

Gdańsk, dnia 12.03.2025 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 6/D/OPR/2025

z dnia 12.03.2025 r.

prowadzone na podstawie obowiązującego u Zamawiającego

Regulaminu Zamówień Publicznych IMP PAN

Przedmiotem zamówienia jest:

„Dostawa licencji na oprogramowanie komercyjne Ansys CFD Pro na czas 30 dni”.

1. Termin składania ofert: **18.03.2025 r. godzina 10:00**
2. Oferty składać można:
 - a) Drogą mailową na adresy: przetargi@imp.gda.pl oraz tprzybylinski@imp.gda.pl
(Zamawiający rekomenduje aby, e-mail z ofertą wysłać na wszystkie adresy) lub
 - b) Poczta lub kurierem na adres:
IMP PAN sekretariat Dyrektora
ul. J. Fiszer 14
80-231 Gdańsk
By oferta wysłana pocztą była wzięta pod uwagę, musi znaleźć się w siedzibie Zamawiającego do dnia **18.03.2025 r.** do godziny **10:00**.
 - c) Osobiście pod ww. adresem
3. Kryterium wyboru Wykonawcy:
 - Cena – 100%
4. Termin wykonania umowy: 7 dni od dnia złożenia zamówienia.
5. Cena oferty winna ujmować wszelkie elementy cenotwórcze w tym: podatki, cła, transport, ubezpieczenie, itp.
6. Zamawiający wyznacza termin na: składanie pytań dotyczących zapytania ofertowego do dnia **14.03.2025 r. do godz. 10:00**. Po wskazanym terminie Zamawiający może pozostawić pytania bez odpowiedzi. Zamawiający bez podania źródła pytań umieści odpowiedzi na stronie internetowej.



INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): **58 3460881**

Fax: **58 3416144**

e-mail: **imp@imp.gda.pl**

Tel. (sekr.): **58 3416071**

www.imp.gda.pl

7. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia, bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania ofertowego.

W załączeniu:

1. Formularz oferty – załącznik nr 1.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2.



REGON: **000326121**

NIP: **584-035-78-82**

POLTAX VAT-5UE: **PL5840357882**

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej **NCAGE: 0409H**