



Warszawa, dnia 03.12.2021 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/15/2021**

I. INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.; dalej „ustawa Pzp”), Zamawiający, informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Sprzedaż i dostarczenie aparatury badawczej – postępowanie I”, prowadzonym na podstawie art. 132 ustawy Pzp, dokonał wyboru jako najkorzystniejszej oferty Wykonawcy **Kendrolab Sp. z o.o.**

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.

K1 – kryterium „Cena” – wartość brutto oferty

K2 – kryterium „Termin płatności faktury”

K3 – kryterium „Uśredniony termin dostawy”

K4 – kryterium „Uśredniony dodatkowy okres gwarancji

Nr oferty	Nazwa (firma) adres Wykonawcy	K1 [punkty]	K2 [punkty]	K3 [punkty]	K4 [punkty]	Sumaryczna ilość punktów
1	Kendrolab Sp. z o.o. ul. Ciesielska 18, 04-653 Warszawa NIP 8951871425	211852,74 zł [60 pkt.]	30 dni [10 pkt.]	99 dni [0 pkt.]	24 m-ce [20 pkt.]	90,00 pkt.
2	Donserv Wojciech Kaca ul. Michała Spisaka 31, 02-495 Warszawa NIP 5220011445	Na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp oferta podlega odrzuceniu				



II. INFORMACJA O WYKONAWCY, KTÓREGO OFERTA ZOSTAŁA ODRZUCONA

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty Wykonawcy **Donserv Wojciech Kaca**.

Uzasadnienie prawne:

Zgodnie z art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający w Opisie przedmiotu Zamówienia wskazał, że przedmiot zamówienia musi być zapewniać „*Pomiar CO₂ za pomocą wysokostabilnego, przewodnościowego czujnika pomiaru*”.

Natomiast, przedmiot zamówienia zaoferowany przez Wykonawcę Donserv posiada „*automatyczną kontrolę zawartości CO₂ dwu-wiązkowym czujnikiem NDIR (Niedyspersyjnej Absorbacji Podczerwieni)*”.

Zamawiający nie dopuścił w postępowaniu rozwiązań równoważnych, zatem oferta ulega odrzuceniu jako niezgodna ze specyfikacją zawartą w opisie przedmiotu zamówienia.

Dyrektor
Międzynarodowego Instytutu Mechanizmów
i Maszyn Molekularnych
Prof. dr hab. Agnieszka Chacińska