



**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 21.09.2018

Znak sprawy: **ZP-2401-2/18**

Zgodnie z art.92 Pzp Zamawiający zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę rotacyjnych wyparek próżniowych wyposażonych w pompy membranowe i kontrolery próżni dla Instytutu Chemii Organicznej PAN w Warszawie z podziałem na 2 części dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej firmy:

WITKO Sp. Z o. o.

Al. Piłsudskiego 143

92-332 Łódź

Wymieniona firma jako jedyna złożyła ofertę w postępowaniu. Wykonawca zaproponował korzystną cenę. W obu częściach zamówienia skrócił termin realizacji oraz wydłużył okres gwarancji.

Oferta spełnia wymagania zamieszczone w SIWZ.

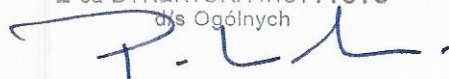
W związku z powyższym Instytut udzieli zamówienia publicznego w/w Wykonawcy.

Szczegółową punktację przyznaną ofercie w poszczególnych kryteriach wyboru oferty najkorzystniejszej przedstawia poniższa tabela.

Numer oferty	Nazwa i adres oferenta	Część zamówienia	Proponowana cena brutto	Punktacja za cenę (max. 60)	Punktacja za przedłużenie okresu gwarancji (max. 20)	Punktacja za skrócenie terminu realizacji (max. 20)	Punktacja razem
1.	WITKO Sp. Z o. o. Al. Piłsudskiego 143 92-332 Łódź	I	25 000,00	60	20	20	100
1.	WITKO Sp. Z o. o. Al. Piłsudskiego 143 92-332 Łódź	II	37 000,00	60	20	20	100

Jednocześnie Zamawiający informuję iż z postępowania nie został wykluczony żaden wykonawca ani nie została odrzucona żadna oferta.

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
ds. Ogólnych


Dr Piotr Lipkowski