

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:386080-2016:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
2016/S 212-386080**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2016/S 203-366523)

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Wielkopolskie Centrum Onkologii
ul. Garbary 15
Poznań
61-866
Polska
Osoba do kontaktów: Maria Wielgus
Tel.: +48 618850644
E-mail: zaopatrzenie@wco.pl
Faks: +48 618850698
Kod NUTS: PL418
Adresy internetowe:
Główny adres: <http://www.wco.pl>

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie aparatury diagnostycznej do wczesnego wykrywania nowotworów.
Numer referencyjny: 83/2016
- II.1.2) **Główny kod CPV**
38000000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie aparatury diagnostycznej do wczesnego wykrywania nowotworów.
Zamówienie obejmuje:
Pakiet nr 1- sekwenator kolejnej generacji (NGS) i sprzęt peryferyjny
Pakiet nr 2- real- time PCR
Pakiet nr 3-PCR
Pakiet nr 4-wirówka
Pakiet nr 5- sekwenator kapilarny

Pakiet nr 6-PCR

Pakiet nr 7-mikroskop fluorescencyjny z systemem do analizy obrazu.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

31/10/2016

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2016/S 203-366523

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

Zamiast:

Data: 04/11/2016

Czas lokalny: 9:00

Powinno być:

Data: 07/11/2016

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 02/01/2017

Powinno być:

Data: 05/01/2017

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 04/11/2016

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 07/11/2016

Czas lokalny: 11:00

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