



**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
„Nowe aktywatory cyklu guanylowej jako potencjalne leki w chorobie wieńcowej”/TEAM

Znak sprawy: ZP-2401-19/10

Warszawa, 05.10. 2010 r.

Zgodnie z art.92 Pzp Zamawiający zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę trzech zestawów aparatury do wysokosprawnej chromatografii ciekłowej HPLC dla Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie, dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty firmy:

Knauer Polska dr inż. Witold Rytel z siedzibą w Warszawie przy ul. Chrościckiego 19

Państwa firma jako jedyna złożyła ofertę w postępowaniu spełniając wymagania określone przez Zamawiającego. Szczegółową punktację przyznaną w poszczególnych kryteriach oceny ofert przedstawia poniższa tabela.

	Liczba pkt w kryterium „cena”	Liczba pkt w kryterium „warunki gwarancji”	Razem
Knauer Polska	90	10	100

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