



## Wymagania Ofertowe

### I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa następującej aparatury kontrolno-pomiarowej dla Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Radzikowskiego 152, Dział Budowy Aparatury i Infrastruktury Naukowej (DAI):

- Nanowoltomierz;
- Cyfrowy multimetr laboratoryjny wraz z kartą przekaźnikową 32 kanałową i terminalem przyłączeniowym śrubowym kompatybilnym z kartą przekaźnikową;
- Precyzyjne źródło prądowe;
- Przetwornik interfejsu USB/GPIB dużej prędkości.

### II. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załącznik nr 2 do ogłoszenia.

Uwaga: Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych tj. o parametrach technicznych takich samych lub lepszych ale kompatybilnych do wskazanych w opisie.

### III. Wymagania w zakresie realizacji zamówienia:

1. Cena oferty winna obejmować całkowity koszt realizacji przedmiotu zamówienia, w tym także koszty transportu i ubezpieczenia.
2. Przewidywany termin dostawy: do 5 tygodni od daty zawarcia umowy
3. Proponowany sposób i termin płatności faktury – przelewem do 30 dni liczonych od daty dostarczenia faktury Zamawiającemu.

### IV. Kryteria oceny ofert:

1. Cena: 100 %

Liczona jako: iloraz łącznej ceny oferty najtańszej i łącznej ceny oferty ocenianej x 100%;

Przy czym 1% += 1pkt.

Oferty nie spełniające wymagań jakościowych oferowanych produktów nie będą rozpatrywane.

### V. Specyfikacja dokumentów:

- 1) Oferta winna być złożona nie później niż do dnia 28.12.2023 r. do godz. 10:00 w jednej zaklejonej kopercie lub nieprzeźroczystym opakowaniu, zamkniętym



**INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

w sposób trwały. Na kopercie powinien znajdować się adres Wykonawcy, a koperta powinna być zaadresowana w sposób następujący:

*Nazwa i adres firmy do korespondencji*

Instytut Fizyki Jądrowej  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
Polskiej Akademii Nauk,  
ul. Radzikowskiego 152  
31-342 Kraków

Oferta na: „Dostawę aparatury kontrolno-pomiarowej dla IFJ PAN w Krakowie.”

**Znak sprawy: DZI.261.123.2023**

**Nie otwierać przed 28.12.2023 roku godz. 10:30**

**lub**

**drogą elektroniczną w formie skanu dokumentów, na adres e-mail  
[krystyna.adamek@ifj.edu.pl](mailto:krystyna.adamek@ifj.edu.pl) za potwierdzeniem otrzymania e-maila.**

**Uwaga: Oferta wysłana drogą elektroniczną musi być oznaczona tytułem: „Oferta nr DZI.261.123.2023”. Pliki ofert złożonych drogą elektroniczną będą otwarte w tym samym terminie co oferty złożone pisemnie w kopertach.**

- 2) Oferta musi być sporządzona w języku polskim oraz musi zostać podpisana przez osoby upoważnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Wykonawcy.
- 3) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 4) Każda strona oferty winna być ponumerowana i zaparafowana.
- 5) Oferta musi zawierać propozycję ceny wg formuły określonej przez Zamawiającego.
- 6) Do oferty należy dołączyć:
  - wypełniony formularz oferty – załącznik nr 3,
  - wypełniony formularz techniczno-cenowy – załącznik nr 4,
  - zaakceptowany wzór umowy – załącznik nr 5,
  - oświadczenie o przeciwdziałaniu agresji – załącznik nr 6,
- 7) Ponadto do oferty należy dołączyć następujące dokumenty w postaci oryginałów lub kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałem przez upoważnione osoby:
  - oryginał lub kserokopia, poświadczona przez Wykonawcę za zgodność z oryginałem aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo dokumentu CEIDG (Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej Rzeczypospolitej Polskiej), jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do CEIDG, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
- 8) Termin ważności oferty - minimalny okres jej ważności rozpoczyna się w dniu złożenia ofert, a kończy się nie wcześniej niż z dniem zakończenia postępowania, a w przypadku Wykonawcy, który wygra konkurs w dniu podpisania umowy.



- 9) Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo wyboru oferty zgodnie z Regulaminem postępowania konkursowego oraz zawierania umów na dostawy, usługi i roboty budowlane w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN w Krakowie, nieobjęte ustawą Prawo zamówień publicznych (Zarządzenie Dyrektora IFJ PAN nr 7/2021 z dnia 27 stycznia 2021 r.).
- 10) Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.
- 11) Do zawarcia umowy dojdzie w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, nie dłuższym niż 21 dni od daty zamieszczenia informacji o wyniku postępowania na stronie internetowej Zamawiającego.
- 12) Informacja o wyniku postępowania konkursowego zostanie również przekazana drogą elektroniczną na adres e-mail podany w ofercie, wszystkim uczestnikom postępowania.