

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Dostawa 1 zestawu do tomografii elektrooporowej**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** INSTYTUT GEOFIZYKI POLSKIEJ AKADEMII NAUK
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000325908
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Księcia Janusza 64
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Warszawa
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 01-452
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL911 - Miasto Warszawa
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 226915977
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zamowieniapubliczne@igf.edu.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://www.igf.edu.pl/>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - Polska Akademia Nauk i tworzone przez nią jednostki organizacyjne
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność
działalność naukowo-badawcza w zakresie nauk geofizycznych

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00133241/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2022-04-25 12:39

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2022/BZP 00116328/01
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

- Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 zestawu do tomografii elektrooporowej (ang. electrical resistivity tomography) w ramach projektu „EPOS - System Obserwacji Płyty Europejskiej (EPOS-PL+)” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020, Priorytet IV: Zwiększenie potencjału naukowo- badawczego, działanie w ramach Działania 4.2: Rozwój nowoczesnej infrastruktury badawczej sektora nauki nr POIR 04.02.00-00-C005/19-00. Przedmiot zamówienia stanowić będzie element zestawu aparatury do kompleksowych badań struktury litosfery.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi Załącznik nr 1 do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).
- Dla wyspecyfikowanego przedmiotu dostawy podane w Opisie przedmiotu zamówienia parametry są wartościami minimalnymi, urządzenie będące przedmiotem zamówienia o parametrach lepszych, wyższych od wyspecyfikowanych spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.
- Przedmiot dostawy musi być fabrycznie nowy, nieużywany, wyprodukowany nie wcześniej niż 1 stycznia 2021 roku, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz skalibrowany. Sprzęt musi zostać dostarczony Zamawiającemu w opakowaniu zabezpieczającym przed uszkodzeniem w czasie transportu.

5. Miejszem realizacji przedmiotu zamówienia jest siedziba Zamawiającego – Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Księcia Janusza 64, 01 – 452 Warszawa.

6. Wraz z przedmiotem umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć nw. dokumenty dotyczące urządzenia będącego przedmiotem zamówienia (w języku polskim i/lub angielskim):

- 1) certyfikat kalibracji zestawu do tomografii elektrooporowej wystawiony przez producenta lub jednostkę oceniającą zgodność,
- 2) instrukcja obsługi;
- 3) pełna dokumentacja techniczna;
- 4) karta gwarancyjna.

7. Wszystkie elementy przedmiotu zamówienia muszą być objęte gwarancją na okres co najmniej 12 miesięcy (w przypadku, gdy producent urządzenia zapewnia dłuższy okres gwarancji obowiązuje gwarancja producenta), na warunkach określonych w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących załącznik nr 2 do Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Wykonawca udziela rękojmi na aparaturę na okres równy okresowi gwarancji odpowiadającemu danej aparaturze.

8. Oprogramowanie na urządzenie z bezterminową licencją na minimum trzy stanowiska, musi być dostarczone w polskiej lub angielskiej wersji językowej wraz z kluczami licencyjnymi (o ile występują) oraz instrukcjami obsługi w języku polskim lub angielskim. Oprogramowanie powinno być dostarczone wraz z urządzeniem na płytach instalacyjnych lub nośnikach typu pendrive.

9. Pozostałe wymagania związane z realizacją zamówienia określone zostały w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego, które zostaną wprowadzone do treści umowy, stanowiące Załącznik nr 2 do SWZ.

Po zmianie:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 zestawu do tomografii elektrooporowej (ang. electrical resistivity tomography) w ramach projektu „EPOS - System Obserwacji Płyty Europejskiej (EPOS-PL+)” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020, Priorytet IV: Zwiększenie potencjału naukowo- badawczego, działanie w ramach Działania 4.2: Rozwój nowoczesnej infrastruktury badawczej sektora nauki nr POIR 04.02.00-00-C005/19-00. Przedmiot zamówienia stanowić będzie element zestawu aparatury do kompleksowych badań struktury litosfery.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi Załącznik nr 1 do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

3. Dla wyspecyfikowanego przedmiotu dostawy podane w Opisie przedmiotu zamówienia parametry są wartościami minimalnymi, urządzenie będące przedmiotem zamówienia o parametrach lepszych, wyższych od wyspecyfikowanych spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

4. Przedmiot dostawy musi być fabrycznie nowy, nieużywany, wyprodukowany nie wcześniej niż 1 stycznia 2021 roku, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz skalibrowany. Sprzęt musi zostać dostarczony Zamawiającemu w opakowaniu zabezpieczającym przed uszkodzeniem w czasie transportu.

5. Miejszem realizacji przedmiotu zamówienia jest siedziba Zamawiającego – Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk przy ul. Księcia Janusza 64, 01 – 452 Warszawa.

6. Wraz z przedmiotem umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć nw. dokumenty dotyczące urządzenia będącego przedmiotem zamówienia (w języku polskim i/lub angielskim):

- 1) certyfikat kalibracji zestawu do tomografii elektrooporowej wystawiony przez producenta lub jednostkę oceniającą zgodność,
- 2) instrukcja obsługi;
- 3) pełna dokumentacja techniczna;
- 4) karta gwarancyjna.

7. Wszystkie elementy przedmiotu zamówienia muszą być objęte gwarancją na okres co najmniej 12 miesięcy (w przypadku, gdy producent urządzenia zapewnia dłuższy okres gwarancji obowiązuje gwarancja producenta), na warunkach określonych w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiących załącznik nr 2 do Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Wykonawca udziela rękojmi na aparaturę na okres równy okresowi gwarancji odpowiadającemu danej aparaturze.

8. Oprogramowanie z bezterminową 1 (jedną) licencją, musi być dostarczone w polskiej lub angielskiej wersji językowej wraz z kluczem licencyjnym (o ile występuje) oraz instrukcją obsługi w języku polskim lub angielskim. Oprogramowanie powinno być dostarczone wraz z urządzeniem na płycie instalacyjnej lub nośniku typu pendrive.

9. Pozostałe wymagania związane z realizacją zamówienia określone zostały w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego, które zostaną wprowadzone do treści umowy, stanowiące Załącznik nr 2 do SWZ.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2022-04-29 12:00

Po zmianie:

2022-05-04 12:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2022-04-29 12:30

Po zmianie:
2022-05-04 12:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2022-05-28

Po zmianie:
2022-06-02