

ZZ/431/008/D/21

Gdańsk, dnia 23.02.2021r.

### OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska  
Wydział Chemiczny  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

**Adres strony internetowej: [www.dzp.pg.edu.pl](http://www.dzp.pg.edu.pl)**

Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny, działając bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na **dostawę potencjostatu/galwanostatu**.

**1. Tryb udzielenia zamówienia:**

- a) Wartość zamówienia nie przekracza równowartości kwoty określonej w art.2 ust.1 pkt 1.
- b) Niniejsze ogłoszenie o zamówieniu zamieszczone jest w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej zamawiającego: <https://dzp.pg.edu.pl>
- c) Zamawiający udziela zamówienia w sposób zapewniający przejrzystość, równe traktowanie podmiotów zainteresowanych wykonaniem zamówienia oraz z uwzględnieniem okoliczności mogących mieć wpływ na jego udzielenie.

**2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera *Załącznik nr.2 do ogłoszenia*.

**3. Termin realizacji zamówienia:**

**do 14 dni od dnia ogłoszenia informacji o udzieleniu zamówienia.**

**4. Oferta powinna zawierać:**

- a) Przedmiot dostawy (nazwę, model, typ itp.),
  - b) Cenę oferty netto/brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, kosztu transportu do siedziby Zamawiającego oraz inne koszty dostawy (np. cło),
  - c) Termin realizacji zamówienia,
  - d) Okres gwarancji.
- 5. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 03.03.2021r. do godziny 10:00, na adres:** Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, Sekcja ds. Aparatury i Zamówień Publicznych, Sławomir Malinowski, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 **lub przy pomocy środków komunikacji elektronicznej na adres: [slamalin@pg.edu.pl](mailto:slamalin@pg.edu.pl) z podaniem w tytule numeru ogłoszenia ZZ/431/008/D/21.** Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści ogłoszenia drogą elektroniczną na adres e-mail: [slamalin@pg.edu.pl](mailto:slamalin@pg.edu.pl).
- 6. Kryteria oceny ofert:**  
**Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: Cena 100%.**
- 7. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w *Załączniku nr. 2 do ogłoszenia*.**

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny.
9. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert, a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy przez Politechnikę Gdańską Wydział Chemiczny.
10. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO dotycząca przetwarzania danych osobowych oraz swobodnego przepływu takich:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych będzie Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk;
- 2) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest Pan mgr inż. Paweł Baniel, (kontakt): iod@pg.edu.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr. **ZZ/431/008/D/21** na **dostawę potencjostatu/galwanostatu**.
- 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 ustawy Pzp;
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 i 4 ustawy Pzp przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Dokumentacja postępowań o zamówienie publiczne finansowanych ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej (EU) przechowywana będzie również przez okres wynikający z umów o dofinansowanie projektów finansowanych ze środków pochodzących z UE;
- 6) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- 7) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- 8) będzie przysługiwało Pani/Pan:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych ;
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych
  - osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ;
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana narusza przepisy RODO;
- 9) nie będzie przysługiwało Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.



Dodatkowo, stosownie do art. 19 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. 19 ust. 2 i 3 oraz art. 75 ustawy Pzp:

- w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do uzyskania potwierdzenia, czy przetwarzane są dotyczące go dane osobowe, to Zamawiający będzie uprawniony do żądania od Wykonawcy dodatkowych informacji precyzujących żądanie (np. nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia);
- w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do ograniczenia przetwarzania jego danych osobowych, to Zamawiający będzie uprawniony do przetwarzania tych danych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.

**Załączniki do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu:**

1. Wzór oferty - **załącznik nr 1 do ogłoszenia**
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – **załącznik nr 2 do ogłoszenia**



**Załącznik nr 1 do ogłoszenia**

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

....., dnia ..... 2021 r.

Nr zamówienia: **ZZ/431/008/D/21**

**OFERTA**

Zamawiający:  
Politechnika Gdańska  
Wydział Chemiczny  
80-233 Gdańsk  
ul. G. Narutowicza 11/12

W odpowiedzi na ogłoszenie o udzielanym zamówieniu na **dostawę potencjostatu/galwanostatu**.

Ja/My niżej podpisany (i):

imię ..... nazwisko .....

imię ..... nazwisko .....

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa Wykonawcy:	
Adres Wykonawcy:	
Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą	TAK * NIE *
KRS:	CEiDG:
REGON nr:	NIP nr:
Nr telefonu:	Nr faksu:
Nazwa i nr konta bankowego:	e-mail do kontaktu z Zamawiającym:

- Oferuję (-my)** realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z zapisami określonymi w ogłoszeniu o zamówieniu :

.....  
.....

(proszę podać producenta, nazwę oferowanego przedmiotu zamówienia, typ/model)

- Oferuję (-my)** realizację przedmiotu za cenę netto/brutto:

**Cena netto** : ..... PLN

VAT : ..... PLN

**Cena brutto** : ..... PLN

słownie brutto : ..... PLN



3. **Oświadczam (-y)**, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w ww. ogłoszeniu.
  4. **Oświadczam (-y)**, że cena oferty obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia, określone w ww. ogłoszeniu. Wszystkie inne koszty jakie poniesiemy przy realizacji zamówienia, a nie uwzględnione w cenie oferty nie będą obciążały Zamawiającego.
  5. **Oświadczam (-y)**, że zapoznaliśmy się z ogłoszeniem o zamówieniu, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
  6. **Oświadczam (-y)**, że zrealizujemy zamówienie: ..... od dnia ogłoszenia informacji o udzieleniu zamówienia.
  7. **Oświadczam (-y)**, że udzielamy ..... miesięcy gwarancji na przedmiot zamówienia.
  8. **Akceptuję (-emy)** 14-dniowy termin płatności, licząc od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.
  9. **Uważam (y) się**, za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
  10. **\*)Oświadczam (-y)**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu (*W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*)
1. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część są:
    - .....
    - .....

.....  
(*podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych  
o składania oświadczeń woli w imieniu  
Wykonawcy*)

*\*-niepotrzebne skreślić*

**Załącznik nr 2 do ogłoszenia**

Nr zamówienia: **ZZ/431/008/D/21**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa potencjostatu/galwanostatu.**

**Specyfikacja przedmiotu zamówienia:**

**potencjostat/galwanostat:**

- Pozwala wykonać pomiar potencjału w zakresie od- 10V do +10V lub większym.
- Maksymalny generowany potencjał w zakresie od- 30V do +30V lub większym.
- Pozwala wykonać pomiar natężenia prądu w zakresie od -2A do +2A lub większym
- Możliwy pomiar prądu w zakresach prądowych 10nA-1A.
- Umożliwia pomiar w paśmie przenoszenia sygnałów o częstotliwości 1MHz lub wyższej.
- Pozwala wykonać pomiar na pojedynczym zakresie prądowym, oraz przy automatycznym przełączaniu zakresów prądowych.
- Posiada wyjście analogowe do zewnętrznego monitorowania potencjału oraz natężenia prądu
- Posiada wejście analogowe do podawania zewnętrznego sygnału pobudzenia
- Posiada możliwość kontroli za pomocą aplikacji LabView z pomocą dołączonych sterowników SDK.
- Posiada możliwość rozbudowy w celu pomiaru impedancji, oraz m.in. moduł mikrowagi kwarcowej, moduł monitorowania pH, pX, i temperatury, moduł dodatkowych zakresów prądowych (1nA, 100pA) bez konieczności wysyłania urządzenia do serwisu producenta.
- Posiada przedni panel z wyświetlaczem podającym aktualne wartości mierzonych parametrów.
- Posiada jednostkę sterującą z wejściem thunderbolt.
- Oprogramowanie sterujące posiada możliwość sekwencjonowania różnych metod pomiarowych w ramach jednej procedury, a także automatyczną analizę danych.
- Termin realizacji do 8 tygodni.
- Gwarancja 36 miesięcy.