

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:578156-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Białystok: Różne urządzenia i produkty medyczne
2021/S 220-578156**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2021/S 196-508409)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Uniwersytecki Dziecięcy Szpital Kliniczny im. L. Zamenhofs w Białymstoku

Krajowy numer identyfikacyjny: 001406394

Adres pocztowy: Jerzego Waszyngtona 17

Miejscowość: Białystok

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Kod pocztowy: 15-274

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Iwona Kisiel

E-mail: zp@udsk.pl

Tel.: +48 857450595

Faks: +48 857450595

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://udsk.pl/zp>

Adres profilu nabywcy: <https://udsk.pl/zp>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa specjalistycznego sprzętu medycznego

Numer referencyjny: PN-15/21/6

II.1.2) Główny kod CPV

33190000 Różne urządzenia i produkty medyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa specjalistycznego sprzętu medycznego.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

09/11/2021

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2021/S 196-508409](#)

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: 5

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

Zamiast:

1 Czujnik SpO2 typ MAX-I-I NELLCOR op. Po 24 szt. od 3 do 20 kg, Wymagane dołączenie 3 szt próbek. op.67
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w zał. nr 1 do SWZ.

2 Czujnik SpO2 typ MAX-N-I NELLCOR op. Po 24 szt. poniżej 3kg i powyżej 40 kg. Wymagane dołączenie 3 szt
próbek. op. 109 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w zał. nr 1 do SWZ.

3 Czujnik jednopacjentowy sterylne, nie zawierający lateksu, bez DEHP, samoprzylepny dla dorosłych powyżej 30kg, w kształcie „8” do aplikacji na palec, dł. Kabla min 40 cm (bez wtyczki i plastra), sensor w technologii OxiMAX - tożsamość z Oximax potwierdzona certyfikatem lub oświadczeniem oryginalnego wytwórcy technologii Oximax (certyfikat/ oświadczenie dołączyć do oferty), kalibrowany cyfrowo i analogowo zapewniający dokładność (%SpO2) w zakresie 70- 100 % - 2 cyfry, w zakresie 60% - 80% – 3 cyfry – dokładność dla obu zakresów SPO2 potwierdzona w dokumentach rejestracyjnych lub w instrukcji obsługi zaoferowanych czujników – wymagane dołączenie dokumentów potwierdzających do oferty). Prawidłowa identyfikacja czujnika przez pulsoksymetry z funkcją wyświetlania nazwy poprzez wyświetlenie nr katalogowego podłączonego czujnika zgodnego z nr katalogowym na opakowaniu czujnika. Potwierdzone w dokumentach rejestracyjnych lub instrukcji obsługi zaoferowanych czujników wskazanie do stosowania u pacjentów pobudzonych, w ruchu oraz z niską perfuzją - wymagane dołączenie potwierdzenia do oferty). Fotodetektor czujnika zabezpieczony miedzianą osłoną Faraday'a w celu redukcji interferencji elektromagnetycznych. Czujnik zatwierdzony do użycia przez producenta w instrukcji obsługi pulsoksymetrów będących w posiadaniu Zamawiającego.. Wymagane dołączenie 3 szt próbek. op. 10

4 "Czujnik wielorazowy SpO2 Typ DY-S dla pacjentów powyżej 1 kg. Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii.

" szt. 4

5 "Czujnik wielorazowy SpO2 Typ DS.-100A dla pacjentów powyżej 1 kg. Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii.

" szt. 16

6 Czujnik wielorazowy SpO2 Typ OXI-P/I NELLCOR dla dzieci i niemowląt 3-40 kg Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii. szt. 4

7 "Czujnik temperatury naskórna sonda do pomiaru temperatury wyposażona w niskoalergizujący przylepiec.

" op. 45

8 Czujnik temperatury - sonda uniwersalna przełykowo-odbytnicza, bezlateksowa dostępna w rozmiarach 9 i 12 Ch 50 szt w opak op. 2

9 Cewnik Foleya z czujnikiem temperatury w rozmiarach od 8Ch do 18Ch w zależności od potrzeb Zamawiającego. Pakowany po 12 szt w opakowania zbiorcze z jednego rozmiaru. Wykonany w 100% z silikonu, pozbawiony lateksy, sterylne. op. 10

10 Czujnik temperatury - Sonda wewnętrzna umieszczana w kanale słuchowym naprzeciw błony bębenkowej. Bezlateksowa 50 szt w opak op. 2

Powinno być:

1 Czujnik SpO2 typ MAX-I-I NELLCOR op. Po 24 szt. od 3 do 20 kg, Wymagane dołączenie 3 szt próbek. op.67
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w zał. nr 1 do SWZ.

2 Czujnik SpO2 typ MAX-N-I NELLCOR op. Po 24 szt. poniżej 3kg i powyżej 40 kg. Wymagane dołączenie 3 szt próbek. op. 109 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w zał. nr 1 do SWZ.

3 Czujnik jednopacjentowy sterylny, nie zawierający lateksu, bez DEHP, samoprzylepny dla dorosłych powyżej 30kg, w kształcie „8” do aplikacji na palec, dł. Kabla min 40 cm (bez wtyczki i plastra), sensor w technologii OxiMAX - tożsamość z Oximax potwierdzona certyfikatem lub oświadczeniem oryginalnego wytwórcy technologii Oximax (certyfikat/ oświadczenie dołączyć do oferty), kalibrowany cyfrowo i analogowo zapewniający dokładność (%SpO2) w zakresie 70- 100 % - 2 cyfry, w zakresie 60% - 80% – 3 cyfry – dokładność dla obu zakresów SPO2 potwierdzona w dokumentach rejestracyjnych lub w instrukcji obsługi zaoferowanych czujników – wymagane dołączenie dokumentów potwierdzających do oferty). Prawidłowa identyfikacja czujnika przez pulsoksymetry z funkcją wyświetlania nazwy poprzez wyświetlenie nr katalogowego podłączonego czujnika zgodnego z nr katalogowym na opakowaniu czujnika. Potwierdzone w dokumentach rejestracyjnych lub instrukcji obsługi zaoferowanych czujników wskazanie do stosowania u pacjentów pobudzonych, w ruchu oraz z niską perfuzją - wymagane dołączenie potwierdzenia do oferty). Fotodetektor czujnika zabezpieczony miedzianą osłoną Faraday'a w celu redukcji interferencji elektromagnetycznych. Czujnik zatwierdzony do użycia przez producenta w instrukcji obsługi pulsoksymetrów będących w posiadaniu Zamawiającego.. Wymagane dołączenie 3 szt próbek. op. 10

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 43

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

Zamiast:

1 Nóż skośny 30 stopni Alcon, nr kat. 8065923001; op. 6 szt op. 3

2 Nóż do witrektomii 23Ga do aparatu Infinity; Nr. kat 8065751196; op. 6 szt. op. 3

3 Zestaw do aparatu Infinity C19112-01 Alcon, kaniula, HYDRODISSECTOR 25G, obłożenie stolika 140x140cm, cystotom, IRR 25 G, obłożenie pacjenta 100x120cm, w/pch Infinity, Basic Cassette, osłonki 0.9 No TIP, nóż sideport, DB 1.2mm, nóż HP Slit 2.6 mm, osłonka plastikowa na oko, mikrogąbki 6S, tip, Micro TS 0.9 MMAB, 30°KELM, kieliszek 60 CC, fartuch L, ocznik, gaziki 8PLY, 5x5cm, przylepce 2.5x13cm, ręcznik papierowy. szt. 36

4 Nóż do witrektomii 21Ga do aparatu Infinity; 8065750157, 6 szt. w op. op. 1

5 Nóż DISC 2,25mm Alcon; nr kat. 8065968161; op 6 sztuk op. 1

6 Nóż V-Lance 20Ga (1,3mm) Alcon; nr kat. 8065912001; op. 6 szt. op. 1

7 Nóż skośny A - OK. kąt ścięcia 15, Alcon; nr kat. 8065921501; op. 6 szt. op. 3

8 Nóż AOK CRESC KNIFE SATINFIN BEVU; nr kat 8065990002 - op. 6 sztuk op 2

9 Nóż ClearCut Sideport zakrzywiony 1mm; nr kat. 8065921540 op 2

10 Nóż KNIVES-MICRO 45 stopni; nr kat 8065924501 - op. 6 szt; op 2

11 Nóż tyłu INTREPID 2,2mm obustronnie ostrzony; nr kat 8065982265 - op. 6 sztuk op 2

Powinno być:

- 1 Nóż skośny 30 stopni Alcon, nr kat. 8065923001; op. 6 szt op. 3
- 2 Nóż do witrektomii 23Ga do aparatu Infinity; Nr. kat 8065751196; op. 6 szt. op. 3
- 3 Zestaw do aparatu Infinity C19112-01 Alcon, kaniula, HYDRODISSECTOR 25G, obłożenie stolika 140x140cm, cystotom, IRR 25 G, obłożenie pacjenta 100x120cm, w/pch Infinity, Basic Cassette, osłonki 0.9 No TIP, nóż sideport, DB 1.2mm, nóż HP Slit 2.6 mm, osłonka plastikowa na oko, mikrogąbki 6S, tip, Micro TS 0.9 MMAB, 30'KELM, kieliszek 60 CC, fartuch L, ocznik, gaziki 8PLY, 5x5cm, przylepce 2.5x13cm, ręcznik papierowy. szt. 36
- 4 Nóż do witrektomii 21Ga do aparatu Infinity; 8065750157, 6 szt. w op. op. 1
- 5 Nóż DISC 2,25mm Alcon; nr kat. 8065968161; op 6 sztuk op. 1
- 6 Nóż V-Lance 20Ga (1,3mm) Alcon; nr kat. 8065912001; op. 6 szt. op. 1
- 7 Nóż skośny A - OK. kąć ścicia 15, Alcon; nr kat. 8065921501; op. 6 szt. op. 3
- 8 Nóż AOK CRESC KNIFE SATINFIN BEVU; nr kat 8065990002 - op. 6 sztuk op 2
- 9 Nóż ClearCut Sideport zakrzywiony 1mm; nr kat. 8065921540 op 2
- 10 Nóż tyłu INTREPID 2,2mm obustronnie ostrzony; nr kat 8065982265 - op. 6 sztuk op 2

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 42

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

Zamiast:

- 1 Czyścik jednorazowy do elektrod monopolarnych ERBE op. 24 szt op. 11
- 2 Elektroda neutralna jednorazowa ERBE 40 szt. 200
- 3 Papier termiczny 2" MPI.4002N op. 6 szt. Taśma do blistrownicy Nr kat. 4002 (z powłoką aluminium) opak 3
- 4 Elektroda neutralna jednorazowa, złożona z dwóch jednakowych części, symetryczna, okrągła, powierzchnia czynna 80-85 cm², z dodatkowym pierścieniem rozpraszającym oddzielonym mechanicznie i elektrycznie od obu części przewodzących elektrody o powierzchni do 25 cm², elektroda dla pacjentów o masie od 5 kg, elektroda przydatna do użycia w terminie min. 14 dni od otwarcia opakowania, kompatybilna z systemem ochronnym diatermii typu ERBE VIO3, na opakowaniu jednostkowym umieszczone etykiety samoprzylepne z danymi elektrody, nr serii i datą przydatności szt 1950

Powinno być:

- 1 Czyścik jednorazowy do elektrod monopolarnych ERBE op. 24 szt op. 11
- 2 Elektroda neutralna jednorazowa ERBE 40 szt. 200
- 3 Elektroda neutralna jednorazowa, złożona z dwóch jednakowych części, symetryczna, okrągła, powierzchnia czynna 80-85 cm², z dodatkowym pierścieniem rozpraszającym oddzielonym mechanicznie i elektrycznie od obu części przewodzących elektrody o powierzchni do 25 cm², elektroda dla pacjentów o masie od 5 kg, elektroda przydatna do użycia w terminie min. 14 dni od otwarcia opakowania, kompatybilna z systemem ochronnym diatermii typu ERBE VIO3, na opakowaniu jednostkowym umieszczone etykiety samoprzylepne z danymi elektrody, nr serii i datą przydatności szt 1950

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

Wydzielono z pakietu 5 poz. 4,5,6,7,8,9,10 do osobnych pakietów. W związku z tym powstanie pakiet nr 130, 131, 132.

Pakiet 130, który otrzymuje brzmienie:

1 "Czujnik wielorazowy SpO2 Typ DY-S dla pacjentów powyżej 1 kg. Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii.

" szt. 4

2 "Czujnik wielorazowy SpO2 Typ DS.-100A dla pacjentów powyżej 1 kg. Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii.

" szt. 16

3 Czujnik wielorazowy SpO2 Typ OXI-P/I NELLCOR dla dzieci i niemowląt 3-40 kg Czujnik działający w technologii NellCor Oxi-Max wypełniający wszystkie cechy tej technologii. szt. 4

Pakiet 131, który otrzymuje brzmienie:

1 "Czujnik temperatury naskórna sonda do pomiaru temperatury wyposażona w niskoalergizujący przyklep.

" op. 45

2 Czujnik temperatury - sonda uniwersalna przełykowo-odbytnicza, bezlateksowa dostępna w rozmiarach 9 i 12 Ch 50 szt w opak op. 2

3 Cewnik Foleya z czujnikiem temperatury w rozmiarach od 8Ch do 18Ch w zależności od potrzeb Zamawiającego. Pakowany po 12 szt w opakowania zbiorcze z jednego rozmiaru. Wykonany w 100% z silikonu, pozbawiony lateksy, sterylny. op. 10

Pakiet 132, który otrzymuje brzmienie:

1 Czujnik temperatury - Sonda wewnętrzna umieszczana w kanale słuchowym naprzeciw błony bębenkowej. Bezlateksowa 50 szt w opak op. 2

W związku z wyodrębnieniem z pakietu nr 5 poz. 4,5,6,7,8,9,10. Nastąpiła zmiana wartości wadium w pakiecie 5 wynosi ona: 3 615,84 zł., w pakiecie 130: 271,20 zł., w pakiecie 131: 1 203,90 zł., w pakiecie 132: 57,00 zł.

Wydzielono z pakietu 43 poz. 10 do osobnego pakietu. W związku z tym powstanie pakiet nr 133.

Pakiet 133, który otrzymuje brzmienie:

1 Nóż KNIVES-MICRO 45 stopni; nr kat 8065924501 - op. 6 szt; op 2

W związku z wyodrębnieniem z pakietu nr 43 poz.10. Nastąpiła zmiana wartości wadium w pakiecie 43 wynosi ona: 773,85 zł., w pakiecie 133: 11,10 zł.

Wydzielono z pakietu 42 poz. 3 do osobnego pakietu. W związku z tym powstanie pakiet nr 134.

Pakiet 134, który otrzymuje brzmienie:

1 Papier termiczny 2" MPI.4002N op. 6 szt. Taśma do blistrownicy Nr kat. 4002 (z powłoką aluminium) opak 3

W związku z wyodrębnieniem z pakietu nr 42 poz. 3. Nastąpiła zmiana wartości wadium w pakiecie 42 wynosi ona: 468,48 zł., w pakiecie 134: 235,75 zł.