

Załącznik nr 1 do Zasad zgłaszania, identyfikacji, przygotowania i monitorowania projektów własnych WK-P oraz projektów wybieranych w trybie pozakonkursowym dofinansowanych ze środków Unii Europejskiej

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DLA PROPOZYCJI PROJEKTU

Opis, uzasadnienie, cele i źródło finansowania projektu	
Podmiot/Podmioty zgłaszające:	Województwo Kujawsko-Pomorskie/Departament Edukacji
Nazwa projektu:	Szkoła zawodowców
<p>Opis i cele projektu wraz z uzasadnieniem potrzeby realizacji projektu /Należy opisać stan istniejący, z którego wynika potrzeba realizacji projektu oraz wskazać cele projektu. Opisać jakiego rodzaju problemy, potrzeby zostaną rozwiązane, zaspokojone na skutek jego realizacji. Przedstawić zakres działań. Z opisu projektu powinny wynikać efekty realizacji, grupy docelowe, miejsce realizacji projektu i zasięg jego oddziaływania oraz sposób zaangażowania partnerów/ min. 1 strona, max. 2 strony</p>	<p>Cel projektu: Zwiększenie szans na zatrudnienie uczniów szkół zawodowych, w szczególności poprzez podniesienie efektywności kształcenia zawodowego</p> <p>Dla potrzeb analizy zadań projektu został utworzony Zespół Zawodowców składający się z przedstawicieli organów zajmujących się kształceniem zawodowym, którzy swoim doświadczeniem i posiadaną wiedzą wskazali kierunki zadań w projekcie. Kierunki kształcenia objęte projektem wpisują się w min. 5 inteligentnych specjalizacji zawartych w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Najlepsza bezpieczna żywność-przetwórstwo, nawozy i opakowania-zawód technik technologii żywności; • Motoryzacja, urządzenia transportowe i automatyka przemysłowa-zawody: technik mechanik, technik elektryk, technik elektronik, technik mechatronik, technik mechanik pojazdów samochodowych, teleinformatyk; • Przetwarzanie informacji, multimedia, programowanie, usługi ICT-zawód: technik informatyk • Biointeligentna specjalizacja-potencjał naturalny, środowisko, energetyka-zawód: technik urządzeń i systemów energii odnawialnej • Transport, logistyka, handel-szlaki wodne i lądowe - zawód: technik logistyk, technik spedytor <p>W projekcie weźmie udział 18 techników z województwa kujawsko-pomorskiego, które zostały wybrane na podstawie diagnozy opracowanej przez ww. Zespół Zawodowców. Szkoły muszą kształcić w zawodach występujących na liście zawodów rekomendowanych przez Wojewódzką Radę Rynku Pracy. Do udziału w projekcie przystępują szkoły, w których istnieją klasy pierwsze w wybranym zawodzie. W ramach projektu planuje się zawrzeć umowy partnerskie z instytucjami, które będą odpowiadały za poszczególne zadania.</p>

W zależności od jednostki zostanie dobrany odpowiedni system wyboru partnera.

Zadania w projekcie:

1. Stworzenie/doposażenie w szkołach pracowni do nauki języka obcego branżowego dla nauczanych zawodów i/lub doposażenie pracowni zawodowej

W wyniku analizy diagnozy szkoły w pierwszej kolejności zostaną wytypowane szkoły, które wykażą zapotrzebowanie na pracownię branżowe języka obcego. Szkoły, które nie wykażą takiego zapotrzebowania otrzymają dodatkowy sprzęt do pracowni zawodowej. Wybór wyposażenia pracowni/sprzętu nastąpi w oparciu o analizę (diagnozę) zapotrzebowania tych szkół zgodnie z wykazem sprzętu opracowanym przez Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej. (zadanie do realizacji przez UMWKP)

2. Zajęcia pozalekcyjne nauki branżowego języka obcego wg opracowanego programu. Zajęcia będą odbywały się z wykorzystaniem zakupionego wcześniej wyposażenia pracowni do nauki języka obcego lub w pracowniach już istniejących. Język do wyboru przez dyrekcję szkoły (angielski, niemiecki itd.). (zadanie do realizacji przez KPCEN)

3. Innowacyjne zajęcia pozalekcyjne. Zadanie będzie obejmować opracowanie innowacyjnych programów zajęć, a innowacyjne formy nauczania realizowane będą w trakcie zajęć pozalekcyjnych dla uczniów ze szkół uczestniczących w projekcie w ramach współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym tj. uczelniami z województwa (umowy partnerskie). Planuje się, że zajęcia będą odbywały się z wykorzystaniem infrastruktury wybranych uczelni wyższych.

4. Staże zawodowe u pracodawców. Okres realizacji stażu wynosi min.150 godz. w odniesieniu do udziału jednego ucznia. Staże będą odbywały się w okresie wakacyjnym. Za udział w stażu zawodowym uczniowie otrzymają stypendium. Na czas trwania stażu zawodowego będzie zawierana umowa pomiędzy stronami zaangażowanymi w realizację stażu. Staż zawodowy będzie realizowany na podstawie programu opracowanego przez nauczyciela oraz dyrektora szkoły we współpracy z podmiotem przyjmującym uczniów na staż. Z ramienia pracodawcy będzie wyznaczony opiekun uczniów odbywających staż. Na jednego opiekuna stażu nie może przypadać więcej niż 6 stażystów.

5. Kursy zawodowe dla uczniów zakończone certyfikatem potwierdzającym zdobyte umiejętności. Kursy zawodowe to

forma uzyskania dodatkowych kwalifikacji/umiejętności zawodowych potwierdzonych certyfikatami cenionymi przez pracodawców na rynku pracy. Kursami zostałyby objętych od kilku do kilkunastu uczniów ze szkoły-w zależności od liczby zawodów występującej w danej szkole.

6. Kursy doskonalenia zawodowego dla nauczycieli. W ramach tego zadania planuje się podniesienie poziomu kwalifikacji zawodowych nauczycieli. W oparciu o konsultacje ze środowiskiem szkolnym oraz otoczeniem społeczno-gospodarczym planuje się przygotowanie listy kursów doskonalenia zawodowego dla nauczycieli. (zadanie do realizacji przez KPCEN)
7. Wizyty studyjne uczniów i nauczycieli. W ramach tego zadania planuje się wizyty studyjne w przedsiębiorstwach w celu zaznajomienia uczniów z poszczególnymi kierunkami kształcenia uczestniczących w projekcie ze specyfiką pracy w danym zawodzie oraz nawiązaniu kontaktu uczeń – pracodawca. (zadanie do realizacji przez UMWKP)
8. Konkurs „Wynalazczości w Województwie Kujawsko-Pomorskim”. We współpracy z Kujawsko-Pomorskim Samorządowym Stowarzyszeniem „Europa Kujaw i Pomorza” zamierza się zorganizowanie konkursu „Wynalazczości w Województwie Kujawsko-Pomorskim”. Ze względu na obecny system egzaminów potwierdzających klasyfikacje zawodowe, który nie sprzyja rozpoznawaniu i wspieraniu szczególnych uzdolnień technicznych uczniów, zamierza się zorganizować konkurs, który ma celu promocję oraz upowszechnienie postaw innowacyjnych i kreatywnych wśród młodzieży szkół technicznych i zawodowych poprzez rozbudzanie w nich chęci do realizowania swoich własnych pomysłów. W ramach konkursu uczniowie we współpracy z nauczycielami podejmą się skonstruowania wymyślonego przez siebie wynalazku i otrzymają na ten cel określoną przez regulamin konkursu kwotę. Nagrodą w konkursie będzie wyjazd na Międzynarodowe Targi Wynalazczości badań Naukowych i Nowych technologii Brussels Innova dla uczniów i ich opiekunów. Konkurs będzie realizowany jako nowa innowacyjna forma nauczania zawodowego. (umowa partnerska ze Stowarzyszeniem Europa Kujaw i Pomorza)

Grupy docelowe:

- uczniowie techników województwa kujawsko-pomorskiego
- technika z województwa kujawsko-pomorskiego
- instruktorzy praktycznej nauki zawodu oraz opiekunowie staży

	<p>u pracodawców</p> <ul style="list-style-type: none"> nauczyciele kształcenia zawodowego techników
Orientacyjny harmonogram realizacji działań projektu (w tym działań informacyjno-promocyjnych):	<p>Działanie nr 1: Stworzenie/doposażenie w szkołach pracowni do nauki języka obcego branżowego dla nauczanych zawodów/lub doposażenie pracowni zawodowej Planowany termin rozpoczęcia: 09.2016 Planowany termin zakończenia: 12.2016</p> <p>Działanie nr 2: Zajęcia pozalekcyjne nauki branżowego języka obcego wg opracowanego programu. Planowany termin rozpoczęcia: 01.2017 Planowany termin zakończenia: 04.2018</p> <p>Działanie Nr 3: Innowacyjne zajęcia pozalekcyjne. Planowany termin rozpoczęcia: 01.2017 Planowany termin zakończenia: 04.2018</p> <p>Działanie Nr 4: Staże zawodowe u pracodawców. Planowany termin rozpoczęcia: 07.2017 Planowany termin zakończenia: 08.2018</p> <p>Działanie Nr 5: Kursy zawodowe dla uczniów zakończone certyfikatem. Planowany termin rozpoczęcia: 01.2017 Planowany termin zakończenia: 12.2017</p> <p>Działanie Nr 6 Kursy doskonalenia zawodowego dla nauczycieli. Planowany termin rozpoczęcia: 01.2017 Planowany termin zakończenia: 12.2017</p> <p>Działanie Nr 7 Wizyty studyjne uczniów i nauczycieli. Planowany termin rozpoczęcia: 04.2017 Planowany termin zakończenia: 04.2018</p> <p>Działanie Nr 8 Konkurs „Wynalazczości w Województwie Kujawsko-Pomorskim”. (1 edycja) Planowany termin rozpoczęcia: 01.2017 Planowany termin zakończenia: 12.2017</p>
Wskaż źródło potencjalnego finansowania – program unijny:	<p>Środki krajowe: 10% (600 000,00 zł)</p> <p>Środki województwa: 5% (300 000,00zł)</p> <p>Środki UE: 85% (5 100 000,00zł)</p>
Nr i nazwa osi priorytetowej:	Oś 10 Innowacyjna edukacja
Nr i nazwa działania:	10.2 Kształcenie ogólne i zawodowe
Nr i nazwa poddziałania:	10.2.3 Kształcenie zawodowe
Partnerstwo w ramach projektu:	Tak

Odniesienie do dokumentów strategicznych/implementacyjnych

<p>Należy wskazać dokumenty strategiczne lub implementacyjne, w które wpisuje się dany projekt i/lub zakres przedmiotowy danego projektu. Wskazać, które cele określone w danym dokumencie będzie on realizować.</p> <p>- odniesienie do Strategii Rozwoju Województwa Kujawsko-Pomorskiego do roku 2020, Plan modernizacji 2020+ (SRW),</p> <p>- odniesienie do innych dokumentów strategicznych lub implementacyjnych np. Regionalna Strategia Innowacji, inne strategie (sektorowe), programy, wytyczne z poziomu regionalnego lub/i krajowego etc.</p>	<p>Strategia Rozwoju Województwa Kujawsko-Pomorskiego do roku 2020, Plan modernizacji 2020+</p> <p>Zagadnienia dotyczące edukacji zostały ujęte w SRW w następujących aspektach: edukacyjnym –potrzeba podniesienia poziomu nauczania na wszystkich szczeblach edukacji, co jest warunkowane zarówno przez standard bazy oświatowej, jak i kwalifikacje nauczycieli –planuje się działania mające na celu doposażenie placówek-szkół oraz wyposażenie w innowacyjne narzędzia i technologie, podniesienie kompetencji nauczycieli</p> <p>Kierunek/Kierunek działań: zapewnienie wysokiego poziomu nauczania na wszystkich poziomach edukacji, rozwój szkolnictwa zawodowego oraz kształcenia ustawicznego</p> <p>Obszar Strategicznej Interwencji: województwo kujawsko-pomorskie</p> <p>Regionalna Strategia Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020:</p> <p><u>Priorytet:</u> Innowacyjna edukacja</p> <p>Wzrost innowacyjności gospodarki regionu będzie realizowany poprzez rozwój inteligentnych specjalizacji. Radykalny wzrost innowacyjności połączony z modernizacją i poprawą efektywności w poszczególnych dziedzinach oddziaływania Strategii (tj. w sferze edukacji, nauki i gospodarki) zapewni bardzo wysoką konkurencyjność w obszarach inteligentnych specjalizacji, które będą motorem rozwoju całej gospodarki regionalnej oraz kapitału społecznego i intelektualnego.</p> <p>Działanie to jest ukierunkowane na szczególne potrzeby modernizacji i rozwoju szkolnictwa zawodowego, które powinno zaspokajać wymogi nowoczesnej gospodarki regionalnej, przygotowywać absolwentów do podjęcia pracy w firmach w regionie oraz utrzymywać silne powiązania z regionalnymi sektorami gospodarki. Powiązania powinny skutkować dostosowywaniem kształcenia do realnych potrzeb sfery gospodarczej oraz zapewnieniem pracy dla absolwentów w gospodarce regionalnej.</p> <p>W zakresie szkolnictwa zawodowego celem jest dostosowanie kształcenia do potrzeb regionalnej gospodarki, w szczególności w dziedzinach kierunków związanych z inteligentnymi specjalizacjami.</p>
<p>Wpływ realizacji projektu na spójność społeczno–gospodarczą regionu:</p>	<p>Opis dla:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) efektów bezpośrednich/pośrednich dla rozwoju sfery gospodarki regionu: rozwój kierunków szkolnictwa zawodowego szczególnie pożądanym na regionalnym rynku pracy, wzrost poziomu wykształcenia absolwentów techników szczególnie w zawodach poszukiwanych przez pracodawców z województwa kujawsko-pomorskiego, b) b) efektów społecznych z realizacji projektu - bezpośrednio/pośrednie: dostosowanie podaży do popytu na określone zawody na regionalnym rynku pracy, co powinno

	<p>przedłożyć się na spadek stopy bezrobocia, ułatwienie „startu zawodowego” absolwentom techników będące wynikiem nawiązania kontaktu pracodawcy z uczniem w ramach odbytych staży zawodowych,</p>
<p>Stan przygotowania do realizacji projektu:</p> <p><u>Dotyczy projektów inwestycyjnych</u></p>	<p>c) koncepcja, TAK NIE NIE DOTYCZY</p> <p>d) Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>e) dokumentacja techniczna projektu TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>f) uwarunkowania formalno-prawne - decyzja lokalizacyjna TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>- raport o oddziaływaniu na środowisko (prognoza, OOŚ): TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>- wymagane prawa własności (gruntu, nieruchomości): TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>- pozwolenie na budowę: TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>g) plan niskoemisyjny TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p> <p>h) inne dokumenty, analizy, porozumienia, decyzje i uzgodnienia TAK NIE Planowany termin uzyskania: NIE DOTYCZY</p>

Gotowość do złożenia wniosku aplikacyjnego:	Planowana data złożenia wniosku aplikacyjnego*: 06-2016 * dla trybu pozakonkursowego – zgodnie z wezwaniem IZ RPO do złożenia wniosku * dla trybu pozakonkursowego na podstawie zatwierdzonego przez IZ RPO harmonogramu konkursów	
Budżet projektu		
Nazwa działania/kategoria wydatków:	Wydatki przypisane działaniom /kategoriom zgodnie z harmonogramem:	
	Ogółem: 6 000 000,00	Kwalifikowane: 6 000 000,00
Prace przygotowawcze (dokumentacja techniczna projektu, pozwolenia, studium wykonalności , prace badawcze etc.)		
1.
2.....
Rzeczowa realizacja projektu (prace budowlane, dostawy, nadzory, usługi, etc.)		
1. Stworzenie (doposażenie) branżowych pracowni języka obcego lub pracowni zawodowych w szkole	864 000,00	864 000,00
2. Zajęcia pozalekcyjne nauki branżowego języka obcego wg opracowanego programu	579 223,20	579 223,20
3. Wizyty studyjne uczniów i nauczycieli w przedsiębiorstwach	90 000,00	90 000,00
4. Innowacyjne zajęcia pozalekcyjne na wyższej uczelni	700 000,00	700 000,00
5. Kursy doskonalenia zawodowego dla nauczycieli	140 400,00	140 400,00
6. Kursy zawodowe dla uczniów zakończone certyfikatem	536 400,00	536 400,00
7. Konkurs Wynalazczości – Stowarzyszenie Europa Kujaw i Pomorza	194 276,80	194 276,80
8. Staże zawodowe u pracodawców	2 310 000,00	2 310 000,00
łącznie:	5 414 300,00	5 414 300,00
Zarządzanie projektem/audyt/promocja projektu		
Wynagrodzenie pracowników uczestniczących w realizacji projektu • Koordynator projektu • Specjalista ds. rozliczeń i sprawozdawczości i ewaluacji • Specjalista ds. promocji, rekrutacji i	263 700,00	263 700,00

monitoringu		
<ul style="list-style-type: none"> Promocja i informacja projektu: plakaty, strona internetowa konferencja inauguracyjna projekt konferencja na zakończenie projekt 	14 500,00	14 500,00
Pozostałe koszty obsługi	7 500,00	7 500,00
Wartość całkowita projektu: 6 000 000,00 zł		
Koszty kwalifikowane w projekcie: 6 000 000,00 zł		
Koszty niekwalifikowane w projekcie: 0,00 zł		
Montaż finansowy - wybór i uzasadnienie montażu finansowego:	Wnioskowana kwota z EFRR/EFS lub instrument zwrotny – 5 100 000 zł, 85% dofinansowania Wkład własny: 900 000 zł, 15,0% - budżet JST - 300 000 zł, 5,0% - inne publiczne - 600 000 zł, 10,0% - prywatne- zł,% RAZEM: 900 000 zł UZASADNIENIE:	
Wskaźniki projektu		
Wskaźniki rezultatu:	<p>1. Nazwa wskaźnika rezultatu: Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 370 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>2. Nazwa wskaźnika rezultatu: Liczba nauczycieli kształcenia zawodowego oraz instruktorów praktycznej nauki zawodu objętych wsparciem w programie Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 21 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>3. Nazwa wskaźnika rezultatu: Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wyposażonych w sprzęt i materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji kształcenia zawodowego Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 14 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>4. Nazwa wskaźnika rezultatu: Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego, którzy zostali objęci wsparciem w programie Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 640 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p>	

Wskaźniki produktu:	<p>1. Nazwa wskaźnika produktu: Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 462 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>2. Nazwa wskaźnika produktu: Liczba nauczycieli kształcenia zawodowego oraz instruktorów praktycznej nauki zawodu objętych wsparciem w programie Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 26 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>3. Nazwa wskaźnika produktu: Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego wyposażonych w sprzęt i materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji kształcenia zawodowego Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 18 Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>4. Nazwa wskaźnika produktu: Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego, którzy zostali objęci wsparciem w programie Jednostka miary: ilość Wartość bazowa: 0 Wartość docelowa: 800</p>
Stanowisko i podpis osoby reprezentującej podmiot/podmioty zgłaszające:	Dyrektor Departamentu Edukacji Domicela Kopaczewska Naczelnik Wydziału Innowacyjnych Projektów Edukacyjnych Renata Drozdowska
Osoba do kontaktu: /imię i nazwisko, adres mailowy, nr telefonu/	Urszula Musiatowicz, u.musiatowicz@kujawsko-pomorskie.pl , tel. 668 506 972; Damian Więclawski, d.wieclawski@kujawsko-pomorskie.pl , tel. 795 572 088