



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Dziekan

Gdańsk, dnia 07.06.2019


W sprawie: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: dostawę 1 subskrypcji jedno miesięcznej oprogramowania CAD na potrzeby realizacji projektu badawczego pn. „Opracowanie innowacyjnej metody wyznaczania precyzyjnej trajektorii pojazdu szynowego” dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki oraz Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej - (nr postępowania: **ZP/132/014/D/19**).

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późniejszymi zmianami) Zamawiający Politechnika Gdańska informuje, iż w/w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego ofertę złożył 1 Wykonawca t. j.:

Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin wykonania zamówienia	Warunki płatności
PROCAD S. A. ul. Kartuska 215 80-122 Gdańsk	2 104,87 PLN	4 dni od dnia zawarcia umowy	Przelew 14 dni

Ponadto informuję, że Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia kwotę **1 900,00 PLN brutto**.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Janusz Nieznański,
prof. zw. STG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI