

## „Ekspert z Działdowa 3” – informacja o projekcie

**Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o. oraz Powiat Działdowski/Zespół Szkół Zawodowych nr. 1 im. gen. Sylwestra Kaliskiego w Działdowie rozpoczyna realizację projektu „Ekspert z Działdowa 3” nr Projektu RPWM.02.04.01-28-0013/20 w ramach Osi Priorytetowej 2 Kadry dla gospodarki, Działania 2.4 Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego, Poddziałania 2.4.1 Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego – projekty konkursowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego**

**Celem głównym projektu jest podniesienie zdolności do zatrudnienia 60 uczniów/uczennic (30 os. w roku szkolnym 2021/2022 oraz 30 os. w roku szkolnym 2022/2023) na kierunku technik elektryk oraz technik mechatronik w Zespole Szkół Zawodowych nr. 1 im. gen. Sylwestra Kaliskiego w Działdowie poprzez przeprowadzenie indywidualnej diagnozy uczniów; zorganizowanie szkoleń zawodowych z zakresu nowoczesnej elektroniki, szkolenia z Budowy, konfiguracji i obsługi zautomatyzowanego stanowiska lutowniczego, warsztatów rozwijających kompetencje miękkie niezbędne na rynku pracy; przeprowadzenie staży zawodowych dla 60 uczniów/uczennic.**

**Poniżej przedstawione zostały przewidziane w projekcie działania oraz planowane efekty:**

### **1. Realizacja kursów i zajęć specjalistycznych dla uczniów**

- Indywidualna diagnoza uczniów dla 60 uczniów/uczennic,
- Szkolenie z Zaawansowanych metod lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC) dla 60 uczniów/uczennic,
- Szkolenie z Pakietów elektronicznych z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA) dla 60 uczniów/uczennic,
- Szkolenie z Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD) dla 60 uczniów/uczennic,
- Szkolenie z Nowoczesnych metod tworzenia wiązek kablowych w tym również stosowanych w zastosowaniach SPACE i militarnych dla 60 uczniów/uczennic,
- Szkolenie z zakresu Budowy, konfiguracji i obsługi zautomatyzowanego stanowiska lutowniczego dla 60 uczniów/uczennic.

**2. Realizacja warsztatów z komunikacji i umiejętności miękkich dla 60 uczniów/uczennic.**

**3. Organizacja płatnych staży zawodowych dla 60 uczestników projektu (30 z roku szkolnego 2021/22 i 30 z roku szkolnego 2022/23) – staże podniosą kwalifikacje zawodowe uczniów jako przyszłych absolwentów i wzmocnią ich zdolności do zatrudnienia.**

**Wartość projektu – 1 696 632,00 zł**

**Dofinansowanie z EFS – 1 442 137,20 zł**

**Dofinansowanie z budżetu państwa – 84 831,60 zł**

**Wkład własny – 169 663,20 zł**

**Okres realizacji projektu: 1.10.2021 – 30.09.2023 r.**