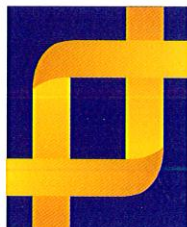


POLSKA AKADEMIA NAUK



INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ
ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań
tel.: centrala 61 852 85 03, sekretariat 61 852 89 19
fax: 61 852 05 32, e-mail: ibch@ibch.poznan.pl
REGON 000849327
NIP 777-00-02-062

Poznań, 27.04.2012r.

Z a w i a d o m i e n i e

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego nr PN 319/12 o wartości większej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 na dostawę mikroskopu odwróconego fluorescencyjnego z modułem konfokalnym wraz z systemem do wizualizacji hodowli komórkowych wraz z wyposażeniem, instalacją i uruchomieniem do miejsc wskazanych w siedzibie Zamawiającego, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi szczegółowo w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia, zawartej w części IV SIWZ.

Wykonawca zadał pytania następującej treści:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o odpowiedzi dotyczące punktu IV SIWZ tj. Specyfikacji Technicznej Przedmiotu Zamówienia – Minimalne wymagane parametry mikroskopu odwróconego fluorescencyjnego z modułem konfokalnym oraz systemu do wizualizacji hodowli komórkowych – Tabela Minimalne parametry punkt E 4.2 i E 4.4

1. Pytanie 1:

W punkcie E 4.2. Czy Zamawiający dopuszcza wywoływanie filmów o wymiarach do 35 x 43 cm.

Odpowiedź:

Tak.

2. Pytanie 2:

W punkcie E 4.4 Czy Zamawiający dopuszcza wydajność procesora w cyklu 135s wynoszącą 48 klisz/godzinę (35 x 43 cm)

Odpowiedź:

Tak.

Na podstawie przepisu art 38 ust.4 oraz art.12a ust, 2 Pzp **Zamawiający przedłuża termin składania ofert.**

Termin składania ofert ulega zmianie tj, oferta musi wpłynąć najpóźniej do dnia **21 maja 2012 r. do godz. 10:00.**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21 maja 2012 r.** w siedzibie Zamawiającego tj. w Instytucie Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk, przy ul. Noskowskiego 12/14 w Poznaniu, **o godz. 10:15** w pokoju 17 w bud. C.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ogólno-Administracyjnych

mgr Małgorzata Radwańska-Borućka