

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 283/019/D/14.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. 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 283/019/D/14,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

Estherm Polska Marcin Cybulski
ul. Deszczowa 24
53-024 Wrocław

za cenę: **16 499,00 zł** która otrzymała łącznie **100 pkt.** w kryterium cena – 100%.

Pozostałe oferty otrzymały następujące ilości punktów:

1. VERDER – POLSKA Sp. z o.o., ul. Ligonia 8/1, 40-036 Katowice 49,68 pkt

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

DZIEKAN WYDZIAŁU
Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

.....prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski.....
(podpis osoby uprawnionej)