

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 317 /2023
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 6 listopada 2023 r.

w sprawie uruchomienia i finansowania zadania inwestycyjnego pn.: „Montaż paneli PV (farma fotowoltaiczna) wraz z magazynami energii na terenie Ośrodka Naukowo-Dydaktycznego i Obserwatorium Astronomiczno-Geodezyjnego Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej w Józefosławiu przy ul. Ogrodowej 2 – etap I – prace przygotowawcze i projektowe i etap II – prace realizacyjne”

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.: „Montaż paneli PV (farma fotowoltaiczna) wraz z magazynami energii na terenie Ośrodka Naukowo-Dydaktycznego i Obserwatorium Astronomiczno-Geodezyjnego Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej w Józefosławiu przy ul. Ogrodowej 2 – etap I – prace przygotowawcze i projektowe i etap II – prace realizacyjne”, zwane dalej „zadaniem inwestycyjnym”.
2. Zadanie inwestycyjne finansowane jest ze środków centralnych w ramach funduszu zasadniczego.
3. Wartość kosztorysową zadania inwestycyjnego określa się na kwotę: 650 000,00 zł.
4. Termin zakończenia realizacji zadania inwestycyjnego określa się na dzień 31 grudnia 2024 r.

§ 2

Funkcję koordynatora zadania inwestycyjnego powierza się inż. Andrzejowi Banasiakowi, głównemu specjalście ds. elektroenergetycznych w Dziale Inwestycji i Remontów Politechniki Warszawskiej.

§ 3

Upoważnia się kanclerza 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