

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:102887-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Odczynniki i środki kontrastowe
2019/S 045-102887**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 041-092557)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Centrum Onkologii Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Krakowie
000288366
ul. Garncarska 11
Kraków
31-115
Polska
Osoba do kontaktów: Monika Tokarczyk
Tel.: +48 126348282
E-mail: z5zampub@cyfronet.pl
Faks: +48 124231565
Kod NUTS: PL213
Adresy internetowe:
Główny adres: www.onkologia.krakow.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
II.1.1) **Nazwa:**
Dzierżawa analizatora biochemicznego z back-up'em wraz z dostawą odczynników i materiałów zużywalnych
Numer referencyjny: ZP-271-11/19
II.1.2) **Główny kod CPV**
33696000
II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
II.1.4) **Krótki opis:**
Dzierżawa analizatora biochemicznego z back-up'em wraz z dostawą odczynników i materiałów zużywalnych
zgodnie z opisem załącznika nr 1.1A, 1.1B, 1.2, 1.3.1, 1.3.2

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

28/02/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 041-092557](#)

Sekcja VII: Zmiany

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

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

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 01/04/2019

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 02/04/2019

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 01/04/2019

Czas lokalny: 09:15

Powinno być:

Data: 02/04/2019

Czas lokalny: 09:15

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