



Fundusze Europejskie  
dla Świętokrzyskiego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



WOJEWÓDZTWO  
ŚWIĘTOKRZYSKIE

**Tytuł projektu** → „DZIŚ UCZEŃ– JUTRO LEŚNIK XXI WIEKU”

**Nr projektu** → FESW.08.04-IZ.00.0029/23

**Nazwa Beneficjenta** → Lider projektu: MINISTERSTWO KLIMATU I ŚRODOWISKA/Zespół Szkół Leśnych im. Romana Gesinga w Zagnańsku ul. Spacerowa 4, 26-050 Zagnańsk, Partner projektu: Project Hub Sp. z o. o ul. Cienista 3, 60-587 Poznań.

**Źródło finansowania** → Projekt współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus (EFS+) w ramach regionalnego Funduszu Europejskiego dla Świętokrzyskiego 2021-2027, Priorytet 8. Edukacja na wszystkich etapach życia, Działanie 08.04 Rozwój szkolnictwa branżowego

**Całkowita wartość projektu** → 1 424 718,12 PLN, w tym środki europejskie 1 211 010,40 PLN.

**Okres realizacji** → 01.01.2024 r. – 30.09.2025 r.

**Krótki opis projektu** → Celem głównym projektu jest podniesienie jakości szkolnictwa branżowego w Technikum Leśnym z Zespołu Szkół Leśnych im. Romana Gesinga w Zagnańsku ukierunkowanego na poprawę zdolności do przyszłego zatrudnienia 124 uczniów w/w szkoły (26K / 98M) uczących się na kierunku Technik leśnik poprzez realizację dla ww. uczniów kursów zwiększających ich szanse na rynku pracy, doradztwa zawodowe i działań ukierunkowanych na współpracę szkoły z instytucjami rynku pracy (staży uczniowskich dla uczniów), a także poprzez realizację kursów i studiów dla 30N (15K / 15M) uczących w szkole podnoszących ich kompetencje/kwalifikacje zawodowe oraz poprzez zakup sprzętu i pomocy dydaktycznych do realizacji zajęć w projekcie w okresie 01.01.2024 - 30.09.2025.

**Grupa docelowa** →

- 124 uczniów (26K / 98M) uczących się w Technikum Leśnym z Zespołu Szkół Leśnych im. Romana Gesinga w Zagnańsku prowadzącym kształcenie zawodowe w Województwie Świętokrzyskim, w tym: –100% UCZ uczących się na kierunku Technik leśnik -100% z wykształceniem podstawowym/gimnazjalnym -100% os. nieaktywne zawodowo, –100% w wieku 15 –19 lat w tym 13 uczniów o specjalnych potrzebach edukacyjnych (2K / 11M)
- 30 nauczycieli (15K / 15M) pracujących w Technikum Leśnym z Zespołu Szkół Leśnych im. Romana Gesinga, posiadających wykształcenie wyższe.

**Zadania** →

*Zadanie 1 i 2: Podnoszenie kompetencji kadry nauczycielskiej:*

Szkolenia:

- ✓ Operator bezzałogowych statków powietrznych VLOS (w zasięgu wzroku) – 2 nauczycieli,30 godzin/osoba;
- ✓ Teledetekcja multispektralna z drona- dla 2 nauczycieli, 24 godziny / osoba;
- ✓ Termowizja z drona – inspekcja i inwentaryzacja- dla 2 nauczycieli, 24 godziny / osoba;
- ✓ Techniki pomiarów GNSS- dla 2 nauczycieli, 24 godziny / osoba;
- ✓ Operatora żurawi leśnych +egzamin UDT- dla 1 nauczyciela, 30 godzin /osoba;
- ✓ IT Leśnik – dla 2 nauczycieli, 20 godzin / osoba;

- ✓ Operator bezzałogowych statków powietrznych BVLOS powyżej 25 kg (poza zasięgiem wzroku) - dla 1 nauczyciela, 30 godzin / osoba;
- ✓ Kurs brakarski III stopnia - dla 5 nauczycieli ,72 godziny / osoba;
- ✓ Kurs z arborystyki - dla 1 nauczyciela, 40 godzin / osoba;
- ✓ Kurs na selekcyjonerskie uprawnienia do wykonywania polowania – dla 1 nauczyciela, 65 godzin / osoba;
- ✓ Szkol. z zakresu kształtowania postaw antydyskryminacyjnych- dla 30 nauczycieli (1 grupa), 16 godzin;

Studia podyplomowe:

- ✓ Diagnoza, rewalidacja i terapia pedagogiczna – dla 1 nauczyciela;
- ✓ Edukacja, rewalidacja i wspomaganie os autyzmem i zespołem Aspergera – dla 1 nauczyciela;
- ✓ Organizacja i Zarządzanie Oświatą – dla 1 nauczyciela;
- ✓ Doradztwo zaw., edukacyjne i coaching karier - dla 1 nauczyciela;

W ramach zadania planuje się zakup następującego wyposażenia / sprzętu: piła spalinowa, pilnik płaski, pilnik okrągły z przewodnikiem, smartfon, karta pamięci, przenośna drukarka etykiet, laptop, drukarka wielofunkcyjna laserowa, książka: Łowiectwo, lornetka myśliwska, wabiki, opaski ostrzegawcze, Pix4dFields (oprogramowanie multispektralne), odbiorniki GPS z oprzyrządowaniem, dron (quadrocopter) z kamerą multispektralną, komputer do pracy z dużymi plikami graficznymi, warstwami 3D i programami fotogrametrycznymi+ monitor, tablet z oprzyrządowaniem.

*Zadanie 3: Szkolenia dla uczniów*

- ✓ Operator bezzałogowych statków powietrznych VLOS (w zasięgu wzroku) – dla 20 uczniów, 30 godzin / osoba;
- ✓ Teledetekcja multispektralna z drona – dla 5 uczniów, 24 godziny / osoba;
- ✓ Prawo jazdy kat.B +egzamin WORD– dla 26 uczniów, 60 godzin / osoba;
- ✓ Techniki pomiarów GNSS- dla 5 uczniów, 24 godziny / osoba;
- ✓ Operator maszyn wielooperacyjnych–harwester+ egzamin UDT - dla 8 uczniów, 120 godzin / osoba;
- ✓ IT Leśnik –dla 24 uczniów, 3 grupy po średnio 10 uczniów, 20 godzin /grupa, łącznie 60 godzin;
- ✓ Kurs brakarski – dla 24 uczniów, 72 godzin / osoba;
- ✓ Obsługa piły spalinowej i wykaszarki – dla 10 uczniów, 20 godzin / osoba;
- ✓ Operatora żurawi leśnych+egzamin UDT- dla 18 uczniów, 30 godzin / osoba;
- ✓ Kurs z arborystyki - dla 6 uczniów, 40 godzin / osoba;
- ✓ Podstawowe uprawnienia do polowania – dla 21 uczniów, 90 godzin / osoba;
- ✓ Szkol. z zakresie antydyskryminacji – dla 65 uczniów, 5grup po średnio 12 uczniów, 8 godzin/grupa, łącznie 40 godzin;

*Zadanie 4: Doradztwo zawodowe dla uczniów*

Dla 74 uczniów (14K / 60M) przewidziano udział w doradztwie zawodowym. Zajęcia odbywać się będą w formie indywidualnych konsultacji z doradcą zawodowym, 4 godziny / uczeń. Łącznie 296 godzin. Moduł doradztwa będzie składał się z 2 części:

Pierwsze spotkanie 2 godziny / uczeń: uzupełnienie testów, arkuszy, kwestionariuszy samooceny wskazanych przez doradcę. Dzięki ww. dokumentom badane będą indywidualne kompetencje zawodowe uczniów i potrzeby zawodowe i edukacyjno - rozwojowe.

Drugie spotkanie 2 godziny / uczeń: na spotkaniu omawiane będą wyniki testów, uczeń otrzyma wskazówki dotyczące kierunku rozwoju zawodowego, kontynuacji nauki, z uwzględnieniem posiadanych kompetencji; możliwości budowania ścieżki kariery zawodowej; dodatkowych kompetencji, które są potrzebne do podążania wybraną ścieżką zawodową. Doradca prowadzić będzie też działania z zakresie rozwoju zawodów powiązanych z zielonymi miejscami pracy.

#### *Zadanie 5: Staże uczniowskie dla uczniów*

Dla 78 uczniów (15K / 63M) zorganizowane zostaną staże uczniowskie, o których mowa w Prawie oświatowym. Realizowane będą w rzeczywistych warunkach pracy, tj. u pracodawców, których działalność jest związana z zawodem, w którym kształcą się uczniowie.

#### **Główne rezultaty →**

- Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu: 112
- Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty, którzy uzyskali kwalifikacje po opuszczeniu programu: 27

#### **Biuro Projektu →**

Zespół Szkół Leśnych im. Romana Gesinga w Zagnańsku  
ul. Spacerowa 4,  
26-050 Zagnańsk  
Tel.: 41 300 11 41

**Tagi:**

**#FunduszeUE**

**#FunduszeEuropejskie**