



# INSTYTUT CHEMII I TECHNIKI JĄDROWEJ

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Centrala (22) 504-10-00, 811-30-21  
Fax (22) 811-15-32, 811-19-17  
E-mail: sekdyrn@ichtj.waw.pl  
Internet: http://www.ichtj.waw.pl

Dyrektor Instytutu (22) 504-12-05; 811-06-56  
Z-ca dyr. ds. Naukowych (22) 504-12-05; 811-06-56  
Z-ca dyr. ds. Technicznych i Marketingu (22) 504-12-20  
Z-ca dyr. ds. Ekonomicznych (22) 504-10-20  
Główny Księgowy (22) 504-12-99

Konto: BANK Pekao S.A.  
Nr 45 1240 3480 1111 0000 4278 2935

Warszawa, dn. 14.03.2017 r.

## Główne kierunki działalności

radiochemia

chemia radiacyjna

chemia izotopów

chemia analityczna

radiobiologia

technologie radiacyjne

- sterylizacja sprzętu medycznego
- higienizacja ziół i przypraw

techniki jądrowe w inżynierii materiałowej i procesowej

przemysłowa elektronika jądrowa

nowe materiały i technologie ich otrzymywania

## ZAWIADOMIENIE O WSTRZYMANIU WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

na „Dostawę 1 kpl. profesjonalnego mikroskopu badawczego”.

Postępowanie Nr **ZP/3/2017**

Procedura wewnętrzna **C05/009A**

### WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że jeden z Wykonawców po analizie specyfikacji technicznej załączonej do oferty wybranego Wykonawcy w niniejszym postępowaniu zgłosił w dniu 14.03.2017 r. następujące uwagi:

1. Zaoferowany model Huvutz HDS-5800 z obiektywem 50-5800x nie posiada możliwości obserwacji kontaktowej ani takiej rozbudowy.
2. Odległość robocza obiektywu 50-5800x nie pozwala na obserwację pod kątem min. 30 stopni. Dystans roboczy x100 tylko 3 mm.
3. Kontroler nie ma wyjść USB 3.0 tylko 2.0 co spowalnia przesyłane danych przez USB.

Wobec powyższego Zamawiający wstrzymuje wybór najkorzystniejszej oferty z 10.03.2017 r. i przystępuje do ponownej analizy i badania złożonych.

ZA-CIA KIEROWNIKA ZAKŁADU NAUKOWEGO  
CENTRUM RADIOCHEMII I CHEMII JĄDROWEJ

..... dr inż. Agnieszka Miskiewicz .....

(podpis kierownika Zakładu)