

ZOF B+R/00033/2024 Dostawa komponentów okablowania do stanowiska badawczego systemu sterowania pojazdem szynowym z wodorowym układem zasilania



PROJEKT DOFINANSOWANY ZE ŚRODKÓW BUDŻETU PAŃSTWA

Projekt dofinansowany z dotacji celowej Prezesa Centrum Łukasiewicz

Tytuł projektu: **Kompletny system sterowania pojazdem wodorowym**

Numer umowy: 1/Ł-PIT/CŁ/2023 z dnia 16.04.2023

Poznań, dnia 17.12.2024 r.

Zamawiający:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny

61-755 Poznań

ul. Ewarysta Estkowskiego 6

ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMIARZE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający informuje, działając na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych B+R w Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznańskim Instytucie Technologicznym par 3. pkt. 6, że zmianie ulega treść:

załącznika nr 3 – Projektowe postanowienia umowy, który otrzymuje brzmienie zgodnie z załączonym do niniejszej zmiany **załącznikiem nr 3 – Projektowe postanowienia umowy z dn. 17.12.2024.**

Załącznik:

załącznik nr 3 – Projektowe postanowienia umowy z dn. 17.12.2024

Zmiany wiążą wszystkich Wykonawców.