



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW BUDŻETU PAŃSTWA



Wykrywanie i zwalczanie bezpilotowych statków powietrznych za pomocą mikrofalowego generatora impulsowego wysokiej mocy z emisją kierunkową kr. WEKTOR

Głównym celem projektu jest opracowanie i określenie przemysłowych wymagań sprzętowych technologii zwalczania celów klasy BSP z użyciem wiązki impulsów mikrofalowych o wysokiej energii (skierowany impuls HPM).

Źródło finansowania:

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju – Konkurs nr 12/2022

Okres realizacji projektu:

01.02.2024–31.08.2028

Całkowity koszt realizacji projektu:

82 390 019,00 PLN

Dofinansowanie projektu w WAT:

1 438 248,00 PLN

