



REPUBLIKA HRVATSKA

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE

KLASA: 392-02/23-01/02

URBROJ: 405-08/01-24-6

Zagreb, 16. veljače 2024.

DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE

u postupku

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

Zagreb, veljača 2024.

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 značajki i geotermalnog potencijala područja „Slavonski Brod“	7
3.3.1 Geološke značajke Savske depresije i Slavonsko-srijemske depresije.....	7
3.3.2 Geotermalni potencijal područja „Slavonski Brod“	10
3.4 Dostupni geološki, geokemijski i geofizički podaci.....	11
3.5 Uvjeti izvođenja istražnih radova.....	13
3.6 Vrsta i količina istražnih radova.....	13
3.7 Rokovi i trajanje dozvole za istraživanje geotermalnih voda.....	13
4. RAZLOZI ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA IZ POSTUPKA NADMETANJA.....	14
4.1 Razlozi za isključenje ponuditelja.....	14
5. UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINACIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA	16
5.1 Uvjeti pravne i poslovne sposobnosti ponuditelja.....	16
5.2 Uvjeti financijske sposobnosti ponuditelja.....	16
5.3 Uvjeti tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja	16
5.4 Plan i program istražnih radova.....	17
5.4.1 Plan financiranja aktivnosti istraživanja	17
6. PODACI O PONUDI	18
6.1 Sadržaj i način izrade ponude.....	18
6.1.1 Sadržaj ponude	18
6.2 Način izrade ponude.....	19
6.3 Način i rok dostave ponude	20

6.4	Kriteriji za odabir ponude.....	20
6.5	Rok valjanosti ponude	22
7.	OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU	23
7.1	Pristojba za nadmetanje.....	23
7.2	Zahtjevi za objašnjenje i izmjene vezane za Dokumentaciju za nadmetanje	23
8.	JAMSTVA.....	24
8.1	Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude.....	24
8.2	Postupanje s jamstvom za ozbiljnost ponude	25
8.3	Garancija za izvršenje obveza istražnog razdoblja.....	25
8.4	Garancija za sanaciju istražnog prostora	25
9.	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 „Slavonski Brod“ 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 „Slavonski Brod“ 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 „Slavonski Brod“, radi izdavanja dozvole za pridobivanje 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 „Slavonski Brod“.

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

Sukladno Obavijest o nepostojanju sukoba interesa sukladno Zakonu o javnoj nabavi („Narodne novine“, br. 120/16 i 114/22) ne postoje gospodarski subjekti s kojima bi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja bilo u sukobu interesa.

3. PODACI O PREDMETU NADMETANJA

3.1 Opis predmeta nadmetanja

Predmet nadmetanja je odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“, 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

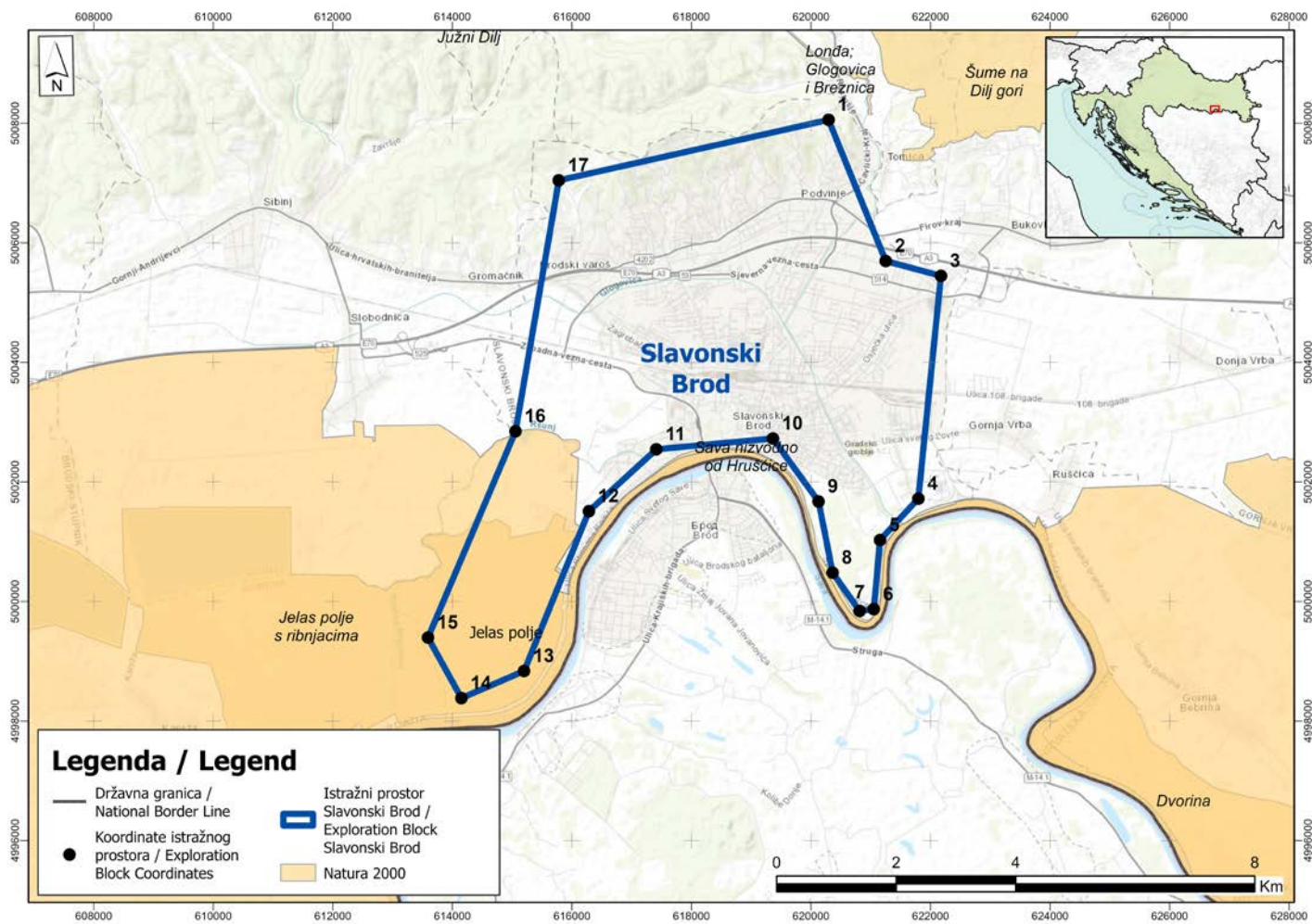
Istražni prostor „Slavonski Brod“ nalazi se na području Grada Slavonskog Broda u Brodsko-posavskoj županiji.

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

Tablica 1. Koordinate istražnog prostora „*Slavonski Brod*“

Naziv istražnog prostora	Površina (km ²)	Naziv vršnih točaka istražnog prostora	Koordinate vršnih točaka istražnog prostora	
			HTRS96/TM	
			E	N
Slavonski Brod	41,22	1	620 293,51	5 008 056,40
		2	621 249,58	5 005 696,24
		3	622 173,32	5 005 446,83
		4	621 795,09	5 001 721,56
		5	621 154,65	5 001 027,53
		6	621 050,49	4 999 871,04
		7	620 812,49	4 999 840,81
		8	620 362,06	5 000 481,81
		9	620 126,82	5 001 672,87
		10	619 361,27	5 002 726,88
		11	617 413,11	5 002 545,86
		12	616 282,96	5 001 510,45
		13	615 200,19	4 998 837,34
		14	614 151,25	4 998 383,93
		15	613 591,78	4 999 396,34
		16	615 056,52	5 002 847,97
		17	615 781,04	5 007 044,90
		1	620 293,51	5 008 056,40

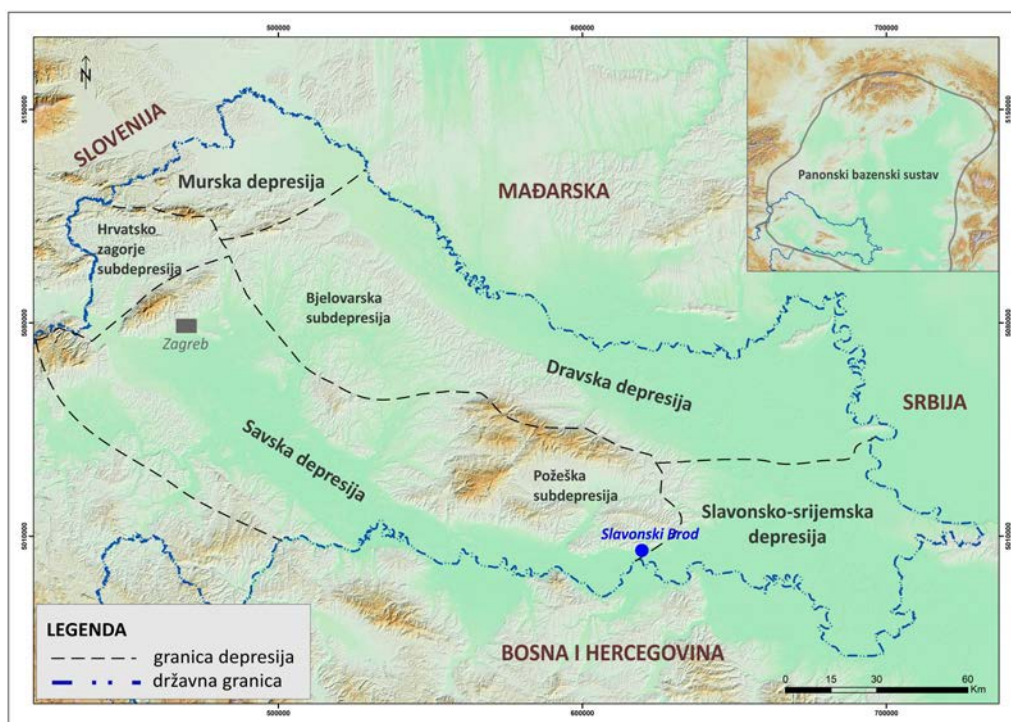
Slika 1. Pregledni zemljovid istražnog prostora „Slavonski Brod“



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

3.3 Sažetak geoloških značajki i geotermalnog potencijala područja „Slavonski Brod“

Područje istražnog prostora geotermalne vode „Slavonski Brod“ većim dijelom pripada Savskoj depresiji, a manjim Slavonsko-srijemskoj depresiji unutar hrvatskog dijela Panonskog bazena. Područje istražnog prostora „Slavonski Brod“ prikazano je na slici 2.



Slika 2. Područje istražnog prostora „Slavonski Brod“

3.3.1 Geološke značajke Savske depresije i Slavonsko-srijemske depresije

Savska depresija je jedna od najvećih depresija u hrvatskom dijelu Panonskog bazena. Značajan tektonski utjecaj na razvoj depresije imale su (neo)tektonske aktivnosti, koje su se odvijale od miocena na dalje. U ranom miocenu dolazi do kontinentalnog riftovanja. Normalnim rasjedanjem nastale su izdužene strukture polugraba. Krajem miocena (panon) i početkom pliocena, Savska depresija prolazi kroz period postriftna termalne subsidencije, nakon čega u pliocenu i kvartaru dolazi do inverzije i izdizanja struktura. Generalni uvjeti stresa mijenjaju se iz ekstenzijskih u kompresijske. Uslijed kompresijskih sila dolazi do reaktivacije starih rasjeda te stvaranja novih.

Savska depresija je izgrađena od dvaju kompleksa stijena: a) podloge neogena, koju čini magmatsko – metamorfno – sedimentni kompleks paleozojske i mezozojske starosti i b) sedimentne ispune bazena, koju karakteriziraju naslage neogena i kvartara.

Podloga neogena predstavljena je paleozojskim metamorfoziranim magmatskim i sedimentnim stijenama te mezozojskim vapnencima i dolomitima. Stratigrafski horizont (EK reper) podloge neogenskih naslaga (Pn) predstavlja tektonsko-erozijsku diskordanciju u bazi neogenske ispune Savske depresije. Ovaj horizont čini krovinu metamorfnih (škriljavci) ili sedimentnih (dolomiti) stijena mezozojske/paleozojske starosti.

Sedimenti bazenske ispune neogensko-kvartarne starosti unutar Savske depresije razlučeni su u šest formacija.

Formacija Prečec ograničena je EK reperom Pn i markerom Rs7, koji grubo definira završetak ekstenzijske faze i prijelaz iz dominantno marinskih u brakične okoliše taloženja. Formaciju čine donjomiocenske i srednjomiocenske naslage, a nječešće stijene su konglomerati, breče, pješčenjaci i litotamnijski vapnenci.

Formacija Prkos se nalazi između EK markera Rs7 i Rs5. Približno odgovara dubljim naslagama panona. Po litološkom sastavu uglavnom je predstavljena vapnenim laporima, laporovitim vapnencima te ponegdje u dubljem dijelu pješčenjacima arkozno i subarkozno tipa sa slabo prisutnom kalcitnom komponentom. U usporedbi s prethodnom formacijom Prečec, znatno je tanja.

Formacija Ivanić Grad odgovara sedimentima panona. Definirana je EK markerom Rs5 u podini i Z' u krovini. Litološki prevladavaju svi prijelazni litotipovi od pješčenjaka do lapora. Taloženje se odvijalo uz istovremenu termalnu subsidenciju, što je uzrokovalo velike debljine naslaga. Kako je cijelo područje bilo prekriveno dubokim jezerom, pješčenjaci su taloženi povremeno mehanizmom turbiditnih struja.

Formacija Kloštar Ivanić se nalazi između EK markera Z' i R ϕ , a prema okolišima i mehanizmima taloženja, kao i prema litologiji vrlo je slična formaciji Ivanić Grad. Prema starijoj interpretaciji stratigrafski odgovara donjopontskim naslagama, dok prema novijoj odgovara panonskim sedimentima.

Formacija Široko Polje definirana je EK markerom R ϕ u podini i α' u krovini. Prema starijoj stratigrafskoj interpretaciji odgovara naslagama gornjeg pontaa, dok prema novijoj interpretaciji također pripada panonu. Litološki je slična formacijama Ivanić Grad i Kloštar Ivanić s kojima čini grupu Sava. Krovinska granica (regionalni EK marker α') približno označava završetak termalne subsidencije u Panonskom bazenu.

Formacija Lonja odgovara naslagama pliocena i kvartara, od EK markera α' u podini i recentnih naslaga (površine terena) u krovini. Litološki su najzastupljeniji šljunci, pijesci, gline i ugljen. Pliocenskom kompresijom se reaktiviraju ranije stvoreni rasjedi, formiraju se novi te posljedično strukture nastale tektonskom inverzijom.

Na recentni tektonski sklop **Slavonsko-srijemske depresije** utjecali su različiti događaji od paleozoika do kvartara. Tijekom miocena, kao i Savska depresija, prolazila je kroz razne tektonske faze. U ranom i srednjem miocenu dolazi do kontinentalnog riftovanja. Sedimentacija je bila popraćena vulkanskom aktivnošću, koja je bila usko povezana s regionalnom ekstenzijskom fazom uz dominantno formiranje normalnih rasjeda. Normalnim rasjedanjem nastale su izdužene strukture polugraba. Sedimenti starosti donjeg i srednjeg miocena rasprostiru se na gotovo cijelom području Slavonsko-srijemske depresije, osim na području Vukovara, jugoistočno od Vinkovaca i Tovarnika, gdje ili nedostaju, ili su malih debljina. Najmanje debljine naslaga, manje od 100 m, zabilježene su na Đakovačko-vinkovačkoj uzvisini. Nasuprot tome, južno od Vinkovaca, naslage srednjeg miocena su izuzetno velikih debljina (>1200 m). Krajem miocena (panon) i početkom pliocena, Slavonsko-srijemska depresija prolazi kroz period postrifne termalne subsidencije, nakon čega u pliocenu

i kvartaru dolazi do inverzije i izdizanja struktura. Generalni uvjeti stresa mijenjaju se iz ekstenzijskih u kompresijske. Uslijed kompresijskih sila dolazi do reaktivacije starijih rasjeda te stvaranja novih. Za cijelo područje Slavonsko-srijemske depresije karakteristični su rasjedi s pravcem pružanja I-Z, ZSZ-IJI.

Slavonsko-srijemska depresija je izgrađena od dvaju kompleksa stijena: a) podloge neogena, koju čini magmatsko – metamorfno – sedimentni kompleks paleozojske i mezozojske starosti i b) sedimentne ispune bazena, koju karakteriziraju naslage neogena i kvartara.

Podloga neogena predstavljena je paleozojskim metamorfoziranim magmatskim i sedimentnim stijenama (tinjčasti škriljavci i granito-gnajsni kompleksi) te mezozojskim vapnencima, dolomitima, pješčenjacima, laporima, brečama i vulkanogenim stijenama.

Sedimenti bazenske ispune neogensko-kvartarne starosti unutar Slavonsko-srijemske depresije razlučeni su u pet formacija.

Vukovarska formacija definirana je tektonsko – erozijskom diskordancijom *Pt/Tg* u podini i EK-markerom *Rs7* u krovini. Odlikuje se heterogenim litološkim sastavom, a kronostratigrafski obuhvaća stariji i srednji miocen. Najzastupljene stijene su: konglomerati, breče, pješčenjaci, vapnenci, vapnenačke breče, laporoviti vapnenci te efuzivne stijene Bizovac člana.

Valpovačka formacija obuhvaća naslage donjopanonske starosti. Uglavnom se sastoji od vapnenačkih lapora te ponegdje krupnozrnatih pješčenjaka arkoznog i subarkoznog tipa. Formacija je omeđena EK-markerima *Rs7* i *Rs5*.

Vinkovačka formacija omeđena je EK-markerima *Rs5* i *B* te predstavlja približni ekvivalent naslaga gornjopanonske i donjopontske starosti. Formaciju karakterizira izmjena pjeskovitih i glinovitih lapora, pješčenjaka i silta.

Formacija Vera obuhvaća slijed naslaga gornjeg ponta. Konkordantno naliježu na starije naslage, a sastoje se od pješčenjaka i pijesaka te pjeskovitih i glinovitih lapora s proslojcima ugljena. Podinu formacije određuje EK-marker *B*, dok krovinu definira EK-marker α' .

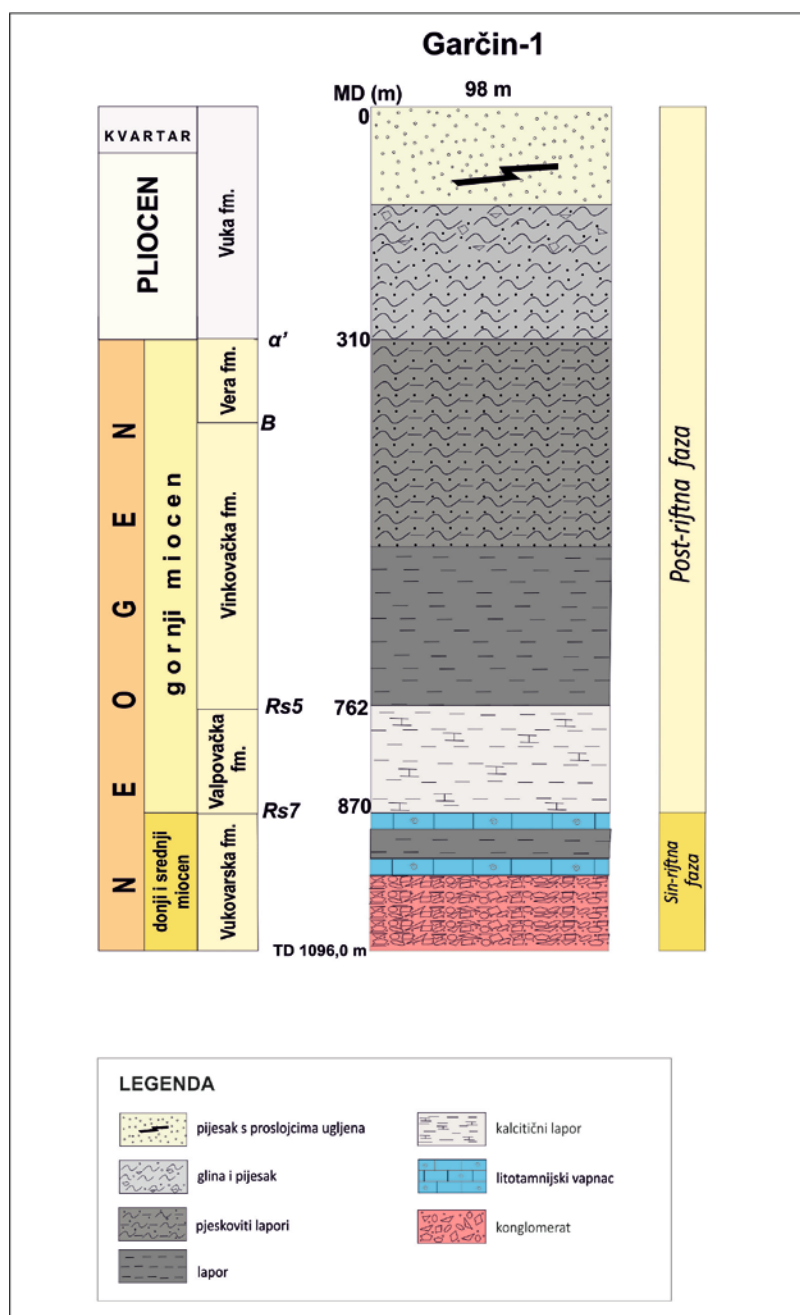
Formacija Vuka obuhvaća naslage pliocena i kvartara. Naslage karakterizira heterogeni sastav te tako dominiraju pijesci, šljunci te pjeskovite i laporovite gline s mjestimičnim pojavama proslojaka ugljena. Podinu formacije određuje EK-marker α' , a krovinu formacije određuje površina terena.

Unutar poligona istražnog područja nije izrađena niti jedna bušotina te se procjene geotermalnog potencijala temelje na podacima iz najbliže bušotine Garčin-1.

3.3.2 Geotermalni potencijal područja „Slavonski Brod“

Istražna bušotina Garčin-1 (Ga-1) izrađena je 1957. godine. Zadatak joj je bio utvrditi slijed naslaga te definirati strukturno-tektonske odnose u istražnom području.

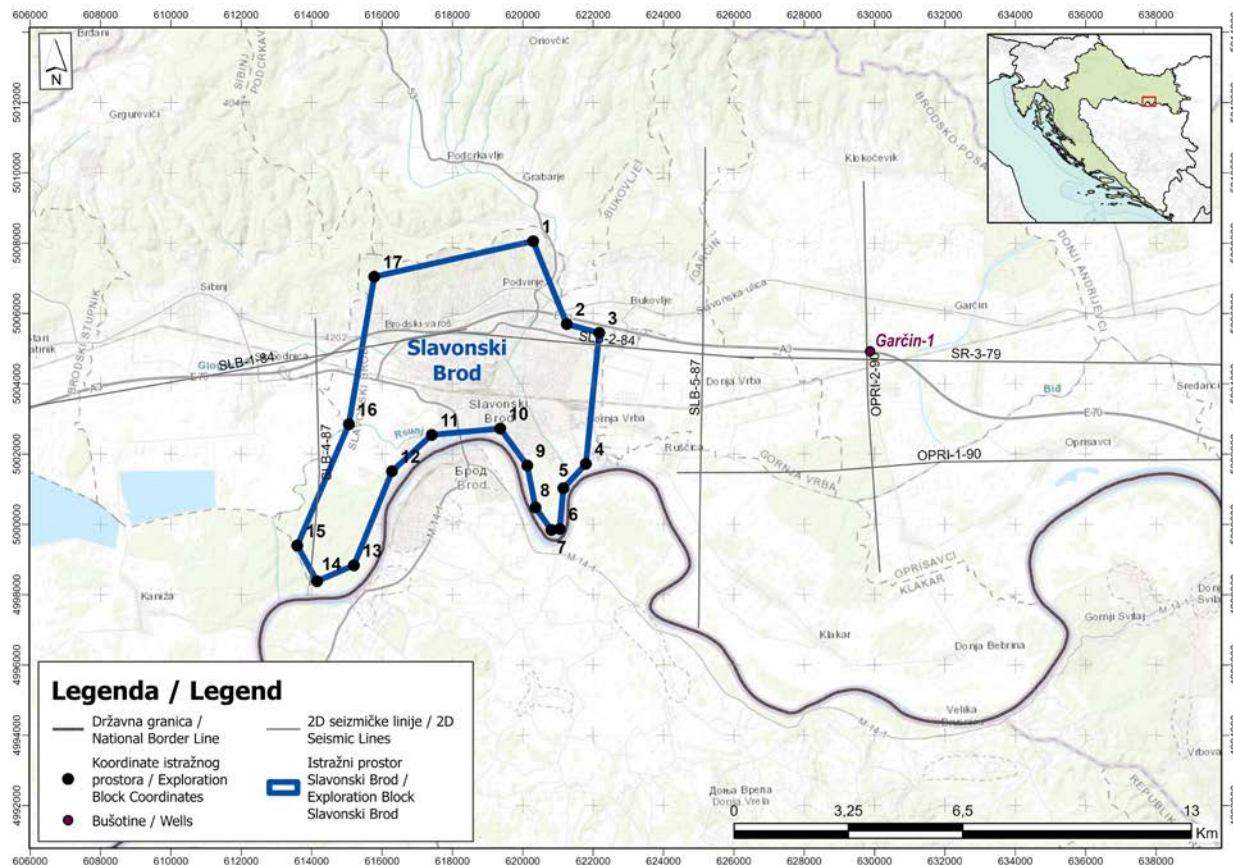
Geološkim praćenjem istražne bušotine Garčin-1 utvrđen je slijed sedimenata kvartara, pliocena i miocena, a bušenje je obustavljeno u konglomeratima srednjomiocenske starosti na dubini 1096,0 m. Bušotinom je potvrđena prisutnost litotamnijskih vapnenaca, koji u slučaju povoljnih kolektorskih svojstava predstavljaju geotermalno ležište.



Slika 3. Stratigrafski stup istražne bušotine Garčin-1 (Ga-1)

3.4 Dostupni geološki, geokemijski i geofizički podaci

Svi ponuditelji koji plate pristojbu za nadmetanje iz poglavlja 7.1. 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 „Slavonski Brod“ prikazani su u tablicama 2. i 3. te na slici 4.



Slika 4. Podaci dostupni na istražnom prostoru „Slavonski Brod“

Tablica 2. Bušotinski podaci dostupni na istražnom prostoru „Slavonski Brod“

Naziv	Skraćeni naziv	Kraj bušenja	Dubina (m)	Status
Garčin-1	Ga-1	1957	1096,00	Brisana

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

ID	Naziv linije	Godina snimanja	Dostupan format	Tip podatka	Ukupna duljina linije (km)
1	OPRI-1-90	1990	RAW/STK/MIG	2D	25,22
2	OPRI-2-90	1990	RAW/STK/MIG	2D	11,11
3	SLB-1-84	1984	RAW/STK/MIG	2D	18,39
4	SLB-2-84	1984	RAW/STK/MIG	2D	8,39
5	SLB-4-87	1987	RAW/STK/MIG	2D	7,60
6	SLB-5-87	1987	RAW/STK/MIG	2D	13,64
7	SR-3-79	1979	RAW/STK/MIG	2D	24,18

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 „Slavonski Brod“ 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 „Slavonski Brod“, 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 IZ POSTUPKA NADMETANJA

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 nadležnih za upravljanje šumama i/ili šumskim zemljištem, odnosno poljoprivrednim zemljištem da ponuditelj nema nepodmirena dugovanja s osnova korištenja istih u svrhu eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe u Republici Hrvatskoj,
- potvrdom Državnog inspektorata, iz područja nadzora zaštite okoliša, zaštite prirode i vodopravnog nadzora, 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:

- izvatom 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.

5. UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINACIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA

5.1 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.

5.2 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.

5.3 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).

5.4 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.

5.4.1 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.

6. PODACI O PONUDI

6.1 Sadržaj i način izrade ponude

6.1.1 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 5. ove Dokumentacije za nadmetanje.

3. DOKAZI O NEPOSTOJANJU ZAPREKA

- dokazi da ne postoje zapreke odgovarajućom primjenom odredbi članka 17. Zakona, a sukladno poglavlju 4. 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 5.4 i 5.4.1. 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.

Ako 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.

6.2 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.

6.3 Način i rok dostave ponude

Ponude izrađene na način opisan u poglavlju 6.1. 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 „Slavonski Brod“ 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 **29. ožujka 2024. 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.

6.4 Kriteriji za odabir ponude

Sukladno članku 61. Zakona, kriteriji prema kojima će se odlučivati o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja:

- 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 sukladno planiranim aktivnostima s ponuđenim parametrima po navedenim stavkama.

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		5	
	2	GEOFIZIČKA MJERENJA - 2D SEIZMIKA		km		10	
	3	GEOFIZIČKA MJERENJA - 3D SEIZMIKA		km ²		15	
	4	IZRADA ISTRAŽNE BUŠOTINE		Broj bušotina		40	
	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				10	
	2	GEOFIZIČKA MJERENJA - 2D SEIZMIKA				15	
	3	GEOFIZIČKA MJERENJA - 3D SEIZMIKA				20	
	4	IZRADA ISTRAŽNE BUŠOTINE				55	
B. Ukupan broj bodova za ponuđenu financijsku vrijednost ponuđenih radova						100	50%
UKUPAN BROJ BODOVA ((A × 50%) + (B × 50%))						100	100%

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, 43/23).

Minimalni iznos varijabilnog dijela naknade iznosi 3,0 % od tržišne vrijednosti proizvedene energije geotermalnih voda.

Ponuditelji su dužni iskazati iznos jednak ili viši od navedenog iznosa novčane naknade tržišne vrijednosti proizvedene energije geotermalnih voda sukladno ovoj Dokumentaciji za nadmetanje.

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.

6.5 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 8.1. ove Dokumentacije za nadmetanje.

7. OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU

7.1 Pristojba za nadmetanje

Svaki naftno-rudarski gospodarski subjekt zainteresiran za podnošenje ponude za nadmetanje dužan je uplatiti pristojbu za nadmetanje u iznosu od 2.000,00 EUR (slovima: dvijetisuće 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 Slavonski Brod“.

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 „Slavonski Brod“, a u svrhu sudjelovanja u nadmetanju odnosno u svrhu predaje ponude.

7.2 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.

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.

8. JAMSTVA

8.1 Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude

Ponuditelj je obavezan u ponudi priložiti jamstvo za ozbiljnost ponude u iznosu od **10.000,00 EUR (slovima: deset tisuća 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>.

Bankarska garancija mora biti neopoziva i bezuvjetna, na prvi poziv te vrijediti 180 (slovima: 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 traženom 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.

U slučaju nedostavljanja bankarske garancije odnosno dostave bankarske garancije koja ne ispunjava uvjete iz točke 8. ove Dokumentacije, ponuda će se smatrati nepotpunom te se neće pristupiti pregledu i ocjeni takve ponude.

Za otklanjanje svake sumnje, Povjerenstvo ne može zatražiti od ponuditelja dopunu u vidu dostave jamstva za ozbiljnost ponude tijekom pregleda i ocjene ponuda.

8.2 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.

8.3 Garancija za izvršenje obveza istražnog razdoblja

Ponuditelj mora dostaviti **garanciju za izvršenje obveze u iznosu od 10% vrijednosti planiranih radova**, i to 30 (slovima: 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 8.1., 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.

8.4 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 8.1., a koja mora vrijediti 180 (slovima: sto osamdeset) nakon isteka istražnog razdoblja.

Iznos bankarske garancije mora biti u skladu s planom sanacije i procijenjenim troškovima sanacije navedenim u poglavlju 5.4. 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.

9. 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 „Slavonski Brod“ izdani od tijela državne uprave, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave te pravnih osoba s javnim ovlastima:

- Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine, KLASA: 350-01/23-02/152, URBROJ: 531-06-2-1/1-23-2 od 25. srpnja 2023.
- Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša, KLASA: 351-03/23-02/04, URBROJ: 2178-03-02/5-23-2 od 13. rujna 2023.
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište, KLASA: 940-06/23-01/266, URBROJ: 525-06/188-23-2, od 14. rujna 2023.
- Hrvatske ceste, Poslovna jedinica Osijek, KLASA: 340-09/23-08/408, URBROJ: 345-910-555/549-23-2 od 19. rujna 2023.
- Hrvatske autoceste, KLASA: 350-02/23-01/142, URBROJ: 4211-100-23-02 od 19. rujna 2023.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, KLASA: 352-07/23-01/19, URBROJ: 517-10-2-2-23-2, od 25. rujna 2023. godine
- Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, KLASA: 350-05/23-02/470, URBROJ: 530-01-23-3, od 26. rujna 2023.
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Sektor za inspekcijske poslove, Inspekcija zaštite od požara i civilne zaštite, KLASA: 245-02/23-11/417, URBROJ: 511-01-208-23-2 od 28. rujna 2023.
- Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, KLASA: 350-01/23-02/401, URBROJ: 512M3-020202-23-4, od 3. listopada 2023.
- Brodsko-posavska županija, Grad Slavonski Brod, KLASA: 940-01/23-01/550, URBROJ: 2178/01-05-23-04 od 25. rujna 2023.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Služba za obnovljive izvore energije, KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-2-2-23-17, od 5. listopada 2023.
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu, KLASA: 612-08/23-23/4067, URBROJ: 532-05-02-06/1-23-2 od 6. listopada 2023.
- Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo, KLASA: 361-01/23-01/144, URBROJ: 116-05-01-23-02, od 9. listopada 2023.
- Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, KLASA: 361-03/23-03/73, URBROJ: 376-05-3-23-02, od 13. rujna 2023.
- Ministarstvo poljoprivrede, KLASA: 940-06/23-04/25, URBROJ: 525-10/668-23-4, od 3. studenog 2023.
- Hrvatske šume, KLASA: DIR/23-01/6019, URBROJ: 00-02-03/04-23-03
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, KLASA: 325-01/23-01/329, URBROJ: 517-09-1-2-2-23-4 od 27. studenog 2023.



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO PROSTORNOGA UREĐENJA,
GRADITELJSTVA I DRŽAVNE IMOVINE

KLASA: 350-01/23-02/152
URBROJ: 531-06-2-1/1-23-2
Zagreb, 25. 7. 2023.

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE



Primljeno: 09.08.2023.		
Klasifikacijska oznaka:	Ustroj. jed.	
392-02/23-01/02		
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.
3		

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE

Miramarska 24, 10 000 Zagreb

Predmet: Mišljenje na prijedlog za donošenje odluke o provođenju nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „SLAVONSKI BROAD“ radi izdavanja dozvole za istraživanje
– **mišljenje, daje se**

Veza: Vaš dopis KLASA: 392-02/23-01/01, URBROJ: 405-08/01-23-5 od 13. lipnja 2023., zaprimljen u ovo Ministarstvo dana 14. lipnja 2023.

Dopisom Naslova zatraženo je mišljenje ovog Ministarstva na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „SLAVONSKI BROAD“, površine 44,77 km² na području Grada Slavanskog Broda u Brodsko - posavskoj županiji, prema koordinatama navedenim u zahtjevu Naslova, radi pokretanja postupka nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje navedene energetske mineralne sirovine, 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).

Predloženi istražni prostor geotermalnih voda nalazi se u području primjene Prostornog plana Brodsko – posavske županije (Sl. vj. Brodsko-posavske županije br. 04/01, 06/05, 11/08, 14/08 - pročišćeni tekst, 05/10, 09/12, 39/20 i 45/20 - pročišćeni tekst; dalje u tekstu: PPŽ), Prostornog plana uređenja Grada Slavanskog Broda (Sl. vj. Brodsko-posavske županije br. 03/04 i 22/07, Sl. gl. Grada Slavanskog Broda, br. 03/14 i 01/17; dalje u tekstu: PPUG), Generalnog urbanističkog plana Grada Slavanskog Broda (Sl. vj. Brodsko-posavske županije br. 02/05, 14/05 - vjerodostojno tumačenje, 19/05 - vjerodostojno tumačenje, 10/08 i Sl. gl. Grada Slavanskog Broda, br. 01/16; dalje u tekstu GUP) te tridesetak važećih odnosno planiranih Urbanističkih planova uređenja koji za potrebe ovog očitovanja nisu razmatrani.

Imajući u vidu odredbu čl. 124. st. 2. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23; 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:

S obzirom na veličinu predloženog istražnog prostora od 44,77 km² tj. 4 477 ha, on obuhvaća, navedenim prostornim planovima površine planirane kao građevinsko područje naselja i njegovi izdvojeni dijelovi različitih namjena (ugostiteljsko-turističke, gospodarske i

dr.), zatim površine groblja, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora, vodotoka i nasipa, kao i poljoprivredne, šumske i vodne površine, pretežito nestabilna područja i klizišta, osobito vrijedne predjele prirodnog krajobraza i dr.

Kartografskim prikazima i provedbenim odredbama navedenih prostornih planova predmetni istražni prostor nije planiran, već se PPŽ-om geotermalni potencijal razmatra jedino u kontekstu korištenja obnovljivih izvora energije na način da je „u svrhu sagledavanja stvarnih mogućnosti iskorištenja prostora Brodsko-posavske županije u smislu proizvodnje energije potrebno izraditi Stratešku procjenu energetske potencijala koja će definirati mogućnosti eksploatacije i iskorištenja, te proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora i sunčevih energetske potencijala“ kako je definirano odredbom čl. 107. tog plana, dok je odredbom čl. 37. načelno definirano „Rudarstvo i iskorištavanje mineralnih sirovina vezano je na iskorištavanje prirodnih resursa i te se djelatnosti smještavaju uz ležišta sirovina.“

PPUG i GUP temu geotermalnog potencijala također obrađuje u kontekstu definiranja mogućnosti za smještaj geotermalnih elektrana, dok su općeniti uvjeti za smještaj građevina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina definirani u čl. 66. PPUG-a prema kojem se one „mogu ili moraju graditi izvan građevinskog područja i to na način da ne ometaju poljodjelsku i šumsku proizvodnju, korištenje drugih građevina te da ne ugrožavaju vrijednosti čovjekova okoliša i krajobraza“.

Slijedom navedenog, cijenimo da u važećim prostornim planovima u smislu uvedno citirane odredbe Zakona **nisu utvrđene zapreke** za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „SLAVONSKI BROD“, te smo, **uz obavezu uvažavanja ograničenja iz prostornih planova za smještaj istražnih bušotina** koja mogu proizaći iz nekompatibilnosti planirane namjene prostora s aktivnostima istraživanja geotermalnih voda kao i uz uvažavanje ograničenja iz posebnih propisa, **suglasni** s pokretanjem postupka nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje u svrhu eksploatacije geotermalnih voda, sukladno odredbi čl. 8. stavka 1. točke 2. ZOIEU.

Međutim, napominjemo da je u daljnjim postupcima utvrđivanja eksploatacijskog polja geotermalne vode sukladno proceduri propisanoj ZOIEU, na temelju provedenog istraživanja i njime utvrđenog ležišta, pri predlaganju granica budućeg eksploatacijskog polja potrebno uzeti u obzir realne potrebe za prostorom koji važećim prostornim planovima mora biti jasno određen kao površina za eksploataciju odnosno iskorištavanje geotermalne vode.

POTPREDsjedNIK VLADE I MINISTAR

Branko Bačić

Dostaviti:

1. Naslovu
2. U spis, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA

**UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,
INFRASTRUKTURU I ZAŠTITU OKOLIŠA**

Petra Krešimira IV. br. 1, 35 000 Slavonski Brod

tel: 035/443-126; fax: 035/404-190

e-mail: komgosp@bpz.hr

KLASA: 351-03/23-02/04

URBROJ: 2178-03-02/5-23-2

Slavonski Brod, 13. rujan 2023. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	15.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2178-23-6	0	0,00



**MINISTRSTVO GOSPODARSTVA,
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

Radnička cesta 80

10 000 Zagreb

PREDMET: Uvjeti i ograničenja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“, na području Brodsko-posavske županije - dostavlja se

Veza – vaš broj: *KLASA: 392-01/23-01/119,*
URBROJ: 517-07-3-2-23-4

Zaprimili smo dana 13. rujna 2023. god., vaš zahtjev za dostavom naših posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora „Slavonski Brod“. Dostavljaju se sljedeći uvjeti i ograničenja za istraživanje geotermalnih voda:

- Brodsko-posavska županija je bogata obnovljivim zalihama podzemnih voda, koje s obzirom na količine i dobru kakvoću dijelom pripadaju i u stratešku zalihu podzemnih voda Republike Hrvatske. Na naznačenom području je vodocrpilište „Jelas“, za koje je donesena Odluka o zonama sanitarne zaštite izvorišta „Jelas“ („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, br. 14/09), kojom su propisane mjere zaštite, te je nužno prilikom provođenja istraživanja i ostalih radnji s tim u vezi, poštivati propisana ograničenja.
- Prilikom provođenja planiranih istraživanja voditi računa o zaštiti vrijednog poljoprivrednog i šumskog zemljišta na istraživanom području.
- U dijelu naznačenog područja obuhvata istraživanja, nalazi se područje ekološke mreže temeljem Uredbe o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, br. 80/19): Područje očuvanja značajno za ptice (POP) *HR1000005 Jelas polje*, dok se na udaljenosti od cca 500, odnosno 200 m nalaze područja ekološke mreže Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): *HR2000623 Šume na Dilj gori*, te *HR2001328 Lonđa; Glogovica i Breznica*. Pripremu i provođenje istraživanja na području ekološke mreže, provoditi u skladu s odredbama Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).
- Tijekom izvođenja radova potrebno je provoditi potrebne mjere zaštite kako bi se izbjegla moguća onečišćenja okolne zemlje i podzemnih voda. U slučaju eventualnih onečišćenja osigurati sanaciju onečišćenog područja putem ovlaštene tvrtke.

- Za vrijeme izvođenja radova istraživanja, korištenje opasnih tvari provoditi sukladno tehničkim standardima držanja/skladištenja istih.
- Prilikom rada strojeva i sl., organizaciju provesti na način da se što manje oštećuju zelene površine i postojeća vegetacija, te koristiti postojeće prometne površine.
- Po završetku radova teren očistiti, sanirati i hortikulturno ga urediti koristeći se autohtonim vrstama biljaka, a zemljište privesti osnovnoj svrsi. Višak zemlje od iskopa, iskoristiti za zatrpavanje i poravnavanje. Preostali materijal od iskopa prevesti na predviđeno odlagalište.
- Podrazumijeva se, da se tijekom projektiranja, planiranja, izbora opreme, građevinskih radova, montaže i rada, primjenjuju tehničke i tehnološke mjere na razini zakonske regulative, kvalitetnih sustava osiguranja i kontrole kvalitete, te dobre inženjerske prakse, uz osiguranje primjene mjera zaštite okoliša.
- Prilikom istraživanja nužno je poštivati sve odredbe propisane zakonima i podzakonskim aktima iz područja zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom, zaštite zraka, tla i voda.
- Ukoliko se tijekom istraživanja naiđe na zaštićene vrste, kao i dio geološke baštine, koji bi mogli predstavljati zaštićenu prirodnu vrijednost, radove prekinuti i o pronalasku izvijestiti Javnu ustanovu „Natura Slavonica“, Petra Krešimira IV. br. 1, Slavonski Brod.
- Ukoliko se tijekom istraživanja naiđe na arheološke ili druge kulturno-povijesne nalaze, prekinuti radove i o pronalasku izvijestiti nadležni konzervatorski odjel.
- Zahvate provoditi u skladu sa odredbama Prostornog plana Brodsko-posavske županije („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, br. 04/01, 06/05, 11/08, 14/08-pročišćeni tekst, 5/10, 9/12, 39/20 i 45/20-pročišćeni tekst), te važeće prostorno-planske dokumentacije Grada Slavonskog Broda, kao i susjednih općina.

S poštovanjem,



PRIVREMENI PROČELNIK
 dr.sc. Miroslav Jarić, dipl.ing.



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: 940-06/23-01/266
URBROJ: 525-06/188-23-2
Zagreb, 14. rujna 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	20.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Prih.	Vrij.
343-23-9	0	0,00



**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

Ulica grada Vukovara 78
10000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod”, radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - Očitovanje - daje se

KLASA: 392-01/23-01/119
URBROJ: 517-07-3-2-23-4
Zagreb, 07. rujna 2023. godine

Primljeno: 525 - Ministarstvo poljoprivrede: 12. rujna 2023. godine

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, 98/19 i 57/22, 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 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 eksploatacije tj. privođenja prvobitnoj namjeni.

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

S poštovanjem,

**P.O. MINISTRICE
RAVNATELJICA
Sandra Žokić, prof.**

KLASA: 340-09/23-08/408

URBROJ: 345-910-555/549-23-2

Slavonski Brod, 19.09.2023.

REPUBLIKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I
POSREDOVANJE U PROMETU
IMOVINOM

Primljeno	22.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
378-23-10	0	0,00

Radničk
10 000

Predmet: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

-posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti - očitovanje, daje se

Veza: Vaš broj KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4.

U svezi vašeg zahtjeva prema broju iz veze, a koji se odnosi na dostavu posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“, Hrvatske ceste d.o.o. T.I. Slavonski Brod se očituju kako slijedi:

Određivanjem prijedloga istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“ prema dostavljenim koordinatama vršnih točaka iz predmetnog zahtjeva, utvrđeno je da se u granicama istražnog prostora nalazi sljedeće:

- Koridor planirane Istočne vezne ceste
- Postojeća državna cesta DC 53 (Donji Miholjac (GP Donji Miholjac (granica RH/Mađarska)) – Našice (DC2/LC44092) – Martin (DC2) – Ruševo (DC38) – Slavonski Brod (GP Slavonski Brod (granica RH/BiH))
- Postojeća državna cesta DC 72 (Slavonski Brod (DC53 – DC423)
- Postojeća državna cesta DC 423 (Slavonski Brod (DC514 – luka Slavonski Brod)
- Postojeća državna cesta DC 431 (Slavonski Brod (DC53 – GPC zona Đ. Đaković)
- Postojeća državna cesta DC 514 (Slavonski Brod (DC53) – Gornja Vrba (A3)
- Postojeća državna cesta DC 525 (Pleternica (DC49) – Sibinj – Brodski Varoš (DC53)

S obzirom da se u granicama prijedloga istražnog prostora nalazi definiran koridor buduće istočne vezne ceste (u tijeku je ishodaenje lokacijske dozvole), kao i postojeće državne ceste, smatramo da postoje određena ograničenja i uvjeti.

Prema navedenom smatramo da istražne radove ne treba izvoditi u koridoru buduće istočne vezne ceste koja je određena prostornim planovima višeg i nižeg reda.

U odnosu na navedene postojeće državne ceste treba poštovati odredbu Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23) i to članak 55. koji se odnosi na njihov zaštitni pojas od 25 metara mjereno od vanjskog ruba zemljišnog pojasa i to sukladno stavku 3.:

Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta

Vončinina 3, 10 000 Zagreb | +385 1 4722 555 | javnost@hrvatske-ceste.hr | www.hrvatske-ceste.hr
Trgovački sud u Zagrebu | MBS 080391653 | MB 1554972 | Temeljni kapital: 14.252.410,00 EUR, uplaćen u cijelosti.
OIB 55545787885 | Uprava: Josip Škorić, predsjednik | Alen Leverić | Željana Šikić
Erste&Steiermärkische Bank d.d. | IBAN: HR43 2402 0061 1005 7949 0

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,

Obradio:

Anton Prohaska dipl.ing.prom.

Voditelj T.I. Slavonski Brod:

Mato Vinarić, dipl.ing.građ.

Prilog:

1. Karta

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana

Na znanje:

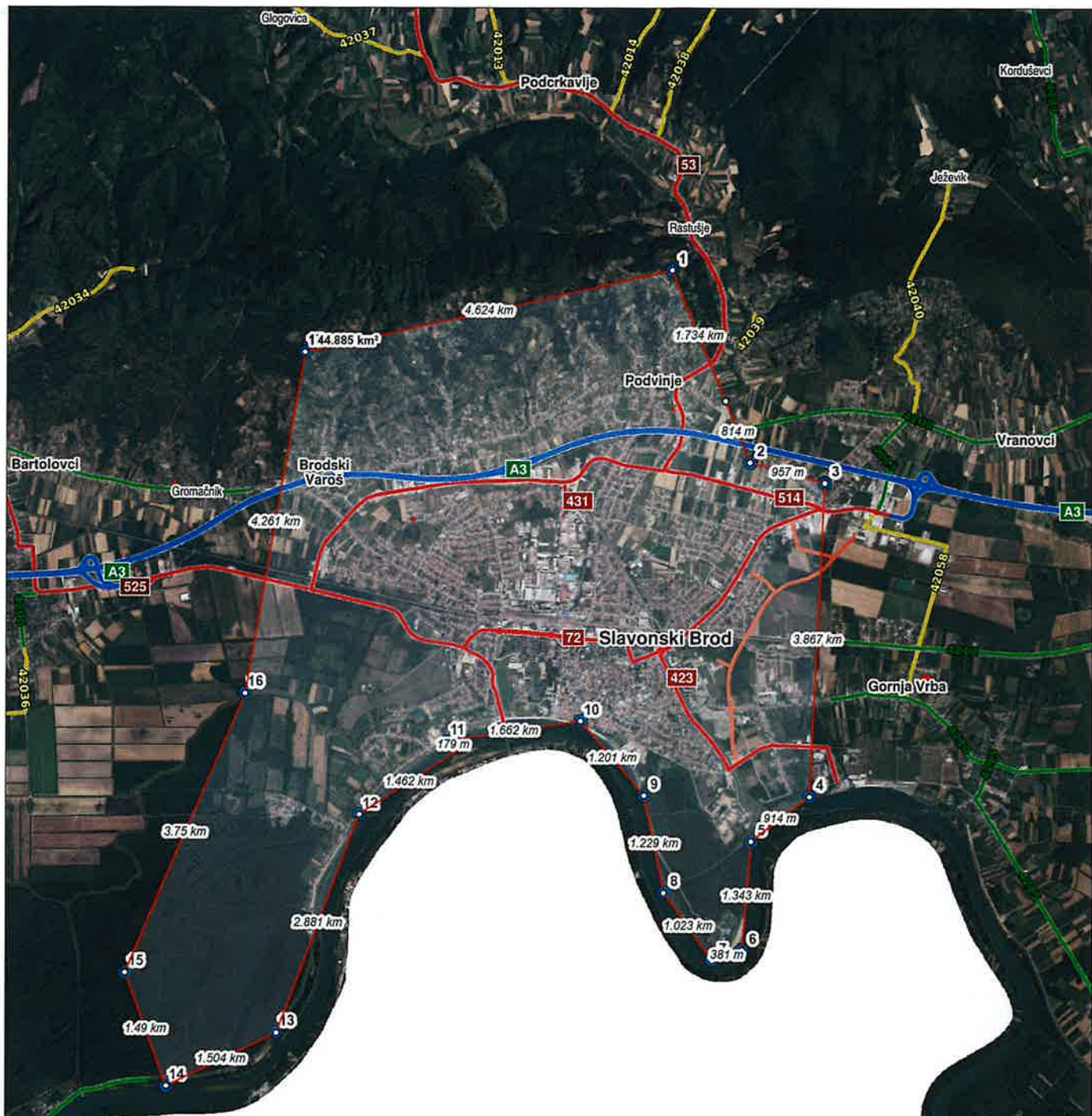
1. Republika Hrvatska, Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava za cestovni promet, cestovnu infrastrukturu i inspekciju, Sektor cestovne infrastrukture, Služba za razvoj cestovne infrastrukture, Prisavlje 14, 10 000 Zagreb



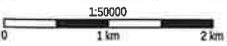
Anton
Prohaska
dipl.ing.prom.
2023.09.19
14:11:14
+02'00'



Mato
Vinarić
2023.09.19
14:31:17
+02'00'



- Autoceste
- Državne
- Županijske
- Lokalne
- Autoceste - planirane
- Državne - planirane
- Županijske - planirane
- Lokalne - planirane
- Građevne
- Građevne - brze
- Kondon
- Kondon - brze
- Projektirane
- Projektirane - brze
- Studije
- Studije - brze
- Nema kategorije
- Studije
- Studije - brze
- Kondon
- Kondon - brze
- Nema kategorije
- Studije
- Studije - brze
- Kondon
- Kondon - brze
- Nema kategorije
- Kućni broj - službeni
- Kućni broj - privremeni



19.09.2023.



Hrvatske autoceste d.o.o.

Društvo s ograničenom odgovornošću, za upravljanje, građenje i održavanje autocesta

Ulica Stjepana Širole 4, Zagreb, Hrvatska • info@hac.hr • tel.: +385 1 46 94 444 • www.hac.hr

Društvo upisano kod Trgovačkog suda u Zagrebu pri mat. br. 000001698 - Temeljni kapital: 17 405 280,00 EUR

OIB: 57500462912 • MB: 1554964 • IBAN: HR87

Direktor: dr.sc. Boris Huzjan dipl.ing.građ.

**HRVATSKE
AUTOCESTE**

KLASA: 350-02/23-01/142

URBROJ: 4211-100-23-02

Zagreb, 19.09.2023.godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

p.d.d.

Primljeno	25.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-23-11	0	0,00



**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA**

PREDMET: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- posebni uvjeti, izdaju se

Temeljem Vašeg zahtjeva za izdavanjem posebnih uvjeta dopisom KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07.09.2023., Hrvatske autoceste d.o.o. utvrđuju slijedeće

POSEBNE UVJETE

1. Istraživanja geotermalnih voda na predloženom istražnom prostoru ne dozvoljavaju se na pozicijama udaljenim manje od 10 m od zaštitne žičane ograde autoceste;
2. Istražni radovi ne smiju utjecati na ispravnost i funkcionalnost postojeće infrastrukture Hrvatskih autocesta te na sigurnost korisnika autoceste;
3. Po završetku istražnih radova, Investitor je dužan provesti sanaciju istražnog prostora i zaštitni pojas autoceste dovesti u tehnički ispravno stanje;
4. U slučaju bilo kakvog štetnog događaja tijekom izvođenja istražnih radova, Investitor planiranog zahvata snosi sve troškove sanacije terena, te oštećenih instalacija;
5. Nakon donošenja Odluke o izdavanju dozvole za istraživanje geotermalnih voda, a prije započinjanja terenskih istražnih radova, Investitor je dužan Hrvatskim autocestama d.o.o., Širolina 4, 10 000 Zagreb, dostaviti tehničku dokumentaciju iz koje su jasno vidljive pozicije, vrste i tehnički uvjeti izvođenja istražnih radova (istražno bušenje i geofizička istraživanja), te udaljenosti istražnih radova u odnosu na autocestu, a sve u svrhu utvrđivanja usklađenosti tehničke dokumentacije s ovim Posebnim uvjetima;
6. Investitor ne smije započeti s radovima dok od Hrvatskih autocesta d.o.o., Samostalni odjel za promet, Širolina 4, Zagreb, nije ishodio Suglasnost za izvođenje radova. Zahtjevu treba priložiti presliku dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, kopiju ovih Posebnih uvjeta izdanih od strane Hrvatskih autocesta;
7. Posebni uvjeti vrijede dvije (2) godine od dana izdavanja, a nakon tog roka Investitor, odnosno korisnik, dužan je zatražiti nove ili produljenje valjanosti starih uvjeta, ako se u međuvremenu na javnoj cesti i njezinom zemljišnom pojasu nisu stekle prilike koje bi zahtijevale izmjenu istih;



8. Uslijed nepridržavanja svih odredbi po izdanim uvjetima, investitor snosi sve zakonske sankcije.

S poštovanjem,

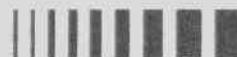
Direktor:

dr.sc. Boris Huzjan, dipl.ing.građ.

Digitally signed by:
BORIS HUZJAN

Date:
21-ruj-2023
14:32:42

DN:
C=HR
O=HRVATSKE AUTOCESTI
2.5.4.97=#130D4852353735
L=ZAGREB
S=HUZJAN
G=BORIS
CN=BORIS HUZJAN
SN=HR5384333409.1.21



Primljeno	26.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Uredbeni broj	Pril.	Vrij.
517-10-23-12	0	0,00

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG
UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODEKLASA: 352-07/23-01/19
URBROJ: 517-10-2-2-23-2
Zagreb, 25. rujna 2023.

UPRAVA ZA ENERGETIKU

- ovdje -

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

Veza: Vaš dopis KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 7. rujna 2023.

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 „Slavonski Brod“.

Ovo Ministarstvo ocijenilo je da na predloženom istražnom prostoru „Slavonski Brod“ (ukupne površine 44,77 km²) 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 „Bjelovar“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-2 od 7. rujna 2023. Uz zahtjev je dostavljen i pregledni zemljovid predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“.

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.bioport.hr/gis/>), a u daljem razvoju projekta i provedbi postupaka propisanih posebnim propisima, a koji su obvezujući i za zahvate pridobivanje geotermalnih vođa, utvrdit će se posebni uvjeti i/ili eventualna ograničenja.

Preporuka je ove Uprave 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,

RAVNATELJ
Igor Kreitmayer



DOSTAVITI:

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



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture

KLASA: 350-05/23-02/470
URBROJ: 530-01-23-3
ZAGREB, 26. rujna 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	04.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
530-23-14	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA
RADNIČKA CESTA 80
10 000 ZAGREB

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

Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture zaprimilo je 12. rujna 2023. godine vaš dopis Klase: 392-01/23-01/119, Urbroja: 517-07-3-3-23-4 od 07. rujna 2023. godine kojim je za potrebe provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, zatražena dostava posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnost.

Nakon uvida u podatke o navedenom istražnom prostoru dajemo slijedeće očitovanje:

Iz priloženog Zahtjeva za istraživanja geotermalnih voda za predloženi istražni prostor „Slavonski Brod“ temeljem dostavljenih koordinata vršnih točaka utvrđeno je da se određene točke (koordinate) predloženog istražnog prostora nalaze unutar inundacije (točka 11) i na vodnom putu r. Save (točke 6,7,8 i 14).

Ukoliko bi se geotermalna istraživanja vršila u neposrednoj blizini navedenih točaka (u inundaciji ili na vodnom putu) bilo bi potrebno uvažiti odredbe:

- članak 137. Zakona o plovidbi i lukama unutarnjih voda („NN“ broj 144 od 27.12.2021.) ili
- članak 138. Zakona o plovidbi i lukama unutarnjih voda („NN“ broj 144 od 27.12.2021.) i
- članak 140. Zakona o plovidbi i lukama unutarnjih voda („NN“ broj 144 od 27.12.2021.)

Ujedno u privitku dostavljamo očitovanje „Hrvatskih cesta“ d.o.o. Klase: 340-09/23-08/408, Urbroja: 345-910-555/549-23-2 od 19. rujna 2023. te „Hrvatskih autocesta“ d.o.o., Klase: 350-02/23-01/142, Urbroja: 4211-100-23-02 od 19. rujna 2023.

Nadalje, planirani istražni prostor „Slavonski Brod“ obuhvaća dio željezničke pruge M104 Novska-Tovarnik-DG od cca km 217+350 do cca km 224+270 na kojem je području u tijeku izrada projektne dokumentacije za modernizaciju željezničke dionice Okučani-Vinkovci.

Iako istraživanja geotermalnih voda ne predstavlja gradnju, istraživanja geotermalnih voda potrebno je planirati izvan pružnog pojasa navedene željezničke pruge (zemljište ispod željezničke pruge odnosno kolosijeka, između kolosijeka i pokraj krajnjih kolosijeka s obje strane željezničke pruge, na udaljenosti od najmanje 8 m odnosno najmanje 6 m ako željeznička pruga prolazi kroz naseljeno mjesto, mjereno vodoravno od osi krajnjega kolosijeka sa svake strane, kao i pripadajući zračni prostor), tj. izvan infrastrukturnog pojasa (zemljište ispod željezničke pruge, zemljište ispod ostalih funkcionalnih dijelova željezničke infrastrukture, te zemljište potrebno za tehnološka unaprjeđenja i razvoj infrastrukturnih kapaciteta uključivo i pripadajući zračni prostor), a i izvan obuhvata zahvata projekta modernizacije željezničke dionice Okučani-Vinkovci na predmetnom prostoru nakon 2027. godine.

Prije početka provođenja istražnih radova planiranih u zaštitnom pružnom pojasu (100 m obostrano od osi kolosijeka navedenih željezničkih pruga), kao što su snimanje seizmike, druga mjerenja i izrada istražnih bušotina, potrebno je dostaviti način i metode istraživanja (opisno i grafički) na utvrđivanje detaljnijih posebnih uvjeta.

U privitku dostavljamo posebne uvjete „Hrvatskih cesta“ d.o.o. Klase: 340-09/23-08/408, Urbroja: 345-910-555/549-23-2 od 19. rujna 2023. i „Hrvatskih autocesta“ d.o.o. Klase: 350-02(23-01/142, Urbroja: 4211-100-23-02 od 19. rujna 2023. godine.

POTPREDSJEDNIK VLADE I MINISTAR



Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana - ovdje

Privitak: kao u tekstu



Hrvatske autoceste d.o.o.

Društvo s ograničenom odgovornošću, za upravljanje, građenje i održavanje autocesta
Ulica Stjepana Širole 4, Zagreb, Hrvatska • info@hac.hr • tel.: +385 1 46 94 444 • www.hac.hr
Društvo upisano kod Trgovačkog suda u Zagrebu pod brojem: 080391688 • Temeljni kapital: 17.405.280,00 EUR
OIB: 57500462912 • MB: 1554964 • IBAN: HR87 2340 0091 1100 2359 5 kod Privredne banke Zagreb d.d.
Direktor: dr.sc. Boris Huzjan dipl.ing.građ.

**H R V A T S K E
A U T O C E S T E**

KLASA: 350-02/23-01/142
URBROJ: 4211-100-23-02
Zagreb, 19.09.2023.godine

**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA**

PREDMET: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - posebni uvjeti, izdaju se

Temeljem Vašeg zahtjeva za izdavanjem posebnih uvjeta dopisom KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07.09.2023., Hrvatske autoceste d.o.o. utvrđuju slijedeće

POSEBNE UVJETE

1. Istraživanja geotermalnih voda na predloženom istražnom prostoru ne dozvoljavaju se na pozicijama udaljenim manje od 10 m od zaštitne žičane ograde autoceste;
2. Istražni radovi ne smiju utjecati na ispravnost i funkcionalnost postojeće infrastrukture Hrvatskih autocesta te na sigurnost korisnika autoceste;
3. Po završetku istražnih radova, Investitor je dužan provesti sanaciju istražnog prostora i zaštitni pojas autoceste dovesti u tehnički ispravno stanje;
4. U slučaju bilo kakvog štetnog događaja tijekom izvođenja istražnih radova, Investitor planiranog zahvata snosi sve troškove sanacije terena, te oštećenih instalacija;
5. Nakon donošenja Odluke o izdavanju dozvole za istraživanje geotermalnih voda, a prije započinjanja terenskih istražnih radova, Investitor je dužan Hrvatskim autocestama d.o.o., Širolina 4, 10 000 Zagreb, dostaviti tehničku dokumentaciju iz koje su jasno vidljive pozicije, vrste i tehnički uvjeti izvođenja istražnih radova (istražno bušenje i geofizička istraživanja), te udaljenosti istražnih radova u odnosu na autocestu, a sve u svrhu utvrđivanja usklađenosti tehničke dokumentacije s ovim Posebnim uvjetima;
6. Investitor ne smije započeti s radovima dok od Hrvatskih autocesta d.o.o., Samostalni odjel za promet, Širolina 4, Zagreb, nije ishodio Suglasnost za izvođenje radova. Zahtjevu treba priložiti presliku dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, kopiju ovih Posebnih uvjeta izdanih od strane Hrvatskih autocesta;
7. Posebni uvjeti vrijede dvije (2) godine od dana izdavanja, a nakon tog roka Investitor, odnosno korisnik, dužan je zatražiti nove ili produljenje valjanosti starih uvjeta, ako se u međuvremenu na javnoj cesti i njezinom zemljišnom pojasu nisu stekle prilike koje bi zahtijevale izmjenu istih;



8. Usljed nepridržavanja svih odredbi po izdanim uvjetima, investitor snosi sve zakonske sankcije.

S poštovanjem,

Direktor:

dr.sc. Boris Huzjan, dipl.ing.građ.

Digitally signed by:
BORIS HUZJAN

Date:
21-ruj-2023
14:32:42

DN
C=HR
O=HRVATSKE AUTOCESTI
2.5.4.97=#130D4952353735
L=ZAGREB
S=HUZJAN
G=BORIS
CN=BORIS HUZJAN
SN=HR5384333409 1 21



D.T. MIHOVIĆ

Primljeno	22.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
350-05/23-02/470	01	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
378-23-2	0	0,00



KLASA: 340-09/23-08/408
URBROJ: 345-910-555/549-23-2
Slavonski Brod, 19.09.2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA

Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

Predmet: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

-posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti - očitovanje, daje se

Veza: Vaš broj KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4.

U svezi vašeg zahtjeva prema broju iz veze, a koji se odnosi na dostavu posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“, Hrvatske ceste d.o.o. T.I. Slavonski Brod se očituju kako slijedi:

Određivanjem prijedloga istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“ prema dostavljenim koordinatama vršnih točaka iz predmetnog zahtjeva, utvrđeno je da se u granicama istražnog prostora nalazi sljedeće:

- Koridor planirane Istočne vezne ceste
- Postojeća državna cesta DC 53 (Donji Miholjac (GP Donji Miholjac (granica RH/Mađarska)) – Našice (DC2/LC44092) – Martin (DC2) – Ruševo (DC38) – Slavonski Brod (GP Slavonski Brod (granica RH/BiH))
- Postojeća državna cesta DC 72 (Slavonski Brod (DC53 – DC423)
- Postojeća državna cesta DC 423 (Slavonski Brod (DC514 – luka Slavonski Brod)
- Postojeća državna cesta DC 431 (Slavonski Brod (DC53 – GPC zona Đ. Đaković)
- Postojeća državna cesta DC 514 (Slavonski Brod (DC53) – Gornja Vrba (A3)
- Postojeća državna cesta DC 525 (Pleternica (DC49) – Sibinj – Brodski Varoš (DC53)

S obzirom da se u granicama prijedloga istražnog prostora nalazi definiran koridor buduće istočne vezne ceste (u tijeku je ishođenje lokacijske dozvole), kao i postojeće državne ceste, smatramo da postoje određena ograničenja i uvjeti.

Prema navedenom smatramo da istražne radove ne treba izvoditi u koridoru buduće istočne vezne ceste koja je određena prostornim planovima višeg i nižeg reda.

U odnosu na navedene postojeće državne ceste treba poštovati odredbu Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 04/23) i to članak 55. koji se odnosi na njihov zaštitni pojas od 25 metara mjereno od vanjskog ruba zemljišnog pojasa i to sukladno stavku 3.:

Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta

Vončinina 3, 10 000 Zagreb | +385 1 4722 555 | javnost@hrvatske-ceste.hr | www.hrvatske-ceste.hr
Trgovački sud u Zagrebu | MBS 080391653 | MB 1554972 | Temeljni kapital: 14.252.410,00 EUR, uplaćen u cijelosti.
OIB 55545787885 | Uprava: Josip Škorić, predsjednik | Alen Levećić | Željana Šikić
Erste&Steiermärkische Bank d.d. | IBAN: HR43 2402 0061 1005 7949 0

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,

Obradio:

Anton Prohaska dipl.ing.prom.

Voditelj T.I. Slavonski Brod:

Mato Vinarić, dipl.ing.građ.

Prilog:

1. Karta

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana

Na znanje:

- ① Republika Hrvatska, Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava za cestovni promet, cestovnu infrastrukturu i inspekciju, Sektor cestovne infrastrukture, Služba za razvoj cestovne infrastrukture, Prislavlje 14, 10 000 Zagreb



Anton
Prohaska
dipl.ing.prom.
2023.09.19
14:11:14
+02'00'



Mato
Vinarić
2023.09.19
14:31:17
+02'00'



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE
SEKTOR ZA INSPEKCIJSKE POSLOVE
INSPEKCIJA ZAŠTITE OD POŽARA I CIVILNE ZAŠTITE

KLASA: 245-02/23-11/417
URBROJ: 511-01-208-23-2
ZAGREB, 28. rujna 2023.



REPUBLIKA HRVATSKA MINGOR	
Primljeno	29.09.2023
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
392-01/23-01/119	07-3
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
511-23-15	0 0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

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

VEZA: dopis KLASA: 392-01/23-01/119; URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07. rujna 2023. 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 inspeksijske poslove, Inspekcija zaštite od požara i civilne zaštite, u dijelu koji se odnosi na zaštitu od požara, nema posebnih uvjeta i ograničenja na granice predloženog istražnog prostora "Slavonski Brod".

S poštovanjem,

Dostaviti:
- naslovu
- u spis predmeta





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO OBRANE
ZAGREB

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	04.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
512-23-16	0	0,00



UPRAVA ZA MATERIJALNE RESURSE
SEKTOR ZA VOJNU INFRASTRUKTURU I ZAŠTITU OKOLIŠA
SLUŽBA ZA VOJNO GRADITELJSTVO I
ENERGETSKU UČINKOVITOST

KLASA: 350-01/23-02/401
URBROJ: 512M3-020202-23-4
Zagreb, 3. listopada 2023.

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

PREDMET: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru "Slavonski Brod"
- posebni uvjeti, dostavljaju se.-

VEZA: Vaš dokument, KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4,
od 7. rujna 2023.

Na temelju odredbi članka 92. Zakona o obrani („Narodne novine“ broj 73/13, 75/15, 27/16, 110/17, 30/18 i 70/19), u skladu s člankom 136. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), a vezano za traženje posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti za potrebe istraživanja geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ sa svrhom provedbe nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“, izdajemo posebne uvjete.

Uvidom u predmet o predloženom istražnom prostoru geotermalnih voda "Slavonski Brod", ukupne površine 44,77 km², određenog koordinatama vršnih točaka istražnog prostora iz dostavljene tablice kao i priloženog zemljovida, utvrdili smo da unutar predloženog prostora nema vojnih lokacija OS RH niti zaštitnih i sigurnosnih zona oko vojnih objekata, lokacija i građevina. Razvidno je da navedeno istraživanje neće utjecati na provođenje zadaća OS RH i da neće predstavljati problem za OS RH. Nemamo posebnih uvjeta za navedeno područje. Slijedom navedenog suglasni smo s predmetnim istraživanjem koje mora biti izvedeno u skladu s dokumentima prostornog uređenja.

U postupcima ishodenja dozvola sukladno zakonskoj regulativi, potrebno je ishoditi suglasnost ovog ministarstva koje će utvrditi usklađenost glavne projektne dokumentacije s posebnim propisima u okviru svoje nadležnosti.

NZ/MD

S poštovanjem,

VODITELJ SLUŽBE

Slaven Jašić, dipl. ing. građ.



Dostaviti:

1. Naslovu, putem elektroničkog sustava eKonferencija
2. Pismohrani



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO - POSAVSKA ŽUPANIJA



GRAD SLAVONSKI BROD

Upravni odjel za gospodarstvo
KLASA: 940-01/23-01/550
Urbroj: 2178/01-05-23-04
Slavonski Brod, 25. rujna 2023. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	28.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2178-23-13	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

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

VEZA: Vaš dopis (KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07.rujna 2023. godine)

Poštovani,

Sukladno Vašem dopisu (KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07.rujna 2023. godine) ovim putem Vas obavještavamo da Grad Slavonski Brod nema posebnih uvjeta niti ograničenja, odnosno Grad Slavonski Brod daje suglasnost na granice predloženog istražnog prostora.

S poštovanjem,



Dostaviti:

1. Naslovu,
2. Pismohrana.

Primljeno	05.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-07-2-2-23-17	0	0,00

Kristina Džimbeg

Pošiljatelj: Zoran Pačandi
Poslano: 5. listopada 2023. 17:01
Prima: energetika
Kopija: Kristina Džimbeg; Ambroz Berg
Predmet: FW: IPG Slavonski Brod -nadme se
Privici: IPG Slavonski Brod-posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, traže se.pdf



že

Veza: Vaš dopis, KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 7. rujna 2023.

Poštovana,

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, koji vodi Uprava za energetiku ovoga Ministarstva, utvrđeno je da na predloženom istražnom prostoru „Slavonski Brod“ postoji nekoliko proizvodnih postrojenja na obnovljive izvore energije, no mišljenja smo da nema ograničenja da se na predloženim prostorima „Slavonski Brod“ razvijaju eventualni projekti geotermalnih elektrana.

S poštovanjem,



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

Zoran Pačandi

Služba za obnovljive izvore energije / Voditelj Službe
 Head of Service for Renewable Energy Sources / Head of Service

Radnička cesta 80, kat 3./soba 5
 10 000 Zagreb
 Tel. + 385 1 3717 155
 e-mail: zoran.pacandi@mzoe.hr
<https://mzoe.gov.hr>



Razmislite o ispisu ove elektronske pošte, čuvajte prirodu.

IZJAVA O ODRICANJU OD ODGOVORNOSTI: Ova elektronička poruka može sadržavati osjetljive, povjerljive i/ili povlaštene informacije te je namijenjena isključivo naznačenom primatelju i/ili grupi primatelja. Ako ste je primili pogreškom, molimo Vas da o tome odmah obavijestite pošiljatelja te da izvornu poruku i sve njene priloge odmah, bez čitanja, trajno izbrišete. Neovlaštena uporaba, distribucija, otkrivanje, umnožavanje ili izmjena ove poruke je zabranjena. Sadržaj, stavovi i mišljenja izneseni u poruci su autorovi i ne predstavljaju nužno službeni stav Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Budući da komunikacija putem interneta spada u otvoreni način razmjene informacija, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja ne prihvaća nikakvu odgovornost za eventualnu štetu nastalu primitkom ove poruke i svih njezinih priloga.

DISCLAIMER: This email may contain sensitive, confidential and/or privileged information and is intended only for the recipient and/or group of recipients to which it is addressed. If you received this in error, please immediately notify the sender and permanently delete the original email and any attachments, without reading them. Any unauthorized use, dissemination, disclosure, copying of or change to this email is prohibited. The content, views and opinions expressed in this email are those of the sender only and do not necessarily represent the official views of the Ministry of Economy and Sustainable Development. As internet, communication is an open form of information exchange, the Ministry of Economy and Sustainable Development excludes all liability for any loss or damage arising from the receipt of this message and any of its attachments.

From: Otprema MINGOR <Otprema@mingor.hr>

Sent: Tuesday, September 12, 2023 10:13 AM

To: pisarnica@min-kulture.hr; pisarnica@morh.hr; pisarnica@mup.hr; ministar@mmpi.hr; e-pisarnica@hakom.hr; pisarnica@ccaa.hr; pisarnica.tdu@mps.hr; pisarnica@bpz.hr; gradonacelnik@slavonski-brod.hr; Tajnica UVG <Tajnica.UVG@mingor.hr>; Snježana Starčević <Snjezana.Starcevic@mingor.hr>; Zoran Pačandi <Zoran.Pacandi@mingor.hr>

Cc: Kristina Džimbeg <Kristina.Dzimbeg@mingor.hr>

Subject: FW: IPG Slavonski Brod -nadmetanje- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, traže se

Poštovani,

dostavljamo Vam dopis u prilogu.

S poštovanjem,



REPUBLIKA HRVATSKA / REPUBLIC OF CROATIA

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja

Pisarnica

Radnička cesta 80

10 000 Zagreb

e-mail: otprema@mingor.hr

<https://mingor.gov.hr/>



Razmislite o ispisu ove elektronske pošte, čuvajte prirodu.

IZJAVA O ODRICANJU OD ODGOVORNOSTI: Ova elektronička poruka može sadržavati osjetljive, povjerljive i/ili povlaštene informacije te je namijenjena isključivo naznačenom primatelju i/ili grupi primatelja. Ako ste je primili pogreškom, molimo Vas da o tome odmah obavijestite pošiljatelja te da izvornu poruku i sve njene priloge odmah, bez čitanja, trajno izbrišete. Neovlaštena uporaba, distribucija, otkrivanje, umnožavanje ili izmjena ove poruke je zabranjena. Sadržaj, stavovi i mišljenja izneseni u poruci su autorovi i ne predstavljaju nužno službeni stav Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja. Budući da komunikacija putem interneta spada u otvoreni način razmjene informacija, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja ne prihvaća nikakvu odgovornost za eventualnu štetu nastalu primitkom ove poruke i svih njezinih priloga.

DISCLAIMER: This email may contain sensitive, confidential and/or privileged information and is intended only for the recipient and/or group of recipients to which it is addressed. If you received this in error, please immediately notify the sender and permanently delete the original email and any attachments, without reading them. Any unauthorized use, dissemination, disclosure, copying of or change to this email is prohibited. The content, views and opinions expressed in this email are those of the sender only and do not necessarily represent the official views of the Ministry of Economy and Sustainable Development. As internet communication is an open form of information exchange, the Ministry of Economy and Sustainable Development excludes all liability for any loss or damage arising from the receipt of this message and any of its attachments.



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju
Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu
Klasa: 612-08/23-23/4067
Urbroj: 532-05-02-06/1-23-2
Slavonski Brod, 6. 10. 2023. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	11.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
532-23-18	0	0,00



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja
Uprava za energetiku
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

Predmet: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“
- posebni, konzervatorski uvjeti, *dostavljaju se*

Povodom Vašeg zahtjeva Klasa: 392-01/23-01/119, Urbroj: 517/07-3-2-23-4, a na temelju članka 60. u svezi s člankom 6. stavkom 1. točkom 9, Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20, 62/20, 117/21 i 114/22), utvrđujemo slijedeće:

POSEBNE UVJETE ZAŠTITE NEPOKRETNOG KULTURNOG DOBRA :

Lokacije na kojima je planiran zahvat: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ nalaze se dijelom unutar Kulturno – povijesne cjeline grada Slavanskog Broda Z-1965 te unutar registriranog arheološkog nalazišta gradskog područja Slavanskog Broda, upisanog na listu registriranih kulturnih dobara registra RH-e pod brojem Z-4953. Uvidom u grafički prilog, izvod iz zemljovida predloženog istražnog prostora „Slavonski Brod“ konstatiramo slijedeće:

Tijekom izvođenja radova na navedenom zahvatu nužno je osigurati stalan arheološki nadzor i zemljane radove na navedenom zahvatu potrebno je izvesti pod nadzorom arheologa. Ukoliko se tijekom nadzora uoče ev. arheološki nalazi, investitor je dužan osigurati provedbu zaštitnih arheoloških iskopavanja i istraživanja prema uputama arheologa. Troškove arheološkog nadzora odnosno arheoloških istraživanja snosi investitor i obvezan je osigurati sve potrebne uvjete za njihovo neometano provođenje. Investitor je obvezan stručnom voditelju arheološkog nadzora dostaviti na uvid svu potrebnu tehničku dokumentaciju.

Temeljem čl. 47. st. 1. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara dobara (NN 69/99, 151/03, 157/03, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20, 62/20, 117/21 i 114/22), arheološki nadzor i istraživanja mogu se obavljati samo uz odobrenje ovog Konzervatorskog odjela i sukladno odredbama Pravilnika o arheološkim istraživanjima. (NN 102/10). Uz pisani zahtjev za izdavanje potvrde/prethodnog odobrenja ovog Konzervatorskog odjela potrebno je priložiti glavni projekt, zatim izvadak iz glavnog projekta koji sadrži naslovnicu, situacijski plan, tehnički opis, tlocrte i karakteristične presjeke tj. ugovor o osiguranom arheološkom nadzoru.

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje

Procelnica:
Željka Perković, dipl. ing. arhitekture





REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO

KLASA: 361-01/23-01/144
URBROJ: 116-05-01-23-02

Zagreb, 09. listopada 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	12.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-23-19	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 „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

- mišljenje, daje se

Poštovani,

Podneskom, KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07. rujna 2023. godine, zatražili ste posebne uvjete, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora „Slavonski Brod“, ukupne površine = 44,77 km².

Vezano za Vaš zahtjev, a uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je da se daju posebni uvjeti na granice predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“, ukupne površine = 44,77 km²:

- Prije započinjanja istražnih radnji za istraživanje geotermalnih voda potrebno je kontaktirati operatora aerodroma „JELAS“ (LDOR) Slavonski Brod, Aeroklub „Brod“ na adresu: Sv. Nikole Tavelića 2B, 35000 Slavonski Brod, p.p. 113, iz razloga što se u obuhvatu istražnog prostora nalazi navedeni aerodrom.

Napominjemo da je prije postavljanja opreme za bušenje na predmetnoj lokaciji (npr. bušači toranj, kranovi i sl.) potrebno u Hrvatsku agenciju za civilno zrakoplovstvo dostaviti koordinate terena postavljanja opreme za bušenje izražene u WGS-84 koordinatnom sustavu (realizacija: ITRF08, e2005.0, epsg kod: 8999) i WGS84 (HTRS96/ETRS89), podatke o visini opreme za bušenje i nadmorsku visinu terena na kojoj će biti postavljena oprema za bušenje (m.n.m.) izražene u HVRS71 i HVRS1875 sustavu, te vremenski period u kojem će biti postavljena bušeća oprema.

S poštovanjem,





REPUBLIKA HRVATSKA MINGOR		
Primljeno	18.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-23-7	0	0,00



KLASA: 361-03/23-03/73
URBROJ: 376-05-3-23-02
Zagreb, 13. rujna 2023.

Republika Hrvatska,
Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Radnička cesta 80/3
10000 ZAGREB

Predmet: Posebni uvjeti gradnje

Investitor: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80/3, 10000 Zagreb

Građevina: Istražno polje „Slavonski Brod“ (geotermalne vode)

Veza: KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4, od 07.09.2023.

Poštovani,

sukladno zahtjevu Naslova dajemo uvjete gradnje građevine kako slijedi:

Temeljem odredbi iz članka 56. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 76/22; dalje: ZEK), za predmetnu građevinu projektant je obavezan projektirati, a investitor ugraditi/izgraditi elektroničku komunikacijsku mrežu (dalje: EKM) i elektroničku komunikacijsku infrastrukturu (dalje: EKI).

Projektant mora sukladno članku 61. ZEK-a projektom obuhvatiti zaštitu postojeće EKI u zoni zahvata. Stoga je obavezan od infrastrukturnog operatora (popis u privitku) pribaviti izjavu o položaju navedene infrastrukture u zoni zahvata te se na osnovu navedene izjave projektom predviđa njezina zaštita ili eventualno potrebno izmještanje sukladno Pravilniku 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). Postojeća EKI treba biti ucrtana u situacijski prikaz.

Također, prema članku 61. u stavku 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 odredbi članka 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. infrastrukturni 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. infrastrukturni operator ne posjeduje uporabnu dozvolu za predmetnu EKI/EKV:

•Infrastrukturni 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 infrastrukturni operator.“

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

Ako gradnjom stambene, poslovne ili druge građevine nastupe smetnje u prijmu radijskih ili televizijskih programa nakladnika radija ili nakladnika televizije, investitor te građevine sukladno odredbi iz članka 55., stavka 5. ZEK-a mora u roku od 60 dana od dana utvrđivanja smetnje, o vlastitom trošku osigurati prijam radijskih ili televizijskih programa jednake kakvoće kakva je postojala prije nastupanja smetnja.

S poštovanjem,

RAVNATELJ

mr.sc. Miran Gosta

(elektronički potpisala ovlaštena osoba)

Privitak (1)

1. Popis operatora

Dostaviti:

1. Naslovu preporučeno
2. U spis



JOSIP ŠAJNOVIĆ
HR-64325595109



Elektronički potpisano: 13.09.2023T16:03:38 (UTC:2023-09-13T14:03:38Z)

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

Broj zapisa: 58f3a345-e88f-4a1f-8434-f6ab42fed948

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: https://eki-zahtjevi.t.ht.hr
2	A1 Hrvatska d.o.o.	Vrtni put 1	10000 Zagreb	01/4691 884	Odjel fiksne pristupne mreže infrastruktura@A1.hr



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

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

KLASA: 940-06/23-04/25
URBROJ: 525-10/668-23-4
Zagreb, 03. studenog 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	08.11.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
343-23-20	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA
Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb

PREDMET: Provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - suglasnost i ograničenja, dostavljaju se

Poštovani,

ovo Ministarstvo na temelju članka 2. stavka 3. Zakona o šumama („Narodne novine“, broj 68/18., 115/18., 98/19., 32/20., 145/20. i 101/23.) te članka 58. stavka 3. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika („Narodne novine“, broj 52/18., 52/19. i 30/21.) daje suglasnost na granice istražnog prostora „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda.

Suglasnost se daje uz uvjet provođenja Posebnih uvjeta i ograničenja, izdanih od strane Hrvatskih šuma d.o.o., KLASA: DIR/23-01/6019, URBROJ: 00-02-03/04-23-03, od 26. listopada 2023. (u prilogu).

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 „Slavonski Brod“ niti odabrani ponuditelj za istraživanje geotermalnih voda može isticati prema Republici Hrvatskoj obveznopravni i/ili stvarnopravni zahtjev po bilo kojoj osnovi.

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

S poštovanjem,

U prilogu: kao u tekstu.

DOSTAVITI:

1. Naslovu
2. U spis predmeta.





Uprava: Nedijko Dujčić, *struč. spec. admin. publ.* – predsjednik; mr.sc. Igor MB 3631133 • OIB 69693144506 • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 08025 cijelosti • SWIFT: PBZGHR2X • IBAN: HR46 2340 0091 1001 0036 0 pp 148, 10002 Zagreb • web: <http://www.hrsume.hr> • e-mail: direkcija@hrsurn

KLASA:DIR/23-01/6019

URBROJ:00-02-03/04-23-03

REPUBLIKA HRVATSKA
525 - Ministarstvo poljoprivrede

Zagreb, Ulica grada Vukovara 78

Primljeno	02.11.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
940-06/23-04/25	10.1.1.2.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
378-23-3	0	0,00



Ministarstvo poljoprivrede
Uprava šumarstva, lovstva i
drvene industrije
Planinska 2a
10 000 Zagreb

Predmet: Posebni uvjeti i ograničenja za istraživanje geotermalnih voda na IP „Slavonski Brod“

Temeljem vašeg zahtjeva (KLASA:940-06/23-04/25;URBROJ:525-10/668-23-2 od 19.10.2023.) za izdavanjem posebnih uvjeta građenja vezano na gore navedeni zahvat u prostoru, obavještavamo vas slijedeće:

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju i osnovu gospodarenja utvrdili smo da se predmetni zahvat planira u šumi i na šumskom zemljištu koja je obuhvaćena g.j. „Mrsunjski lug-Migalovci“, g.j. „Južni Dilj“ kojima gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Nova Gradiška, Šumarija Slavonski Brod.

Slijedom navedenog i shodno čl. 40. Zakona o šumama, dostavljamo vam slijedeće:

Posebne uvjete i ograničenja

1. U suradnji i pod nadzorom nadležne Šumarije Slavonski Brod na terenu vidljivo obilježiti granice istražnog prostora.
2. O početku radova pismeno obavijestiti nadležnu Šumariju Slavonski Brod, najmanje 8 dana ranije.
3. Imovinskopravne odnose riješiti s vlasnikom.
4. Uspostaviti suradnju i nadzor između predstavnika HŠ d.o.o., izvođača radova i investitora, kako bi se spriječile i smanjile štete na šumskom zemljištu i u šumi.
5. U slučaju potrebe temeljem čl. 39. Zakona o šumama ishoditi dozvolu za krčenje šume od ureda u županiji, nadležnog za poslove u šumarstvu.
6. Tijekom izvođenja radova zabranjuje se bilo kakva sječa i oštećivanje stabala izvan prostora rada.
7. Tijekom izvođenja istražnih radova zabranjeno je odlaganje viška materijala, bacanje otpada i ispuštanje otpadnog ulja na susjedno šumsko zemljište i u šumu.
8. Istražne radove treba organizirati tako da djelatnici nadležne Šumarije Slavonski Brod mogu nesmetano obavljati radove na uzgoju i zaštiti okolnih šuma.
9. Za vrijeme izvođenja istražnih radova potrebno se pridržavati mjera zaštite od požara.

10. Uporabu pristupnog puta potrebno je regulirati ugovorom s HŠ d.o.o. temeljem odredbi važećeg pravilnika.
11. Eventualne štete na šumi i šumskom zemljištu nastale kao posljedica izvođenja radova na istraživanju, investitor je dužan sanirati, a štetu nadoknaditi HŠ d.o.o.
12. Sve troškove vezane za ispunjenje navedenih uvjeta snosi investitor.

S poštovanjem,

Direktor Sektora za šumarstvo



mr. Krešimir Žagar, dipl.ing.šum.



Dostaviti:

1. Uprava šuma Podružnica Nova Gradiška
2. Šumarija Slavonski Brod
3. Služba za ekologiju i zaštitu šuma
4. Pismohrana

**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

**UPRAVA VODNOGA GOSPODARSTVA
I ZAŠTITE MORA**

Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

KLASA: 325-01/23-01/329
URBROJ: 517-09-1-2-2-23-4
Zagreb, 27. studenoga 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	28.11.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/119	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-09-23-21	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 „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - suglasnost, uvjeti i ograničenja - daju se

Veza: Vaš akt, KLASA: 392-01/23-01/119, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 7. rujna 2023.

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 „Slavonski Brod“ 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 23. studenoga 2023. godine, KLASA: 325-05/23-03/00000122, URBROJ: 374-21-4-23-5, utvrđeno je da utvrđeno je se dio obuhvata predmetnog istražnog prostora „Slavonski Brod“, nalazi unutar I., II. i III. zone sanitarne zaštite izvorišta koja se koriste za javnu vodoopskrbu, utvrđene Odlukom o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jelas (Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije br. 14/2009), dalje u tekstu: Odluka, a koju dostavljamo u prilogu.

Stoga svaka radnja koja se obavlja u navedenoj zoni mora biti u skladu s odredbama članaka 9., 10., 13., 14., 15., i 19. Odluke, kojom su definirane mjere zaštite i ograničenja unutar područja I., II. i III. zone.

Tako se, između ostalog, za istraživanje geotermalnih voda u prostoru zona sanitarne zaštite izvorišta Jelas ističu sljedeće mjere zaštite:

- Članak 15. Odluke propisuje: „Zbog hidrogeoloških značajki pokrovnih polupropusnih glina i prašiniastih glina, u okviru pasivne zaštite izvorišta zabranjuje se u II. zaštitnoj zoni izvorišta građenje svih objekata, osim onih koji su u funkciji vodoopskrbe (definirano grafičkim prilogom).“
- Članak 19. Odluke propisuje: „U I. zoni zabranjuju se sve aktivnosti osim onih koje su vezane za eksploataciju, pročišćavanje i transport vode u javni vodoopskrbni sustav za potrebe javne vodoopskrbe stanovništva vodom za piće.“;

Osim navedene zabrane, u I. zoni zabranjuje se i izgradnja bilo kakvog objekta ili uređaja na dubini većoj od jednog metra iznad očekivane visine podzemnih voda na području zone.

Iz navedenih odredbi Odluke o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jelas proizlazi da se u I. i II. zoni sanitarne zaštite crpilišta Jelas ne smiju provoditi istražni radovi geotermalnih voda.

Nadalje, područje istražnog prostora geotermalnih voda „Slavonski Brod“ zadire u područja vodnog i javnog vodnog dobra. Unutar područja istražnog prostora nalaze se regulacijske i zaštitne vodne građevine, komunalne vodne građevine te građevine za melioracije.

Stoga je potrebno, radi očuvanja i održavanja regulacijskih i zaštitnih te drugih vodnih građevina i sprječavanja pogoršanja vodnog režima, prilikom obavljanja istražnih radova poštivati zabrane i ograničenja koja su definirana odredbama članka 141. Zakona o vodama (Narodne novine br. 66/19, 84/21 i 47/23), među kojima ističemo:

1. na nasipima i drugim regulacijskim i zaštitnim vodnim građevinama:
 - kopati i odlagati zemlju, pijesak, šljunak, jalovinu i drugi materijal,
 - prelaziti i voziti motornim vozilima, osim na mjestima na kojima je to izričito dopušteno,
 - obavljati druge radnje kojima se može ugroziti sigurnost ili stabilnost tih građevina,
2. podizati građevine na udaljenosti manjoj od deset (10) metara od ruba vodotoka ili kanala
3. u uređenom inundacijskom području:
 - kopati i bušiti zdence do dvadeset (20) metara od vanjske nožice nasipa odnosno vanjskog ruba regulacijske i zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda),
 - bušiti tlo do dvadeset (20) metara od vanjske nožice nasipa odnosno od vanjskog ruba regulacijske i zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda),
4. na građevinama za melioracijsku odvodnju:
 - obavljati radnje kojima se mogu oštetiti građevine za osnovnu melioracijsku odvodnju ili poremetiti njihovo namjensko funkcioniranje do udaljenosti od pet metara od ruba tih građevina (za lateralne i odvodne kanale prvog i drugog reda),
 - obavljati radnje kojima se mogu oštetiti građevine za detaljnu odvodnju ili poremetiti njihovo namjensko funkcioniranje do udaljenosti od tri metra od ruba tih građevina (odvodni kanali trećeg reda-detaljna i melioracijska odvodnja),
5. 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.

U slučaju potrebe izvedbe privremenih prijelaza preko kanala nužno ih je izvesti na način da se osigura normalna funkcija kanala i odvodnja viška oborina, a po završetku radova iste treba ukloniti te kanale dovesti u prvobitno-funkcionalno stanje.

Obveza je izvođača istražnih radova sanirati/obnoviti sve postojeće propuste na kanalima, koji se oštete ili unište prolaskom strojeva i opreme prilikom izvođenja radova.

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.

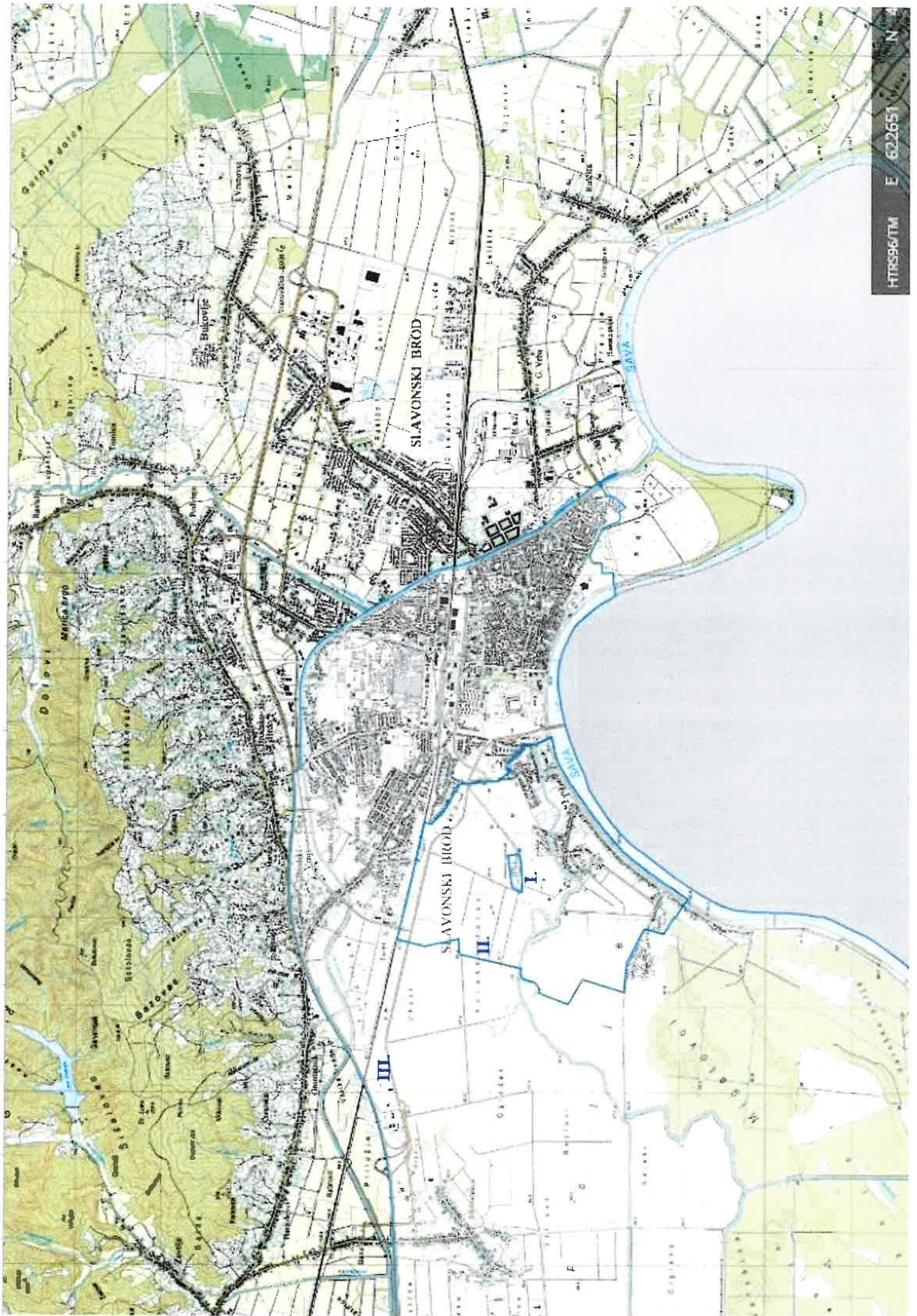
Isto tako, prije početka radova potrebno je obavijestiti Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, o lokacijama i terminu izvođenja radova.

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



Prilozi:

1. Prikaz obuhvata granica zona sanitarne zaštite izvorišta Jelas
2. Odluka o zonama sanitarne zaštite izvorišta Jelas



HTSR96/TM E 622651

N

13.10.2009.
14/2009

- edukacija poljoprivrednika o upisu u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava, što je preduvjet za korištenje državnih novčanih potpora,
- poticanje izgradnje skladišnih i prerađivačkih kapaciteta radi finalizacije poljoprivrednih proizvoda u Brodsko-posavskoj županiji,
- sređivanje imovinsko-pravnog stanja u zemljišnim i katastarskim knjigama, te veće izdvajanje sredstava u Državnom proračunu za izmjeru državnog poljoprivrednog zemljišta, glede ubrzavanja provedbe programa raspolaganja državnim poljoprivrednim zemljištem, odnosno raspisivanje natječaja za odabir budućih zakupoprimaca, kupaca ili koncesionara,
- potpore daljnje edukacije putem Hrvatskog zavoda za poljoprivrednu savjetodavnu službu i Hrvatske poljoprivredne agencije Stočarske službe Slavonski Brod, te širenje mreže stručnih osoba, konzultanata i približavanja mogućnosti korištenja sredstava iz europskih predpristupnih fondova SAPARD-a i IPARD-a.

II

Praćenje realizacije mjera iz točke I. povjerava se Upravnom odjelu za poljoprivredu.

III

Ovaj Zaključak objavit će se u "Službenom vjesniku Brodsko-posavske županije".

**ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA
BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE**

Klasa : 320-01/09-01/2
Urbroj: 2178/1-01-09-1
Slavonski Brod, 5. listopada 2009.

Predsjednik
Županijske skupštine
Zdravko Sočković, v.r.

173.

Na temelju članka 41. stavak 2. Zakona o vodama ("Narodne novine" broj 107/95, 150/05), članka 42. stavak 1. Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta ("Narodne novine" broj 55/02), Mišljenja Hrvatskih voda (Klasa:325-03/07-06/108, Urbroj:374-1-4-09-7) o načinu utvrđivanja područja sanitarne zaštite i članka 34. Statuta Brodsko-posavske županije („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ br.10/09), Županijska skupština Brodsko-posavske županije na 3. sjednici, održanoj 5. listopada 2009. godine, donijela je

ODLUKU

o zonama sanitarne zaštite izvorišta "Jelas"

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

CILJ I SVRHA ODLUKE

Ovom Odlukom utvrđuju se zaštitne zone i propisuju uvjeti i načini zaštite podzemne vode u vodonosnicima s međuzrnskom poroznošću unutar priljevnoga područja izvorišta "Jelas", kojim upravlja „Vodovod“, društvo s ograničenom odgovornošću za vodoopskrbu i odvodnju Slavonski Brod (u daljnjem tekstu „Vodovod“ d.o.o.), radi otklanjanja vanjskih činitelja koji mogu utjecati na fizikalne, kemijske i bakteriološke osobine vode u svrhu zaštite od zagađivanja i osiguravanja prirodne kakvoće vode, te se utvrđuju uvjeti za određivanje zona sanitarne zaštite izvorišta vode za piće.

Mjere zaštite izvorišta propisuju se radi zaštite podzemne vode od zagađenja ili drugih utjecaja koji mogu nepovoljno djelovati na njihovu izdašnost, kakvoću i zdravstvenu ispravnost vode za piće.

Provođenje mjera zaštite od zagađivanja vode za piće na vodozaštitnom području izvorišta "Jelas" je od javnoga interesa i ima prioritet u odnosu na druge mjere i postupke pravnih ili fizičkih osoba na području zona zaštite.

Članak 2.**OPĆE MJERE ZAŠTITE**

Zemljišta, objekti i uređaji na području zona sanitarne zaštite izvorišta "Jelas", koji su izgrađeni, ili se planiraju graditi u prostoru zona sanitarne zaštite, mogu se koristiti za obavljanje određene djelatnosti samo u skladu s ovom Odlukom i na način s kojim se ne ugrožava kakvoća podzemne vode, ne zagađuju vodonosni slojevi, ne pogoršava kakvoća pokrovnoga sloja zemljišta iznad vodonosnoga sloja i ne smanjuje njegova debljina.

Unutar definiranih granica zona sanitarne zaštite izvorišta "Jelas", provodi se pasivna i aktivna zaštita.

Pasivnu zaštitu izvorišta čine mjere zabrane gradnje i smještaja pojedinih građevina i obavljanja određenih djelatnosti unutar utvrđene zone.

Aktivnu zaštitu izvorišta čini redovito praćenje kakvoće vode na priljevnom području izvorišta i poduzimanje mjera za njeno poboljšanje, a osobito: gradnje i rekonstrukcije odvodnih i vodoopskrbnih sustava, predtretman otpadnih voda, uvođenje čistih proizvodnja, ugradnja spremnika s dodatnom zaštitom i sl.

Članak 3.**PRETHODNI VODOISTRAŽNI RADOVI**

Zone sanitarne zaštite izvorišta "Jelas", sanitarni i drugi uvjeti održavanja zona i zaštitne mjere u području zona određene su na temelju prethodnih vodoistražnih radova koji su opisani u "Elaboratu zaštitnih zona izvorišta "Jelas", izrađenim po Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu iz Zagreba (voditelj projekta Doc. dr. sc. Zoran Nakić, dipl. ing. geol.).

Ovim vodoistražnim radovima, utvrđeno je postojanje, rasprostiranje, količina i kakvoća podzemnih voda na prostoru izvorišta "Jelas", te hidrogeološke i hidrološke značajke zahvaćenoga vodonosnika.

"Elaborat zaštitnih zona izvorišta "Jelas" sastavni je dio ove Odluke.

Članak 4.**TIP VODONOSNIKA I RASPROSTIRANJE
PODZEMNIH VODA**

Na osnovi navedenih istražnih radova utvrđeno je da se na prostoru izvorišta "Jelas" radi o podzemnom vodonosniku s međuzrnskom poroznošću, u kojem se podzemne vode prihranjuju procijediavanjem iz rijeke Save i infiltracijom oborinskih voda.

**ODREDBE O ZONAMA SANITARNE
ZAŠTITE****Članak 5.****KATASTAR ONEČIŠĆIVAČA**

Zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće izvorišta "Jelas" utvrđene su prema stupnju opasnosti od zagađivanja i drugih štetnih utjecaja koji mogu nepovoljno djelovati na kakvoću vode i izdašnost izvorišta.

Katastar onečišćivača sastavni je dio "Elaborata zaštitnih zona izvorišta "Jelas", te sadrži bazu podataka i preglednu situaciju u GIS tehnologiji na kojoj su označeni potencijalni zagađivači za izvorište "Jelas". U okviru zona sanitarne zaštite crpilišta "Jelas", utvrđeno je pojavljivanje mogućih izvora zagađenja: sustava odvodnje otpadnih voda, vodotoka Mrsunje, Istočnoga lateralnoga kanala, Glogovice i rijeke Save, septičkih jama u rubnim dijelovima grada Slavonskoga Broda, te u naseljima u priljevnom području crpilišta "Jelas", industrijskih postrojenja, benzinskih postaja, obrtničkih radionica, poljoprivrednih površina, cesta, sportskoga aerodroma, autoceste Zagreb-Lipovac, željezničke pruge Zagreb-Tovarnik, groblja, naftovoda Janafa, divljih smetlišta na lokaciji Lužani i peradarskih farmi na lokaciji Lužani.

Pravne i fizičke osobe koje su vlasnici, odnosno korisnici zemljišta u zonama sanitarne zaštite, a koji su potencijalni onečišćivači podzemnih voda, dužni

su pravnoj osobi iz članka 19 označiti u pisanom obliku i pokazati svako mjesto iz st. 2. ovoga članka.

Članak 6.

ZONE ZAŠTITE

Zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće izvorišta "Jelas" (u daljnjem tekstu zone) su:

III. zona - zona ograničenja i kontrole

II. zona - zona strogoga ograničenja

I. zona - zona strogoga režima zaštite

Ove zone omeđene su graničnim linijama prikazanim na katastarskom planu i topografskoj podlozi u mjerilu 1:25 000 (za III. zonu), 1:5 000 (za II. zonu) i 1:1 000 (za I. zonu), koji su sastavni dio ove Odluke.

Članak 7.

III. ZONA-ZONA OGRANIČENJA I KONTROLE

III. zona utvrđuje se radi smanjenja rizika onečišćenja podzemne vode od teško razgradivih kemijskih i radioaktivnih tvari.

III. zona obuhvaća područje izvan granice II. zone do granice izračunatog područja napajanja.

Članak 8.

GRANICE III. ZONE

Granice III. zone definirane su kako slijedi:

Na sjeveru: Od točke (1) $x, y = 5707379, 5008311$ na lateralnom kanalu nastavno lateralnim kanalom u smjeru istoka do rijeke Orljave, nastavno rijekom Orljavom u smjeru juga do autoceste Zagreb Lipovac, nastavno autocestom Zagreb Lipovac u smjeru istoka do ceste Slavonski Brod Brodsko Brdo u smjeru juga do potoka Glogovica.

Na istoku: Nastavno potokom Glogovica u smjeru istoka i nastavno juga do južne granice građevinskog područja grada Slavonski Brod.

Na jugu: Nastavno južnom granicom građevinskog

područja grada Slavonski Brod u smjeru zapada do rijeke Save, nastavno rijekom Savom u smjeru zapada do potoka Crnac, nastavno potokom Crnac u smjeru zapada do ceste koja od naselja Siče vodi prema rijeci Savi.

Na zapadu: Nastavno cestom u smjeru naselja Siče, nastavno do točke (1) na lateralnom kanalu.

Članak 9.

MJERE ZAŠTITE U III ZONI - OPĆE ODREDBE

U III. zoni zabranjuje se:

- Ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda,
- Deponiranje otpada
- Građenje kemijskih industrijskih postrojenja,
- Građenja prometnica bez sustava kontrolirane odvodnje i pročišćavanja oborinskih voda.

Sve fizičke i pravne osobe, koje svojom djelatnošću mogu izazvati iznenadno zagađenje površinskih i podzemnih voda, a nalaze se na području unutar granica III. i II. zone sanitarne zaštite, moraju izraditi operativne planove mjera i djelovanja u slučaju iznenadnoga zagađenja (u skladu s odredbama iz "Državnog plana za zaštitu voda" (NN br. 8/99)). Operativni plan moraju izraditi i pravne osobe koje obavljaju djelatnost vodoopskrbe i odvodnje, pravna osoba registrirana za održavanje čistoće javnih površina, odvoz otpadaka i obavljanje ostalih komunalnih djelatnosti, pravna osoba koja obavlja djelatnost zbrinjavanja glomaznoga otpada i sanaciju, kao i pravna osoba koja obavlja djelatnost upravljanja, održavanja i zaštite cesta.

Program razvoja sustava odvodnje na području grada Slavnskoga Broda obuhvaća: izradu Katastra kanalizacije i tehničke dokumentacije, modernizaciju postojeće mreže i objekata na mreži, proširenje mreže građenjem novih cjevovoda i objekata na mreži, te gradnju središnjeg uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

Za gospodarske zone (industrijske, trgovačke, servisne i uzgoja životinja i druge specifično radne prostore) treba već pri planiranju i komunalnom uređenju predvidjeti odvodnju i pročišćavanje fekalnih i tehničkih otpadnih voda prije ispuštanja u vodotok. Ukoliko ove zone nije moguće priključiti na

središnji uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, za potrebe zone ili za potrebe pojedinačnoga korisnika, treba predvidjeti zasebni uređaj.

Do ostvarivanja izgradnje sustava javne odvodnje, postojeći objekti moraju imati nepropusnu sabirnu jamu s kontrolom pražnjenja putem ovlaštenih institucija. Na područjima gdje nema tehničke ni ekonomske opravdanosti za gradnju sustava javne odvodnje, sanitarne i tehnološke otpadne vode treba pročišćavati na vlastitom uređaju drugoga ili odgovarajućeg stupnja pročišćavanja prije ispuštanja u podzemlje.

Potrebno je kontrolirati sve lokacije na kojima postoje napušteni bušeni i kopani zdenci. Razlog je u činjenici da pravne ili fizičke osobe koje nemaju riješenu odvodnju otpadnih voda iste mogu upuštati u zdence koji mogu biti kaptirani u vodonosnim horizontima. U slučaju da se utvrdi upuštanje otpadnih voda u zdence, potrebno je odmah zabraniti svaku takvu daljnju aktivnost, a u skladu sa člancima 74 i 75 "Zakona o vodama" (N.N. br. 107/95, 150/05).

Sva divlja odlagališta koji su evidentirana u okviru vodozaštitnih područja potrebno je trenutačno ukloniti i sanirati.

Izuzetak čine zatečeni, legalno izgrađeni industrijski sadržaji kojima se omogućuje rekonstrukcija, adaptacija i izgradnja u cilju poboljšanja proizvodnje metodama i tehnologijom koje osiguravaju poboljšanje zaštite podzemnih voda. Za sve planirane zahvate potrebno je ishoditi vodopravne uvjete i vodopravnu suglasnost Hrvatskih voda.

Sustav kontrolirane odvodnje i pročišćavanja oborinskih voda na prometnicama u III. zoni mora se provoditi u okviru sustava javne odvodnje, koji podrazumijeva i odvodnju atmosferskih voda (prema "Zakonu o komunalnom gospodarstvu" NN 26/03), za što mora biti imenovana odgovarajuća komunalna tvrtka.

Slivnici uz javnu cestu u naselju koji nisu vezani na mjesnu kanalizacijsku mrežu, te zamjena i popravak slivničkih rešetki i poklopaca revizijskih okana na kolniku javne ceste, održavaju se kao sastavni dio, te javne ceste, što je obaveza Hrvatskih cesta, Hrvatskih autocesta, Upravnoga tijela Brodsko-posavske županije i grada Slavnskoga Broda. Odvodnju oborinskih voda s: otvorenih površina, parkirališta i prometnica, u urbanom dijelu grada Slavnskoga

Broda, potrebno je riješiti u skladu s idejnim rješenjem odvodnje otpadnih i oborinskih voda, te uz suglasnost komunalne ustanove "Vodovod" d.o.o. Slavonski Brod.

Transport opasnih tvari na cestovnim i željezničkim prometnicama koje prolaze kroz III. zonu mora se obavljati uz propisane mjere zaštite u skladu sa "Zakonom o prijevozu opasnih tvari" (NN br. 97/93), a kontrolu transporta obavlja prometna policija.

Članak 10.

MJERE ZAŠTITE U III. ZONI

Potrebno je dograditi postojeću kolektorsku mrežu, lokalnu kanalizacijsku mrežu i prateće građevine, te rekonstruirati i dokapacitirati dijelove postojećega odvodnog sustava, nakon što se napravi detaljan snimak dionica sustava.

Ukoliko pravne i fizičke osobe, koje se nalaze u III. zoni sanitarne zaštite, nemaju riješenu odvodnju otpadnih voda, već je odvodnja fekalnih i oborinskih voda riješena gradnjom septičkih ili sabirnih jama, potrebno je provjeriti, tj. ispitati ove jame na propusnost, osim u slučaju da su jame provjeravane od strane nadležnih institucija. Ukoliko se utvrdi da su jame propusne, njihovi vlasnici ih moraju sanirati, odnosno izgraditi vodonepropusne.

Potrebno je kontrolirati stanje unutarnje kanalizacijske mreže i sustava odvodnje otpadnih voda potencijalnih zagađivača iz katastra onečišćivača, koji se nalaze u III. zoni sanitarne zaštite. Sanacija se provodi kroz plan provedbenih mjera fizičkih i pravnih osoba, što mora biti naznačeno Županijskim planom za zaštitu voda ili kroz druge planove usvojene od nadležnih institucija. U planovima zaštite voda potrebno je obvezati fizičke i pravne osobe, koje obavljanjem djelatnosti onečišćuju ili zagađuju podzemnu vodu u III. zoni sanitarne zaštite, na izgradnju uređaja za prethodno čišćenje otpadnih voda i/ili uvođenje "čiste" tehnologije u proizvodne procese. Ukoliko ovi privredni subjekti nisu priključeni na sustav javne kanalizacijske mreže, oni mogu privremeno koristiti rješenje odvodnje otpadnih voda s vodonepropusnom, sabirnom jamom, nakon čega se otpadne vode odvoze

i na odgovarajući način tretiraju na lokaciji gradskoga uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

Naftovod Janaf-a može predstavljati značajan izvor zagađenja jedino u slučaju havarije. Potrebno je provoditi sljedeće mjere aktivne zaštite crpilišta:

- a) Potrebno je provoditi preventivne mjere zaštite okoliša za sprečavanje nastajanja iznenadnoga zagađenja. Na dionici naftovoda koja prolazi kroz III. zonu sanitarne zaštite potrebno je ispitati debljinu stijenki i provjeru nepropusnosti na mjestima varova, a posebna pozornost mora se usmjeriti na ispitivanje djelotvornosti pasivne i aktivne zaštite od korozije. Potrebno je primjenjivati katodnu zaštitu, kako bi se osigurala sigurna zaštita od lutajućih struja, koje bi mogle dovesti do vanjske korozije stijenki naftovoda;
- b) U slučaju havarija na cjevovodu unutar III. zone sanitarne zaštite, potrebno je interventno djelovanje nadležne službe Janafa, u skladu s izrađenim Operativnim planom interventnih mjera u slučaju iznenadnoga zagađenja. Ovaj Operativni plan, ovisno o stupnju iznenadnoga zagađenja, potrebno je usuglasiti s Državnim planom za zaštitu voda (N.N. 8/99).

U skladu sa ciljem i načelom "Državnoga plana za zaštitu voda" (N.N. br. 8/99), u smislu prevencije i principa da onečišćivač i zagađivač plaćaju, pravne i fizičke osobe, koje se nalaze u priljevnom području izvorišta "Jelas", moraju pratiti kakvoću voda preko ovlaštenih laboratorija. Program praćenja mora biti određen u vodopravnim dozvolama izdatim od nadležnih institucija.

Potrebno je na cestama i putevima koje prolaze kroz III. zonu označiti granice III. zone sanitarne zaštite jasno uočljivim oznakama na kojima mora biti ispisan naziv izvorišta "Jelas" i naziv zone:

"III. VODOZAŠTITNA ZONA ZONA OGRANIČENJA I KONTROLE"

Članak 11.

II. ZONA - ZONA STROGOGA OGRANIČENJA

II. zona se utvrđuje radi smanjenja rizika od onečišćenja podzemnih voda patogenim mikroorganizmima i drugih štetnih utjecaja koji se mogu pojaviti tijekom zadržavanja vode u podzemlju. II. zona obuhvaća područje izvan granice I. zone do linije od koje podzemna voda ima minimalno vrijeme zadržavanja u podzemlju od 365 dana prije ulaska u vodozahvatni objekt.

Članak 12.

GRANICE II. ZONE

Granice II. zone definirane su kako slijedi:

Na sjeveru i istoku: Od točke (1) $x,y = 6498268, 5002718$ na južnoj strani željezničke pruge Zagreb Tovarnik, nastavno južnom stranom željezničke pruge Zagreb Tovarnik u smjeru Tovarnika do točke (2) $x,y = 6499605, 5002384$, nastavno od točke (2) u smjeru jugozapada do točke (3) $x,y = 6499586, 5002312$, nastavno od točke (3) u smjeru jugoistoka do ulice Svetog Nikole Tavelića, nastavno ulicom Svetog Nikole Tavelića u smjeru juga do točke (4) $x,y = 6500075, 5001510$, nastavno od točke (4) u smjeru jugoistoka do točke (5) $x,y = 6500187, 5001377$, nastavno od točke (5) u smjeru sjeveroistoka i nastavno jugoistoka do točke (6) $x,y = 6500497, 5001229$, nastavno od točke (6) u smjeru juga do kanala Mrsunja, nastavno kanalom Mrsunja u smjeru jugoistoka do rijeke Save, odnosno do granice vodnog dobra savskog nasipa za obranu od poplava.

Na jugu: nastavno granicom vodnog dobra savskog nasipa za obranu od poplava u smjeru jugozapada do točke (7) $x,y = 6498670, 4999342$.

Na zapadu: nastavno od točke (7) u smjeru sjeverozapada do sjeverne granice k.č. broj 2931/2 k.o. Slavonski Brod, nastavno sjevernom granicom k.č. broj 2931/2 i 2931/1 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeverozapada do točke (8) $x,y = 6498459, 4999492$, nastavno od točke (8) do južne granice k.č. broj 2961 k.o. Slavonski Brod, nastavno južnom granicom k.č. broj 2961 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeverozapada do točke (9) $x,y = 6498274, 4999629$ na istočnoj

granici k.č. broj 2988 k.o. Slavonski Brod, nastavno istočnom granicom k.č. broj 2988 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeveroistoka do točke (10) $x,y = 6498331, 4999855$ na južnoj granici k.č. broj 2964 k.o. Slavonski Brod, nastavno južnom granicom k.č. broj 2964, 2965, 3223, 2966, 3222, 2967, 3221 i 2968 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeverozapada do zapadne granice k.č. broj 2968 k.o. Slavonski Brod, nastavno zapadnom granicom k.č. broj 2968 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeveroistoka do točke (11) $x,y = 6497767, 5000578$ na južnoj granici k.č. broj 2556 k.o. Slavonski Brod, nastavno južnom granicom k.č. broj 2556, 3202 i 2554 k.o. Slavonski Brod do zapadne granice k.č. broj 2554 k.o. Slavonski Brod, nastavno zapadnom granicom k.č. broj 2554 i 2555 k.o. Slavonski Brod do kanala Mrsunja, nastavno kanalom Mrsunja u smjeru sjeveroistoka do točke (12) $x,y = 6497902, 5001289$, nastavno od točke (12) u smjeru sjeveroistoka do zapadne granice k.č. broj 3112/3 k.o. Slavonski Brod, nastavno zapadnom granicom k.č. broj 3112/3 k.o. Slavonski Brod u smjeru sjeveroistoka i nastavno sjeverozapada do točke (13) $x,y = 6498182, 5002402$, nastavno od točke (13) u smjeru sjeveroistoka do točke (1).

Članak 13.

MJERE ZAŠTITE U II. ZONI - OPĆE ODREDBE

U II. zoni, uz zabrane iz članka 9. ove Odluke, zabranjuje se:

- površinska i podzemna eksploatacija mineralnih sirovina,
- poljodjelska proizvodnja, osim proizvodnje zdravstveno ispravne hrane,
- stočarska proizvodnja, osim za potrebe seljačkog gospodarstva, odnosno obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva,
- građenje pogona za proizvodnju, skladištenje i transport opasnih tvari,
- gradnja groblja i proširenje postojećih,
- građenje autocesta i magistralnih cesta (državnih i županijskih cesta) i
- građenje željezničkih pruga.

Sve djelatnosti otkopavanja građevinskih materijala (šljunak, pijesak i glina), ukoliko postoje, bilo legalne ili ilegalne, moraju se trenutačno prekinuti u okviru druge zone sanitarne zaštite. Pravne ili fizičke osobe

moraju sanirati devastirano zemljište, što podrazumijeva i otklanjanje divljih odlagališta iz napuštenih pozajmišta, u skladu s "Pravilnikom o utvrđivanju zona sanitarne zaštite" (N.N. br. 55/02) i "Zakonom o rudarstvu" (N.N. br. 190/03).

Mjere zaštite na reguliranju poljoprivredne aktivnosti u priljevnom području crpilišta "Jelas" potrebno je provoditi u smislu educiranja poljoprivrednika o načinima primjene agrotehničkih sredstava na poljoprivrednim površinama, uz što manju primjenu pesticida i mineralnih gnojiva, a naročito perzistentnih tvari, treba obavljati savjetodavna služba pri gradu Slavonskom Brodu. Poljoprivrednike je potrebno upozoriti i na potrebu izbjegavanja lociranja intenzivnih tovilišta u priljevnim područjima crpilišta. Poljoprivrednike je potrebno educirati i o zakonskoj regulativi o zaštiti okoliša, a naročito o zakonskim propisima u vodozaštitnim područjima, te mogućnosti promjene tehnologije proizvodnje radi zaštite podzemne vode.

Ukoliko su na području druge zone sanitarne zaštite legalno izgrađene građevine ili se obavljaju djelatnosti proizvodnje, skladištenja i transporta opasnih tvari, mjere zaštite treba provoditi u skladu sa člankom 8. "Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta". Provođenje mjera zaštite trebaju nadzirati inspeksijske službe Ministarstva zaštite okoliša, Ministarstva zdravstva i Uprave za vode.

Transport opasnih tvari na cestovnim prometnicama mora se obavljati uz propisane mjere zaštite u skladu sa "Zakonom o prijevozu opasnih tvari" (N.N. br. 79/07), a kontrolu transporta treba obavljati prometna policija.

Članak 14.

MJERE ZAŠTITE U II. ZONI

Potrebno je dograditi postojeću kolektorsku mrežu, lokalnu kanalizacijsku mrežu i prateće građevine, te rekonstruirati i dokapacitirati dijelove postojećega odvodnog sustava, nakon što se napravi detaljan snimak dionica sustava.

Svi vlasnici građevina koji se nalaze u II. zaštitnoj zoni obavezni su priključiti građevine na kanalizacijsku mrežu prema važećoj Odluci o priključenju na komunalnu infrastrukturu grada Slavonskog Broda.

Ukoliko pravne i fizičke osobe, koje se nalaze u II. zoni sanitarne zaštite, nemaju riješenu odvodnju otpadnih voda, već je odvodnja fekalnih i oborinskih voda riješena gradnjom septičkih ili sabirnih jama, potrebno je provjeriti, tj. ispitati ove jame na propusnost, osim u slučaju da su jame provjeravane od strane nadležnih institucija. Ukoliko se utvrdi da su jame propusne, njihovi vlasnici ih moraju sanirati, odnosno izgraditi vodonepropusne.

Pravne i fizičke osobe koje unutar II. zone sanitarne zaštite posjeduju sabirne septičke jame, dužne su pražnjenje i odvoz sadržaja povjeriti nadležnom komunalnom poduzeću. Pražnjenje i odvoz sadržaja moraju regulirati ugovornim odnosom.

Lokalne prometnice, a naročito zapadna vezna cesta, predstavljaju aktivne i potencijalne izvore zagađenja. Sve prometnice nemaju riješenu odvodnju oborinskih voda na odgovarajući način. Mjere zaštite potrebno je provesti u skladu s mjerom iz stavka 2 članka 19 "Zakona o javnim cestama" (NN 180/04), koji propisuje da se slivnici uz javnu cestu u naselju koji nisu vezani na mjesnu kanalizacijsku mrežu, te zamjena i popravak slivničkih rešetki i poklopaca revizijskih okana na kolniku javne ceste, održavaju kao sastavni dio, te javne ceste, što je obaveza Hrvatskih cesta, Hrvatskih autocesta i upravna tijela grada Slavonskoga Broda nadležnoga za gradnju i održavanje objekata. Potrebno je pratiti kakvoću podzemnih voda na lokacijama postojećih piezometara u II. zoni sanitarne zaštite, a naročito uz zapadnu veznu cestu. U slučaju akcidentnih situacija uz zapadnu veznu cestu, potrebno je spriječiti širenje zagađenja prema crpilištu "Jelas", crpljenjem podzemne vode na lokacijama interventnih zdenaca, IZ-1/02 i IZ-2/02.

Potrebno je kontrolirati stanje unutarnje kanalizacijske mreže i sustava odvodnje otpadnih voda potencijalnih zagađivača iz katastra onečišćivača, koji se nalaze u II. zoni sanitarne zaštite. Sanacija se provodi kroz plan provedbenih mjera fizičkih i pravnih osoba, što mora biti naznačeno Županijskim planom za zaštitu voda ili kroz druge planove usvojene od nadležnih institucija. U planovima zaštite voda potrebno je obvezati fizičke i pravne osobe, koje obavljanjem djelatnosti onečišćuju ili zagađuju podzemnu vodu u II. zoni sanitarne zaštite, na izgradnju uređaja za prethodno čišćenje otpadnih voda i/ili uvođenje "čiste" tehnologije u

proizvodne procese. Ukoliko ovi privredni subjekti nisu priključeni na sustav javne kanalizacijske mreže, oni mogu privremeno koristiti rješenje odvodnje otpadnih voda s vodonepropusnom, sabirnom jamom, nakon čega se otpadne vode odvoze i na odgovarajući način tretiraju na lokaciji gradskoga uređaja za pročišćavanje otpadnih voda.

Potrebno je sastaviti popis svih poljoprivrednih površina u okviru II. zone s utvrđivanjem količine primijenjenih pesticida i mineralnih gnojiva po jediničnoj površini. U slučaju da se utvrdi prekomjerna primjena različitih agrotehničkih sredstava na poljoprivrednim površinama, potrebno je da vlasnici zemljišta postave plitke kontrolne piezometre, koji bi pratili utjecaj ovih sredstava na kakvoću podzemne vode. Potrebno je upoznati lokalno stanovništvo s načelima ekološke proizvodnje, uz što manju primjenu pesticida i mineralnih gnojiva, a naročito perzistentnih tvari.

Sjeverna granica II. zone sanitarne zaštite je željeznička pruga Zagreb-Tovarnik, koja može postati značajan povremeni izvor zagađenja u slučaju primjene herbicida za uništavanje korova u neposrednoj blizini pruge. Potrebno je kontrolirati mogući utjecaj herbicida na kakvoću podzemne vode i stoga je potrebno pratiti ovaj utjecaj na lokacijama postojećih piezometara P-1, P-4 i P-6, te postaviti kontrolni plitki piezometar uz južni dio pruge u II. zoni. Ovim plitkim piezometrom potrebno je pratiti kakvoću podzemne vode u krovinskom, procjednom sloju.

Radi učinkovite provedbe mjera zaštite, te na terenu jasnoga definiranja dijelova područja koji pripadaju pod II. zonu sanitarne zaštite, potrebno je na svim prometnicama koje prolaze kroz II. zonu označiti granice II. zone sanitarne zaštite jasno uočljivim oznakama na kojima mora biti ispisan naziv izvorišta "Jelas" i naziv zone:

"II. VODOZAŠTITNA ZONA ZONA STROGOG OGRANIČENJA"

Članak 15.

Mjere zaštite u okviru II. zone potrebno je provesti

sukladno članku 7. i 8. Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta (NN 55/2002).

Zbog hidrogeoloških značajki pokrovnih polupropusnih glina i prašinstih glina, u okviru pasivne zaštite izvorišta zabranjuje se u II. zaštitnoj zoni izvorišta građenje svih objekata, osim onih koji su u funkciji vodoopskrbe (definirano grafičkim prilogom).

U okviru zemljišta i prostora II. zaštitne zone, postoji zatečeno u cijelosti izgrađeno područje koje se nalazi u južnom dijelu II. zaštitne zone (definirano grafičkim prilogom).

U zoni postojeće izgrađenosti, a u području II. zone zaštite, dopuštena je kontrolirana gradnja na postojećim parcelama, bez daljnje parcelacije, a prema namjeni definiranoj GUP-om, odnosno u skladu s Detaljnim planom uređenja «Novo naselje J. Rimac»

Građenje objekata u okviru postojećih parcela na području bivše ciglane s južne strane Mrsunje, moguća je samo uz prethodnu izgradnju komunalne infrastrukture, odnosno javne vodoopskrbe i javne odvodnje mješovitim vodonepropusnim odvodnim sustavom.

Parcelacija je dozvoljena isključivo u svrhu izgradnje ili rekonstrukcije objekata javne infrastrukture.

Za naselje Katarina Kotromanić potrebno je riješiti status nekontrolirano izgrađenih građevina i sačiniti elaborat sanacije.

Elaborat sanacije potrebno je izgraditi sukladno vodopravnim uvjetima prema stavku 1. članka 122. Zakona o vodama (NN 107/95 i 150/05).

U naselju Katarina Kotromanić dozvoljava se rekonstrukcija i sanacija postojećih stambenih građevina, te izgradnja javne vodoopskrbe i javne odvodnje mješovitim nepropusnim odvodnim sustavom. Rekonstrukcija i sanacija postojećih stambenih građevina dozvoljena je isključivo u svrhu postizanja uvjeta propisanih GUP-om Slavonskog Broda i Elaboratom sanacije naselja.

Rješenje statusa i elaborat sanacije naselja Katarina Kotromanić, nakon mišljenja Povjerenstva o utvrđivanju zona sanitarne zaštite Brodsko-posavske županije i Odluke županijske skupštine, postat će sastavni dio ove Odluke.

Za provedbu, financiranje elaborata i mjera sanacije, zadužuje se grad Slavonski Brod, a navedene aktivnosti potrebno je odmah pokrenuti.

Članak 16.

Postojeći sportski aerodrom koji se nalazi u II. zoni sanitarne zaštite, potrebno je zadržati u postojećem stanju, bez mogućnosti proširenja i prenamjene.

U okviru II. zone sanitarne zaštite nalazi se Zapadna vezna cesta od km 3 + 276 do km 1 + 245. Mjere zaštite podzemnih vodonosnika utvrđene su izgradnjom kontroliranog odvodnog sustava i izvedenim piezometrima i interventnim zdcencima za kontrolu i sanaciju stanja podzemnih voda i utjecaja Zapadne vezne ceste na vodonosnike i podzemnu vodu, koja je rezervirana i koristi se za javnu vodoopskrbu.

Članak 17.

I. ZONA - ZONA STROGOG REŽIMA ZAŠTITE

Prva zona izvorišta utvrđuje se radi zaštite uređaja za zahvate vode i njegove neposredne okolice od bilo kakvog onečišćenja i zagađenja voda, te drugih slučajnih ili namjernih negativnih utjecaja.

Članak 18.

GRANICE I. ZONE

Prva zona obuhvaća postojeća ograđena područja oko zdenaca: B-4A, Z-12, Z-13, B-7A i B-9, Z-11A, B-5A i B-8A.

Granice I. zone prikazane su na katastarskom planu mjerila M 1:1000, koji je sastavni dio ove Odluke.

Prva zona sanitarne zaštite obuhvaća sljedeće katastarske čestice:

- I. zona oko zdenca B-4A: k.č. br. 2397/4;
- I. zona oko zdenca Z-12: k.č. br. 2559;
- I. zona oko zdenca Z-13: k.č. br. 2397/1;
- I. zona oko zdenca B-7A: k.č. br. 2397/1;
- I. zona oko zdenca B-9: k.č. br. 2396;
- I. zona oko zdenca Z-11A: k.č. br. 2397/1;
- I. zona oko zdenca B-5A: k.č. br. 2397/1;
- I. zona oko zdenca B-8A: k.č. br. 2397/1;

Članak 19.**MJERE ZAŠTITE U I. ZONI OPĆE ODREDBE**

U I. zoni zabranjuju se sve aktivnosti osim onih koje su vezane za eksploataciju, pročišćavanje i transport vode u javni vodoopskrbni sustav za potrebe javne vodoopskrbe stanovništva vodom za piće.

U I. zoni zabranjuje se i:

- izgradnja bilo kakvog objekta ili uređaja na dubini većoj od jednog metra iznad očekivane visine podzemnih voda na području zone,
- držanje na skladištu tekućih goriva i maziva,
- držanje na skladištu kiselina, lužina, razrjeđivača i otapala,
- držanje na skladištu otrova i sredstava za tamanjenje biljnih i životinjskih štetnika, te drugih tvari što se prema postojećim propisima smatraju otrovnim i opasnim materijalima,
- uporaba kemijskih sredstava za uništavanje korova ili za uništavanje kukaca i gamadi, te svih sredstava poznatih pod nazivom "pesticidi", osim otopine modre galice i gašenog vapna,
- postavljanje otrova i otrovnih meka za tamanjenje ptica i drugih životinja,
- uporaba peći na tekuća goriva.

Članak 20.**MJERE ZAŠTITE U I. ZONI IZVORIŠTA**

Potrebno je otpadne vode iz zaleđa I. zone provesti izvan I. zone odvodnjom zatvorenoga tipa.

Oborinske vode s uređenih površina i krovova objekata unutar zone moraju se sakupljati i odvesti u otvorenu kanalsku mrežu.

Sanitarne otpadne vode moraju biti priključene na javnu odvodnju.

Objekti i sadržaji unutar zone koji su neophodni za pogon izvorišta moraju biti građeni i održavani s najvišim stupnjem sigurnosti u odnosu na zaštitu voda.

Članak 21.**VLASNIŠTVO I. ZONE**

Vodovod d.o.o. je korisnik zemljišta I. zone. Županijska skupština će svojim aktima ishoditi vlasnički upis zemljišta i prostora u prvim zonama sanitarne zaštite zahvata voda za javnu vodoopskrbu na tvrtku Vodovod d.o.o. iz Slavonskog Broda.

Članak 22.**PRISTUP NA PODRUČJE I. ZONE**

Pristup na područje I. zone izvorišta "Jelas" dozvoljen je samo ovlaštenim zaposlenicima „Vodovoda“ d.o.o. i nadležnim inspekcijskim tijelima, a drugim osobama samo uz posebno odobrenje odgovorne osobe izvorišta "Jelas", koju imenuje direktor Vodovoda d.o.o..

Članak 23.**OZNAČAVANJE I ZONE**

Granica I. zone sanitarne zaštite mora biti označena stupovima s natpisnim pločama, a zona ograđena ogradom koja onemogućava neovlaštenim osobama pristup i prelazak ograde.

Stupovi ograde moraju biti sigurni, a natpisne ploče moraju biti postavljene na ulazu u prvu zonu s utisnutim natpisom:

**“I. VODOZAŠTITNA ZONA
ZONA STROGOG REŽIMA ZAŠTITE
PRISTUP I KRETANJE STROGO
OGRANIČENI”.**

Natpisne ploče moraju biti postavljene:

1. na ulazu u ograđeno područje izvorišta "Jelas".
2. u svim lomovima ravnih linija granice središnjega ograđenog područja izvorišta.

Oznake iz stavka 2. ovog članka postavlja „Vodovod“ d.o.o.

Članak 24.**OBAVLJANJE RADOVA U I. ZONI**

Pravna osoba iz članka 21. ove Odluke dužna je, prilikom obavljanja radova na području izvorišta u smislu vršenja vodoopskrbne djelatnosti, poduzeti odgovarajuće mjere zaštite podzemnih voda i terena od zagađivanja.

Svaki posjet i ulazak u I. zonu u smislu članka 20. ove Odluke mora biti evidentiran u dnevniku što ga vodi odgovorna osoba iz "Vodovoda".

Svi postupci u slučaju iznenadnoga zagađenja podzemnih voda, okoliša ili drugih negativnih utjecaja na prostoru zona zaštite moraju biti definirani "Planom operativnih mjera zaštite u slučaju iznenadnoga zagađenja na izvorištu "Jelas", koji je obavezan donijeti „Vodovod“.

Plan operativnih mjera zaštite u slučaju iznenadnoga zagađenja mora biti u skladu s Državnim i Županijskim planom za zaštitu voda.

ZAVRŠNE I KAZNENE ODREDBE**Članak 25.****RADNJE SUPROTNE ODREDBAMA ODLUKE**

Pravne i fizičke osobe, koji učine bilo kakve djelatnosti i radnje u prostoru zona zaštite koje su suprotne odredbama Zakona o vodama i odredbama ove Odluke, dužni su u roku i na način kako to odredi vodopravna i sanitarna inspekcija, otkloniti posljedice, te djelatnosti ili radnje o svom trošku.

Članak 26.**RACIONALNOST KORIŠTENJA ZONA
SANITARNE ZAŠTITE**

Vodovod je dužan koristiti zone sanitarne zaštite na način kojim se osigurava najracionalnije i najsigurnije korištenje zahvaćenih voda iz izvorišta "Jelas" u svrhu javne vodoopskrbe.

Članak 27.**MJERE U SLUČAJU OPASNOSTI OD
ZAGAĐENJA**

Vodovod je dužan odmah poduzeti sve potrebne mjere na sprječavanju štetnih utjecaja na kakvoću vode za piće, ako uslijed nekog štetnoga djelovanja neposredno prijete opasnost zagađivanja na području zona sanitarne zaštite definiranih ovom Odlukom.

Članak 28.**PROSTORNO UREĐENJE**

U postupku provođenja dokumenata prostornog uređenja, te izrade i donošenja prostornih planova na odgovarajući način primjenjuju se i uvažavaju odredbe ove Odluke.

Postojeće prostorne planove ili planove koji su u postupku donošenja potrebno je uskladiti s odredbama ove Odluke u postupcima njihove izmjene i dopune, a zone unijeti u grafičke priloge prostornih planova.

Članak 29.**NADZOR NAD PROVOĐENJEM ODLUKE O
ZONAMA ZAŠTITE**

Provođenje ove Odluke nadzire, pored zakonima i podzakonima određenih tijela državne uprave i Komunalno redarstvo grada Slavonskoga Broda, te vodopravna, građevinska i sanitarna inspekcija.

Članak 30.**OVLAŠTENJA**

Ovlašćuje se „Vodovod“ i „Hrvatske vode“ za donošenje uputa za primjenu ove Odluke kada je to potrebno.

Članak 31.

IZVORI I NAČIN FINANCIRANJA

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije unutar I. zone izvorišta "Jelas" osigurava „Vodovod“, pravna osoba koja upravlja izvorištem.

Članak 32.

Financijska sredstva potrebna za provođenje mjera zaštite i sanacije u II. i III. zoni zaštite izvorišta "Jelas" osigurava vlasnik, odnosno korisnik građevine, zemljišta ili uređaja, osim ako nije drukčije određeno programom mjera zaštite i sanacije.

Članak 33.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području I. zone zaštite izvorišta "Jelas" osigurava "Vodovod", pravna osoba koja upravlja izvorištem.

Članak 34.

Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području II. zone zaštite izvorišta "Jelas" osiguravaju „Hrvatske vode“, Brodsko-posavska županija i grad Slavonski Brod.
Financijska sredstva za sustavno praćenje stanja podzemnih voda na području III. zone zaštite izvorišta "Jelas" osiguravaju „Hrvatske vode“ i Brodsko-posavska županija.

Članak 35.

Kada su radi zaštite izvorišta "Jelas", u II. zoni sanitarne zaštite potrebna povećana ulaganja u javni vodoopskrbni sustav i sustav javne odvodnje oborinskih voda, potrebna sredstva za takva ulaganja osiguravaju se u Proračunu grada Slavanskoga Broda i Brodsko-posavske županije.

Kada su radi zaštite izvorišta "Jelas", u III. zoni sanitarne zaštite potrebna povećana ulaganja u javni vodoopskrbni sustav i sustav javne odvodnje

oborinskih voda, potrebna sredstva za takva ulaganja osiguravaju se u Proračunu Brodsko-posavske županije.

Članak 36.

POSEBNE NAKNADE

Grad Slavonski Brod i Brodsko-posavska županija imaju pravo uvođenja posebne naknade ukoliko iz svoga proračuna snose ili dokažu da su snosili troškove povećanih ulaganja u javni vodoopskrbni sustav i sustav javne odvodnje oborinskih voda.

Posebnu naknadu plaćaju solidarno svi korisnici javnoga vodoopskrbnog sustava. Posebna naknada plaća se zajedno sa cijenom vode.

Posebna naknada iz stavka 1. ovog članka uvest će se na vrijeme koje je potrebno za podmirenje troškova potrebnih povećanih ulaganja.

Članak 37.

KAZNENE ODREDBE

Nepoštivanje odredaba ove Odluke kažnjava se prema kaznenim odredbama "Zakona o vodama" (N.N br. 107/95, 150/05).

Članak 38.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o zaštiti izvorišta voda koje se koriste za javnu vodoopskrbu („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ br. 1/01) i Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o zaštiti izvorišta vode koja se koriste za javnu vodoopskrbu („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije br. 12/01) u dijelu koji se odnosi na crpilište "Jelas" Slavonski Brod.

Članak 39.

STUPANJE NA SNAGU ODLUKE

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a

objavit će se u "Službenom vjesniku Brodsko-posavske županije".

Klasa: 363-01/09-01/1

Urbroj: 2178/1-01-09-1

Slavonski Brod, 5. listopada 2009.

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA
BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE

Predsjednik Županijske skupštine
Zdravko Sočković, v.r.

PRILOG II. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA OZBILJNOST PONUDE

[Banka, adresa]

Ministarstvo gospodarstva i održivog
razvoja
Radnička cesta 80
10000 Zagreb

Zagreb, dd.mm. 2024.

[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 „Slavonski Brod“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe, prema Dokumentaciji za nadmetanje, KLASA: 392-02/23-01/02, URBROJ: 405-08/01-24-6, od 16. veljače 2024. 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 10.000,00 EUR (slovima: deset tisuća eura) ako Nalogodavac odustane od obvezujuće ponude u roku njezine valjanosti, ako u ponudi iznese neistiniti iskaz ili dokaz, ako u traženom 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 (slovima: 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.2024.

[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 „Slavonski Brod“ (KLASA: , URBROJ:) od dd.mm.gggg. (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 (slovima: 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.2024.

[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 „Slavonski Brod“ (KLASA:, URBROJ:) od dd.mm.gggg. dobio dozvolu za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Slavonski Brod“ (u daljnjem tekstu: Odluka). Prema navedenoj Odluci Nalogodavac je dužan Korisniku garancije dostaviti garanciju za osiguranje izvršenja obveza sanacije istražnog prostora „Slavonski Brod“ 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 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 (slovima: 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 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 „Slavonski Brod“ 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)