



# Politechnika Łódzka

Katedra Mikroelektroniki i Technik Informatycznych

## Zawiadomienie o rozstrzygnięciu Procesu zakupowego z dziedziny nauki

Łódź, dnia 03.02.2021 r.

Katedra Mikroelektroniki i Technik Informatycznych  
Nazwa komórki organizacyjnej

K22/BR/1/2022/ESS  
NUMER wewnętrzny nadany w komórce organizacyjnej

**Do wszystkich zainteresowanych**

### Zamawiający:

#### Katedra Mikroelektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Łódzkiej

niniejszym zawiadamia, że w Procesie zakupowym pn. Dostawa komponentów elektronicznych i elektrycznych do Katedry Mikroelektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Łódzkiej w ramach projektu European Spallation Source. (Jest to dostawa służąca wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych, które nie służą prowadzeniu produkcji masowej służącej osiągnięciu rentowności rynkowej lub pokryciu kosztów badań lub rozwoju.), nr K22/BR/1/2022/ESS, prowadzonym w trybie zakupu z dziedziny nauki jako najkorzystniejszą ofertę wybrano ofertę wykonawcy:

#### Zadanie nr 3.1

W tej części postępowania wpłynęła jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: part-AD Artur Dyrda; Grzechynia 768, 34-220 Maków Podhalański.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

#### Zadanie nr 3.2

W tej części postępowania wpłynęła jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: Vir-Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25 c, 95-081 Dłutów.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

#### Zadanie nr 3.10

W tej części postępowania wpłynęły dwie niepodlegające odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: Vir-Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25 c, 95-081 Dłutów.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

#### Zadanie nr 3.12

W tej części postępowania wpłynęła jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: part-AD Artur Dyrda; Grzechynia 768, 34-220 Maków Podhalański.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

Zadanie nr 3.14

W tej części postępowania wpłynęły dwie niepodlegające odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: Vir-Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25 c, 95-081 Dłutów.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

Zadanie nr 3.21

W tej części postępowania wpłynęła jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: Vir-Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25 c, 95-081 Dłutów.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

Zadanie nr 3.22

W tej części postępowania wpłynęła jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta. Wybrano ofertę firmy: Vir-Tech Robert Adamiak, Dąbrowa 25 c, 95-081 Dłutów.

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta zgodna jest z treścią specyfikacji zamówienia i została uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryterium wyboru.

*Zastępca Kierownika Projektu  
dr inż. Wojciech Cichalewski*