

Ogłoszenie o otwartym naborze Partnerów do projektu

Gmina Miasta Radom, w imieniu której działa Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 w Radomiu na podstawie pełnomocnictwa Prezydenta Miasta Radomia nr 76/2022 z dnia 18 listopada 2022 roku ogłasza otwarty nabór Partnerów do wspólnego przygotowania i realizacji przedsięwzięcia pn. „Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)”, zwanego dalej Projektem. Projekt będzie ubiegał się o dofinansowanie w ramach Konkursu, pn. „Utworzenie i wsparcie funkcjonowania 120 branżowych centrów umiejętności (BCU), realizujących koncepcję centrum doskonałości zawodowej CoVEs”, finansowanego ze środków w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO).

I. Cel partnerstwa

Celem partnerstwa jest wspólne przygotowanie wniosku projektowego oraz realizacja projektu pt. „Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)”.

II. Okres realizacji projektu i budżet

Przedsięwzięcie będzie realizowane w podziale na dwa etapy:

1. Utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności.
2. Wsparcie funkcjonowania Branżowego Centrum Umiejętności.

Projekt będzie realizowany nie wcześniej niż 1 stycznia 2023 r. i zakończy się nie później niż 30 września 2025 r.

Alokacji przeznaczona na dofinansowanie przedsięwzięcia w dziedzinie automatyka przemysłowa wynosi 16 000 000,00 PLN.

III. Zakres tematyczny partnerstwa

Celem głównym Projektu jest przygotowanie kadr na potrzeby nowoczesnej gospodarki w **branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa** 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. Projekt przyczyni się do utworzenia i wsparcia funkcjonowania branżowego centrów umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w

dziedzinie automatyka przemysłowa, a tym samym do zapewnienia wykwalifikowanych kadr odpowiadających na potrzeby nowoczesnej gospodarki w danej branży i dziedzinie.

Określenie zakresu, sposobu, warunków i kosztów realizacji zadań przez poszczególnych Partnerów w ramach projektu nastąpi w oparciu o ofertę Partnera oraz uzgodnienia dokonane pomiędzy Liderem i Partnerem na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie oraz w trakcie procesu oceny wniosku przez Instytucję Pośredniczącą.

W ramach partnerstwa:

1. Na etapie przygotowania Projektu, zadaniem wyłonionych Partnerów będzie pomoc w przygotowaniu wszelkiej niezbędnej dokumentacji wymaganej do złożenia wniosku o dofinansowanie Projektu.
2. Na etapie realizacji projektu zadaniem Partnerów będzie:
 - uczestnictwo w realizacji Projektu w zakresie i w sposób określony w umowie o partnerstwie,
 - wniesienie do projektu zasobów ludzkich, organizacyjnych, technicznych lub finansowych,
 - uczestnictwo w okresie trwałości projektu.

W ramach Projektu planuje się realizację następujących zadań:

1) Utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności w dziedzinie automatyka przemysłowa, w tym:

- a) działania inwestycyjne;
- b) zakup wyposażenia rozumianego w szczególności jako: maszyny, sprzęt, urządzenia techniczne i materiały eksploatacyjne w zakresie związanym z funkcjonowaniem centrum;
- c) utworzenie struktury instytucjonalnej rozumianej jako zobowiązanie do wpisania BCU do przepisów prawa oświatowego, powołania Rady BCU;
- d) zatrudnienie pracowników centrum, w tym m.in. trenerów i szkoleniowców, specjalistów ds. walidacji i certyfikacji kwalifikacji rynkowych i branżowych, ds. badania potrzeb w dziedzinie automatyka przemysłowa, ds. zapewnienia jakości, ds. dydaktyki cyfrowej oraz przygotowanie dokumentacji programowej i materiałów metodycznych i pakietów edukacyjnych dla szkoleń i kursów realizowanych w centrum.

2) Działania w obszarze I. DZIAŁALNOŚĆ EDUKACYJNO-SZKOLENIOWA:

- 2.1. Rozwój umiejętności zawodowych uczniów, studentów, doktorantów, nauczycieli akademickich oraz innych osób dorosłych w dziedzinie automatyka przemysłowa w ramach szkoleń zawodowych;
- 2.2. Prowadzenie szkoleń branżowych dla nauczycieli kształcenia zawodowego oraz doradców zawodowych w dziedzinie automatyka przemysłowa;
- 2.3. Wspieranie osób dorosłych w zakresie podnoszenia kwalifikacji lub przekwalifikowania zawodowego w dziedzinie automatyka przemysłowa w ramach kursów z zakresu edukacji pozaformalnej (sektorowej);
- 2.4. Pełnienie przez podmiot branżowy funkcji instytucji walidującej i certyfikującej kwalifikacje rynkowe z zakresu edukacji pozaformalnej (sektorowej) włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji;
- 2.5. Prowadzenie zajęć z zakresu kształcenia zawodowego dla uczniów i słuchaczy szkół prowadzących kształcenie zawodowe, w szczególności w zakresie zajęć praktycznych obejmujących wybraną część programu nauczania danego zawodu powiązanego z dziedziną automatyka przemysłowa oraz prowadzenie zajęć z zakresu kształcenia zawodowego dla

studentów w dziedzinie, w przypadku tych dziedzin, w których prowadzone jest kształcenie na studiach (o ile uczelnie zgłoszą zapotrzebowania w tym zakresie);

- 2.6. Prowadzenie turnusów dokształcania teoretycznego młodocianych pracowników, o których mowa w art. 117 ust. 1a pkt 4 ustawy – Prawo oświatowe, w przypadku tych dziedzin, w których prowadzone jest kształcenie dla uczniów będących młodocianymi pracownikami (o ile szkoły zgłoszą zapotrzebowania w tym zakresie);
- 2.7. Prowadzenie ośrodka egzaminacyjnego w zakresie egzaminów zawodowych lub innych egzaminów właściwych dla dziedziny automatyka przemysłowa;
- 2.8. Prowadzenie i rozwój platformy zdalnego uczenia się typu LMS w dziedzinie automatyka przemysłowa.

3) Działania w obszarze II. DZIAŁALNOŚĆ INTEGRUJĄCO-WSPIERAJĄCA:

- 3.1. Wspieranie szkół prowadzących kształcenie zawodowe i uczelni w nawiązywaniu współpracy z pracodawcami prowadzącymi działalność w dziedzinie automatyka przemysłowa, w tym z wykorzystaniem platformy INFOZAWODOWE;
- 3.2. Wzmacnianie współpracy pomiędzy kształceniem zawodowym a biznesem w ramach tzw. trójkątów wiedzy: szkoła – uczelnia/instytut badawczy – pracodawcy w zakresie dziedziny automatyka przemysłowa;
- 3.3. Coroczne pozyskiwanie informacji od pracodawców dotyczących zapotrzebowania rynku pracy na zawody, kwalifikacje i umiejętności w dziedzinie automatyka przemysłowa;
- 3.4. Współpraca ze szkołami, uczelniami, instytutami badawczymi oraz pracodawcami w zakresie udostępniania infrastruktury dydaktyczno-lokalowej na cele edukacyjno-szkoleniowe związane z dziedziną automatyka przemysłowa;
- 3.5. Współpraca z pracodawcami, w tym z MŚP i partnerami społecznymi oraz władzami regionalnymi i lokalnymi w ramach tzw. rady BCU-AP.

4) Działania w obszarze III. DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNO-ROZWOJOWA:

- 4.1. Zwiększanie transferu wiedzy i nowych technologii do edukacji, w tym upowszechnianie innowacji w dziedzinie automatyka przemysłowa oraz wyników badań i analiz dotyczących dziedziny automatyka przemysłowa;
- 4.2. Upowszechnianie transformacji ekologicznej i cyfrowej w dziedzinie automatyka przemysłowa;
- 4.3. Upowszechnianie nowatorskich rozwiązań metodycznych, organizacyjnych i technologii cyfrowych (np. VR/AR) w kształceniu zawodowym związanych z dziedziną automatyka przemysłowa.

5) Działania w obszarze IV. DZIAŁALNOŚĆ DORADCZO-PROMOCYJNA:

- 5.1. Korzystanie z platformy INFOZAWODOWE (infozawodowe.mein.gov.pl) przy realizacji zadań;
- 5.2. Wsparcie szkół, uczelni w realizacji doradztwa zawodowego;
- 5.3. Promocja zawodów i kształcenia w dziedzinie automatyka przemysłowa m.in. poprzez organizację konferencji, seminariów, warsztatów, publikacje branżowe i naukowe;
- 5.4. Upowszechnianie zmian wdrażanych w kształceniu zawodowym od 2019 r.;
- 5.5. Wspieranie osób z niepełnosprawnościami w wejściu na rynek pracy w dziedzinie automatyka przemysłowa.
- 5.6. Opracowywanie wzorcowych programów warsztatów, pokazów i prelekcji dla dzieci i młodzieży w dziedzinie automatyka przemysłowa.

6) Dodatkowe minimum 2 zadanie obowiązkowe, w tym:

- 6.1. Współpraca z instytutami i ośrodkami badawczymi, m.in. w rozwoju umiejętności w dziedzinie automatyka przemysłowa;
- 6.2. Organizowanie turnieju lub olimpiady tematycznej dla uczniów szkół prowadzących kształcenie zawodowe związanej z dziedziną automatyka przemysłowa lub branżowego konkursu umiejętności;
- 6.3. Współorganizowanie eliminacji do Konkursów umiejętności zawodowych Euroskills i/lub Worldskills w dziedzinie automatyka przemysłowa;
- 6.4. Prowadzenie doradztwa walidacyjnego dla osób dorosłych w dziedzinie automatyka przemysłowa z zastosowaniem metody bilansu kompetencji.

IV. Liczba partnerów i ich forma prawna

Do partnerstwa zostanie wybranych czterech Partnerów:

Partner 1. Organizacja branżowa właściwa dla dziedziny

Rodzaj:

- organizacja lub stowarzyszenie pracodawców albo
- samorząd gospodarczy lub inna organizacja gospodarcza albo
- stowarzyszenie zrzeszające osoby wykonujące określony zawód lub zawody pokrewne albo
- samorząd zawodowy zrzeszający osoby wykonujące określony zawód lub zawody pokrewne.

Forma prawna – działają na podstawie odpowiednio:

- ustawy z dnia 7 kwietnia 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2261, z późn. zm.), albo
- ustawy z dnia 30 maja 1989 r. o izbach gospodarczych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 579, z późn. zm.), albo
- ustawy z dnia 23 maja 1991 r. o organizacjach pracodawców (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 97, z późn. zm.), albo
- ustawy z dnia 22 marca 1989 r. o rzemiośle (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 2159, z późn. zm.).

Partner 2. Partner dodatkowy dobrowolny – instytut badawczy właściwy dla dziedziny automatyka przemysłowa

Status prawny:

- państwowa osoba prawna.

Forma prawna – działa na podstawie:

- ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. 2020.2098.);
- przedsiębiorcy wpisani do Krajowego Rejestru Sądowego lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG).

Partner 3, 4. Partner dodatkowy dobrowolny – przedsiębiorstwa właściwe dla dziedziny automatyka przemysłowa

Przedsiębiorcy wpisani do Krajowego Rejestru Sądowego lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG).

W każdej kategorii partnerów zostanie wybrany jeden partner.

V. Wymagania wobec Partnerów

O udział w postępowaniu może ubiegać się kandydat na Partnera o formie prawnej określonej w pkt IV, który spełnia następujące wymagania:

1. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie, w branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa i pokrewnych związanych z realizacją zadań w projekcie.
2. Posiada potencjał kadrowy, techniczny istotny z punktu widzenia realizacji projektu.
3. Zadeklaruje współpracę w trakcie przygotowania projektu.
4. Zadeklaruje współpracę w ramach poszczególnych zadań wyszczególnionych w projekcie oraz przedstawi koncepcję proponowanych działań do realizacji w ramach zadania ze wskazaniem czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów.
5. Dodatkowo przedstawi propozycję realizacji w poszczególnych obszarach, innych dodatkowych zadań poza wyszczególnionymi we wniosku naboru.
6. W przypadku partnera branżowego udowodni, że organizacja branżowa:
 - ma ogólnopolski zasięg działania określony w statucie (według stanu na 15 sierpnia 2022 r.),
 - funkcjonuje przed 15 sierpnia 2022 r. w branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa,
 - prowadzi działalność, która zgodnie ze statutem, specjalizuje się wyłącznie w dziedzinie automatyki przemysłowej albo zrzesza wyłącznie osoby wykonujące zawody należące do tej dziedziny,
 - statutowa działalność organizacji branżowej obejmuje działania o charakterze edukacyjno-szkoleniowym,
 - posiada co najmniej trzyletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń związanych z branżą elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa,
 - współpracowała w ostatnich trzech latach, licząc do daty złożenia wniosku o objęcie wsparciem, ze szkołą lub placówką prowadzącą kształcenie zawodowe, np. w ramach katalogu form współpracy określonego w art. 68 ust. 7c ustawy – Prawo oświatowe.
7. Przedstawi propozycje tematyki stacjonarnych szkoleń zawodowych kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa, ze wskazaniem grupy odbiorców i minimalnej liczby godzin, uwzględnienia w tematyce umiejętności cyfrowych i tzw. zielonych umiejętności, propozycji trenerów, uzasadnienia potrzeb i innowacyjności (kryterium premiujące).
8. Posiada wiedzę i doświadczenie w działaniach prowadzonych w ramach Zintegrowanego Sytemu Kwalifikacji (kryterium premiujące).

9. Przedstawi propozycje nazw kwalifikacji rynkowej z zakresu edukacji pozaformalnej (sektorowej) odpowiadającej na potrzeby dziedziny automatyka przemysłowa, które będzie można opisać i zgłosić do wpisania do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (kryterium premiujące).
10. Przedstawi propozycje działań wspierających jakich udzieli Partner w celu zapewnienia funkcjonowania BCU w okresie 3 lat po zakończeniu projektu (kryterium premiujące).
11. Przedstawi propozycje pozyskania do realizacji przedsięwzięcia wkładu rzeczowego w postaci materiałów eksploatacyjnych (zużywalnych w procesie kształcenia lub szkolenia) lub wkładu niematerialny w postaci pracy, urządzeń o wartości minimum 1% wartości przedsięwzięcia.
12. Wykaże się zgodnością działania podmiotu z celami partnerstwa w szczególności w dziedzinach automatyka przemysłowej lub pokrewnych do zadań projektu poprzez doświadczenie w realizacji minimum 2 projektów zbieżnych z celami partnerstwa.
13. Nie zalega z uiszczaniem podatków, jak również z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne, Fundusz Pracy, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych lub innych należności wymaganych odrębnymi przepisami.
14. Nie podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania, w tym wykluczeniu, o którym mowa w art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240, z późn. zm.).
15. Nie jest podmiotem powiązany z Wnioskodawcą w rozumieniu Załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z dnia 26.06.2014 r.).

VI. Oferty składane przez potencjalnych partnerów powinny zawierać (zgodnie ze zgłoszeniem stanowiącym załącznik nr 1 do ogłoszenia)

1. Wskazanie rodzaju reprezentowanego partnera.
2. Dane potencjalnego Partnera, w tym w szczególności pełna nazwa instytucji, adres siedziby i dane teleadresowe, osoby uprawnione do reprezentowania instytucji.
3. Opis dotychczasowej działalności kandydata na partnera uwzględniający jego największe osiągnięcia, zwłaszcza w zakresie realizacji projektów z obszaru wspierania dziedziny automatyka przemysłowa lub pokrewnych.
4. Deklarowany wkład podmiotu w realizację celu partnerstwa, w tym potencjał kadrowy i techniczny.
5. Wskazanie zakresów współpracy przy przygotowaniu wniosku projektowego oraz realizacji zadań wyszczególnionych w opisie projektu wraz z opisem koncepcji ich realizacji.
6. Propozycje realizacji w poszczególnych obszarach innych dodatkowych zadań poza wyszczególnionymi we wniosku naboru wraz z opisem koncepcji ich realizacji.
7. Wykaz szczegółowych wymagań dla Partnera, tj. organizacji branżowa właściwej dla danej dziedziny.
8. Dodatkowe wymagania w tym:
 - propozycja tematyki stacjonarnych szkoleń zawodowych, kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa, ze wskazaniem grupy odbiorców i minimalnej liczby godzin, uwzględnienia

w tematyce umiejętności cyfrowych i tzw. zielonych umiejętności, propozycji wymagań od trenera, uzasadnienia potrzeb i innowacyjności;

- opis wiedzy i doświadczenia w działaniach prowadzonych w ramach Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji;
 - propozycje nazw kwalifikacji rynkowej z zakresu edukacji pozaformalnej (sektorowej) odpowiadające na potrzeby dziedziny automatyka przemysłowa, które będzie można opisać i zgłosić do wpisania do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji;
 - propozycje działań wspierających jakich udzieli Partner w celu zapewnienia funkcjonowania BCU w okresie 3 lat po zakończeniu projektu;
 - propozycje pozyskania do realizacji przedsięwzięcia wkładu rzeczowego w postaci materiałów eksploatacyjnych (zużywalnych w procesie kształcenia lub szkolenia) lub wkładu niematerialny w postaci pracy, urządzeń o wartości minimum 1% wartości przedsięwzięcia.
9. Informacje na temat zgodności działań podmiotu z celami partnerstwa w szczególności w dziedzinach automatyka przemysłowa lub pokrewnych do zadań projektu poprzez przedstawienie doświadczenie kandydata na partnera w realizacji projektów zbieżnych z celami partnerstwa wraz z wykazem zrealizowanych prac/zamówień/projektów z ostatnich 6 lat licząc od daty złożenia oferty.
10. Oświadczenie o zgodności z prawdą danych zawarte w złożonej ofercie naboru na partnera projektu.
11. Oświadczenie o spełnianiu wymagań prawnych właściwych dla typu reprezentowanego podmiotu i opisanych w punkcie IV. Liczba partnerów i ich forma prawna ogłoszenia o otwartym naborze Partnerów do projektu.
12. Oświadczenie o nie zaleganiu instytucji z uiszczaniem podatków, jak również z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne, Fundusz Pracy, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych lub innych należności wymaganych odrębnymi przepisami.
13. Oświadczenie o tym, że podmiot nie podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania, w tym wykluczeniu, o którym mowa w art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240, z późn. zm.).
14. Oświadczenie o tym, że podmiot nie jest podmiotem powiązany z Wnioskodawcą w rozumieniu Załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z dnia 26.06.2014 r.).
15. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na udostępnienie informacji o wyborze instytucji, którą reprezentuję – w przypadku zaproszenia do negocjacji i/lub wyboru do pełnienia funkcji Partnera.

VII. Przy wyborze Partnera oceniane będzie w szczególności

1. Ocena ogólnej charakterystyki kandydata na partnera, z uwzględnieniem doświadczenia w dziedzinie automatyka przemysłowa i pokrewnych związanych z realizacją zadań w projekcie oraz sytuacji finansowej (maksymalnie 30 pkt).
2. Potencjał kadrowy – liczba i doświadczenie ekspertów w problematyce projektu, zadeklarowanych do uczestnictwa w projekcie, których Oferent zatrudni na podstawie umowy o pracę lub którzy są członkami zarządu lub organizacji branżowej od co najmniej 1 roku przed

ogłoszeniem o naborze lub z którymi Oferent stale współpracuje w oparciu o umowy cywilnoprawne i współpraca ta trwa łącznie co najmniej 1 rok przed ogłoszeniem o naborze; łącznie Oferent może zadeklarować nie więcej niż pięciu ekspertów.

- a) ekspert mający pomiędzy 5 a 10 lat doświadczenia: 1 punkt za każdego eksperta;
- b) ekspert mający co najmniej 10 lat doświadczenia: 3 punkty za każdego eksperta;
- c) ekspert ma wykształcenie wyższe od doktora wzwyż – 1 punkt za każdego eksperta (punkty premiujące).

3. Potencjał techniczny jakim dysponuje Oferent, w tym sprzęt i warunki lokalowe, sposób jego wykorzystania w ramach projektu (maksymalnie 10 pkt).
4. Deklarowany zakres współpracy w trakcie przygotowania projektu (maksymalnie 3 pkt).
5. Deklarowany zakres współpracy w zadaniach wyszczególnionych w projekcie (patrz zadania wymienione w obszarach w pkt. III. Zakres tematyczny partnerstwa ogłoszenia o otwartym naborze Partnerów do projektu) oraz opis koncepcji proponowanych działań do realizacji w ramach zadania przez Partnera ze wskazaniem czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów. Ocenie podlegać będzie maksymalnie:
 - zadania obowiązkowych z obszarów wymienionych w pkt. III. Zakres tematyczny partnerstwa;
 - propozycja dwóch zadań dodatkowych do zadań obowiązkowych wymienionych w pkt. III. Zakres tematyczny partnerstwa (jako kryterium premiujące);
 - 2 dodatkowe **zadanie obowiązkowe** wskazane w pkt. 6), III. Zakres tematyczny partnerstwa (jako kryterium premiujące).

Zasady przyznawania punktów:

- Brak deklaracji zadań – 0 punktów.
- Za każde zadeklarowane zadanie 1 punkty.
- Za każdy opis działań podejmowanych w ramach zadania – 2 punkty.

6. Spełnienie szczegółowych wymagań przez Partnera Organizację branżową właściwą dla danej dziedziny, w tym:
 - Udowodnienie, że organizacja branżowa ma ogólnopolski zasięg działania określony w statucie (według stanu na 15 sierpnia 2022 r.) – 2 punkty.
 - Udowodnienie, że organizacja branżowa funkcjonuje przed 15 sierpnia 2022 r. w branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa – 2 punkty.
 - Udowodnienie, że organizacja branżowa prowadzi działalność, która zgodnie ze statutem, specjalizuje się wyłącznie w dziedzinie automatyki przemysłowej albo zrzesza wyłącznie osoby wykonujące zawody należące do tej dziedziny – 2 punkty.
 - Udowodnienie, że statutowa działalność organizacji branżowej obejmuje działania o charakterze edukacyjno-szkoleniowym – 2 punkty.
 - Udowodnienie, że organizacja branżowa posiada co najmniej trzyletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń związanych z dziedziną automatyka przemysłowa – 2 punkty.
 - Udowodnienie, że organizacja branżowa współpracowała w ostatnich trzech latach, licząc do daty złożenia wniosku o objęcie wsparciem, ze szkołą lub placówką prowadzącą kształcenie zawodowe, np. w ramach katalogu form współpracy określonego w art. 68 ust. 7c ustawy – Prawo oświatowe – 2 punkty.

7. Kryteria premiujące dla wszystkich kandydatów na Partnera w projekcie, w tym:

- Przedstawienie propozycji tematyki stacjonarnych szkoleń zawodowych, kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa, ze wskazaniem grupy odbiorców i minimalnej liczby godzin, uwzględnienia w tematyce umiejętności cyfrowych i tzw. zielonych umiejętności, propozycji trenera, uzasadnienia potrzeb i innowacyjności.
Ocenie podlegać będzie maksymalnie 5 propozycji skierowanych do różnych grup odbiorców.
Kryteria oceny:
 - brak propozycji – 0 punktów;
 - 1 kompletna propozycja – 2 punkty.

 - Ocena wiedzy i doświadczenia w działaniach prowadzonych w ramach Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji
Kryteria oceny:
 - brak wiedzy i doświadczenia – 0 punktów;
 - posiadanie wiedzy i doświadczenia w jednym obszarze funkcjonowania ZSK – 2 punkty;
 - posiadanie wiedzy i doświadczenia w dwóch obszarach funkcjonowania ZSK – 4 punkty;
 - posiadanie wiedzy i doświadczenia w trzech i więcej obszarach funkcjonowania ZSK – 6 punktów.

 - Przedstawienie propozycji nazwy kwalifikacji rynkowej z zakresu edukacji pozaformalnej (sektorowej) odpowiadającej na potrzeby dziedziny automatyka przemysłowa, która będzie można opisać i zgłosić do wpisania do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (więcej: <https://kwalifikacje.gov.pl/>)
Kryteria oceny:
 - brak propozycji – 0 punktów;
 - przedstawienie 1 propozycji – 2 punkty;
 - przedstawienie dwóch i więcej propozycji – 5 punktów.

 - Przedstawienie propozycji działań wspierających jakie udzieli Partner w celu zapewnienia funkcjonowania BCU w okresie 3 lat po zakończeniu projektu.
Kryteria oceny:
 - brak propozycji – 0 punktów;
 - przedstawienie propozycji – maksymalnie 5 punktów.

 - Przedstawienie propozycji pozyskania do realizacji przedsięwzięcia wkładu rzeczowego w postaci materiałów eksploatacyjnych (zużywalnych w procesie kształcenia lub szkolenia) lub wkładu niematerialny w postaci pracy, urządzeń o wartości minimum 1% wartości przedsięwzięcia
Kryteria oceny:
 - brak propozycji – 0 punktów;
 - przedstawienie propozycji – maksymalnie 5 punktów.
8. Liczba projektów zgodnych z celami partnerstwa w szczególności w dziedzinach automatyka przemysłowa lub pokrewnych do zadań projektu.
Kryteria oceny:
 - Brak: 0 punktów

- 1 projekt: 1 punkt
- 2-3 projekty: 3 punkty
- 4-5 projektów: 5 punktów
- Powyżej 5 projektów: 7 punktów

Do udziału w projekcie zostanie wybranych nie więcej niż czterech Oferentów, którzy uzyskają największą łączną liczbę punktów w ramach wyszczególnionych powyżej kryteriów.

Ocena złożonych zgłoszeń prowadzona będzie zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014 – 2020 (Dz.U. z 2014 roku poz. 1146).

VIII. Ogłaszający nabór zastrzega sobie prawo do

1. Wyboru kandydat na partnera, którego zgłoszenie zostało najwyżej ocenione i wnosi istotny wkład w jakość przygotowywanego projektu.
2. Wyboru trzech kandydatów na Partnerów projektu.
3. Wnioskowania o dodatkowe wyjaśnienia/uszczegółowienie przesłanych ofert w trybie roboczym (drogą elektroniczną).
4. Unieważnienia naboru bez podania przyczyny.
5. W przypadku unieważnienia naboru Ogłaszający nie ponosi odpowiedzialności za szkody jakie poniósł z tego tytułu podmiot zainteresowany zgłoszeniem swojej kandydatury lub kandydat na partnera, który dokonał zgłoszenia, a w szczególności Ogłaszający nie ponosi odpowiedzialności za koszty przygotowania zgłoszenia.
6. Nierozpatrzenia oferty w przypadku złożenia zgłoszenia po terminie.
7. Rozpatrzenia tylko jednej oferty złożonej w ramach naboru przez danego Kandydat na partnera.
8. Wprowadzenia zasady, że od ogłoszonego wyniku naboru nie przysługuje odwołanie.
9. Podpisania przez wybranych partnerów *Listu intencyjnego* po ogłoszeniu wyników naboru.
10. Podpisania *Listu intencyjnego* lub *umowy partnerstwa* z podmiotem, który jako następny w kolejności został najwyżej oceniony w przypadku wystąpienia okoliczności uniemożliwiającej podpisanie *Listu intencyjnego* lub zawarcie *umowy partnerstwa* z wybranym w wyniku naboru partnerem.

IX. Wraz z ofertą należy przedłożyć załączniki

1. Aktualny odpis z rejestru lub odpowiedniego wyciągu z ewidencji lub inne dokumenty potwierdzające status prawny oferenta i umocowanie osób go reprezentujących.
2. Pełnomocnictwo do składania oświadczeń woli (w przypadku gdy umowę będą podpisywały osoby inne niż uprawnione do reprezentacji zgodnie ze statutem i odpisem z Krajowego Rejestru Sądowego).
3. Aktualny statut podmiotu.



X. Termin, miejsce i sposób złożenia oferty

1. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć w języku polskim w formie pisemnej według wzoru załączonego do niniejszego ogłoszenia.
2. Ofertę należy złożyć do sekretariatu Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 w Radomiu, ul. Kościuszki 7, 26-600 Radom z dopiskiem „Ogłoszenie o wyborze partnera do projektu **„Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)”**”.
3. Oferta powinna zawierać wszystkie informacje zgodnie z wymaganiami ogłaszającego wobec Partnera i zakresu oferty określonymi w niniejszym ogłoszeniu.
4. Oferta oraz wszystkie oświadczenia składane w ramach konkursu powinny być podpisane przez osobę/osoby upoważnioną/-e do reprezentowania podmiotu, zgodnie z zasadami reprezentacji podmiotu lub na podstawie pełnomocnictwa (pełnomocnictwo należy dołączyć do oferty).
5. Oferta powinna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis opatrzony pieczęcią imienną).
6. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć w formie elektronicznej (skan) na adres poczty elektronicznej: ckziu2@ckziu2.radom.pl
7. Ofertę należy złożyć do dnia 12.12.2022 r. do godz. 24:00. Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.

VII. Procedura wyboru Partnera

1. Ogłaszający nabór powoła Komisję do oceny zgłoszonych ofert na Partnera.
2. Po upływie terminu składania ofert Komisja dokona ich otwarcia, a następnie przeprowadzi czynności badania i oceny złożonych ofert w celu wyboru ofert najkorzystniejszych zgodnie z następującą procedurą:
 - a) Komisja dokona oceny kompletności ofert.

W przypadku stwierdzenia, że oferta jest niekompletna, Komisja wezwie podmiot, który złożył ofertę, do jej uzupełnienia, wyznaczając mu stosowny termin, nie dłuższy niż 5 dni roboczych.
 - b) Oferty niekompletne, które nie zostały uzupełnione w wyznaczonym terminie, zostaną odrzucone.

Oferty nie podlegające odrzuceniu zostaną ocenione przez Komisję zgodnie z kryteriami określonymi w pkt VII.
W trakcie oceny Komisja może zwrócić się do podmiotu, który złożył ofertę, o dodatkowe wyjaśnienia lub dokumenty niezbędne do dokonania oceny, wyznaczając mu stosowny termin, nie dłuższy niż 5 dni roboczych.
 - c) Komisja dokona wyboru jako najkorzystniejszych nie więcej niż cztery oferty, które w wyniku oceny uzyskają najwyższą liczbę punktów.

3. Oferenci, którzy złożą oferty, zostaną niezwłocznie powiadomieni o wynikach konkursu za pośrednictwem poczty elektronicznej. Informacja o wynikach konkursu zostanie także opublikowana na stronie internetowej Ogłaszającego nabór.
4. Ogłaszający nabór zastrzega sobie prawo unieważnienia naboru bez podawania przyczyny.
5. Podmiotom wybranym zgodnie z procedurą określoną w pkt 2 ogłaszający nabór zaproponuje podpisanie *Listu intencyjnego*.
6. Ogłaszający wspólnie z wybranymi podmiotami, które podpiszą *List intencyjny*, przystąpi do sporządzenia wniosku projektu, w tym dookreśli zadania Lidera i Partnerów oraz koszty ich realizacji, zasady zarządzania projektem, sposób przekazywania środków finansowych na realizację zadań oraz inne kluczowe kwestie związane z realizacją projektu, pod warunkiem uzyskania jego dofinansowania.

XI. Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Na podstawie art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych; Dz. Urz. UE L 119 z 4.05.2016. str. 1; „RODO”), informujemy o zasadach przetwarzania Państwa danych osobowych w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 w Radomiu.

Administrator

Administratorem danych osobowych osób fizycznych, które złożyły ofertę w naborze jest Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 z siedzibą w Radomiu (26-600), ul. Kościuszki 7. Z administratorem można skontaktować się także telefonicznie pod numerem 48 362 62 53, 48 362 35 66 oraz poprzez e-mail ckziu2@ckziu2.radom.pl

Inspektor Ochrony Danych

Administrator powołał inspektora ochrony danych osobowych, z którym można się skontaktować poprzez e-mail: iod@ckziu2.radom.pl. Inspektor ochrony danych jest osobą, z którą można kontaktować się we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z tym przetwarzaniem.

Cel przetwarzania

Dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia naboru partnerów w celu wspólnej realizacji projektu partnerskiego „**Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)**”.



Podstawa prawna przetwarzania danych osobowych

Administrator przetwarza dane osobowe osób fizycznych, których dane pozyska w związku z rozpatrywaniem zgłoszonych ofert, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c oraz art. 10 RODO, ponieważ jest to niezbędne do realizacji obowiązków ustawowych ciążących na Administratorze.

Okres, przez który dane będą przetwarzane

Do 31.12.2029 r.

Komu Państwa dane mogą być udostępniane?

Dostęp do Państwa danych osobowych mogą mieć podmioty uprawnione do dokonywania kontroli projektu „**Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)**” oraz podmioty uprawnione do dokonywania kontroli w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 2 w Radomiu.

Prawa osoby, której dane dotyczą

1. Na podstawie art. 15 RODO – prawo dostępu do danych osobowych i uzyskania ich kopii.
2. Na podstawie art. 16 RODO – prawo do sprostowania i uzupełnienia danych osobowych.
3. Na podstawie art. 17 RODO – prawo do usunięcia danych osobowych (prawo to nie przysługuje w przypadku, gdy przetwarzanie danych następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej).
4. Na podstawie art. 18 RODO – prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych (prawo to nie przysługuje w przypadku, gdy przetwarzanie danych następuje w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń, w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej lub ze względu na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego).
5. Prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa) na niezgodne z prawem przetwarzanie danych osobowych przez Zamawiającego.

Zautomatyzowane podejmowanie decyzji

Wybór partnerów w projekcie nie będzie oparty o decyzje podjęte w sposób zautomatyzowany.

Wymóg podania danych osobowych

Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, jednak stanowi warunek umożliwiający udział w naborze.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - Wzór formularza zgłoszenia partnera do wspólnej realizacji projektu

Załącznik nr 2 – Wzór listu intencyjnego



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY NA PARTNERA

do współpracy w zakresie realizacji projektu finansowanego
w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) w ramach Inwestycji
A3.1.1 – Wsparcie rozwoju nowoczesnego kształcenia zawodowego, szkolnictwa wyższego oraz
uczenia się przez całe życie,

Tytuł projektu: Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla
branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP),
realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs).

I. INFORMACJA O PODMIOCIE	
1. Rodzaj partnera w projekcie (należy wstawić znak "X" przy wybranym typie partnera)	
Partner 1. Organizacja branżowa właściwa dla dziedziny automatyka przemysłowa	
Partner 2. Partner dodatkowy dobrowolny – instytut badawczy właściwy dla dziedziny automatyka przemysłowa	
Partner 3. Partner dodatkowy dobrowolny – firmy i przedsiębiorstwa właściwe dla dziedziny automatyka przemysłowa	
2. Nazwa podmiotu	
3. Forma organizacyjna	
4. NIP	
5. Regon	
6. Numer KRS lub innego właściwego rejestru	
7. Adres siedziby	
7.1. Województwo	
7.2. Miejscowość	
7.3. Ulica	
7.4. Numer domu	
7.5. Numer lokalu	
7.6. Kod pocztowy	
7.7. Adres poczty elektronicznej	
7.8. Adres strony internetowej	
8. Osoba uprawniona do podejmowania decyzji wiążących w imieniu partnera	
zgodnie z wpisem do właściwego rejestru lub ewidencji albo upoważnieniem lub pełnomocnictwem. Jeżeli, zgodnie z dokumentami prawnymi określającymi funkcjonowanie podmiotu (np. statut, wpis do KRS, inne)/ do reprezentowania podmiotu konieczny jest podpis więcej niż jednej osoby, to wszystkie uprawnione osoby powinny być	

Rzeczpospolita
PolskaSfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU

wskazane w punkcie 8 po przez dodanie kolejnych ppkt.

Jeżeli osoba opatrująca ofertę podpisem działa na podstawie pełnomocnictwa lub upoważnienia, to upoważnienie do reprezentowania podmiotu należy dołączyć do niniejszego formularza.

8.1. Imię	
8.2. Nazwisko	
8.3. Numer telefonu	
8.4. Adres poczty elektronicznej	
9. Osoba do kontaktów roboczych	
9.1. Imię	
9.2. Nazwisko	
9.3. Numer telefonu	
9.4. Adres poczty elektronicznej	
II. ZAKRES MERYTORYCZNY	
1.	Ogólna charakterystyka kandydata na partnera, z uwzględnieniem doświadczenia w dziedzinie automatyka przemysłowa i pokrewnych związanych z realizacją zadań w projekcie oraz sytuacji finansowej Opis:
2.	Deklarowany wkład podmiotu w realizację celu partnerstwa
2.1	Potencjał kadrowy, tym: <ul style="list-style-type: none"> informacje na temat kwalifikacji zawodowych, doświadczenia zawodowego oraz wykształcenia osób zaangażowanych w realizację projektu, formy zatrudnienia - powiązania z kandydatem na partnera (np. etatowy pracownik zatrudniony na umowa o pracę lub stały współpracownik zatrudniony na umowę cywilnoprawną, członek organizacji branżowej, członek zarządu organizacji branżowej itp.) wskazanie sposobu wykorzystania potencjału kadrowego w ramach projektu (np. poprzez odniesienie się do zadań przewidzianych do realizacji w projekcie) <p>- należy uwzględnić wyłącznie osoby, które na dzień składania zgłoszenia będą mogły być zaangażowane w realizację projektu</p> Opis:
2.2	Potencjał techniczny w tym sprzęt i warunki lokalowe, sposób jego wykorzystania w ramach projektu -należy uwzględnić wyłącznie zasoby, które na dzień składania oferty będą mogły być zaangażowane w realizację projektu Opis:



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



3.	Deklarowany zakres współpracy w trakcie przygotowania projektu
	Opis:
4.	Deklarowany zakres współpracy w zadaniach wyszczególnionych w projekcie (patrz zadania wymienione w obszarach w pkt. III. Zakres tematyczny partnerstwa ogłoszenia o otwartym naborze Partnerów do projektu) oraz koncepcja proponowanych działań do realizacji w ramach zadania przez Partnera ze wskazaniem czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów
4.1.	Zadanie
	Koncepcja proponowanych działań w ramach zadania:
	Wskazanie czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów:
4.2.	Zadanie
	Koncepcja proponowanych działań w ramach zadania:
	Wskazanie czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów:
4.3.	Zadanie
	Koncepcja proponowanych działań w ramach zadania:
	Wskazanie czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów:
4.4.	<i>W przypadku zaangażowania się w realizację innych zadań prosba o wstawienie kolejnych wierszy</i>
5.	Propozycja realizacji w poszczególnych obszarach innych dodatkowych zadaniach poza wyszczególnionymi we wniosku naboru (patrz zadania wymienione w obszarach w pkt. III. Zakres tematyczny partnerstwa ogłoszenia o otwartym naborze Partnerów do projektu) oraz koncepcja proponowanych działań do realizacji w ramach tych zadań przez Partnera ze wskazaniem czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów
5.1.	Zadanie dodatkowe....
	Koncepcja proponowanych działań w ramach zadania:
	Wskazanie czy działania te są kontynuacją wcześniej prowadzonych projektów:



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



5.2.	<i>W przypadku propozycji innych dodatkowych zadań prosba o wstawienie kolejnych wierszy i sporządzenie opisu</i>
6.	Szczegółowe wymagania dla Partnera - Organizacja branżowa właściwej dla danej dziedziny
6.1.	Udowodnienie, że organizacja branżowa ma ogólnopolski zasięg działania określony w statucie (według stanu na 15 sierpnia 2022 r.) (wskazanie punktu i treści w statucie) Uwaga: Zakres działalności określony w statucie (według stanu na 15 sierpnia 2022 r.) obejmuje dziedzinę automatyka przemysłowa oraz który prowadzi działalność statutową w tej dziedzinie. Za spełniające to kryterium nie uznaje się podmiotów, których działalność jest przekrojowa dla wszystkich dziedzin, np. organizacje działające w obszarze BHP są właściwe wyłącznie dla dziedziny „Bezpieczeństwo i higiena pracy”. Wymagane jest dołączenie do oferty dokumentu (statutu) potwierdzającego spełnienie warunku dotyczącego właściwości w danej dziedzinie
	Opis:
6.2.	Udowodnienie, że organizacja branżowa funkcjonuje przed 15 sierpnia 2022 r. w branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (wskazanie punktu i treści w statucie)
	Opis:
6.3.	Udowodnienie, że organizacja branżowa prowadzi działalność, która zgodnie ze statutem, specjalizuje się wyłącznie w dziedzinie automatyka przemysłowa albo zrzesza wyłącznie osoby wykonujące zawody należące do tej dziedziny
	Opis:
6.4.	Udowodnienie, że statutowa działalność organizacji branżowej obejmuje działania o charakterze edukacyjno-szkoleniowym
	Opis:
6.5.	Udowodnienie, że organizacja branżowa posiada co najmniej trzyletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń związanych z dziedziną automatyka przemysłowa
	Opis:
6.6.	Udowodnienie, że organizacja branżowa współpracowała w ostatnich trzech latach, licząc do daty złożenia wniosku o objęcie wsparciem, ze szkołą lub placówką prowadzącą kształcenie zawodowe,

Rzeczpospolita
PolskaSfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU

	np. w ramach katalogu form współpracy określonego w art. 68 ust. 7c ustawy – Prawo oświatowe
	Opis:

III. ZAKRES MERYTORYCZNY – dodatkowe wymagania

1.	<p>Propozycje tematyki stacjonarnych szkoleń zawodowych kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa, ze wskazaniem grupy odbiorców i minimalnej liczby godzin, uwzględnienia w tematyce umiejętności cyfrowych tzw. zielonych umiejętności, propozycji trenera, uzasadnienia potrzeb i innowacyjności</p> <p>Opis:</p> <p>1.1. Temat stacjonarnych szkoleń zawodowych kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa:</p> <p>.....</p> <p>1.2. Odbiorcy i minimalna liczba godzin (wstawić znak „X” których grup dotyczy):</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Osoby dorosłe (min. 30 godzin)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Osoby dorosłe (min. 120 h)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Uczniowie i studenci (w wieku od 14 do 24 lat) (min. 15 h)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nauczyciele kształcenia zawodowego (min. 15 h, realizacja od 09.2023 r.)</td> <td></td> </tr> </table> <p>1.3. Uwzględnienie podczas szkolenia tematyki (wstawić znak „X” jeśli dotyczy)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>umiejętności cyfrowych</td> <td></td> </tr> <tr> <td>tzw. zielonych umiejętności</td> <td></td> </tr> </table> <p>1.4. Czy instytucja dysponuje trenerem do przeprowadzenia zajęć?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Tak</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nie</td> <td></td> </tr> </table> <p>1.5. Czy instytucja dysponuje materiałami dydaktycznymi do przeprowadzenia zajęć?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Tak</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nie</td> <td></td> </tr> </table> <p>1.6. Krótkie uzasadnienie potrzeby realizacji i innowacyjności tematyki:</p> <p>.....</p>	Osoby dorosłe (min. 30 godzin)		Osoby dorosłe (min. 120 h)		Uczniowie i studenci (w wieku od 14 do 24 lat) (min. 15 h)		Nauczyciele kształcenia zawodowego (min. 15 h, realizacja od 09.2023 r.)		umiejętności cyfrowych		tzw. zielonych umiejętności		Tak		Nie		Tak		Nie	
Osoby dorosłe (min. 30 godzin)																					
Osoby dorosłe (min. 120 h)																					
Uczniowie i studenci (w wieku od 14 do 24 lat) (min. 15 h)																					
Nauczyciele kształcenia zawodowego (min. 15 h, realizacja od 09.2023 r.)																					
umiejętności cyfrowych																					
tzw. zielonych umiejętności																					
Tak																					
Nie																					
Tak																					
Nie																					
	<p><i>W przypadku propozycji innych tematów stacjonarnych szkoleń zawodowych kursów lub szkoleń branżowych w dziedzinie automatyka przemysłowa, prosba o wstawienie kolejnych wierszy i sporządzenie opisu</i></p>																				
2	<p>Opis wiedzy i doświadczenia w działaniach prowadzonych w ramach Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji</p> <p>Opis:</p>																				
3	<p>Propozycje nazw kwalifikacji rynkowej z zakresu edukacji poza formalnej (sektorowej) odpowiadającej na</p>																				

Rzeczpospolita
PolskaSfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU

	<p>potrzeby dziedziny automatyka przemysłowa, która będzie można opisać i zgłosić do wpisania do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (więcej: https://kwalifikacje.gov.pl/)</p> <p>Opis:</p> <p>3.1. Propozycja nazwy kwalifikacji:</p> <p>3.2. Krótkie uzasadnienie wprowadzenie kwalifikacji do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji:</p> <p><i>W przypadku propozycji innych kwalifikacji, prosba o wstawienie kolejnych wierszy i sporządzenie opisu</i></p>
4	<p>Propozycja działań wspierających jakich udzieli Partner w celu zapewnienia funkcjonowania BCU w okresie 3 lat po zakończeniu projektu</p> <p>Opis:</p>
5	<p>Propozycja pozyskania do realizacji przedsięwzięcia wkładu rzeczowego w postaci materiałów eksploatacyjnych (zużywalnych w procesie kształcenia lub szkolenia) lub wkładu niematerialny w postaci pracy, urządzeń o wartości minimum 1% wartości przedsięwzięcia</p> <p>Opis:</p>

IV. Zgodność działania podmiotu z celami partnerstwa w szczególności w automatyka przemysłowa lub pokrewnych do zadań projektu.

Doświadczenie kandydata na partnera w realizacji projektów zbieżnych z celami partnerstwa. Wykaz realizowanych prac/zamówień/projektów z ostatnich 6 lat licząc od daty złożenia oferty

Lp.	Nazwa	Charakterystyka (np. grupa docelowa, rodzaj działań)	Rezultaty, produkty	Wartość projektu	Projekt dofinansowany ze środków UE (tak/nie)
1.					
2.					
3.					
4.					

V. Oświadczenia

1. Oświadczam, że dane zawarte w niniejszym zgłoszeniu są zgodne z prawdą.



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



V. Oświadczenia

2. Oświadczenie o spełnianiu wymagań prawnych właściwych dla typu reprezentowanego podmiotu i opisanych w punkcie IV. Liczba partnerów i ich forma prawna ogłoszenia o otwartym naborze Partnerów do projektu

W przypadku:

Partnera 1. Organizacji branżowa właściwa dla dziedziny:

- ustawa z dnia 7 kwietnia 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2261, z późn. zm.), albo
- ustawa z dnia 30 maja 1989 r. o izbach gospodarczych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 579, z późn. zm.), albo
- ustawa z dnia 23 maja 1991 r. o organizacjach pracodawców (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 97, z późn. zm.), albo
- ustawa z dnia 22 marca 1989 r. o rzemiośle (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 2159, z późn. zm.).

Partnera 2. Partnera dodatkowego dobrowolnego – instytutu badawczego właściwego dla dziedziny

- ustawa z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. 2020.2098.);
- przedsiębiorca wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG).

Partnera 3. Partnera dodatkowego dobrowolnego – przedsiębiorstwa właściwego dla dziedziny

- Przedsiębiorca wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego lub Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej (CEIDG)

3. Oświadczam, że instytucja, którą reprezentuję nie zalega z uiszczaniem podatków, jak również z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne, Fundusz Pracy, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych lub innych należności wymaganych odrębnymi przepisami.

4. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję nie podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania, w tym wykluczeniu, o którym mowa w art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240, z późn. zm.).

5. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję nie jest podmiotem powiązany z Wnioskodawcą w rozumieniu Załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z dnia 26.06.2014 r.).

6. Oświadczam, że wyrażam zgodę na udostępnienie informacji o wyborze instytucji, którą reprezentuję – w przypadku zaproszenia do negocjacji i/lub wyboru do pełnienia funkcji Partnera.

VI. Załączniki

1. Dokumenty potwierdzające status prawny podmiotu i umocowanie osób go reprezentujących (*wymienić*):

-
-
- (...)

2. Inne (*wymienić*)

-
-
- (...)

Data wypełnienia formularza:

Podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionej/yh do podejmowania decyzji wiążących:



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Data wypełnienia formularza:

Pieczęć instytucji



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



List intencyjny

List intencyjny dotyczący współpracy w ramach Konkursu **Utworzenie i wsparcie funkcjonowania 120 branżowych centrów umiejętności (BCU), realizujących koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)**

podpisany pomiędzy

.....

.....

Artykuł 1

Strony oświadczają, iż rozpoczęły negocjacje prowadzące do zawarcia umowy o współpracy w celu realizacji Przedsięwzięcia „**Utworzenie i wsparcie funkcjonowania branżowego centrum umiejętności dla branży elektroniczno-mechatronicznej w dziedzinie automatyka przemysłowa (BCU-AP), realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)**”.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, w Komponentcie A „Odporność i konkurencyjność gospodarki”, jako inwestycja A3.1.1 „Wsparcie rozwoju nowoczesnego kształcenia zawodowego, szkolnictwa wyższego oraz uczenia się przez całe życie”.

Artykuł 2

Umowa o współpracy określi przede wszystkim szczegółowe działania, które będą podejmowane w związku z realizacją i zarządzaniem przedsięwzięciem przez poszczególnych partnerów, budżet przypadający na każdego partnera, zasady finansowania oraz prawa i obowiązki partnerów przedsięwzięcia.

Artykuł 3

W przypadku niepodpisania umowy o objęcie wsparciem przedsięwzięcia, o którym mowa w artykule 1, niniejszy list intencyjny nie pociąga jakichkolwiek zobowiązań dla którejkolwiek ze stron.

Artykuł 4

Niniejszy list intencyjny sporządzono w dwóch (2), jednobrzmiących egzemplarzach.

1. Wnioskodawca

.....
(*podpis osoby/osób uprawnionej/ych do podejmowania decyzji wiążących w stosunku do Wnioskodawcy*)

2. Partner

.....
(*podpis osoby/osób uprawnionej/ych do podejmowania decyzji wiążących w stosunku do Partnera*)



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



OŚWIADCZENIE PARTNERA

Ja niżej podpisany/a oświadczam, że:

1. zapoznałem/am się z informacjami zawartymi we wniosku o objęcie wsparciem przedsięwzięcia i zobowiązuję się do realizowania przedsięwzięcia zgodnie z informacjami zawartymi we wniosku o objęcie wsparciem;
2. podmiot, który reprezentuję nie podlega wykluczeniu z możliwości otrzymania dofinansowania, w tym wykluczeniu, o którym mowa w art. 207 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240, z późn. zm.);

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie fałszywych danych lub złożenie fałszywych oświadczeń.

Partner

.....
(pieczęć i/lub czytelny podpis osoby/osób uprawnionej/ych do podejmowania
decyzji wiążących w stosunku do Partnera)