



ZZ/174/004/D/2018

Gdańsk, dnia 15.06.2018 r.

Wykonawcy

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU

do postępowania na zakup licencji oprogramowania do obliczeń numerycznej dynamiki płynów (CFD) dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej.

Pytanie Nr 1:

„W nawiązaniu do ogłoszenia ZZ/174/004/D/2018 proszę o informację, czy jest możliwość dostarczenia oprogramowania wykonującego obliczenia na wielu procesorach, natomiast z ograniczeniami co do ich liczby”.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wyjaśnia, że jest taka możliwość. Jest możliwość dostarczenia oprogramowania wykonującego obliczenia na wielu procesorach, natomiast z ograniczeniami co do ich liczby.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu oraz zmianie ulega termin składania ofert.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, Załącznik nr 1 do ogłoszenia o zamówieniu Nr ZZ/174/004/D/2018 - „Licencja powinna umożliwiać wykonywanie obliczeń na wielu procesorach (bez ograniczeń) w celu znacznego przyspieszenia rozwiązania pojedynczego zadania”.

Zamawiający zmienia treść powyższego zapisu na „Licencja powinna umożliwiać wykonywanie obliczeń na wielu procesorach (bez ograniczeń) w celu znacznego przyspieszenia rozwiązania pojedynczego zadania. Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia oprogramowania wykonującego obliczenia na wielu procesorach, natomiast z ograniczeniami co do ich liczby”.

Punkt 6 ogłoszenia o zamówieniu przyjmuje brzmienie:

„Oferty należy złożyć (na załączonym druku) w terminie do **dnia 20.06.2018 r.** do godz. 15:00 w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Budynek Wydziału Mechanicznego, pokój Nr 310 (Biuro Wydziału), z dopiskiem: „Zakup licencji oprogramowania do obliczeń numerycznej dynamiki płynów (CFD) dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej. Zamówienie Nr ZZ/174/004/D/2018” lub na adres e-mail: annszers@pg.edu.pl. Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą zawierać podpis osoby składającej ofertę”.

Z poważaniem

**z up. Dziekana Wydziału Mechanicznego
prof. dr hab. inż. Dariusz MIKIELEWICZ, prof. zw. PG,
prof. dr hab. inż. Krzysztof KALIŃSKI, prof. zw. PG**

Otrzymują:

1. Strona internetowa