

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:191353-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Roboty budowlane w zakresie sal diagnostycznych
2023/S 065-191353**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 060-175138)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie-Państwowy Instytut Badawczy
Krajowy numer identyfikacyjny: PL

Adres pocztowy: ul. W. K. Roentgena 5. Adres do korespondencji: ul. Wawelska 15B, 02-034 Warszawa

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Kod pocztowy: 02-781

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Zbigniew Skrzypek

E-mail: zbigniew.skrzypek@pib-nio.pl

Tel.: +48 225709463

Faks: +48 225709463

Adresy internetowe:

Główny adres: www.pib-nio.pl

Adres profilu nabywcy: www.pib-nio.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Opracowanie kompletnej dokumentacji projektowej wraz z wykonaniem robót budowlanych dla przebudowy części pomieszczeń budynku Centrum Profilaktyki Nowotworów na potrzeby laboratorium Zakładu Medycyny
Numer referencyjny: PN-87/23/ZS

II.1.2) Główny kod CPV

45215143 Roboty budowlane w zakresie sal diagnostycznych

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Roboty budowlane

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest: wykonanie dokumentacji projektowej i robót budowlanych w ramach zadania:
Przebudowy części pomieszczeń budynku Centrum Profilaktyki Nowotworów na potrzeby laboratorium Zakładu Medycyny Regeneracyjnej Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowego

Instytutu Badawczego przy ulicy Roentgena 5 w Warszawie do standardu GMP umożliwiającego produkcję ATMP modyfikowanego genetycznie przy jednoczesnym zachowaniu standardu umożliwiającego pracę w systemie określonym przez Ustawę z dnia 1 lipca 2005 r. o pobieraniu, przechowywaniu i przeszczepianiu komórek, tkanek i narządów pod nadzorem Krajowego Centrum Bankowania Tkanek i Komórek w Warszawie.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

27/03/2023

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 060-175138](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: II.1.4

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest: wykonanie dokumentacji projektowej i robót budowlanych w ramach zadania: Przebudowy części pomieszczeń budynku Centrum Profilaktyki Nowotworów na potrzeby laboratorium Zakładu Medycyny Regeneracyjnej Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowego Instytutu Badawczego przy ulicy Roentgena 5 w Warszawie do standardu GMP umożliwiającego produkcję ATMP modyfikowanego genetycznie przy jednoczesnym zachowaniu standardu umożliwiającego pracę w systemie określonym przez Ustawę z dnia 1 lipca 2005 r. o pobieraniu, przechowywaniu i przeszczepianiu komórek, tkanek i narządów pod nadzorem Krajowego Centrum Bankowania Tkanek i Komórek w Warszawie.

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest: wykonanie dokumentacji projektowej i robót budowlanych w ramach zadania: Przebudowy części pomieszczeń budynku Centrum Profilaktyki Nowotworów na potrzeby laboratorium Zakładu Medycyny Regeneracyjnej Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowego Instytutu Badawczego przy ulicy Roentgena 5 w Warszawie do standardu GMP umożliwiającego produkcję ATMP modyfikowanego genetycznie.

VII.2) Inne dodatkowe informacje: