

Zadanie 7

Dodatkowe zajęcia specjalistyczne, prowadzone w formie kształcenia modułowego, realizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego CEZ umożliwiające uczniom uzyskiwanie kwalifikacji zawodowych z zakresu Eksploatacji sieci i urządzeń elektrycznych oraz doposażenie pracowni dla zawodu Technik Elektryk



Skierowane do 24 uczestników projektu, prowadzone przez 2 nauczycieli CEZ, równoległe w 2 gr.(6 os.), 3-4h/tydz./grupę *30tyg.*2 edycje (po 30 tyg./edycję).

Łącznie:400h (4*100h/gr.) dla 24 uczestników projektu (4*6 os.).

Program składa się z 2 modułów. Uczestnicy projektu nabyli umiejętność eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych, sieci elektroenergetycznych do 1 KV, wykonywania pomiarów elektrycznych. Nabyli wiedzę nt.: ochrony od porażień, wymagań w zakresie przewodów i uziomów, warunków eksploatacji urządzeń, BHP. Zadanie zakończone było egzaminem zewnętrznym. 24 uczestników projektu uzyskało kwalifikacje (SEP do 1 KV).

W ramach zadania zostanie zaktualizowane doposażenie pracowni dla zawodu technik elektryk.