

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:675010-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Otwock: Części sprzętu chłodniczego i mrozącego i pompy grzewcze
2023/S 214-675010**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 198-617096)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Narodowe Centrum Badań Jądrowych

Krajowy numer identyfikacyjny: 532-010-01-25

Adres pocztowy: ul. Andrzeja Sołtana 7

Miejscowość: Otwock (Świerk)

Kod NUTS: PL912 Warszawski wschodni

Kod pocztowy: 05-400

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Katarzyna Kwiatkowska

E-mail: katarzyna.kwiatkowska@ncbj.gov.pl

Tel.: +48 222731694

Faks: +48 222731694

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.ncbj.gov.pl/>

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Zaprojektowanie, wyprodukowanie oraz dostawa wraz z instalacją systemu chłodzenia helu dla Polskiego Lasera na Swobodnych Elektronach – PoFEL do siedziby Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku
Numer referencyjny: EZP.270.77.2023

II.1.2) Główny kod CPV

42530000 Części sprzętu chłodniczego i mrozącego i pompy grzewcze

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie, wyprodukowanie, dostawa wraz z instalacją systemu chłodzenia helu dla Polskiego Lasera na Swobodnych Elektronach – PoFEL do siedziby Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku oraz przeprowadzenie szkolenia dla Zamawiającego.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
02/11/2023

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 198-617096](#)

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: 09/11/2023

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 16/11/2023

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 06/02/2024

Powinno być:

Data: 13/02/2024

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 09/11/2023

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 16/11/2023

Czas lokalny: 11:00

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