



Projekt nr Z/2.22/I/1.3.1/006/04 "Laboratorium Rewitalizacji Budowli Miejskich CURE" współfinansowany jest z Unii Europejskiej w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego 2004 – 2006, Priorytet 1, Działanie 1.3.1, dofinansowany jest w 75% ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego



**ZPORR**  
Zintegrowany Program  
Operacyjny  
Rozwoju Regionalnego

Gdańsk, dnia 02.07.2008r.

Nr postępowania: **ZP 154/002/D/08**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury pomiarowej dla „Laboratorium Rewitalizacji Budowli Miejskich CURE” obejmująca zakup aparatury do pomiarów własności termicznych materiałów i konstrukcji budowlanych, akwizycji danych klimatycznych i siłownika elektromechanicznego.

### **ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Na podstawie art. 92 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr. 223, poz. 1655), w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatury pomiarowej dla „Laboratorium Rewitalizacji Budowli Miejskich CURE”, Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w niżej wymienionych częściach zamówienia:

**Część A** – System ultradźwiękowy pomiaru pola rozkładu wilgotności w materiałach termoizolacyjnych,

W postępowaniu na tę część nie złożono ofert.

Postępowanie w Części A unieważniono na podstawie art. 93 ust. 1. pkt 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr. 223, poz. 1655).

**Część B** – Zestaw do akwizycji danych klimatycznych,

W postępowaniu na tę część nie złożono ofert.

Postępowanie w Części B unieważniono na podstawie art. 93 ust. 1. pkt 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr. 223, poz. 1655).

**Część C** – Siłownik elektromechaniczny,

PEBART POLSKA Bogdan Grodzki,  
04-309 Warszawa ul. Boremlowska 1/8A

Cena brutto oferty: 88 808,68 zł.

Oferta otrzymała 100 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr. 223, poz. 1655) dokonano zgodnie z art. 91 tej Ustawy.

Z udziału w postępowaniu w części C nie wykluczono Wykonawców, nie odrzucono ofert.

Do postępowania została złożona tylko jedna oferta.

Dziekan Wydziału Inżynierii  
Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. nadzw. PG