

# POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 13/2025  
Rektora Politechniki Warszawskiej  
z dnia 21 stycznia 2025 r.

w sprawie uruchomienia i finansowania zadania inwestycyjnego pn.: „Wykonanie robót modernizacyjno-adaptacyjnych wytypowanych pomieszczeń dla potrzeb Instytutu Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej w Gmachu Mechatroniki Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Świętego Andrzeja Boboli 8 – etap I – prace przygotowawcze i projektowe wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego i inwestorskiego”

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.: „Wykonanie robót modernizacyjno-adaptacyjnych wytypowanych pomieszczeń dla potrzeb Instytutu Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej w Gmachu Mechatroniki Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Świętego Andrzeja Boboli 8 – etap I – prace przygotowawcze i projektowe wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego i inwestorskiego”.
2. Zadanie inwestycyjne finansowane jest ze środków własnych Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej.
3. Wartość kosztorysową zadania inwestycyjnego określa się na kwotę: 45 000,00 zł.
4. Termin realizacji zadania inwestycyjnego określa się na dzień: 31 grudnia 2025 r.

## § 2

Funkcję koordynatora zadania inwestycyjnego powierza się dr. inż. Pawłowi Wnukowi, prof. uczelni oraz dr. hab. inż. Michałowi Syfertowi, prof. uczelni – pracownikom Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej.

## § 3

Upoważnia się dziekana Wydziału Mechatroniki 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