



# POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA

Nr postępowania: CRZP/268/002/D/19  
ZP/37/WILIŚ/2019

Gdańsk, 18.11.2019 r.

**dotyczy: zamówienia publicznego dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa kalorymetru adiabatycznego dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.**


Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamiam, iż w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejsza została wybrana oferta złożona przez **CONTROLS POLSKA Sp. z o.o., ul. Mińska 62 lok. 6, 03-828 Warszawa.**

## UZASADNIENIE

W postępowaniu została złożona 1 oferta. Punktacja kształtuje się następująco:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena	Liczba punktów w kryterium Termin realizacji	Liczba punktów w kryterium Okres gwarancji	Łączna liczba punktów
1	<b>CONTROLS POLSKA Sp. z o.o., ul. Mińska 62 lok. 6, 03-828 Warszawa</b>	<b>60</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>85</b>

Z postępowania nie wykluczono żadnego wykonawcy ani nie odrzucono żadnej oferty.

  
Dziekan  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA  
(1)

.....  
(podpis kierownika zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)



*Folc*