

14 października 2013



Umowa na budowę Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach

Marszałek Adam Jarubas i rektor Uniwersytetu Warszawskiego dr hab. prof. Marcin Pałys podpiszą dziś umowę na dofinansowanie projektu pn. „Budowa Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach”, realizowanego w ramach Działania 2.1 Rozwój innowacji oraz wspieranie działalności dydaktycznej i badawczej szkół wyższych oraz placówek sektora „badania i rozwój” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007-2013.

Projekt ma na celu utworzenie kompleksu 5 obiektów Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej, przeznaczonych do prowadzenia działalności edukacyjnej i w dziedzinie nauk geologicznych, przy wykorzystaniu warunków geologicznych Gór Świętokrzyskich. W ECEG przewidziano utworzenie sal dydaktycznych, bazy pobytowej, sali konferencyjnej, laboratoriów, w których ulokowana zostanie infrastruktura dydaktyczna i edukacyjno-badawcza. Centrum zostanie zlokalizowane na działkach położonych między Korzeckiem a Górą Rzepką, która stanowi rezerwat przyrody nieożywionej, prezentujący m.in. różne formy zjawisk krasowych. Lokalizacja Centrum na terenie Gminy Chęciny jest także kluczowa ze względu na unikalne na poziomie kraju walory geologiczne i znaczenie historyczne Gór Świętokrzyskich. Uniwersytet Warszawski od 50 lat organizuje wokół Chęciny praktyki studentów geologii; od około 20 lat korzysta z bazy lokalowej w Bocheńcu, która jednak nie spełnia standardów ośrodka dydaktycznego. W rejon gminy Chęciny przyjeżdżają również na zajęcia terenowe studenci geologii i geografii z wielu innych uczelni w kraju i za granicą.

Całkowita wartość inwestycji: 32 403 156, 79 zł Kwota wydatków kwalifikowalnych: 30 864 299, 39 zł Kwota dofinansowania: 26 234 654, 48 zł.