

Projekt

# VÝVOJ TECHNOLOGIE MIKROSEISMICKÉHO MONITOROVÁNÍ A REDUKCE SEISMICKÉHO OHROŽENÍ PŘI UKLÁDÁNÍ OXIDU UHLIČITÉHO

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je průmyslový výzkum a experimentální vývoj nového softwaru pro monitorování seismického rizika a redukci seismického ohrožení při ukládání oxidu uhličitého. Projekt je realizován společností Seismik s.r.o. v kooperaci s Matematicko-fyzikální fakultou Univerzity Karlovy.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU