

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:699351-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Aparatura transmisyjna do radiotelefonii, radiotelegrafii, transmisji radiowej i telewizyjnej  
2022/S 243-699351**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 240-691859)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk, Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe

Adres pocztowy: ul. Jana Pawła II 10

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań

Kod pocztowy: 61-139

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)

Tel.: +48 618582001

Faks: +48 618585954

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.man.poznan.pl>

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres pocztowy: ul. Aleje prof. Sylwestra Kaliskiego 7

Miejscowość: Bydgoszcz

Kod NUTS: PL613 Bydgosko-toruński

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)

Tel.: +48 618582001

Faks: +48 618585954

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://pbs.edu.pl/pl/>

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica Akademickie Centrum Komputerowe  
Cyfronet AGH

Adres pocztowy: ul. Nawojki 11

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 30-950

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)

Tel.: +48 618582001

Faks: +48 618585954

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://www.cyfronet.pl/>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Białostocka

Adres pocztowy: ul. Wiejska 45a

Miejscowość: Białystok

Kod NUTS: PL841 Białostocki

Kod pocztowy: 15-351

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)

Tel.: +48 618582001

Faks: +48 618585954

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://pb.edu.pl/>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Gdańska CI TASK

Adres pocztowy: ul. Narutowicza 11/12

Miejscowość: Gdańsk

Kod NUTS: PL634 Gdański

Kod pocztowy: 80-233

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)

Tel.: +48 618582001

Faks: +48 618585954

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <https://task.gda.pl/>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Koszalińska  
Adres pocztowy: ul. Śniadeckich 2  
Miejscowość: Koszalin  
Kod NUTS: PL426 Koszaliński  
Kod pocztowy: 75-453  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.tu.koszalin.pl/>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Łódzka  
Adres pocztowy: ul. Żeromskiego 116  
Miejscowość: Łódź  
Kod NUTS: PL711 Miasto Łódź  
Kod pocztowy: 90-924  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://p.lodz.pl/>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie  
Adres pocztowy: al. Piastów 17  
Miejscowość: Szczecin  
Kod NUTS: PL424 Miasto Szczecin  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.zut.edu.pl/uczelnia/aktualnosci.html>

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Politechnika Świętokrzyska  
Adres pocztowy: al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7  
Miejscowość: Kielce  
Kod NUTS: PL721 Kielecki  
Kod pocztowy: 25-314  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://tu.kielce.pl/>

- I.1) **Nazwa i adresy**  
Oficjalna nazwa: Politechnika Wrocławska – Wrocławskie Centrum Sieciowo - Superkomputerowe  
Adres pocztowy: Stanisława Wyspiańskiego 27  
Miejscowość: Wrocław  
Kod NUTS: PL514 Miasto Wrocław  
Kod pocztowy: 50-370  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://wcss.pl/>
- 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  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.uw.edu.pl/>
- I.1) **Nazwa i adresy**  
Oficjalna nazwa: Uniwersytet Zielonogórski  
Adres pocztowy: ul. Licealna 9  
Miejscowość: Zielona Góra  
Kod NUTS: PL432 Zielonogórski  
Kod pocztowy: 65-417  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.uz.zgora.pl/index.php?pl>
- I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy  
Adres pocztowy: ul. Czarotoryskich 8  
Miejscowość: Puławy  
Kod NUTS: PL815 Puławski  
Kod pocztowy: 24-100  
Państwo: Polska  
E-mail: [przetargi-pcss@man.poznan.pl](mailto:przetargi-pcss@man.poznan.pl)  
Tel.: +48 618582001  
Faks: +48 618585954  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: <https://www.iung.pl/>

## **Sekcja II: Przedmiot**

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

#### **II.1.1) Nazwa:**

PN 63/12/2022 – indoor positioning\_II

Numer referencyjny: PN 63/12/2022 – indoor positioning\_II

#### **II.1.2) Główny kod CPV**

32200000 Aparatura transmisyjna do radiotelefonii, radiotelegrafii, transmisji radiowej i telewizyjnej

#### **II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

#### **II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa minitransmitterów Bluetooth o nazwie handlowej „Beacon” (wraz z akcesoriami) oraz telefonów komórkowych (dalej zwanych również asortymentem), które będą wspólnie wykorzystane do budowy Systemu inteligentnych usług kampusowych - Urządzenia w ramach usługi „Lokalizacja (indoor positioning)” w związku z realizacją prac w projekcie PIONIER-LAB Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji, Smart Kampus jako Laboratorium Smart City.

## **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

13/12/2022

### **VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 240-691859](#)

## **Sekcja VII: Zmiany**

### **VII.1) Informacje do zmiany lub dodania**

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

Numer sekcji: II.2.13

Część nr: 1

Zamiast:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w związku z realizacją prac w ramach projektu pn. „PIONIER-LAB - Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji”, nr umowy projektowej: POIR.04.02.00-30-A005/16-00. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 4.2 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-202

Powinno być:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w związku z realizacją prac w ramach projektu pn. „PIONIER-LAB - Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji”, nr umowy projektowej:

POIR.04.02.00-30-A005/16-00. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 4.2 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Numer sekcji: II.2.13

Część nr: 2

Zamiast:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w związku z realizacją prac w ramach projektu pn. „PIONIER-LAB - Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji”, nr umowy projektowej: POIR.04.02.00-30-A005/16-00. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 4.2 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Powinno być:

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w związku z realizacją prac w ramach projektu pn. „PIONIER-LAB - Krajowa Platforma Integracji Infrastruktur Badawczych z Ekosystemami Innowacji”, nr umowy projektowej: POIR.04.02.00-30-A005/16-00. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 4.2 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

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