

Zabrze, dn. 02.01.2014 r.

Nr sprawy: PN/UZP/09/2013

Wg rozdzielnika

Powiadomienie o wyborze oferty

Wykonanie usług badawczych dla Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN
w Zabrze, ul. Marii Curie-Skłodowskiej 34

Informujemy, iż w przetargu w sprawie:

postanowiono co następuje:

Zadanie 1:

I. Analiza powierzchni polimerowych zawierających substancje biologicznie aktywne techniką spektrometrii masowej jonów wtórnych z analizatorem czasu przelotu (ToF-SIMS)

II. Analiza powierzchni polimerowych techniką spektrometrii masowej jonów wtórnych z analizatorem czasu przelotu (ToF-SIMS)

- wybrano ofertę nr 1 firmy:

**Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
z ceną brutto: 48 000,00 PLN**

Uzasadnienie wyboru – wpłynęła 1 oferta. Oferta spełnia warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Umowa zostanie zawarta po upływie 5 dni od daty niniejszego rozstrzygnięcia.

Zestawienie złożonych ofert wykonawców wraz z oceną:

Numer oferty w zadaniu	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Punkty Kryterium: cena
1	Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	100,00

Zadanie 2:

I. Analiza składu atomowego powierzchni polimerowych zawierających substancje biologicznie aktywne techniką spektroskopii fotoelektronów w zakresie promieniowania X (XPS)

II. Analiza składu atomowego powierzchni polimerowych techniką spektroskopii fotoelektronów w zakresie promieniowania X (XPS)

- wybrano ofertę nr 1 firmy:

**Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice
z ceną brutto: 42 000,00PLN**

Uzasadnienie wyboru – wpłynęła 1 oferta. Oferta spełnia warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Umowa zostanie zawarta po upływie 5 dni od daty niniejszego rozstrzygnięcia.

Zestawienie złożonych ofert wykonawców wraz z oceną:

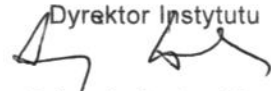
Numer oferty w zadaniu	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Punkty Kryterium: cena
1	Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	100,00

Zadanie 3 – Sterylizacja postaci leku zawierającej i niezawierającej rysperydon - unieważniono postępowanie z powodu braku ofert (art. 93 ust.1, pkt 1 ustawy PZP).

Zadanie 4 - Badania własności mechanicznych polimerowych nośników leku - unieważniono postępowanie z powodu braku ofert (art. 93 ust.1, pkt 1 ustawy PZP).

Rozdzielnik:

- 1) Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice faks: 32 359 20 48
- 2) strona internetowa
- 3) tablica ogłoszeń

Dyrektor Instytutu

prof. dr hab. Andrzej Dworak