

17 sierpnia 2012



REGIONALNE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE

Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne coraz bliżej

W Podzamczu koło Chęcin powstaje Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne. Centrum będzie koordynować badania naukowe w dziedzinie profilaktyki chorób cywilizacyjnych, a także wspierać działania promujące zdrowy tryb życia. W Biobanku RCN-T, który stanowi trzon przedsięwzięcia, zgromadzony zostanie materiał biologiczny od docelowo 100.000 mieszkańców województwa świętokrzyskiego.

RCN-T powstaje w ramach projektu pn. „Utworzenie Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Województwie Świętokrzyskim”, finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej, działanie 1.3 Wspieranie Innowacji.

Celem projektu jest stworzenie ponadregionalnych, innowacyjnych, w pełni wyposażonych laboratoriów badawczo-wdrożeniowych, takich jak: Biobank Świętokrzyski, Laboratorium Badań Genetyki Medycznej, Pracowni Nowych Biotechnologii oraz Pracowni Biomarkerów. Laboratoria te powstaną dzięki funduszom Unii Europejskiej.

Zadaniem RCN-T będzie koordynowanie badań naukowych w kierunku profilaktyki, wykrywania i leczenia chorób cywilizacyjnych XXI wieku oraz dążenie do wzrostu świadomości prozdrowotnej i wspieranie działalności promującej zdrowy tryb życia. Na lokalizację przedsięwzięcia wybrano istniejący budynek byłej szkoły rolniczej w Podzamczu k. Chęcin. Aktualnie trwają prace remontowe budynku z przeznaczeniem na funkcję badawczo - wdrożeniową. Nowo przebudowany i odremontowany budynek składać się będzie z trzech kondygnacji o powierzchni około 930m².

