 zł

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku, ul. Wieniecka 49, 87 – 800 Włocławek;

Dokładne informacje dotyczące ochrony danych osobowych zawarte są w rozdziale XXV SIWZ

Wymagania do przedmiotu zamówienia i ważne dokumenty na potwierdzenie ich spełnienia:

Wymaganie (nie dotyczy części nr 14 poz.1,2; części 23, poz.5 części 29, poz.1; części nr 54, poz.4,5,6; części nr 59, poz.1,2; części nr 63, poz. 1

I. Dokument na potwierdzenie spełnienia wymagań

II. Oferowany przedmiot zamówienia musi być dopuszczony do obrotu i do używania zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. (Dz. U. z 2017r., poz. 211) 1. Deklaracja zgodności CE, chyba że ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej;

Dokument potwierdzający dokonanie odpowiednio: zgłoszenia lub powiadomienia o wprowadzeniu wyrobu medycznego do obrotu, chyba że ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej;

W przypadku gdy ustawa o wyrobach medycznych stanowi inaczej i dopuszcza inne dokumenty, niż wymienione w pkt 1-3 powyżej, Wykonawca zobowiązany jest złożyć dokument równoważny dokumentowi wymaganemu w siwz, zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych.

12. Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie Wykonawcę do złożenia aktualnych, kart katalogowych z zaznaczonymi oferowanymi pozycjami, przetłumaczonymi na język polski, z których wynikać będzie spełnianie warunków wynikających z opisu przedmiotu zamówienia dotyczących zaoferowanego sprzętu medycznego

Zamawiający po wyłonieniu oferty najwyższej ocenionej wezwie wykonawcę do złożenia aktualnego certyfikatu...cd SIWZ

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 37

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Rurka ustno-gardłowa, jałowa, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo, kształt anatomiczny, rozmiar kodowany kolorami 0/5 cm 2/7 cm 3/8 cm 4/9 cm 5/10 cm szt. 3 000

2 Prowadnica intubacyjna do ukształtowania drutem, jałowa jednorazowego użytku 2 dł. 225mm 4 dł. 335mm 5 dł. 365mm szt. 180

3 Maski krtaniowe jednorazowego użytku, sterylne, rurki i mankiety wykonane z silikonu, z zabezpieczeniem w postaci uźebrowania chroniącego przed możliwością wklonowania nagłośni oraz z luźnym niewbudowanym na całej długości rurki oddechowej drenem do napełniania mankieta co chroni przed możliwością przypadkowego przegryzienia poprzez dowolne oddalenie drenu od zębów pacjenta. Maski bez zawartości lateksu, DEHP oraz bisfenolu (BPA) z oznaczeniami na opakowaniu pojedynczym. Na rurce maski krtaniowej zaznaczone w cm oraz poziomą linią znaczniki głębokości położenia maski. Na opakowaniu pojedynczym graficzna instrukcja obsługi. W rozmiarach i zakresach wagowych odpowiednio:

dla roz 1 (<5kg); dla rozm. 1,5 (5-10kg); dla rozm. 2 (10- 20kg); dla roz 2,5 (20-30kg); dla rozm. 3 (30-50kg);

dla rozm. 4 (50-70kg) i dla rozm 5 (< 70 kg). Rozmiar maski kodowany kolorem balonika kontrolnego oraz

numerycznie na rurce, opakowaniu pojedynczym i baloniku kontrolnym. rozm. 1 < 5 kg rozm. 1,5 dla 5-10 kg

roz. 2 dla 10-20kg roz. 2,5 dla 20-30kg, roz. 3 dla 30-50kg, roz. 4 dla 50-70kg, roz. 5 < 70 kg szt. 240

4 Maski krtaniowe z kanałem gastrycznym, jednorazowego użytku wyposażona w delikatny, pozbawiony nierówności i ostrych krawędzi mankiety, rurki maski wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła (kątem 70-90o), zintegrowany kanał gastryczny umożliwiający wprowadzenie sondy żołądkowej, ciśnienie uszczelnienia powyżej 30 cm H₂O, możliwość wykonania intubacji za pomocą standardowej rurki dotchawiczej i endoskopu, znaczniki prawidłowego usytuowania maski w drogach oddechowych umieszczone na rurce, znaczniki ułatwiające wykonanie intubacji dotchawiczej poprzez maskę umieszczone na kopule maski informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniania mankieta umieszczone na baloniku kontrolnym rozmiary 3; 4; 5; 6. W maskach rozmiar 3, 4, 5, 6 możliwość zastosowania sondy żołądkowej w rozmiarze do 16 Fr włącznie, bezpieczeństwo stosowania w środowisku MR

Wykonana z materiałów nie zawierających ftalanów, opakowanie maski kodowane kolorem w celu szybkiej identyfikacji rozmiaru. 3; 4; 5; 6 szt. 100

Powinno być:

Część 37

1 Rurka ustno-gardłowa, jałowa, jednorazowego użytku, pakowana pojedynczo, kształt anatomiczny, rozmiar kodowany kolorami 0/5 cm 2/7 cm 3/8 cm 4/9 cm 5/10 cm szt. 3 000

2 Maski krtaniowe jednorazowego użytku, sterylne, rurka i mankiet wykonane z silikonu, z zabezpieczeniem w postaci uźebrowania chroniącego przed możliwością wklinowania nagłośni oraz z luźnym niewbudowanym na całej długości rurki oddechowej drenem do napełniania mankieta co chroni przed możliwością przypadkowego przegryzienia poprzez dowolne oddalenie drenu od zębów pacjenta. Maski bez zawartości lateksu, DEHP oraz bisfenolu (BPA) z oznaczeniami na opakowaniu pojedynczym. Na rurce maski krtaniowej zaznaczone w cm oraz poziomą linią znaczniki głębokości położenia maski. Na opakowaniu pojedynczym graficzna instrukcja obsługi. W rozmiarach i zakresach wagowych odpowiednio:

dla roz 1 (<5kg); dla roz 1,5 (5-10kg); dla roz 2 (10- 20kg); dla roz 2,5 (20-30kg); dla roz 3 (30-50kg);

dla roz 4 (50-70kg) i dla roz 5 (< 70 kg). Rozmiar maski kodowany kolorem balonika kontrolnego oraz

numerycznie na rurce, opakowaniu pojedynczym i baloniku kontrolnym. roz 1 < 5 kg roz 1,5 dla 5-10 kg

roz 2 dla 10-20kg roz 2,5 dla 20-30kg, roz 3 dla 30-50kg, roz 4 dla 50-70kg, roz 5 < 70 kg szt. 240

3 Maski krtaniowe z kanałem gastrycznym, jednorazowego użytku wyposażona w delikatny, pozbawiony nierówności i ostrych krawędzi mankiet, rurka maski wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła (kątem 70-90°), zintegrowany kanał gastryczny umożliwiający wprowadzenie sondy żołądkowej, ciśnienie uszczelnienia powyżej 30 cm H₂O, możliwość wykonania intubacji za pomocą standardowej rurki dotchawiczej i endoskopu, znaczniki prawidłowego usytuowania maski w drogach oddechowych umieszczone na rurce, znaczniki ułatwiające wykonanie intubacji dotchawiczej poprzez maskę umieszczone na kopule maski informacje dotyczące rozmiaru, wagi pacjenta, objętości wypełniania mankieta umieszczone na baloniku kontrolnym rozmiary 3; 4; 5; 6. W maskach rozmiar 3, 4, 5, 6 możliwość zastosowania sondy żołądkowej w rozmiarze do 16 Fr włącznie, bezpieczeństwo stosowania w środowisku MR

Wykonana z materiałów nie zawierających ftalanów, opakowanie maski kodowane kolorem w celu szybkiej identyfikacji rozmiaru. 3; 4; 5; 6 szt. 100

Część 37A

1 Prowadnica intubacyjna do ukształtowania drutem, jałowa jednorazowego użytku 2 dł. 225mm 4 dł. 335mm 5 dł. 365mm szt. 180

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Tarmin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 29/01/2020

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 10/02/2020

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 29/01/2020

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 10/02/2020

Czas lokalny: 10:30

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**