



INSTYTUT CHEMII ORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK

01-224 Warszawa, ul. Kasprzaka 44/52, tel. 022 631 87 88, fax:022 632 66 81

dr Piotr Lipkowski
Z-ca Dyrektora ds. Ogólnych

Warszawa, dnia 22.01.2019r.

Znak sprawy: EGM-231-11/18

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie informuje, iż w odpowiedzi na zamieszczone zaproszenie do składania ofert na dostawę żelu krzemionkowego, płytek TLC oraz płytek preparatywnych do chromatografii dla Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie, dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty firmy:

Merck Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy al. Jerozolimskich 178.

Firma złożyła ofertę w postępowaniu proponując korzystne ceny, skróciła termin dostawy do 7 dni od daty złożenia zamówienia częściowego oraz pomyślnie przeszła testy zgodności poszczególnych elementów zamówienia z procedurami stosowanymi w Instytucie.

Punktację przyznaną w poszczególnych kryteriach przedstawia poniższa tabela.

Nazwa	Cena jednostkowa netto	Liczba pkt w kryterium „cena” (max 65)	Liczba pkt w kryterium „wymagania jakościowe”(max 25)	Liczba pkt w kryterium „termin dostawy” (max 10)	Razem:
Płytki z krzemionką	220,00	65	25	10	100
Żel krzemionkowy 40-63 µm	2180,00				
Żel krzemionkowy 63-200 µm	1900,00				
Płytki preparatywne 0,5 mm	438,00				
Płytki preparatywne 1 mm	711,00				

Jednocześnie Zamawiający informuje, że z powodu braków formalnych została odrzucona oferta firmy ANCHEM.

W związku z powyższym Instytut Chemii Organicznej PAN udzieli zamówienia publicznego firmie Merck Sp. Z O.O.

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
d/s Ogólnych


dr Piotr Lipkowski