

PITANJA I ODGOVORI – IZRADA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE ZA KORIŠTENJE GEOTERMALNE ENERGIJE

IZVOR FINANCIRANJA: Financijski mehanizam Europskog gospodarskog prostora 2014. – 2021.

PROGRAM: Energija i klimatske promjene

NAZIV POZIVA: Izrada tehničke dokumentacije za korištenje geotermalne energije

TIP NATJEČAJA: Otvoreni postupak

MODALITET: Privremeno otvoreni Poziv

NADLEŽNO TIJELO: MRRFEU

ROK ZA PODNOŠENJE: od 14. rujna do 29. studenoga 2021.

Objavljeni odgovori dopunjuju i detaljnije pojašnjavaju dokumentaciju Poziva na dostavu projektnih prijedloga. Odgovor na pojedino pitanje mora biti eksplicitan, ali u svojoj cjelini ili djelomično smije sadržavati jasne i nedvosmislene reference na odgovor uz neko drugo pitanje.

	VERZIJA: 1.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	14.09.2021. – 21.09.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 17.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 23.09.2021.
1.	<p>Imamo upit vezano za natječaj u svrhu izrade tehničke dokumentacije za korištenje geotermalne energije <i>EEA Grants / Izrada tehničke dokumentacije za korištenje geotermalne energije</i>, je li on namijenjen isključivo za korištenje geotermalne energije u energetske svrhe kao obnovljiv izvor energije (koliko sam primijetio u Pozivu da se isključivo radi u energetske svrhe) ili se može dokumentacija izraditi ili prilagoditi i za korištenje tople vode kao npr. za toplice, kao krajnji cilj projekta, odnosno u kasnijoj fazi i takvo korištenje možda?</p> <p>Isto tako molim Vas pojašnjenje: Je li se ovdje potrebno osvrnuti na izradu takove dokumentacije kao na Koncesiju o istraživanju i na Koncesiju o eksploataciji ili je to Izrada tehničke dokumentacije</p>	<p>Korištenje tople vode za toplice se isto smatra korištenjem u energetske svrhe i prihvatljivo je u sklopu predmetnog Poziva, uz uvjet da dokumentacija mora biti izrađena sukladno Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21).</p> <p>Poziv je temeljen na Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21) i dokumentacija koja se predviđa izraditi u sklopu Poziva mora biti u skladu sa Zakonom o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21). Dokumentacija prihvatljiva za izradu prema točki 3.8.3 Poziva je:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studija geotermalnog potencijala; • Prijedlog za raspisivanjem javnog nadmetanja za istraživanje geotermalnih voda;

	<p>već kad imaš sve poznate podatke ležišta u smislu količine i temperature geotermalne vode, locirane bušotine pa ti je potrebna projektna dokumentacija za eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ponuda za nadmetanje za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda; • Naftno rudarski projekti i projekti građenja; • Elaborat zaštite okoliša (za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš); • Elaborat o rezervama geotermalnih voda; • Dokumentacija povezana uz provedbu utvrđivanja eksploatacijskog polja; • Tehnička dokumentacija za infrastrukturu grijanja/hlađenja i spoja na sustav daljinskog grijanja, sustav grijanja zgrade ili drugog oblika komercijalnog korištenja. <p>Zaključno, u sklopu Poziva se smije izrađivati dokumentacija potrebna za ishođenje dozvole za istraživanje geotermalnih voda, dokumentacija potrebna za ishođenje dozvole za eksploataciju geotermalnih voda, ali i tehnička dokumentacija za infrastrukturu grijanja/hlađenja i spoja na sustav daljinskog grijanja, sustav grijanja zgrade ili drugog oblika komercijalnog korištenja.</p>
<p>2.</p>	<p>Priprema tehničke dokumentacije u sklopu projekta spada pod <i>de minimis</i> potpore. Da li razliku iznad maksimalno dozvoljenog <i>de minimisa</i> svrstavamo u državne potpore i mijenjamo stopu sufinanciranja?</p>	<p><i>De minimis</i> potpora za aktivnosti vezane za izradu tehničke dokumentacije za geotermalnu energiju dodjeljuje se sukladno točki 3.3.1. Poziva subjektima koji se bave gospodarskim djelatnostima. Razliku iznad maksimalno dozvoljenog iznosa <i>de minimis</i> potpore od 200.000,00 eura financira prijavitelj/projektni partner.</p> <p>Sukladno točki 3.3.1. Poziva bit će primijenjena sljedeća kategorija državnih potpora, a detaljno opisana u članku 10. Programa dodjele državnih potpora za provedbu Programa „Energija i klimatske promjene“:</p> <ul style="list-style-type: none"> • potpore za studije zaštite okoliša (u skladu s člankom 49. Uredbe br. 651/2014 i njezinim izmjenama i dopunama). <p>Konkretno, stopa potpore za izradu studija zaštite okoliša iznositi će 50% od ukupno prihvatljivih troškova.</p> <p><u>Izmjena odgovora 30.09.2021.</u></p> <p>Za aktivnosti povezane s pripremom tehničke dokumentacije mogu se sukladno Programu <i>de minimis</i> potpora dodijeliti <i>de minimis</i> potpore, čiji</p>

		iznos u razdoblju od tri godine po jednom poduzetniku ne smije premašiti 200 000 EUR prema srednjem tečaju HNB na dan dodjele potpore. No, s obzirom na to da najviši iznos bespovratnih sredstava može iznositi 85%, za navedenu namjenu ne može se dodijeliti više od 170 000 EUR po jednom poduzetniku, i to pod uvjetom da isti u prethodne dvije godine i u tekućoj godini nije primio ni jednu drugu de minimis potporu. Dodjela bespovratnih sredstava za istu namjenu nije predviđena Programom dodjele državnih potpora, a što znači da se razlika između maksimalno dopuštenog iznosa de minimis potpore i stvarnih troškova pripreme tehničke dokumentacije ne može nadoknaditi dodjelom državnih potpora.
	VERZIJA: 2.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	22.09.2021. – 27.09.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 23.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 30.09.2021.
3.	<p>Molim Vas pojašnjenje teksta pod točkom 5.3., tablica, Tehnologija 2.2., 10 bodova - "Prijavitelj posjeduje Dokumentaciju vezanu uz postojanje istražne bušotine i mogućnost njezina korištenja."</p> <p>Odnosi li se dokumentacija koju prijavitelj posjeduje na bušotinu koja je bušena kao istražna bušotina na naftu i plin, iako prijavitelju nije dodijeljen IP geotermalne vode niti je podnio zahtjev za otvaranjem natječaja za dobivanje istražnog prostora?</p>	Navedeno se odnosi na dokumentaciju kojom prijavitelj dokazuje da ima pravo korištenja bušotine koja je bušena kao istražna bušotina za naftu i plin ili da je izgradio vlastitu bušotinu. Shodno tome, prijavitelj mora imati Dozvolu za istraživanje geotermalnih voda.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 24.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 30.09.2021.
4.	Molim potvrdu može li na trenutačno objavljeni natječaj „izrade tehničke dokumentacije za korištenje geotermalne energije“, jedan prijavitelj, prijaviti aktivnosti izrade dokumentacije za 2 različita polja, a u sklopu jedinog projektnog prijedloga.	U slučaju kad je geotermalni projekt doveden do faze Dozvole za istraživanje geotermalnih voda ili Dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, Pozivom je predviđena prijava projektnog prijedloga po principu jedna dozvola – jedan projektni prijedlog.

	<p>Naime, potencijalni prijavitelj ima koncesiju na nekoliko različitih polja te bi s projektne i troškovne strane imalo smisla više polja prijaviti na jedan projektni prijedlog, a s obzirom na to da se radi o istome prijavitelju.</p>	<p>U slučaju kad se potencijalni geotermalni projekt nalazi u fazi izrade Studije geotermalnog potencijala, tada je projektnim prijedlogom moguće obuhvatiti više lokacija.</p>
<p>5.</p>	<p>Molimo potvrdu da će se za troškove niže nabrojanih aktivnosti primjenjivati stopa od 50% (potpore za studije zaštite okoliša (u skladu s člankom 49. Uredbe br. 651/2014 i njezinim izmjenama i dopunama)).</p> <p>Popis dokumentacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studija geotermalnog potencijala; • Prijedlog za raspisivanjem javnog nadmetanja za istraživanje geotermalnih voda; • Ponuda za nadmetanje za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda; • Naftno rudarski projekti i projekti građenja; • Elaborat zaštite okoliša (za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš); • Elaborat o rezervama geotermalnih voda; • Dokumentacija povezana uz provedbu utvrđivanja eksploatacijskog polja; • Tehnička dokumentacija za infrastrukturu grijanja/hlađenja i spoja na sustav daljinskog grijanja, sustav grijanja zgrade ili drugog oblika komercijalnog korištenja. 	<p>Sukladno točki 3.3.1. Poziva stopa bespovratnih sredstava za studije za zaštitu okoliša za subjekte koji se bave gospodarskim djelatnostima iznositi će 50% od ukupno prihvatljivih troškova. Za aktivnosti vezane uz izradu tehničke dokumentacije iz točke 3.8.3. Poziva dodjeljivat će se <i>de minimis</i> potpora.</p> <p>Ukoliko je riječ o subjektima koji se ne bave gospodarskim djelatnostima sukladno točki 3.3.1. Poziva, stopa bespovratnih sredstava za izradu prihvatljive dokumentacije (studije za zaštitu okoliša i ostala dokumentacija iz točke 3.8.3. Poziva) iznosi 85%.</p>