

**Tytuł projektu:** Centrum Badawczo-Rozwojowe przewodów elektrycznych do aplikacji urządzeń mobilnych ekstra wysokich prędkości.

**Numer Projektu:** POIR.02.01.00-00-0004/18

**Opis projektu:**

**Cel projektu:** Celem projektu jest rozwój infrastruktury badawczo-rozwojowej TELEFONIKI Kable S.A. o urządzenia do testowania przewodów elektrycznych do aplikacji urządzeń mobilnych ekstra wysokich prędkości.

**Planowane efekty:** Nowa gama przewodów do aplikacji mobilnych pracujących w portach, stocznich i automatyce przemysłowej, które cechować się będą ekstra wysoką prędkością pracy oraz pracą w niskich temperaturach. Dzięki utworzeniu Centrum Badawczo-Rozwojowego przewodów elektrycznych do aplikacji urządzeń mobilnych ekstra wysokich prędkości, przedsiębiorstwo będzie mogło przeprowadzić prace badawcze ukierunkowane na opracowanie prototypów innowacyjnych produktów i zweryfikować ich właściwości na podstawie przeprowadzonych badań przy użyciu zakupionego sprzętu. W rezultacie opracowane innowacyjne produkty zostaną wdrożone do działalności produkcyjnej firmy.

**Wartość projektu:** 4 085 000,00 zł

**Wkład Funduszy Europejskich:** 1 424 750,00 zł