



Warszawa, dnia 28.10.2021 r.

**Zamawiający:**

**Międzynarodowy Instytut Mechanizmów i Maszyn Molekularnych  
Polskiej Akademii Nauk  
ul. Bedrzycha Smetany 2  
00-783 Warszawa**

**Wszyscy wykonawcy biorący  
udział w postępowaniu**

Numer postępowania: **IMOL/ZP/07/2021**

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Dotyczy: Dostawa materiałów zużywalnych i drobnych akcesoriów laboratoryjnych – część II

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm. - zw. dalej „ustawą Pzp”,.), Zamawiający, informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym na podstawie art. 132 ustawy Pzp, dokonał wyboru jako najkorzystniejszej oferty Wykonawców:

- Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak, ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta jest najkorzystniejsza zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w specyfikacji warunków zamówienia i otrzymała największą ilość punktów.

1. W postępowaniu zostały złożone oferty zgodnie z poniższym zestawieniem, które zawiera streszczenie oceny i porównania złożonych ofert.

Nr	Nazwa (firma) adres Wykonawcy	Cena brutto [K1]	Ilość punktów w kryterium „K1”	Uśredniony termin dostawy [K2]	Ilość punktów w kryterium „K2”	Razem ilość punktów
<b>Część I</b>						
3	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „Chemland” Zbigniew Bartczak ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard NIP 8540023641	13 852,96 zł	60 pkt	10 dni	20 pkt	80 pkt



7	<b>Th. Geyer Polska Sp. z o.o.</b> ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa NIP 1132953594	Na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 8 w zw. z art. 224 ust. 6 Pzp oferta ulega odrzuceniu
---	---	--

**Dyrektor**  
Międzynarodowego Instytutu Mechanizmów  
i Maszyn Molekularnych PAN  
prof. dr hab. Agnieszka Chacińska