

Warszawa, dnia ..2017.-08-. 3.0 r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA OTWARCIA OFERT

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1020 z późn. zm.), zwanej dalej Ustawą na: „**Dostawa i instalacja intensywnego źródła promieniowania rentgenowskiego typu ‘microfocus’ do dyfraktometru niskokątowego (kompatybilnego z urządzeniem Bruker Nanostar)**” 120/9/2017

Na podstawie art. 86 ust. 5 Ustawy, zamawiający informuje:

1. Na finansowanie zamówienia podstawowego zabezpieczono środki w wysokości: 490 000,00 zł brutto.
2. Do terminu składania ofert złożono następujące oferty:

| Lp | Wykonawca. <i>Nazwa i adres</i> | Cena | Termin wykonania zamówienia | Okres gwarancji | Warunki płatności |
|----|--|----------------------|-----------------------------|-----------------|---------------------------------------|
| 1. | AXO DRESDEN GmbH Gasanstaltstr. 8b 01237 Dresden, Niemcy | 341 166,00 zł netto | do 90 dni | 24 miesiące | do 30 dni od daty wystawienia faktury |
| 2. | Incoatec BmbH Max-Planck-Str. 2 21502 Geesthacht, Niemcy | 489 990,00 zł brutto | do 90 dni | 36 miesięcy | do 30 dni od daty wystawienia faktury |

Jednocześnie informujemy, że zgodnie z art. 24 ust 11 Ustawy Wykonawca, w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie internetowej niniejszej informacji, przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w ust. 1 pkt 23. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII
UNIwersytetu WarsZawskiego



Dr. hab. Andrzej Kudelski, prof. UW