



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

*Projekt finansowany ze środków
Unii Europejskiej w ramach
Europejskiego Funduszu Społecznego*

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Gdańsk, 20.03.2012

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę w zakresie wynajmu autokaru wraz z kierowcą na potrzeby Projektu „Inżynieria materiałowa — przyszłość gospodarki” na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 68/019/U/12.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.2 pkt Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z dnia 25 czerwca 2010 r. Nr 113, poz. 759), Zamawiający Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługę w zakresie wynajmu autokaru wraz z kierowcą na potrzeby Projektu „Inżynieria materiałowa — przyszłość gospodarki” na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ZP 68/019/U/12,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

RK-TRANS PRZEWÓZ OSÓB

Ryszard Kołnierzak
ul. Janowska 3/34
81-017 Gdynia

za cenę: **2 100,00 zł** która otrzymała łącznie **100 pkt.** w kryterium cena – 100%.

Pozostałe oferty otrzymały następujące ilości punktów:

- | | |
|--|-----------|
| 1. Transport Przewozy Autokarowe, Krystyna Słowińska, ul. Czecha 7/5, 80-288 Gdańsk | 70,71 pkt |
| 2. Usługi Turystyczno – Transportowe Hanna, Antoni Krzysztof Gordon,
ul. Ujejskiego 32 B/1, 81-426 Gdynia | 92,33 pkt |
| 3. Przewozy Autokarowe, Jacek Opaczewski, ul. Szopy 2/86, 80-762 Gdańsk | 92,51 pkt |
| 4. Alfa Guard Security, ul. Mickiewicza 10, 83-262 Czarna Woda | 92,11 pkt |
| 5. Usługi Hotelarskie Pokoje Gościnne „Kubuś”, ul. B. Chrobrego 8, 84-360 Łeba | 80,92 pkt |

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

KIEROWNIK PROJEKTU
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA-PRZYSZŁOŚĆ GOSPODARKI

M. Gard
.....
(podpis osoby uprawnionej)