

Verder Polska Sp. z o.o.
ul. Ligonia 8/1
40-036 Katowice
e-mail: verder@verder.pl

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pieca laboratoryjnego dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 333/019/D/15.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), Zamawiający, Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pieca laboratoryjnego dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 333/019/D/15,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

Verder Polska Sp. z o.o.
ul. Ligonia 8/1
40-036 Katowice

- Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena: 95
- Liczba uzyskanych punktów w kryterium „termin realizacji zamówienia”: 5
- Łączna ilość punktów w obu kryteriach: 100

W postępowaniu złożono tylko jedną ofertę niepodlegającą odrzuceniu.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp

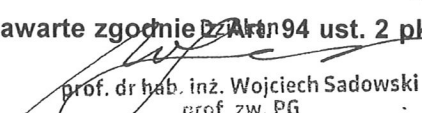
INFORMACJA O WYKLUCZENIU WYKONAWCÓW

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pieca laboratoryjnego dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 333/019/D/15, **nie wykluczono żadnego wykonawcy.**

INFORMACJA O ODRZUCENIU OFERT

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pieca laboratoryjnego dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 333/019/D/15, **nie odrzucono żadnej oferty.**

Umowy w sprawie zamówienia publicznego zostaną zawarte zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 1a ustawy Pzp.


prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski
prof. zw. PG
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ.....
(podpis osoby uprawnionej)

