



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ I MATEMATYKI STOSOWANEJ

Biuo Projektu „Inżynieria Materiałowa - przyszłość gospodarki”

ul. G. Narutowicza 11/12

80-233 Gdańsk

tel. NIP 581-020-08-89

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



*Projekt finansowany ze środków
Unii Europejskiej w ramach
Europejskiego Funduszu Społecznego*

Gdańsk, 07.11.2011

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów ściernych wraz z transportem dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na potrzeby projektu "Inżynieria Materiałowa - przyszłość gospodarki" ZP 397/019/D/11.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust.2 pkt Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z dnia 25 czerwca 2010 r. Nr 113, poz. 759), Zamawiający Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów ściernych wraz z transportem dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na potrzeby projektu "Inżynieria Materiałowa - przyszłość gospodarki" ZP 397/019/D/11,

wybrano ofertę nie podlegającą odrzuceniu:

Część 1:

METALZBYT – HURT Sp. z o.o.
ul. Bardowskiego 2
43-300 Bielsko-Biała

za cenę: **5 904,00 zł** która otrzymała łącznie **100 pkt.** w kryterium cena – 100%.

W postępowaniu w części 1 złożono tylko jedną ofertę niepodlegającą odrzuceniu.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ustawy Pzp..

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4 Ustawy z dnia 24 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dziennik Ustaw z dnia 25 czerwca 2010 r. Nr 113, poz. 759) informujemy, że postępowanie o udzieleniu zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów ściernych wraz z transportem dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na potrzeby projektu "Inżynieria Materiałowa - przyszłość gospodarki" ZP 397/019/D/11 **w części 2 zostało unieważnione.**

W postępowaniu w wyżej wymienionej części, cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę , którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 24 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dziennik Ustaw z dnia 25 czerwca 2010 r. Nr 113, poz. 759) informujemy, że postępowanie o udzieleniu zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę materiałów ściernych wraz z transportem dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na potrzeby projektu "Inżynieria Materiałowa - przyszłość gospodarki" ZP 397/019/D/11 **w częściach 3 i 4 zostało unieważnione**

W postępowaniu w wyżej wymienionych częściach nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

KIEROWNIK PROJEKTU
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA-PRZYSZŁOŚĆ GOSPODARKI

M. Gładka

(podpis osoby uprawnionej)