

Nr sprawy: ZP/424/051/D/14

Gdańsk, dnia 11 02 2015 r.

## INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający Politechnika Gdańska działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 poz. 907 z późn. zm.) informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. *Dostawa i montaż elementów stanowiska laboratoryjnego do silnika turbinowego GTD - 350 oraz dostawa stanowiska do badań laboratoryjnych tłokowego silnika spalinowego z zapłonem samoczynnym dla Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa w ramach Projektu „Stworzenie nowoczesnej infrastruktury technicznej dla realizacji programu kształcenia Inżynierów Przyszłości w Politechnice Gdańskiej”* jako najkorzystniejszą dla Zadania 1 i 2 wybrano ofertę złożoną przez:

### **ODIUT AUTOMEX SP. Z O.O. 80-557 Gdańsk UL. Marynarki Polskiej 55D**

Uzasadnienie wyboru:

Zamawiający wybrał najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w ogłoszeniu o zamówieniu i SIWZ tj.:

L.p.	Nazwa kryterium	Waga
1.	Cena	95 %
2.	Okres gwarancji	5 %

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę uzyskała łączną punktację 95 pkt.

Jest to najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy Pzp.

W przedmiotowym postępowaniu złożono następujące oferty dla Zadania 1 i 2, które uzyskały następującą punktację:

Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Punktacja w kryterium: cena – 95%	Punktacja w kryterium: okres gwarancji - 5%	Łączna punktacja
<b>ODIUT AUTOMEX SP. Z O.O. 80-557 Gdańsk UL. Marynarki Polskiej 55D</b>	95 pkt	0 pkt	95 pkt

Kancierz  
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Tłok

(podpis kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)