

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:64238-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Urządzenia medyczne  
2023/S 023-064238**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 239-688796)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII

Adres pocztowy: GARBARY 15

Miejscowość: POZNAŃ

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 61-866

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: SYLWIA KRZYWIAK, KATARZYNA WITKOWSKA, MARCIN SCHNEIDER

E-mail: [PRZETARGI@WCO.PL](mailto:PRZETARGI@WCO.PL)

Tel.: +48 618850643

Faks: +48 618850698

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://wco.pl/>

Adres profilu nabywcy: [www.platformazakupowa.pl/pn/wco](http://www.platformazakupowa.pl/pn/wco)

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Rozwój metod medycyny nuklearnej w południowo-wschodniej Wielkopolsce – zakup aparatury i specjalistycznego wyposażenia pracowni radioizotopowej

Numer referencyjny: 99/2022

**II.1.2) Główny kod CPV**

33100000 Urządzenia medyczne

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Rozwój metod medycyny nuklearnej w południowo-wschodniej Wielkopolsce – zakup aparatury i specjalistycznego wyposażenia pracowni radioizotopowej

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

27/01/2023

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 239-688796](#)

**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

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

Zamiast:

Rozwój metod medycyny nuklearnej w południowo-wschodniej Wielkopolsce – zakup aparatury i specjalistycznego wyposażenia pracowni radioizotopowej

Przedmiot zamówienia obejmuje:

Zadanie 1: Zakup, dostawa, instalacja, uruchomienie gammakamery SPECT oraz wyposażenie pracowni izotopowej (laboratorium radiofarmaceutyków) i przeszkolenie personelu wraz z adaptacją pomieszczeń.

Zadanie 2: Modernizacja, doposażenie wraz z reinstalacją skanera PET-CT Gemini TF 16,

Powinno być:

Rozwój metod medycyny nuklearnej w południowo-wschodniej Wielkopolsce – zakup aparatury i specjalistycznego wyposażenia pracowni radioizotopowej

Przedmiot zamówienia obejmuje:

Zakup, dostawa, instalacja i uruchomienie gammakamery SPECT oraz wyposażenie pracowni izotopowej (laboratorium radiofarmaceutyków) wraz z adaptacją pomieszczeń oraz modernizacją, doposażeniem i reinstalacją skanera PET-CT Gemini TF 16

Numer sekcji: II.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Koniec: 31/03/2024

Powinno być:

Koniec: 30/11/2023

Numer sekcji: II.2.14

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Termin realizacji zamówienia:

1) Dostawa, instalacja i uruchomienie gammakamery SPECT oraz wyposażenia pracowni izotopowej (laboratorium radiofarmaceutyków) i przeszkolenie personelu wraz z adaptacją pomieszczeń do dnia 30.11.2023 r.

2) Modernizacja, doposażenie wraz z reinstalacją skanera PET-CT Gemini TF 16 do dnia 31.03.2024 r.

Powinno być:

Termin realizacji zamówienia:

Wykonanie przedmiotu zamówienia do 30.11.2023r.

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