

Załącznik do uchwały nr 2/14/15
Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego
z dnia 14 stycznia 2015 r.
w sprawie przyjęcia programu rozwoju
pn. „Regionalna Strategia Innowacji
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
na lata 2014-2020”

Załącznik nr 3 do Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020

Plan działań dla przygotowania realizacji Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014 – 2020.

Zadania krótkookresowe 2014 – 2015.

Etap aktualizacji RSI WK-P 2014 – 2020 w kontekście procedowania
i negocjacji Regionalnego Programu Operacyjnego WK-P
na lata 2014 – 2020.

Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego

PLAN DZIAŁAŃ krótkookresowy na lata 2014-2015

2014

- Zadanie 1: Uzupelnienie Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 zgodnie z uwagami Komisji Europejskiej.
- Zadanie 2: Opracowanie matrycy wskaźników monitoringu wizji RSI (wskaźniki kontekstowe, nakładu, rezultatu)
- Zadanie 3: Aktualizacja Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020

Nadzór:

Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego (UMWKP) realizacja: Kujawsko-Pomorska Agencja Innowacji Sp. z o.o.

Szczegółowe działania na rok 2014 znajdują się w Tabeli 1

2015

RIS

- Zadanie 1: Przedstawienie rekomendacji Zarządowi Województwa w zakresie aktualizacji Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.

INTELIGENTNA SPECJALIZACJA

- Zadanie 1: Opracowanie propozycji składu zespołów danych specjalizacji z udziałem wiodących instytucji otoczenia biznesu, jednostek badawczo-rozwojowych oraz kluczowych przedsiębiorstw, uwzględniając członków Rady Ekspertskiej i Kolegium Rektorskiego powołanych przy Zarządzie Województwa Kujawsko-Pomorskiego.
- Zadanie 2: Przeprowadzenie badań pogłębionych potencjałów regionu oraz prognoz ich rozwoju zgodnie z „Regionalną Strategią Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020”, w tym: analiza potencjału jednostek naukowych w województwie kujawsko-pomorskim – minimum 3 państwowe uniwersytety oraz regionalnych przedsiębiorstw – minimum 200 innowacyjnych, regionalnych firm pod kątem potencjału gospodarczego, prowadzonych dotychczas działań B+R, współpracy z nauką, realizacją projektów innowacyjnych, wdrażania innowacyjnych rozwiązań.
- Zadanie 3: Szczegółowa identyfikacja potencjału danej inteligentnej specjalizacji: kadry – określenie zasobów na podstawie uprzednich badań pogłębionych (pracownicy naukowcy, pracownicy jednostek badawczych, studenci i doktoranci, innowacyjne przedsiębiorstwa i ich zasoby, instytucje otoczenia biznesu, powiązania sieciowe przedsiębiorstw), infrastruktura B+R - określenie zaplecza B+R jednostek naukowych w województwie oraz regionalnych przedsiębiorstw, wiodące podmioty gospodarcze – określenie co najmniej 200 innowacyjnych, regionalnych firm na podstawie uprzednich badań pogłębionych.

- Zadanie 4: Identyfikacja i rekomendacja wiodących technologii w danej inteligentnej specjalizacji.
- Zadanie 5: Priorytetyzacja lub agregacja inteligentnych specjalizacji – określenie wiodących i przyszłościowych specjalizacji na podstawie badań i analiz Etapu I w oparciu o kluczowe cechy inteligentnych specjalizacji, tj.: budowanie przewagi konkurencyjnej, rozwój potencjału badawczo-rozwojowego i innowacyjnego, dostosowanie B+R do potrzeb biznesowych, szukanie możliwości rozwoju rynku, minimalizacja ryzyka powielania i rozdrobnienia interwencji.
- Zadanie 6: Określenie celów rozwoju inteligentnych specjalizacji w oparciu o cele strategiczne „Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020”.
- Zadanie 7: Opracowanie i wskazanie scenariuszy/planów rozwoju danej inteligentnej specjalizacji i wskazanie potencjalnych projektów kluczowych wraz z modelem zarządzania i finansowania (wskazanie potencjalnych źródeł finansowania).
- Zadanie 8: Opracowanie algorytmu oceny rozwoju inteligentnych specjalizacji i wskaźników ich monitoringu (z wykorzystaniem dostępnych narzędzi do monitorowania inteligentnych specjalizacji zarówno z poziomu krajowego, jak i regionalnego).
- Zadanie 9: Współpraca Rady Ekspertkiej oraz Kolegium Rektorów RSI nad wypracowaniem rekomendacji dla Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego w zakresie wdrażania RSI, specjalizacji regionalnych, działań niezbędnych do podjęcia w procesie przedsiębiorczego odkrywania.
- Zadanie 10: Opracowanie wytycznych dot. kryteriów wyboru projektów innowacyjnych w poszczególnych obszarach technologicznych oraz warunkach udzielania wsparcia przedsiębiorcom innowacyjnym co ułatwi im programowania własnej strategii firmy i wykorzystanie szans rozwojowych w obecnym okresie programowania.
- Zadanie 11: Organizacja warsztatów i spotkań z regionalnymi przedsiębiorcami, w szczególności z sektora MŚP oraz kadrą naukową i instytucjami otoczenia biznesu.
- Zadanie 12: Przeprowadzenie ewaluacji on-going na temat stanu rozwoju regionalnych specjalizacji województwa kujawsko-pomorskiego, w tym specjalizacji inteligentnych zgodnie z planowanymi rozliczeniami śródk okresowymi RSI

MONITORING:

Zadanie 1: Wdrożenie systemu instytucjonalnego w oparciu o model zaproponowany w Załączniku 2 do RSI WK-P 2014.

Zadanie 2: Przygotowanie metodologii dla wskaźników

Zadanie 3: Określenie budżetu na zakup przeprowadzenia badań zleconych.

Zadanie 5: Przygotowanie raportu dot. monitoringu województwa kujawsko-pomorskiego jako regionu innowacji.

Zadanie 6: Podjęcie działań zmierzających do ujednoczenia systemu monitoringu RSI w skali międzyregionalnej.

Zadanie 7: Aktualizacja systemu monitoringu RSI WK-P o monitoring inteligentnych specjalizacji.

Szczegółowe działania na rok 2015 znajdują się w Tabeli 1

ROZLICZENIE krótkookresowego planu działań

PLAN DZIAŁAŃ średniokresowy na lata 2016-2018

2016

Zadanie 1: aktualizacja benchmarkingu w oparciu o Regional Innovation Scoreboard 2016.

Zadanie 2: Przeprowadzenie analizy prospektywnej – weryfikacja inteligentnych specjalizacji i monitoring wyłaniających się potencjałów rozwojowych województwa.

Zadanie 3: Analiza możliwości rozdysponowania środków na wsparcie B+R+I w ramach RPO WK-P.

Zadanie 4: Akcja promocyjna dotycząca dostępności środków w ramach PO PC, PO WER, PO IR.

Zadanie 5: Przeprowadzenie konkursu na wyłonienie partnerstw regionalnych.

Zadanie 6: Aktualizacja systemu monitoringu RSI WK-P, zamówienie badań zleconych, weryfikacja systemu.

2017

Zadanie 1: Weryfikacja regionalnego systemu szkolnictwa podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, wdrożenie planu wsparcia przedsiębiorczości i kreatywności uczniów, aktualizacja systemu szkolnictwa zawodowego w oparciu o potrzeby regionalnego rynku gospodarczego.

Zadanie 2: Opracowanie kompleksowego programu kształtowania kreatywności i rozwoju postaw kreatywności wśród dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym (program „Mały Innowator”).

Zadanie 3: Wspieranie programów kształtowania postaw przedsiębiorczych na uczelniach wyższych.

Zadanie 4: Aktualizacja systemu monitoringu RSI WK-P, zamówienie badań zleconych, weryfikacja systemu.

2018

Zadanie 1: aktualizacja benchmarkingu w oparciu o Regional Innovation Scoreboard 2018.

Zadanie 2: Przeprowadzenie analizy prospektywnej – weryfikacja inteligentnych specjalizacji i monitoring wyłaniających się potencjałów rozwojowych województwa.

Zadanie 3: Analiza możliwości rozdysponowania środków na wsparcie B+R+I w ramach RPO WK-P.

Zadanie 4: Akcja promocyjna dotycząca dostępności środków w ramach PO PC, PO WER, PO IR.

Zadanie 5: Aktualizacja systemu monitoringu RSI WK-P, zamówienie badań zleconych, weryfikacja systemu.

ROZLICZENIE średniokresowego planu działań

PLAN DZIAŁAŃ DŁUGOOKRESOWYCH – na lata 2019-2020

2019

Zadanie 1. Aktualizacja systemu monitoringu RSI WK-P, zamówienie badań zleconych, weryfikacja systemu

Zadanie 2: Analiza możliwości rozdysponowania środków na wsparcie B+R+I w ramach RPO WK-P

2020

Zadanie 1: aktualizacja benchmarkingu w oparciu o Regional Innovation Scoreboard 2020

Zadanie 2: Podsumowanie działań podjętych w perspektywie czasowej 2014-2020 - ewaluacja

Zadanie 3: Przygotowanie planu działań przejściowych

ROZLICZENIE długookresowego planu działań

Tabela 1 Szczegółowy plan działań na lata 2014-2015

L.p.	Zadania i cele	Okres	Decyzja	Odpowiedzialna instytucja/ realizacja	Współpraca
1.	Uzupełnienie/aktualizacja Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego (RIS) na lata 2014-2020.	III-IV kwartał - 2014	Departament właściwy UM WK-P (Dwł)	DRR – decyzja KPAI sp. z o.o. - realizacja	Kujawsko-Pomorskie Biuro Planowania Przestrzennego i Regionalnego w Toruniu (KPBPPiR)
	Przedstawienie rekomendacji Zarządowi Województwa w zakresie aktualizacji Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.	styczeń 2015	Przyjęcie projektu RIS przez Zarząd województwa	Dwł	
2.	Przygotowanie i wdrożenie struktury zarządzania RIS	I kwartał 2015		Dwł	(KPBPPiR)
	a/ przygotowanie projektu struktury wynikającej z zapisów RIS	I kwartał 2015		Dwł	(KPBPPiR)
	b/ zatwierdzenie przez Zarząd Województwa	I kwartał 2015	Przyjęcie projektu RIS przez Zarząd województwa	Dwł	(KPBPPiR)
	c/ wdrożenie struktury	I kwartał 2015		Sekretarz Województwa/ Skarbnik Województwa/DPR	Instytucje zarządcze powołane w ramach RIS
3.	Aktualizacja RIS w kontekście procesu zakończenia przygotowania i negocjacji RIS z Komisją Europejską	I kwartał 2015		Dwł	(KPBPPiR)
4.	Określenie zakresów badawczych związanych z procesami monitorowania i ewaluacji RIS (zgodnie z zał. nr 2 do RSI WK-P 2014-2020)	II kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KPBPPiR) Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS

	a/ badania obligatoryjne				
	b/ badania opcjonalne				
5.	Określenie zakresów badawczych i przeprowadzenie działań związanych z prowadzących do wyłonienia inteligentnych specjalizacji na podstawie mechanizmów zawartych w RIS / PLAN ROZWOJU IS	I – III kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) + Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
	a/ powołanie struktur i zespołów eksperckich	I kwartał 2015	Dwł		KBPPIR) + Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
	b/zlecenie i przeprowadzenie badań pogłębionych	I kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) + Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
	c/ szczegółowa identyfikacja potencjału danej inteligentnej specjalizacji (warsztaty i opracowania)	I kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
	d/ Identyfikacja i rekomendacja wiodących technologii w danej inteligentnej specjalizacji - priorytetyzacja lub agregacja inteligentnych specjalizacji – określenie wiodących i przyszłościowych specjalizacji na podstawie badań i analiz; określenie celów rozwoju inteligentnych specjalizacji w oparciu o cele strategiczne „Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020” (warsztaty i opracowania)	II kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
	e/ Opracowanie algorytmu oceny rozwoju inteligentnych specjalizacji i wskaźników ich monitoringu (z wykorzystaniem dostępnych narzędzi do monitorowania inteligentnych specjalizacji zarówno z poziomu krajowego, jak i regionalnego; opracowanie wytycznych dot. kryteriów wyboru projektów innowacyjnych	II kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS

w poszczególnych obszarach technologicznych				
f/ Przeprowadzenie ewaluacji on-going na temat stanu rozwoju regionalnych specjalizacji województwa kujawsko-pomorskiego, w tym specjalizacji inteligentnych zgodnie z planowanymi rozliczeniami śródkresowymi RSI	III kwartał 2015	Dwł	Podmiot zewnętrzny	(KBPPIR) Instytucja(cje) monitorujące powołane w ramach RIS
g/ przyjęcie systemu inteligentnych specjalizacji na lata 2015-2016 – aktualizacja RIS	III-IV kwartał 2015	Zarząd Województwa	Dwł	Instytucje zarządzające i wdrażające RIS