

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>De minimis 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 de minimis 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 iznosit 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 de minimis potpora dodijeliti de minimis potpore, čiji</p>

		<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 <i>de minimis</i> potporu. Dodjela bespovratnih sredstava za istu namjenu nije predviđena Programom dodjele državnih potpora, a što znači da se razlika između maksimalno dopuštenog iznosa <i>de minimis</i> potpore i stvarnih troškova pripreme tehničke dokumentacije ne može nadoknaditi dodjelom državnih potpora.</p> <p><u>Izmjena odgovora 14.10.2021.</u></p> <p>Sukladno Pozivu, ako se radi o: 1) aktivnostima pripreme tehničke dokumentacije projekta, (2) aktivnostima upravljanja projektom i administracije i 3) aktivnostima promidžbe i vidljivosti, mogu se dodijeliti isključivo u obliku <i>de minimis</i> potpore, a ne kao državne potpore. Na dodjelu <i>de minimis</i> potpora odnosi se maksimalna stopa bespovratnih sredstava od 85% u odnosu na prihvatljive troškove. Pritom, najviši iznos <i>de minimis</i> potpore po jednom poduzetniku može iznositi 200 000 EUR prema srednjem tečaju HNB na dan dodjele potpore, i to pod uvjetom da isti poduzetnik u prethodne dvije godine i u tekućoj godini nije primio ni jednu drugu <i>de minimis</i> potporu. Točno je da prijavitelj/partner može prijaviti i veće prihvatljive troškove od 200 000 EUR, pri čemu o prihvatljivosti prijavljenih troškova u odnosu na navedene aktivnosti odluku donosi davatelj potpore, a najviši intenzitet <i>de minimis</i> potpore može iznositi 85% od tako utvrđenih prihvatljivih troškova.</p> <p>Dodjela bespovratnih sredstava za istu namjenu nije predviđena Programom dodjele državnih potpora, a što znači da se razlika između maksimalno dopuštenog iznosa <i>de minimis</i> potpore i stvarnih troškova pripreme tehničke dokumentacije ne može nadoknaditi dodjelom državnih potpora.</p>
	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>	<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.</p>
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 24.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 30.09.2021.
4.	<p>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.</p> <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 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> <p>U slučaju kad se potencijalni geotermalni projekt nalazi u fazi izrade Studije geotermalnog potencijala, tada je projektnim prijedlogom moguće obuhvatiti više lokacija.</p>
5.	<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>

	VERZIJA: 3.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	28.09.2021. – 04.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 28.09.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 07.10.2021.
	<p>Ovim putem Vas molimo da nam pojasnite sljedeće:</p> <p>U natječajnoj dokumentaciji pod točkom 3.6.1. Prihvatljivi prijavitelji i projektni partneri navodite kako su:</p> <p><i>Prihvatljivi Nositelji projekta/prijavitelji: svaki pravni subjekt, javni ili privatni, komercijalna ili nekomercijalna organizacija te nevladina organizacija osnovana kao pravna osoba u Hrvatskoj.</i></p> <p>i da su:</p> <p>6. <i>Prihvatljivi projektni partneri: svaki pravni subjekt, javni ili privatni, komercijalna ili nekomercijalna organizacija te nevladina organizacija osnovana kao pravna osoba u državama donatorima (Norveška, Island, Lihtenštajn) ili u Republici Hrvatskoj.</i></p> <p>1. Znači li to da u "svaki pravni subjekt" spadaju i jedinice lokalne samouprave? 2. Ubrajaju li se u prihvatljive prijavitelje i d.o.o. koja su u 100% vlasništvu jedinica lokalne samouprave (osnovana od strane jedinica lokalne samouprave koje posjeduju d.o.o. u svojem vlasništvu)?</p>	<p>1) Jedinice lokalne samouprave prihvatljivi su prijavitelji i projektni partneri u okviru ovog Poziva.</p> <p>2) Navedena d.o.o., a koja su u 100% vlasništvu jedinica lokalne samouprave (a ujedno su osnovana od strane jedinica lokalne samouprave) smatraju se prihvatljivim prijaviteljima u okviru ovog Poziva.</p>
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 03.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 07.10.2021.
	<p><i>With interest we have been reading about "Open Call for Project Proposals "Technical documentation for geothermal energy". One of the challenges is indeed the location of the heat source versus where the heat is utilized, and this can make it expensive and not justified. We have read that the generation of electricity from geothermal sources has not been considered under this Programme due to the limited financial resources available. We believe this is a pity we provide cost effective/cheap small scale ORC plants which can perfectly provide clean electricity and heat for "greenhouses, hospitals, district heating ".</i></p> <p>7.</p>	<p><i>Heat production is the focus of the Call. Additionally, since electricity generation from geothermal sources is not eligible for funding under this Call, neither can be provided with the respective criteria.</i></p>

	Would it be allowed to come up with a proposal for a combination? If yes what are the criteria to meet?	
	VERZIJA: 4.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	05.10.2021. – 11.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 05.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 14.10.2021.
8.	<p>Nastavno dostavljenim odgovorima na pitanja 2 i 5, a u sklopu "Pitanja-i-odgovori_Izrada-tehnicke-dokumentacije_v2", molimo dodatno pojašnjenje oko sufinanciranja prihvatljivih troškova.</p> <p>Naime, sukladno pravilima poziva te odgovoru pod rednim brojem 5, za sve prihvatljive troškove, osim studije zaštite okoliša dodjeljuje se de minimis potpora. Nadalje, prema uputama za prijavitelje, poglavlje "3.3. Financijska alokacija i iznosi bespovratnih sredstava", minimalni iznos bespovratnih sredstava za jedan projekt je 200.000,00 EUR.</p> <p>Odgovorom na pitanje pod rednim brojem 2, navedeno je sljedeće: "Za aktivnosti povezane s pripremom tehničke dokumentacije mogu se sukladno Programu de minimis potpora dodijeliti de minimis potpore, čiji 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."</p> <p>1. Iz kojeg razloga je dodjela de minimis potpore ograničena na svega 170.000 EUR, kada je prema važećoj Direktivi moguće dodijeliti 200.000 EUR-a. Teoretski, prijavitelj bi mogao prijaviti vrijednost troškova u iznosu od 230.000 EUR te zatražiti de minimis potporu od 195.500 EUR.</p> <p>2. Kako je trenutačno postavljen natječaj, projektni prijedlozi koji nemaju potrebu za izradom studije zaštite okoliša (ako je ista već izrađena), se niti ne mogu javiti na ovaj poziv, a s obzirom na to da isključivo s de minimis potporom nije moguće postići</p>	<p>Sukladno Pozivu, ako se radi o: 1) aktivnostima pripreme tehničke dokumentacije projekta, (2) aktivnostima upravljanja projektom i administracije i 3) aktivnostima promidžbe i vidljivosti, mogu se dodijeliti isključivo u obliku <i>de minimis</i> potpore, a ne kao državne potpore. Na dodjelu <i>de minimis</i> potpora odnosi se maksimalna stopa bespovratnih sredstava od 85% u odnosu na prihvatljive troškove. Pritom, najviši iznos <i>de minimis</i> potpore po jednom poduzetniku može iznositi 200 000 EUR prema srednjem tečaju HNB na dan dodjele potpore, i to pod uvjetom da isti poduzetnik u prethodne dvije godine i u tekućoj godini nije primio ni jednu drugu <i>de minimis</i> potporu. Točno je da prijavitelj/partner može prijaviti i veće prihvatljive troškove od 200 000 EUR, pri čemu o prihvatljivosti prijavljenih troškova u odnosu na navedene aktivnosti odluku donosi davatelj potpore, a najviši intenzitet <i>de minimis</i> potpore može iznositi 85% od tako utvrđenih prihvatljivih troškova.</p>

	<p>minimalni iznos bespovratnih sredstava za jedan projekt u iznosu od 200.000,00 EUR.</p> <p>3. Nije jasno na koji način su definirani minimalni i maksimalni iznosi bespovratnih sredstava, kada praktički iste nije moguće ostvariti. Naime, prosječne studije zaštite okoliša koštaju između 10-30 tisuća EUR-a, te uzimajući u obzir da se samo ista može financirati iz potpora koje nisu de minimis potpore, i to u iznosu od 50%, nejasno je na koji način će prijavitelji postići minimalni iznos bespovratnih sredstava.</p>	
9.	Molim pojasniti na šta se odnose 'instalirani kapaciteti' pod Neposrednim rezultatom 2.1.	Instalirani kapaciteti se odnose na snagu postrojenja (MW _e) za proizvodnju geotermalne energije instaliranog kao rezultat provedbe Programa.
10.	<p>Molim pojašnjenje vezano uz trošak izrade studije zaštite okoliša. Naime, sukladno Uputama za prijavitelje, točka 3.8.3. Dokumentacija prihvatljiva za izradu, navodi se isključivo Elaborat zaštite okoliša (za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš), dok se Studija zaštite okoliša ne navodi u popisu prihvatljive dokumentacije.</p> <p>Sumarno, molim Vas da nam dostavite pojašnjenje za sljedeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Može li se predmetnim projektom financirati i izrada Studije zaštite okoliša 2. Vrsta potpore koja se dodjeljuje za elaborat zaštite okoliša (de minimis ili potpore za studije zaštite okoliša) 	<ol style="list-style-type: none"> 1) U točki 3.8.3 naveden je popis dokumentacije prihvatljive za financiranje odnosno sva dokumentacija povezana s postupcima u okviru jedinstvenog postupka izdavanja dozvole za istraživanje i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda sukladno Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21). Studija zaštite okoliša, ako ju je potrebno izraditi sukladno Uredbi o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14 i 03/17), prihvatljiva je za financiranje. 2) Za elaborat zaštite okoliša (za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš) dodjeljivat će se <i>de minimis</i> potpora.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 08.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 14.10.2021.
11.	Da li partneri iz država donora ispunjavaju obrasce koji se prilažu uz prijavu na hrvatskom ili engleskom jeziku te na kojem jeziku se u tom slučaju potpisuje Partnerska izjava?	Partneri iz država donatora tražene obrasce popunjavaju na engleskom jeziku koristeći predloške istih na engleskom jeziku. U slučaju sudjelovanja partnera iz država donatora, Obrazac 3 „Izjava o partnerstvu“ popunjava se na hrvatskom i na engleskom jeziku jer ukoliko dođe do odstupanja između engleske i hrvatske verzije, hrvatska verzija se smatra mjerodavnom.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 11.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 14.10.2021.
12.	Molim detaljniji opis na koje dokumente se odnosi 'Dokumentacija vezana uz postojanje istražne bušotine i mogućnost njezina korištenja' u slučaju postojanja samo lokacije za istražnu bušotinu.	<p>Predmetni navod 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.</p> <p>U slučaju postojanja samo lokacije za istražnu bušotinu, navedena dokumentacija ne postoji te prijavitelj ne može dokazati navedeni stupanj razvoja projekta. Sukladno tome će se izvršiti ocjenjivanje prema kriteriju za</p>

		ocjenu kvalitete, 2.2. Spremnost za provedbu projekata, u sklopu ocjene kvalitete projektne prijave (točka 5.3. ovog Poziva). Prijavitelj koji ima samo lokaciju za istražnu bušotinu također se može prijaviti na ovaj Poziv.
	VERZIJA: 5.	
	PITANJA PRISTIGLA U RAZDOBLJU:	12.10.2021. – 18.10.2021.
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 13.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 21.10.2021.
13.	<p>Ako je prijavitelj projekta javni subjekt koji se ne bavi gospodarskim djelatnostima da li je stopa bespovratnih sredstava 85% ukupnih prihvatljivih troškova i za troškove koji su odgovornost partnera koji se bavi gospodarskom djelatnošću?</p> <p>Prijavitelj je Grad, dok su sigurni partneri naša Toplana d.o.o. i Tvrtka d.o.o. kojoj je također osnivač Grad i koja je osnovana radi eksploatacije i istraživanja geotermalne energije. Domaći potencijalni partner je Institut. Potencijalni partneri iz zemalja donora su privatne tvrtke koje se između ostalog bave i istraživanjem OIE.</p>	<p>Neovisno o tome je li prijavitelj projekta Grad koji u načelu ne obavlja gospodarsku djelatnost ili tvrtke Toplana d.o.o. i Tvrtka d.o.o. kojoj je osnivač Grad, radi se o djelatnosti koja je gospodarske prirode sukladno propisima koji uređuju istraživanje i eksploataciju geotermalne energije. Stoga se na financiranje navedenog projekta odnose pravila o državnim potporama, odnosno primjenjuje stopa sufinanciranja predviđena za dodjelu državnih potpora. Pritom, uz pretpostavku da se radi o subjektima u kojima tijelo javne vlasti (Grad) upravlja ili raspolaže s više od 25% kapitala/glasačkih prava), radi se o velikim poduzetnicima u smislu Priloga I. Uredbe 651/2014. Ukoliko potencijalni partner, Institut, ne obavlja gospodarsku djelatnost nego se radi o znanstveno-istraživačkoj organizaciji (javni OIŠZ) koja je upisana u odgovarajući registar Ministarstva znanosti i obrazovanja, na tog se partnera ne odnose pravila o potporama. Međutim, kada su u pitanju potencijalni partneri, tj. privatne tvrtke iz zemalja donora koje se, između ostalog, bave istraživanjem OIE-a primjenjuju se pravila o potporama, a intenzitet potpore u konkretnom slučaju ovisi o tome radi li se o malom, srednjem ili velikom poduzeću na temelju kriterija iz Priloga I. Uredbe 651/2014.</p>
14.	<p>U Pozivu je navedeno sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> - u točki Poziva 3.8.2. "Prihvatljivi izravni troškovi" navedeno je da su prihvatljivi izravni troškovi koji proizlaze iz drugih ugovora dodijeljenih od strane Nositelja projekta i projektnog partnera u svrhu provedbe projekta, pod uvjetom da je dodjela provedena u skladu s važećim pravilima o javnoj nabavi; - u točki 3.7.1. " Prihvatljive aktivnosti" kao prihvatljiva aktivnost navedena je aktivnost upravljanja i administriranja projekta; - u točki 3.3.1. "Stope bespovratnih sredstava za sufinanciranje", dio "Stopa bespovratnih sredstava za subjekte koji se bave 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Trošak vanjske usluge upravljanja i administriranja projekta koju Nositelj projekta kao subjekt koji se bavi gospodarskim djelatnostima ugovori s dobavljačem na temelju postupka provedenog u skladu s važećim pravilima o javnoj nabavi, a poštujući pritom ostala pravila definirana Pozivom, prihvatljiv je za sufinanciranje. Međutim, konzultanti koji pružaju usluge upravljanja i administriranja projekta prijavitelju/Nositelju projekta nisu prihvatljivi za sudjelovanje u ulozi projektnog partnera. 2) Sukladno točki 3.3.1. ovog Poziva, <i>de minimis</i> potpora dodijelit će se za provedbu aktivnosti upravljanja projektom i administraciju, odnosno za troškove nužne za uspješnu realizaciju navedene

	<p>gospodarskim djelatnostima" navedeno je da će se financijska potpora također dodijeliti kao de minimis i to isključivo za sljedeće aktivnosti (1) za aktivnosti upravljanja projektom i administraciju, (2) za aktivnosti promocije i vidljivosti povezane s postizanjem rezultata 2.2. i (3) za aktivnosti vezane za izradu tehničke dokumentacije za geotermalnu energiju;</p> <p>- u točki 3.8.4. "Neprihvatljivi troškovi" kao neprihvatljivi troškovi nisu navedeni troškovi upravljanja i administriranja projekta, ali je navedeno da su neprihvatljivi "drugi troškovi koji ne spadaju pod kategorije navedene u poglavlju 3, točka 3.8.2. i 3.8.3. Poziva".</p> <p>Skrećemo Vam pažnju na to da da u poglavlju 3, točki 3.8.2. i 3.8.3. Poziva nigdje nisu specificirani troškovi upravljanja i administriranja projekta iako je to prihvatljiva aktivnost, već je u točki 3.8.2. samo navedeno da su prihvatljivi izravni troškovi koji proizlaze iz drugih ugovora dodijeljenih od strane Nositelja projekta i projektnog partnera u svrhu provedbe projekta.</p> <p>U skladu s navedenim, naša pitanja su sljedeća:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Da li je prihvatljiv trošak vanjske usluge upravljanja i administriranja projekta koju Nositelj projekta kao subjekt koji se bavi gospodarskim djelatnostima ugovori s dobavljačem na temelju postupka provedenog u skladu s važećim pravilima o javnoj nabavi? 2. Uz uvjet da je prethodno prihvatljivo, da li će se financijska potpora za trošak usluge upravljanja i administriranja projekta dodijeliti kao de minimis sa stopom bespovratnih sredstava od 85%? 	<p>aktivnosti, što ujedno može uključivati i trošak vanjske usluge upravljanja i administriranja projekta.</p>
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 14.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 21.10.2021.
15.	<p>Molim pojašnjenje vezano uz prijavu na natječaj Izrada tehničke dokumentacije za korištenje geotermalne energije.</p> <p>Od dokumentacije trebamo priložiti Izjavu o pravnom statusu nekretnine/nekretnina koje su vezane za projektne infrastrukturne aktivnosti (Obrazac 6). Da li je dovoljno uz obrazac 6 priložiti Ugovor o pravu građenja na zemljištu u vlasništvu</p>	<p>Za sve radove predviđene u okviru projektnog prijedloga potreban je dokaz o pravu korištenja zemljišne čestice te ugovor o zakupu predmetne zemljišne čestice skopljen s njenim vlasnikom.</p>

	Republike Hrvatske prema kojem se zemlja nalazi u zoni sporta i rekreacije?	
RB	DATUM ZAPRIMANJA PITANJA: 15.10.2021.	DATUM ODGOVORA NA PITANJE: 21.10.2021.
16.	<p>Molio bih Vas razrješenje dileme: Naime, pod kriterijem 2.1 "Postojanje geotermalnog potencijala na lokaciji" <i>"Prijavitelj je dokazao geotermalni potencijal dostavljanjem studije geotermalnog potencijala s pozitivnim rezultatom"</i></p> <p>Pitanje 1.: Za Natječaj Imamo spremnu studiju geotermalnog potencijala, međutim ona se temelji na podacima vezanim za istraživanje nafte i plina. Studija uključuje proračun volumena aquifera i termalnog potencijala aquifera. Za bušotine su izvršena mjerenja injektivnosti te im je proračunata produktivnost. Mogu li se te bušotine uzeti kao primjer izvršenog istraživanja u vidu dokazivanja geotermalnog potencijala?</p> <p>Nadalje, pod kriterijem 2.2. "Spremnost za provedbu projekta" <i>"Prijavitelj posjeduje Dokumentaciju vezanu uz postojanje istražne bušotine i mogućnost njezina korištenja"</i></p> <p>Pitanje 2.: Molimo pojašnjenje ove točke. Naime, mora li navedena dokumentacija vezana uz postojanje istražne bušotine, kao i mogućnost njezina korištenja biti povezana isključivo s iskorištavanjem geotermalne energije, odnosno može li se dokumentacija koja postoji za iskorištavanje nafte i plina iskoristiti u iste svrhe?</p>	<p>Postojanje geotermalnog potencijala podrazumjeva da je u studiji geotermalnog potencijala, a na temelju dostupnih podataka, indicirano postojanje navedenog potencijala te je prisutna mogućnost i interes za njegovo istraživanje i razvoj. Sukladno predmetnom upitu, zaključujemo da navedena studija zadovoljava kriterij pod točkom 2.1.</p> <p>Za korištenje bilo koje bušotine treba imati dozvolu za istraživanje ili eksploataciju geotermalnih voda na predmetnom prostoru, a potom se bušotina sa svom pripadajućom dokumentacijom daje na korištenje nosiocu dozvole.</p> <p>Bušotine koje se nalaze u nekom postojećem istražnom ili eksploatacijskom polju nafte i plina ili geotermalnih voda (drugog nosioca dozvole) nisu dostupne za druge namjene.</p>