

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:85618-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Laboratoryjne usługi badawcze
2022/S 033-085618**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 016-038185)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Warszawski
Adres pocztowy: ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
Miejscowość: Warszawa
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa
Kod pocztowy: 00-927
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Aneta Nowakowska
E-mail: zp@cent.uw.edu.pl
Tel.: +48 225543626
Adresy internetowe:
Główny adres: www.uw.edu.pl
Adres profilu nabywcy: <http://dzp.uw.edu.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Usługi sekwencjonowania oraz syntezy oligonukleotydów DNA i RNA dla Centrum Nowych Technologii UW
Numer referencyjny: CeNT-361-21/2021

II.1.2) Główny kod CPV

73111000 Laboratoryjne usługi badawcze

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

1.Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług badawczych dla Centrum Nowych Technologii UW polegających na :

Zadanie 1: sekwencjonowaniu plazmidowego DNA i RNA,

Zadanie 2: syntezie oligonukleotydów .

2.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią :

1) opis przedmiotu zamówienia

2) formularz cenowy

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

11/02/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 016-038185](#)

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: 24/02/2022

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 01/03/2022

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 24/05/2022

Powinno być:

Data: 29/05/2022

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 24/02/2022

Czas lokalny: 11:30

Powinno być:

Data: 01/03/2022

Czas lokalny: 11:30

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