



INSTYTUT TECHNOLOGII ELEKTRONOWEJ

Al. Lotników 32/46, 02-668 Warszawa

<http://www.ite.waw.pl>



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



DKZ/81/2009

Warszawa, dnia 03.11.2009 r.

Instytut Technologii Elektronowej informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę **urządzenia do nanostemplowania** jako najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy Obducat Technologies AB, która uzyskała największą liczbę punktów.

Oferty złożyły następujące firmy:

Lp.	Nazwa oferenta	Kryteria oceny ofert	Ilość punktów
1.	Nanonex 1 Deer Park Drive, Suite O Monmouth Junction, NJ 08852 USA	<ul style="list-style-type: none">cenajakość techniczna urządzenia	62,22 30,00
		Razem	92,22
2.	Obducat Technologies AB PO BOX 580 201 25 Malmö SZWECJA	<ul style="list-style-type: none">cenajakość techniczna urządzenia	70,00 26,90
		Razem	96,90

Wykonawcom, których interes prawny doznał uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego określonych w ustawie zasad udzielania zamówień, przysługują środki odwoławcze i skarga przewidziane w Dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych.

Zastępca Dyrektora

Mgr inż. Zbigniew Poznański