



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

Znak sprawy: DZP-JH.260.6.2025

Warszawa, dn. 12.02.2025 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 WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

na „Zakup monitorów skażeń radioaktywnych do Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej” w następującym ukończeniu:

1	monitor skażeń radioaktywnych EKO-C1 z wyjściem na PC	9	szt.
2	monitor skażeń radioaktywnych EKO-C1 z wyjściem na PC i na sondę alfa EKO-A	1	szt.
3	sonda do pomiarów promieniowania alfa EKO-A	1	szt.

WYKONAWCY

Zamawiający zawiadamia Wykonawców, że zgodnie z Zapytaniem Ofertowym z dnia 28.01.2025 r. wybrał najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy **Pracownia Projektowo – Usługowa POLON-EKOLAB Mirosław Szczepański, ul. Wita Stwosza 73, 80-308 Gdańsk** spełniającego warunki cenowe, techniczne oraz wymagania formalne udziału w postępowaniu, w łącznej punktacji przyznanej ofercie: **K** Liczba punktów oferty (łącznie) = **C** uzyskał **100,00 pkt.**, oraz że:

Lp.	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy, który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium „cena oferty brutto - C”	Łączna punktacja przyznana ofercie K Liczba punktów oferty (łącznie) = C
1	Pracownia Projektowo – Usługowa POLON-EKOLAB Mirosław Szczepański ul. Wita Stwosza 73 80-308 Gdańsk Tel. 58 556 07 97 e-mail: polon@polon-ekolab.com.pl NIP: 5840402588	100,00 pkt.	100,00 pkt.



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

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

Lp.	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy, który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium „cena oferty brutto - C”	Łączna punktacja przyznana ofercie $K \cdot \text{Liczba punktów oferty (łącznie)} = C$
	REGON: 190161483		
2	Arpapol 2 Sp. z o.o. ul. Borowa 8B 22-300 Krasnystaw Tel. 82 542 11 23 e-mail: lublin@arpapol.pl NIP: 5641796277 REGON: 386411592 KRS: 0000855609	96,60 pkt.	96,60 pkt.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. TECHNICZNYCH I MARKETINGU

mgr inż. Roman Janusz

(podpis kierownika)