

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	JMY53
NO_DOC_EXT:	2020-159130
SOFTWARE_VERSION:	9.14.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	mglesniak@su.krakow.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: SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE

Krajowy numer identyfikacyjny: DFP.271.126.2020.ADB

Adres pocztowy: ul. Kopernika 36

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-501

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Dział Zamówień Publicznych, ul. Kopernika 19, pok. 20A, 31-501 Kraków

E-mail: aburszczan@su.krakow.pl

Tel.: +48 124247072

Faks: +48 124247120

Adresy internetowe:

Główny adres: www.su.krakow.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa materiałów anestezjologicznych. (DFP.271.126.2020.ADB)

Numer referencyjny: DFP.271.126.2020.ADB

II.1.2) **Główny kod CPV**

33140000 Materiały medyczne

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów anestezjologicznych. Zamówienie zostało podzielone na 67 części.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1a do specyfikacji. Opis ten należy odczytywać wraz z ewentualnymi zmianami treści specyfikacji, będącymi np. wynikiem udzielonych odpowiedzi na zapytania wykonawców.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

25/11/2020

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: JMY53

Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-133148

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 199-481977

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 08/10/2020

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: 34

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

Zamiast:

1. Mankiet - 300 szt.
2. Elektrody do defibrylacji i stymulacji (1szt=1para) - 500 szt.
3. Adapter do elektrod - 50 szt.
4. Żel przewodzący/żel do defibrylacji - 3 000 szt.
5. Papier do rejestratora - 1 500 szt.

Powinno być:

1. Mankiet - 300 szt.
2. Elektrody do defibrylacji i stymulacji (1szt=1para) - 500 par
3. Adapter do elektrod - 50 szt.
4. Żel przewodzący/żel do defibrylacji - 3 000 szt.
5. Papier do rejestratora - 1 500 szt.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 35

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

Zamiast:

1. Elektrody jednorazowe do defibrylacji /stymulacji dla dorosłych (1szt=1 para) - 1 000 szt.
2. Papier do rejestratora termicznego - 2 000 szt.

Powinno być:

1. Elektrody jednorazowe do defibrylacji /stymulacji dla dorosłych (1szt=1 para) - 1 000 par
2. Papier do rejestratora termicznego - 2 000 szt.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 47

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

Zamiast:

1. System MANIFOLD, umożliwiający podawanie bolusa -30 szt.
2. Czujnik do parametrów hemodynamicznych - 5 szt.
3. Jednorazowy przetwornik do ciągłego, inwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi - 30 szt.
4. Cewnik oksymetryczny - 10 szt.
5. Czujnik do pomiaru saturacji tkankowej - 10 szt.
6. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
7. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
8. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
9. Czujnik referencyjnej wysokości serca - 5 szt.
10. Cewnik Swana-Ganza CCombo przeznaczony do ciągłego monitorowania wartości ciśnienia hemodynamicznego - 5 szt.
11. Cewnik Swana-Ganza CCombo przeznaczony do ciągłego monitorowania wartości ciśnienia hemodynamicznego - 5 szt.
12. Introducery kompatybilne z cewnikami Swana Ganza - 10 szt.
13. Obturator - 10 szt.

Powinno być:

1. System MANIFOLD, umożliwiający podawanie bolusa -30 szt.
2. Czujnik do parametrów hemodynamicznych - 5 szt.
3. Jednorazowy przetwornik do ciągłego, inwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi - 30 szt.
4. Cewnik oksymetryczny - 10 szt.
5. Czujnik do pomiaru saturacji tkankowej - 20 szt.
6. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
7. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
8. Mankiet do pomiarów hemodynamicznych metodą nieinwazyjną - 10 szt.
9. Czujnik referencyjnej wysokości serca - 5 szt.
10. Cewnik Swana-Ganza CCombo przeznaczony do ciągłego monitorowania wartości ciśnienia hemodynamicznego - 5 szt.
11. Cewnik Swana-Ganza CCombo przeznaczony do ciągłego monitorowania wartości ciśnienia hemodynamicznego - 5 szt.
12. Introducery kompatybilne z cewnikami Swana Ganza - 10 szt.
13. Obturator - 10 szt.

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 13/11/2020

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 11/12/2020

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 13/11/2020

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 11/12/2020

Czas lokalny: 11:00

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