



ZZ/149/019/U/16

Gdańsk, dnia 14.11.2016 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, działając na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) informuje o udzielanym zamówieniu o wartości nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro i zaprasza do składania ofert na usługę wykonanie czterech badań kontrolnych elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego dla celów BHP.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- 1) Badania będą przeprowadzone w czterech laboratoriach, znajdujących się w siedzibie Zamawiającego, tj. Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, tj.:
 - a) Laboratorium Drgań i Zjawisk Elektronowych, (generator sygnałów radiowych), pok. 12 Gmach Główny,
 - b) Laboratorium Techniki Laserowej, (generator PM5192), pok., 34 Gmach Główny,
 - c) Laboratorium Techniki Laserowej, (generator mocy w cz.), pok. 34 Gmach Główny,
 - d) Laboratorium Chemiczne (suszarka UNE 400), pok. 0/4, Budynek Centrum Nanotechnologii A
- 2) Usługa będzie wykonana zgodnie z zapisami nw. uregulowań prawnych:
 - a) PN-T – 06580-3 „Ochrona pracy w polach i promieniowaniu elektromagnetycznym o częstotliwości od 0 Hz do 300 GHz. Część 3: Metody pomiaru i oceny pola na stanowisku pracy,
 - b) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650),
 - c) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 lutego 2011 r. w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 33, poz. 166),
 - d) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. Nr 217, poz. 1833 z późniejszymi zmianami),
 - e) Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 czerwca 2016 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach związanych z narażeniem na pole elektromagnetyczne (Dz. U. rok 2016, poz. 950).
- 3) Zakres usługi:
 - a) Wykonanie czterech badań kontrolnych elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego dla celów BHP,
 - b) Sporządzenie 4 sprawozdań kontrolnych elektromagnetycznego promieniowania niejonizującego dla celów BHP.
- 4) Posiadanie przez Wykonawcę uprawnień przez Polskie Centrum Akredytacji do prowadzenia ww. badań

2. Termin realizacji zamówienia: do dnia 02.12.2016 roku.

