



**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 21.10.2019r.

Znak sprawy: EGM-231-768/19

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie informuje, iż w odpowiedzi na zamieszczone ogłoszenie do Instytutu wpłynęły następujące oferty **na zakup spektrofotometru dwuwiaźkowego UVVis**

Ofertom przyznano następującą punktację:


Numer oferty	Nazwa i adres oferenta	Punktacja za cenę (max. 40)	Punktacja za parametry techniczne (max. 20)	Punktacja za warunki serwisowe (max. 20)	Punktacja za czas dostawy (max. 20)	Punktacja razem
1.	SYL&ANT Instruments, Inż. Józef Nitka Niewiesz ul. Pyskowiicka 12 44-172 PONISZOWICE	14,46	20	20	20	74,46
2.	„SHIM-POL A. M. Borzymowski” E. Borzymowska- reszka, A. Reszka Spółka Jawna Ul. Lubomirskiego 5 05-080 Izabelin	40	20	20	20	100

Oferta przedstawiona przez firmę „SHIM-POL A. M. Borzymowski” spełnia wszystkie kryteria, dodatkowo długość ścieżki optycznej jest znacznie dłuższa a poziom szumów niższy od wymagań podanych w parametrach ogłoszenia, co należy potraktować jako znaczącą zaletę przedstawionej oferty.

Ponadto Wykonawca zaproponowała korzystną cenę, skrócił termin dostawy oraz wydłużył okres gwarancji.

W związku z powyższym Instytut udzieli zamówienia publicznego w/w Wykonawcy.

DS

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
ds. Ogólnych

Dr Piotr Lipkowski