



ZZ/839/019/U/22

Gdańsk, dnia 28.12.2022 r.

OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej, ogłasza nabór na jednego pracownika do przeprowadzenia przeglądu technicznego budynku Centrum Nanotechnologii A, znajdującego się przy ul. G. Narutowicza 11/12 w Gdańsku.

Prace obejmować będą prowadzenie Obligatoryjnej Książki Obiektu Budowlanego „Nanotechnologii A”, składającej się z :

- budynku dydaktyczno-naukowego oraz laboratoryjnego
- podziemnego parkingu
- Budynku stacji Trafo.

Usługa będzie polegać na wykonaniu dwukrotnego w ciągu roku (wiosennego i jesiennego) przeglądu: użytkowego, estetycznego oraz kontroli stanu technicznego budynku Nanotechnologii A. Politechniki Gdańskiej zgodnie z wymaganiami określonymi w ustawie Prawo Budowlane.

1. Zakres prac do wykonania w okresie obowiązywania umowy:
 - a) Przeprowadzenie okresowych (co najmniej 2 razy w roku) obligatoryjnych kontroli stanu technicznego obiektu budowlanego ze skompletowaniem protokołów kontrolnych branżowych zgodnie z prawem budowlanym (terminy wykonania do: 31.05.2023, 30.11.2023, 31.05.2024, 30.11.2024),
 - b) Przeprowadzenie 5 letniej kontroli stanu technicznego obiektu budowlanego ze skompletowaniem protokołów kontrolnych branżowych zgodnie z prawem budowlanym (termin wykonania do 31.05.2023)
 - c) Opracowanie stosownej dokumentacji pokontrolnej zgodnie z prawem budowlanym
 - d) Zawiadamianie właściwego organu o przeprowadzanych kontrolach
 - e) Bieżące prowadzenie książki obiektu budowlanego z kontrolą realizacji zaleceń pokontrolnych z poprzednich kontroli
2. Podstawą do wystawienia 4 faktur częściowych (za każdą okresową kontrolę) jest protokół zdawczo odbiorczy akceptowany przez pracownika Zamawiającego. Ustala się 4 okresowe przeglądy techniczne obiektu w terminach wykonania do 31.05.2023, 30.11.2023, 31.05.2024, 30.11.2024.
3. Za wykonanie okresowego przeglądu przyjmuje się:
 - a) Uporządkowanie wcześniejszej dokumentacji oraz prowadzenie książki obiektu budowlanego na bieżąco,
 - b) Opracowanie dokumentacji pokontrolnej, skompletowanie bieżące aktualnych dokumentów eksploatacyjnych użytkowanego obiektu w teczki wg ustalonej specyfikacji
4. Zamówienia mogą wykonywać osoby posiadające aktualne stosowne uprawnienia budowlane oraz aktualną przynależność do Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa
5. Na potwierdzenie spełnienia powyższych warunków wykonawca załącza do umowy stosowne dokumenty.

Oferent zobowiązany jest do kontaktu z wyznaczonym pracownikiem Wydziału FTiMS w celu przeprowadzenia przeglądów technicznych w/w obiektów zgodnie z Prawem Budowlanym.

Forma zatrudnienia: umowa cywilno - prawna;



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

**WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ**



**UCZELNIA
BADAWCZA**
INICJATYWA DOSKONALOŚCI

9. Administrator danych nie zamierza przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

mgr inż. Marek Żabczyński
Dyrektor Administracyjny
Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)