

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 206/2024  
Rektora Politechniki Warszawskiej  
z dnia 3 września 2024 r.

w sprawie uruchomienia i finansowania zadania inwestycyjnego pn.: „Pilotażowa instalacja wytwarzania i magazynowania energii oparta o efektywne i trwałe technologie fotowoltaiczne i bateryjne w Gmachu Inżynierii Materiałowej przy ul. Wołoskiej 141”

Na podstawie § 52 ust. 5 pkt 10 Statutu PW, w związku z § 8 ust. 1 pkt 1 lit. a zarządzenia nr 48/2022 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 18 lipca 2022 r. w sprawie procesu inwestycji i remontów w Politechnice Warszawskiej ustala się, co następuje:

§ 1

1. Uruchamia się zadanie inwestycyjne pn.: „Pilotażowa instalacja wytwarzania i magazynowania energii oparta o efektywne i trwałe technologie fotowoltaiczne i bateryjne w Gmachu Inżynierii Materiałowej przy ul. Wołoskiej 141”, zwane dalej „zadaniem inwestycyjnym”.
2. Zadanie inwestycyjne finansowane jest ze środków w ramach programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza” – porozumienie nr CPR-IDUB/230/Z01/2023.
3. Wartość kosztorysową zadania inwestycyjnego określa się na kwotę: 3 309 500,00 zł.
4. Termin realizacji zadania inwestycyjnego określa się na dzień: 31 grudnia 2025 r.

§ 2

Funkcję koordynatora zadania inwestycyjnego powierza się Jackowi Karniłowiczowi, pracownikowi Działu Gospodarczego na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej.

§ 3

Upoważnia się dziekana Wydziału Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej do zorganizowania i przeprowadzenia procedur niezbędnych do przygotowania i realizacji zadania inwestycyjnego.

§ 4

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba