



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

**Prodzikan
ds. Współpracy i Innowacji**

Gdańsk, dnia 26.10.2016 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Numer postępowania: ZP 27/WILiŚ/2016, CRZP 263/002/D/16

Nazwa przedmiotu zamówienia: Dostawa zintegrowanego systemu pomiarowego do monitoringu zasilania infiltracyjnego wód podziemnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Otwarcie ofert: 26.10.2016 r. godz. 12¹⁵.

W postępowaniu została złożona jedna oferta.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji	Warunki płatności
Przedsiębiorstwo Doradztwa Technicznego Geomor-Technik Sp. z o.o. ul. Modra 30 71-220 Szczecin	128.773,01 zł	16 tygodni	24 m-ce	21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Sporządziła: Alina Kryczalło

Główny Specjalista

mgr Alina Kryczalło

Zatwierdził:

Prodzikan ds. Współpracy i Innowacji

dr hab. inż. Marek Przyborski, prof. nadzw. PG

Uwaga!

Wykonawca, który złożył ofertę w postępowaniu, **w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie internetowej** powyższej informacji przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej. Wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 3 do SIWZ.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl