

Szczecin, dnia 25 stycznia 2011 r.

Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Sp. z o.o.

ul. Niemierzyńska 17a

71-441 Szczecin

tel. +48 91 489 20 50

fax +48 91 433 60 53

NR KRS: 0000116662

NR NIP: 955-200-02-38

NR REGON: 812104930

Wielkość kapitału zakładowego: 16 808 000,00 zł w całości opłacony

Nr rachunku bankowego: 04 1050 1559 1000 0022 6866 1788

Bank: ING Bank Śląski O/Szczecin.

Znak sprawy: SPNT/PROJ/3/2010

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na świadczenie usług szkoleniowych w ramach realizacji projektu: „Podniesienie umiejętności zarządzania projektami przez pracowników branży ICT według metodyki SCRUM – pakiet certyfikowanych szkoleń, realizowanego przez Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny Sp. z o.o.”

**ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (dalej: „Zamawiający”), na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4) ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 – dalej: „ustawa PZP”), który stanowi:

„Art. 93. 1. [...] 4) *cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty;*”
zawiadamia o unieważnieniu postępowania.

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości 414.000,00 złotych brutto. Wartość jedynej złożonej w postępowaniu oferty wynosiła 545.223,60 zł brutto. Zamawiający nie może zwiększyć zaplanowanej pierwotnie kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty.

Z poważaniem

Prezes

*Szczecińskiego Parku
Naukowo-Technologicznego
Grzegorz Fiuk*

Człowiek - najlepsza inwestycja



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego