



WYDZIAŁ INŻYNIERII  
MECHANICZNEJ  
I OKRĘTOWNICTWA

Nr postępowania - **ZP/269/005/D/23**

Gdańsk, data 22.12.2023 r.

Dot.: Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych /zwaną dalej ustawą Pzp/ (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm), na wykonanie dostawy pn.: **Dostawa kamery termowizyjnej dla Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ZP/269/005/D/23**

### **ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

Zamawiający, działając na podstawie art. 253 ust. 2 przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych /zwaną dalej ustawą Pzp/ (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), niniejszym zawiadamia, że za najkorzystniejszą, w przedmiotowym postępowaniu w świetle treści art. 239 ustawy została uznana i wybrana **oferta nr 3**, złożona przez:

**DPIdea Dariusz Kuchnowski Tomasz Ferek s.c.**  
**ul. Spokojna 28,**  
**81-549 Gdynia**

- cena zaoferowana za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi:

**74 600,00 zł brutto (słownie złotych brutto: siedemdziesiąt cztery tysiące sześćset 00/100)**

**Uzasadnienie wyboru:** Wykonawca, który złożył **ofertę nr 3** spełnia wymagania zawarte w SIWZ, a oferta nie podlega odrzuceniu.

Zamawiający przy wyborze w/w oferty kierował się następującymi kryteriami oceny ofert:

1. Cena oferty brutto : waga kryterium – 60%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 60 punktów.

2. Termin dostawy: waga kryterium – 15%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 15 punktów.
3. Okres gwarancji: waga kryterium –10%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 10 punktów.
4. Jakość produktu: waga kryterium – 15%. Maksymalna ilość punktów do uzyskania: 15 punktów.

**Wykonawca uzyskał 95,00 punktów.**

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty przez niżej wymienionych Wykonawców:

Numer oferty (według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium - Cena	Liczba punktów w kryterium- Termin dostawy	Liczba punktów w kryterium- Okres gwarancji	Liczba punktów w kryterium- Jakość produktu			Liczba punktów - razem
					Spełnienie certyfikatów CE	Czułość termiczna kamery termowizyjnej na poziomie niższym niż 40 mK	Dokładność pomiaru na poziomie poniżej 2% w badanym zakresie	
1.	<b>Euro Pro Group Renata Gonet ul. Jałowcowa 1, 58-200 Dzierżoniów</b>	58,89	15,00	5,00	5,00	0,00	0,00	<b>83,89</b>
2.	<b>EC TEST Systems Sp. z o.o. ul. Ciepłownicza 28, 31-574 Kraków</b>	48,11	15,00	10,00	5,00	5,00	0,00	<b>83,11</b>
3.	<b>DPIdea Dariusz Kuchnowski Tomasz Ferek s.c. ul. Spokojna 28, 81-549 Gdynia</b>	60,00	15,00	10,00	0,00	5,00	5,00	<b>95,00</b>

**Środki ochrony prawnej:**

Od niniejszej decyzji przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).

**Z poważaniem**

**Dziekan**

**prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn**

**WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA**

**Otrzymują:**

1. Wykonawcy
2. a/a

POLITECHNIKA GDAŃSKA

ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

