



**Naziv projekta: Inovativno istraživanje geotermalnog potencijala na području gradova Csurgo i Koprivnice**

**Akronim: IGER – CsK**

Projekt se provodi u sklopu IPA programa prekogranične suradnje Mađarska – Hrvatska.

*Trajanje projekta:* 1. rujna 2009. – 1. prosinca 2010.

*Budžet:* Ukupni budžet projekta iznosi 514.000,00 EUR od čega EU sufinancira 85% budžeta.

*Tko su projekti partneri?*

Glavni korisnik projekta je Grad Csurgo (Mađarska), a projektni partneri su REA Sjever i Grad Koprivnica.

[www.igercsk.eu](http://www.igercsk.eu)

*Koji su ciljevi projekta?*

Cilj projekta je identifikacija geotermalnih ležišta oko gradova, otkrivajući najprikladnije lokacije za osnivanje geotermalne bušotine, koristeći geotehničke metode. Kao rezultat geotehničkih istraživanja izradit će se studija izvedivosti i tehnološki planovi za bušotine, što može pružiti temelj za potonja ulaganja u korištenje geotermalne energije.

*Specifičnosti projekta?*

Tokom samog projekta, u okolini Koprivnice, na dvije različite lokacije, obavljeno je geotehničko istraživanje. Za samo istraživanje koristile su se dvije različite metode istraživanja, gravimetrijska i magnetotelurna metoda. Podaci dobiveni istražnim radovima nakon kompletne analize poslužiti će za prikaz javnih pokazatelja o geotermalnom potencijalu okolice Koprivnice.