



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. 24.01.2019 r.

Znak sprawy: DZP.261.1.2019.JH

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

na „Zakup 2 szt. analizatorów spalin”.

Procedura wewnętrzna C05/009A
Nr referencyjny: ZP/1/ZO/2019

WYKONAWCY

Zamawiający zawiadamia Wykonawców, że zgodnie z Zapytaniem ofertowym z dnia 04.01.2019 r. wybrał najkorzystniejszą ofertę Wykonawcy **Radiotechnika Serwis Sp. z o.o., ul. Sienkiewicza 4, 50-335 Wrocław** spełniającego warunki cenowe, techniczne oraz wymagania formalne udziału w postępowaniu, który w łącznej punktacji przyznanej ofercie 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
1	MRU Sp. z o.o. ul. Zielona 11 62-040 Puszczykowo Tel. 61 639 45 05 Fax: 61 639 45 05 e-mail: info@mru.pl NIP: 7772561512 REGON:634166400	54,74 pkt.	54,74 pkt.
2	madur Polska Sp. z o.o. ul. Sadowa 37 95-100 Zgierz Tel. 42 719 06 80 Fax: 42 719 06 80 e-mail: sales@madur.com NIP: 7320022113 REGON:470854070	72,08	72,08
3	ELJACK electronics s.c. ul. Dolna 41 95-100 Zgierz Tel. 42 716 35 30 Fax: 42 716 35 30 Kom. 601 215 007 e-mail: info@mru.pl NIP: 7321005370 REGON: 472186217	80,48	80,48

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



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
4	Radiotechnika Serwis Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 4 50-335 Wrocław Tel. 71 322 89 85 Fax: 71 322 89 85 e-mail: office@radiotechnikaserwis.pl NIP: 8981011101 REGON: 930496716	100,00	100,00

p.o. Kierownik
Laboratorium Techniki Ochrony Środowiska

Dr. hab. inż. Andrzej Świątek, jawnym nazwiskiem
(podpis kierownika)