

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:423336-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Urządzenia komputerowe  
2023/S 134-423336**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 130-413431)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Warszawski  
Krajowy numer identyfikacyjny: 000001258  
Adres pocztowy: ul. Krakowskie Przedmieście 26/28  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa  
Kod pocztowy: 00-927  
Państwo: Polska  
E-mail: [zamowieniapubliczne@mimuw.edu.pl](mailto:zamowieniapubliczne@mimuw.edu.pl)  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.mimuw.edu.pl/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Dynamiczny System Zakupów sprzętu komputerowego i urządzeń peryferyjnych na potrzeby WMIMUW  
Numer referencyjny: POUZ -361/222/2023/WMIM

**II.1.2) Główny kod CPV**

30200000 Urządzenia komputerowe

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Niniejsze ogłoszenie dotyczy ustanowienia Dynamicznego Systemu Zakupów, zwanego dalej DSZ, w ramach którego sukcesywnie będą udzielane zamówienia na dostawy sprzętu komputerowego i urządzeń peryferyjnych na potrzeby WMIMUW

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

10/07/2023

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2023/S 130-413431

**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

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 06/08/2023

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 07/08/2023

Czas lokalny: 12:00

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