

**Projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich  
pt. „Wdrożenie produkcji nowej generacji kabli  
elektroenergetycznych bezhalogenowych  
wg normy PN-EN 50575:2015-03**

**Cel projektu: wdrożenie innowacyjnej technologii przetwórstwa tworzyw sztucznych umożliwiającej produkcję i wprowadzenie na rynek nowej generacji kabli bezhalogenowych.**

**Planowany efekt: wyeliminowanie z procesu produkcji kabli elektroenergetycznych materiałów termoplastycznych, które podczas palenia uwalniają do środowiska szkodliwe związki chemiczne z grupy halogenów.**

**Beneficjent: Eltrim Kable Sp. z o.o.**

**Wartość projektu: 5 513 513,87 zł**

**Dofinansowanie projektu z UE: 2 811 984 zł**



**Fundusze Europejskie**  
Inteligentny Rozwój

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

