



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



województwo  
**łódzkie**

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt nr RPLD.11.03.01-10-0010/20, pn. „Mam pomysł na przyszłość”,  
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

## ***INFORMACJA Z REALIZACJI PROJEKTU***

pn. „Mam pomysł na przyszłość”,

**Numer i nazwa Osi priorytetowej:** 11 - XI Edukacja, Kwalifikacje, Umiejętności

**Numer i nazwa Działania dla Osi:** 03 - XI.3 Kształcenie zawodowe

**Numer i nazwa Poddziałania:** 01 - XI.3.1 Kształcenie zawodowe

**Instytucja, w której wniosek zostanie złożony:** Urząd Marszałkowski Województwa  
Łódzkiego

**Numer konkursu/naboru:** RPLD.11.03.01-IZ.00-10-001/20

**Tytuł projektu:** Mam pomysł na przyszłość

**Okres realizacji projektu:** od 2021-07-01 do 2023-06-30

**Całkowita wartość projektu:** 999 776,23 zł

**Kwota dofinansowania:** 899 798,60 zł

### **Grupę docelową projektu**

Wsparcie skierowane jest do osób fizycznych ,które uczą się lub pracują i zamieszkują w Powiecie Sieradzkim.

Grupę docelową projektu stanowią:

1. CEZ w Sieradzu(CEZ), w ramach którego funkcjonuje CKU i CKZ, prowadzące praktyczne kształcenie zawodowe dla osób dorosłych oraz uczniów szkół zawodowych z woj. łódzkiego (m.in: Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej(Technik Odnawialnych Źródeł Energii ; Technik mechanicznych; Technik Mechatronik, Technik pojazdów samochodowych ; Technik elektryk; Technik Budownictwa; monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie; mechanik pojazdów samochodowych; blacharz samochodowy.
2. Nauczyciele kształcenia zawodowego:

- a) prowadzący w CEZ kształcenie w w/w zawodach: 15 nauczycieli (1K/14M).
- b) z innych szkół zawodowych z pow. sieradzkiego: 10 os. (4K/6M).

3. Uczniowie:

- a) CEZ kształcący się na w/w kier.: 64 Uczestników Projektu (8K/56M).
- b) z innych szkół zawodowych z powiatu sieradzkiego, uczestnicy doradztwa edukacyjnego: 16os. (8K/8M);

4. Osoby dorosłe z pow. sieradzkiego zainteresowane z własnej woli zdobyciem / podnoszeniem kwalifikacji zawodowych.: 80os. (2K/78M), w tym 40 os. (2K/38M) uczących się, 35 (35M) pracujących, 5 (5 M bezrobotnych). Ok.60%UP pochodzi z obszarów wiejskich. Wśród potencjalnych Uczestników Projektu znajduje się 8UP (4K/4M) niepełnosprawnych Uzasadnienie wyboru Grupy Docelowej jest fakt, iż CEZ prowadzi kształcenie zawodowe dla branż stanowiących lokomotywy wzrostu regionu takich jak energetyka, OZE jednakże niski poziom współpracy z pracodawcami i niedostosowanie programów kształcenia do ich potrzeb powodują iż nabyte umiejętności i kwalifikacje uczniowie i uczestnicy szkoleń nie są w pełni zgodne z oczekiwaniem pracodawców; Działania w projekcie odpowiadają na problemy i potrzeby zidentyfikowane w Diagnozie instytucjonalnej przygotowanej i przeprowadzonej przez CEZ na podstawie indywidualnego zapotrzebowanie placówki i osób objętych wsparciem i zatwierdzonej przez organ prowadzący oraz na problemy i potrzeby zawarte w diagnozie regionalnej stanowiącej załącznik do Regulaminu konkursu.

W ramach programu nauczania w poszczególnych zadaniach, zaplanowano zakup wyposażenia pracowni/warsztatów szkolnych w CEZ dla zawodów: technik odnawialnych źródeł energii, technik elektryk, technik mechatronik, technik samochodowy, technik budownictwa, technik mechanik, technik energetyk, blacharz samochodowy oraz technik spawalnictwa.

Wyposażenie pracowni/warsztatów zapewni wysoką jakość kształcenia i jest zgodne z podstawą programową kształcenia dla danego zawodu.

Do końca sierpnia 2022r zakończono zajęcia I EDYCJI PROJEKTU.

Poszczególne zadania kończyły się:

**ZADANIE 1 – Roboty brukarskie i prace wykończeniowe w budownictwie-dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: technik budownictwa, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie**

**osoby prowadzące zajęcia: Beata Książek, Michał Świniar Agnieszka Strojowska**

W zadaniu swoje kompetencje podnosiło: Mężczyzn – 6, Kobiety – 2 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 09.04.2022

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

**ZADANIE 2 – Kwalifikacje do eksploatacji sieci i urządzeń elektrycznych SEP do 1 kV / Centrum Edukacji Zawodowej w Sieradzu**  
**osoby prowadzące zajęcia: Konrad Chachula, Jarosław Wolniewicz**

Mężczyzn – 8, Kobiety – 0 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 09.04.2022 dla grupy I i 20.04.2022 dla grupy II.

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

UCZESTNICY SZKOLENIA PRZYSTĄPILI 23.06.2022 r DO EGZAMINU PAŃSTWOWEGO (zdali wszyscy 8 osób) I POTWIERDZILI Kwalifikacje do eksploatacji sieci i urządzeń elektrycznych SEP do 1 kV.

**Zadanie nr 3 - Cięcie termiczne metali i spawania metody MAG lub MMA uzyskiwanie kwalifikacji przez osoby dorosłe z powiatu sieradzkiego zgodnych z zapotrzebowaniem lokalnego/regionalnego rynku pracy.**

**osoby prowadzące zajęcia: Jan Kłos, Leszek Strzałkowski, Dariusz Śmigiera, Paweł Wojtyra**

Mężczyzn – 16, Kobiety – 0 + 16 osób czeka na przystąpienie do egzaminu z cięcia termicznego, który jest przewidziany w czerwcu z egzaminem pierwszej grupy.

ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 20.06.2022.

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

UCZESTNICY SZKOLENIA PRZYSTĄPILI 20.06.2022 r DO EGZAMINU PAŃSTWOWEGO (zdali wszyscy 8 osób metoda MAG + 8 osób metoda MMA. Ponadto przeprowadzono egzamin z cięcia termicznego i tu do egzaminu przystąpiło 16 słuchaczy grupa I i II (edycja I, egzamin ze spawania zdawali w lutym) + 16 osób grupa III i IV razem egzamin z cięcia zdawało 32 osoby. I TYM SAMYM POTWIERDZILI Kwalifikacje W spawaniu MAG lub MMA i cięcia termicznego gazami technicznymi.

**Zadanie nr 4: Programowanie sterowników PLC i obrabiarek sterowanych numerycznie oraz obsługa obrabiarek skrawających i konwencjonalnych – dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: technik mechatronik, technik mechanik, technik energetyk, technik pojazdów samochodowych...**

*osoby prowadzące zajęcia: Jerzy Rybak, Wojciech Banaszczyk, Jerzy Sowiński*

Mężczyzn – 8, Kobiety – 0 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 28.05.2022

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

*Zadanie nr5:;Odnawialne źródła energii dziś i jutro – dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunku Technik odnawialnych źródeł energetyki odnawialnej,*

*osoba prowadząca zajęcia: Łukasz Dudkowski*

Mężczyzn – 8, Kobiety – 0 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 06.06.2022.

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

**Zadanie Nr 6: Doradztwo edukacyjno-zawodowe dla uczniów szkół zawodowych z Powiatu Sieradzkiego**

*osoba prowadząca zajęcia: Agnieszka Świniarska.*

Mężczyzn – 7, Kobiety – 1 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 03.06.2022.

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

**Zadanie nr 7:**

*Obsługa i naprawa samochodów z modułem w języku angielskim - dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków samochodowych.*

*osoby prowadzącej zajęcia: Dariusz Ciołek, Leszek Strzałkowski, Wyrwas, Paweł Wolski*

Mężczyzn – 8, Kobiety – 0 - ZAJĘCIA ZAKOŃCZONO 24.05.2022 dla grupy I i 31.05.2022 dla grupy II.

PO ZAKOŃCZENIU ZAJĘĆ WYDANO ZAŚWIADCZENIA O NABYTYCH UMIEJĘTNOŚCIACH I KOMPETENCJACH.

**Od września 2022r prowadzono nabór do realizacji II edycji w poszczególnych zadaniach projektu.**

Rekrutacji dokonano zgodnie z zasadą równości szans płci i niedyskryminowania.

Według zasad zapisanych we wniosku:

Informacja na temat projektu/zasad rekrutacji:

\*strona www. CEZ,

\*spotkania z potencjalnymi UP,

\*informacja na szkolnej tablicy ogłoszeń.

Dokumenty rekrutacyjna(na stronie www i w sekretariacie CEZ): formularz rekrutacyjny; regulamin projektu z zasadami rekrutacji; zgoda na przetwarzanie DO.

### **W miesiącu wrześniu rozpoczęły się zajęcia w:**

**Zadaniu 1** Roboty brukarskie i prace wykończeniowe w budownictwie - dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane ww współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno - gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: technik budownictwa, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, 8 osób.

**Zadaniu 4** Programowanie sterowników PLC i obrabiarek sterowanych numerycznie oraz obsługa obrabiarek skrawających i konwencjonalnych- dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane ww współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: t. mechatronik, t. mechanik, mechatronik, 8 osób.

**Liczba uczniów uczestniczących** w zadaniach w miesiącu wrześniu - 16 osób w tym (1Kobieta i 15 Męższczyzn)

w tym liczba osób, które:

- **rozpoczęły** uczestnictwo w zadaniu w ww. okresie 24 osób (3K/21M)

ZADANIE 1 – Mężczyzn – 7, Kobiety – 1

ZADANIE 4 – Mężczyzn – 8, Kobiety – 0

### **Kolejne zajęcia rozpoczęto od października 2022r. w zadaniach:**

*Zadanie nr 2 :*

*Kwalifikacje do eksploatacji sieci i urządzeń elektrycznych SEP do 1 kV / Centrum Edukacji Zawodowej w Sieradzu*

*Zadanie nr 3*

*Cięcie termiczne metali i spawania metody MAG lub MMA uzyskiwanie kwalifikacji przez osoby dorosłe z powiatu sieradzkiego zgodnych z zapotrzebowaniem lokalnego/regionalnego rynku pracy.*

*Zadanie nr 5 :*

*Odnawialne źródła energii dziś i jutro – dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunku Technik odnawialnych źródeł energetyki odnawialnej , Technik elektryk.*

*Zadanie Nr 6:*

*Doradztwo edukacyjno – zawodowe dla uczniów szkół zawodowych z Powiatu Sieradzkiego*

*Zadanie nr 7:*

*Obsługa i naprawa samochodów z modułem w języku angielskim - dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków samochodowych.*

**Liczba uczniów uczestniczących** w zadaniach naszego projektu od października 2022r to - 64 osób w tym 7 Kobiet i 57 Mężczyzn.

w tym liczba osób, które:

- **kontynuują** uczestnictwo w zadaniu

ZADANIE 1 – Mężczyzn – 7, Kobiety – 1

ZADANIE 4 – Mężczyzn – 8, Kobiety – 0

- **rozpoczęły** uczestnictwo w zadaniu 48 osób - 6 Kobiet i 42 Mężczyzn.

ZADANIE 2 – Mężczyzn – 8, Kobiety – 0

ZADANIE 3 – Mężczyzn – 16, Kobiety – 0

ZADANIE 5 – Mężczyzn – 7, Kobiety – 1

ZADANIE 6 – Mężczyzn – 3, Kobiety – 5

ZADANIE 7 – Mężczyzn – 8, Kobiety – 0

### **Liczba godzin przeprowadzonych zajęć**

Nr. Zadania	Nauczyciel prowadzący zajęcia	Data realizacji zajęć	Liczba godzin
Zadanie 1	Beata Książek	Wrzesień 2022	9
	Strojowska Agnieszka	Wrzesień 2022	0
	Świniarski Michał	Wrzesień 2022	0
Zadanie 2	Chachuła Konrad	Wrzesień 2022	0
	Wolniewicz Jarosław	Wrzesień 2022	0
Zadanie 3	Kłós Jan	Wrzesień 2022	0
	Strzałkowski Leszek	Wrzesień 2022	0
	Śmigiera Darek	Wrzesień 2022	0
	Wojtyra Paweł	Wrzesień 2022	0
Zadanie 4	Banaszczyk Wojciech	Wrzesień 2022	5
	Rybak Jerzy	Wrzesień 2022	5
	Sowiński Jerzy	Wrzesień 2022	0
Zadanie 5	Dudkowski Łukasz	Wrzesień 2022	0
Zadanie 6	Świniarska Agnieszka	Wrzesień 2022	0
Zadanie 7	Ciołek Darek	Wrzesień 2022	0
	Strzałkowski Leszek	Wrzesień 2022	0
	Wolski Paweł	Wrzesień 2022	0
	Wyrwas Dominik	Wrzesień 2022	0
RAZEM		Wrzesień 2021	19

Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć	
	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin
Zadanie nr 1  Roboty brukarskie i prace wykończeniowe w budownictwie - dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: technik budownictwa, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	7.10.2022	Beata Książek	15.00-18.00	3
	13.10.2022	Beata Książek	16.00-18.00	2
	21.10.2022	Beata Książek	15.00-18.00	3
	28.10.2022	Beata Książek	15.00-18.00	3
	03.10.2022	Michał Świniarski	14.00-19.00	5
	10.10.2022	Michał Świniarski	14.00-19.00	5
	17.10.2022	Michał Świniarski	14.00-19.00	5
	24.10.2022	Michał Świniarski	14.00-19.00	5
	01.10.2022	Agnieszka Strojowska	8.00-13.00	5
	08.10.2022	Agnieszka Strojowska	8.00-13.00	5
	15.10.2022	Agnieszka Strojowska	8.00-13.00	5
	22.10.2022	Agnieszka Strojowska	8.00-13.00	5

Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć		
	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin	Nr grupy
Zadanie nr 2 : Kwalifikacje do eksploatacji sieci i urządzeń elektrycznych SEP do 1 kV.	7.10.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 20.00	5	2
	21.10.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 20.00	5	2
	4.11.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 20.00	5	2
	18.11.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 19.00	4	2
	25.11.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 19.00	4	2
	26.11.2022	Konrad Chachuła	9.00 – 14.00	5	2
	2.12.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 19.00	4	2
	9.12.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 19.00	4	2
	16.12.2022	Konrad Chachuła	15.00 – 19.00	4	2
	8.10.2022r.	Jarosław Wolniewicz	8.00 – 16.00	8	1
	15.10.2022r.	Jarosław Wolniewicz	8.00 – 16.00	8	1
	22.10.2022r.	Jarosław Wolniewicz	8.00 – 16.00	8	1
	29.10.2022r.	Jarosław Wolniewicz	8.00 – 16.00	8	1
	5.11.2022r.	Jarosław Wolniewicz	8.00 – 16.00	8	1

### ZADANIE 3 GRUPA I

Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny	Liczba godzin
03.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
05.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
10.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
12.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
17.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
19.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
24.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
26.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
29.10.2022	Strzałkowski Leszek	8.00-13.00	5
14.11.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
16.11.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
19.11.2022	Strzałkowski Leszek	8.00-13.00	5
21.11.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
23.11.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
26.11.2022	Strzałkowski Leszek	8.00-13.00	5
28.11.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
30.11.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
05.12.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
07.12.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
10.12.2022	Strzałkowski Leszek	8.00-13.00	5
12.12.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
14.12.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6

17.12.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
21.12.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6

### ZADANIE 3 GRUPA II

Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny	Liczba godzin
04.10.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
07.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
11.10.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
14.10.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
18.10.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
21.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
25.10.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
28.10.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
29.10.2022	Strzałkowski Leszek	13.00-18.00	5
15.11.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
18.11.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
19.11.2022	Strzałkowski Leszek	13.00-18.00	5
22.11.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
25.11.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
26.11.2022	Strzałkowski Leszek	13.00-18.00	5
29.11.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
02.12.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
03.12.2022	Wojtyra Paweł	08.00-14.00	6
06.12.2022	Kłos Jan	14.00-20.00	6
09.12.2022	Śmigiera Dariusz	14.00-20.00	6
10.12.2022	Strzałkowski Leszek	13.00-18.00	5
20.12.2022	Wojtyra Paweł	14.00-20.00	6
23.12.2022	Wojtyra Paweł	08.00-14.00	6

Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć		
Zadanie 4 Programowanie sterowników PLC i obrabiarek sterowanych numerycznie oraz obsługa obrabiarek skrawających i konwencjonalnych – dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków: technik mechatronik, technik mechanik, technik energetyk, technik pojazdów samochodowych.	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin	
	12.10.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-20.00	5	
	12.10.2022	Jerzy Rybak	15.00-20.00	5	
	15.10.2022	Jerzy Sowiński	8.00-12.00	4	
	15.10.2022	Jerzy Sowiński	12.00-16.00	4	
	22.10.2022	Jerzy Sowiński	8.00-12.00	4	
	22.10.2022	Jerzy Sowiński	12.00-16.00	4	
	26.10.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-20.00	5	
	26.10.2022	Jerzy Rybak	15.00-20.00	5	
	5.11.2022	Jerzy Sowiński	8.00-12.00	4	
	5.11.2022	Jerzy Sowiński	12.00-16.00	4	
	9.11.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-20.00	5	
	9.11.2022	Jerzy Rybak	15.00-20.00	5	
	19.11.2022	Jerzy Sowiński	8.00-12.00	4	
	19.11.2022	Jerzy Sowiński	12.00-16.00	4	
	23.11.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-20.00	5	
	23.11.2022	Jerzy Rybak	15.00-20.00	5	
	7.12.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-20.00	5	
	7.12.2022	Jerzy Rybak	15.00-20.00	5	
	14.12.2022	Wojciech Banaszczyk	15.00-17.00	2	
	14.12.2022	Jerzy Rybak	15.00-17.00	2	
Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć		
<b>ZADANIE 5</b>	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin	Nr grupy
	3.10.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1
	10.10.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1
	17.10.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1
	24.10.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1



	7.11.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
	14.11.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
	21.11.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
	28.11.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
	5.12.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
	12.12.2022	Łukasz Dudkowski	14:00-20:00	6	1	
Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć			
Proszę wpisać nr zadania i jego nazwę <b>Zadanie nr 6</b> – Doradztwo edukacyjno-uczniów szkół zawodowych z Powiatu Ieradzkiego	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin		
	20.10.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	21.10.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	24.10.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	25.10.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	02.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	04.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	07.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	08.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	22.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	25.11.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	01.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	02.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	05.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	09.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3		
	13.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
	15.12.2022 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
03.01.2023 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2			
05.01.2023 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3			
10.01.2023 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 17.00	3			
	12.01.2023 r.	Agnieszka Świniarska	14.00 – 16.00	2		
Rodzaj wsparcia	Data realizacji zajęć		Godzina realizacji zajęć			
Zadanie nr 7: Obsługa i naprawa samochodów z modulem w języku angielskim - dodatkowe zajęcia specjalistyczne organizowane we współpracy z podmiotami z otoczenia społeczno-gospodarczego, dla uczniów CEZ, kierunków samochodowych.	Data zajęć	Imię i nazwisko prowadzącego	Godziny od - do	Liczba godzin	Nr grupy	
	08.10.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	1	
	11.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	18.10.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	1	
	19.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	25.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	29.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	08.11.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	1	
	12.11.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	1	
	15.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	19.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	22.11.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	1	
	26.11.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	1	
	29.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	03.12.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	1	
	14.12.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	1	
	20.12.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	1	
	08.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
	11.10.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	2	
	12.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
	18.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
	25.10.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	2	
	26.10.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
	29.10.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	2	
	08.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
	12.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2	
15.11.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	2		
19.11.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	2		
22.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2		
26.11.2022	Paweł Wolski	14.00-20.00	6	2		
29.11.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	2		
03.12.2022	Paweł Wolski	8.00-14.00	6	2		

	13.12.2022	Dariusz Ciołek	14.00-20.00	6	2
--	------------	----------------	-------------	---	---

**Zadanie nr 8: Organizacja wyspecjalizowanego ośrodka egzaminacyjnego dla zawodu technik spawalnictwa,**

Zakupiono wyposażenie w postaci, przecinarki plazmowej, wyposażenia min. pozycjonera spawalniczego, zestawu narzędzi do ustawiania elementów spawanych i stanowisk spawalniczych wyposażonych w system odprowadzania zanieczyszczeń i dymów spawalniczych. Wyposażenie to jest wykorzystywane w procesie kształcenia w zawodzie technik spawalnictwa ale również w pracach realizowanych w procesach spawania w klasach o innym profilu zawodowym.

**Zadanie nr 9: Doskonalenie kompetencji i kwalifikacji nauczycieli kształcenia zawodowego CEZ Sieradz (studia podyplomowe, obsługa zakupionych sprzętów i pomocy dydaktycznych) szkolenie nauczycieli z powiatu sieradzkiego operator programista CNC,**

PODYPLOMOWE STUDIA na kierunku Mechanika i Spawalnictwo dla Nauczycieli w październiku na Łużycka Szkoła Wyższa - im. Jana Benedykta Solfy z siedzibą w Żarach ul. Pszenna 2b, 68-200 Żary rozpoczął Pan Paweł Wojtyra nauczyciel przedmiotów zawodowych pracujący w CEZ Sieradz

Studia podyplomowe kwalifikacyjne przeznaczone są dla czynnych nauczycieli przedmiotów zawodowych lub zajęć praktycznych legitymujących się:

↳ wyższym wykształceniem (magisterskim lub zawodowym) z przygotowaniem pedagogicznym

Program na studiach podyplomowych jest zgodny z przepisami Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 roku w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela (Dz. U. z 2019 r., poz. 1450).

Absolwent studiów podyplomowych kwalifikacyjnych uzyskuje uprawnienia do nauczania przedmiotów i praktycznej nauki zawodu dla branży mechanicznej ze szczególnym uwzględnieniem technika spawalnictwa.

Termin rozpoczęcia 01.10.2022

Ilość semestrów 3 godzin dydaktycznych 470

Zajęcia zrealizowano:

- październik 2022 - 50 godzin
- listopad 2022 - 50 godzin
- grudzień 2022 - 50 godzin

Przewidywane zakończenie studiów czerwiec 2022r.

Prowadzone były również szkolenia nauczycieli z obsługi maszyn, urządzeń i narzędzi zakupionych w ramach realizacji zadania 10 naszego projektu.

Szkolenia zostały zaplanowane i zrealizowane przez firmy sprzedające ww sprzęt.

Kurs "Operator-programista CNC": 20h (2dni), dla 20 nauczycieli zaplanowano do przeprowadzenia w miesiącu maju. szkolenie zorganizowane będzie we współpracy z firmą MTS GmbH Berlin

### **Zadanie 10**

W ramach zadania10 zaplanowano zakup wyposażenia pracowni/warsztatów szkolnych w CEZ dla zawodów: Technik OZE, Technik elektryk; Technik mechatronik, Blacharz samochodowy; Technik samochodowy, Technik budownictwa; Technik mechanik.

W ramach tych zakupów ogłoszono zapytanie o złożenie ofert na Bazie Konkurencyjności na szacowaną kwotę 138535,20.

Po ocenie rozstrzygnięto i przeznaczono do zakupu części: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, część 1 została unieważniona ponieważ zaproponowana cena znacznie przewyższała możliwości szacowanej kwoty na zakup.

Nr. Części z zapytania	Najkorzystniejsza oferta	Numer Oferenta	Nazwa Oferenta	Oferowana cena zakupu brutto	Szacowana cena zakupu brutto
<b>Cz. I</b>	<b>OZE</b>	6	PH DOM	20000	13625,17
<b>Cz. II</b>	<b>Szarpak</b>	1	FUDIM POLMO	20787	21600
<b>Cz. III</b>	<b>Płyta zbieżności</b>	2	UNI-METAL	6150	9850
<b>Cz. IV</b>	<b>Geometria zawieszń</b>	9	BEST	35042,7	31500
<b>Cz. V</b>	<b>Podnośnik wyważarka demontażownica</b>	11	ELKOT	25721,76	22100
<b>Cz. VI</b>	<b>Tester OBD</b>	3	WURTH POLSKA	9471	9000
<b>Cz. VII</b>	<b>Złącze pojazd - przyczepa</b>	1	FUDIM POLMO	3259,5	1000
<b>Cz. VIII</b>	<b>Komputery</b>	4	INVAR	12103,2	10800
<b>Cz. IX</b>	<b>Programy komputerowe</b>	8	MTS BERLIN	6000	8000
			wartości brutto proponowanych zakupów	138535,2	127475,2
			wartości netto proponowanych zakupów	112630,2	103638,3

Ww. zakupy są dostarczane do CEZ zgodnie z umowami zawartymi z oferentami.

Wyposażenie pracowni/warsztatów zapewnia wysoką jakość kształcenia i jest zgodne z podstawą programową kształcenia dla danego zawodu.

Planowane środki w projekcie na wyposażenie/doposażenie pracowni/warsztatów szkolnych w CEZ Sieradz w nowoczesny sprzęt i pomoce dydaktyczne, oraz dostosowanie adaptacja pracowni, zapewniające wysoką jakość kształcenia i umożliwiające realizację podstawy programowej kształcenia zawodowego to kwota - 357 724,94 zł.

Do realizacji projektu został zaangażowany niżej wymieniony potencjał techniczny  
Do Zadania 1:2 pracownie (prac.): dokumentacji tech. i zajęć prakt.- budowlanych, wyposażone w środki dydakt. Stanowiące wyposażenie praktycznej prac. budowlanej.

Zad.2:prac.pomiarów elektrycznych oraz montażu instalacji elektr. ,w tym: silniki, mierniki, aparatura do sterowania silnikami, narzędzia do montażu oraz demontażu.

Zad.3:prac.napraw blacharskich, napraw nadwozi oraz obróbki mechanicznej i ręcznej, w tym 8stanowiskowa spawania, urządzenia typu: wiertarki, tokarki, frezarki, spawarki;

Zad.4:3prac.: obrabiarek CNC i mechatroniczna, w tym: zasilacze, siłowniki, zawory rozdzielające, tokarka, frezarki;

Zad.5:2 prac. OZE i komputerowego wspomaganie dokumentacji tech.;

Zad.6:prac.dydaktyczna, 3sanowiska komputerowe, drukarka, programy komputerowe, książki;

Zad.7: hala napraw samochodowych i 2 prac: diagnostyki, elektrotechniki i elektroniki, w tym: narzędzia

monTERSkie/pomiarowe, przyrządy do diagnostyki silników oraz układów paliwowych;

Do zad.9:3 prac.: obrabiarek CNC i mechatroniczna, w tym: zasilacze, siłowniki, zawory rozdzielające, tokarka, frezarki;

Trwałość projektu po jego zakończeniu zostanie zachowana przez Wnioskodawcę poprzez kontynuację działań o podobnym charakterze, tj: kształcenia zawodowego, szkoleń i skierowanie ich do uczniów z terenu woj. łódzkiego oraz poprzez wykorzystanie zakupionych w projekcie środków trwałych do realizacji w/w działań.

Realizacja projektu przyczynia się do realizacji celów szczegółowych RPO WŁ poprzez:

\*wyposażenie w sprzęt i pomoce dydaktyczne CEZ w Sieradzu;

\*współpracę CEZ z otoczeniem społ.- gospodarczym,

\*organizację szkoleń/studiów dla 25n-li(5K/20M) kształcenia zawodowego z CEZ i z powiatu sieradzkiego

\*organizację szkoleń/kursów dla 80 (2K/78) osób dorosłych z powiatu sieradzkiego oraz zajęć specjalistycznych dla64(8K/56M) uczniów CEZ;

Kadra zarządzająca projektem:

1.Koordynator projektu,

2.Asystent Koordynatora projektu,

3.Specjalista ds. monitoringu

4.Specjalista ds. sprawozdawczości

5.Księgowe,

6.Specjalista ds. zamówień.

Biuro projektu mieścić się w siedzibie CEZ (ul.Leszka Czarnego 2;98-200 Sieradz pokój nr. 10);

Realizacja projektu zgodnie z zasadą równości szans płci i niedyskryminowania.

Opracował

Dariusz Śmigiera