



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013
„Cukry jako surowce odnawialne w syntezie produktów o wysokiej wartości dodanej”
„Nowe barwniki funkcjonalne do zastosowań w dwufotonowej mikroskopii fluorescencyjnej oraz w blokowaniu optycznym”

Znak sprawy: ZP-2401-17/10

Warszawa, 09.09. 2010 r.

Zgodnie z art.92 Pzp Zamawiający zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pomp próżniowych dla Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie, dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty firmy:

Część I: Saneco Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Niedźwiedzia 2B

Część II i III: Merck Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy al. Jerozolimskich 178

W/w Wykonawcy zaproponowali najkorzystniejsze ceny za realizację przedmiotu zamówienia, spełniając przy tym wymagania określone przez Zamawiającego. Szczegółową punktację przyznaną ofertom w kryterium „cena” przedstawia poniższa tabela.

Nazwa wykonawcy	Część zamówienia	Liczba pkt w kryterium „cena”	Razem
Prevac	I	51,87	51,87
Merck Sp. z o.o.	II	100,00	100,00
Merck Sp. z o.o.	III	100,00	100,00
Saneco Sp. z o.o.	I	100,00	100,00

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
d/s ogólnych
P.L.K.
dr Piotr Lipkowski