



Warszawa, dnia 22.09.2022 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/23/2022**

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: Dostawa homogenizatorów

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 Kolumna HPLC 50 µm x 150 mm:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **Polygen Sp. z o. o.** ul. Górnych Wałów 46/1, 44-100 Gliwice, a oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę 4 895,40 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:

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	Polygen Sp. z o. o. ul. Górnych Wałów 46/1 44-100 Gliwice	4 895,40 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	100 pkt
2	ANCHEM PLUS MARIUSZ MALCZEWSKI ul. Gen. T. Bora-Komorowskiego 56 03-982 Warszawa	5 289 zł	55,53 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	95,53 pkt

2. Część II Kolumna HPLC 75 µm x 250 mm:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **ANCHEM PLUS MARIUSZ MALCZEWSKI** ul. Gen. T. Bora-Komorowskiego 56, 03-982 Warszawa, a oferującego wykonanie



przedmiotu zamówienia za łączną cenę 5 289 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:

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	ANCHEM PLUS MARIUSZ MALCZEWSKI ul. Gen. T. Bora-Komorowskiego 56 03-982 Warszawa	5 289 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	100 pkt
2	Polygen Sp. z o. o. ul. Górnych Wałów 46/1 44-100 Gliwice	5 516,55 zł	57,53 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	97,53 pkt

3. Część III Kolumna HPLC 75 µm x 500 mm:

Wybór najkorzystniejszej oferty:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę **ANCHEM PLUS MARIUSZ MALCZEWSKI** ul. Gen. T. Bora-Komorowskiego 56, 03-982 Warszawa, a oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę 11 808 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:

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	ANCHEM PLUS MARIUSZ MALCZEWSKI ul. Gen. T. Bora-Komorowskiego 56 03-982 Warszawa	11 808 zł	60 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	100 pkt
2	Polygen Sp. z o. o. ul. Górnych Wałów 46/1 44-100 Gliwice	12 368,88 zł	57,28 pkt	30 dni	20 pkt	14 dni	20 pkt	97,28 pkt

**Z-ca Dyrektora Ds. Administracji
Międzynarodowego Instytutu Mechanizmów i
Maszyn Molekularnych
Radosław Jodzis**