



REPUBLIKA HRVATSKA
AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE

KLASA: 310-34/19-01/07

URBROJ: 405-01/01-22-3

Zagreb, 28. prosinca 2022.

DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE

u postupku

**nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za
istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi
izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u
energetske svrhe**

Zagreb, prosinac 2022.

SADRŽAJ

1. UVOD	3
1.1 Opis jedinstvenog postupka izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe.....	3
2. OPĆI PODACI	3
2.1 Podaci o izdavatelju dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda	3
2.2 Podaci o osobama zaduženim za kontakt	3
2.3 Popis gospodarskih subjekata s kojima bi Ministarstvo bilo u sukobu interesa.....	4
3. PODACI O PREDMETU NADMETANJA	4
3.1 Opis predmeta nadmetanja	4
3.2 Tehničke specifikacije predmeta javnog nadmetanja	5
3.2.1 Prostorni obuhvat predmeta javnog nadmetanja	5
3.3 Sažetak geoloških značajka i geotermalnog potencijala područja Pčelić	7
3.3.1 Geološke značajke Dravske depresije	7
3.3.2 Geotermalni potencijal područja Pčelić.....	8
3.4 Dostupni geološki, geokemijski i geofizički podaci.....	10
3.5 Uvjeti izvođenja istražnih radova.....	11
3.6 Vrsta i količina istražnih radova.....	12
3.7 Rokovi i trajanje dozvole za istraživanje geotermalnih voda.....	12
4. RAZLOZI ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA I UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINANCIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA	13
4.1 Razlozi za isključenje ponuditelja	13
4.2 Uvjeti pravne i poslovne, financijske, tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja	15
4.2.1 Uvjeti pravne i poslovne sposobnosti ponuditelja.....	15
4.2.2 Uvjeti financijske sposobnosti ponuditelja.....	15
4.3 Uvjeti tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja	15
4.4 Plan i program istražnih radova.....	16
4.4.1 Plan financiranja aktivnosti istraživanja.....	16
5. PODACI O PONUDI	17
5.1 Sadržaj i način izrade ponude.....	17
5.1.1 Sadržaj ponude	17
5.2 Način izrade ponude	18
5.3 Način i rok dostave ponude	19

5.4	Kriteriji za odabir ponude.....	20
5.5	Rok valjanosti ponude	22
6.	OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU	23
6.1	Pristojba za nadmetanje.....	23
6.2	Zahtjevi za objašnjenje i izmjene vezane za Dokumentaciju za nadmetanje	23
7.	JAMSTVA.....	24
7.1	Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude.....	24
7.2	Postupanje s jamstvom za ozbiljnost ponude	24
7.3	Garancija za izvršenje obveza istražnog razdoblja.....	24
7.4	Garancija za sanaciju istražnog prostora	25
8.	POSTUPANJE S OSOBNIM PODACIMA.....	26
PRILOG I. - POSEBNI UVJETI I OGRANIČENJA KOJI MORAJU BITI POŠTOVANI PRILIKOM IZVOĐENJA ISTRAŽNIH RADOVA.....		
		27
PRILOG II. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA OZBILJNOST PONUDE		
		28
PRILOG III. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA IZVRŠENJE OBVEZA ISTRAŽNOG RAZDOBLJA		
		30
PRILOG IV. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA SANACIJU ISTRAŽNOG PROSTORA.....		
		32
PRILOG V. – PRIVOLA ZA PRIKUPLJANJE PODATAKA		
		34

1. UVOD

1.1 Opis jedinstvenog postupka izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe

U ovoj Dokumentaciji za nadmetanje, geotermalnim vodama se smatraju geotermalne vode iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe (u daljnjem tekstu: geotermalne vode), sukladno Zakonu o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, broj 52/18, 52/19 i 30/21) (u daljnjem tekstu: Zakon).

Sukladno odredbama članka 54. Zakona, izdavanje dozvole za pridobivanje geotermalnih voda provodi se na temelju jednog nadmetanja u jedinstvenom postupku koji započinje postupkom provedbe nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda, a završava sklapanjem ugovora o eksploataciji geotermalnih voda. U skladu s time, predmet nadmetanja obuhvaća cijeli navedeni jedinstveni postupak sa svim njegovim fazama.

U svrhu odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ provodi se jedinstveno nadmetanje. Temeljem pregleda i ocjene dostavljenih ponuda koje zadovoljavaju uvjete navedene u ovoj Dokumentaciji za nadmetanje u postupku nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda (u daljnjem tekstu: Dokumentacija za nadmetanje), Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), na prijedlog Povjerenstva za odabir najpovoljnijeg ponuditelja u nadmetanju radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“, radi izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo), donijet će odluku o izdavanju dozvole za istraživanje geotermalnih voda.

Sukladno navedenom, ponuditelji dostavljaju ponude za istražni prostor geotermalnih voda „Pčelić“.

2. OPĆI PODACI

2.1 Podaci o izdavatelju dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

Naziv: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Sjedište: Radnička cesta 80, 10 000 ZAGREB
Osobni identifikacijski broj (OIB): 19370100881
Broj telefona: 01/3717 111
Internetska adresa: <https://gospodarstvo.gov.hr/>

2.2 Podaci o osobama zaduženim za kontakt

Naziv: Agencija za ugljikovodike
Kontakt: Zorica Kurešić
Telefon: 097/6595252
Internetska adresa: www.azu.hr
Adresa elektroničke pošte: geoterme@azu.hr

2.3 Popis gospodarskih subjekata s kojima bi Ministarstvo bilo u sukobu interesa

Izdavatelj dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda ne smije sklapati ugovor o eksploataciji geotermalnih voda sa sljedećim gospodarskim subjektom:

- FIMAR d.o.o., Stepinčeva 16, 21 000 Split, OIB: 55546015929

Navedeni gospodarski subjekt ne smije sudjelovati u nadmetanju radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u svojstvu ponuditelja ili člana zajednice ponuditelja te ne smije biti podizvoditelj odabranom ponuditelju.

3. PODACI O PREDMETU NADMETANJA

3.1 Opis predmeta nadmetanja

Predmet nadmetanja je odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“, radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda. Predmet nadmetanja obuhvaća cijeli jedinstveni postupak izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda sa svim njegovim fazama.

3.2 Tehničke specifikacije predmeta javnog nadmetanja

3.2.1 Prostorni obuhvat predmeta javnog nadmetanja

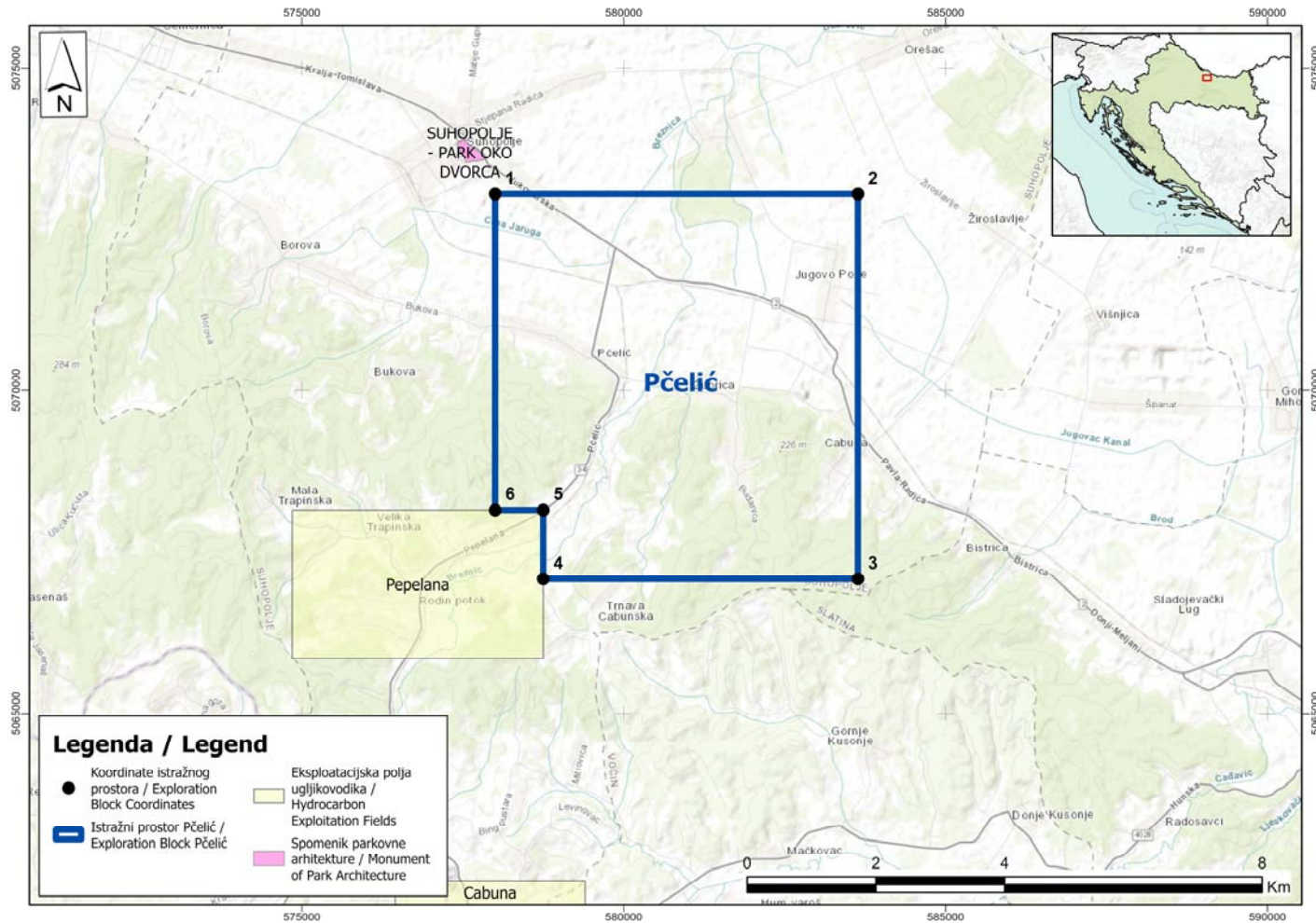
Istražni prostor „Pčelić“ nalazi se na području općine Suhopolje u Virovitičko-podravskoj županiji.

Granice predmetnog istražnog prostora određene su koordinatama vršnih točaka prikazanih u tablici 1. Karta istražnog prostora „Pčelić“ prikazana je na slici 1.

Tablica 1. Koordinate istražnog prostora „Pčelić“

Naziv istražnog prostora	Površina (km ²)	Naziv vršnih točaka istražnog prostora	Koordinate vršnih točaka istražnog prostora	
			HTRS96/TM	
			E	N
Pčelić	32,83	1	578.002,00	5.073.050,00
		2	583.637,50	5.073.050,00
		3	583.637,50	5.067.082,00
		4	578.750,00	5.067.082,00
		5	578.750,00	5.068.150,00
		6	578.002,00	5.068.150,00

Slika 1. Pregledni zemljovid istražnog prostora „Pčelić“



NAPOMENA: Svi zemljovidi izrađeni su u kartografskoj projekciji Republike Hrvatske – HTRS96/TM

3.3 Sažetak geoloških značajka i geotermalnog potencijala područja Pčelić

Područje Pčelić nalazi se u središnjem dijelu Dravske depresije kao jedne od četiri glavne depresije hrvatskog dijela Panonskog bazena. Područje Pčelić u Dravskoj depresiji prikazano je na slici 2.



Slika 2. Područje Pčelić u Dravskoj depresiji

3.3.1 Geološke značajke Dravske depresije

Dravska depresija je izgrađena od dvaju kompleksa stijena. Podlogu neogena čini magmatsko – metamorfni kompleks paleozojske starosti (tzv. Temeljno gorje) te sedimenti mezozojske i paleogenske starosti, dok sedimentnu ispunu bazena karakteriziraju naslage neogena i kvartara. Karbonatno-klastični kompleks mezozojske starosti u podlozi neogena (tzv. Podloga tercijara) karakterizira različit litološki sastav: vapnenci, dolomiti, breče, konglomerati te njihovi varijeteti. Podloga tercijara u podini je omeđena elektrokarotaznim (EK) markerom Tg, a u krovini EK-markerom Pt.

Sedimentnu ispunu bazena čine klastiti i lapori s različitim varijetetima neogenske i kvartarne starosti. Također, u podinskom dijelu sedimentne ispune bazena, mogu se pojaviti i litotamnijski vapnenci (litavci) srednjeg miocena (pretežito baden). Sedimenti bazenske ispune neogensko-kvartarne starosti unutar Dravske depresije razlučeni su u pet litostratigrafskih jedinica odnosno formacija.

Prva i najstarija Moslavačka gora formacija ograničena je tektonsko-erozijskom diskordancijom Pt/Tg u podini i EK-markerom Rs5 u krovini. Odlikuje se heterogenim litološkim sastavom, a kronostratigrafski gledano obuhvaća stariji i srednji miocen te i najstariji

dio mlađeg miocena (dio donjeg panona). Formacija se litološki sastoji od: kongolomerata, breča, laporovitih pješčenjaka, kalcitičnih pješčenjaka, litotamnijskih vapnenaca (litavci), kalcitičnih lapora, glinovitih lapora te njihovih varijeteta.

Ivanić-Grad formacija omeđena je EK-markerima Rs5 i Z' te predstavlja približni ekvivalent naslagama gornjopontske starosti. Formaciju karakteriziraju pjeskoviti, glinoviti i siltozni lapori te pješčenjaci. Pojava kalcitičnih lapora često se javlja u podinskom dijelu formacije.

Kloštar Ivanić formacija ograničena je EK-markerima Z' i Δ , a litološki se odlikuje pjeskovitim i glinovitim laporima te pješčenjacima donjopontske starosti.

Bilogora formacija obuhvaća slijed naslaga gornjopontske starosti koji je omeđen s EK-markerima Δ i α' . Formaciju litološki definira pojava pijesaka do slabovezanih pješčenjaka, laporovitih glina, glinovitih li pjeskovitih lapora s ponekim proslojkom ugljena.

Posljednja i najmlađa Lonja formacija obuhvaća naslage pliocena i kvartara. Naslage karakterizira heterogeni sastav te tako dominiraju pijesci, šljunci te pjeskovite i laporovite gline s mjestimičnim pojavama proslojaka ugljena. Podinu formacije određuje EK-marker α' , dok krovinu formacije definira površina terena. Shematski litostratigrafski stup bušotina Pčelić-1,-1Alfa (Pče-1,-1AL) prikazan je na slici 3.

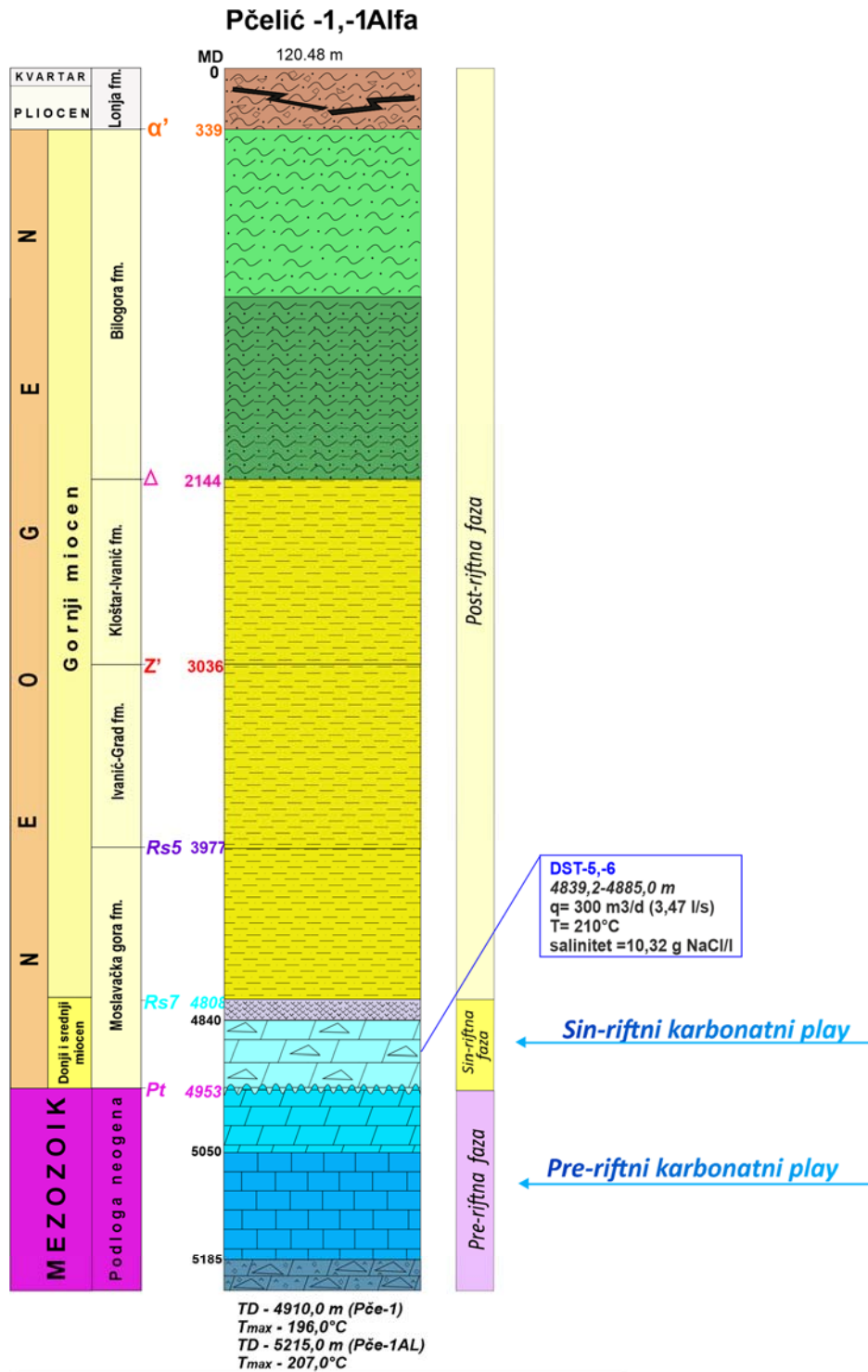
Šire područje Pčelića nalazi se u najdubljem dijelu Dravske depresije (tzv. Duboka Drava) gdje je nabušeni slijed naslaga neogenske i kvartarne starosti debljine od 4,8 kilometara te mezozojski karbonatno-klastitni kompleks.

Na području je utvrđena dominantna zatvorena cjelina koja čini antiformalni niz, odnosno strukturno su izdvojeni strukturni nos Pčelić i antiklinala Orešac. Strukturni nos Pčelić okružen je sinklinalama i to, sa smjera sjevera Rušani sinklinalom, s istoka Zidana i Španat sinklinalom te sa zapada Virovitica sinklinalom. Na jugu, odnosno jugozapadu, ovaj strukturni sklop zatvoren je sa Suhopolje reversnim rasjedom.

3.3.2 Geotermalni potencijal područja Pčelić

Geotermalni potencijal područja Pčelić otkriven je bušenjem duboke istražne bušotine Pčelić-1,-1Alfa (Pče-1,-1AL) krajem osamdesetih godina u svrhu pronalaska ugljikovodika. Bušotina je probušila slijed naslaga neogenske i kvartarne starosti, dok je skretanjem kanala bušotine Pčelić-1 Alfa nabušen i mezozojski karbonatno-klastitni kompleks. Konačna dubina bušotine Pče-1 je 4910 m s izmjerenom temperaturom na dnu bušotine od 196° C, dok za Pče-1AL ista iznosi 5215 m s izmjerenom temperaturom na dnu bušotine 207° C.

Testiranjem bušotine utvrđen je geotermalni potencijal u dolomitnim brečama srednjo- do donjomiocenske starosti Mosti člana formacije Moslavačka gora (*sin-riftni geotermalni play*) u kojima je utvrđeno vodno zasićenje s temperaturom od 210° C što upućuje na ležište visoke entalpije. Također, dodatni geotermalni potencijal predstavlja nabušeni, ali neispitani interval mezozojskog karbonatno-klastitnog kompleksa (dolomiti, vapnenci i vulkanske dolomitne breče (vulkanski aglomerati)) u podlozi neogena (*pre-riftni geotermalni play*).

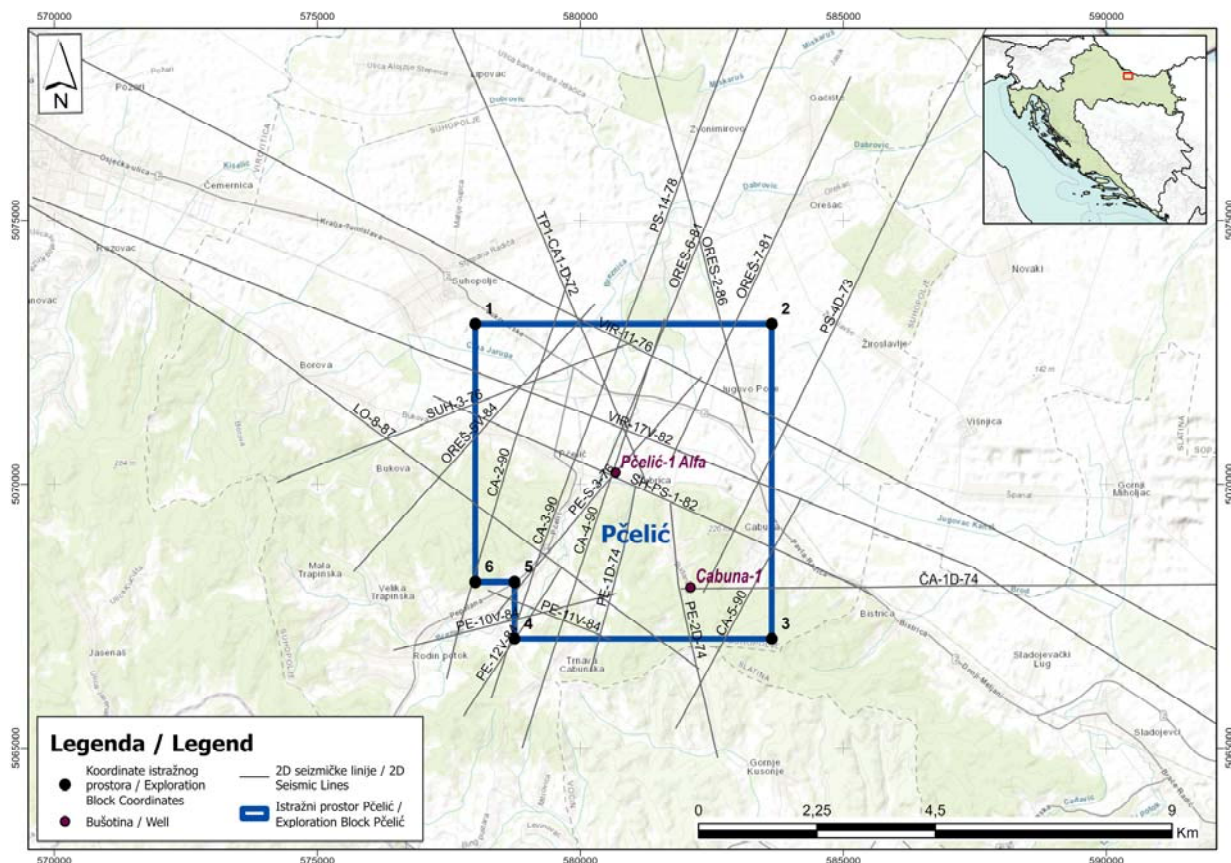


LEGENDA			
	pjeskovita glina i šljunak s proslojcima ugljena		vapnenac
	pjeskovita glina		dolomitno-vapnenačke breče
	izmjena laporovite gline i pješčenjaka		dolomit
	izmjena lapora i pješčenjaka		vulkanski aglomerat (vulkansko-dolomitna breča)
	bazalt-andezit		

Slika 3. Shematski litostratigrafski stup bušotine Pčelić-1,-1Alfa (Pče-1,-1AL)

3.4 Dostupni geološki, geokemijski i geofizički podaci

Svi ponuditelji koji plate pristojbu za nadmetanje iz poglavlja 6.1. ove Dokumentacije za nadmetanje, stječu pravo na korištenje podataka vezanih uz predmetni istražni prostor geotermalnih voda u svrhu sudjelovanja na nadmetanju, odnosno u svrhu predaje ponude. Podaci dostupni za istražni prostor geotermalne vode „Pčelić“ prikazani su u tablicama 2. i 3. te na slici 4.



Slika 4. Podaci dostupni na istražnom prostoru „Pčelić“

Tablica 2. Bušotinski podaci dostupni na istražnom prostoru „Pčelić“

Naziv	Skrraćeni naziv	Kraj bušenja	Dubina (m)
Cabuna-1	Ca-1	1957	2499,70
Pčelić-1 Alfa	Pče-1AL	1989	5214,00

Tablica 3. 2D seizmički podaci dostupni na istražnom prostoru „Pčelić“

ID	Naziv linije	Godina snimanja	Dostupan format	Tip podatka	Ukupna duljina linije (km)
1	CA-2-90	1990	RAW/STK/MIG	2D	8,05
2	CA-3-90	1990	RAW/STK/MIG	2D	7,00
3	CA-4-90	1990	RAW/STK/MIG	2D	8,56
4	CA-5-90	1990	STK/MIG	2D	4,96
5	ČA-1D-74	1974	RAW/STK/MIG	2D	11,62
6	LO-8-87	1987	RAW/STK/MIG	2D	16,55
7	ORES-2-86	1986	STK/MIG	2D	11,45
8	ORES-6-81	1981	STK/MIG	2D	11,87
9	OREŠ-5V-84	1984	RAW	2D	6,84
10	OREŠ-7-81	1981	RAW/STK/MIG	2D	8,02
11	PE-10V-84	1984	RAW/STK/MIG	2D	4,36
12	PE-11V-84	1984	RAW/STK/MIG	2D	2,49
13	PE-12V-84	1984	RAW/STK/MIG	2D	3,35
14	PE-1D-74	1974	STK/MIG	2D	3,62
15	PE-2D-74	1974	RAW/STK/MIG	2D	4,90
16	PE-S-3-76	1976	STK/MIG	2D	5,97
17	PS-14-78	1978	RAW/STK/MIG	2D	15,46
18	PS-4D-73	1973	RAW/STK/MIG	2D	14,54
19	SH-PS-1-82	1982	STK/MIG	2D	9,13
20	SUH-3-76	1976	STK/MIG	2D	7,35
21	TP1-CA1-D-72	1972	RAW/STK/MIG	2D	20,99
22	VIR-11-76	1976	RAW/STK/MIG	2D	44,08
23	VIR-17V-82	1982	RAW/STK/MIG	2D	30,39

Za sve informacije oko dostupnih podataka i načina preuzimanja te posjete sobi s podacima potrebno je poslati upit na geoterme@azu.hr.

3.5 Uvjeti izvođenja istražnih radova

Odabrani najpovoljniji ponuditelj za istraživanje geotermalnih voda, nakon dobivanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda od Ministarstva, obavlja istraživanje geotermalnih voda u skladu s odredbama i uvjetima navedenim u dozvoli za istraživanje geotermalnih voda, uz poštivanje svih odredbi Zakona i povezanih podzakonskih akata, kao i svih ostalih propisa Republike Hrvatske.

Istraživanje geotermalne vode u istražnom prostoru „Pčelić“ provodi se izvođenjem naftno-rudarskih istražnih radova i aktivnosti kojima je svrha utvrditi postojanje, položaj i oblik ležišta

geotermalne vode, utvrditi količinu i kakvoću rezervi geotermalne vode te uvjete eksploatacije, a sukladno odredbama Zakona.

U skladu s člankom 58. stavkom 3. Zakona, Ministarstvo je prije raspisivanja ovoga nadmetanja zatražilo posebne uvjete, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora od tijela državne uprave, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave na čijem području se nalazi predloženi istražni prostor te pravnih osoba s javnim ovlastima.

U Prilogu I. ove Dokumentacije za nadmetanje, nalaze se posebni uvjeti i ograničenja koji moraju biti poštivani prilikom izvođenja istražnih radova na istražnom prostoru „Pčelić“, izdani od tijela državne uprave, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave te pravnih osoba s javnim ovlastima.

3.6 Vrsta i količina istražnih radova

Naftno-rudarski gospodarski subjekt koji kao ponuditelj podnosi ponudu, kao sastavni dio ponude izrađuje program ukupnih istražnih radova po vrsti i opsegu s procijenjenim troškovnikom koji će biti izvedeni u istražnom razdoblju.

Navedene količine i vrste istražnih radova predstavljaju minimum zahtjeva koje ponuda mora sadržavati, kako bi se ista smatrala uredno podnesenom te uzela u razmatranje

3.7 Rokovi i trajanje dozvole za istraživanje geotermalnih voda

Sukladno odredbama članka 64. Zakona, dozvola za istraživanje geotermalnih voda izdaje se na rok potreban za provođenje istražnih radova, a najviše pet godina, uz mogućnost produljenja roka valjanosti dozvole za istraživanje geotermalnih voda najviše dva puta uz maksimalno trajanje svakog produljenja od šest mjeseci.

4. RAZLOZI ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA I UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINANCIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA

4.1 Razlozi za isključenje ponuditelja

Ministarstvo će isključiti ponuditelja iz postupka nadmetanja u bilo kojem trenutku ako utvrdi da postoje zapreke za ostvarivanje prava sukladno odgovarajućoj primjeni odredbi članka 17. Zakona.

1. Ponuditelj mora dokazati da ne postoje zapreke za ostvarivanje prava iz članka 17. stavka 1. točke 1. Zakona, odnosno da ponuditelj ili osoba koja je član upravnog, upravljačkog ili nadzornog tijela ili ima ovlasti zastupanja, donošenja odluka ili nadzora toga ponuditelja nije pravomoćno osuđena za bilo koje od kaznenih djela navedenih u članku 17. stavku 1. točki 1. Zakona.

Navedeno se dokazuje:

- izjavom od strane osobe koja je po zakonu ovlaštena za zastupanje ponuditelja, a koja ne smije biti starija od tri mjeseca prije isteka krajnjeg roka za podnošenje ponude, ovjerenom od strane javnog bilježnika.
2. Ponuditelj mora dokazati da ne postoje zapreke za ostvarivanje prava iz članka 17. stavka 1. točke 2. Zakona, odnosno da ponuditelj ne krši obveze plaćanja navedene u članku 17. stavku 1. točki 2. Zakona.

Navedeno se dokazuje:

- potvrdom Porezne uprave o nepostojanju duga kojom se dokazuje da ponuditelj nema nepodmirena dugovanja s osnova javnih davanja u Republici Hrvatskoj,
- očitovanjem energetske inspekcije za naftno rudarstvo Državnog inspektorata da ponuditelj nije zatečen u nezakonitom istraživanju i/ili eksploataciji geotermalnih voda u energetske svrhe u Republici Hrvatskoj,
- potvrdom ministarstva nadležnog za energetiku i ministarstva nadležnog za financije, kojom se dokazuje da ponuditelj nema nepodmirena dugovanja s osnova naknade za istraživanje i/ili eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe u Republici Hrvatskoj,
- potvrdom tijela nadležnog za upravljanje državnom imovinom da ponuditelj nema nepodmirena dugovanja s osnova korištenja šume i/ili šumskog zemljišta, odnosno poljoprivrednog zemljišta u svrhu eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe u Republici Hrvatskoj,
- potvrdom ministarstva nadležnog za zaštitu okoliša i prirode ili odgovarajuće inspekcije, kojom se dokazuje da ponuditelj nema neispunjenih obveza sanacije i zaštite okoliša i prirode u Republici Hrvatskoj.

U slučaju nemogućnosti ishođenja neke od navedenih potvrda nadležnih ministarstava ili državne inspekcije, ponuditelj prilaže dokaz da je od navedenih ministarstava ili državne inspekcije zatražio izdavanje takve potvrde te da mu zatraženu potvrdu nisu u mogućnosti izdati.

3. Ponuditelj mora dokazati da ne postoje zapreke za ostvarivanje prava iz članka 17. stavka 1. točke 4. Zakona, odnosno da ponuditelj nije u postupku likvidacije, stečajnog postupka odnosno da nije obustavio svoje poslovne aktivnosti u Republici Hrvatskoj.

Navedeno se dokazuje:

- izvatkom iz sudskog registra.

4. Ponuditelj mora dokazati da ne postoje zapreke iz članka 17. stavka 5. točke 5. Zakona, odnosno da ponuditelju nije zbog značajnih ili postojećih nedostataka tijekom provedbe bitnih zahtjeva iz prethodnih dozvola ili ugovora ukinuta dozvola ili raskinut prethodno sklopljeni ugovor ili određena obveza naknade štete ili slične sankcije.

Navedeno se dokazuje:

- dostavom izjave kojom se potvrđuje učinkovito i odgovorno obavljanje djelatnosti koje su predmet dozvole, potpisane od strane osobe koja je po zakonu ovlaštena za zastupanje ponuditelja, ovjerene od strane javnog bilježnika, a koja ne smije biti starija od tri mjeseca prije isteka krajnjeg roka za podnošenje ponude.

U slučaju zajedničke ponude, svi članovi zajednice ponuditelja obvezni su pojedinačno dokazati svoju sposobnost iz ove točke Dokumentacije za nadmetanje.

Ponuditelj s poslovnim nastanom izvan Republike Hrvatske, mora biti registriran za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda kod nadležnog tijela države poslovnog nastana te ispunjavati uvjete iz članka 17. Zakona, a dokazima se smatraju odgovarajuće potvrde koje su izdala nadležna tijela u državi u kojoj je sjedište ponuditelja ili odgovarajuće ovjerene izjave ako se takve potvrde ne izdaju.

Izvadci i potvrde kojima se dokazuje ispunjavanje uvjeta iz ove točke Dokumentacije za nadmetanje ne smiju biti stariji od šest mjeseci prije isteka krajnjeg roka za podnošenje ponude, osim izjave iz poglavlja 4.1. točke 1. i 4. ove Dokumentacije za nadmetanje.

Ako se ponuditelj nalazi u nekoj od situacija iz točke 4. ovog poglavlja može pružiti dokaze (plaćanjem naknade štete ili poduzimanjem drugih odgovarajućih mjera radi plaćanja naknade štete prouzročene propustom, aktivnom suradnjom s nadležnim tijelima radi potpunog razjašnjenja činjenica i okolnosti u vezi s propustom, odgovarajućim tehničkim, organizacijskim i kadrovskim mjerama radi sprječavanja daljnjih propusta) kako bi dokazao da su mjere koje je poduzeo dovoljne da pokažu njegovu pouzdanost, bez obzira na postojanje razloga za isključenje. Ako se takav dokaz smatra dovoljnim, dotični ponuditelj ne isključuje se iz postupka.

4.2 Uvjeti pravne i poslovne, financijske, tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja

4.2.1 Uvjeti pravne i poslovne sposobnosti ponuditelja

Ponuditelj mora dokazati da je registriran za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe.

Navedeno se dokazuje:

- izvatom iz sudskog registra iz kojeg je vidljiva registracija ponuditelja za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda, a koji ne smije biti stariji od šest mjeseci prije isteka roka za podnošenje ponude.

4.2.2 Uvjeti financijske sposobnosti ponuditelja

Ponuditelj mora dokazati financijsku sposobnost te priložiti podatke o financijskom stanju i poslovanju

Navedeno se dokazuje:

- dokazom o bonitetu ponuditelja na obrascu BON-1 izdanim od Financijske agencije za prethodne tri poslovne godine,
- dokazom o solventnosti na obrascu BON-2 ili na drugom odgovarajućem obrascu poslovne banke, koja obavlja poslove platnog prometa ponuditelja.

U slučaju da Financijska agencija nije u mogućnosti izdati BON-1, potrebno je priložiti potvrdu Financijske agencije da nije u mogućnosti izdati BON-1.

U slučaju da je ponuditelj s poslovnim nastanom izvan Republike Hrvatske mora priložiti revidirane financijske izvještaje umjesto obrasca BON-1 za prethodne tri poslovne godine.

4.3 Uvjeti tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja

Ponuditelj mora dokazati tehničku sposobnost i stručnu osposobljenost.

Navedeno se dokazuje:

- kratkim opisom o pothvatima koji se tiču djelatnosti istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda u proteklih pet godina,
- pridobivenim godišnjim količinama geotermalnih voda, ako je primjenjivo,
- brojem stalno zaposlenih radnika na istraživanju geotermalni voda (prijavno-odjavni obrazac radnika, ugovor o radu ili e-knjižica) te ostalih osoba uključenih u istraživanje geotermalnih voda uz kratki životopis,
- internim procedurama o zaštiti na radu i zaštiti okoliša i reference ponuditelja u pogledu pridržavanja pravila zaštite okoliša i zaštite na radu (npr. certifikati, preporuke trećih strana).

4.4 Plan i program istražnih radova

Navedeno se dokazuje:

- stručno utemeljenim predviđenim programom ukupnih istražnih radova po vrsti i opsegu s procijenjenim troškovnikom koji će biti izvedeni u istražnom razdoblju,
- rokom do kada se namjerava obaviti istraživanje,
- rokom do kada se unutar istražnog prostora namjerava započeti s eksploatacijom geotermalnih voda,
- planom sanacije istražnog prostora s procijenjenim troškovima sanacije.

4.4.1 Plan financiranja aktivnosti istraživanja

Ponuditelj mora priložiti plan financiranja izvođenja planiranih naftno-rudarskih istražnih radova prema dostavljenom programu ukupnih istražnih radova po vrsti i opsegu s procijenjenim troškovnikom, odnosno prikazati ukupan iznos potrebnih novčanih sredstava za izvođenje planiranih istražnih radova i način njihova osiguranja.

Navedeno se dokazuje:

- planom financiranja planiranih izvođenja naftno-rudarskih istražnih radova (npr. vlastitim sredstvima, zajmom od banke, sredstvima vladajućeg društva ili druge pravne ili fizičke osobe),
- dokazom o korištenju energetskeg objekta te doprinos koji projekt ima za lokalnu zajednicu što se dokazuje kroz pisma potpore ili druge dokaze o uspostavljenoj suradnji.

Ponuditelj se u ponudi može osloniti na financijsku, tehničku i stručnu sposobnost vladajućeg društva ili neke druge pravne ili fizičke osobe. U tom slučaju potrebno je dostaviti ugovor ili suglasnost gdje je izričito navedeno da je vladajuće društvo, odnosno druga pravna ili fizička osoba, upoznato s namjerom ponuditelja da podnese ponudu u ovom postupku nadmetanja te da daje svoju izričitu suglasnost da se ponuditelj može osloniti u ovom postupku nadmetanja na određenu sposobnost tog vladajućeg društva, odnosno druge pravne ili fizičke osobe. Također, potrebno je dostaviti dokaz da vladajuće društvo, odnosno druga pravna ili fizička osoba, ima određenu sposobnost na koju se ponuditelj oslanja. Primjera radi, ako se ponuditelj oslanja na financijsku sposobnost vladajućeg društva potrebno je dostaviti suglasnost vladajućeg društva da se ponuditelj u ovom postupku nadmetanja može osloniti na njihovu financijsku sposobnost te dostaviti BON-1 i BON-2 za vladajuće društvo, odnosno revidirano godišnje financijsko izvješće za prethodne tri poslovne godine u slučaju da vladajuće društvo nema poslovni nastan u Republici Hrvatskoj.

5. PODACI O PONUDI

5.1 Sadržaj i način izrade ponude

5.1.1 Sadržaj ponude

Dostavljena ponuda sukladno članku 60. Zakona mora sadržavati sljedeće:

1. OPĆI DIO:

- ime ili naziv ponuditelja
- OIB ponuditelja
- adresu ponuditelja
- telefonski broj ponuditelja
- adresu elektroničke pošte ponuditelja
- rok valjanosti ponude koji ne može biti kraći od 180 (sto osamdeset) dana od krajnjeg roka definiranog za dostavu ponuda
- izvadak iz registra nadležnog tijela iz kojeg je vidljiva registracija za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda.

2. PRIKAZ UVJETA I DOKAZI ZA NJIHOVO ISPUNJAVANJE

- prikaz, stručnih, tehničkih i financijskih uvjeta koje mora, prema ovoj Dokumentaciji za nadmetanje i Obavijesti o nadmetanju, zadovoljiti ponuditelj te isprave kojima se dokazuje njihovo ispunjenje, a sukladno navedenome u poglavlju 4. ove Dokumentacije za nadmetanje.

3. DOKAZI O NEPOSTOJANJU ZAPREKA

- dokazi da ne postoje zapreke odgovarajućom primjenom odredbi članka 17. Zakona, a sukladno poglavlju 4.1. ove Dokumentacije za nadmetanje

4. PLAN I PROGRAM ISTRAŽNIH RADOVA

- plan i program ukupnih istražnih radova po vrsti i opsegu s troškovnikom, izrađen u skladu s poglavljima 4.4 i 4.4.1. ove Dokumentacije za nadmetanje

5. JAMSTVO

- jamstvo za ozbiljnost ponude

6. NAKNADA ZA PRIDOBIVENE KOLIČINE GEOTERMALNE VODE

- ponuđena naknada za pridobivene količine geotermalne vode u energetske svrhe

7. NAKNADA ZA NADMETANJE

- dokaz o uplati pristojbe za nadmetanje

8. OSTALO

- ostalu dokumentaciju koju ponuditelj smatra relevantnom.

Ukoliko se podaci, dokumenti i isprave koje je potrebno navesti ili priložiti kao dokaze traže u više točaka sadržaja, dovoljno je u ponudi jednom navesti tražene podatke, odnosno priložiti jedan primjerak traženog dokumenta ili isprave. U tom slučaju, potrebno je prilikom izrade ostalih točaka sadržaja, navesti gdje se traženi podatak, dokument ili isprava nalaze u ponudi.

Podaci i dokazi koji se dostavljaju u sklopu ponude moraju biti izrađeni na način koji omogućava jasno i nedvosmisleno bodovanje.

5.2 Način izrade ponude

- Ponuda mora biti izrađena u papirnatom obliku, otisnuta ili pisana neizbrisivom tintom.
- Ponuditelj je dužan, osim ponude u papirnatom obliku, dostaviti i ponudu na mediju za pohranjivanje podataka (npr. USB).
- Ponuda treba biti snimljena kao dokument u .pdf ili drugom opće dostupnom formatu.
- Medij za pohranu podataka dostavlja se u zatvorenoj plastičnoj foliji uvezanoj u ponudu. Plastična folija mora biti s vanjske strane označena rednim brojem stranice na način kao i sve ostale stranice ponude. Alternativno, medij za pohranu podataka može biti dostavljen kao poseban dio ponude, obilježen nazivom i naveden u sadržaju ponude kao dio ponude.
- Ponuda dostavljena na mediju za pohranjivanje podataka smatra se preslikom ponude.
- U slučaju razlika između izvornika i preslike ponude, vjerodostojan je izvornik ponude.
- Ponuda se izrađuje na način da čini cjelinu. Ako zbog opsega ili drugih objektivnih okolnosti ponuda ne može biti izrađena na način da čini cjelinu, onda se izrađuje u dva ili više dijelova.
- Ponuda se uvezuje na način da se onemogućí naknadno vađenje ili umetanje listova (npr. jamstvenikom, s pečatom na poledini). Ako je ponuda izrađena u dva ili više dijelova, svaki dio se uvezuje na način da se onemogućí naknadno vađenje ili umetanje listova. Dijelove ponude kao što su uzorci, katalogi, mediji za pohranjivanje podataka i sl. koji ne mogu biti uvezani ponuditelj obilježava nazivom i navodi u sadržaju ponude kao dio ponude. Ako je ponuda izrađena od više dijelova ponuditelj mora u sadržaju ponude navesti od koliko se dijelova ponuda sastoji.
- Stranice ponude se označavaju brojem na način da je vidljiv redni broj stranice i ukupan broj stranica ponude, npr. 1/57 ili 57/1. Kada je ponuda izrađena od više dijelova, stranice se označavaju na način da svaki sljedeći dio započinje rednim brojem koji se nastavlja na redni broj stranice kojim završava prethodni dio. Ako je dio ponude izvorno numeriran (primjerice katalogi), ponuditelj ne mora taj dio ponude ponovno numerirati.
- Ponuda se sa svim traženim priložima podnosi na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu. Ako su ostali dokumenti i/ili dokazi traženi Dokumentacijom za nadmetanje na nekom od stranih jezika, ponuditelj je dužan dostaviti i ovjereni prijevod dokumenta/dokaza na hrvatski jezik izvršenog po ovlaštenom sudskom tumaču.
- Ispravci u ponudi moraju biti izrađeni na način da su vidljivi. Ispravci moraju uz navod datuma ispravka biti potvrđeni potpisom ponuditelja.

Sve dokumente tražene ovom Dokumentacijom za nadmetanje mora se dostaviti u izvorniku ili ovjerenj kopiji.

5.3 Način i rok dostave ponude

Ponude izrađene na način opisan u poglavlju 5.1. ove Dokumentacije za nadmetanje dostavljaju se u pisanom obliku u zatvorenoj omotnici na adresu:

Agencija za ugljikovodike
Miramarska 24
10 000 ZAGREB,

s naznakom: „**NE OTVARAJ - Nadmetanje radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe**“.

U slučaju da ponuda nije dostavljena na opisani način, ponuda se ne otvara, obilježava se kao neispravna i odmah se vraća podnositelju ponude.

U roku za dostavu ponude ponuditelj može izmijeniti svoju ponudu, nadopuniti je ili od nje odustati.

Ponude se moraju dostaviti najkasnije do **01. lipnja 2023. do 12:00** sati. Ponude se mogu dostaviti osobno ili putem pošte uz uvjet da su iste zaprimljene do krajnjeg roka za dostavu ponuda. Ponude dostavljene nakon isteka roka za dostavu ponuda se ne otvaraju, već se iste obilježavaju kao neispravne i vraćaju se podnositeljima ponuda.

Povjerenstvo može prilikom pregleda i ocjene ponuda, ako smatra da su dostavljeni podaci kojima raspolaže nepotpuni ili neodgovarajući, zatražiti dodatne podatke od ponuditelja ili određene treće osobe, kao i izvršiti nadzor ili pribaviti mišljenje konzultanta ili drugih stručnjaka. Također, Povjerenstvo može po svojoj slobodnoj procjeni zahtijevati od ponuditelja razjašnjenja vezana uz ponuđene minimalne radne obveze te druge dijelove ponude ili dokumentacije koja se dostavlja uz ponudu.

Ponuditelji moraju u roku koji odredi povjerenstvo udovoljiti zahtjevu, a u suprotnom se njihova ponuda neće smatrati važećom.

5.4 Kriteriji za odabir ponude

Sukladno članku 61. Zakona, kriteriji prema kojima će se odlučivati o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja, odnosno bodovati pristigle ponude su sljedeći:

- a) tehnička, financijska i stručna sposobnost ponuditelja ili zajednice ponuditelja,
- b) načini na koje ponuditelj ili zajednica ponuditelja namjerava izvršavati djelatnosti koje su predmet dozvole za istraživanje geotermalnih voda,
- c) ukupna kvaliteta podnesene ponude,
- d) financijski uvjeti koje je ponuditelj ponudio radi izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda,
- e) bilo kakav nedostatak učinkovitosti ili odgovornosti u bilo kojem obliku koje je naftno-rudarski gospodarski subjekt pokazao u drugim državama, a u prijašnjim obavljanjima djelatnosti koje su predmet dozvole.

Sukladno prethodno navedenom, a u vezi s točkom e) kriterija za odabir ponude, u obzir će se uzimati i bilo kakav nedostatak učinkovitosti ili odgovornosti u bilo kojem obliku koje je naftno-rudarski gospodarski subjekt pokazao u prijašnjim obavljanjima djelatnosti koje su predmet dozvola izdanih u Republici Hrvatskoj.

Na taj način primjenjuje se načelo zabrane diskriminacije i načelo transparentnosti sukladno članku 13. stavku 2. Zakona.

Kriterij za odabir ponude je tehničko-ekonomski najpovoljnija ponuda. Najpovoljnija ponuda s tehničkog aspekta podrazumijeva najkvalitetniji ponuđeni radni program, odnosno količinu i vrstu planiranih naftno-rudarskih istražnih radova. Najpovoljnija ponuda s ekonomskog aspekta podrazumijeva realno procijenjenu financijsku vrijednost planiranih naftno-rudarskih istražnih radova i aktivnosti, u skladu s trenutnim cijenama na tržištu.

Detaljna razrada i bodovanje kriterija navedena je u Tablici 4.

Ponuditelj je dužan Tablicu 4. *Kriteriji za odabir najpovoljnijeg ponuditelja* ispuniti s ponuđenim parametrima po svakoj navedenoj stavci kriterija.

Tablica 4. Kriteriji za odabir najpovoljnijeg ponuditelja

NADMETANJE ZA ISTRAŽIVANJE GEOTERMALNIH VODA U ENERGETSKE SVRHE							
Radni program				Opis	Količina	Broj bodova	Udio u bodovima
Ponuđeni radni program	1	GEOFIZIČKA MJERENJA - MAGNETOTELURIKA		točke		2	
	2	GEOFIZIČKA MJERENJA - 2D SEIZMIKA		km		3	
	3	GEOFIZIČKA MJERENJA - 3D SEIZMIKA		km ²		5	
	4	IZRADA ISTRAŽNE BUŠOTINE		Broj bušotina		60	
	5	* PONUĐENI IZNOS VARIJABILNOG DIJELA NAKNADE ZA PRIDOBIVENE KOLIČINE GEOTERMALNE VODE		%		30	
A. Ukupan broj bodova za ponuđeni radni program						100	50%
Financijska vrijednost ponuđenih radova					Vrijednost radova (EUR)	Broj bodova	Udio u bodovima
Ponuđena financijska vrijednost radnog programa	1	GEOFIZIČKA MJERENJA - MAGNETOTELURIKA				5	
	2	GEOFIZIČKA MJERENJA - 2D SEIZMIKA				10	
	3	GEOFIZIČKA MJERENJA - 3D SEIZMIKA				15	
	4	IZRADA ISTRAŽNE BUŠOTINE				70	
B. Ukupan broj bodova za ponuđenu financijsku vrijednost ponuđenih radova						100	50%
UKUPAN BROJ BODOVA ((A × 50%) + (B × 50%))						100	100%

*** Za potrebe ocjenjivanja pristiglih ponuda minimalni iznos novčane naknade za pridobivene količine geotermalne vode mora iznositi najmanje 5,0 % od tržišne vrijednosti pridobivenih količina geotermalnih voda.**

Ponuditelji su dužni iskazati iznos jednak ili viši od navedenog iznosa novčane naknade za pridobivene količine geotermalne vode sukladno ovoj Dokumentaciji za nadmetanje.

Naknada za pridobivanje geotermalnih voda određena je u skladu s člankom 51. Zakona i člankom 10. stavka 2. Uredbe o naknadi za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika („Narodne novine“, broj 25/20).

Na temelju kriterija navedenih u Tablici 4. Povjerenstvo će ocijeniti i rangirati uredno zaprimljene ponude. Za predmet nadmetanja, odnosno za istražni prostor za koji se odabire najpovoljniji ponuditelj za istraživanje geotermalnih voda, bit će izrađena rang lista ponuda.

U Tablici 4. boduje se ponuđeni radni program i financijska vrijednost ponuđenih radova koji se ocjenjuju u podjednakim omjerima (50:50).

U slučaju zaprimanja više ponuda, ocjenjivanje predloženih radnih programa s pripadajućom financijskom vrijednosti, provest će se u odnosu na najbolju tehničko-ekonomsku ponudu. Pri navedenom, ocjenjivat će se svaka pojedina stavka predloženih radnih programa i financijska vrijednost ponuđenih radnih programa.

U Tablici 4. potrebno je prikazati cijene u eurima bez PDV-a.

Ispunjavanje kriterija se utvrđuje prema podacima navedenim u ponudi te dostavljenim dokumentima i ispravama.

Ako su dvije ili više urednih ponuda jednako rangirane prema kriteriju za odabir najpovoljnije ponude, drugi relevantni i objektivni kriteriji koji nisu diskriminirajući uzet će se u obzir kako bi se donijela konačna odluka.

U slučaju da prvo rangirani ponuditelj odustane od ponude, ako u ostavljenom roku ne dostavi dopunu ili pojašnjenje ponude ili ako iz bilo kojeg razloga nakon izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda ista bude ukinuta, dozvola za istraživanje geotermalnih voda će se izdati sljedeće rangiranom ponuditelju.

5.5 Rok valjanosti ponude

Rok valjanosti ponude mora biti najmanje 180 (sto osamdeset) dana od krajnjeg roka za dostavu ponuda.

Ministarstvo može zahtijevati produljenje roka valjanosti ponude, i sukladno tome, roka trajanja jamstva za ozbiljnost ponude iz poglavlja 7.1. ove Dokumentacije za nadmetanje.

6. OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU

6.1 Pristojba za nadmetanje

Svaki naftno-rudarski gospodarski subjekt zainteresiran za podnošenje ponude za nadmetanje dužan je uplatiti pristojbu za nadmetanje u iznosu od 1.327,00 EUR (slovima: tisućtristodvadesetsedam eura) za istražni prostor za koji podnosi ponudu.

Pristojbu za nadmetanje je potrebno uplatiti na jedinstveni račun državnog proračuna, na broj računa IBAN HR1210010051863000160, s modelom HR64 i pozivom na broj 9733-49649-OIB uplatitelja i oznakom plaćanja „Pristojba za nadmetanje „Pčelić““.

Svi ponuditelji koji plate pristojbu za nadmetanje stječu pravo na korištenje podataka navedenih u poglavlju 3.4. ove Dokumentacije za nadmetanje vezanih uz istražni prostor „Pčelić“, a u svrhu sudjelovanja u nadmetanju odnosno u svrhu predaje ponude.

6.2 Zahtjevi za objašnjenje i izmjene vezane za Dokumentaciju za nadmetanje

Najkasnije osmoga dana prije krajnjeg roka određenog za dostavu ponuda moguće je podnijeti upit vezan uz pojašnjenje Dokumentacije za nadmetanje, pisanim putem na adresu:

Agencije za ugljikovodike
Miramarska 24
10 000 ZAGREB

ili elektroničkom poštom na geoterme@azu.hr.

Agencija za ugljikovodike svim ponuditeljima koji sudjeluju u postupku stavit će na raspolaganje tražena pojašnjenja u vezi s Dokumentacijom za nadmetanje najkasnije šestoga dana prije isteka roka za dostavu ponuda.

7. JAMSTVA

7.1 Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude

Ponuditelj je obavezan u ponudi priložiti jamstvo za ozbiljnost ponude u iznosu od **100.000,00 EUR (slovima: stotisuća eura) u obliku bankarske garancije**. Bankarska garancija mora biti izdana od strane banke ili kreditne institucije prihvatljive Ministarstvu. Banka ili kreditna institucija prihvatljiva Ministarstvu je jedna od banaka ili kreditnih institucija s liste Hrvatske narodne banke <https://www.hnb.hr/temeljne-funkcije/supervizija/popis-kreditnih-institucija> i <https://www.hnb.hr/documents/20182/121774/h-popis-institucija-iz-EU.xlsx>.

Jamstvo za ozbiljnost ponude mora biti neopozivo i bezuvjetno, na prvi poziv te vrijediti 180 (sto osamdeset) dana od krajnjeg roka za dostavu ponude.

Bankarska garancija mora glasiti na:

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Radnička cesta 80
10 000 Zagreb.

Ministarstvo će aktivirati jamstvo za ozbiljnost ponude u slučaju odustajanja ponuditelja od obvezujuće ponude u roku njezine valjanosti, ako u ponudi iznese neistiniti iskaz ili dokaz, ako u ostavljenom roku ne dostavi dopunu ili pojašnjenje ponude te ako u propisanom roku iz izdane dozvole ne dostavi garanciju za uredno izvršenje obveza istražnog razdoblja ili garanciju za sanaciju istražnog prostora.

Obrazac bankarske garancije za ozbiljnost ponude nalazi se u Prilogu II. ove Dokumentacije za nadmetanje.

7.2 Postupanje s jamstvom za ozbiljnost ponude

Ministarstvo će odabranom najpovoljnijem ponuditelju i ostalim ponuditeljima vratiti jamstvo za ozbiljnost ponude neposredno nakon završetka postupka odabira najpovoljnijeg ponuditelja, dok će presliku jamstava pohraniti.

7.3 Garancija za izvršenje obveza istražnog razdoblja

Ponuditelj mora dostaviti **garanciju za izvršenje obveze u iznosu od 10% vrijednosti planiranih radova**, i to 30 (trideset) dana od stupanja na snagu dozvole za istraživanje geotermalnih voda na istražnom prostoru geotermalne vode u obliku bankarske garancije izdane sukladno uvjetima iz točke 7.1., a koja mora vrijediti do kraja istražnog razdoblja.

Ministarstvo će aktivirati garanciju za izvršenje obveza istražnog razdoblja ako odabrani najpovoljniji ponuditelj u cijelosti ili djelomično ne ispuni obveze iz izdane dozvole za istraživanje geotermalnih voda u roku.

Obrazac bankarske garancije za izvršenje obveza istražnog razdoblja nalazi se u Prilogu III. ove Dokumentacije za nadmetanje.

7.4 Garancija za sanaciju istražnog prostora

Sukladno Zakonu odabrani najpovoljniji ponuditelj dužan je u roku propisanom u dozvoli za istraživanje geotermalnih voda, dostaviti jamstvo za troškove sanacije istražnog prostora u obliku bankarske garancije izdanoj sukladno uvjetima iz poglavlja 7.1.

Iznos bankarske garancije mora biti u skladu s planom sanacije i procijenjenim troškovima sanacije navedenim u poglavlju 4.4. ove Dokumentacije za nadmetanje.

Ministarstvo će aktivirati garanciju za sanaciju istražnog prostora ako odabrani najpovoljniji ponuditelj ne izvrši obveze s osnove sanacije istražnog prostora iz dozvole za istraživanje geotermalnih voda.

Obrazac bankarske garancije za sanaciju istražnog prostora nalazi se u Prilogu IV. ove Dokumentacije za nadmetanje.

8. POSTUPANJE S OSOBNIM PODACIMA

Svi podaci fizičkih osoba dostavljeni u sklopu ponuda za ovo nadmetanje koristit će se isključivo u svrhu ocjene ponude. Sve fizičke osobe, a što uključuje i zakonske zastupnike ponuditelja te zaposlenike, vanjske suradnike i sl., a čiji se podaci šalju u sklopu ponuda za ovo nadmetanje, ispunjavaju i potpisuju obrazac iz Priloga V. ove Dokumentacije za nadmetanje.

.

PRILOG I. - POSEBNI UVJETI I OGRANIČENJA KOJI MORAJU BITI POŠTOVANI PRILIKOM IZVOĐENJA ISTRAŽNIH RADOVA

Posebni uvjeti i ograničenja koji moraju biti poštovani prilikom izvođenja istražnih radova na istražnom prostoru „Pčelić“ izdani od tijela državne uprave, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave te pravnih osoba s javnim ovlastima:

- Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja, Uprava za prostorno uređenje i dozvole od državnog značaja, Sektor lokacijskih dozvola i investicija, KLASA: 350-01/19-02/391, URBROJ: 531-06-2-1-2-20-2, od 15. siječnja 2020. godine
- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Požegi, KLASA: 612-08/20-23/0034, URBROJ: 532-04-02-07/4-20-3, od 9. siječnja 2020. godine
- Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu, KLASA: 351-01/20-01/4, URBROJ: 512M3-020103-20-1, od 30. prosinca 2019. godine
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava poljoprivrede i prehrambene industrije, KLASA: 350-05/19-01/1366, URBROJ: 525-11/0571-19-1, od 20. prosinca 2019. godine
- Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava za cestovnu i željezničku infrastrukturu, KLASA: 310-01/19-01/13, URBROJ: 530-06-2-1-20-6, od 17. siječnja 2020. godine
- Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo, KLASA: 350-05/19-01/246, URBROJ: 376-05-01-19-02, od 27. prosinca 2019. godine
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Sektor za inspekcijske poslove, Inspekcija zaštite od požara, vatrogastva i civilne zaštite, KLASA: 214-02/19-11/66, URBROJ: 511-01-208-19-2, od 20. prosinca 2019. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, KLASA: 612-07/19-01/132, URBROJ: 517-05-2-3-20-2, od 16. siječnja 2020. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora, KLASA: 325-01/19-01/519, URBROJ: 517-07-1-2-2-20-4, od 12. veljače 2020. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za energetiku, Služba za obnovljive izvore energije, KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-2-2-20-15, od 14. siječnja 2020. godine
- Ministarstvo okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-03-20-21, od 21. svibnja 2020.
- Županijska uprava za ceste Virovitičko-podravske županije, KLASA: 340-01/19-01/205, URBROJ: 2189-63-04/6-19-2, od 27. prosinca 2019. godine
- Virovitičko-podravska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, komunalne poslove i zaštitu okoliša, KLASA: 310-01/19-02/02, URBROJ: 2189/1-08/3-19-2, od 30. prosinca 2019. godine.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo graditeljstva
i prostornoga uređenja

Uprava za prostorno uređenje i
dozvole državnog značaja
Sektor lokacijskih dozvola i investicija

mgipu.gov.hr

KLASA: 350-01/19-02/391
URBROJ: 531-06-2-1-2-20-2
Zagreb, 15.01.2020.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primijeno	22.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
531-20-18	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE
OKOLIŠA I ENERGETIKE
Zagreb, Radnička cesta 80

Predmet: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "PČELIĆ", radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
– očitovanje, uvjeti i ograničenja, daje se

Dopisom Naslova zatraženo je očitovanje ovog Ministarstva na granice istražnog prostora geotermalnih voda, pod nazivom "PČELIĆ", površine 32,83 km², na području Općine Suhopolje, u Virovitičko-podravskoj županiji, prema koordinatama navedenim u zahtjevu Naslova, radi pokretanja postupka javnog nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje navedene mineralne sirovine u svrhu eksploatacije, na prijedlog Agencije za ugljikovodike, kao i na temelju dosadašnjih interesa, u smislu odredbe čl. 58. stavka 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (Narodne novine br.52/18. i 52/19.).

Napominje se da je traženi prostor u području primjene Prostornog plana Virovitičko-podravske županije (Službeno glasilo Virovitičko-podravske županije br. 7a/00., 1/04., 5/07., 1/10., 2/12., 4/12., 2/13., 3/13. i 11/18., dalje u tekstu: PPŽ) i Prostornog plana uređenja Općine Suhopolje (Službeni glasnik općine Suhopolje broj 3/05., 7/07., 1/08., 5/15. i 1/17., dalje u tekstu: PPUO).

Prema PPŽ na cijelom području županije moguće je izvoditi istražne radove i aktivnosti u svrhu utvrđivanja mogućnosti eksploatacije ugljikovodika ili geotermalnih voda u energetske svrhe, osim na području zaštitnih šuma, osobito vrijednog obradivog tla, u koridorima infrastrukture, minski sumnjivim područjima i dr. određenih odredbom članka 24. tog plana, dok PPUO određuje da se građevine za iskorištavanje geotermalnih izvora energije mogu graditi na lokacijama na kojima se istražnim radovima potvrdi postojanje rezervi, sukladno uvjetima i kriterijima propisanim ovim Planom. U PPUO nisu utvrđene zapreke za istraživanje geotermalnih voda, već minimalne udaljenosti rudarskih građevina od infrastrukture, javnih i stambenih objekata.

Imajući u vidu sve navedeno, kao i odredbu članka 124. stavka 2. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) **daje se tražena suglasnost** za predloženi istražni prostor geotermalne vode "PČELIĆ", s obzirom na prostorno plansko određenje, uz uvažavanje navedenih i ostalih prostorno-planskih ograničenja i lokalne i regionalne razine.

Međutim, napominje se da se predmetni istražni prostor u cijelosti nalazi unutar istražnog prostora ugljikovodika DR-03 (iz kojeg nije izuzet), a za koji je Odlukom Vlade Republike Hrvatske dozvola za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika izdana drugom ovlašteniku, te je u daljnjem postupku potrebno voditi računa o zaštiti interesa svih strana.

NAČELNICA SEKTORA
Snježana Đurišić dipl.ing.građ.





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Konzervatorski odjel u Požegi

Klasa: 612-08/20-23/0034
Urbroj: 532-04-02-07/4-20-3
Požega, 9. siječnja 2020. god.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primjeno	14.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Prii.	Vrij.
532-20-14	0	0,00



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

PREDMET: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“

Vežano uz Vaše traženje od 12. prosinca 2019. god., zaprimljeno 7. siječnja 2020. god., temeljem članka 61. i u vezi s člankom 6. stavkom 1. točkom 11. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18), a nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju, utvrđujemo sljedeće

POSEBNE KONZERVATORSKE UVJETE:

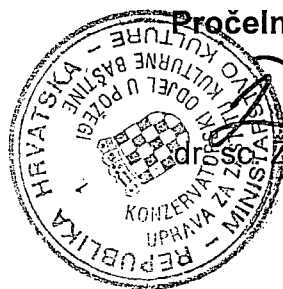
1. Unutar obuhvata predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Pčelić“ nalaze se zaštićena kulturna dobra, arheološki lokaliteti Dakino brdo i Medakuša kod Pčelića. Za sve zemljane radove na području navedenih lokaliteta potrebno je ishoditi prethodno odobrenje nadležnog Konzervatorskog odjela sukladno članku 62. i u vezi s člankom 6. stavkom 1. točkom 11. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, a prije početka radova neophodno je osigurati provođenje zaštitnih arheoloških istraživanja.
2. S obzirom na velik broj evidentiranih arheoloških lokaliteta na području općine Suhopolje, a radi pravovremene i adekvatne zaštite potencijalnih arheoloških nalaza, preporučujemo prije početka zemljanih radova na lokacijama predviđenim za istraživanje geotermalnih voda osigurati provođenje arheološkog terenskog pregleda te prema potrebi i zaštitnih arheoloških istraživanja.

3. Ukoliko se arheološki nalazi primijete u odsutnosti stručnog nadzora, izvođač je dužan radove prekinuti te o nalazima bez odgađanja obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel, u skladu s člankom 45. i u vezi s člankom 6. stavkom 1. točkom 11. navedenog Zakona.

Podaci o spomenutim kulturnim dobrima nalaze se u prilogu ovih uvjeta.

Po ovlasti ministrice:

Pročelnik



dr. sc. Zarko Španiček

Dostavlja se:

1. Ministarstvo kulture Republike Hrvatske, Uprava za zaštitu kulturne baštine
 - Služba za nepokretnu kulturnu baštinu, Odjel za arheologiju
 - Služba za inspekcijske poslove zaštite kulturne baštineRunjaninova 2, 10000 Zagreb
2. Pismohrana, ovdje
3. Dokumentacija, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO OBRANE
ZAGREB
UPRAVA ZA MATERIJALNE RESURSE
SEKTOR ZA VOJNU INFRASTRUKTURU

KLASA: 351-01/20-01/4
URBROJ: 512M3-020103-20-1

Zagreb, 30. prosinca 2019.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primjeno	13.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Prih.	Vrij.
512-20-13	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10 000 ZAGREB, Radnička cesta 80

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda -suglasnost, dostavlja se

VEZA: vaš akt KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019.

Poštovani,

vezano uz traženu suglasnost po aktu iz veze predmeta, a nakon uvida u prostorno-plansku dokumentaciju istraživnog područja utvrđeno je kako na istome s obzirom na Pravilnik o zaštitnim i sigurnosnim zonama oko vojnih lokacija i građevina („Narodne novine“, br. 122/15) ne postoje posebni uvjeti i ograničenja obrane koji bi priječili provedbu planiranih istraživanja.

ŽK/VG/MD

S poštovanjem,

NAČELNIK SEKTORA

pukovnik
Tomislav Grozdanović

Dostaviti:- Naslovu
- Pismohrani, ovdje.





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

10000 Zagreb, Ul. grada Vukovara 78, P.P. 1034
Telefon: 61 06 111, Telefax: 61 09 201

KLASA: 350-05/19-01/1366
URBROJ: 525-11/0571-19-2
Zagreb, 20. prosinca 2019.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primljeno	7.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
525-20-11	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

PREDMET: **Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostor „Pčelić“ radi izdavanja dozvola za pridobivanje geotermalnih voda**
- suglasnost i ograničenja, dostavljaju se

Poštovani,

ovo Ministarstvo temeljem članka 2. stavka 3. Zakona o šumama („Narodne novine“, broj 68/18. i 115/18.) te članka 58. stavka 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, br. 52/18 i 52/19) daje suglasnost na granice istražnog prostora „Pčelić“, radi izdavanja dozvola za pridobivanje geotermalnih voda.

Isto tako, dostavljamo vam ograničenja na zahvat u prostoru, ako se isti planira na šumi i šumskome zemljištu u vlasništvu Republike Hrvatske. Istraživanje geotermalnih voda nije dopušteno na površinama šuma posebne namjene. U zaštitnim šumama, isto je prihvatljivo ako se predmetna istraživanja obavljaju samo izvan dijela u kojemu su iste zbog svoje specifičnosti proglašene zaštitnim šumama temeljem Zakona o šumama, dok u gospodarskim šumama nemamo posebnih ograničenja.

Ova suglasnost nema utjecaja na mogućnost, način i uvjete rješavanja imovinskopravnih odnosa na nekretninama u vlasništvu Republike Hrvatske, obuhvaćenim šumskogospodarskim područjem Republike Hrvatske, unutar istražnog prostora „Pčelić“ niti odabrani ponuditelj za istraživanje geotermalnih voda može isticati prema Republici Hrvatskoj obvezopravni i/ili stvarnopravni zahtjev po bilo kojoj osnovi.

Odabrani ponuditelj obvezuje se naknadno riješiti imovinskopravne poslove s vlasnikom nekretnina.



DOSTAVITI:

1. Naslovu
2. U spis predmeta.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture

Uprava za cestovnu i željezničku
infrastrukturu

KLASA: 310-01/19-01/13
URBROJ: 530-06-2-1-20-6
Zagreb, 17. siječnja 2020. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primijeno	24.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
530-20-19	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I
ENERGETIKE
Radnička cesta 80
10000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
-posebni uvjeti, *daju se*

Veza: Vaš zahtjev, KLASA: 310-01/19-03/92; URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12.12.2019.

Poštovani,

zaprimili smo Vaš, gore navedeni, zahtjev koji se odnosi na izdavanje posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženih istražnih prostora za istraživanje geotermalnih voda, na koji ogovaramo kako slijedi:

Temeljem čl. 55. Zakona o cestama („Narodne novine“ br.: 84/11., 18/13., 22/13., 54/13., 148/13., 92/14. i 110/19.) propisan je zaštitni pojas javnih cesta koji se mjeri od vanjskog ruba zemljišnog pojasa tako da je širok sa svake strane :

- autoceste, 40 m,
- brze ceste u smislu zakona kojim se uređuje sigurnost prometa na cestama, 40 m,
- državne ceste, 25 m,
- županijske ceste, 15 m,
- lokalne ceste, 10 m.

Zabranjeno je poduzimati bilo kakve radove ili radnje u zaštitnom pojasu javne ceste bez suglasnosti pravne osobe koja upravlja javnom cestom ako bi ti radovi ili radnje mogli nanijeti štetu javnoj cesti, kao i ugrožavati ili ometati promet na njoj te povećati troškove održavanja javne ceste. U suglasnosti se određuju uvjeti za obavljanje tih radova ili radnji.

Posebne uvjete upravitelja željezničke infrastrukture HŽ Infrastruktura d.o.o. broj: 46/20, BU od 07.01.2020., dostavljamo u prilogu.

S poštovanjem,



Prilozi: 1. Posebni uvjeti HŽ Infrastrukture d.o.o.



HŽ INFRASTRUKTURA

10000 Zagreb, Mihanovićeveva 12

UPRAVA

tel: +385 (0)1 3782 657
fax: +385 (0)1 3782 848
e-mail: boris.urosevic@hzinfra.hr
naš broj: 46/20, BU
vaš broj: 310-01/19-01/13
datum: 07.01.2020.

Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture
Uprava za cestovnu i željezničku infrastrukturu
Prisavlje 14, 10 000 Zagreb

Predmet: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- posebni uvjeti, daju se

Poštovani,

Zaprimili smo Vaš dopis KLASA: 310-01/19-01/13, URBROJ: 530-06-2-1-19-2 od 19. prosinca 2019, sa traženjem posebnih uvjeta za „Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda“, te se očitujemo kako slijedi:

- zabranjeno je izvoditi radove istraživanja geotermalnih voda ili bilo kojih drugih radova na udaljenosti manjoj od 10 m od osi krajnjeg kolosijeka.

S poštovanjem,

Republika Hrvatska
530-MMP1

Primljeno	14.01.2020	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-01/13	06-2-1	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
378-20-4	0	0,00



4.2. PREDSJEDNIK UPRAVE

Ivan Kršić
Ivan Kršić, dipl. ing. građ.



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO MORA,
PROMETA I INFRASTRUKTURE

KLASA: 310-01/19-01/10
URBROJ: 530-07-1-1-19-2
Zagreb, 18. prosinca 2019. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primljeno	23.12.2019.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
530-19-6	0	0,00



HRVATSKA AGENCIJA ZA
CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO
Ulica grada Vukovara 284, Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Pčelić" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- *dostavlja se na postupanje*

Podneskom od 12. prosinca 2019. godine, u gornjem predmetu, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike obratilo se ovom Ministarstvu sa zahtjevom za dostavu posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog postupka.

S obzirom na nadležnosti Hrvatske agencije za civilno zrakoplovstvo utvrđene Zakonom o zračnom prometu („Narodne novine“, broj 69/09, 84/11, 54/13, 127/13 i 92/14), u privitku Vam dostavljamo uvodno navedeni podnesak s pripadajućim privitkom na postupanje.

S poštovanjem,



DRŽAVNI TAJNIK

Tomislav Mihotić
Tomislav Mihotić

Privitak: kao u tekstu

Na znanje:

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb ✓



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO

KLASA: 350-05/19-01/246
URBROJ: 376-05-01-19-02

Zagreb, 27. prosinca 2019.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primijeno	27.12.2019.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-19-7	0	0,00



Ministarstvo zaštite okoliša i energetike
n/r gosp. Ivo Milatić, državni tajnik
Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

Predmet: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

- očitovanje, daje se

Poštovani,

Nastavno na Vaš dopis, KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019., a prosljeđen od strane Ministarstva mora, prometa i infrastrukture u Hrvatsku agenciju za civilno zrakoplovstvo dana 23. prosinca 2019., na nadležno postupanje, zatražili ste posebne uvjete, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Pčelić“, površina = 32,83 km².

Vezano za Vaš zahtjev, a uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrdili smo da iz nadležnosti Hrvatske agencije za civilno zrakoplovstvo nemamo posebnih uvjeta na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Pčelić“, površina = 32,83 km².

S poštovanjem,



Na znanje:
Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture
Prisavlje 14
10 000 Zagreb



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE
SEKTOR ZA INSPEKCIJSKE POSLOVE
INSPEKCIJS ZAŠTITE OD POŽARA, VATROGASTVA I
CIVILNE ZAŠTITE

KLASA: 214-02/19-11/66
URBROJ: 511-01-208-19-2
Zagreb, 20. prosinca 2019.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primljeno	30.12.2019.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
511-19-8	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Pčelić", radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- suglasnost, daje se

VEZA: dopis KLASA: 310-01/19-03/92; URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019. godine.

Poštovani,

nakon uvida u dopis iz veze i zemljovid dostavljen u prilogu dopisa, obavještavamo Vas da Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Sektor za inspekcijske poslove, Inspekcija zaštite od požara, vatrogastva i civilne zaštite, u dijelu koji se odnosi na zaštitu od požara, nema posebnih uvjeta i ograničenja na granice predloženog istražnog prostora "Pčelić".

S poštovanjem,

Dostaviti:

- naslovu s povratnicom
- u spis predmeta



Primijeno	20.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. ied.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-05-20-17	0	0,00

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGE
Uprava za zaštitu prirode

KLASA: 612-07/19-01/132
URBROJ: 517-05-2-3-20-2
Zagreb, 16. siječnja 2020.



Uprava za energetiku
-ovdje-

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ - očitovanje, daje se

Veza: Vaš dopis, KLASA: 310-01/19-03/92, URBOJ: 517-06-3-1-19-4

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je sukladno članku 58. stavku 4. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (Narodne novine, br. 52/18, 52/19) vaš zahtjev za izdavanje posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda.

Navedeni istražni prostor ne nalazi se unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19) niti unutar područja ekološke mreže prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, br. 80/19). Temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19) Uprava za zaštitu prirode nema posebnih uvjeta i ograničenja u postupku odabira najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“.



Dostaviti:

1. Naslovu
2. U spis predmeta

Primljeno	21.2.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-07-20-20	0	0,00

UPRAVA VODNOGA GOSPODARSTVA
I ZAŠTITU MORA

KLASA: 325-01/19-01/519
URBROJ: 517-07-1-2-2-20-4
Zagreb, 12. veljače 2020. godine



INTERN O

UPRAVA ZA ENERGETIKU
Radnička cesta 80
10000 ZAGREB

- PREDMET:** Provođenje javnog nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- suglasnost, *daje se*
 - uvjeti i ograničenja, *daju se*

Ovo Ministarstvo, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, zaprimilo je dana 16. prosinca 2019. godine zahtjev Uprave za energetiku, KLASA: UP/I-310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019. godine, u kojem se traže posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti na granice istražnog prostora „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda za energetske svrhe sukladno odredbi članka 58. stavka 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (Narodne novine br. 52/18 i 52/19).

Temeljem dostavljene dokumentacije te očitovanja Hrvatskih voda od 21. siječnja 2020. godine, KLASA: 325-03/20-01/0000020, URBROJ: 374-22-4-20-2, utvrđeno je da se predloženi istražni prostor nalazi unutar područja značajnog za vodni režim, te da se unutar predmetnog istražnog prostora nalazi se voda I. reda: potok Breznica Orešaćka (na priloženoj kartografskoj podlozi označeno svijetlo plavom bojom) te vode II. reda: Trnava, Budančica, Koševine, Guvnište, Crna Jaruga (tamno plava boja). Isto tako, istražni prostor premrežen je i vodnim građevinama za detaljnu melioracijsku odvodnju – kanali (roza boja - kanali III. reda, crvena boja – kanali IV. reda).

Prema članku 141. Zakona o vodama (Narodne novine, br. 66/19), radi očuvanja i održavanja regulacijskih i zaštitnih građevina te drugih vodnih građevina i sprječavanja pogoršanja vodnog režima, između ostalog (navodimo radnje za koje pretpostavljamo da bi se obavljale tijekom predmetnog istraživanja), na nasipima i drugim regulacijskim i zaštitnim vodnim građevinama zabranjeno je:

- podizati građevine na udaljenosti manjoj od deset metara od ruba vodotoka ili kanala;
- u neuređenom inundacijskom području, protivno vodopravnim uvjetima:
 - podizati zgrade, ograde i druge građevine, osim regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina,
 - vaditi pijesak, šljunak, kamen, glinu i ostale tvari,
 - kopati i bušiti zdence,
 - bušiti tlo;

- na građevinama za melioracijsku odvodnju:
 - obrađivati zemlju te obavljati druge radnje kojima se mogu oštetiti građevine za detaljnu odvodnju ili poremetiti njihovo namjensko funkcioniranje do udaljenosti od 3 m od ruba tih građevina;
- u vodotoke i druge vode, akumulacije, retencije, melioracijske i druge kanale i u inundacijskom području odlagati zemlju, kamen, otpadne i druge tvari te obavljati druge radnje kojima se može utjecati na promjenu toka, vodostaja, količine ili kakvoće vode ili otežati održavanje vodnog sustava.

Iznimno od navedenih zabrana, odstupanja su moguća uz suglasnost Hrvatskih voda:

1. pod uvjetom da ne dolazi do ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti vodnih građevina,
2. pod uvjetom da ne dolazi do pogoršanja postojećeg vodnog režima,
3. ako to nije u bitnom protivno članku 9. točkama 1. do 4. Zakona o vodama.

Uzgoj i sječa drveća u inundacijskom području može se obavljati isključivo na osnovi plana gospodarenja šumama na koji prethodnu suglasnost daju Hrvatske vode.

Nadalje, prije početka izvođenja radova za svaku je bušotinu u istražnom prostoru investitor dužan ishoditi vodopravne uvjete Hrvatskih voda, sukladno odredbama članka 158. Zakona o vodama, u kojima će se detaljnije određivati tehnički uvjeti te provođenje mjera zaštite, a na projektno tehničku dokumentaciju, sukladno članku 163. Zakona o vodama, ishoditi vodopravnu potvrdu.

Prije početka radova, potrebno je o terminu izvođenja radova obavijestiti Hrvatske vode Vodnogospodarsku ispostavu za mali sliv Županijski kanal, Virovitica.

Slijedom navedenog, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, daje suglasnost na granice predloženog istražnog prostora „Pčelić“ za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda **uz poštivanje gore navedenih uvjeta i ograničenja.**

S poštovanjem,

POMOĆNICA MINISTRA

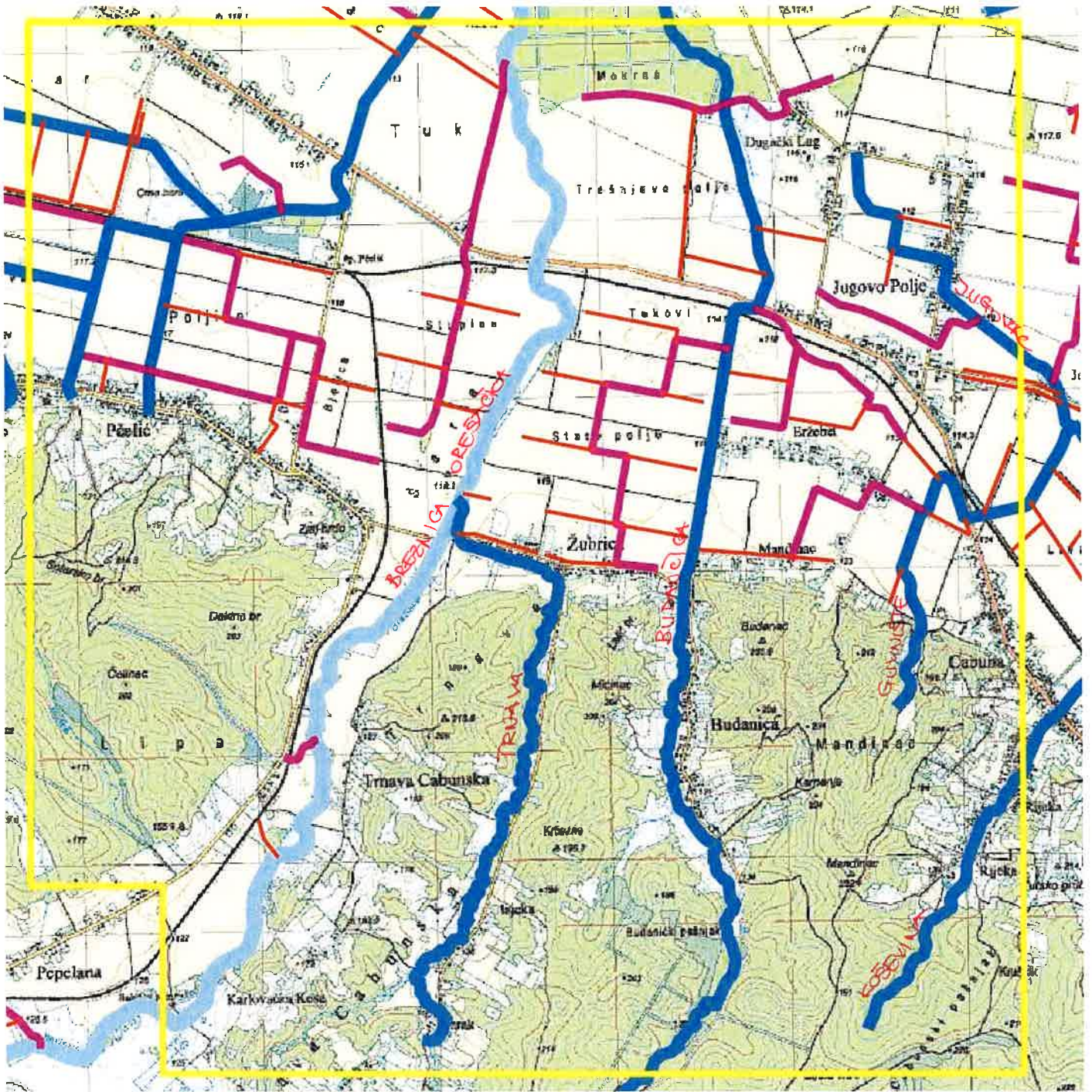

Elizabeta Kos, dipl. ing.

U prilogu:

1. Pregledna karta

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE
Uprava za energetiku
Služba za obnovljive izvore energije

Zagreb, 8. siječnja 2020.

Uprava za energetiku
Služba za ugljikovodike, skladištenje
prirodnog plina i trajno zbrinjavanje
ugljikovog dioksida
- ovdje -

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvola za pridobivanje geotermalnih voda
- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, dostavlja se

Veza: Vaš dopis, KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019.

Poštovani,

povodom zahtjeva za dostavom posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, a vezano za predmetni zahtjev, očitujemo se kako slijedi.

Uvidom u Registar obnovljivih izvora energije i kogeneracije te povlaštenih proizvođača (Registar OIEKPP), koji vodi Uprava za energetiku ovoga Ministarstva, utvrđeno je da na predloženom istražnom prostoru „Pčelić“ ne nalaze projekti i/ili postrojenja. Stoga smo mišljenja da nema ograničenja da se na predloženom prostoru „Pčelić“ razvijaju eventualni projekti geotermalnih elektrana.

S poštovanjem,

DRŽAVNI TAJNIK

REPUBLIKA HRVATSKA		
MZOIE		
Primijeno	14.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-06-2-2-20-15	0	0,00



Ivo Milatić

Primijeno	21.5.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.
517-03-20-21	0	0,00

**UPRAVA ZA PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ
I ODRŽIVO GOSPODARENJE OTPADOM**

Zagreb, 21. svibnja 2020.



UPRAVA ZA ENERGETIKU

- ovdje -

PREDMET: Posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti u postupcima provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnim prostorima radi izdavanja dozvola za pridobivanje geotermalnih voda

- očitovanje, daje se

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva zaprimila je od Uprave za energetiku Ministarstva zahtjeve za utvrđivanje posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti u postupcima provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnim prostorima radi izdavanja dozvola za pridobivanje geotermalnih voda. Predmetni zahtjevi odnosili su se na sljedeće istražne prostore: Lunjkovec-Kutnjak, Legrad-1, Kotoriba, Ferdinandovac-1, Ernestinovo, Pčelić, Merhatovec, Virovitica, Babina Greda 1 i Babina Greda 2.

U vezi zaprimljenih zahtjeva, obavještavamo vas da ova Uprava ne sudjeluje u postupcima izdavanja posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora za potrebe provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, kako ste nas zatražili na temelju članka 58. stavka 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, broj 52/18 i 52/19).

Nadalje, napominjemo da ova Uprava uobičajeno posebne uvjete zaštite okoliša propisuje u postupcima procjene utjecaja zahvata na okoliš i ocjene o potrebi procjene, sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18, dalje u tekstu: Zakon) i Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, dalje u tekstu: Uredba). U konkretnim slučajevima, sukladno točki 10.3. *Eksploatacija mineralnih i geotermalnih voda iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe* i točki 10.12. *Istražne i druge duboke bušotine izuzev bušotina koje služe za ispitivanje stabilnosti tla/geotehničke istražne bušotine* Priloga II. Uredbe, provodi se postupak ocjene o potrebi procjene i to prije ishodenja lokacijske dozvole ili drugog akta za realizaciju zahvata sukladno posebnom propisu.

Osim gore navedenog, obavještavamo vas da se postupci procjene utjecaja zahvata na okoliš i ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provode sukladno Zakonu i Uredbi, te da kad se radi o zahvatima iz nadležnosti Uprave za energetiku, suglasnost na idejni projekt za sve naftno-rudarske projekte, koju se donosi temeljem članka 132. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika, nije uvjet za provedbu predmetnih postupaka.

POMOĆNICA MINISTRA

Anamarija Matak



ŽUPANIJSKA UPRAVA
Virovitičko-podravške

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primijeno	2.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
378-20-10	0	0,00

KLASA: 340-01/19-01/205
URBROJ: 2189-63-04/6-19-2
U Virovitici, 27.12.2019. godine



MINISTARSTVO ZAŠTITE
OKOLIŠA I ENERGETIKE
Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- očitovanje, daje se

Veza: Vaš dopis, KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4 od 12. prosinca 2019. godine

Poštovani,

sukladno vašem dopisu za dostavljanjem očitovanja na predloženi istražni prostor geotermalnih voda „Pčelić“ u svrhu provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda obavještavamo vas da smo suglasni s granicama navedenog istražnog prostora.

U slučaju provođenja radova na javnim cestama i u zaštitnom pojasu javnih cesta pod upravljanjem ove Uprave obavještavamo vas da ste dužni ishoditi Suglasnost za obavljanje istih sukladno članku 57. Zakona o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19).

S poštovanjem!

ZA ŽUC:

Davor Dundović
mag.ing.traff.


ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE
VIROVITIČKO-PODRAVSKE
ŽUPANIJE 1
VIROVITICA

Dostaviti:

1. Naslovu,
2. Pismohrana, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
VIROVITIČKO-PODRAVSKA ŽUPANIJA



Upravni odjel za prostorno uređenje,
graditeljstvo, komunalne poslove i
zaštitu okoliša

KLASA: 310-01/19-02/02
URBROJ: 2189/1-08/3-19-2
Virovitica, 30. prosinca 2019. god.

REPUBLIKA HRVATSKA
MZOIE

Primjeno	10.1.2020.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
310-01/19-03/92	06-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2189-20-12	0	0,00



MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Pčelić" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, - dostavljaju se

Dana 18. prosinca 2019. god ovaj Upravni odjel primio je zahtjev Naslova KLASA: 310-01/19-03/92, URBROJ: 517-06-3-1-19-4, od 12. prosinca 2019. za dostavu posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti, u postupku nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Pčelić" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda.

U svezi navedenog zahtjeva, ističemo slijedeće:

Izdvojeno područje, ograničeno koordinatama vršnih točaka u HTRS koordinatnom sustavu, i to: 1 (578 002, 5 073 050), 2 (583637,5, 5 073 050), 3 (583 637,5, 5 067 082) 4 (578 750, 5 067 082), 5 (578 750, 5 068 150), 6 (578 002, 5 068 150) i 1 (578 002, 5 073 050) obuhvaća površinu unutar Općine Suhopolje.

Za predmetno područje primjenjuju se odredbe sljedeće prostorno planske dokumentacije :

- Prostorni plan Virovitičko-podravske županije („Službeni glasnik“, Službeno glasilo Virovitičko-podravske županije br. 7a/00., 1/04., 5/07., 1/10., 2/12., 4/12., 2/13., 3/13. i 11/18.) (dalje u tekstu: PP VPŽ)
- Prostorni plan uređenja općine Suhopolje („Službeni vjesnik“ Općine Suhopolje, broj 3/05, 7/07 i 1/08 – ispravak i “Službeni glasnik” Općine Suhopolje broj 5/15 i 1/17)) (dalje u tekstu: PPUO Suhopolje)

Uvidom u kartografske prikaze PP VPŽ i PPUO Suhopolje za predmetno područje određeno navedenim koordinatnim točkama utvrđeno je:

- da obuhvaća dijelom površine označene kao osobito vrijedno obradivo i ostalo tlo, šume gospodarske namjene, željezničku prugu za poseban promet te površine označene kao građevinska područja naselja i izdvojeno građevinsko područje naselja za smještaj reciklažnog dvorišta (kartografski prikaz 1. Korištenje i namjena prostora PP VPŽ i 1. Korištenje i namjena površina PPUO Suhopolje)
- da obuhvaća akumulaciju/retenciju Budanica, dalekovode 10kV I TK vodove, magistralni i lokalni plinovod i vodospremu (kartografski prikaz 2. Infrastrukturni sustavi i mreže PP VPŽ I PPU Općine Suhopolje)
- da obuhvaća prostor za istraživanje mineralnih sirovina i područje arheološkog lokaliteta (kartografski prikaz 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora PP VPŽ I PPU Općine Suhopolje).

Uvidom u tekstualni dio PP VPŽ utvrđeno je da je odredbom članka 24. PP VPŽ određeno da se na cijelom području Županije mogu izvoditi istražni radovi i aktivnosti u svrhu utvrđivanja mogućnosti eksploatacije ugljikovodika ili geotermalnih voda u energetske svrhe, osim na području zaštitnih šuma, osobito vrijednog obradivog tla te u koridorima infrastrukture (plinovod, naftovod, ceste, željeznice, energetske vodovi, vojni objekti, minski sumnjiva područja).

Nadalje, odredbom članka 25. PP VPŽ određeno je da su djelatnosti eksploatacije mineralnih (treset, metali, nemetali, kamen) i energetske sirovina te geotermalnih voda od važnosti za Republiku Hrvatsku i Virovitičko-podravsku županiju te da se smještaju na područja u kojima se utvrdi stupanj potencijalnosti sirovina čija eksploatacija je ekonomski opravdana.

Napominjemo Vam da se tekstualni i grafički prikazi prethodno navedenih prostornih planova nalaze se na web stranici Zavoda za prostorno uređenje Virovitičko-podravске županije na poveznici <https://juzpupvz.hr/>

Slijedom navedenog utvrđeno je da se prostor kojeg ste definirali koordinatnim točkama 1,2,3,4,5,6 i 1 nalazi unutar površina na kojima je moguće izvoditi istražne radove i aktivnosti u svrhu utvrđivanja mogućnosti eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe uz primjenu odredbe članka 24. PP VPŽ, odnosno izbjegavajući sve površine zaštitnih šuma, osobito vrijednog obradivog tla i koridora infrastrukture, te primjenu odredbi važeće prostorno planske dokumentacije Općine Suhopolje.

S poštovanjem,

DOŠTAVITI

1. Naslovu
2. Pismohran



PRILOG II. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA OZBILJNOST PONUDE

[Banka, adresa]

Ministarstvo gospodarstva i održivog
razvoja
Radnička cesta 80
10000 Zagreb

Zagreb, dd.mm. 2022.

[Banka, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Banka) izdaje po nalogu i za račun [ponuditelj, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Nalogodavac), a u korist Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb, Radnička cesta 80, OIB: 19370100881 (u daljnjem tekstu: Korisnik garancije) sljedeću

G A R A N C I J U br. [·]

za ozbiljnost ponude

1. Banka je upoznata da Nalogodavac podnosi ponudu u postupku nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe, prema Dokumentaciji za nadmetanje, KLASA: 310-34/19-01/07, URBROJ: 405-01/01-22-3, od 28. prosinca 2022. godine objavljene od strane Agencije za ugljikovodike.
2. Ovom Garancijom Banka se obvezuje Korisniku garancije da će neopozivo, bezuvjetno i na prvi poziv isplatiti iznos od 100.000,00 EUR (slovima: stotisuća eura) ako Nalogodavac odustane od obvezujuće ponude u roku njezine valjanosti, ako u ponudi iznese neistiniti iskaz ili dokaz, ako u ostavljenom roku ne dostavi dopunu ili pojašnjenje ponude te ako u propisanom roku iz izdane dozvole ne dostavi garanciju za uredno izvršenje obveza istražnog razdoblja ili garanciju za sanaciju istražnog prostora.
3. Banka će uz uvjete iz ove Garancije, isplatiti garantirani iznos djelomično ili u cijelosti na temelju pisanog zahtjeva Korisnika garancije za plaćanje u kojem će biti navedena jedna ili više okolnosti na osnovu kojih se traži isplata po Garanciji, bez obveze Korisnika garancije da obrazlaže svoj zahtjev, a pri čemu iznos koji se zahtjeva za

plaćanje nije drugačije plaćen, izravno ili neizravno, od strane Nalogodavca ili u njegovo ime.

Zahtjev Korisnika garancije za plaćanje mora biti potpisan od strane osobe ovlaštene za zastupanje Korisnika Garancije.

4. Ova Garancija stupa na snagu danom izdavanja i vrijedi do dd.mm.gggg. ili do povrata originala Garancije Banci, ovisno što nastupi ranije, a svaki zahtjev za plaćanje prema ovoj Garanciji, u skladu s točkom 2. i 3. ove Garancije, mora biti zaprimljen u Banci unutar tog roka. Zahtjev za plaćanje podnosi se u naprijed navedenom roku na adresu [·]. Plaćanje po sukladnom zahtjevu za plaćanje biti će izvršeno u roku od 8 (osam) radnih dana od primitka zahtjeva.

Po isteku roka do kojeg vrijedi ova Garancija prestaje obveza Banke po ovoj Garanciji i bez povrata iste.

Ova Garancija izdaje se u 3 (tri) primjerka od kojih je 1 (jedan) original, a 2 (dva) se smatraju kopijama.

[Banka]

PRILOG III. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA IZVRŠENJE OBVEZA ISTRAŽNOG RAZDOBLJA

[Banka, adresa]

Ministarstvo gospodarstva i održivog
razvoja
Radnička cesta 80
10000 Zagreb

Zagreb, dd.mm.2022.

[Banka, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Banka) izdaje po nalogu i za račun [ponuditelj, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Nalogodavac), a u korist Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb, Radnička cesta 80, OIB: 19370100881 (u daljnjem tekstu: Korisnik garancije) sljedeću

G A R A N C I J U br. [·]

za uredno izvršenje obveza

1. Utvrđuje se da je Nalogodavcu izdana Odluka o izdavanju dozvole za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ (KLASA: , URBROJ:) od dd.mm.2022. (u daljnjem tekstu: Odluka). Prema navedenoj Odluci Nalogodavac je dužan Korisniku garancije dostaviti garanciju za izvršenje obveza istražnog razdoblja u iznosu od 10% vrijednosti planiranih naftno-rudarskih radova iz točke [·] Odluke.
2. Ovom Garancijom Banka se obvezuje Korisniku garancije da će neopozivo, bezuvjetno i na prvi poziv isplatiti bilo koji iznos, ali najviše do visine od [·] EUR (slovima: eura) ako Nalogodavac ne izvrši naftno-rudarske radove iz točke [·] Odluke uz uvjete i na način kako je preuzeo te obveze.
3. Banka će uz uvjete iz ove Garancije, isplatiti garantirani iznos djelomično ili u cijelosti na temelju pisanog zahtjeva Korisnika garancije za plaćanje, kojim će izrijeком izjaviti da mu obveza Nalogodavca iz točke [·] Odluke nije djelomično ili u cijelosti izvršena

u roku, pri čemu iznos koji se zahtjeva za plaćanje nije drugačije plaćen, izravno ili neizravno, od strane Nalogodavca ili u njegovo ime.

Zahtjev Korisnika garancije za plaćanje mora biti potpisan od strane osobe ovlaštene za zastupanje Korisnika Garancije.

4. Ova Garancija stupa na snagu danom izdavanja i vrijedi do dd.mm.gggg. i svaki zahtjev za plaćanje prema ovoj Garanciji, u skladu s točkom 3. ove Garancije, mora biti zaprimljen u Banci unutar tog roka. Zahtjev za plaćanje podnosi se u naprijed navedenom roku na adresu [·]. Plaćanje po sukladnom zahtjevu za plaćanje biti će izvršeno u roku od 8 (osam) radnih dana od primitka zahtjeva.
5. Ovom Garancijom osigurava se uredno ispunjenje obveza Nalogodavca iz točke [·] Odluke počevši od dd.mm.gggg.

Po isteku roka do kojeg vrijedi ova Garancija prestaje obveza Banke po ovoj Garanciji i bez povrata iste.

Ova Garancija izdaje se u 3 (tri) primjerka od kojih je 1 (jedan) original, a 2 (dva) se smatraju kopijama.

[Banka]

**PRILOG IV. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA SANACIJU
ISTRAŽNOG PROSTORA**

[Banka, adresa]

Ministarstvo gospodarstva i održivog
razvoja
Radnička cesta 80
10000 Zagreb

Zagreb, xx.xx.2022.

[Banka, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Banka) izdaje po nalogu i za račun [ponuditelj, adresa, OIB] (u daljnjem tekstu: Nalogodavac), a u korist Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb, Radnička cesta 80, OIB: 19370100881 (u daljnjem tekstu: Korisnik garancije) sljedeću

G A R A N C I J U br. [·]

za sanaciju istražnog prostora

1. Utvrđuje se da je Nalogodavac temeljem Odluke o izdavanju dozvole za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ (KLASA:, URBROJ:) od xx.xx.2022. dobio dozvolu za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ (u daljnjem tekstu: Odluka). Prema navedenoj Odluci Nalogodavac je dužan Korisniku garancije dostaviti garanciju za osiguranje izvršenja obveza sanacije istražnog prostora „Pčelić“ nakon dovršetka naftno-rudarskih radova.
2. Ovom Garancijom Banka se obvezuje Korisniku garancije da će neopozivo, bezuvjetno i na prvi poziv isplatiti bilo koji iznos, ali najviše do visine od [·] EUR (slovima: eura) ukoliko Nalogodavac ne izvrši svoje obveze s osnove sanacije iz točke [·] Odluke uz uvjete i na način kako je preuzeo obveze sanacije.

3. Banka će uz uvjete iz ove Garancije, isplatiti garantirani iznos djelomično ili u cijelosti na temelju pisanog zahtjeva Korisnika garancije za plaćanje, kojim će izrijekom izjaviti da mu obveza Nalogodavca s osnove sanacije iz točke [·] Odluke nije izvršena, pri čemu iznos koji se zahtijeva za plaćanje nije drugačije plaćen, izravno ili neizravno, od strane Nalogodavca ili u njegovo ime.

Zahtjev Korisnika garancije za plaćanje mora biti potpisan od strane osobe ovlaštene za zastupanje Korisnika Garancije.

4. Ova Garancija stupa na snagu danom izdavanja i vrijedi do xx.xx.xxxx. i svaki zahtjev za plaćanje prema ovoj Garanciji, u skladu s točkom 3. ove Garancije, mora biti zaprimljen u Banci unutar tog roka. Zahtjev za plaćanje podnosi se u naprijed navedenom roku na adresu [·]. Plaćanje po sukladnom zahtjevu za plaćanje biti će izvršeno u roku od 8 (osam) radnih dana od primitka zahtjeva.
5. Ovom Garancijom osigurava se uredno ispunjenje obveza Nalogodavca iz točke [·]. Odluke počevši od xx.xx.xxxx.

Po isteku roka do kojeg vrijedi ova Garancija prestaje obveza Banke po ovoj Garanciji i bez povrata iste.

Ova Garancija izdaje se u 3 (tri) primjerka od kojih je 1 (jedan) original, a 2 (dva) se smatraju kopijama.

[Banka]

PRILOG V. – PRIVOLA ZA PRIKUPLJANJE PODATAKA

Privola za prikupljanje podataka

(ime i prezime)

Potpisom ove privole, u skladu s odredbama Zakona o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka (Narodne novine, broj 42/18) dajem privolu Agenciji za ugljikovodike za prikupljanje i obradu mojih osobnih podataka – imena i prezimena, OIB-a, isprava kojima se dokazuje nepostojanje zapreka iz članka 17. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika, isprava kojima se dokazuje ispunjavanje uvjeta pravne i poslovne, financijske, tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja, isprave kojima se dokazuje radni odnos na poslovima vezanim za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda ili zadovoljavanje uvjeta za poslove odgovornog voditelja izvođenja naftno-rudarskih radova za potrebe pregleda i ocjene ponude u postupku nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Pčelić“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda. Osim svrhe za koju je dana privola, prikupljeni osobni podatak se neće koristiti u druge svrhe.

Potvrđujem da sam upoznat da imam pravo odustati od dane privole i zatražiti prestanak daljnje obrade osobnih podataka. Ispravak podataka ili obavijest o odustanku od dane privole za obradu osobnih podataka dostavlja se u pisanom obliku elektroničkom poštom na adresu: geoterme@azu.hr.

(potpis)

(datum)