



REPUBLIKA HRVATSKA

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE

KLASA: 310-34/21-01/09

URBROJ: 405-01/01-22-7

Zagreb, 28. prosinca 2022.

## **DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE**

**u postupku**

**nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za  
istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru  
„Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje  
geotermalnih voda u energetske svrhe**

Zagreb, prosinac 2022.

**SADRŽAJ**

<b>1. UVOD .....</b>	<b>3</b>
1.1 Opis jedinstvenog postupka izdavanja dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe.....	3
<b>2. OPĆI PODACI .....</b>	<b>3</b>
2.1 Podaci o izdavatelju dozvole za istraživanje geotermalnih voda i dozvole za pridobivanje geotermalnih voda .....	3
<b>2.2 Podaci o osobama zaduženim za kontakt .....</b>	<b>3</b>
<b>2.3 Popis gospodarskih subjekata s kojima bi Ministarstvo bilo u sukobu interesa .....</b>	<b>4</b>
<b>3. PODACI O PREDMETU NADMETANJA .....</b>	<b>4</b>
<b>3.1 Opis predmeta nadmetanja .....</b>	<b>4</b>
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 Međimurja .....	7
3.3.1 Geološke značajke Murske depresije .....	7
3.3.2 Geotermalni potencijal područja Međimurja.....	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
<b>4. RAZLOZI ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA I UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINANCIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA .....</b>	<b>13</b>
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
<b>5. PODACI O PONUDI .....</b>	<b>17</b>
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 .....	18

5.4	Kriteriji za odabir ponude.....	19
5.5	Rok valjanosti ponude .....	21
<b>6.</b>	<b>OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU .....</b>	<b>22</b>
6.1	Pristojba za nadmetanje.....	22
6.2	Zahtjevi za objašnjenje i izmjene vezane za Dokumentaciju za nadmetanje .....	22
<b>7.</b>	<b>JAMSTVA.....</b>	<b>23</b>
7.1	Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude.....	23
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 .....	24
<b>8.</b>	<b>POSTUPANJE S OSOBNIM PODACIMA .....</b>	<b>25</b>
<b>PRILOG I. - POSEBNI UVJETI I OGRANIČENJA KOJI MORAJU BITI POŠTOVANI PRILIKOM IZVOĐENJA ISTRAŽNIH RADOVA.....</b>		
		<b>26</b>
<b>PRILOG II. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA OZBILJNOST PONUDE .....</b>		
		<b>27</b>
<b>PRILOG III. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA IZVRŠENJE OBVEZA ISTRAŽNOG RAZDOBLJA .....</b>		
		<b>29</b>
<b>PRILOG IV. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA SANACIJU ISTRAŽNOG PROSTORA.....</b>		
		<b>31</b>
<b>PRILOG V. – PRIVOLA ZA PRIKUPLJANJE PODATAKA .....</b>		
		<b>33</b>

## 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 „Međimurje 5“ 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 „Međimurje 5“ 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 „Međimurje 5“, 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 „Međimurje 5“.

## 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](http://www.azu.hr)  
Adresa elektroničke pošte: [geoterme@azu.hr](mailto: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 „Međimurje 5“ 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 „Međimurje 5“, 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

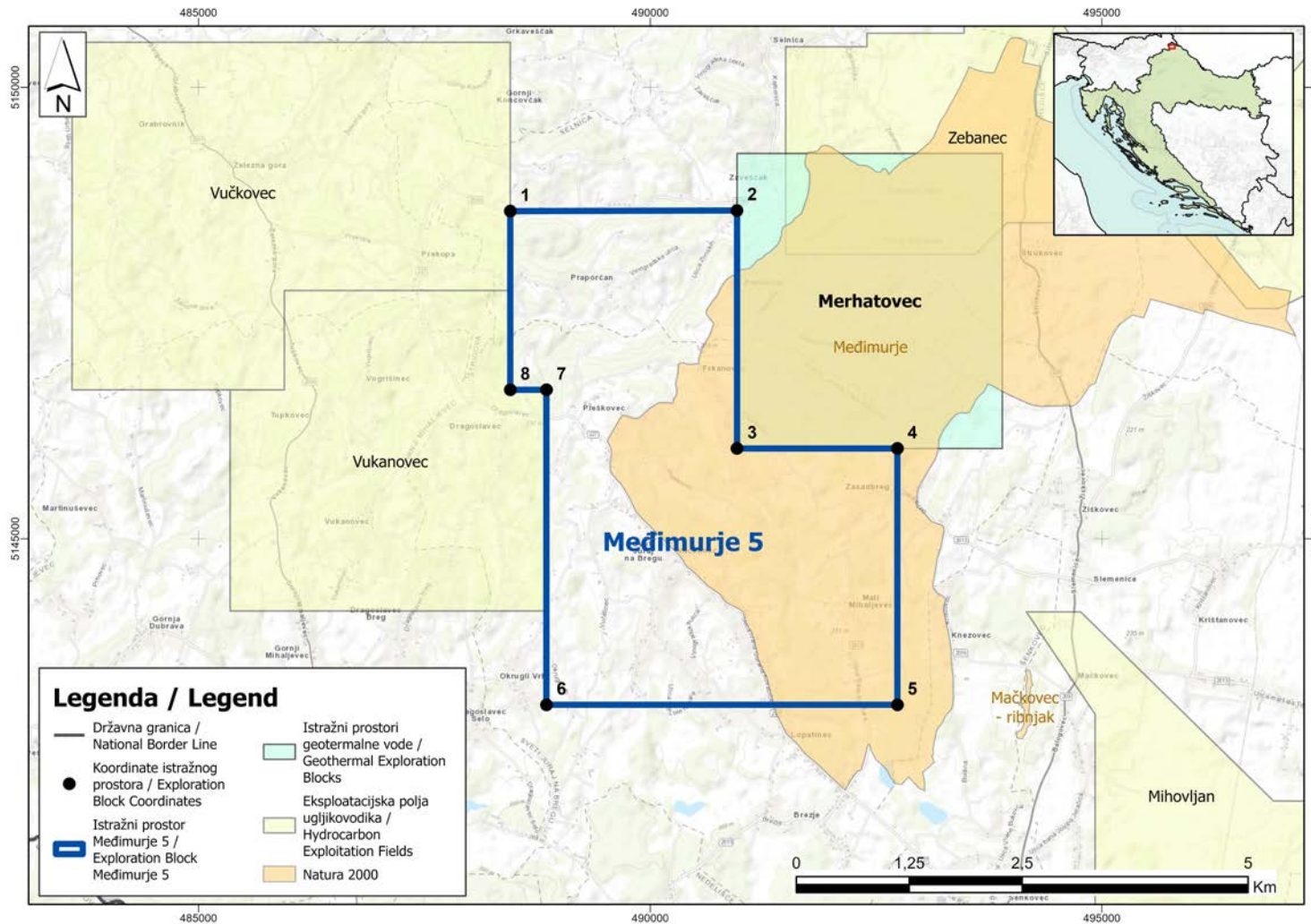
Istražni prostor „Međimurje 5“ nalazi se na području općina Selnica i Sveti Juraj na Bregu u Međimurskoj županiji.

Granice predmetnog istražnog prostora određene su koordinatama vršnih točaka prikazanih u tablici 1. Karta istražnog prostora „Međimurje 5“ prikazana je na slici 1.

Tablica 1. Koordinate istražnog prostora „Međimurje 5“

Naziv istražnog prostora	Površina (km <sup>2</sup> )	Naziv vršnih točaka istražnog prostora	Koordinate vršnih točaka istražnog prostora	
			HTRS96	
			E	N
Međimurje 5	17,39	1	488.450,00	5.148.629,00
		2	490.962,25	5.148.636,75
		3	490.962,25	5.146.000,00
		4	492.736,38	5.146.000,00
		5	492.736,38	5.143.160,96
		6	488.850,00	5.143.160,96
		7	488.850,00	5.146.650,00
		8	488.450,00	5.146.650,00

Slika 1. Pregledni zemljovid istražnog prostora „Međimurje 5“



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

### 3.3 Sažetak geoloških značajka i geotermalnog potencijala područja Međimurja

Područje Međimurja nalazi se na rubnom sjeveroistočnom dijelu Murske depresije kao jedne od četiri glavne depresije hrvatskog dijela Panonskog bazena. Područje istražnog prostora „Međimurje 5“ u Murskoj depresiji prikazano je na slici 2.



Slika 2. Područje istražnog prostora „Međimurje 5“ u Murskoj depresiji

#### 3.3.1 Geološke značajke Murske depresije

Murska 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 elektrokarotajnim (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 Murske depresije razlučeni su u tri litostratigrafske jedinice odnosno formacije.

Prva i najstarija Mursko-sobotska 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, srednji miocen te i najstariji dio mlađeg miocena (dio donjeg panona). Formacija se litološki sastoji od: konglomerata, breča, laporovitih pješčenjaka, kalcitičnih pješčenjaka, litotamnijskih vapnenaca (litavci), kalcitičnih lapora, glinovitih lapora te njihovih varijeteta.

Lendavska formacija omeđena je EK-markerima Rs5 i b te predstavlja približni ekvivalent naslagama panonske i najdonjeg dijela gornjopontske starosti. Formaciju karakteriziraju pjeskoviti i glinoviti lapori te pješčenjaci.

Posljednja i najmlađa formacija Mura obuhvaća naslage najgornjeg dijela miocena (gornjeg ponta), pliocena i kvartara. Naslage karakterizira heterogeni sastav te tako dominiraju pješčenjaci i pijesci, pjeskoviti i glinoviti lapori, šljunci te gline s mjestimičnim pojavama proslojaka ugljena. Podinu formacije određuje EK-marker b, dok krovinu formacije definira površina terena.

Korelacija litostratigrafskih stupova bušotina Međimurje-5 (Mđ-5) i Lopatinec-1,-1Alfa (Lop-1,-1Al) prikazana je na slici 3.

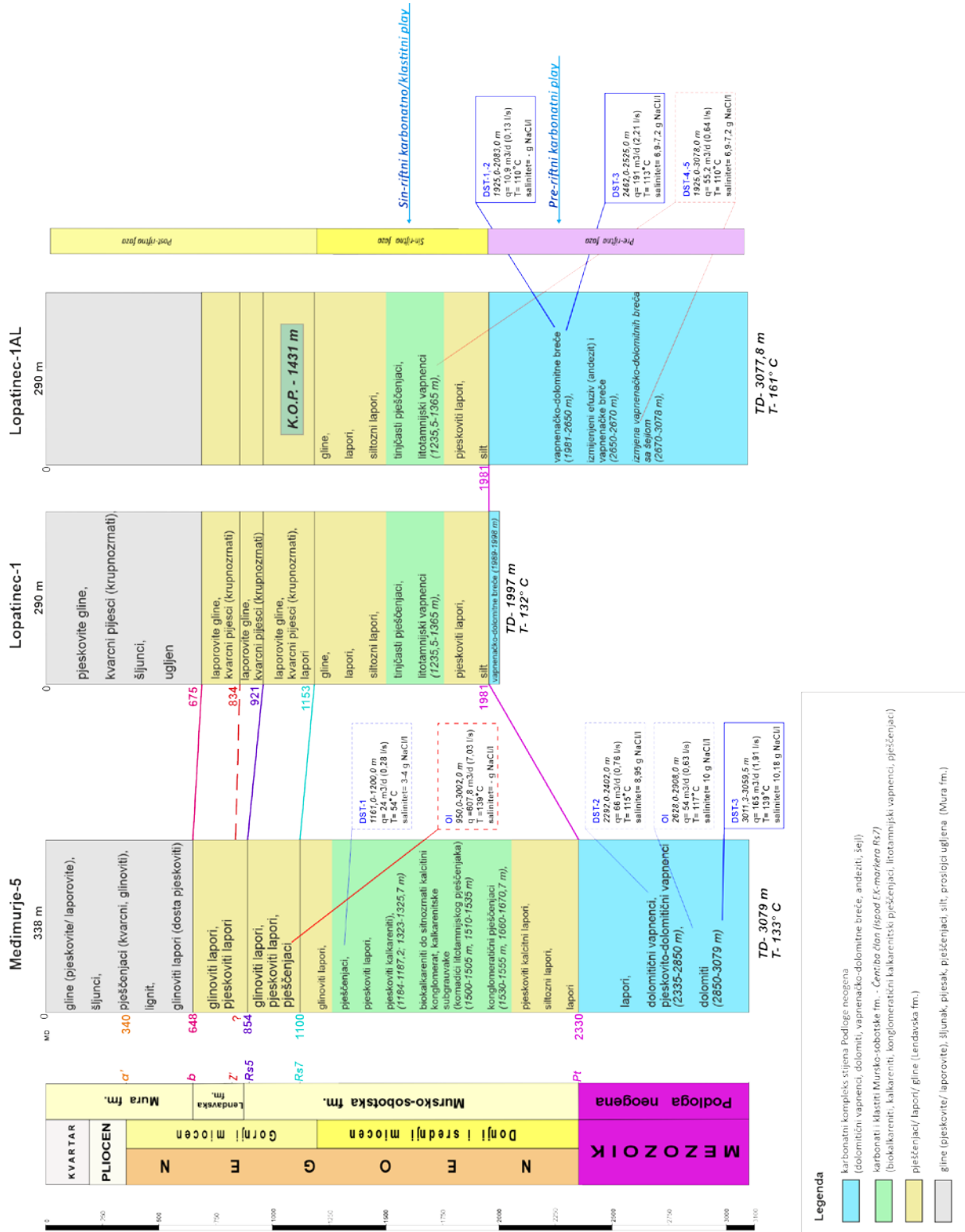
Područje Murske depresije, odnosno šire područje Međimurja, karakteriziraju vrlo složeni strukturno-tektonski odnosi s obzirom na definirane rasjedne sustave različitih generacija i smjerova pružanja te novonastale strukture. Područjem dominiraju tri sustava rasjednih ploha koji se razlikuju prema pravcu pružanja: jugozapad – sjeveroistok, sjeverozapad – jugoistok, i sjever – jug.

Najznačajniju ulogu u stvaranju neotektonskih pokreta ima seizmogenetski Dravski rasjed s horizontalnim desnim pomakom. Dravski rasjed čini zonu paralelnih strmih reversnih rasjeda te predstavlja regionalni rasjed duž Murske i Dravske depresije koji je nastao u sinriftnoj fazi (1. transtenzijska faza) evolucije Panonskog bazena.

### **3.3.2 Geotermalni potencijal područja Međimurja**

Geotermalni potencijal područja Međimurja otkriven je izradom istražnih bušotina Međimurje 5 (Mđ-5) i Lopatinec-1,-1Alfa (Lop-1,-1Al) šezdesetih i sedamdesetih godina u svrhu pronalaska ugljikovodika. Geološkim praćenjem bušotina utvrđeno je kako su bušotine probušile slijed sedimenata neogensko-kvartarne starosti i mezozojski karbonatno-klastični kompleks., dok je bušotina Međimurje-5 nabušila i metamorfne stijene paleozojske starosti u podlozi neogena. Konačna dubina bušotine Međimurje-5 iznosi 3079 m (*MD - measure depth*) s izmjerenom temperaturom na dnu od 133°C. Bušotina Lopatinec-1 dosegla je konačnu dubinu od 1997 m (*MD - measure depth*) s izmjerenom temperaturom od 132°C, a na dubini od 1431 m je skrenut kanal bušotine koji je izrađen do konačne dubine od 3077,8 m (*MD - measure depth*) s izmjerenom temperaturom od 161°C.

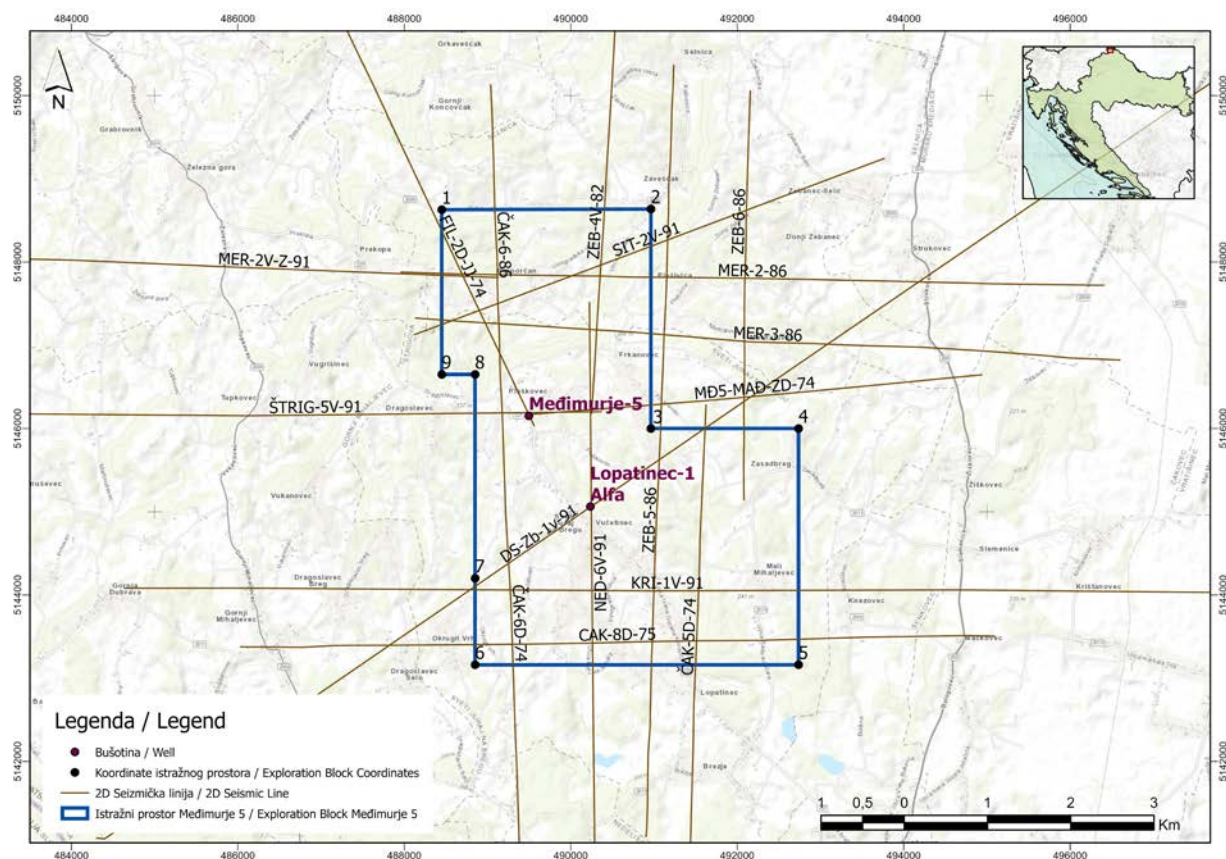
Testiranjem bušotina utvrđen je geotermalni potencijal u karbonatima (dolomitični vapnenci, dolomiti i vapnenačko-dolomitne breče) podloge neogena u kojima je utvrđeno vodno zasićenje s temperaturama 110°-139° C što upućuje na ležište visoke entalpije (*pre-riftni karbonatni geotermalni play*).



Slika 3. Korelacija litostratigrafskih stupova bušotina Međimurje-5 (Mđ-5) i Lopatinec-1-1 Alfa (Lop-1,-1 Al)

### 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 „Međimurje 5“ prikazani su u tablicama 2. i 3. te na slici 4.



Slika 4. Podaci dostupni na istražnom prostoru „Međimurje 5“

Tablica 2. Bušotinski podaci dostupni na istražnom prostoru „Međimurje 5“

Naziv	Skraćeni naziv	Kraj bušenja	Dubina (m)
Međimurje-5	Mđ-5	1968	3079,00
Lopatinec-1 Alfa	Lop-1AL	1976	3077,80

Tablica 3. 2D seizmički podaci dostupni na istražnom prostoru „Međimurje 5“

ID	Naziv linije	Godina snimanja	Dostupan format	Tip podatka	Ukupna duljina linije (km)
1	ČAK-6D-74	1974	RAW/STK/MIG	2D	13,09
2	ČAK-5D-74	1974	RAW/STK/MIG	2D	8,78
3	MĐ5-MAD-ZD-74	1974	RAW/STK/MIG	2D	5,47
4	ZEB-4V-82	1982	RAW/STK/MIG	2D	8,35
5	ČAK-6-86	1986	RAW/STK/MIG	2D	3,86
6	ZEB-5-86	1986	RAW/STK/MIG	2D	9,27
7	ZEB-6-86	1986	RAW/STK/MIG	2D	4,92
8	DS-Zb-1v-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	17,76
9	KRI-1V-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	17,62
10	MER-2V-Z-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	7,69
11	NED-6V-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	13,91
12	SIT-2V-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	6,03
13	ŠTRIG-5V-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	8,46
14	FIL-2D-JJ-74	1974	STK/MIG	2D	8,05
15	MER-2-86	1986	STK/MIG	2D	8,45
16	MER-3-86	1986	STK/MIG	2D	8,48
17	CAK-8D-75	1975	STK/MIG	2D	9,06

Za sve informacije oko dostupnih podataka i načina preuzimanja te posjete sobi s podacima potrebno je poslati upit na [geoterme@azu.hr](mailto: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 „Međimurje 5“ 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 „Međimurje

5“, 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 postojanih 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:**

- izvatkom 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 energetskog 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 navedenom 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, katalozi, 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 katalozi), 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 „Međimurje 5“ 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 obavljanim djelatnostima 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 <sup>2</sup>		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 Međimurje 5“.

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 „Međimurje 5“, 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:

Agencija za ugljikovodike  
Miramarska 24  
10 000 ZAGREB

ili elektroničkom poštom na [geoterme@azu.hr](mailto: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 obvezan 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 „Međimurje 5“ 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: 350-01/21-02/440, URBROJ: 531-06-02-02/01-22-4, od 16. ožujka 2022. godine
- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Varaždinu, KLASA: 612-08/22-01/0774, URBROJ: 532-05-02-08/6-22-2, od 10. svibnja 2022. godine
- Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, KLASA: 900-01/22-01/1, URBROJ: 512M3-020103-22-4, od 13. travnja 2022. godine
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište, KLASA: 310-34/22-01/13, URBROJ: 525-06/196-22-2, od 21. travnja 2022. godine
- Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava za cestovni promet, cestovnu infrastrukturu i inspekciju, KLASA: 300-01/22-01/6, URBROJ: 530-08-1-1-22-2, od 16. svibnja 2022. godine
- Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo, KLASA: 361/01/22-01/40, URBROJ: 376-05-01-22-02, od 19. travnja 2022. godine
- Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, KLASA: 361-03/22-03/46, URBROJ: 376-05-3-22-02, od 15. travnja 2022. godine
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, KLASA: 810-01/20-01/21, URBROJ: 511-01-322-22-89, od 21. travnja 2022. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za energetiku, Služba za obnovljive izvore energije, KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-2-2-22-13, od 04. svibnja 2022. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora, KLASA: 325-01/22-01/156, URBROJ: 517-09-1-2-2-22-4, od 03. svibnja 2022. godine
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, KLASA: 352-07/22-06/07, URBROJ: 517-10-2-22-2, od 16. svibnja 2022. godine
- Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, KLASA: 350-01/22-01/12, URBROJ: 2109-09-1/01-22-02, od 02. svibnja 2022. godine
- Međimurska županija, Općina Sveti Juraj na Bregu, KLASA: 392-01/22-01/01, URBROJ: 2109/16-01-22-2, od 19. travnja 2022. godine.



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**Ministarstvo prostornoga uređenja,**  
**graditeljstva i državne imovine**

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

KLASA: 350-01/21-02/440  
URBROJ: 531-06-02-02/01-22-4  
Zagreb, 16.03.2022.

**AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE**

Primljeno: 28.03.2022.		
Klasifikacijska oznaka:	Ustroj. jed.	
310-34/21-01/09		
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.
531-22-4		

**AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE**  
Miramarska 24, 10 000 Zagreb

**Predmet:** Prethodno mišljenje na prijedlog za donošenje odluke o provođenju nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za **istraživanje geotermalnih voda** u istražnom prostoru "**MEĐIMURJE 5**" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
– Mišljenje, daje se

**Veza:** Vaš dopis KLASA: 310-34/21-01/09, URBROJ: 405-04/01-21-1 od 22.12.2021. godine, zaprimljen u ovom Ministarstvu dana 27.12.2021. godine

Dopisom Naslova zatraženo je mišljenje ovog Ministarstva na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda "MEĐIMURJE 5", površine 17,39 km<sup>2</sup>, na području Općine Selnica i Općine Sveti Juraj na Bregu u Međimurskoj županiji, prema koordinatama navedenim u zahtjevu Naslova, radi pokretanja postupka nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje navedene mineralne sirovine u svrhu eksploatacije, na prijedlog Agencije za ugljikovodike, u smislu odredbe čl. 8. stavka 1. točke 2. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“ br. 52/18., 52/19. i 30/21., dalje u tekstu: ZOIEU).

Napominje se da je predloženi istražni prostor geotermalnih voda u području primjene Prostornog plana Međimurske županije (Službeni glasnik Međimurske županije" broj 7/01., 8/01., 23/10.-pročišćeni tekst, 3/11 i 7/19, dalje u tekstu: PPŽ), Prostornog plana uređenja Općine Selnica (Službeni glasnik Međimurske županije, broj 10/07., 9/14., 10/15., 7/17. i 5/20, dalje u tekstu: PPUO Selnica) i Prostornog plana uređenja Općine Sveti Juraj na Bregu (Službeni glasnik Međimurske županije, broj 4/06., 10/15. i 20/19, dalje u tekstu: PPUO Sveti Juraj na Bregu).

Imajući u vidu odredbu članka 124., stavka 2. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19, dalje u tekstu: Zakon) da se *odluka o provedbi javnog nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje ugljikovodika, geotermalnih voda iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe ili skladištenja ugljikovodika i trajno zbrinjavanje plinova radi davanja koncesije za eksploataciju, može donijeti za sve prostore na kojima ne postoje zapreke u prostornim planovima za obavljanje istraživanja tih mineralnih sirovina, napominjemo sljedeće:*

Iz tekstualnog i grafičkog dijela PPŽ-a utvrđeno je da predmetna površina u značajnoj mjeri obuhvaća izgrađeno područje naselja, zaštitnu i gospodarsku šumu, te državnu, županijsku i mrežu lokalnih cesta, i da se, sukladno odredbi članka 44., *rudarski zahvat u prostoru u funkciji istraživanja i eksploatacije geotermalne vode može locirati unutar eksploatacijskog polja, a izvan građevinskog područja naselja i prostora izuzetih od gradnje, uz ograničenja navedena u istom članku (udaljenost najmanje: 70 m od stambene građevine, zone sporta i rekreacije, turističke zone, groblja, zaštićenog ili evidentiranog kulturnog dobra; 100 m od zaštićenih područja, 50 m od kategoriziranih prometnice, te 250 m od vodotoka koji se ulijevaju u rijeku Muru), dok se iznimno može odobriti unutar građevinskog područja naselja ili izdvojenog građevinskog područja van naselja, ukoliko je eksploatacija geotermalne vode u funkciji zone u kojoj se nalazi.*

Nadalje, uvidom u PPUO Sveti Juraj na Bregu, odnosno kartu broj 1. Korištenje i namjena površina, na kojoj su, sukladno odredbi članka 4. označene, između ostalih, površine za iskorištavanje mineralnih sirovina, razvidno je da se zapadna granica traženog područja poklapa s granicom utvrđenog istražnog prostora ugljikovodika IPU SZH-01, te da se unutar predmetnog obuhvata nalaze izgrađeno građevinsko područje s mrežom infrastrukture, poljoprivredna namjena i gospodarske šume.

Što se PPUO Selnica tiče, prema kartografskom prikazu broj 1. Korištenje i namjena površina područje gotovo cijele općine označeno je kao *područje potencijala za istraživanje ugljikovodika i geotermalnih voda.*

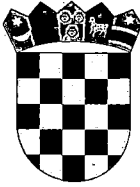
U svrhu utvrđivanja prostorno-planske utemeljenosti zahvata zatraženo je i mišljenje Zavoda za prostorno uređenje Međimurske županije, koje nadležstvo se također izjasnilo da, uz prethodno spomenuta ograničenja PPŽ, postoji prostorno-planska utemeljenost predmetne namjene u traženom obuhvatu.

Slijedom svega navedenog, cijenimo da u važećim prostornim planovima nisu utvrđene zapreke za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "MEĐIMURJE 5", u smislu citirane odredbe Zakona, i **suglasni smo** s pokretanjem postupka nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje u svrhu eksploatacije geotermalnih voda, u smislu odredbe čl. 8. stavka 1. točke 2. ZOIEU.



Dostaviti:

1. Naslovu
2. U spis, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE  
KONZERVATORSKI ODJEL U VARAŽDINU

KLASA:612-08/22-01/0774  
URBROJ:532-05-02-08/6-22-2  
Varaždin, 10.05.2022.

REPUBLIKA HRVATSKA			
MZOE			
Primljeno	19.5.2022.		
Klasifikacijska oznaka	Org. ied.		
392-01/22-01/07	07-3		
Uredžbeni broj	Prii.	Vrij.	
532-22-18	0	0,00	



Ministarstvo gospodarstva  
i održivog razvoja  
Radnička cesta 80  
10000 Zagreb ✓

**Predmet: Međimurska županija, istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ -mišljenje**

Ovaj Odjel zaprimio je zahtjev Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja vezan uz provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“, ukupne površine 17,39 km<sup>2</sup>. Uz zahtjev je priložen zemljovid istražnog prostora „Međimurje 5“ (KLASA:392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-2 od 08.04.2022. godine). Uvidom u dostavljeni zahtjev i zemljovid, te postojeću konzervatorsku dokumentaciju i te stanje na terenu utvrđujemo slijedeće:

1. Na području obuhvata planiranog zahvata u prostoru nalazi se jedno zaštićeno kulturno dobro, a to je crkva sv. Jurja u Lopatincu sa župnim dvorom, koja je temeljem odredbi Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14 i 44/17, 90/18, 32/20, 62/20) upisana u Registar kulturnih dobara RH pod brojem Z-1117.
2. Unutar obuhvata nalazi se i nekoliko primjeraka evidentirane baštine koja nije upisana u Registar kulturnih dobara RH, ali se navodi u prostorno-planskoj dokumentaciji. Tu se mahom radi o javnoj plastici (pilovi, poklonci, kapelice).
3. Od poznatih arheoloških nalazišta imamo samo neposredni okoliš crkve sv. Jurja u Lopatincu, jer je ovaj dio županije slabo arheološki istražen.
4. Ukoliko će se radovi planirati u neposrednom okolišu navedene zaštićene ili evidentirane kulturne baštine, potrebno je ishoditi posebne uvjete za postupanje u prostoru.
5. Dodatno, obzirom na općenito slabu istraženosti arheološke baštine tog dijela Međimurske županije, te mogućnost pronalaska arheoloških nalaza i na

području planiranog zahvata u prostoru, nužno je upozoriti da ukoliko se pri izvođenju zahvata ili bilo kakvih drugih radova u zemlji naiđe na predmete ili nalaze arheološkog i povijesnog značaja, potrebno je radove odmah obustaviti i obavijestiti o tome stručnjake nadležnog Konzervatorskog odjela u Varaždinu, koji će dati detaljne upute o daljnjem postupanju u prostoru, a kako to propisuje čl. 45 Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

Po ovlasti ministricе  
Pročelnica  
dr. sc. Vesna Pascuttini-Juraga



*Dostavlja se:*

1. Dokumentacija, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO OBRANE  
ZAGREB

**UPRAVA ZA MATERIJALNE RESURSE  
SEKTOR ZA VOJNU INFRASTRUKTURU  
I ZAŠTITU OKOLIŠA**

**KLASA: 900-01/22-01/1  
URBROJ: 512M3-020103-22-**

Zagreb, 13. travnja 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	15.4.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
512-22-6	0	0,00



**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA  
10 000 ZAGREB, Radnička cesta 80**

**PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijih ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda -mišljenje, dostavlja se**

**VEZA: vaš akt KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 8. travnja 2022.**

Poštovani,

vezano uz traženo mišljenje po aktu iz veze gornjeg broja, a nakon uvida u prostorno-plansku dokumentaciju istraživanog područja utvrđeno je kako unutar predviđenog istražnog prostora nema vojnih lokacija niti zona posebne namjene za potrebe obrane te stoga iz područja naše nadležnosti nemamo posebnih uvjeta ni ograničenja vezanih uz predmetni istražni prostor.

MD

*[Handwritten signature]*  
14

O tome obavijest:  
- Pismohrani, ovdje.







**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE**

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

Uprava za poljoprivredno zemljište,  
biljnu proizvodnju i tržište  
KLASA: 310-34/22-01/13  
URBROJ: 525-06/196-22-2  
Zagreb, 21. travnja 2022.

**Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja**  
**Radnička cesta 80, 10000 Zagreb**

**PREDMET: Provođenje postupka javnog nadmetanja za odabir najpovoljnijeg  
ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru  
„Međimurje 5”, ukupne površine 17,39 km<sup>2</sup>, radi izdavanja dozvole za  
pridobivanje geotermalnih voda - očitovanje - daje se**

*Veza:*

*KLASA: 392-01/22-01/07*

*URBROJ: 517-07-3-2-22-4*

*Od: Zagreb, 08. travnja 2022.*

*Primljeno: 525 - Ministarstvo poljoprivrede: 12. travnja 2022.*

Poštovani,

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 55. stavka 2. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, br. 52/18, 52/19 i 30/21), poziva tijela državne uprave, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na čijem području se nalazi predloženi istražni prostor i pravnih osoba s javnim ovlastima da se očituju na granice predloženog istražnog prostora.

U skladu sa Zakonom o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“, br. 20/18, 115/18 i 98/19. u daljnjem tekstu Zakon), a radi omogućavanja proizvodnje hrane, zaštite zdravlja ljudi, životinjskog i biljnog svijeta, nesmetanog korištenja i zaštite prirode i okoliša provodi se zaštita poljoprivrednog zemljišta (tla) od oštećenja, u smislu zaštite od umanjenja i/ili gubitka proizvodne sposobnosti za poljoprivrednu proizvodnju.

Korištenje prostora izvan građevinskog područja namijenjeno je prioritarno, a dijelom isključivo u funkciji poljoprivredne proizvodnje, s težnjom očuvanja što većih i kontinuiranih proizvodnih površina, posebice površina pod višegodišnjim nasadima.

Temeljem članka 4.i 5. Zakona regulira se korištenje, odnosno zaštita poljoprivrednog zemljišta od oštećenja, dok se člankom 22. ograničava prenamjena bonitetno najvrijednijeg

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	2.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Uredžbeni broj	Prii.	Vrij.
525-22-12	0	0,00



poljoprivrednog zemljišta, osobito vrijednog obradivog (P1) i vrijednog obradivog (P2) poljoprivrednog zemljišta.

**Predmetni zahvat mora biti usklađen sa Prostornim planom uređenja Grada/Općine.**

Gore navedeno treba uvažiti kod odabira pojedinačnog istražnog bušotinskog prostora u funkciji istraživanja, kao i kod korištenja pristupnih površina, odnosno sanacije po napuštanju bušotina tj. privođenja prvobitnoj namjeni.

Ovo očitovanje nema utjecaja na način i uvjete rješavanja imovinskopravnih odnosa na nekretninama u vlasništvu Republike Hrvatske.

S poštovanjem,





REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

Uprava za cestovni promet, cestovnu infrastrukturu  
i inspekciju

KLASA: 300-01/22-01/6  
URBROJ: 530-08-1-1-22-2  
Zagreb, 16. svibnja 2022. godine

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	19.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
530-22-19	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA  
Radnička cesta 80  
10000 Zagreb

**PREDMET:** Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
-odgovor, daje se

**Veza:** Vaš zahtjev, KLASA: 392-01/22-01/07; URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 08.04.2022.

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., 110/19. i 144/21.) 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.

S poštovanjem,





REPUBLIKA HRVATSKA  
HRVATSKA AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO

KLASA: 361-01/22-01/40  
URBROJ: 376-05-01-22-02

Zagreb, 19. travnja 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	21.4.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-22-9	0	0,00



Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja  
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 „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
- očitovanje, daje se

Poštovani,

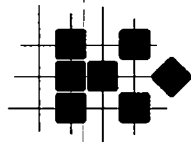
Podneskom, KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 08. travnja 2022. godine, zatražili ste posebne uvjete, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Međimurje 5“, površina = 17,39 km<sup>2</sup>.

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 „Međimurje 5“, površina = 17,39 km<sup>2</sup>.

S poštovanjem,



Zrakoplovni inspektor  
*Davor Budimir*  
Davor Budimir



**HAKOM**

KLASA: 361-03/22-03/46  
URBROJ: 376-05-3-22-02  
Zagreb, 15. travnja 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	22.4.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-22-7	0	0,00



Republika Hrvatska  
Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja  
Radnička cesta 80  
10000 ZAGREB

**Predmet: Posebni uvjeti gradnje**

**Podnositelj:** Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb

**Građevina:** Istražni prostor geotermalne vode „Međimurje 5”

Veza: KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4, od 08. travnja 2022.

Poštovani,

temeljem zahtjeva obavještava se Naslov, kako je prema odredbama članka 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 73/08, 90/11, 133/12, 80/13, 71/14 i 72/17; dalje: ZEK) i Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (NN br. 75/13; dalje: Pravilnik) projektant obavezan projektirati paralelno vođenje i križanje s postojećim elektroničkim komunikacijskim (dalje: EK) vodovima i infrastrukturi sukladno odredbama Pravilnika o načinu i uvjetima određivanja zone elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora te obveze investitora radova ili građevine (NN br. 75/13). Također je potrebno projektom predvidjeti i zaštitu postojeće EK infrastrukture u zoni zahvata sukladno odredbama iz čl. 26. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 73/08, 90/11, 133/12, 80/13, 71/14 i 72/17). Stoga je obavezan od infrastrukturnog operatora za pružanje EK usluga putem EK vodova (popis u pravitku) pribaviti izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata.

Također, prema odredbi članka 26. stavka 4. ZEK-a, u slučaju kada je nužno zaštititi ili premjestiti elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i drugu povezanu opremu u svrhu izvođenja radova ili gradnje nove građevine, investitor radova ili građevine obavezan je, o vlastitom trošku, osigurati zaštitu ili premještanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme koja je izgrađena u skladu s ZEK-om i posebnim propisima. U protivnom, trošak njezine zaštite ili premještanja snosi infrastrukturni operator.

Nadalje, prema članku 6. stavku 5. Pravilnika, u slučaju potrebe izmicanja ili zaštite postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (EKI) ili elektroničkog komunikacijskog voda (EKV), a na zahtjev investitora (vlasnika ili korisnika objekta ili nekretnine na kojoj je predmetna EKI ili EKV) radi izgradnje nove komunalne infrastrukture, različite vrste objekata ili radova na postojećoj komunalnoj infrastrukturi ili postojećem objektu, a:



- I. infrastruktorni operator posjeduje uporabnu dozvolu za predmetnu EKI/EKV.
  - Investitor mora izraditi projekt ili tehničko rješenje za zaštitu predmetne EKI/EKV.
  - Sve troškove izrade tehničkog rješenja zaštite, materijala, radova, stručnog nadzora i ostalog nužnog za realizaciju tehničkog rješenja snosi investitor.
- II. infrastruktorni operator ne posjeduje uporabnu dozvolu za predmetnu EKI/EKV:
  - Infrastruktorni operator mora izraditi projekt ili tehničko rješenje za zaštitu predmetne EKI ili EKV.
  - Sve troškove izrade tehničkog rješenja zaštite, materijala, radova, stručnog nadzora i ostalog nužnog za realizaciju tehničkog rješenja snosi infrastruktorni operator.“

Također, prema članku 6. stavku 9. Pravilnika, infrastruktorni operator obvezan je u odgovoru na zahtjev investitora/projektanta priložiti uporabnu dozvolu za predmetnu EKI ukoliko je ista izdana.

S poštovanjem,

**RAVNATELJ**  
**mr.sc. Miran Gosta**  
*(elektronički potpisala ovlaštena osoba)*

Privitak (1)

1. Popis operatora

Dostaviti:

1. Naslovu preporučeno
2. U spis



MIRAN GOSTA

HR-39795581455



Elektronički potpisano: 15.04.2022T10:59:19 (UTC:2022-04-15T08:59:19Z)

Provjera: <https://epotpis.rdd.hr/provjera>

Broj zapisa: f92b5568-7a7b-4162-9b2c-19970b23b69c

Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti skeniranjem QR koda. Ako je dokument identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, HAKOM potvrđuje njegovu vjerodostojnost.





**PRIBAVITI IZJAVU OD INFRASTRUKTURNOG OPERATORA**

1	HRVATSKI TELEKOM d.d.	Harambašićeva 39	10000 Zagreb	01/49 18 658	Odjel upravljanja elektroničkom komunikacijskom infrastrukturom Web sučelje: <a href="https://eki-zahitjevi.t.ht.hr">https://eki-zahitjevi.t.ht.hr</a>
2	A1 Hrvatska d.o.o.	Vrtini put 1	10000 Zagreb	01/4691 884	Odjel fiksne pristupne mreže <a href="mailto:infrastruktura@A1.hr">infrastruktura@A1.hr</a>



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA  
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE

KLASA: 810-01/20-01/21  
URBROJ: 511-01-322-22-89  
Zagreb, 21. travnja 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA MZOE		
Primljeno	28.4.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
511-22-11	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA  
Državni tajnik Ivo Milatić

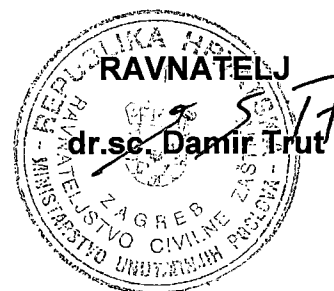
**PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Međimurje 5" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda,**  
- odgovor, dostavlja se

**Veza:** Vaša KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4, od 08.04.2022.---

Poštovani,

Temeljem dopisa iz veze, izvješćujemo Vas da u postupku provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“, radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda prema važećim propisima, nemamo posebnih uvjeta niti primjedbi na granice predloženog istražnog prostora.

S poštovanjem,



Dostaviti:

1. Naslovu,
2. pismohrani, ovdje

## Kristina Džimbeg

**Pošiljatelj:** Josip Šintić  
**Poslano:** 4. svibnja 2022. 10:16  
**Primatelj:** Kristina Džimbeg  
**Predmet:** Istražni prostor Međimurje 5

Vezano na zahtjev za očitovanjem KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 8. travnja 2022., suglasni smo sa navedenim granicama istražnog prostora „Međimurje 5“, uz napomenu da se unutar traženih granica istražnog prostora na k.č.br. 10222, k.o. Lopatinec, nalazi Sunčana elektrana Međimurske vode nositelja projekta Međimurske vode d.o.o. za javnu vodoopskrbu i javnu odvodnju, što treba uzeti u obzir prilikom istraživanja geotermalnih voda.

Sa poštovanjem,



REPUBLIKA HRVATSKA / REPUBLIC OF CROATIA  
Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja  
Ministry of Economy and Sustainable Development

### Josip Šintić

Viši savjetnik - specijalist  
Senior adviser specialist

Radnička cesta 80  
10 000 Zagreb  
Tel. + 385 1 3717 919  
Fax + 385 1 6016 022  
e-mail: [josip.sintic@mingor.hr](mailto:josip.sintic@mingor.hr)  
[www.mzoe.hr](http://www.mzoe.hr)

### REPUBLIKA HRVATSKA MZOE

Primljeno	4.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-07-2-2-22-13	0	0,00



**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

UPRAVA VODNOGA GOSPODARSTVA  
I ZAŠTITE MORA  
Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

KLASA: 325-01/22-01/156  
URBROJ: 517-09-1-2-2-22-4  
Zagreb, 3. svibnja 2022.

Primljeno	10.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-09-22-15	0	0,00



**- I N T E R N O -**

UPRAVA ZA ENERGETIKU  
Radnička cesta 80, Zagreb

**PREDMET:** Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - suglasnost, uvjeti i ograničenja - daju se

**Veza:** Vaš akt, KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 8. travnja 2022. godine

Poštovani,

Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, zaprimila je zahtjev Uprave za energetiku navedene brojčane oznake, kojim se traže posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti na granice istražnog prostora „Međimurje 5“ 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, 52/19 i 30/21).

Temeljem dostavljene dokumentacije te očitovanja Hrvatskih voda od 27. travnja 2022. godine, KLASA: 325-05/22-03/0000130, URBROJ: 374-26-1-22-2, utvrđeno je da se na predloženom istražnom prostoru nalaze slijedeći vodotoci: Gonji potok, Praporčan, Vučetinec, Pleškovec, Krompač, Goričica Mihaljevec, Brodec i Frkanovic (situacija u prilogu).

Slijedom navedenog, bušotine je potrebno locirati min. 6 metara od ruba korita vodotoka.

Nadalje, prema članku 141. Zakona o vodama (Narodne novine br. 66/19 i 84/21), zabranjeno u vodotoke i druge vode, melioracijske i druge kanale, kao i u inundacijskom području, odlagati zemlju, kamen, otpadne i druge tvari te obavljati druge radnje kojima se može utjecati na promjenu toka, vodostaja, količinu i kakvoću vode ili otežati održavanje vodnog sustava.

Prilikom obavljanja istražnih radova također je potrebno poštivati i ostale zabrane i ograničenja koja su definirana odredbama članka 141. Zakona o vodama.

Prije početka radova potrebno je obavijestiti nadležnu vodnogospodarsku ispostavu Hrvatskih voda o terminu izvođenja radova i lokacijama.

Isto tako, prije početka izvođenja radova investitor je dužan za svaku bušotinu u istražnom prostoru 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.

Slijedom navedenog, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, daje suglasnost na granice predloženog istražnog prostora „Međimurje 5“ za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda uz poštivanje gore navedenih uvjeta i ograničenja.

S poštovanjem,

**RAVNATELJICA**

  
**Elizabeta Kos, dipl.ing.**

Prilog:

- karta istražnog prostora „Međimurje 5“ s ucrtanim vodotocima



Primljeno	17.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-10-22-17	0	0,00

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG  
UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: 352-07/22-06/07  
URBROJ: 517-10-2-2-22-2  
Zagreb, 16. svibnja 2022.



UPRAVA ZA ENERGETIKU  
- ovdje -

**PREDMET:** Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti - očitovanje, daje se

**Veza:** Vaš dopis KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 8. travnja 2022.

Poštovani,

Uprava za zaštitu prirode zaprimila je vaš zahtjev pod gore navedenim brojem kojim pozivate da se sukladno odredbi čl. 58. st. 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (Narodne novine, br. 52/18, 52/19, 30/21) dostave posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora „Međimurje 5“.

Na prijedlog Agencije za ugljikovodike, ovo Ministarstvo ocijenilo je da na predloženom istražnom prostoru „Međimurje 5“ (ukupne površine 17,39 km<sup>2</sup>) postoji potreba za utvrđivanjem pojedinačnih rezervi geotermalnih voda iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe te za utvrđivanjem njihove gospodarske iskoristivosti, stoga je sukladno odredbi članka 55. stavka 2. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika donijelo Odluku o provođenju nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-2 od 8. travnja 2022. Uz zahtjev je dostavljen i pregledni zemljovid predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Međimurje 5“.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju Uprava za zaštitu prirode daje sljedeće očitovanje. U smislu posebnog propisa iz sektorskog područja zaštite prirode (Zakon o zaštiti prirode, Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, u daljnjem tekstu: Zakon) ne postoje posebni uvjeti ili ograničenja koja bi bila primjenjiva pri provođenju nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda na pojedinom istražnom prostoru. Sukladno odredbama Zakona, posebni uvjeti, dopuštenja ili ograničenja izdaju se tijekom provođenja određenih postupaka (npr. izdavanja uvjeta i potvrda za zahvat za koji je prema posebnim propisima iz područja prostornog uređenja i posebnim propisima iz područja gradnje potrebno ishoditi akt za građenje – čl. 23. i 143. Zakona, izdavanje dopuštenja/uvjeta zaštite prirode za zahvat u zaštićenom području za koji nije potrebno ishoditi akt kojim se odobrava građenje prema posebnom propisu kojim se uređuje gradnja – čl. 144. Zakona, provedba postupka ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu – čl. 24. – 44. Zakona, i dr.). Slijedom iznijetog ova Uprava ne može izdati tražene posebne uvjete, ograničenja i/ili suglasnost.

Da li se predloženi istražni prostor nalazi unutar zaštićenog područja ili područja ekološke mreže Natura 2000 može se provjeriti putem Informacijskog sustava zaštite prirode (poveznica: <http://www.bioportal.hr/gis/>), a u daljem razvoju projekta i provedbi postupaka propisanih posebnim propisima, a koji su obvezujući i za zahvate pridobivanje geotermalnih voda, utvrdit će se posebni uvjeti i/ili eventualna ograničenja.

Preporuka ove Uprave je da se iz svih istražnih prostora isključe područja koja su temeljem odredbi Zakona, zaštićena u kategoriji strogog rezervata i nacionalnog parka jer su u tim kategorijama zaštite zabranjene gospodarske i druge djelatnosti, kao i područja u kategoriji posebnog rezervata jer u toj kategoriji zaštite nisu dopušteni zahvati i djelatnosti koje mogu narušiti svojstva zbog kojih je rezervat proglašen.

S poštovanjem,



**DOSTAVITI:**

1. Naslovu (putem elektroničke pošte: [energetika@mingor.hr](mailto:energetika@mingor.hr))





REPUBLIKA HRVATSKA

Međimurska županija

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zašti  
okoliša

Sjedište Čakovec

KLASA: 350-01/22-01/12

URBROJ: 2109-09-1/01-22-02

Čakovec, 02.05.2022.

REPUBLIKA HRVATSKA  
MZOE

Primljeno	5.5.2022.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/22-01/07	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2109-22-14	0	0,00



➤ MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

HR-10000 Zagreb  
Radnička cesta 80

**Predmet:** Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u predloženom istražnom prostoru "Međimurje 5" radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
- posebni uvjeti i ograničenja, daje se

**Veza:** Vaš dopis KLASA: 392-01/22-01/07, URBROJ: 517-07-3-2-22-4 od 08. travnja 2022. godine, zaprimljen u ovom Upravnom odjelu dana 12.04.2022.

Dopisom Naslova zatraženi su posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti od ovog Upravnog odjela na predloženom istražnom prostoru geotermalnih voda "Međimurje 5", površine 17,39km<sup>2</sup>, na području Općine Sveti Juraj na Bregu i Općine Selnica u Međimurskoj županiji s priloženim preglednim zemljovidom predloženog istražnog prostora, a radi provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda.

Predloženi istražni prostor geotermalnih voda "Međimurje 5" u području je primjene Prostornog plan Međimurske županije (Službeni glasnik Međimurske županije broj 7/01., 8/01., 23/10. i 7/13., 12/19. – pročišćeni tekst, dalje u tekstu PPŽ), Prostornog plana uređenja Općine Sveti Juraj na Bregu (Službeni glasnik Međimurske županije broj 4/06., 10/15. i 20/19., 2/20. – pročišćeni tekst, dalje u tekstu PPUO Sveti Juraj na Bregu) i Prostornog plana uređenja Općine Selnica (Službeni glasnik Međimurske županije broj 10/07., 9/14., 10/15., 7/17. i 5/20., dalje u tekstu PPUO Selnica).

Uvidom u grafičke dijelove PPŽ-a utvrđeno je da istražni prostor geotermalnih voda "Međimurje 5" nije planiran navedenim planom, ali je uvidom u grafički dio plana kartografski prikaz broj 1. Korištenje i namjena prostora u mjerilu 1:100000 utvrđeno da je planirana površina za iskorištavanje geotermalnih voda (oznake E2) koja se nalazi izvan predloženog istražnog područja. Odredbom članka 44. stavak 3. PPŽ-a propisano je da se bušotine za istraživanje i eksploataciju energetskih mineralnih sirovina mogu locirati unutar eksploatacijskog polja, a izvan građevinskog područja naselja i prostora izuzetih od gradnje na udaljenostima najmanje 70m od stambene građevine, zone sporta i rekreacije, turističke zone, groblja, zaštićenog ili evidentiranog kulturnog dobra, 100m od zaštićenih područja,

50m od kategoriziranih prometnica i 250m od vodotoka koji se ulijevaju u rijeku Muru, a stavkom 7. istog članka propisano je da se istražni radovi i aktivnosti kojima je cilj utvrditi stanje rezervi ugljikovodika i geotermalnih voda mogu vršiti unutar obuhvata zona određenih za vršenje istražnih radova.

Uvidom u grafičke dijelove PPUO-a Sveti Juraj na Bregu utvrđeno je da istražni prostor geotermalnih voda "Međimurje 5" nije planiran navedenim planom. Provedbene odredbe PPUO-a Sveti Juraj na Bregu ne obrađuju temu istraživanja geotermalne vode.

Uvidom u grafičke dijelove PPUO-a Selnica utvrđeno je da istražni prostor geotermalnih voda "Međimurje 5" nije planiran navedenim planom, ali je uvidom u grafički dio plana kartografski prikaz broj 2. Infrastrukturni sustavi u mjerilu 1:25000 utvrđeno da su planirane dvije istražne geotermalne bušotine (oznake E2 MER-1, E2 MER-2) koje se nalaze izvan predloženog istražnog područja. Odredbom članka 10. stavak 2. PPUO Selnica propisane su građevine i zahvati od važnosti za Državu između ostalog i potencijalne geotermalne bušotine Merhatovec 1 i 2, te potencijalni istražni prostori ugljikovodika i geotermalne vode, a člankom 158a. istog plana propisano je da je moguće korištenje energije iz obnovljivih izvora i kogeneracije i to energiju sunca, sustave korištenja temperature zemlje, vode, biomase, bioplina i drugo.

Međutim, predloženi istražni prostor površine 17,39km<sup>2</sup> obuhvaća spomenutim prostornim planovima definirana područja drugih namjena (građevinska područja naselja, koridore postojećih i planiranih prometnih i energetskih građevina, poljoprivredno i šumsko tlo, osobito vrijedan predio – kultivirani-krajobraz, zaštićene dijelove prirode i dr.) iz kojih proizlaze ograničenja za provedbu istražnih aktivnosti prema posebnim propisima.

Slijedom navedenog, preciznije definiranje posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti bit će moguće kada navedeni istražni prostor geotermalnih voda "Međimurje 5" bude planiran prostornim planovima.

PRIVREMENA PROČELNICA



DOSTAVITI:

1. MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA  
HR-10000 Zagreb, Radnička cesta 80
2. U spis predmeta



REPUBLIKA HRVATSKA  
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SVETI JURAJ NA BREGU  
JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL

REPUBLIKA HRVATSKA MZOE			
Primljeno	21.4.2022.		
Klasifikacijska oznaka	Org. jed. 07-3		
392-01/22-01/07	Pril.	Vrij.	
Urudžbeni broj	0	0,00	
2109-22-10			



KLASA:392-01/22-01/01  
URBROJ:2109/16-01-22-2  
Pleškovec, 19. travnja 2022.

REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA  
Radnička cesta 80  
10 000 Zagreb

PREDMET: Suglasnost za provođenje istraživanja geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda  
- dostavlja se

Na temelju dopisa od Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja Općina Sveti Juraj na Bregu na čijem se teritoriju nalazi dio istražnog prostora šalje suglasnost na granice, te nema ograničenja i posebnih uvjeta za predloženi istražni prostor.

S poštovanjem!



Dostaviti:  
1. Naslovu  
2 Pismohrana,ovdje

**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 „Međimurje 5“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe, prema Dokumentaciji za nadmetanje, KLASA: 310-34/21-01/09, URBROJ: 405-01/01-22-7, 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 „Međimurje 5“ (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 izrijekom 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 „Međimurje 5“ (KLASA:, URBROJ:) od xx.xx.2022. dobio dozvolu za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Međimurje 5“ (u daljnjem tekstu: Odluka). Prema navedenoj Odluci Nalogodavac je dužan Korisniku garancije dostaviti garanciju za osiguranje izvršenja obveza sanacije istražnog prostora „Međimurje 5“ 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 „Međimurje 5“ 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](mailto:geoterme@azu.hr).

---

(potpis)

---

(datum)