

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:451505-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne
2021/S 173-451505**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2021/S 136-359449)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SPZOZ w Krakowie

Krajowy numer identyfikacyjny: 000630161

Adres pocztowy: os. Na Skarpie 66

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-913

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Małgorzata Marzec

E-mail: zpubl@zeromski-szpital.pl

Tel.: +48 126229413

Faks: +48 126444756

Adresy internetowe:

Główny adres: www.zeromski-szpital.pl

Adres profilu nabywczy: www.zeromski-szpital.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa wyrobów medycznych jednorazowych sterylnych i niesterylnych

Numer referencyjny: ZP/12/2021

II.1.2) Główny kod CPV

33141000 Jednorazowe, niechemiczne artykuły medyczne i hematologiczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Dostawa wyrobów medycznych jednorazowych sterylnych i niesterylnych

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

02/09/2021

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2021/S 136-359449](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

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

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 8

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Pakiet 8, poz. 23

Zamiast:

Szczegółowy opis n/w pozycji zawarty jest w specyfikacji warunków zamówienia: 1 Maski krtaniowe typu Ambu jednorazowego użytku - Nr 1 - pediatria poniżej 5kg szt 30

2 j/w - Nr 1,5 - pediatria 5-10kg szt 40

3 j/w - Nr 2 - pediatria 10-20kg szt 160

4 j/w - Nr 2,5 - pediatria 20--30kg szt 120

5 j/w - Nr 3 - 30-50kg szt 170

6 j/w - Nr 4 - 50-70kg szt 320 7 j/w - Nr 5 - 70-100kg szt 210

8 Rurka ustno - gardłowa typu Guedel w rozmiarach 000-4 - Rozmiar 000 szt 25

9 j/w - Rozmiar 00 szt 50

10 j/w - Rozmiar 0 szt 150

11 j/w - Rozmiar 1 szt 150

12 j/w - Rozmiar 2/80mm szt 750

13 j/w - Rozmiar 2/90mm szt 475

14 j/w - Rozmiar 3 szt 900

15 j/w - Rozmiar 4 szt 375

16 Zestaw do pobierania wydzieliny z górnych dróg oddechowych - szt 2 000

17 Prowadnica jednorazowa do trudnych intubacji typu Bougie z wygiętym końcem - szt 500

18 Filtr elektrostatyczny zakres objętości 150-1200ml - szt 1 000

19 Katetery do drenażu ran typ Redon - szt 4 000

20 Noworodkowy cewnik do odsysania dróg oddechowych z kontrolą ssania - szt 100

21 Cewnik do odsysania drzewa oskrzelowego, z kontrolą siły ssania, wygięty do lewego oskrzela 14 - 16 CH szt 1 100

22 Cewnik do odsysania drzewa oskrzelowego, atraumatyczny z dwoma otworami bocznymi i otworem końcowym 6 - 18 CH szt 60 000

23 Rurki tracheostomijne z polietylenu o standardowej długości bez otworu na rurce zewnętrznej szt 20

24 Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym wykonane z silikonowanego PCV, linia RTG na całej długości, prowadnica, dwie tasiemki mocujące, znakowany balonik, z przezroczystym szyldem Rozmiar: 6,6,5,7, 7,5,8; 8,5,9, 9,5,10 szt 250

25 Zgłębnik żołądkowy Rozmiar CH 6-22; 800mm, 1000mm, 1250mm, 1500mm, do wyboru przez zamawiającego. szt 7 000

26 Zgłębniaki żołądkowe 24-36, rozmiary 800mm, 1000mm, 1250mm, 1500mm, do wyboru przez Zamawiającego szt 100

27 Cewniki do karmienia niemowląt, wykonane z PCV o medycznej jakości i twardości, znacznik w odległości 250mm od końca dystalnego, konektor typu luer w kolorze odpowiadającemu rozmiarowi, sterylizowane w EO CH 5, 6, 8, 10, długość 400mm szt 220

28 Podwójny neutralny łącznik bezigłowy typu Y, o łącznej długości 22,3cm i objętości wypełnienia 1,4ml. Łączniki niespojęte z linią przedłużającą. Na adapterze ze złączem męskim Luer-Lock przesuwany kołnierz.

Przedłużki zaopatrzone w zaciski ślizgowe. Wyrób zdatny do użytku przez 7 dni lub do 200 aktywacji. Bez zawartości PVC, DEHP, metalu i lateksu. Odporny na lipidy. Łącznik z obojętnym przemieszczaniem płynu, wyposażony w podwójną zastawkę zapewniającą dodatkową ochronę przed zanieczyszczeniami mikrobiologicznymi. szt 200

29 Łącznik do łączenia cewnika z workiem, wykonany z lateksu i poliamidu, sterylne, razioma łączników stożkowe, schodkowe. Rozmiar O.D. 11mm, I.D. 9mm szt 400

30 Cewnik do odsysania tchawicy i drzewa oskrzelowego u dzieci, ze złączem Touch-Trol i podziałką głębokości co 1 cm, kolor kodowy niebieski - rozmiar 8CH długość 29cm, zielony - rozmiar 6CH długość 24cm, lawendowy - rozmiar 5CH długość 24cm szt. 300

31 "ZESTAW

Rurka dooskrzelowa dwuświatłowa lewostronna lub prawostronna wykonana z termoplastycznego, silikonowanego, przeźroczystego materiału. Powierzchnia rurki jednolicie gładka, bez śladów obróbki mechanicznej z linią RTG na całej długości rurki, dodatkowe znaczniki RTG określające położenie obu mankietów, pod mankietem oskrzelowym i pod mankietem tchawiczym. Rurka musi posiadać podziałkę centymetrową i baloniki kontrolne znakowane rozmiarem rurki. W komplecie zestaw złączy: dwa kominki podwójnie obrotowe z podwójnym portem do odsysania i bronchoskopii, zaciski na obu ramionach, łącznik Y, cztery cewniki do kontrolowanego odsysania. Całość w jednym pudełku" szt. 10

32 Sztanca biopsyjna wykonana ze stali nierdzewnej, z łatwą identyfikacją rozmiaru produktu (wytłoczony rozmiar na ręczce), sterylne, jednorazowego użytku, ROZMIAR 3-6 do wyboru przez zamawiającego szt. 1 500
Powinno być:

Szczegółowy opis n/w pozycji zawarty jest w specyfikacji warunków zamówienia: 1 Maski krtaniowe typu Ambu jednorazowego użytku - Nr 1 - pediatria 5-10kg szt 30
2 j/w - Nr 1,5 - pediatria 10-20kg szt 40
3 j/w - Nr 2 - pediatria 20-30kg szt 160
4 j/w - Nr 2,5 - pediatria 30-50kg szt 120
5 j/w - Nr 3 - 50-70kg szt 170
6 j/w - Nr 4 - 70-100kg szt 320 7 j/w - Nr 5 - 100kg i powyżej szt 210
8 Rurka ustno - gardłowa typu Guedel w rozmiarach 000-4 - Rozmiar 000 szt 25
9 j/w - Rozmiar 00 szt 50
10 j/w - Rozmiar 0 szt 150
11 j/w - Rozmiar 1 szt 150
12 j/w - Rozmiar 2/80mm szt 750
13 j/w - Rozmiar 2/90mm szt 475
14 j/w - Rozmiar 3 szt 900
15 j/w - Rozmiar 4 szt 375
16 Zestaw do pobierania wydzieliny z górnych dróg oddechowych - szt 2 000
17 Prowadnica jednorazowa do trudnych intubacji typu Bougie z wygiętym końcem - szt 500
18 Filtr elektrostatyczny zakres objętości 150-1200ml - szt 1 000
19 Katetery do drenażu ran typ Redon - szt 4 000
20 Noworodkowy cewnik do odsysania dróg oddechowych z kontrolą ssania - szt 100
21 Cewnik do odsysania drzewa oskrzelowego, z kontrolą siły ssania, wygięty do lewego oskrzela 14 - 16 CH szt 1 100
22 Cewnik do odsysania drzewa oskrzelowego, atraumatyczny z dwoma otworami bocznymi i otworem końcowym 6 - 18 CH szt 60 000
23 Rurki tracheostomijne z polietylenu o standardowej długości bez otworu na rurce zewnętrznej, z wymiennym wkładem (kaniulą) szt 20
24 Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym wykonane z silikonowanego PCV, linia RTG na całej długości, prowadnica, dwie tasiemki mocujące, znakowany balonik, z przezroczystym sztyldem Rozmiar: 6,6,5,7, 7,5,8; 8,5,9, 9,5,10 szt 250
25 Zgłębnik żołądkowy Rozmiar CH 6-22; 800mm, 1000mm, 1250mm, 1500mm, do wyboru przez zamawiającego. szt 7 000
26 Zgłębniki żołądkowe 24-36, rozmiary 800mm, 1000mm, 1250mm, 1500mm, do wyboru przez Zamawiającego szt 100
27 Cewniki do karmienia niemowląt, wykonane z PCV o medycznej jakości i twardości, znacznik w odległości 250mm od końca dystalnego, konektor typu luer w kolorze odpowiadającemu rozmiarowi, sterylizowane w EO CH 5, 6, 8, 10, długość 400mm szt 220
28 Podwójny neutralny łącznik bezigłowy typu Y, o łącznej długości 22,3cm i objętości wypełnienia 1,4ml. Łączniki niespojęne z linią przedłużającą. Na adapterze ze złączem miękkim Luer-Lock przesuwany kołnierz.

Przedłużki zaopatrzone w zaciski ślizgowe. Wyrób zdatny do użytku przez 7 dni lub do 200 aktywacji. Bez zawartości PVC, DEHP, metalu i lateksu. Odporny na lipidy. Łącznik z obojętnym przemieszczaniem płynu, wyposażony w podwójną zastawkę zapewniającą dodatkową ochronę przed zanieczyszczeniami mikrobiologicznymi. szt 200

29 Łącznik do łączenia cewnika z workiem, wykonany z lateksu i poliamidu, sterylne, razioma łączników stożkowe, schodkowe. Rozmiar O.D. 11mm, I.D. 9mm szt 400

30 Cewnik do odsysania tchawicy i drzewa oskrzelowego u dzieci, ze złączem Touch-Trol i podziałką głębokości co 1 cm, kolor kodowy niebieski - rozmiar 8CH długość 29cm, zielony - rozmiar 6CH długość 24cm, lawendowy - rozmiar 5CH długość 24cm szt. 300

31 "ZESTAW

Rurka dooskrzelowa dwuświatłowa lewostronna lub prawostronna wykonana z termoplastycznego, silikonowanego, przeźroczystego materiału. Powierzchnia rurki jednolicie gładka, bez śladów obróbki mechanicznej z linią RTG na całej długości rurki, dodatkowe znaczniki RTG określające położenie obu mankietów, pod mankietem oskrzelowym i pod mankietem tchawiczym. Rurka musi posiadać podziałkę centymetrową i baloniki kontrolne znakowane rozmiarem rurki. W komplecie zestaw złączy: dwa kominki podwójnie obrotowe z podwójnym portem do odsysania i bronchoskopii, zaciski na obu ramionach, łącznik Y, cztery cewniki do kontrolowanego odsysania. Całość w jednym pudełku" szt. 10

32 Sztanica biopsyjna wykonana ze stali nierdzewnej, z łatwą identyfikacją rozmiaru produktu (wytłoczony rozmiar na ręczce), sterylne, jednorazowego użytku, ROZMIAR 3-6 do wyboru przez zamawiającego szt. 1 500

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 19/08/2021

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 20/09/2021

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 16/11/2021

Powinno być:

Data: 18/12/2021

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 19/08/2021

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 20/09/2021

Czas lokalny: 10:30

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