



Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji



# UTWORZENIE I WSPARCIE FUNKCJONOWANIA 120 BRANŻOWYCH CENTRÓW UMIEJĘTNOŚCI (BCU), REALIZUJĄCYCH KONCEPCJĘ CENTRÓW DOSKONAŁOŚCI ZAWODOWEJ

**Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji**

---

Konkurs uzupełniający



# Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności

**Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO)** jest planem rozwojowym określającym cele związane z odbudową i tworzeniem odporności społeczno-gospodarczej Polski po kryzysie wywołanym pandemią COVID-19 oraz służące ich realizacji reformy i inwestycje.

Celem realizacji przedsięwzięć wyłonionych w ramach Konkursu jest wsparcie przygotowania kadr na potrzeby nowoczesnej gospodarki w poszczególnych branżach poprzez zapewnienie przestrzeni dla innowacyjnej i trwałej współpracy biznesu z edukacją zawodową na wszystkich poziomach kształcenia zawodowego, a także wdrożenie koncepcji doskonałości zawodowej w polskim systemie kształcenia zawodowego.

**Wartość wsparcia w ramach konkursu: 320 mln euro, tj. 1,4 mld zł**

Kwota na daną dziedzinę: od 9 do 16 mln zł

# PRZEDMIOT KONKURSU

Utworzenie i funkcjonowanie 120 Branżowych Centrów Umiejętności (BCU) odbędzie się poprzez:

- **Działania inwestycyjne** takie jak:
  - budowa nowej infrastruktury BCU albo
  - rozbudowa istniejącej infrastruktury na potrzeby BCU i/lub
  - przebudowa istniejącej infrastruktury na potrzeby BCU i/lub
  - adaptacja istniejącej infrastruktury na potrzeby BCU,
- **Zakup wyposażenia** rozumianego w szczególności jako: maszyny, sprzęt, urządzenia techniczne i materiały eksploatacyjne w zakresie związanym z funkcjonowaniem centrów,
- **Funkcjonowanie Centrum** rozumianego jako prowadzenie działań edukacyjnych, szkoleniowych, integrujących edukację z biznesem oraz wspierających współpracę szkół i uczelni z pracodawcami, a także działań innowacyjnych, rozwojowych, doradczych i promocyjnych.



## WYNIKI KONKURSU

**I nabór** - złożono 90 wniosków, z czego 15 zostało odrzuconych formalnie, 15 zostało odrzuconych merytorycznie, a 60 zostało zatwierdzonych merytorycznie.

**II nabór** - złożono 42 wnioski, z czego 12 zostało odrzuconych formalnie, 1 został odrzucony merytorycznie, 3 wnioski zostały wpisane na listę rezerwową, a 26 zostało zatwierdzonych merytorycznie

**III nabór (uzupełniający)** - złożono 53 wnioski, z czego 7 zostało odrzuconych formalnie, 10 zostało odrzuconych merytorycznie, 3 wnioski zostały wpisane na listę rezerwową, a 33 zostały zatwierdzone merytorycznie

**IV nabór (uzupełniający)** - złożono 33 wnioski, z czego 8 zostało odrzuconych formalnie, 3 zostały odrzucone merytorycznie, 10 wniosków zostało wpisanych na listę rezerwową, a 12 zostało zatwierdzonych merytorycznie

## WYNIKI KONKURSU

FRSE przeprowadziła łącznie cztery nabory wniosków w ramach konkursu, a obecnie jest w procesie podpisywania umów o objęcie wsparciem z instytucjami w ramach III i IV naboru.

- Liczba podpisanych umów: **96**
- Łączna wartość podpisanych umów: **1 145 861 374,54 PLN**
- Najwięcej BCU powstanie w województwie mazowieckim: **16.**
- Łączna wartość przyznanego wsparcia dla przedsięwzięć z tego województwa to: **197 804 536,19 PLN**
- **Najniższy** zatwierdzony budżet: Przetwórstwo tworzyw sztucznych (5 206 960,53 PLN)
- **Najwyższy** zatwierdzony budżet: Mechatronika, Automatyka przemysłowa (16 000 000,00 PLN)

FRSE przeprowadziła łącznie cztery nabory wniosków w ramach konkursu, a obecnie jest w procesie podpisywania umów o objęcie wsparciem z instytucjami w ramach III i IV naboru.

- Liczba podpisanych umów: **96**
- Łączna wartość podpisanych umów: **1 145 861 374,54 PLN**
- Najwięcej BCU powstanie w województwie mazowieckim: **16.**
- Łączna wartość przyznanego wsparcia dla przedsięwzięć z tego województwa to: **197 804 536,19 PLN**
- **Najniższy** zatwierdzony budżet: Przetwórstwo tworzyw sztucznych (5 206 960,53 PLN)
- **Najwyższy** zatwierdzony budżet: Mechatronika, Automatyka przemysłowa (16 000 000,00 PLN)



FRSE przeprowadziła łącznie cztery nabory wniosków w ramach konkursu, a obecnie jest w procesie podpisywania umów o objęcie wsparciem z instytucjami w ramach III i IV naboru.

- Liczba podpisanych umów: **96**
- Łączna wartość podpisanych umów: **1 145 861 374,54 PLN**
- Najwięcej BCU powstanie w województwie mazowieckim: **16.**
- Łączna wartość przyznanego wsparcia dla przedsięwzięć z tego województwa to: **197 804 536,19 PLN**
- **Najniższy** zatwierdzony budżet: Przetwórstwo tworzyw sztucznych (5 206 960,53 PLN)
- **Najwyższy** zatwierdzony budżet: Mechatronika, Automatyka przemysłowa (16 000 000,00 PLN)

# BRANŻOWE CENTRA UMIEJĘTNOŚCI

Funkcjonowanie Branżowych Centrów Umiejętności (BCU) zostało uregulowane *Ustawą z dnia 30 sierpnia 2023 r. o zmianie ustawy - Prawo oświatowe oraz niektórych innych ustaw*

Zgodnie z ustawą BCU należy rozumieć jako placówkę kształcenia, szkolenia i egzaminowania o zasięgu ogólnokrajowym, ukierunkowaną branżowo w zakresie jednej z dziedzin zawodowych, integrującą szkoły prowadzące kształcenie zawodowe, placówki kształcenia ustawicznego, centra kształcenia zawodowego, uczelnie oraz podmioty, które prowadzą działalność w zakresie danej dziedziny zawodowej, oraz prowadzą działalność:

- a) edukacyjno-szkoleniową,
- b) wspierającą współpracę szkół, placówek i uczelni z pracodawcami,
- c) innowacyjno-rozwojową upowszechniającą wiedzę i nowe technologie oraz transformację ekologiczną i cyfrową,
- d) wspierającą realizację doradztwa zawodowego dla uczniów i aktywizację zawodową studentów, doktorantów i absolwentów studiów

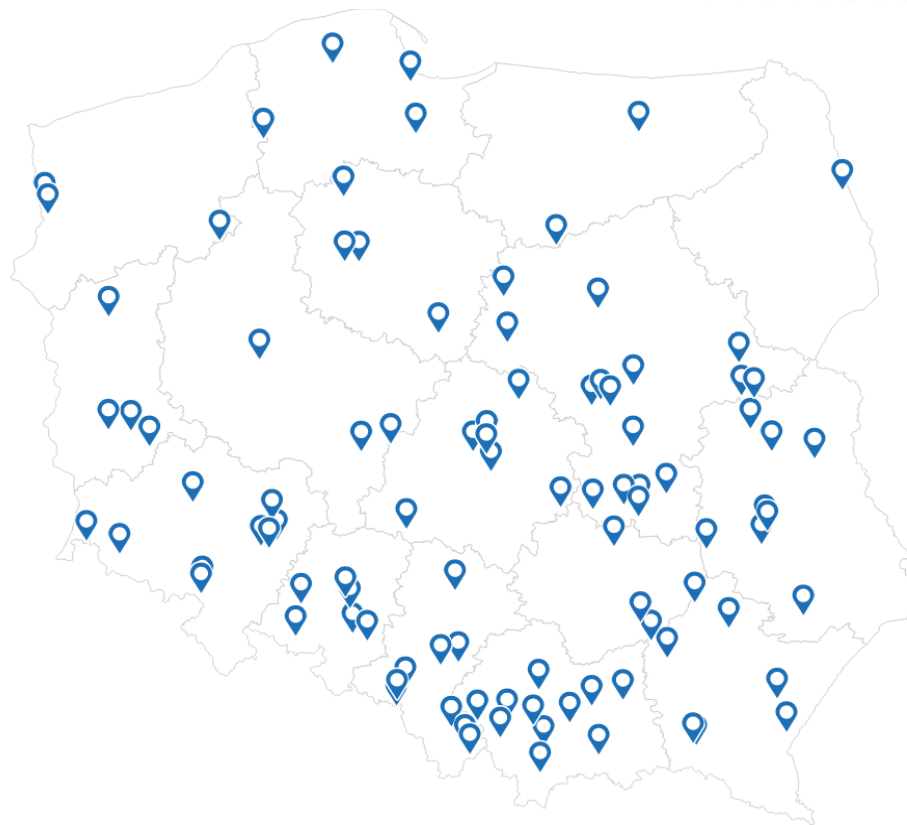


## Dziedziny z dwoma BCU:

- Architektura krajobrazu
- Automatyka przemysłowa
- Eksploatacja i utrzymanie kolejowych środków transportu
- Eksploatacja portów i terminali lotniczych
- Energetyka odnawialna (bioenergetyka)
- Energetyka odnawialna (pompy ciepła i geotermia płytka)
- Energetyka odnawialna (słoneczna)
- Informatyka i programowanie
- Leśnictwo
- Mechatronika

# Pierwsze powstałe BCU

Lp.	Ostateczny Odbiorca Wsparcia (OOW)	Dziedzina	Branżowe Centrum Umiejętności	Adres strony internetowej z ofertą szkoleń i kursów
1	Powiat Radzyński	Elektryka	Branżowe Centrum Umiejętności w Radzynie Podlaskim	<a href="https://bcuelektryka.pl/">https://bcuelektryka.pl/</a>
2	Powiat Łukowski	Ślusarstwo, mechanika i obróbka skrawaniem	Branżowe Centrum Umiejętności w Łukowie	<a href="https://bcu.lukow.pl/">https://bcu.lukow.pl/</a>
3	Śląskie Centrum Florystyczne Rekol sp z o.o.	Florystyka	Branżowe Centrum Umiejętności w Dziedzinie Florystyka	<a href="https://www.bcu-florystyka.pl/">https://www.bcu-florystyka.pl/</a>
4	Izba Rzemieśnicza oraz Małej i Średniej Przedsiębiorczości w Tarnowie	Gastronomia i kelnerstwo	Niepubliczne Branżowe Centrum Umiejętności w dziedzinie gastronomii i kelnerstwa w Tarnowie	<a href="https://bcu-gastronomia.pl/pl/">https://bcu-gastronomia.pl/pl/</a>
5	Miasto Zielona Góra	Informatyka i programowanie	Branżowe Centrum Umiejętności w dziedzinie informatyki i programowania w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 Elektronik w Zielonej Górze	<a href="https://bcu.elektronik.zgora.pl">https://bcu.elektronik.zgora.pl</a>
6	Gmina Miasta Radomia	Prace wykończeniowe	Branżowe Centrum Umiejętności Nr 1 w Radomiu	<a href="https://bcu.zsb.radom.pl">https://bcu.zsb.radom.pl</a>
7	Miedziove Centrum Kształcenia Kadr sp z o.o.	Górnictwo podziemne, przeróbka rud metali i surowców mineralnych	Branżowe Centrum Umiejętności Górnictwa Rud 4.0	<a href="https://bcu.mckk.pl/">https://bcu.mckk.pl/</a>
8	Gmina Miasta Radomia	Automatyka przemysłowa	Branżowe Centrum Umiejętności Nr 2 w Radomiu	<a href="https://bcu2.radom.pl/">https://bcu2.radom.pl/</a>
9	Zakład Doskonalenia Zawodowego w Katowicach	Eksploatacja portów i terminali lotniczych	Branżowe Centrum Umiejętności w Katowicach	<a href="https://bcuskyport.katowice.pl/">https://bcuskyport.katowice.pl/</a>
10	Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu	Logistyka	Branżowe Centrum Umiejętności w Dziedzinie Logistyka	<a href="https://bcu-logistyk">https://bcu-logistyk</a>





## Kwalifikowalność uczestników – kto może zgłosić się do BCU?

**Osoby młode** – osoba młoda jest w wieku 14-24 lata (włącznie) i jednocześnie jest uczniem lub studentem tzw. osoba ucząca się, jednocześnie w przypadku tej grupy docelowej następuje rozdział na dwie podgrupy:

- **Uczniowie** - minimalna liczba godzin kształcenia na branżowym szkoleniu zawodowym powinna wynosić co najmniej 15 godzin.
- **Studenci** - minimalna liczba godzin kształcenia na branżowym szkoleniu zawodowym powinna wynosić co najmniej 30 godzin. W związku z pojawiającymi się wątpliwościami uprzejmie przypominamy, że zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z 6 października 2023r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz.U. poz. 2175) wprost wynika, że liczba godzin na przeszkolenie studentów wynosi min. 30 godzin. Dopiero po zrealizowaniu 30 h szkolenia dla studentów BCU może wydać odpowiedni dokument potwierdzający.

**Osoby dorosłe** (z wyłączeniem nauczycieli kształcenia zawodowego) – osoba od 25 roku życia (włącznie) do 64 lat (włącznie). Osoby dorosłe mogą uczestniczyć w szkoleniu min. 30 godzinnym lub kursie 120 godzinnym.

**Nauczyciele kształcenia zawodowego** – nauczyciele muszą uczestniczyć w szkoleniu min. 15 godzinnym.

# KONTAKT

## **Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji**

Aleje Jerozolimskie 142A,  
02-305 Warszawa

**Kontakt telefoniczny:** 22 600 20 11

**Kontakt mailowy:** [kpo-bcu@frse.org.pl](mailto:kpo-bcu@frse.org.pl)

**Strona internetowa:** <https://www.frse.org.pl/kpo-bcu>