

## INFORMACJA

### Zamawiający:

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej  
03-195 Warszawa, ul. Dorodna 16  
REGON: 001024020, NIP 525-000-83-30  
Strona internetowa: [www.ichtj.waw.pl](http://www.ichtj.waw.pl)  
Nr telefonu: (+48) 22 504 12 20 – Sekretariat  
Nr faksu: (+48) 22 811 19 17 – Sekretariat  
Adres e-mail: [sursek@ichtj.waw.pl](mailto:sursek@ichtj.waw.pl)

### WYKONAWCY

Zamawiający przedstawia niniejszym informację z otwarcia ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w ogólnoinstytutowej procedurze wewnętrznej C05/009A o wartości zamówienia nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro, o której mowa w art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych, finansowanej ze środków będących w dyspozycji Instytutu na:

„Zakup 1 kpl. pieca rurowego wysokotemperaturowego” – (Postępowanie Nr ZP/16/2018).

- Otwarcie ofert odbyło się w dniu 11.10.2018 r. o godz. 12:30 w siedzibie Zamawiającego: ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa, w pok. Nr 30 budynku nr 37.
- Zamawiający, bezpośrednio przed otwarciem ofert podał kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, tj.:  
**40.000,00 zł netto**  
**49.200,00 zł brutto**
- W niniejszym postępowaniu w terminie składania ofert, tj. do dnia 11.10.2018 r. do godz. 12:00 została złożona 1 (jedna) oferta przez 1 (jednego) Wykonawcę. Zamawiający dokonał otwarcia ofert w kolejności ich wpłynięcia i odczytał następujące informacje:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Oferowana Cena brutto Cena netto [PLN]	Oferowany Termin wykonania	Oferowany/* Okres gwarancji Okres rękojmi	Uwagi
1	Firma CZYLOK Franciszek Czylok ul. Pszczyńska 336 44-335 Jastrzębie - Zdrój Tel. 517 262 458 Fax: 32 470 75 02 e-mail: <a href="mailto:i.sitkowski@czylok.com.pl">i.sitkowski@czylok.com.pl</a> , <a href="mailto:czylok@czylok.com.pl">czylok@czylok.com.pl</a>	Netto: 39.800,00 Brutto: 48.954,00	Do 14.12.2018 r.	24 miesiące	

- Zamawiający dodatkowo informuje Wykonawców, że po terminie składania ofert, o którym mowa w pkt. 3 niniejszej informacji, nie wpłynęła żadna oferta.

Nierownik Laboratorium  
Badań Materiałowych

Dr Wojciech Starosta