



Warszawa, 10.01.2025 r.

### **Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Działając na podstawie art. 253 ust 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) Politechnika Warszawska Wydział Mechatroniki, Zamawiający w postępowaniu pn. „**Naprawa i uruchomienie centrali wentylacyjnej wraz z naprawą agregatu na Wydziale Mechatroniki PW**”, znak sprawy Mchtr.261.28.2024, informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty złożonej przez:

**ADGAR Sp. z o.o.**  
**ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa**

Kwota zaoferowana w postępowaniu: 31 832,40 zł (słownie: trzydzieści jeden tysięcy osiemset trzydzieści dwa złote, 40/100)

#### Uzasadnienie prawne:

Art. 239 ust. 2 ustawy Pzp: „Najkorzystniejsza oferta to oferta przedstawiająca najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny lub kosztu lub oferta z najniższą ceną lub kosztem.”

#### Uzasadnienie faktyczne:

Wykonawca złożył ofertę spełniającą wymagania określone w SWZ oraz otrzymał największą liczbę punktów w kryterium oceny ofert określonym w SWZ tj. cena – 100%.

#### Oferty zostały złożone przez następujących Wykonawców:

| Numer oferty | Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba, albo adres zamieszkania i adres Wykonawcy                                   |
|--------------|--|
| 1.           | ADGAR Sp. z o.o.<br>Ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa<br>REGON: 365789849   |
| 2.           | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Sawent Maciej Sawicki,<br>ul. Zachodnia 57, 05-816 Opacz Kolonia<br>REGON: 012601670 |

#### Punktacja przyznana ofertom niepodlegającym odrzuceniu

| Numer Oferty | Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba, albo adres zamieszkania i adres Wykonawcy                                   | Liczba pkt w kryterium „Cena” – waga kryterium 100% |
|--------------|--|---|
| 1.           | ADGAR Sp. z o.o.<br>Ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa<br>REGON: 365789849   | 100,00  |
| 2.           | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Sawent Maciej Sawicki,<br>ul. Zachodnia 57, 05-816 Opacz Kolonia<br>REGON: 012601670 | 41,89   |

Podpis w oryginale  
Dziekan Wydziału Mechatroniki  
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Robert Sitnik