



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

ZZ/89/019/U/19

Gdańsk, dnia 17.06.2019 r.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Dotyczy ogłoszenia o udzielanym zamówieniu nr ZZ 87/019/U/19, dotyczącego naboru na jednego pracownika do wykonania dzieła: Funkcjonalizacja węgla aktywnego i nanodiamentów grupami fosfonowymi oraz charakteryzowanie otrzymanych materiałów metodami spektroskopowymi oraz termicznymi zgodnie z umową projektową Umowa nr UMO-2016/23/D/ST5/02800 do projektu badawczego nr 2016/23/D/ST5/02800 pt. Otrzymywanie i właściwości nanomateriałów węglowych funkcjonalizowanych grupami fosfonowymi.

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej informuje, iż udzielił zamówienia dotyczącego naboru na jednego pracownika do wykonania dzieła: Funkcjonalizacja węgla aktywnego i nanodiamentów grupami fosfonowymi oraz charakteryzowanie otrzymanych materiałów metodami spektroskopowymi oraz termicznymi zgodnie z umową projektową Umowa nr UMO-2016/23/D/ST5/02800 do projektu badawczego nr 2016/23/D/ST5/02800 pt. Otrzymywanie i właściwości nanomateriałów węglowych funkcjonalizowanych grupami fosfonowymi., Pani Małgorzacie Nadolskiej, zamieszkałej w Gdańsku.

Do postępowania wpłynęła tylko jedna oferta.

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

mgr inż. Marek Żabczyński

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
141

.....
(podpis osoby upoważnionej)