



**Financira
Europska unija**
NextGenerationEU



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja

SAŽETAK POZIVA

Poziv na dostavu projektnog prijedloga

**Priprema i istraživanje geotermalnog potencijala u
kontekstu centraliziranog grijanja**

(referentni broj Poziva: NPOO.CI.2.RI-I2.02)

Investicija

**CI.2. RI-I2 Poticanje energetske učinkovitosti, toplinarstva i
obnovljivih izvora energije za dekarbonizaciju energetskog
sektora**

Postupak izravne dodjele sredstava

*Ovaj Poziv financira se iz
Nacionalnog plana oporavka i otpornosti*

1. Cilj Poziva

Opći cilj projekta Priprema i istraživanje geotermalnog potencijala u kontekstu centraliziranog grijanja je mjerenje potencijala i provedba istražnih radnji vezanih uz korištenje geotermalne energije u toplinarstvu, čime će se doprinijeti modernizaciji sustava javnog grijanja, što će u konačnici doprinijeti povećanju udjela obnovljivih izvora energije u toplinarstvu te smanjenju potreba za fosilnim gorivima i smanjenju štetnih plinova u zraku. Ostvarenom investicijom će se osigurati bolje korištenje proizvedene energije te će se povećati potencijal komercijalizacije korištenja toplinske energije dobivene iz obnovljivih izvora.

2. Ukupna raspoloživa sredstva

Ukupna vrijednost projekta (bez PDV – a) iznosi **29.922.357,15 €**, dok najviši mogući udio bespovratnih sredstava projekta iz Nacionalnog plana oporavka i otpornosti iznosi **29.862.631,89 €**.

3. Intenzitet potpore

Najviši mogući udio bespovratnih sredstava iznosi 100% od ukupno prihvatljivih troškova Projekta bez PDV - a.

4. Prihvatljivi prijavitelji

Jedni potencijalni prihvatljivi Prijavitelj projekta je Agencija za ugljikovodike, sukladno Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19, 30/21), članka 54., stavka 6. i 7.

5. Prihvatljive aktivnosti

Prihvatljive aktivnosti za sufinanciranje u okviru projekta „Priprema i istraživanje geotermalnog potencijala u kontekstu centraliziranog grijanja“ su:

- izrada strateške studije utjecaja plana razvoja geotermalne energije na okoliš,
- izrada geološko-geofizičke studije za projekte snimanja geofizičkih podataka,
- izrada studije stanja u prostoru i izmjene propisa koji reguliraju prostorno-planske aspekte,
- snimanje i interpretacija geofizičkih podataka i izrada studije geotermalnog potencijala,
- izrada istražnih bušotina

6. Razdoblje provedbe projekta

Razdoblje provedbe projekta je od **01. veljače 2020. godine do 30. lipnja 2026. godine.**

7. Geografska ograničenja

Projekt Priprema i istraživanje geotermalnog potencijala u kontekstu centraliziranog grijanja, provodi se na području: Zagrebačke, Osječko-baranjske, Vukovarsko-srijemske, i Sisačko-moslavačke županije. Projektno područje obuhvaća lokalitete: Velika Gorica, Zaprešić, Osijek, Vukovar, Vinkovci i Sisak.

8. Administrativni podaci

Projektни prijedlog treba biti potpunjen i podnesen putem sustava eNPOO, koristeći Obrasce koji su sastavni dio Poziva na dostavu projektноg prijedloga. Dokumentacija mora biti izrađena na hrvatskom jeziku, a ona izdana od strane nadležnih tijela drugih država mora biti prevedena na hrvatski jezik te ovjerena od strane sudskog tumača.

Rok za prijavu na Poziv je **25.05.2023. do 12:00 sati.**