



**Instytut Fizyki
Molekularnej
Polskiej Akademii Nauk**
Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179
Poznań
tel. 61 8695 100, 234, faks 61 8684 524
www.ifmpan.poznan.pl

Znak sprawy: PN/03/2018

Poznań, 10 sierpnia 2018 roku

Do Wykonawców.

Dotyczy postępowania na: *zakup wraz z dostawą zestawu pomiarowego do analizy termograwimetrycznej z możliwością rejestracji strumienia ciepła.*

Informujemy, że do Zamawiającego w związku z Postępowaniem wpłynęły pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Na podstawie przepisu art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi jak poniżej:

Pytanie nr 1

„Czy Zamawiający dopuszcza czas dostawy 12 tygodni?”

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia postanowienia SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 2

„Czy Zamawiający poprzez oprogramowanie do badań kinetycznych rozumienie możliwość ogrzewania próbki z różnymi prędkościami grzania w trybie TG?”

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje, że badania kinetyczne mają być prowadzenie w trybie TG z różnym tempem zmian temperatury realizowanym w jednym cyklu pomiarowym.

Jednocześnie informuję, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

.....
Mieczysław Prokopiuk
(Przewodniczący Komisji Przetargowej)

DYREKTOR
Instytutu Fizyki Molekularnej
Polskiej Akademii Nauk
Zbigniew Trybuła
prof. dr hab. Zbigniew Trybuła

.....
(Dyrektor Instytutu)