



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013
„Cukry jako surowce odnawialne w syntezie produktów o wysokiej wartości dodanej”
POIG.01.01.02-14-102/09

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

Instytut Chemii Organicznej PAN
z siedzibą w Warszawie, ul. Kasprzaka 44/52

ogłasza **przetarg nieograniczony** na **opracowanie metod oraz wykonanie syntezy wybranych pochodnych cukrów przez osoby fizyczne** dla Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie - szczegółowy opis zamówienia zawiera Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia. Wartość zamówienia nie przekracza kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust.8 Pzp.

Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia można pobrać ze strony Zamawiającego: www.icho.edu.pl

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Wykonawcami jest:

Pani Katarzyna Piskorek kpiskor@icho.edu.pl

Termin realizacji: 12 miesięcy od daty podpisania umowy (podpisanie umowy nastąpi nie później niż 30 dni od daty wybrania oferty najkorzystniejszej).

Zgodnie z art. 22 ust. 1 Ustawy o udzielenie Zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące:

- posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- posiadania wiedzy i doświadczenia;
- dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- sytuacji ekonomicznej i finansowej.

Spełnianie warunków udziału w postępowaniu:

- Dotyczy CZĘŚCI I oraz CZĘŚCI III- opracowanie metod syntezy

Warunek posiadania wiedzy i doświadczenia zostanie spełniony przez Wykonawców którzy:

- posiadają co najmniej stopień dr nauk chemicznych
- wykażą się min. 10 letnim doświadczeniem w dziedzinie asymetrycznej syntezy organicznej (w tym odbyty staż podoktorski)
- posiadają dorobek publikacyjny w dziedzinie asymetrycznej syntezy organicznej- min pięć publikacji w czasopismach z Listy Filadelfijskiej

- Dotyczy CZĘŚCI II oraz CZĘŚCI IV- wykonanie syntezy

Warunek posiadania wiedzy i doświadczenia zostanie spełniony przez Wykonawców którzy:

- posiadają co najmniej stopień mgr nauk chemicznych w dziedzinie chemii organicznej w zakresie asymetrycznej syntezy

- wygłosiły co najmniej jeden komunikat ustny na konferencji krajowej bądź międzynarodowej

W celu potwierdzenia warunków udziału w postępowaniu Wykonawca przedstawi dokumenty wymienione w SIWZ oraz odbędzie rozmowę kwalifikacyjną Ocena spełnienia warunków przez Wykonawców zostanie dokonana wg formuły „Spełnia – nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach dołączonych do oferty oraz na podstawie przeprowadzonej rozmowy.

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium ani zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Kryteria oceny:

a) Cena 100 %

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w Warszawie, Kasprzaka 44/52 pok.27 budynek administracyjny. Termin składania ofert upływa dnia 6 maja 2010 r. o godzinie 14³⁰. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 6 maja 2010 r. o godzinie 15⁰⁰ w siedzibie Zamawiającego, sala konferencyjna w budynku administracyjnym.

Termin związania ofertą mija po 30 dniach od daty upływu terminu składania ofert.

Zamawiający nie zamierza zawierać umowy ramowej.

Zamawiający nie zamierza ustanawiać dynamicznego systemu zakupów.

Zamawiający nie przewiduje wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.

Warszawa, 29 kwietnia 2010 r.