



Łódź, dn. 11.12.2015r.

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

W nawiązaniu do **Ogłoszenia o zamówieniu z dnia 16 listopada 2015r.**, które zostało opublikowane w siedzibie firmy oraz na stronie internetowej www.qbig.com.pl; poniżej przedstawiamy informację podsumowującą realizację procedury wyboru najkorzystniejszej oferty.

I. Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Qbig Ireneusz Słodkowski i Wspólnicy Spółka Komandytowa
Siedziba firmy: **ul. Amatorska 17; 93-420 Łódź,**
NIP **7292697631**, REGON **101260504**

II. Tytuł projektu, który Zamawiający realizuje w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa.”.

„Opracowanie innowacyjnego urządzenia wykorzystującego unikalną technologię szybkiego wytwarzania warstwowych form ceramicznych do odlewania precyzyjnego”.

III. Przedmiot zamówienia –

Przeprowadzenie badań przemysłowych w zakresie opracowania technologii szybkiego wytwarzania cienkościennych form ceramicznych do odlewania precyzyjnego

IV. Tryb udzielenia zamówienia

Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z dokumentem pt. *„Sposób ponoszenia wydatków zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji”, będącym częścią dokumentacji projektu w ramach konkursu 1/1.1.1/2015, w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa.”.*

V. Dane oferenta, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę:

Politechnika Łódzka – Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 1/15, 90-924 Łódź, NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583.

VI. Zestawienie wszystkich firm, które złożyły oferty, razem z uzyskaną oceną.





Na zapytanie wpłynęły dwie oferty od następujących oferentów, otrzymując następującą liczbę punktów:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko Dostawcy	Data wpłynięcia oferty	Ocena (liczba punktów)	Uzasadnienie Jedynym kryterium cena 100%
1.	Instytut Odlewnictwa – ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków, NIP: 675-000-00-88 Regon: 000031331	10.12.2015 godz.11:20	81,67	$K1 = \frac{C_n}{100} * 100$ <p>Cn Cb</p> <p>Cn – najniższa cena Cb- cena złożonej oferty</p>
2.	Politechnika Łódzka – Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 1/15, 90-924 Łódź, NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583.	03.12.2015	100,00	

VII. Uzasadnienie wyboru.

Na ogłoszenie wpłynęły dwie oferty, złożone przez:

- Instytut Odlewnictwa** – ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków, NIP: 675-000-00-88 Regon: 000031331.
- Politechnika Łódzka** – Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 1/15, 90-924 Łódź, NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583.

Wyboru dostawcy dokonano zgodnie z procedurą opisaną w Ogłoszeniu o udzieleniu zamówienia oraz w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W wyborze uczestniczyli obydwaj współwłaściciele spółki tj. Ireneusz Słodkowski i Bartosz Łuczak. W I etapie oferty zostały sprawdzone pod względem zgodności z wymaganymi parametrami. Wszystkie przedstawione oferty spełniały zadane kryteria. W II etapie wybrano więc ofertę z najniższą ceną.

Oferta uczelni **Politechniki Łódzkiej** – Katedry Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji Politechniki Łódzkiej z siedzibą w Łodzi, ul. Stefanowskiego 1/15, 90-924 Łódź, NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583., była najkorzystniejsza, osiągnęła najwyższą ilość punktów – 100 i dlatego została wytypowana do realizacji przedmiotu zamówienia.

W imieniu „Qbig Ireneusz Słodkowski i Wspólnicy”

Spółka Komandytowa- Ireneusz Słodkowski - Komplementariusz

Łódź, 11 grudnia 2015r.

