



Warszawa, dnia 14.09.2022 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/19/2022**

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Dotyczy: Dostawa wytrząsarek laboratoryjnych

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. 275 ust. 1) ustawy Pzp, dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w zakresie części I, II i III

**1. Część I Cyfrowa wytrząsarka kołyskowa 3D:**

**Wybór najkorzystniejszej oferty:**

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **VWR International Sp z o.o, ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk** a oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę **5362,80 zł brutto**

**Uzasadnienie wyboru:**

Wybrana oferta, spełnia wszystkie wymagania określone w dokumentacji zamówienia, została złożona przez Wykonawcę niepodlegającego wykluczeniu. Zamawiający przedstawia poniżej punktację przyznaną złożonym ofertom w każdym kryterium oceny ofert:

Nr	Nazwa (firma) adres Wykonawcy	Cena brutto [K1]	Ilość punktów w kryterium „K1”	Termin płatności faktury [K2]	Ilość punktów w kryterium „K2”	Termin dostawy [K3]	Ilość punktów w kryterium „K3”	Razem ilość punktów
1	VWR International Sp z o.o ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	5 362,80 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	49 dni	0 pkt	80 pkt
2	Th. Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	6 642,00 zł	48,44 pkt	30 dni	20 pkt	30 dni	10,86 pkt	79,30 pkt



## 2. Część II Cyfrowa wytrząsarka kołyskowa 2 D:

### Wybór najkorzystniejszej oferty:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **IKA POL Wojciech Byrski, ul. Przy Bażantarni 4/6, 02-793 Warszawa a** oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę 4 683,30 zł brutto

### Uzasadnienie wyboru:

Wybrana oferta, spełnia wszystkie wymagania określone w dokumentacji zamówienia, została złożona przez Wykonawcę niepodlegającego wykluczeniu. Zamawiający przedstawia poniżej punktację przyznaną złożonym ofertom w każdym kryterium oceny ofert:

Nr	Nazwa (firma) adres Wykonawcy	Cena brutto [K1]	Ilość punktów w kryterium „K1”	Termin płatności faktury [K2]	Ilość punktów w kryterium „K2”	Termin dostawy [K3]	Ilość punktów w kryterium „K3”	Razem ilość punktów
1	<b>IKA POL Wojciech Byrski</b> ul. Przy Bażantarni 4/6 02-793 Warszawa	4 683,30 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	100 pkt
2	<b>Th. Geyer Polska Sp. z o.o.</b> ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	5 289 zł	53,13 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	93,13 pkt
3	<b>VWR International Sp z o.o</b> ul. Limbowa 5 80-175 Gdańsk	4876,95 zł	57,62 pkt	30 dni	20 pkt	49 dni	0 pkt	77,62 pkt

## 3. Część III Wytrząsarka rolkowa:

### Wybór najkorzystniejszej oferty:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **IKA POL Wojciech Byrski, ul. Przy Bażantarni 4/6, 02-793 Warszawa a** oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę 9 397 zł brutto

### Uzasadnienie wyboru:

Wybrana oferta, spełnia wszystkie wymagania określone w dokumentacji zamówienia, została złożona przez Wykonawcę niepodlegającego wykluczeniu. Zamawiający przedstawia poniżej punktację przyznaną złożonym ofertom w każdym kryterium oceny ofert:

Nr	Nazwa (firma) adres Wykonawcy	Cena brutto [K1]	Ilość punktów w kryterium „K1”	Termin płatności faktury [K2]	Ilość punktów w kryterium „K2”	Termin dostawy [K3]	Ilość punktów w kryterium „K3”	Razem ilość punktów
1	<b>IKA POL Wojciech Byrski</b> ul. Przy Bażantarni 4/6 02-793 Warszawa	9 397 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	100 pkt
2	<b>Th. Geyer Polska Sp. z o.o.</b> ul. Czeska 22A 03-902 Warszawa	10 209 zł	55,23 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	95,23 pkt

Z-ca Dyrektora Ds. Administracji  
Międzynarodowego Instytutu Mechanizmów i

**Maszyn Molekularnych**  
**Radosław Jodzis**