

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:170604-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa
2023/S 058-170604**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 033-095468)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Politechnika Poznańska
Adres pocztowy: Pl. M. Skłodowskiej- Curie 5
Miejscowość: Poznań
Kod NUTS: PL Polska
Kod pocztowy: 60-965
Państwo: Polska
E-mail: jakub.lawniczak@put.poznan.pl
Tel.: +48 616653538
Faks: +48 616653738
Adresy internetowe:
Główny adres: www.put.poznan.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa instalacji fotowoltaicznych posadowionych na dachach domów studenckich (DS1-DS4) Kampusu Piotrowo Politechniki Poznańskiej” w ramach formuły zaprojektuj, dostarcz i wybuduj
Numer referencyjny: AN/ZP/10/23

II.1.2) Główny kod CPV

09300000 Energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Budowa instalacji fotowoltaicznych posadowionych na dachach domów studenckich (DS1-DS4) Kampusu Piotrowo Politechniki Poznańskiej” w ramach formuły zaprojektuj, dostarcz i wybuduj. Przedmiotem zadania inwestycyjnego jest:
zaprojektowanie – Projekty Techniczne/Wykonawcze uzgodnione z rzeczoznawcą p.poż. i zaakceptowane przez przedstawicieli Zam, wystąpienie w imieniu Zamawiającego do odpowiedniego OSD ze zgłoszeniami wraz z dokum tech o przyłączenia przedmiotowych inst PV, dostawy, montaż, uruchomienie, i przyłączenie

do sieci przedmiotowych inst PV, wykonanie pomiarów końcowych elektr strony DC oraz AC, jak również przeprowadzenie termografii pod kątem analizy rozkładu przestrzennego temp powierzchni czynnej, opracowanie dokumentacji powykonawczej, dla obiektu DS-1 demontaż oraz zeskładowanie w garażach wskazanych przez Zamawiającego znajdujących się na Kampusie Piotrowo Politechniki Poznańskiej istniejącej na dachu instalacji wykon przed montażem instalacji solarnej. Szczegółowy opis SWZ

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

17/03/2023

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 033-095468](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: II.2.7

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

Zamiast:

Okres w miesiącach: 3

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

Powinno być:

Okres w miesiącach: 4

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

VII.2) Inne dodatkowe informacje: