

Gdańsk, dnia 26.10.2014

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 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 wykonanie audytu zewnętrznego wydatkowania środków finansowych w Projekcie „Opracowanie magnetycznej metody oceny stanu naprężeń w materiałach konstrukcyjnych zwłaszcza anizotropowych”, realizowanym na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 386/019/U/14, wybrano ofertę niepodlegającą odrzuceniu:

VERUM Doradztwo i Zarządzanie Bożena Błaszczak
Al. Roździeńskiego 90/145
40-203 Katowice

za cenę: **2 681,40 PLN**, która otrzymała łącznie **100 pkt.** w kryterium cena – 100%.

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

Pozostałe oferty otrzymały następujące ilości punktów:

1. Biuro Biegłych rewidentów Eko-Bilans Sp. z o.o., ul. P.O.W. 29/3, 90-248 Łódź	30,28 pkt
2. Audyt i Wycena CONSULTING Sp. z o.o., Teodorów 3B, 98-105 Wodzierady	14,83 pkt
3. AUDITIO Sp. z o.o., ul. Kolarska 141, 94-125 Łódź	22,35 pkt
4. Auditores Audyt, Doradztwo Prawne i Gospodarcze Przemysław Ura, ul. Siercza 370, 32-020 Wieliczka	36,95 pkt
5. AS AUDTY, SZKOLENIA Jacek Sudomirski, u. Podhalańska 10/11, 85-132 Bydgoszcz	50,11 pkt
6. AUDiM – Andrzej Wójcik, ul. Działkowa 26/8, 50-538 Wrocław	53,63 pkt
7. Grupa Gumułka – Audyt, Sp. z o.o., ul. J. Matejki 4, 40-077 Katowice	31,14 pkt
8. Marketing Konsulting „Pajak i Partnerzy”, ul. 1 Maja 7, 64-915 Jastrowie	57,37 pkt
9. DPC A. Danylczenko i Spółka Sp. J., ul. Armii Krajowej 15 Opole	42,33 pkt

Dziekan

prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski
prof. zw. PG

.....
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

91