

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 294 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 4 listopada 2020 r.

w sprawie uruchomienia i finansowania zadania inwestycyjnego pn.: „Przebudowa stacji transformatorowych TR1 i TR2 oraz rozdzielni głównej R1-0 w Gmachu Fizyki Politechniki Warszawskiej zlokalizowanym przy ul. Koszykowej 75 w Warszawie wraz z budową przyłącza kablowego nN 0,4 kV zasilającego rozdzielnię główną R11-3 w Gmachu Chemii Politechniki Warszawskiej zlokalizowanym przy ul. Noakowskiego 3 w Warszawie – etap I: prace projektowe”

Na podstawie § 22 ust. 1 i 2 zarządzenia nr 31/2011 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 18 sierpnia 2011 roku w sprawie procesu inwestycji i remontów w Politechnice Warszawskiej ustala się, co następuje:

§ 1

1. Uruchamia się zadanie inwestycyjne pn.: „Przebudowa stacji transformatorowych TR1 i TR2 oraz rozdzielni głównej R1-0 w Gmachu Fizyki Politechniki Warszawskiej zlokalizowanym przy ul. Koszykowej 75 w Warszawie wraz z budową przyłącza kablowego nN 0,4 kV zasilającego rozdzielnię główną R11-3 w Gmachu Chemii Politechniki Warszawskiej zlokalizowanym przy ul. Noakowskiego 3 w Warszawie – etap I: prace projektowe” zwane dalej „zadaniem inwestycyjnym”.
2. Zadanie inwestycyjne finansowane jest ze środków własnych – subwencji Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej.
3. Wartość kosztorysową zadania inwestycyjnego określa się na kwotę: 110 000,00 zł.
4. Termin zakończenia realizacji zadania inwestycyjnego określa się na dzień: 31 grudnia 2022 roku.

§ 2

Funkcję koordynatora zadania inwestycyjnego powierza się mgr. Krzysztofowi Strusińskiemu – kierownikowi administracyjnemu na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej.

§ 3

Upoważnia się Dziekana Wydziału Chemicznego 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