

4 kwietnia 2011



Wiedza i rozwój

Powstanie Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach, wyposażenie Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w wysokospecjalistyczny sprzęt do prowadzenia prac badawczych w zakresie leczenia onkologicznego czy budowa Laboratorium nauki w Podzamczu Chęcińskim – to tylko niektóre z dziewięciu zadań, które prowadzone będą w najbliższym czasie w naszym regionie w oparciu o unijne wsparcie.

Marszałek **Adam Jarubas** oraz **Kazimierz Kotowski**, członek Zarządu Województwa parafowali preumowy i umowy w ramach działania 2.1 Rozwój innowacji, wspieranie działalności dydaktycznej i badawczej szkół wyższych oraz placówek sektora „badania i rozwój” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007 – 2013”. W ramach tego działania wsparcie otrzyma 9 projektów, których łączną wartość oszacowano na ponad 62,7 mln zł, z czego ponad 53 mln zł sfinansuje Unia Europejska. Uniwersytet Warszawski, przy wsparciu członków Konsorcjum w skład którego weszły także Województwo Świętokrzyskie, Powiat Kielecki i Gmina Chęciny, realizował będzie blisko trzydziestojednomilionowy projekt pn. „Budowa Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach” (26,2 mln zł wsparcia). Państwowy Instytut Geologiczny otrzyma niecałe 2,8 mln zł wsparcia na zadanie „Modernizacja Oddziału Świętokrzyskiego Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego w Kielcach dla potrzeb regionalnych badań geologicznych i hydrogeologicznych” (łączna wartość projektu to prawie 4 mln zł). Z kolei do Świętokrzyskiego Centrum Onkologii trafi blisko 3,4 mln zł wsparcia na wyposażenie Pracowni Diagnostyki Molekularnej w wysokospecjalistyczny sprzęt do prowadzenia zaawansowanych prac badawczych w zakresie leczenia onkologicznego.

Ponad 2,3 mln zł pozyskała Politechnika Świętokrzyska, która pieniądze przeznaczy na zakup i wyposażenie swoich laboratoriów badawczych. W ramach Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Podzamczu Chęcińskim powstanie „Laboratorium nauki”, w którym możliwe będzie prowadzenie ciekawych badań przez dzieci i młodzież pod nadzorem pracowników naukowych, nauczycieli lub studentów. Na ten cel trafi 15,3 mln zł wsparcia (łączna wartość zadania to 18 mln zł. W RCNT uruchomione zostanie także Europejskie Obserwatorium Zdrowia (1,8 mln zł wsparcia), gdzie prowadzone mają być badania naukowe nakierowane na politykę zdrowotną regionu. A Wojewódzki Szpital Zespolony w

Kielcach, za 3 mln zł (w tym 2,5 mln zł wsparcia unijnego) wyposaży oddziały kardiologii oraz neurochirurgii w nowoczesny sprzęt medyczny.

- Mówimy dziś o przedsięwzięciach, które realizowane będą w ramach jednego z najtrudniejszych obszarów, z jakimi w ostatnich latach przyszło nam się zmagać - mówił podczas spotkania marszałek **Adam Jarubas**. - Budowanie gospodarki opartej na wiedzy jest wyzwaniem dzisiejszych czasów. Aby stało się ono skuteczne, konieczne jest nawiązywanie kontaktów między ośrodkami badawczymi i dobra współpraca wielu środowisk - uczelni, przedsiębiorstw ale też władz. Myślę, że w naszym regionie takie działanie przynosi sukces - przekonywał marszałek.

Zdaniem członka Zarządu Województwa **Kazimierza Kotowskiego** podpisanie umów w obszarze „badania i rozwój” staje się pomostem do następnego okresu programowania. - Dlatego jestem przekonany, że w tym gronie spotkamy się jeszcze nie raz - mówił podczas uroczystości podpisania umów.