

UCHWAŁA Nr 907/ 05
Zarządu Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 16 lutego 2005 r.

w sprawie zatwierdzenia raportu końcowego z realizacji umowy o wykonanie projektu celowego dla Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Świętokrzyskiego.

Na podstawie Art. 41, ust. 2 pkt. 4 w związku z art. 11 ust.1 pkt. 3 i ust. 2 pkt.6 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2001 Nr 142, poz. 1590 z późniejszymi zmianami) oraz § 8, ust.1 Umowy nr 3292/C.RSI-6/2003 z dnia 26 marca 2003 roku o wykonanie projektu celowego Nr 6 RSI 2003 C/5999, uchwała się, co następuje:

§1

Zatwierdza się „Raport końcowy z realizacji umowy o wykonanie projektu celowego dla Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Świętokrzyskiego” sporządzony przez Politechnikę Świętokrzyską, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§2

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Rozwoju Regionalnego i Współpracy z Zagranicą.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek
Województwa Świętokrzyskiego
Franciszek Wołodźko

RAPORT KOŃCOWY

z realizacji umowy o wykonanie projektu celowego

dla Regionalnych Strategii Innowacji województwa świętokrzyskiego

1. Projekt celowy Nr **6RSI 2003C/5999**

2. Numer umowy **3292/C.RSI-6/2003**

3. Tytuł projektu celowego:

Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego

4. Zleceniodawca: **Województwo Świętokrzyskie, Urząd Marszałkowski**

5. Wykonawca: **Politechnika Świętokrzyska w Kielcach**

6. Zespół Komitetu: **Zespół Interdyscyplinarny ds. Regionalnych Strategii Innowacji**

7. Termin realizacji projektu:

- rozpoczęcia badań stosowanych i prac rozwojowych – **01.03.2003 r.**
- zakończenia badań stosowanych i prac rozwojowych - **15.11.2004 r.**
- zakończenia projektu celowego – **31.12.2004 r.**

8. Nakłady na wykonanie projektu celowego: **510 000,00 zł.**

- w tym: nakłady na badania stosowane i prace rozwojowe: **500 000,00 zł.**
- dofinansowanie badań stosowanych i prac rozwojowych ze środków budżetowych na naukę: **250 000,00 zł.**

9. Rozliczenie finansowe nakładów poniesionych na badania stosowane i prace rozwojowe

Nr zadania	Nazwa zadania	Termin zakończenia planowany wykonanie	Nakłady (w zł)		Stopień wykonania zadań w %
			Planowane ogółem w tym ze środków na naukę	Poniesione ogółem w tym ze środków na naukę	
1	2	3	4	5	6
1.	<i>Zad. 1. Opracowanie struktury zarządzania projektem (wybór instytucji, organizacji, grup roboczych, ekspertów)</i>	<u>31.05.2003</u> 10.07.2003	<u>12 000</u> 6 000	<u>12 000</u> 6 000	100
2.	<i>Zad. 2. Budowa konsensusu w regionie pomiędzy głównymi aktorami projektu w zakresie głównych celów, planu pracy i metody opracowania strategii</i>	<u>15.11.2004</u> 15.11.2004	<u>35 000</u> 17 500	<u>35 000</u> 17 500	100
3.	<i>Zad. 3. Zdefiniowanie szczegółowej metodologii opracowania strategii innowacji i szczegółowych zadań</i>	<u>15.11.2004</u> 31.12.2004	<u>45 000</u> 22 500	<u>45 000</u> 22 500	100
4.	<i>Zad. 4. Akcja promocyjna oraz określenie metod komunikacji społecznej zmierzającej</i>				

	<i>do podnoszenia świadomości społecznej w zakresie potrzeb wdrażania innowacji i upowszechnianie pozytywnych przykładów w tym zakresie</i>	<u>15.11.2004</u> 15.11.2004	<u>70 000</u> 35 000	<u>70 000</u> 35 000	100
5.	Zad. 5. <i>Inwentaryzacja i ocena potencjału regionu: potencjał gospodarczy, finansowy, naukowo-badawczy, infrastruktura wspomagająca innowacje</i>	<u>31.03.2004</u> 30.06.2004	<u>60 000</u> 30 000	<u>60 000</u> 30 000	100
6.	Zad. 6. <i>Analiza regionalnego popytu na innowacje i nowe technologie</i>	<u>30.04.2004</u> 29.07.2004	<u>60 000</u> 30 000	<u>60 000</u> 30 000	100
7.	Zad. 7. <i>Zastosowanie instrumentów planowania strategicznego – SWOT – do selekcjonowanych obszarów życia społeczno-gospodarczego regionu</i>	<u>30.06.2004</u> 29.07.2004	<u>23 000</u> 11 500	<u>23 000</u> 11 500	100
8.	Zad. 8. <i>Opracowanie założeń do RSI i opracowanie szczegółowych kierunków działań w regionie – opracowanie RSI – ocena przyjętych kierunków działania</i>	<u>30.09.2004</u> 15.11.2004	<u>45 000</u> 22 500	<u>45 000</u> 22 500	100
9.	Zad. 9. <i>Ustanowienie systemu monitorowania, kontroli i oceny realizowanych działań</i>	<u>30.09.2004</u> 15.10.2004	<u>10 000</u> 5 000	<u>10 000</u> 5 000	100
10.	Zad. 10. <i>Opracowanie projektów pilotażowych wraz z niezbędną dokumentacją (wybór projektów pilotażowych i ustanowienie dokumentów formalnych, określających zasady organizacyjne i źródła ich finansowania)</i>	<u>15.11.2004</u> 15.11.2004	<u>65 000</u> 32 500	<u>65 000</u> 32 500	100
11.	Zad. 11. <i>Koordinowanie działań oraz funkcje organizacyjno-administracyjne</i>	<u>15.11.2004</u> 15.11.2004	<u>75 000</u> 37 500	<u>75 000</u> 37 500	100
Razem nakłady			<u>500 000</u> 250 000	<u>500 000</u> 250 000	100

10. Zestawienie faktur dotyczących wykonanych prac – numer faktury i kwota.

Faktury do Ministerstwa Nauki i Informatyzacji		
Lp.	Nr faktury	Kwota
1.	FV/03/09/00917	24 156,86
2.	FV/03/12/01363	23 887,50
3.	FV/04/07/00739	71 139,02
4.	FV/04/09/01087	41 500,00
5.	FV/04/11/01579	89 316,62
Razem:		250 000,00

Faktury do Urzędu Marszałkowskiego		
Lp.	Nr faktury	Kwota
1.	FV/03/08/00877	14 500,00
2.	FV/03/09/00932	9 656,86
3.	FV/03/12/01362	23 887,50
4.	FV/03/12/01451	18 823,91
5.	FV/04/04/00268	11 804,72
6.	FV/04/07/00738	40 510,38
7.	FV/04/09/01086	41 500,00
8.	FV/04/10/01284	15 305,50
9.	FV/04/11/01578	74 011,13
Razem:		250 000,00

11. Omówienie zakresu, przyczyn i skutków ewentualnego niepełnego i nieterminowego wykonania badań stosowanych i prac rozwojowych.

W trakcie realizacji zadania nr 5 „Inwentaryzacja i ocena potencjału regionu: potencjał gospodarczy, finansowy, naukowo-badawczy, infrastruktura wspomagająca” oraz zadania nr 6 “Analiza regionalnego popytu na innowacje i nowe technologie”, które opierały się na ankietyzacji wybranych podmiotów, nastąpiły trudności w odzyskiwaniu wypełnionych ankiet. Trudności te spowodowały opóźnienia w realizacji zadań i zmusiły Jednostkę Wiodącą – Politechnikę Świętokrzyską do przedłużenia terminu wykonania ww. zadań.

W związku z przesunięciem realizacji zadań 5 i 6, zakończenie kolejnych zadań – 7 i 8 - uległo niewielkim przesunięciom w terminie wykonania.

12. Rozliczenia finansowe nakładów poniesionych na prace wdrożeniowo-inwestycyjne

Lp.	Nazwa zadania	Termin zakończenia <u>planowany</u> wykonanie	Nakłady (zł)	
			planowane	poniesione
1	2	3	4	5
1.	<i>Zad. 12. Wdrożenie projektu – przedstawienie RSI do zatwierdzenia przez Sejmik Województwa Świętokrzyskiego. Raport końcowy</i>	<u>31.12.2004</u> 31.12.2004	10 000	10 000
Razem nakłady			10 000	10 000

13. Omówienie zakresu, przyczyn i skutków ewentualnego niepełnego i nieterminowego wykonania zadań wdrożeniowo-inwestycyjnych.

Nie wystąpiły zmiany w zakresie wykonania zadania nr 12.

14. Wykaz wszystkich raportów i analiz opracowanych w ramach projektu z podaniem daty wykonania oraz daty formalnego przyjęcia dokumentu przez KS

Lp.	Raport / Analiza	Data wykonania	Data przyjęcia przez KS
1.	Sprawozdanie do MNiI z realizacji RSI za okres od 26.03.2003r. do 31.01.2004r.	1.03.2004 r.	19.03.2004r.
2.	Raport rzeczowo-finansowy do MNiI z realizacji RSI za okres od 01.01.-31.07.2004 r.	06.09.2004 r.	29.09.2004 r.
3.	Raport końcowy z realizacji RSI	08.02.2005 r.	9.02.2005 r.

15. Wykaz wszystkich publikacji promocyjnych projektu wraz z podaniem nakładu

Lp.	Rodzaj publikacji promocyjnej	Nakład
1.	Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego – Komunikat nr 1 – informacja ogólna o projekcie	500 szt.
2.	Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego – Komunikat nr 2, Zadanie nr 3 – Zdefiniowanie szczegółowej metodologii opracowania strategii innowacji i szczegółowych zadań	500 szt.
3.	Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego – Komunikat nr 3, Zadanie nr 5 - Inwentaryzacja i ocena potencjału regionu: potencjał gospodarczy, finansowy, naukowo- badawczy, infrastruktura wspomagająca innowacje.	500 szt.
4	Publikacja wydana z okazji II Świętokrzyskiego Kiermaszu Nowych Technologii 16-17 października 2003 r. artykuł „Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego”	1000 szt.
5	Publikacja wydana z okazji III Świętokrzyskiego Kiermaszu Nowych Technologii 21 października 2004 r. artykuł „Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego”	600 szt.
6	Regionalna Strategia Innowacji dla Województwa Świętokrzyskiego – wydana na CD	1000 szt.
7.	Opracowanie RSI w formie zwartej	220 szt.

16. Wykaz konferencji, seminariów, spotkań regionalnych organizowanych w ramach projektu.

Zakres zaangażowania reprezentowanych organizacji w projekcie (wg poniższej tabeli)

Kategoria organizacji	Liczba organizacji regularnie informowanych o działaniach w ramach projektu	Liczba organizacji uczestniczących w Regionalnym Forum Innowacji	Liczba organizacji reprezentowanych w Komitecie Sterującym oraz w grupach roboczych i eksperckich
Organizacje międzynarodowe	-	-	-
Władze krajowe	-	-	-
Władze regionalne	2	2	2
Władze lokalne	117	29	10
Agencje rozwoju regionalnego	4	3	3
Centra technologii	-	-	-
Centra transferu technologii	3	1	1
Parki naukowe	-	-	-
Konsultanci technologii	6	6	6
Duże przedsiębiorstwa	17	7	18
MŚP	150	150	5
Stowarzyszenia przemysłowe	6	6	1
Izby handlowe i gospodarcze	4	2	4
Związki zawodowe	-	-	-
Banki, fundusze...	3	2	2
Organizacje venture capital	-	-	-
Szkoły wyższe	13	4	4
Jednostki badawczo-rozwojowe	3	3	3
Media	9	1	-
Inne	14	7	7
W sumie	351	223	66

17. Skład konsorcjum oraz kluczowe osoby uczestniczące w pracach nad RSI, z podaniem zakresu ich odpowiedzialności.

- Ryszard Zbróg (Staropolska Izba Przemysłowo-Handlowa) – Przewodniczący Konsorcjum

- Jan Stępień (Politechnika Świętokrzyska) - Wiceprzewodniczący Konsorcjum
- Artur Bartosik (ŚCITT Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii)
– Przewodniczący Komitetu Zarządzającego

Pozostali Członkowie Konsorcjum:

- Wiesław Trąmpczyński – Politechnika Świętokrzyska
- Adam Massalski – Akademia Świętokrzyska
- Jan Waluszewski – Wyższa Szkoła Handlowa
- Andrzej Juszczyk - Wyższa Szkoła Ekonomii i Administracji
- Jan Telus - Wyższa Szkoła Zarządzania Gospodarką Regionalną i Turystyką
- Teresa Czajkowska - Agencja Rozwoju Lokalnego S.A. w Ostrowcu Świętokrzyskim
- Andrzej Neimitz - Fundacja im. Stanisława Staszica
- Wojciech Legawiec - Fundacja Busko – Zdrój
- Stanisław Gózdź - Świętokrzyskie Centrum Onkologii
- Tadeusz Pęczek - EPRD Biuro Polityki Gospodarczej i Rozwoju Regionalnego
- Halina Siemaszko - Ośrodek Promowania Przedsiębiorczości w Sandomierzu

18. Skład Komitetu Sterującego – Podkomitet ds. programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego - zgodnie z uchwałą nr 445/04 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 21 kwietnia 2004r. (załącznik do raportu):

Marszałek Województwa	- Przewodniczący Komitetu
Wojewoda	- Zastępca Przewodniczącego Komitetu
Członek Zarządu Województwa ds. Rozwoju Regionalnego Przewodniczącego Komitetu	- Zastępca
Przedstawiciele Instytucji Zarządzającej	- 2 osoby
Przedstawiciele gmin	- 6 osób
Przedstawiciele powiatów	- 2 osoby
Przedstawiciel Urzędu Marszałkowskiego	- 1 osoba
Przedstawiciele samorządu gospodarczego	- 2 osoby
Przedstawiciele organizacji pracodawców	- 2 osoby
Przedstawiciele związków zawodowych	- 2 osoby
Przedstawiciele środowisk nauki i edukacji	- 2 osoby
Przedstawiciele organizacji pozarządowych	- 3 osoby

Grupy eksperckie, zakres działania grup eksperckich

Nazwa grupy roboczej/eksperskiej	Cel działania	Rezultat
Przemysł	<ul style="list-style-type: none"> • funkcja konsultacyjna • zaangażowanie w proces odbioru zadań zrealizowanych przez poszczególnych wykonawców • uczestnictwo w merytorycznym przygotowaniu Regionalnego Forum Innowacji • udział w procesie tworzenia konsensusu w regionie na rzecz RSI 	Rezultatem działań grup roboczych były konstruktywne konsultacje poszczególnych zadań wynikających z realizacji projektu. Konsultacje te pozwoliły zapobiec marginalizacji niektórych zagadnień, a także uściślić pewne kwestie związane z zakresem opracowania RSI.
Przetwórstwo		
Budownictwo		
Ochrona Środowiska		
Technologie Informacyjne		
Otoczenie Biznesu		
Nauka, Edukacja i Badania		
Turystyka, Agroturystyka i Leczenie Uzdrowiskowe		

19. Współpraca międzynarodowa w ramach projektu z podaniem podmiotów i ekspertów zagranicznych

Lp.	Nazwa podmiotu / Imię i nazwisko eksperta	Kraj
1.	INNOVA/ Kristofer Erlandsson	Szwecja
2.	FBA/ Christina Johannesson	Szwecja
3.	Dahmen Institute/ Dan Sjogren	Szwecja

20. Ocena procesu realizacji projektu i głównych osiągnięć

Zrealizowane zadania			
Nr	Data realizacji zadania	Tytuł	Kluczowe rezultaty
1	10.07.2003	Opracowanie struktury zarządzania projektem (wybór instytucji, organizacji, grup roboczych, ekspertów)	Powołano Komitet Sterujący i Komitet Zarządzający, 8 Grup Roboczych; określono szczegółowe zadania i częstotliwość spotkań
2	15.11.2004	Budowa konsensusu w regionie pomiędzy głównymi aktorami projektu w zakresie głównych celów, planu pracy i metody opracowania strategii	Pozyskano do współpracy regionalne i lokalne instytucje i organizacje m.in. MŚP, instytucje finansowe, Urząd Statystyczny, Centrum Targowe, jednostki naukowo-badawcze. W ramach realizacji zadania zorganizowano kilka spotkań z Grupami Roboczymi oraz spotkań Konsorcjum, a także 3 Regionalne Fora Innowacji. Tematyka związana z RSI była prezentowana na konferencjach, seminariach, szkoleniach oraz propagowana w lokalnych mediach. Informacja na temat RSI znalazła się także w wydawanym miesięcznie Biuletynie SIPH.
3	31.12.2003	Zdefiniowanie szczegółowej metodologii opracowania strategii innowacji i szczegółowych zadań	Zdefiniowano metodologię realizacji projektu oraz przygotowano ankiety dla obszarów podlegających badaniom.
4	15.11.2004	Akcja promocyjna oraz określenie metod komunikacji społecznej zmierzającej do podnoszenia świadomości społecznej w zakresie potrzeb wdrażania innowacji i upowszechnianie pozytywnych przykładów w tym zakresie	Opracowano specjalną interaktywną platformę internetową, na której prezentowano postępy w realizacji projektu. Wydano publikacje promujące tematykę RSI podczas licznie organizowanych seminariów, konferencji, forów, targów i szkoleń. Imprezom towarzyszyły konferencje prasowe oraz wywiady radiowe.
5	30.06.2004	Inwentaryzacja i ocena potencjału regionu: potencjał gospodarczy, finansowy, naukowo-badawczy, infrastruktura wspomagająca innowacje	W celu identyfikacji potencjału regionu zebrano informacje oraz przeprowadzono badania ankietowe na reprezentatywnej grupie przedsiębiorstw, szkołach wyższych, bankach i innych instytucjach finansowych.
6	29.07.2004	Analiza regionalnego popytu na innowacje i nowe technologie	W celu określenia zapotrzebowania w regionie na innowacje i nowe technologie przeprowadzono bada-

			nia ankietowe na reprezentatywnej grupie przedsiębiorstw i instytucjach otocznia biznesu.
7	29.07.2004	Zastosowanie instrumentów planowania strategicznego - SWOT - do wyselekcjonowanych obszarów życia społeczno-gospodarczego regionu	Na podstawie analizy wyznaczono priorytetowe kierunki rozwoju gospodarki, które wzmocnią konkurencyjność regionu oraz określono stan i priorytetowe formy aktywności.
8	15.11.2004	Opracowanie założeń do RSI i opracowanie szczegółowych kierunków działań w regionie – opracowanie RSI – ocena przyjętych kierunków działań	Opracowano podstawową wersję RSI, która poddana została licznym konsultacjom.
9	15.10.2004	Ustanowienie systemu monitorowania, kontroli i oceny realizowanych działań	Określono wskaźniki monitoringu i oceny wdrażania zadań ustanowionych w ramach RSI, a także wyznaczono zakres zadań i odpowiedzialności dla jednostki monitorującej wdrażanie RSI w regionie .
10	15.11.2004	Opracowanie projektów pilotażowych wraz z niezbędną dokumentacją (wybór projektów pilotażowych i ustanowienie dokumentów formalnych, określających zasady organizacyjne i źródła ich finansowania)	Opracowano i włączono do ostatecznej wersji RSI 7 projektów pilotażowych, których realizacja przyniesie wymierne korzyści regionowi.
11	15.11.2004	Koordinowanie działań oraz funkcje organizacyjno-administracyjne	Zgodnie z założeniami RSI powołany Komitet Zarządzający, który pełnił funkcje koordynatora i administratora projektu.
12	31.12.2004	Wdrożenie projektu - przedstawienie RSI do zatwierdzenia przez Sejmik Województwa Świętokrzyskiego. Raport Końcowy	Opracowana strategia będzie podstawą kształtowania polityki regionalnej w kolejnych latach oraz pozwoli na realizację ujętych w RSI projektów pilotażowych.

21. Program wdrażania, działania priorytetowe, inicjatywy pilotażowe

Priorytetowe działania	Inicjatywy	Oczekiwane efekty
<p>Działanie 1</p> <p>Doskonalenie systemu edukacji kształtującego postawy otwarte, innowacyjne i przedsiębiorcze</p>	<p>Portal Edukacyjny – Świętokrzyskie Centrum Edukacji na Odległość (SCENO)</p>	<p>Integracja środowiska na rzecz rozwoju nauki i edukacji;</p> <p>Publikacje najlepszych artykułów w formie zeszytów naukowych;</p> <p>Obiektywizacja wiedzy werbalnej i umiejętności;</p> <p>Propagowanie idei społeczeństwa informacyjnego;</p> <p>Tworzenie baz danych poszczególnych dziedzinach nauki;</p> <p>Ułatwienie nawiązywania kontaktów ze środowiskiem naukowym i kadrą uczelni.</p>
<p>Działanie 2</p> <p>Rozwój działalności badawczej na rzecz wyzwalania wewnętrznych czynników rozwoju regionu</p>	<p>Akademicki Ośrodek Badań Regionalnych</p>	<p>Tworzenie systemu dostarczania informacji o stanie świadomości społecznej;</p> <p>Stworzenie systemu monitoringu realizacji założeń programów prorozwojowych;</p> <p>Tworzenie instytucjonalnych i trwałych form współpracy sektora JBR z lokalnymi władzami samorządu terytorialnego, podmiotami gospodarczymi i jednostkami oświatowymi;</p> <p>Popularyzacja wiedzy o ważniejszych aspektach rozwoju regionalnego i lokalnego w kontekście wspólnej polityki UE poprzez stały system seminariów.</p>
<p>Działanie 3</p> <p>Budowa infrastruktury społeczeństwa informacyjnego</p>	<p>“e-świętokrzyskie – rozbudowa infrastruktury informatycznej” - wdrożenia elektronicznej obsługi obywatela w województwie świętokrzyskim</p>	<p>Powszechny dostęp do szerokopasmowego Internetu i rozległych sieci komputerowych;</p> <p>Polepszenie jakości obsługi klientów poprzez usprawnienie pracy instytucji publicznych;</p> <p>Pobudzenie przedsiębiorczości;</p> <p>Zmniejszenie bezrobocia;</p> <p>Zwiększenie konkurencyjności regionu;</p> <p>Podniesienie poziomu gospodarczego regionu.</p>

	„Telemedycyna”	<p>Ograniczenie kosztów leczenia chorych w palcówkach medycznych;</p> <p>Bezpośredni monitoring pacjentów;</p> <p>Wzrost jakości oferowanych usług poprzez konsultacje;</p> <p>Transfer wiedzy między specjalistami różnych dziedzin medycznych;</p> <p>Identyfikacja niekorzystnych obszarów i zjawiska mających niekorzystny wpływ na życie ludzkie.</p>
Działanie 4 Rozwój instytucji otoczenia biznesu	„Budowa Preinkubatora/Inkubatora Przedsiębiorczości”	<p>Zmniejszenie bezrobocia poprzez samodzielne tworzenie miejsc pracy;</p> <p>Stworzenie stałego systemu preinkubacji mikroprzedsiębiorstw;</p> <p>Wyzwolenie inicjatyw gospodarczych</p> <p>Wzrost liczby mikroprzedsiębiorstw;</p> <p>Wzrost zatrudnienia absolwentów szkół wyższych</p> <p>Wykorzystanie efektu synergii i komplementarności inkubowanych firm;</p> <p>Powstawanie przedsiębiorstw będących odpowiedzią na potrzeby rynkowe.</p>
	„Utworzenie Parku Naukowo-Technologicznego”	<p>Wykorzystanie dostępnych zasobów infrastrukturalnych oraz akademickich i naukowo-badawczych;</p> <p>Wzmocnienie instytucji wspierających biznes;</p> <p>Promowanie rozwoju przedsiębiorstw zaawansowanych technologicznie;</p> <p>Konsolidacja MŚP ze środowiskiem naukowym i instytucjami okołobiznesowymi;</p> <p>Kooperacja funkcjonujących przedsiębiorstw i transfer nowych technologii.</p>
Działanie 5 Budowa instytucjonalnych form współpracy środowiska akademickiego, władz regionalnych i gospodarki	„Regionalna Sieć Innowacji i Transferu Technologii”	<p>Intensyfikacja wymiany innowacji między przedsiębiorstwami a jednostki JBR regionu oraz samymi przedsiębiorstwami.</p>

Działania pilotażowe

Działania pilotażowe	Rezultat na dzień 1 marca 2005 roku
Działanie pilotażowe 1 ”e-świętokrzyskie - rozbudowa infrastruktury informatycznej”	<ul style="list-style-type: none">• Wniosek do ZPORR na lata 2004-2006 – za- twierdzony do realizacji przez Zarząd Woje- wództwa.
Działanie pilotażowe 2 ”Regionalna Sieć Innowacji i Transferu Technologii”	<ul style="list-style-type: none">• Wniosek do ZPORR na lata 2004-2006 - złożony do oceny formalnej i merytorycznej.

22. Zmiany w strukturze organizacji i zarządzania w procesie realizacji RSI

- Z dniem 1.03.2004 roku zmieniła się osoba pełniąca w Komitecie Zarządzającym funkcję ekonomisty (Uchwała nr 416/04 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dn. 17.03.2004r.).
- Z dniem 21.04.2004 r. powołano Regionalny Komitet Sterujący ds. Rozwoju Regionalnego. W skład tego Komitetu wchodzi Podkomitet ds. Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego, który przejął zadania RKS związane z Regionalną Strategią Innowacji.

23. Struktura zarządzania RSI w regionie po zakończeniu projektu

Zgodnie treścią RSI, instytucja zajmująca się zarządzaniem, koordynowaniem i wspieraniem realizacji Regionalnej Strategii Innowacji winna być spółka prawa handlowego, której w miarę potrzeby udziałowcami winny być organizacje tworzące Konsorcjum Regionalnej Strategii Innowacji i Transferu Technologii lub spółka córka ŚCIIT. Nadzór nad funkcjonowaniem tej jednostki sprawowałoby tzw. „Centrum Monitoringu RSI”. W miejsce dotychczasowego Komitetu Zarządzającego RSI powołana zostałaby „Jednostka Koordynująca”

Do zadań tej Jednostki należałoby:

- budowanie i rozwój Regionalnego Systemu Innowacji przy współpracy z Regionalnym Forum Innowacji,
- animacja grup eksperckich/roboczych,
- wspieranie powstawania sieci organizacji pośredniczących między mikroprzedsiębiorstwami oraz małymi i średnimi przedsiębiorstwami a samorządami lokalnymi i placówkami badawczymi w Polsce i na świecie,

- animacja inicjatyw podnoszących poziom kultury innowacyjnej w regionie,
- inicjowanie nowych sposobów wsparcia innowacji,
- współpraca z ośrodkami badawczymi w kraju i w Europie,
- wspomaganie powstawania Parku Naukowo-Technologicznego w Kielcach, Parków Produkcyjnych i Inkubatorów Przedsiębiorczości
- raportowanie z postępów wdrażania RSI w regionie.

24. Sposób monitorowania realizacji implementacji RSI po zakończeniu projektu

Zgodnie z zapisem Regionalnej Strategii Innowacji tzw. Centrum Monitoringu wdrażania RSI znajduje się w Urzędzie Marszałkowskim w Departamencie Rozwoju Regionalnego i Współpracy z Zagranicą - Oddział Rozwoju Przedsiębiorczości i Inwestycji.

W ramach koordynacji prowadzone będą następujące działania:

- monitoring wdrażania zadań w ramach strategii;
- nadzór nad prawidłowością realizowanych zadań;
- przedstawianie informacji Zarządowi oraz Sejmikowi Województwa Świętokrzyskiego o realizowanych zadaniach w ramach strategii;
- współpraca z Konsorcjum Projektu Regionalnej Strategii Innowacji dla wdrażania zadań wynikających z realizacji założeń projektu;
- opracowanie i wprowadzenie w życie, przy udziale grup eksperckich oraz Regionalnego Forum Innowacji, Programu Wykonawczego na lata 2007–2013, a następnie na dalsze lata;
- pełnienie roli sekretariatu Komitetu Sterującego.

25. Problemy i trudności, jakie wystąpiły w trakcie realizacji projektu RSI.

W trakcie realizacji zadań nr 5 „Inwentaryzacja i ocena potencjału regionu: potencjał gospodarczy, finansowy, naukowo-badawczy, infrastruktura wspomagająca” oraz zadania nr 6 “Analiza regionalnego popytu na innowacje i nowe technologie”, które opierały się na ankietyzacji wybranych podmiotów, nastąpiły trudności w odzyskiwaniu wypełnionych ankiet. Trudności te spowodowały opóźnienia w realizacji zadań i zmusiły Jednostkę Wiodącą – Politechnikę Świętokrzyską do przedłużenia terminu wykonania ww. zadań.

Drugim problemem była aktywizacja Członków Grup Roboczych. Z uwagi na to, iż były to ciała całkowicie społeczne, trudno było uzyskać zadawalającą frekwencję członków podczas organizowanych seminariów, konferencji, forów czy konsultacji realizowanych zadań.

26. Wnioski z realizacji i ocena osiągniętych rezultatów w świetle wskaźników przyjętych we wniosku

Opracowana Regionalna Strategia Innowacji pozwoliła na wypracowanie kierunków działań, najbardziej adekwatnych do potrzeb rozwoju regionu świętokrzyskiego. Wynikiem wdrożenia strategii jest:

- Przygotowanie sfery biznesu w regionie świętokrzyskim do aktywnych działań konkurencyjnych po wejściu Polski do Unii Europejskiej poprzez cykliczną organizację konferencji, seminariów, targów nowych technologii, przybliżających możliwości pozyskiwania środków finansowych z UE oraz prawodawstwo unijne.
- Utworzenie odpowiednich struktur administracyjnych i samorządowych w regionie świętokrzyskim i ich przygotowanie do korzystania ze środków finansowych z funduszy strukturalnych oraz ich efektywnej absorpcji poprzez rozwój systemu funduszy gwarancyjnych i pożyczkowych nakierowanych na wspieranie rozwoju firm sektora nowych technologii.
- Zintegrowanie instytucji administracyjnych, samorządowych, badawczo-rozwojowych i sfery biznesu wokół tworzenia środowiska sprzyjającego rozwojowi aktywności gospodarczej, zwłaszcza MSP, i tworzenia nowych, trwałych miejsc pracy poprzez propozycję budowy inkubatora przedsiębiorczości zawartą w projektach pilotażowych.
- Zwiększenie atrakcyjności regionu dla inwestorów krajowych i zagranicznych, zwiększenie potencjału eksportowego oraz dynamiki rozwoju gospodarczego, naukowego i socjalnego regionu świętokrzyskiego poprzez rozwój instytucji wspierających transfer technologii, utworzenie uniwersytetu i nowoczesnego zaplecza socjalnego, rozwój Specjalnej Strefy Ekonomicznej oraz promocję walorów wypoczynkowo - uzdrowiskowych regionu.
- Przygotowanie wszystkich partnerów konsorcjum realizującego strategię do wyzwań, jakie mogą się pojawić w związku z przyjęciem koncepcji „Gospodarki opartej na wiedzy” oraz budowę przewag konkurencyjnych regionu świętokrzyskiego poprzez złożone propozycje projektów pilotażowych, przyjętych w strategii i wytyczających profil rozwoju regionu

Osiągnięcie celów RSI wraz z ich priorytetami, zależy w dużej mierze od efektywności funkcjonowania Regionalnego Systemu Innowacji. System ten wymaga wsparcia ze strony organów samorządowych, centralnych, zaangażowania instytucji okołobiznesowych oraz zrozumienia ze strony przedsiębiorstw i osób prywatnych.

Załączniki:

- 1. Regionalna Strategia Innowacji – wersja papierowa (2 egzemplarze). Uwaga: RSI powinna zawierać kilkustronicowe streszczenie przedstawiające główne jej założenia i ustalenia.**
- 2. Regionalna Strategia Innowacji – wersja elektroniczna (płyta CD – 1 egzemplarz).**
- 3. Kopia protokołu z posiedzenia Komitetu Sterującego zatwierdzającego raport końcowy.**
- 4. Kopia uchwały Sejmiku Województwa.**

Data

WYKONAWCA
PIECZĘĆ FIRMOWA

REKTOR

pieczęć i podpis

GŁÓWNY KSIĘGOWY/KWESTOR

pieczęć i podpis

ZLECENIODAWCA
PIECZĘĆ FIRMOWA

MARSZAŁEK

pieczęć i podpis

GŁÓWNY KSIĘGOWY

pieczęć i podpis