



REPUBLIKA HRVATSKA

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE

KLASA: 392-02/23-01/01

URBROJ: 405-08/01-24-9

Zagreb, 16. veljače 2024.

DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE

u postupku

**nadmetanja radi odabira najpovoljnijeg ponuditelja za
istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru
„Bjelovar“ 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 „Bjelovar“	7
3.3.1 Geološke značajke Dravske depresije	7
3.3.2 Geotermalni potencijal područja „Bjelovar“	9
3.4 Dostupni geološki, geokemijski i geofizički podaci.....	10
3.5 Uvjeti izvođenja istražnih radova.....	14
3.6 Vrsta i količina istražnih radova.....	14
3.7 Rokovi i trajanje dozvole za istraživanje geotermalnih voda.....	14
4. RAZLOZI ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA IZ POSTUPKA NADMETANJA.....	15
4.1 Razlozi za isključenje ponuditelja.....	15
5. UVJETI PRAVNE I POSLOVNE, FINACIJSKE, TEHNIČKE I STRUČNE SPOSOBNOSTI PONUDITELJA	17
5.1 Uvjeti pravne i poslovne sposobnosti ponuditelja.....	17
5.2 Uvjeti financijske sposobnosti ponuditelja.....	17
5.3 Uvjeti tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja	17
5.4 Plan i program istražnih radova.....	18
5.4.1 Plan financiranja aktivnosti istraživanja.....	18
6. PODACI O PONUDI	19
6.1 Sadržaj i način izrade ponude.....	19
6.1.1 Sadržaj ponude	19
6.2 Način izrade ponude.....	20
6.3 Način i rok dostave ponude	21

6.4	Kriteriji za odabir ponude.....	21
6.5	Rok valjanosti ponude	23
7.	OSTALI PODACI O JAVNOM NADMETANJU	24
7.1	Pristojba za nadmetanje.....	24
7.2	Zahtjevi za objašnjenje i izmjene vezane za Dokumentaciju za nadmetanje	24
8.	JAMSTVA.....	25
8.1	Vrsta i sredstvo jamstva za ozbiljnost ponude.....	25
8.2	Postupanje s jamstvom za ozbiljnost ponude	26
8.3	Garancija za izvršenje obveza istražnog razdoblja.....	26
8.4	Garancija za sanaciju istražnog prostora	26
9.	POSTUPANJE S OSOBNIM PODACIMA	27
PRILOG I. - POSEBNI UVJETI I OGRANIČENJA KOJI MORAJU BITI POŠTOVANI PRILIKOM IZVOĐENJA ISTRAŽNIH RADOVA.....		
		28
PRILOG II. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA OZBILJNOST PONUDE		
		30
PRILOG III. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA IZVRŠENJE OBVEZA ISTRAŽNOG RAZDOBLJA		
		32
PRILOG IV. – OBRAZAC BANKARSKE GARANCIJE ZA SANACIJU ISTRAŽNOG PROSTORA.....		
		34
PRILOG V. – PRIVOLA ZA PRIKUPLJANJE PODATAKA		
		36

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 „Bjelovar“ 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 „Bjelovar“ 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 „Bjelovar“, 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 „Bjelovar“.

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 „Bjelovar“, 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

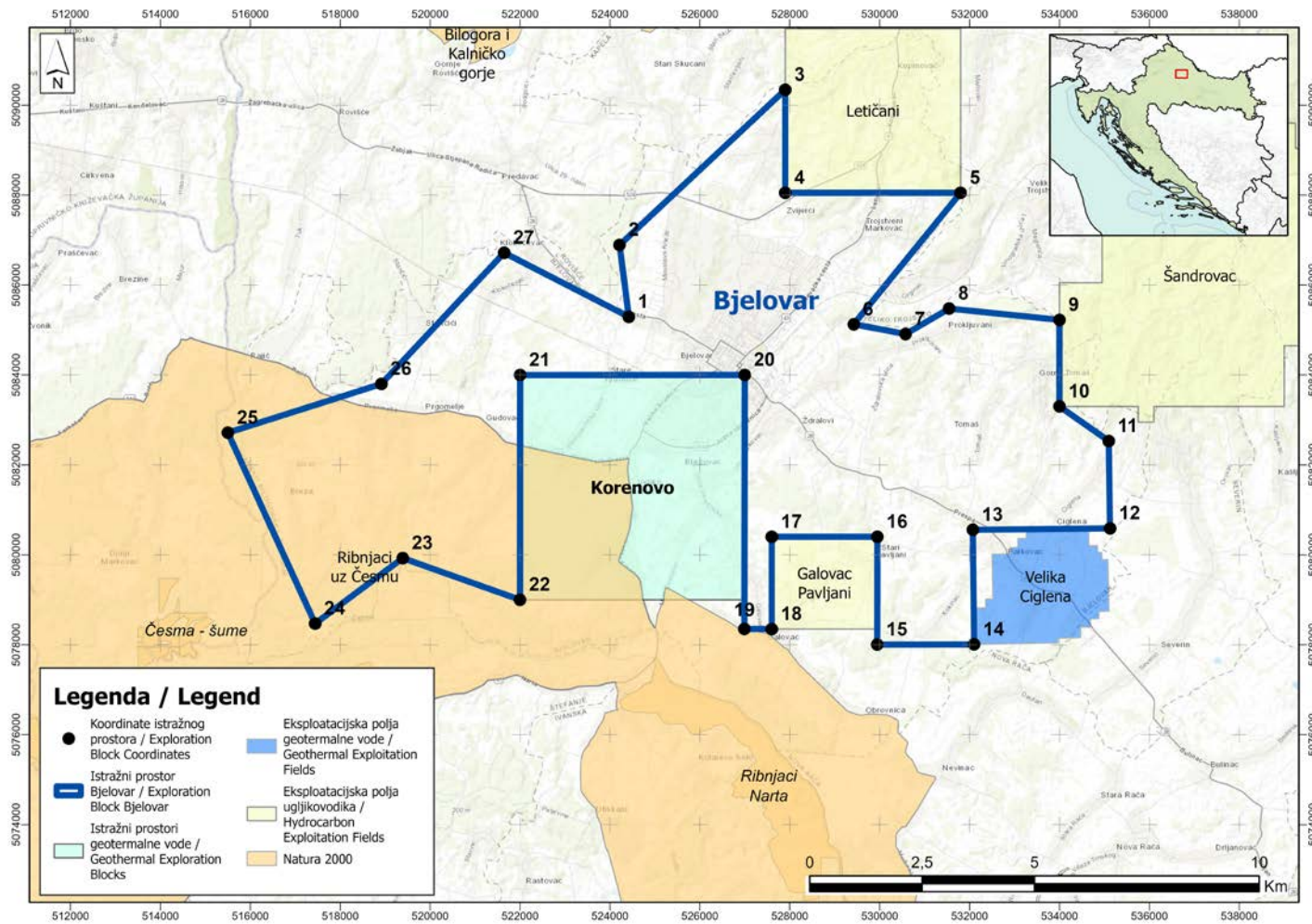
3.2.1 Prostorni obuhvat predmeta javnog nadmetanja

Istražni prostor „Bjelovar“ nalazi se na području Grada Bjelovara u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Granice predmetnog istražnog prostora određene su koordinatama vršnih točaka prikazanih u tablici 1. Karta istražnog prostora „Bjelovar“ prikazana je na slici 1.

Tablica 1. Koordinate istražnog prostora „Bjelovar“

Naziv istražnog prostora	Površina (km ²)	Naziv vršnih točaka istražnog prostora	Koordinate vršnih točaka istražnog prostora	
			HTRS96/TM	
			E	N
Bjelovar	99,99	1	524 420,80	5 085 292,60
		2	524 214,50	5 086 890,70
		3	527 900,00	5 090 342,00
		4	527 900,00	5 088 050,00
		5	531 800,00	5 088 050,00
		6	529 422,00	5 085 127,30
		7	530 576,10	5 084 910,60
		8	531 546,60	5 085 476,40
		9	534 000,00	5 085 224,90
		10	534 000,00	5 083 300,00
		11	535 094,40	5 082 532,50
		12	535 124,10	5 080 588,70
		13	532 072,10	5 080 556,70
		14	532 101,30	5 078 007,40
		15	529 945,70	5 078 004,60
		16	529 950,00	5 080 400,00
		17	527 600,00	5 080 400,00
		18	527 600,00	5 078 350,00
		19	526 991,50	5 078 352,60
		20	527 000,00	5 084 000,00
		21	522 002,20	5 083 997,80
		22	522 000,00	5 079 000,00
		23	519 391,30	5 079 927,00
		24	517 441,50	5 078 471,30
		25	515 500,60	5 082 714,90
		26	518 914,90	5 083 800,10
		27	521 647,20	5 086 717,20
		1		524 420,80

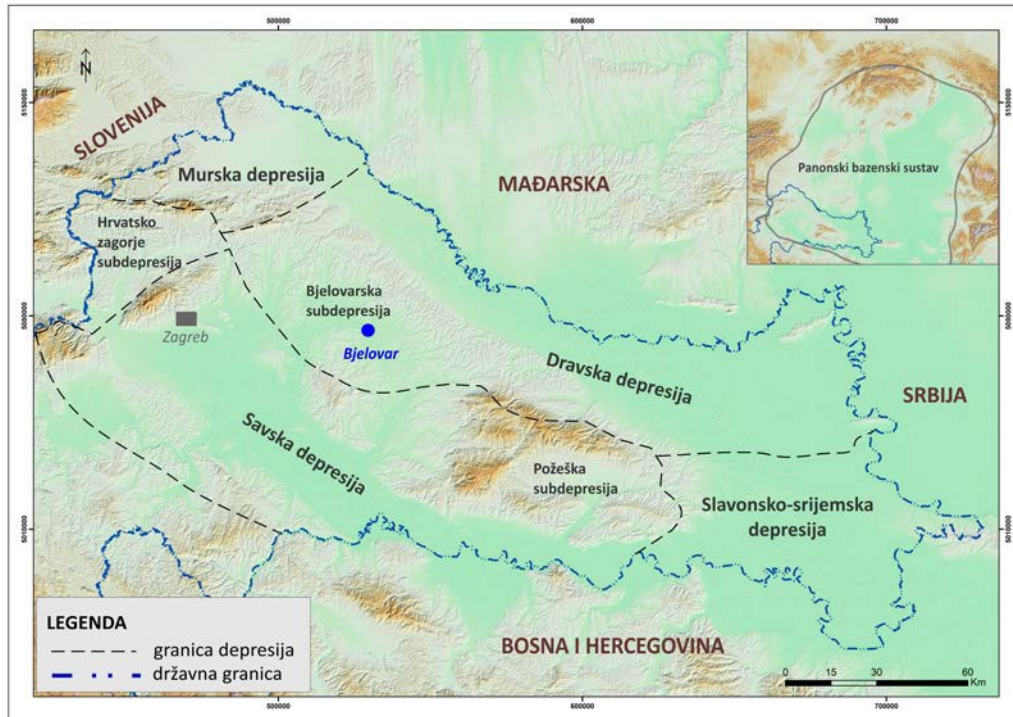
Slika 1. Pregledni zemljovid istražnog prostora „Bjelovar“



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

3.3 Sažetak geoloških značajki i geotermalnog potencijala područja „Bjelovar“

Područje istražnog prostora geotermalne vode „Bjelovar“ nalazi se u Dravskoj depresiji unutar hrvatskog dijela Panonskog bazena. Područje istražnog prostora „Bjelovar“ prikazano je na slici 2.



Slika 2. Područje istražnog prostora „Bjelovar“

3.3.1 Geološke značajke Dravske depresije

Dravska depresija je jedna od najvećih depresija u hrvatskom dijelu Panonskog bazena. Značajan tektonski utjecaj na njezin razvoj 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 Dravska 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.

Dravska depresija je izgrađena od dvaju kompleksa stijena: a) podloge neogena i b) neogensko-kvartarne ispune bazena. **Podlogu neogena** čine magmatske i metamorfne stijene kolokvijalno nazvane „temeljno gorje“. Predstavljene su uglavnom granitima, gabrima, gnajsevima, amfibolitima i zelenim škriljancima koji su često kataklazirani i hidrotermalno izmijenjeni. Ukoliko se između neogensko-kvartarne ispune i magmatskih i metamornih stijena nalaze karbonatne stijene (vapnenci, dolomiti, breče i konglomerati) tada se taj interval kolokvijalno naziva „podloga tercijsara“. Granica između starijih paleozojskih i mezozojskih stijena podloge neogena i mlađih neogensko-kvartarnih sedimenata je tektonsko-erozijska diskordancija.

Sedimentnu ispunu bazena čine karbonatne i klastične stijene neogenske i kvartarne starosti koje su razlučene u pet litostratigrafskih jedinica.

Moslavačka gora formacija definirana je tektonsko–erozijskom diskordancijom Pt/Tg u podini i EK-markerom Rs5 u krovini. Odlikuje se heterogenim litološkim sastavom, a kronostratigrafski obuhvaća stariji i srednji miocen te najstariji dio mlađeg miocena (donji panon). Formacija se litološki sastoji od konglomerata, breča, laporovitih pješčenjaka, kalcitičnih pješčenjaka, litotamnijskih vapnenaca, kalcitičnih lapora i glinovitih lapora.

Ivanić-Grad formacija omeđena je EK-markerima Rs5 i Z' te predstavlja približni ekvivalent naslagama gornjopanske starosti. Formaciju karakteriziraju pjeskoviti, glinoviti i siltozni lapori te turbiditni pješčenjaci. Moguća je pojava kalcitičnih lapora u podinskom dijelu formacije.

Kloštar Ivanić formaciju čine naslage između EK-markera Z' i Δ . Po litologiji i uvjetima taloženja slična je Ivanić-Grad formaciji. Litološki se odlikuje pjeskovitim i glinovitim laporima te pješčenjacima donjopontske starosti.

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

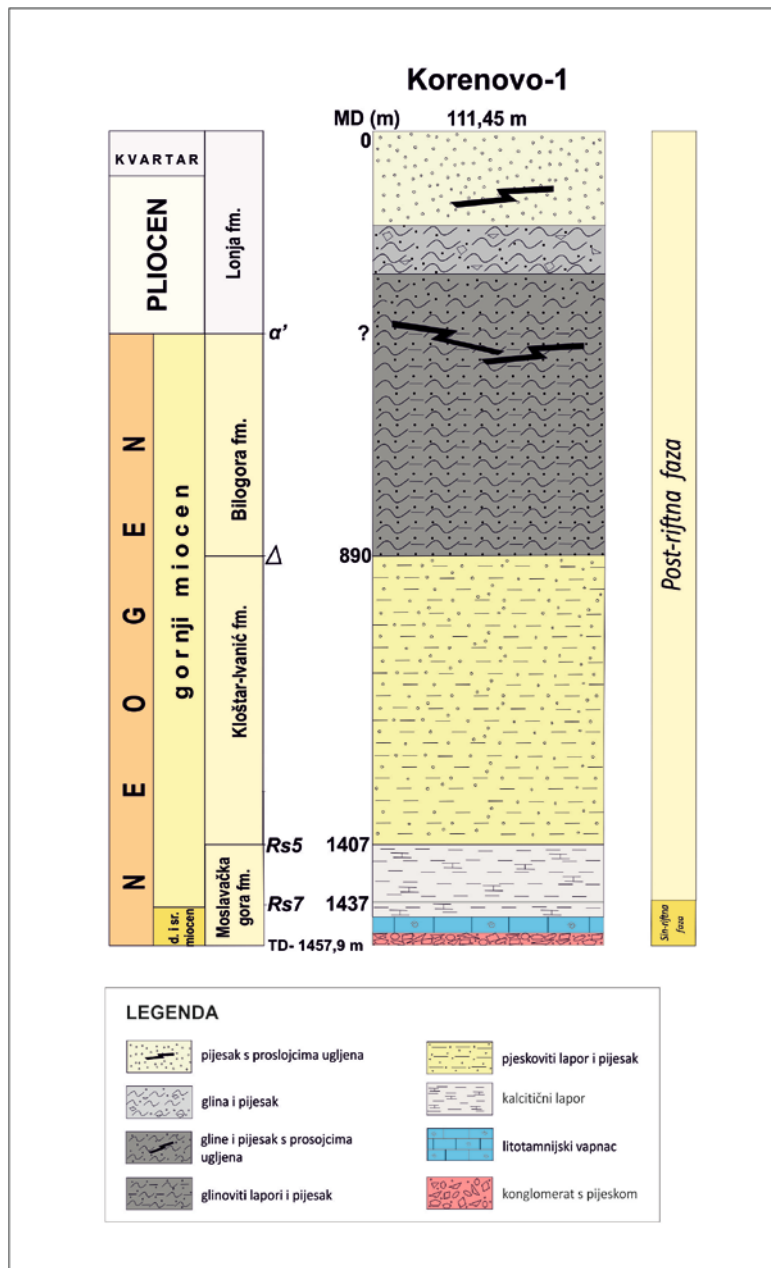
Naslage pliocena i kvartara pripadaju **Lonja formaciji**. Karakterizira ih heterogeni sastav te tako dominiraju pijesci, šljunci, pjeskovite i laporovite gline s mjestimičnim pojavama proslojaka ugljena. Podinu formacije određuje EK-marker α' , dok krovinu formacije definira površina terena.

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

3.3.2 Geotermalni potencijal područja „Bjelovar“

Istražna bušotina Korenovo-1 (Kor-1) izrađena je 1958. godine. Zadatak joj je bio utvrditi slijed naslaga te definirati strukturno-tektonske odnose u do tada potpuno neistraženom dijelu bazena.

Geološkim praćenjem istražne bušotine Korenovo-1 utvrđen je slijed sedimenata kvartara, pliocena i miocena, a bušenje je obustavljeno u konglomeratima srednjomiocenske starosti na dubini 1457,9 m. Bušotinom je potvrđeno zasićenje vodom u gornjomiocenskim pijescima te prisutnost litotamnijskog vapnenca, koji u slučaju povoljnih kolektorskih svojstava predstavlja geotermalno ležište.



Slika 3. Stratigrafski stup istražne bušotine Korenovo-1 (Kor-1)

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

Naziv	Skraćeni naziv	Kraj bušenja	Dubina (m)	Status
Korenovo-1	Kor-1	1958	1457,90	Likvidirana

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

ID	Naziv linije	Godina snimanja	Dostupan format	Tip podatka	Ukupna duljina linije (km)
1	BJE-10-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	35,82
2	BJE-11-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	36,10
3	BJE-12A-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	21,28
4	BJE-13-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	20,68
5	BJE-14-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	18,28
6	BJE-14A-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	9,47
7	BJE-15V-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	18,88
8	BJE-2-80	1980	RAW/STK/MIG	2D	42,92
9	BJE-3-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	51,25
10	BJE-4-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	33,80
11	BJE-5-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	49,86
12	BJE-7-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	30,45
13	BJE-8A-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	7,02
14	BJE-9A-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	23,40
15	LES-1-93P	1993	STK/MIG	2D	17,78
16	MO-J-3-76P	1976	RAW/STK/MIG	2D	9,31
17	PAV-11-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	12,64
18	PAV-1-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	17,96
19	PAV-2-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	17,99
20	PAV-4-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	9,61

21	PAV-5-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	7,53
22	SA-10-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	23,18
23	SA-11-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	20,36
24	SA-12-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	12,00
25	SA-14-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	8,72
26	SA-16-93	1993	STK/MIG	2D	26,15
27	SA-3-89	1989	STK/MIG	2D	21,44
28	SA-5-89	1989	STK/MIG	2D	19,67
29	SA-8-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	17,51
30	SA-9-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	22,40
31	SD-1-77	1977	RAW/STK/MIG	2D	10,41
32	SD-1-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	45,97
33	SZ-4-75	1975	RAW/STK/MIG	2D	9,51
34	SZ-4-80	1980	RAW/STK/MIG	2D	15,49
35	SZ-J-2-75	1975	RAW/STK/MIG	2D	1,53
36	SZ-J-3-75	1975	RAW/STK/MIG	2D	4,55
37	ŠA-2-78	1978	RAW/STK/MIG	2D	8,98
38	ŠZD-2-71	1971	STK/MIG	2D	6,68
39	TO-10-80	1980	RAW/STK/MIG	2D	4,79
40	TO-10-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	16,40
41	TO-13-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	17,39
42	TO-14-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	13,19
43	TO-15-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	12,39
44	TO-15A-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	13,17
45	TO-16-89	1989	RAW/STK/MIG	2D	21,19
46	TO-18-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	24,36
47	TO-23-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	32,77

48	TO-24-92	1992	RAW/STK/MIG	2D	22,80
49	TO-26-91	1991	RAW/STK/MIG	2D	23,12
50	TO-5-78	1978	RAW/STK/MIG	2D	11,05

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 „Bjelovar“ 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 „Bjelovar“, 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:

- izvatkom iz sudskog registra.

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

Navedeno se dokazuje:

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

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

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

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

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

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 „Bjelovar“ 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 Bjelovar“.

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 „Bjelovar“, 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: desetisuća 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 „Bjelovar“ 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: 350-01/23-02/148, URBROJ: 531-06-2-1/1-23-2 od 18. srpnja 2023.
- Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, KLASA: 361-03/23-03/74, URBROJ: 376-05-3-23-02, od 13. rujna 2023.
- Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo, KLASA: 361-01/23-01/145, URBROJ: 116-05-01-23-02, od 14. rujna 2023.
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište, KLASA: 940-06/23-01/267, URBROJ: 525-06/188-23-2, od 14. rujna 2023.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, KLASA: 352-07/23-01/18, URBROJ: 517-10-2-2-23-2, od 25. rujna 2023.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Služba za obnovljive izvore energije, KLASA: 392-01/23-01/120, URBROJ: 517-07-2-23-14, od 5. listopada 2023.
- Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, KLASA: 350-05/23-02/469, URBROJ: 530-01-23-3, od 26. rujna 2023.
- Hrvatske ceste, Poslovna jedinica Varaždin, KLASA: 340-09/23-05/1533, URBROJ: 345-920-921-921.20/607-23-02 od 19. rujna 2023.
- Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, KLASA: 350-01/23-02/403, URBROJ: 512M3-020202-23-4, od 3. listopada 2023.
- Bjelovarsko-bilogorska županija, Grad Bjelovar, Upravni odjel za komunalne djelatnosti i uređenje prostora, KLASA: 310-01/23-01/01, URBROJ: 2103-1-06-23-2 od 27. rujna 2023.
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Sektor za inspekcijske poslove, Inspekcija zaštite od požara i civilne zaštite, KLASA: 245-02/23-11/424, URBROJ: 511-01-208-23-2, od 16. listopada 2023.
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju, Konzervatorski odjel u Bjelovaru, KLASA: 612-08/23-23/4613, URBROJ: 532-04-02-02/4-23-2 od 18. listopada 2023.
- Ministarstvo poljoprivrede, KLASA: 940-06/23-04/26, URBROJ: 525-10/668-23-3 od 2. studenog 2023.
- Hrvatske šume, KLASA: BJ/23-01/1609, URBROJ: 00-02-03/04-23-03 od 26. listopada 2023.
- Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Odsjek za prostorno uređenje i gradnju, KLASA: 350-01/23-10/000454, URBROJ: 2103-21-2/10-23-0003 od 27. studenog 2023.

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, KLASA: 325-01/23-01/328, URBROJ: 517-09-1-2-2-23-3 od 27. studenog 2023.



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO PROSTORNOGA UREĐENJA,
GRADITELJSTVA I DRŽAVNE IMOVINE

KLASA: 350-01/23-02/148
URBROJ: 531-06-2-1/1-23-2
Zagreb, 18. 7. 2023.

AGENCIJA ZA UGLJIKOVODIKE		
Primljeno:	09.08.2023.	
Klasifikacijska oznaka:	392-02/23-01/01	Ustroj. jed.
Urudžbeni broj:	6	Pril. Vrij.



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 „BJELOVAR“ 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 „BJELOVAR“, površine 99,99 km² na području Grada Bjelovara u Bjelovarsko-bilogorskoj 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 Bjelovarsko-bilogorske županije (Županijski gl. Bjelovarsko-bilogorske županije br. 02/01, 13/04, 07/09, 06/15, 05/16, 01/19 i 10/21- pročišćeni plan; dalje u tekstu: PPŽ) i Prostornog plana uređenja Grada Bjelovara (Sl. gl. Grada Bjelovara, br. 11/03, 13/03-ispr., 01/09, 08/13, 01/16, 05/16, 06/17-pročišćeni tekst, 06/19 i 07/20-pročišćeni tekst; dalje u tekstu: PPUG), Generalnog urbanističkog plana Grada Bjelovara (Sl. gl. Grada Bjelovara, br. 07/04, 03/09, 06/12, 06/18, 08/18-pročišćeni tekst, 06/20, 08/20-ispravak, 06/21 i 09/21-pročišćeni Plan; dalje u tekstu GUP) te dvadesetak 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 99,99 km² tj. 9 999ha, on obuhvaća uvodno navedenim prostornim planovima površine planirane kao građevinsko područje naselja različitih namjena, zonu posebne namjene i zone zabrane gradnje uz istu,

groblja, postojeće i planirane infrastrukturne koridore, vodotoke, poljoprivredne, šumske i vodne površine, zone zaštićene kao spomenička područja i cjeline, područja zaštićenog krajobraza i dr.

Prema odredbi čl. 60. st.1. PPŽ-a - *Rudarstvo Bjelovarsko bilogorske županije koristi resurse mineralnih sirovina (među ostalim i geotermalnih voda) koji još uvijek nisu dovoljno istraženi i odgovarajuće iskorišteni za razvoj Županije.* Nadalje, istim planom je utvrđeno eksploatacijsko polje termalne vode Velika Ciglana ali je prema odredbi čl. 146. st. 3. *potrebno izraditi dodatna istraživanja identificiranih lokaliteta, te izraditi studiju namjene i opravdanosti eksploatacije geotermalnih izvora.*

PPUG-om su kao lokaliteti za iskorištavanje geotermalne vode identificirana područja naselja Ciglana i Patkovec ali je ono moguće i na drugim lokalitetima uz uvjete navedene u odredbama čl. 42. i 127. istog Plana, prema kojima je korištenje *geotermalne vode moguće u različite svrhe (energetske, gospodarske, poljoprivredne, rekreacijske, turističke i sl.) uz poštivanje propisa vezanih uz zaštitu okoliša i detaljnu razradu načina korištenja prostora te ishoda odgovarajućih odobrenja prema posebnim propisima.*

Osim navedenog, odredbom čl. 116. PPUG-a dozvoljeno je... *izvan građevinskog područja osim za građevine utvrđene grafičkim dijelom ovog Plana, osnivanje površina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina na površinama ostalog obradivog tla i ostalog poljoprivrednog tla, šuma i šumskog zemljišta, a građenje građevina za istraživanje i iskorištavanje nafte, plina i geotermalnih voda i na površinama vrijednog obradivog tla.*

GUP ne razmatra temu istraživanja geotermalne vode.

Nadalje, napominjemo da predmetni istražni prostor BJELOVAR zahvaća i dio istražnog prostora ugljikovodika DR-02, za koji je odlukom Vlade Republike Hrvatske dozvola za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika izdana drugom ovlašteniku, te je u daljnjem postupku potrebno voditi računa o pravima i obvezama investitora u slučaju preklapanja istražnih prostora i/ili eksploatacijskih polja propisanih odredbama članka 19.a. ZOIEU.

Slijedom navedenog, cijenimo da u važećim prostornim planovima u smislu uvodno citirane odredbe Zakona **nisu utvrđene zapreke** za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „BJELOVAR“, 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
MINGOR

Primljeno	18.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-23-7	0	0,00



KLASA: 361-03/23-03/74
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 „Bjelovar“ (geotermalne vode)

Veza: KLASA: 392-01/23-01/120, 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 obvezan 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 obvezan 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 obvezan 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 obvezan 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: 13.09.2023T16:03:39 (UTC:2023-09-13T14:03:39Z)

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

Broj zapisa: c42aaa62-22da-44e6-8d6c-366ac710a724

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
HRVATSKA AGENCIJA ZA CIVILNO ZRAKOPLOVSTVO

KLASA: 361-01/23-01/145
URBROJ: 116-05-01-23-02
Zagreb, 14. rujna 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	18.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
376-23-6	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 „Bjelovar“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda

- mišljenje, daje se

Poštovani,

Povodom Vašeg zahtjeva, KLASA: 392-01/23-01/120; URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07. rujna 2023. godine, za dostavu posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnosti na granice predloženog istražnog prostora, utvrđeno je da lokacija zahvata u prostoru nije u suprotnosti s odredbama Pravilnika o gradnji i postavljanju zrakoplovnih prepreka („Narodne novine“ broj: 100/19).

NAPOMENA: Ukoliko je za predmetni zahvat u prostoru potrebno koristiti opremu za bušenje (npr. bušači toranji) visine ≥ 30 m ili je potrebno koristiti dizalicu, kran ili sl., s obzirom na blizinu uzletno sletne staze Aerodroma Bjelovar / Brezovac – LDZJ, izvođač je prije podizanja iste dužan zatražiti posebne uvjete Hrvatske agencije za civilno zrakoplovstvo za navedenu opremu.

Također, po postavljanju predmetne opreme za bušenje, potrebno je u Hrvatsku agenciju za civilno zrakoplovstvo dostaviti točan položaj opreme izraženo u WGS-84 koordinatnom sustavu (realizacija: ITRF08, e2005.0, epsg kod: 8999) i WGS84 (HTRS96/ETRS89), nadmorsku visinu najviše točke na objektu izraženo u HVRS71 i HVRS1875 sustavu, kao i vremenski period u kojem će biti postavljena predmetna oprema.

S poštovanjem,



Zrakoplovni inspektor

Ivana Millčević

Millčević



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: 940-06/23-01/267
URBROJ: 525-06/188-23-2
Zagreb, 14. rujna 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA MINGOR		
Primljeno	20.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	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 „Bjelovar”, radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - Očitovanje - duje se

KLASA: 392-01/23-01/120
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,



Primljeno	26.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-10-23-10	0	0,00

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG
UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: 352-07/23-01/18
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 „Bjelovar“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda
- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti - očitovanje, daje se

Veza: Vaš dopis KLASA: 392-01/23-01/120, 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 „Bjelovar“.

Ovo Ministarstvo ocijenilo je da na predloženom istražnom prostoru „Bjelovar“ (ukupne površine 99,99 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: 392-01/23-01/120, URBROJ: 517-07-3-2-23-2 od 7. rujna 2023. Uz zahtjev je dostavljen i pregledni zemljovid predloženog istražnog prostora geotermalnih voda „Bjelovar“.

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.biportal.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 strogo 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 Kreitmeyer



DOSTAVITI:

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

Kristina Džimbeg

Pošiljatelj: Zoran Pačandi
Poslano: 5. listopada 2023. 10:15
Prima: energetika
Kopija: Kristina Džimbeg; Ambroz Berger; Sanja Ivelj
Predmet: FW: IPG Bjelovar -nadmetanje- posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, traže se
Privici: IPG Bjelovar-posebni uvjeti, ograničenja i suglasnosti, traže se.pdf

Veza: Vaš dopis, KLASA: 392-01/23-01/120, 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 „Bjelovar“ postoji nekoliko proizvodnih postrojenja na obnovljive izvore energije, no mišljenja smo da nema ograničenja da se na predloženim prostorima „Bjelovar“ 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>

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	05.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-07-2-23-14	0	0,00



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 10:15 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@bbz.hr; grad@bjelovar.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 Bjelovar -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 pošiljalca 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 mora, prometa
i infrastrukture

KLASA: 350-05/23-02/469
URBROJ: 530-01-23-3
ZAGREB, 26. rujna 2023.

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 „BJELOVAR“ 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: 392-01/23-01/120, Urbroja: 517-07-3-2-23-4 od 07. rujna 2023. godine kojim je za potrebe provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „BJELOVAR“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, zatražena dostava posebnih uvjeta, ograničenja i suglasnost.

Obzirom na granice predloženog istražnog prostora „Bjelovar“, vidljivo je da se predmetni zahvat planira u „zaštitnom pojasu s obje strane željezničke pruge L203 Križevci - Bjelovar - Kloštar od cca km 25+500 do km 36+850, pa slijedom toga dostavljamo posebne uvjete od strane društva „HŽ Infrastruktura“ d.o.o..

1. Iako istraživanja geotermalnih voda ne predstavljaju gradnju, iste je potrebno planirati izvan pružnog pojasa navedene željezničke pruge (zemljište ispod željezničke pruge odnosno kolosijeka, između kolosijeka i pokraj krajnjih kolosijeka, na udaljenosti od najmanje 6 metara u naseljenom području, 8 metara izvan naseljenog područja, mjereno vodoravno od osi krajnjega kolosijeka, 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).
2. Prije početka provođenja istražnih radova planiranih u zaštitnom pružnom i infrastrukturnom pojasu (100 metara obostrano od osi kolosijeka navedene željezničke pruge), kao što su snimanje, mjerenja i izrada npr. istražnih

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	04.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
530-23-12	0	0,00



bušotina, potrebno je dostaviti način i metode istraživanja (opisno i grafički), na utvrđivanje detaljnijih posebnih uvjeta.

3. Dostaviti situacije puteva kojima se planira trasa kretanja i planirane pozicije istražnih radnji, a nalaze se unutar zaštitnog pružnog i infrastrukturnog pojasa.
4. Očevidom na terenu s djelatnicima Područne radne jedinice za održavanje Sjever i to:
 - građevinskog infrastrukturnog podsustava, tel. 048/621 906,
 - SS i TK sustava, EBP i KM Sjever, tel. 048/713150,obići teren, utvrditi točne lokacije istražnih radova i mikrolocirati sve željezničke nadzemne i podzemne instalacije i uređaje te ako je potrebno zaštititi ih.
5. Istraživanja korištenjem određenim načinima i metodama u zaštitnom pružnom i infrastrukturnom pojasu provoditi uz nadzor djelatnika Područnih radnih jedinica za održavanje infrastrukturnog podsustava Sjever, a sve u vremenskom periodu između prolaska vlakova.

Navedeni posebni uvjeti vrijede tri (3) godine od datuma izdavanja.

Ujedno u privitku dostavljamo očitovanje/ posebne uvjete/ „Hrvatskih cesta“ d.o.o., Klase: 340-09/23-05/1533, Urbroja: 345-920-921-921.20/607-23-02 od 19. rujna 2023.

POTPREDsjedNIK VLADE I MINISTAR



Oleg Butković

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana- ovdje

Privitak.: kao u tekstu

KLASA: 340-09/23-05/1533
URBROJ: 345-920-921-921.20/607-23-02
Varaždin, 19.9.2023.


Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb-Medveščak, Vončinina 3, Poslovna jedinica Varaždin, Kralja Petra Krešimira IV 25, na temelju čl. 55. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23), povodom zahtjeva Ministarstva mora, prometa i infrastrukture putem, Uprave za cestovni promet, cestovnu infrastrukturu i inspekciju, Sektor cestovne infrastrukture, Služba za razvoj cestovne infrastrukture, putem e-pošte za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dopis KLASA: 392-01/23-01/120, URBROJ: 517-07-3-2-23-4), utvrđuju

POSEBNE UVJETE

1. Utvrđuju se posebni uvjeti za zahvat u prostoru:
 - Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Bjelovar“, dijelom u cestovnom zemljištu i zaštitnom pojasu državnih cesta DC12, D28, DC43, DC544 i DC548 te šticienom koridoru planiranih budućih cesta – Zapadna obilaznica Bjelovara i Spojne ceste Čvor Gudovac (DC12) – Bjelovar (DC544).
2. Posebni uvjeti su:
 - 2.1. Sve zahvate na istraživanju geotermalnih voda u istražnom prostoru „Bjelovar“, površine 99,99 km², izvesti sukladno važećoj prostorno - planskoj dokumentaciji i zakonskoj regulativi izvan cestovnog zemljišta (cestovno zemljište definirano je čl. 4. Zakona o cestama) državnih cesta DC12, D28, DC43, DC544 i DC548 te izvan šticienog koridora planiranih budućih cesta – Zapadna obilaznica Bjelovara i Spojne ceste Čvor Gudovac (DC12) – Bjelovar (DC544).
 - 2.2. U cilju zaštite državnih cesta potrebno je poštivati zaštitne koridore za planirane buduće prometnice i zaštitni pojas uz postojeće ceste u skladu s člankom 55. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23).
3. Prije izvođenja radova unutar zaštitnog pojasa državne ceste potrebno je sukladno članku 51. Zakona o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23) od Hrvatskih cesta d.o.o. ishoditi odobrenje ili suglasnost za radove koji su predmet ovih uvjeta.
4. Za izdavanje odobrenja za izvođenje radova ili suglasnosti potrebno je dostaviti terminski plan izvođenja, podatke o izvođaču i podatke o odgovornoj osobi izvoditelja radova, inženjeru gradilišta, odnosno voditelju radova i nadzornoj službi.

5. Posebni uvjeti vrijede pet godina od dana izdavanja, a nakon tog roka investitor odnosno korisnik dužan je zatražiti nove ili produljenje postojećih uvjeta, ako se u međuvremenu na cesti nisu stekli uvjeti koji bi zahtijevali izmjenu istih.

Rukovoditelj poslovne jedinice:
Davor Bobičanec, dipl.ing.građ.



Dostaviti:

1. Podnositelj zahtjeva, putem e-pošte (dario.mihanovic@mmpi.hr);
2. Pismohrana.



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO OBRANE
ZAGREB

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	04.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
512-23-13	0	0,00



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

KLASA: 350-01/23-02/403

URBROJ: 512M3-020202-23-

Zagreb, 3. listopada 2023.

**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA**

**PREDMET: Istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Bjelovar“
- posebni uvjeti, dostavljaju se.-**

**VEZA: Vaš dokument, KLASA: 392-01/23-01/120, 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 „Bjelovar“ sa svrhom provedbe nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Bjelovar“, izdajemo posebne uvjete.

Uvidom u predmet o predloženom istražnom prostoru geotermalnih voda "Bjelovar", ukupne površine 99,99 km², određenog koordinatama vršnih točaka istražnog prostora iz dostavljene tablice kao i priloženog zemljovida, utvrdili smo da se unutar predloženog prostora nalazi vojarna "Bilogora" u Bjelovaru, koja obuhvaća manji dio predložene površine za istraživanje te stoga smatramo da za uspješnost istraživanja i zaključaka o postojanju geotermalnih voda nije nužna provedba istraživanja na prostoru vojarnje "Bilogora" u Bjelovaru.

Pravilnikom o zaštitnim i sigurnosnim zonama oko vojnih objekata, lokacija i građevina ("Narodne novine", broj 122/15) određene su zone posebne namjene te zaštitne i sigurnosne zone za vojne lokacije u kojima su područja s posebnim režimom korištenja u smislu provedbe radova, građenja te sigurnosti ljudi i imovine. Obzirom da se radi o vojnoj lokaciji koja je zaštićena u prostoru sukladno Pravilniku, na istoj se primjenjuju sljedeća načela:

- sigurnosna zaštitna zona lokacije vojarnje "Bilogora" u Bjelovaru je zona posebne namjene za potrebe obrane i primarno služi za rad i obuku postrojbi topništva Hrvatske kopnene vojske;
- ulazak u vojarnu "Bilogora" u Bjelovaru i ponašanje tijekom boravka u vojarni zahtjeva poštivanje propisanih sigurnosnih standarda; ukoliko se odobre traženi radovi/istraživanje i/ili eksploatacija, izvođači radova/istraživanja i/ili eksploatacije moraju poštovati propisane sigurnosne standarde.

Predlažemo da se navedeno istražno područje koje se nalazi u prostoru vojarnje „Bilogora“ u Bjelovaru izuzme iz navedenog istraživanja.

Također vas molimo, a u cilju donošenja kvalitetnih odluka/suglasnosti, da ubuduće kod traženja mišljenja i suglasnosti za provedu radova/istraživanja u prostorima/zonama koje obuhvaćaju vojne lokacije i instalacije OS RH osigurate i informaciju o tome na koji način će se radovi/istraživanja provoditi (npr. bušenjem, sondiranjem, ultrazvučnim snimanjima, i sl.).

Ukoliko smatrate da je neophodno potrebno ispitivanja izvršiti i unutar vojarnе "Bilogora" u Bjelovaru, obvezno je da se odabrani najpovoljniji ponuditelj upozna i pridržava sljedećih sigurnosnih mjera:

- izrada popisa svih civilnih osoba i strojeva koji će ulaziti u vojnu lokaciju s podacima pomoću kojih ih je moguće identificirati te pravovremena dostava istog odgovornoj osobi u vojnoj lokaciji;
- neprilaženje označenim sigurnosno osjetljivim područjima na kojima im se zabranjuje pristup;
- tijekom pauza u provođenju aktivnosti: boravak civilnih osoba isključivo na za to određenom i označenom prostoru;
- pridržavanje svih uputa i ograničenja koja će im biti iznijeta prilikom sigurnosnog informiranja rukovoditelja i djelatnika (civilnih osoba) koji izvode radove;
- informiranje svih civilnih osoba o tome kako vojna policija ima ovlast postupanja prema civilnim osobama tijekom njihovog boravka u vojnim lokacijama OS RH;
- tijekom boravka u vojnim lokacijama OS RH, propusnice koje će im biti izdane obvezni su sve vrijeme nositi na vidljivom mjestu;
- evidentiranje civilnih osoba koje ulaze i izlaze iz vojnih lokacija OS RH;- odgovorna osoba najpovoljnijeg ponuditelja odgovorna je za sve svoje djelatnike prema odgovornoj osobi vojarnе "Bilogora" u Bjelovaru.

Slijedom navedenog suglasni smo s predmetnim istraživanjem koje mora biti izvedeno u skladu s dokumentima prostornog uređenja.

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

MJ/MD

S poštovanjem,

VODITELJ SLUŽBE

Slaven Jašić, dipl. ing. građ.



Dostaviti:

1. Naslovu, putem elektroničkog sustava eKonferencija
2. Pismohrani



REPUBLIKA HRVATSKA
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
GRAD BJELOVAR

Upravni odjel za komunalne djelatnosti
i uređenje prostora

KLASA: 310-01/23-01/01
URBROJ: 2103-1-06-23-2
Bjelovar, 27.09.2023.

REPUBLIKA HRVATSKA

MINGOR

Primljeno	29.09.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2103-23-11	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA
Radnička cesta 80
Zagreb

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

VEZA VAŠA KLASA: 392-01/23-01/120,

Poštovani,

Sukladno Vašem zahtjevu KLASA: 392-01/23-01/120, URBROJ: 517-07-3-2-23-4 od 07.09.2023. godine ovim putem obavještavamo Vas da Grad Bjelovar nema posebnih uvjeta, niti ograničenja, odnosno da je Grad Bjelovar suglasan sa granicama predloženog istražnog prostora geotermalnih voda "Bjelovar".

S poštovanjem,



PROČELNICA
Kristina Kocur, mag. geogr.



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

KLASA: 245-02/23-11/424
URBROJ: 511-01-208-23-2
ZAGREB, 16. listopada 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	16.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Uredžbeni broj	Pril.	Vrij.
511-23-15	0	0,00



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb

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

VEZA: dopis KLASA: 392-01/23-01/120; 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 inspekcijske 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 "Bjelovar".

S poštovanjem,


VODITELJ
Bruno Šuta



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE
Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju
KONZERVATORSKI ODJEL U BJELOVARU
Klasa: 612-08/23-23/4613
Ur. broj: 532-04-02-02/4-23-2
Bjelovar, 18. listopada 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	18.10.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
532-23-16	0	0,00



Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Radnička cesta 80
10 000 Zagreb

PREDMET:

- Posebni uvjeti zaštite kulturnih dobara
- provođenje nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja za istraživanje geotermalnih voda
- Lokacija: istražni prostor „Bjelovar“

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju, Konzervatorski odjel u Bjelovaru temeljem članka 60. u svezi s člankom 6. stavkom 1. točka 11. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, NN 151/03; NN 157/03 Ispravak, NN 100/04, NN 87/09, NN 88/10, NN 61/11, NN 25/12, NN 136/12, NN 157/13, NN 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20, 62/20, 117/21, NN 114/22) te sukladno članku 82. zakona o gradnji („NN“ 153/13), a povodom zahtjeva Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb, za izdavanjem posebnih uvjeta u predmetu provođenja nadmetanja za odabir najpovoljnijeg ponuditelja u istražnom prostoru „Bjelovar“, ukupne površine 99,99 km² radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda, utvrđuje sljedeće:

1. Konzervatorski odjel u Bjelovaru suglasan je s predloženim zahvatima u prostoru istražnog prostora „Bjelovar“, ukupne površine 99,99 km² unutar određenih vršnih točaka (1. E 524 428,80, N 5 085 292,60; 2. E 524 214,50 N 5 086 890,70; 3. E 527 900,00 N 5 090 324,00, 4. E 527 900,00 N 5 088 050,00; 5. E 531 800,00, N 5 088 050,00, 6. E 529 422,00 N 5 085 127,30; 7. E 530 576,10 N 5 0840910,60, 8. E 531 546,60 N 5 085 476,40 9. E 534 000,00, N 5 085 224,90, 10. E 534 000, N 5 083 300,00; 11. E 535 094,40, N 5 082 532,50; 12. E 535 124,10, N 5 080 588,70, 13. E 532 072,10 N 5 080 556,70; 14. E 532 101,30, N 5 078 007,40; 15. E 529 945,70, N 5 078 004,60; 16. E 529 950,00, N 5 080 400,00; 17. E 527 600,00 N 5 080 400,00; 18. E 527 600,00, N 5 078 350,00; 19. E 526 991,50, N 5 078 352,60; 20. E 527 000,00, N 5 084 000,00, 21. E 522 002,20, N 5 083 997,80; 22. E 522 000,00, N 5 079 000,00, 23. E 519 391,30, N 5 079 927,00; 24. E 517 441,50, N 5 078 471,30, 25. E 515 500,60, N 5 082 714,90; 26. E 518 914,90, N 5 083 800, 27. E 521 647,20, N 5 086 717,20; 1. E 524 420,80, N 5 085 292,60 u sustavu HTRS 96/TM)).
2. Ako se pri izvođenju zemljanih radova na prostoru predmetnog zahvata nađe na arheološke nalaze ili nalazište, temeljem članka 45. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, NN 151/03; NN 157/03 Ispravak, NN 87/09, NN 88/10, NN 61/11, NN 25/12, NN 136/12, NN 157/13, NN 152/14, 44/17 i 90/18) izvođač radova dužan je odmah iste prekinuti, te o nalazu obavijestiti nadležno tijelo Ministarstva kulture. Također, izvođač je dužan pridržavati se i svih drugih odredbi koje proizlaze iz članka 45. i 46. navedenog zakona.

S poštovanjem,



PO OVLASTENJU MINISTRICE,
POČELNIK:

Milan Pezelj, dipl.ing.arh.

DOSTAVITI:

- 1) Ovoj Upravi, ovdje
- 2) Pismohrani



**REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE**

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

KLASA: 940-06/23-04/26
URBROJ: 525-10/668-23-3
Zagreb, 02. studenog 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA MINGOR		09.11.2023	
Primljeno	Org. jed.		
Klasifikacijska oznaka	07-3		
392-01/23-01/120	Pril.	Vrij.	
Urudžbeni broj	0	0,00	
343-23-17			



**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 „Bjelovar“ 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 „Bjelovar“ 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: BJ/23-01/1609, 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 „Bjelovar“ 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.



KLASA:BJ/23-01/1609

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

Zagreb, 26. listopada 2023.

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

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

Temeljem vašeg zahtjeva (KLASA:940-06/23-04/26;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. „Česma“, g.j. „Bolčanski-Žabljački lug“, g.j. „Bedenik“, g.j. „Bjelovarska Bilogora“ kojima gospodare HŠ d.o.o., Uprava šuma Podružnica Bjelovar, Šumarija Bjelovar.

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


Posebne uvjete i ograničenja

1. U suradnji i pod nadzorom nadležne Šumarije Bjelovar na terenu vidljivo obilježiti granice istražnog prostora.
2. O početku radova pismeno obavijestiti nadležnu Šumariju Bjelovar, 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 Bjelovar mogu nesmetano obavljati radove na uzgoju i zaštitu 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 Bjelovar
2. Šumarija Bjelovar
3. Služba za ekologiju i zaštitu šuma
4. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
Bjelovarsko-bilogorska županija
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu
okoliša i zaštitu prirode
Odsjek za prostorno uređenje i gradnju

KLASA: 350-01/23-10/000454
URBROJ: 2103-21-2/10-23-0003
Bjelovar, 27.11.2023.

➤ **MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG**
RAZVOJA
HR-10000 Zagreb, Radnička cesta 80

Predmet: Očitovanje o predloženom istražnom prostoru
geotermalnih voda „Bjelovar“
- daje se

Poštovani,

sukladno Vašem dopisu, KLASA: 392-01/23-01/120, urbroj: 517-07-3-2-23-4 od 07. rujna 2023. godine, a na temelju preglednog zemljovida predloženog istražnog prostora geotermalnih voda "Bjelovar" koji ste priložili, dostavljamo Vam izvode iz Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije na kojima su prikazani uvjeti korištenja uređenja i zaštite prostora (područja posebnih uvjeta korištenja i područja posebnih ograničenja u korištenju).

Za izdavanje potrebnih suglasnosti na granice istražnog koridora, upućujemo Vas na Grad Bjelovar, Upravni odjel za komunalne djelatnosti i uređenje prostora, koji su nadležni za provođenje prostorno-planske dokumentacije Grada Bjelovara na čijem se području nalazi predloženi istražni prostor.

Napomena:

U tijeku je izrada VI. izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije.

PROČELNICA
Arijana Andri, mag.nov.

DOSTAVITI:

- elektroničku ispravu putem elektroničkog sustava (<https://dozvola.mgipu.hr>), te ovjereni ispis elektroničke isprave putem pošte
- **MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA**
HR-10000 Zagreb, Radnička cesta 80

REPUBLIKA HRVATSKA
MINGOR

Primljeno	27.11.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
2103-23-18	0	0,00



KLASA: 350-01/23-10/000454, URBROJ: 2103-21-2/10-23-0003

Ova elektronička isprava potpisana je kvalificiranim elektroničkim potpisom sukladno EU uredbi 910/2014/EU (eIDAS Regulation), a isti je vidljiv na posljednjoj nenumeriranoj stranici. Izvor pouzdanosti je European Union Trusted Lists (<https://esignature.ec.europa.eu/efda/tl-browser/>). U potpis je ugrađen vremenski pečat.

1/1





Elektronički potpis

sukladno uredbi (EU) broj 910/2014

Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti skeniranjem QR koda. Skeniranjem ovog koda, sustav će Vas preusmjeriti na stranice izvornika ovog dokumenta, kako biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

ARIJANA ANDRI
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
Potpisano: 27.11.2023.

Županijski glasnik

Službeno glasilo Bjelovarsko-bilogorske županije

Broj 10 - GODINA MMXXI.

Bjelovar, 19. listopada 2021.

ISSN 1331-3819

AKTI ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE

69.

Na temelju članka 39. Zakona o proračunu ("Narodne novine", broj 87/08., 136/12 i 15/15.) i članka 17. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20 i 1/21. – pročišćeni tekst,) Županijska skupština Bjelovarsko-bilogorske županije na 3. sjednici održanoj 15. listopada 2021. godine donijela je

I . IZMJENE I DOPUNE PRORAČUNA Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu

I. OPĆI DIO

Članak 1.

U Proračunu Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu ("Županijski glasnik", broj 8/20.) članak 1. mijenja se i glasi:

Proračun Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu (u daljnjem tekstu Proračun) sastoji se od:

	Plan 2021.	Povećanje/smanjenje	Novi plan 2021.
A) RAČUN PRIHODA I RASHODA			
PRIHODI POSLOVANJA	911.023.804,00	12.041.462,00	923.065.266,00
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	313.721,00	-10.785,00	302.936,00
RASHODI POSLOVANJA	769.507.901,00	8.178.855,00	777.686.756,00
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	286.859.310,00	-5.011.781,00	281.847.529,00
Razlika - višak/manjak	-145.029.686,00	8.863.603,00	-136.166.083,00
B) RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA			
Raspoloživa sredstva iz prethodnih godina	-12.599,00	-18.118.848,00	-18.131.447,00
C) RAČUN ZADUŽIVANJA/FINANCIRANJA			
Primici od financijske imovine i zaduživanja	160.558.864,00	6.012.405,00	166.571.269,00
Izdaci za financijsku imovinu i otplatu zajmova	15.516.579,00	-3.242.840,00	12.273.739,00
Neto zaduživanje/financiranje	145.042.285,00	9.255.245,00	154.297.530,00
Višak/manjak+rasp. sredstva iz prethodnih godina+neto zaduživanje	0	0	0

OSTALI AKTI

4.

**ODBOR ZA STATUT I POSLOVNIK
ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE
BJELOVARSKO-BILOGORSKE ŽUPANIJE**

Na temelju odredbe članka 38. Statuta Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 22/09, 1/13, 7/13, 1/18, 2/20, 5/20 i 1/21), članka 39. Poslovnika Županijske skupštine Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 22/09, 7/13 i 10/18) i članka 19. Odluke o donošenju V. izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 1/19), a u vezi članka 110., stavka 2., članka 111. i članka 113. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), Odbor za statut i poslovnik Županijske skupštine Bjelovarsko-bilogorske županije na svojoj 2. sjednici, održanoj 12. listopada 2021. godine, utvrdio je pročišćeni tekst Odredbi za provedbu i Grafičkog dijela Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije.

Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu i Grafičkog dijela Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije obuhvaća Odluku o donošenju Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 2/01), Odluku o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije (brza cesta Vrbovec-Bjelovar-Virovitica i brza cesta Kutina-Garešnica-Grubišno Polje-Virovitica, "Županijski glasnik", broj 13/04), Odluku o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije (građevina za obradu i skladištenje opasnog otpada u Grubišnom Polju, "Županijski glasnik", broj 13/04), Odluku o donošenju III. izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 7/09), Odluku o donošenju I. ciljanih izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 6/15), Odluku o donošenju IV. izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 5/16) i Odluku o donošenju V. izmjena i dopuna Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije ("Županijski glasnik", broj 1/19).

Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu i Grafičkog dijela Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije sadržan je u "Elaboratu pročišćenog teksta Odredbi za provedbu i Grafičkog dijela Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije" koji je izradio Zavod za prostorno uređenje Bjelovarsko-bilogorske županije.

Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana Bjelovarsko-bilogorske županije objavit će se u "Županijskom glasniku".

KLASA: 021-06/21-01/22

URBROJ: 2103/1-01-21-4

Bjelovar, 12. listopada 2021. godine

PREDSJEDNIK
ODBORA ZA STATUT I POSLOVNIK
ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE
BJELOVARSKO-BILOGORSKE ŽUPANIJE
Silvestar Štefović, v. r.

PROSTORNI PLAN
BJELOVARSKO-BILOGORSKE ŽUPANIJE
("Županijski glasnik", broj 2/01, 13/04, 7/09, 6/15, 5/16 i 1/19)

ODREDBE ZA PROVEDBU
(pročišćeni tekst)

1. UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA OBILJEŽJU, KORIŠTENJU I NAMJENI**Članak 4.**

- (1) Prostornim planom Bjelovarsko-bilogorske županije (u daljnjem tekstu "Planom") utvrđuje/prikazuje se osnovna podjela prostora/površina Bjelovarsko-bilogorske županije (u daljnjem tekstu "Županije") prema obilježju, korištenju i namjeni prostora, prikazana u grafičkom dijelu Plana. Obzirom na karakter Plana i mjerilo kartografskih prikaza podjela je u pravilu izvršena načelno.
- (2) Iznimno, za zahvate u prostoru za koje je propisana neposredna provedba Plana podjela je detaljna.

Članak 5.

- (1) Detaljno razgraničenje prostora/površina iz članka 4. ovih Odredbi za provedbu utvrdit će se posebnim propisima, prostornim planovima uređenja općina i gradova (u daljnjem tekstu "PPUO/G"), drugim prostornim planovima, aktima za provedbu prostornih planova, odlukama, rješenjima i drugim aktima o proglašenju zaštitnih šuma i šuma posebne namjene, zaštićenih dijelova prirodne i kulturne baštine, zaštite izvorišta, područja i dijelova ugroženog okoliša, a temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana i posebnih propisa.
- (2) Razgraničenje treba u pravilu provesti rubom katastarske čestice, rubom ili osi topografskog objekta ili granicom namjene ili primjene određenog režima korištenja.

1.1. UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA OBILJEŽJU

Članak 6.

- (1) Prostor Županije pripada, s aspekta homogenosti prirodno-geografskih, fizionomskih i razvojnih karakteristika, dvjema različitim cjelinama:
- Slavonskom gorju (većim dijelom u Virovitičko-podravskoj, Požeško-slavonskoj i Brodsko-posavskoj županiji),
 - Bilogorsko-moslavačkom prostoru sa podcjelinama;
 - brdski predjeli Moslavačke gore, (dijelom i u Sisačko-moslavačkoj županiji)
 - greben Bilogore, (dijelom i u Koprivničko-križevačkoj i Virovitičko-podravskoj županiji).
 - obronci Papuka, Moslavačke gore i Bilogore, te ravnjaci i doline Česme i Ilove.
- (2) Planom su načelno određena i relativno prostrana područja sličnih pojedinačnih obilježja:
- sa vrlo velikim ograničenjima u razvoju,
 - malih gustoća naseljenosti i izrazito negativnih demografskih procesa,
 - prigradskih zona Bjelovara,
- a koja su ujedno i područja primjene posebnih razvojnih i drugih mjera.

Članak 7.

U planovima užih područja treba uvažiti značajke područja iz članka 6. ovih Odredbi, pobliže razgraničiti dijelove tih područja koji se nalaze unutar granica obuhvata planova užih područja, te odrediti odgovarajuće razvojne i druge mjere.

1.2. UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA UVJETIMA KORIŠTENJA I ZAŠTITE**Članak 8.**

- (1) Ovim Planom se u kartografskim prikazima broj 3.a i 3.b (Uvjeti korištenja i zaštite prostora), na topografskoj karti mjerila 1:100.000, prikazuje/ utvrđuje podjela prostora Županije prema osnovnim uvjetima korištenja i zaštite, odnosno površine/ područja i položaj površina:
- posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju;
 - posebnih uvjeta korištenja;
 - ekološke mreže / Nature 2000,
 - prirodnih vrijednosti,
 - kulturnih dobara,
 - posebnih ograničenja u korištenju;
 - područja najvećeg intenziteta potresa,
 - seizmotektonski aktivnih područja,
 - pretežito nestabilnih područja,
 - aktivnih ili mogućih klizišta ili odrona,
 - eksploatacijskih polja mineralne sirovine
 - istražnih prostora mineralne sirovine

- vodozaštitnih područja,
 - vodotoka - planirane vrste vode,
 - poplavnih područja,
 - zone zabrane izgradnje uz posebnu namjenu,
 - zona ograničene gradnje uz posebnu namjenu.
 - primjene posebnih mjera uređenja i zaštite;
 - uređenja zemljišta;
 - hidromelioracija (navodnjavanja),
 - uređenja i zaštite ugroženih područja - sanacije;
 - oštećenih seoskih cjelina,
 - područja, cjelina i dijelova ugroženog okoliša,
 - voda
 - tla,
 - napuštenih eksploatacijskih polja,
 - primjene planskih mjera zaštite;
 - obuhvata obvezne izrade prostornog plana užeg područja,
 - rezervata za izgradnju naselja u postplanskom razdoblju.
- (2) Detaljno razgraničenje utvrđuje se planovima užih područja, Zakonima i drugim aktima iz članka 5. ovih Odredbi, a sukladno odredbama, smjericama i kriterijima ovog Plana i posebnih propisa.

1.2.1. Prostori posebnih uvjeta korištenja**Članak 9.**

- (1) Razgraničenje površina prostornih objekata zaštićene prirodne baštine i granice pojedinih zona stupnjevane zaštite utvrđuju se rješenjima o preventivnoj zaštiti i odlukama o proglašenju zaštićenih dijelova prirode, a dijele se sukladno odredbama posebnih propisa.
- (2) Razgraničenje površina planiranih, odnosno Planom predloženi za vrednovanje i moguću zaštitu temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode, do donošenja akata iz stavka 1. ovog članka, može se utvrditi u PPUO/G-u, a prema odredbama, smjericama i kriterijima ovog Plana, temeljem Stručne podloge zaštite prirode, Krajobrazne osnove i drugih relevantnih izvora podataka.

Članak 10.

- (1) Razgraničenje površina nepokretnih kulturnih dobara i granice pojedinih zona stupnjevane zaštite utvrđuju se rješenjima o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra, rješenjima o preventivnoj zaštiti i odlukama o proglašenju zaštićenim dobrom, a dijele se sukladno odredbama posebnih propisa.
- (2) Razgraničenje površina evidentiranih/planiranih nepokretnih kulturnih dobara i granice pojedinih zona stupnjevane zaštite, do donošenja akata iz stavka 1. ovog članka, utvrđuje se u PPUO/G-u, a prema odredbama, smjericama i kriterijima

ovog Plana, temeljem konzervatorskih podloga, Krajobrazne osnove i drugih relevantnih izvora podataka.

1.2.2. Prostori posebnih ograničenja u korištenju

Članak 11.

- (1) Razgraničenje područja osobito vrijednih predjela (prirodnih, kultiviranih i izgrađenih krajobraza), do donošenja odnosnih posebnih propisa, utvrđuje se u PPUO/G-u, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana, temeljem konzervatorskih podloga, Krajobrazne osnove i drugih relevantnih izvora podataka.
- (2) Razgraničenje područja najvećeg intenziteta potresa prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (seizmičke karte...).
- (3) Razgraničenje područja pojačane erozije i pretežito nestabilnih područja prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (planova upravljanja vodnim područjima, studija, postojećih prostornih planova...).
- (4) Razgraničenje vodonosnih područja prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (planova upravljanja vodnim područjima, studija, postojećih prostornih planova...).
- (5) Razgraničenje vodozaštitnih područja i granice pojedinih zona stupnjevane zaštite utvrđuje se odlukama donesenim temeljem posebnih propisa i prikazuje u PPUO/G-u.
- (6) Razgraničenje planiranih vodozaštitnih područja i granice pojedinih zona stupnjevane zaštite, do donošenja odluka iz stavka 5. ovog članka, utvrđuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (planova upravljanja vodnim područjima, studija...).
- (7) Razgraničenje poplavnih područja prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (planova upravljanja vodnim područjima, studija, postojećih prostornih planova...).
- (8) Planirane kategorije vodotoka utvrđuje se zakonom, aktima donesenim temeljem posebnih propisa, (Odlukom o popisu voda I. reda, Planom upravljanja vodama), kao i planovima izgradnje i održavanja objekata komunalne infrastrukture sukladno propisima o komunalnom gospodarstvu i prikazuje u PPUO/G-u.

1.2.3. Prostori primjene posebnih mjera uređenja i zaštite

Članak 12.

- (1) Razgraničenje područja hidromelioracija, pošumljavanja, ozelenjavanja, komasacija i preparcelacija prikazuje se u PPUO/G-u temeljem

odgovarajućih odluka, investicionih elaborata i drugih relevantnih izvora podataka.

- (2) Razgraničenje oštećenih prirodnih ili kultiviranih krajobraza, gradskih ili seoskih cjelina, oštećenog tla erozijom i opožarenog šumskog zemljišta prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (procjena šteta od ratnih razaranja, elementarnih nepogoda, podataka prikupljenih na licu mjesta...).
- (3) Razgraničenje područja, cjelina i dijelova ugroženog okoliša prikazuje se u PPUO/G-u temeljem relevantnih izvora podataka (planova razminiranja, planova upravljanja vodnim područjima, stručnih podloga zaštite prirode...).

1.3. UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA NAMJENI

Članak 13.

Ovim Planom se u kartografskom prikazu broj 1. utvrđuje načelno razgraničenje prostora/površina prema namjeni, te položaji površina i koridora:

- prostora/površina za razvoj i uređenje naselja;
 - građevinskih područja naselja,
 - izdvojenih dijelova građevinskih područja naselja,
- prostora/površina za razvoj i uređenje izvan naselja;
 - izdvojenih građevinskih područja izvan naselja,
 - * gospodarske namjene,
 - proizvodne, (pretežito industrijske, energetske, pretežito poljoprivredne),
 - ugostiteljsko-turističke namjene, (seoski turizam, izletnički turizam)
 - * sportsko-rekreacijske namjene,
 - * posebne namjene,
 - * infrastrukturnih sustava,
 - za izgradnju izvan građevinskih područja,
 - * gospodarske namjene,
 - proizvodne, (poljoprivredne),
 - površine za iskorištavanje mineralnih sirovina, (ostalih)
 - uzgajališta (akvakultura),
 - * sportsko-rekreacijske namjene, (jahači centar, planinarenje i zimski sportovi, izletnička rekreacija)
 - * posebne namjene,
 - * infrastrukturnih sustava,
 - poljoprivrednog tla isključivo osnovne namjene,
 - * vrijednog obradivog tla,
 - * ostalog obradivog tla,
 - šuma isključivo osnovne namjene,
 - * gospodarskih šuma,
 - * zaštitnih šuma,
 - * šuma posebne namjene,
 - ostalog poljoprivrednog tla, šuma i šumskog zemljišta,

- vodnih površina,
- * vodnih površina,
- * vodotoka I. reda,
- * vodotoka II. reda,
- posebne namjene,
- površina i koridora prometne infrastrukture;
- cestovnog prometa,
- * autocesta/brzih cesta,
- * ostalih državnih cesta,
- * županijskih cesta,
- * nerazvrstanih cesta županijskog značaja,
- željezničkog prometa,
- * željezničkih pruga od značaja za lokalni promet,
- zračnog prometa,
- * zračnog pristaništa,
- * letjelišta,
- * zračnih puteva (međunarodni promet),
- * zračnih puteva (domaći promet).

1.3.1. Prostori/površine za razvoj i uređenje naselja

Članak 14.

- (1) Razgraničenje površina za razvoj i uređenje naselja utvrđuje se u PPUO/G-u određivanjem granica građevinskog područja naselja i izdvojenog dijela građevinskog područja naselja, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana.
- (2) Unutar građevinskog područja naselja i izdvojenog dijela građevinskog područja naselja u PPUO/G-u se moraju odrediti neizgrađeni i neuređeni dijelovi, te područja planirana za urbanu preobrazbu i urbanu sanaciju (osim unutar obuhvata GUP-a), a mogu i prostori/površine pojedine namjene.

1.3.2. Prostori/površine za razvoj i uređenje izvan naselja

Članak 14.a

- (1) Razgraničenje površina izdvojenih građevinskih područja izvan naselja utvrđuje se u PPUO/G-u određivanjem granica izdvojenog građevinskog područja, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana.
- (2) Unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja u PPUO/G-u se moraju odrediti neizgrađeni i neuređeni dijelovi, te područja planirana za urbanu preobrazbu i urbanu sanaciju (osim unutar obuhvata GUP-a) i prostori/površine pojedine namjene.

Članak 15.

- (1) Razgraničenje prostora/površina poljoprivrednog tla isključivo osnovne namjene utvrđuje se u PPUO/G-u temeljem odredbi, smjernica i kriterija posebnih propisa i ovog Plana.
- (2) Poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene razgraničuje se najmanje na vrijedno obradivo tlo

i ostala obradiva tla, s tim da se površine manje od 10 ha bez obzira na pedološki sastav, nagibe, katastarske kulture i klase, blizinu prometnica i druge karakteristike u kartografskim prikazima mjerila 1:25000 ne prikazuju zasebno.

- (3) Ova podjela je isključivo prostorno - planerska i u druge svrhe se ne može upotrebljavati.

Članak 16.

- (1) Razgraničenje prostora/površina šuma isključivo gospodarske namjene utvrđuje se osnovama gospodarenja gospodarskim jedinicama, te godišnjim planovima gospodarenja šumama i prikazuje u PPUO/G-u, s tim da se šume površine manje od 5 ha s okolnim šumskim i poljoprivrednim zemljištem u kartografskim prikazima mjerila 1:25000 mogu prikazati kao "ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište".
- (2) Šume isključivo gospodarske namjene razgraničuju se na gospodarske šume, zaštitne šume i šume s posebnom namjenom odgovarajućim odlukama o proglašenju, u pravilu granicama odsjeka i rubovima ili osima šumskih cesta, te prikazuje u PPUO/G-u.
- (3) Razgraničenje površina planiranih zaštitnih šuma i šuma s posebnom namjenom, do donošenja odluka iz stavka 2. ovog članka, utvrđuje se u PPUO/G-u prema odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana, krajobrazne osnove i osnova gospodarenja gospodarskim jedinicama, te godišnjih planova gospodarenja šumama, u pravilu granicama odsjeka i rubovima ili osima šumskih cesta.

Članak 17.

Razgraničenja prostora/površina ostalog poljoprivrednog tla, šuma i šumskog zemljišta utvrđuje se u PPUO/G-u temeljem odredbi, smjernica i kriterija za razgraničenje poljoprivrednog i šumskog tla.

Članak 18.

- (1) Razgraničenje vodnih površina utvrđuje se aktima donesenim temeljem posebnih propisa i prikazuje u PPUO/G-u.
- (2) Razgraničenje vodnih površina do donošenja akata iz stavka 1. ovog članka i planiranih vodnih površina, utvrđuje se u PPUO/G-u temeljem planova upravljanja vodnim područjima, te odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana.

Članak 19.

Razgraničenje prostora/površina posebne namjene utvrđuje se aktima donesenim temeljem posebnih propisa.

Članak 20.

Razgraničenje prostora/površina infrastrukturnih sustava utvrđuje se PPUO/G-om, drugim prostornim planovima, stručnim podlogama za ishođenje lokacijskih dozvola i lokacijskim dozvolama, određivanjem infrastrukturnog koridora i njegove širine ili granica prostora/površina infrastrukturnih koridora i infrastrukturnih građevina, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana.

Članak 21.

Razgraničenje prostora/površina za izgradnju izvan građevinskih područja utvrđuje se PPUO/G-om, drugim prostornim planovima i lokacijskim dozvolama, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana.

2. UVJETI ODREĐIVANJA PROSTORA GRAĐEVINA OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU I ŽUPANIJU

Članak 22.

- (1) Građevine od važnosti za Državu određene su prema značaju zahvata u prostoru (veličina, obuhvat, zaštita prostora), a sukladno posebnim propisima i Programu prostornog uređenja Republike Hrvatske.
- (2) Građevine od važnosti za Županiju određene su prema značaju za prostorno uređenje i razvoj pojedinih dijelova i cjeline Županije, a sukladno posebnim propisima i ovom Planu.

Članak 23.

- (1) Osnovni princip koji treba primijeniti na određivanje prostora svih planiranih infrastrukturnih sustava je smještanje u postojeće koridore ili grupiranje više sustava u nove koridore, a naročito na mjestima prolaza kroz građevinska područja i prostore posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju.
- (2) Unutar koridora postojeće infrastrukture može se vršiti zamjena postojećih vodova/cijevi/uređaja istima nižeg ili istog značaja, pri čemu nije nužno ukloniti stare vodove/cijevi/uređaje (izuzev ukoliko bi njihovo zadržavanje bitno negativno utjecalo na ostale korisnike prostora).
- (3) Prije izrade PPUG Čazme treba preispitati mogućnosti izmicanja infrastrukturnog koridora na području naselja Čazma u kojem su smješteni postojeći naftovod, kondenzatovodi i plinovodi, te planirani dalekovod. Isti bi, uz suglasnost nadležnih pravnih osoba trebalo planirati južnije, tako da što manje ograničava razvoj naselja.

2.1. GRAĐEVINE OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU**2.1.1. Prometne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama****Članak 24.**

Okosnicu cestovne prometne mreže državnog značaja na području Županije čine postojeće i planirane državne ceste (autoceste/brze ceste i ostale državne ceste).

Članak 25.

Ovim Planom planirana je sljedeća državna cesta (auto cesta/brza cesta):

- spoj Podravine sa Zagrebom (DC 12): Čvorište Vrbovec 2 (D10) - Bjelovar - Virovitica - G. P. Terezino Polje (granica Republike Mađarske);
- Planom je utvrđen koridor i načelni broj i položaji čvorišta,
- u planovima užeg područja potrebno je utvrditi trasu na osnovu raspoložive tehničke dokumentacije (idejni projekt, građevinsko tehnička studija...),
- preporuča se preispitivanja koridora između Bulinca i Virovitice, a zbog eventualnog približavanja naselju Grubišnom Polju.

Članak 26.

Ovim Planom planirane su sljedeće državne ceste (brze ceste):

- moslavačko-pokupski smjer: Kutina - Garešnica - Grubišno Polje - Virovitica;
- Planom je utvrđen koridor i načelni broj i položaji čvorišta,
- u planovima užeg područja potrebno je utvrditi trasu na osnovu raspoložive tehničke dokumentacije (građevinsko tehnička studija,...).
- pakračko-okučanski smjer: Pakrac - Daruvar - Grubišno Polje;
- Planom je utvrđen koridor,
- u planovima užeg područja potrebno je utvrditi trasu na osnovu raspoložive tehničke dokumentacije (građevinsko tehnička studija,...),
- preporuča se preispitivanje koridora između Pakraca i Daruvara, a zbog eventualnog približavanja naselju Siraču i eksploatacijskim poljima kamena.

Članak 27.

- (1) Koridor auto ceste u pravilu se vodi izvan građevinskog područja i obuhvaća prostorni rezervat potreban za izgradnju normalnog punog poprečnog presjeka auto ceste i križanja u više razina, uključujući i zakonom propisan zaštitni pojas unutar kojeg se može planirati i druga izgradnja u skladu s posebnim propisima, te dodatni pojas ovisno o predjelu kroz koji prolazi (50 m

- u građevinskom području, 250 m u ravničarskim predjelima, 500 m u brdovitim predjelima).
- (2) Do izrade stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola potrebno je u PPUO/G-u utvrditi trasu i prostor cestovnog prometnog pravca, a temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana.

Članak 27.a

- (1) Koridori brzih cesta u pravilu se vode izvan građevinskog područja i obuhvaćaju:
- za sve brze ceste prostorni rezervat potreban za izgradnju normalnog punog poprečnog presjeka brze ceste i križanja u više razina, uključujući i zakonom propisan zaštitni pojas unutar kojeg se može planirati i druga izgradnja u skladu s posebnim propisima,
 - za planirane brze ceste (uključujući i dionice koje prolaze trasama postojećih državnih cesta), dodatni pojas ovisno o predjelu kroz koji prolazi (kroz građevinsko područje bez dodatnog pojasa, 250 m u ravničarskim predjelima, 500 m u brdovitim predjelima).
- (2) Do izrade stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola potrebno je u PPUO/G-u utvrditi trasu i prostor cestovnih prometnih pravaca, a temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana.

Članak 28.

- (1) Postojeće i planirane državne ceste su u ovom Planu razvrstane na osnovu posebnih propisa na dan 15. siječnja 2016. godine, temeljem kojih su moguće promjene u razvrstavanju bez izmjene ovog Plana.
- (2) Za postojeće državne ceste:
- D 5 G.P. Terezino Polje (gr. R. Mađarske) – Virovitica – V. Zdenci – Daruvar – Okučani – G.P. St. Gradiška (gr. BiH),
 - D 26 Čvorište Dubrava (D10) – Čazma – Garešnica – Dežanovac – Daruvar (D5),
 - D 28 Čvorište Gradec (D10) – Bjelovar – V. Zdenci (D5),
 - D 43 Đurđevac (D2) – Bjelovar – Čazma – čvorište Ivanić Grad (A3),
 - D 45 V. Zdenci (D5) – Garešnica – čvorište Kutina (A3),

ovim Planom su utvrđeni postojeći koridori. U planovima užeg područja treba detaljno razraditi i modernizirati trase i utvrditi prostore za sanaciju kritičnih dionica (uspona, zavoja, prolaza kroz naselja...), a prioritet treba dati državnoj cesti D-43.

- (3) Za postojeću državnu cestu D-26 na dionici Vrbovec - Čazma i D - 43 na dionici Ivanić Grad - Čazma - Bjelovar planirano je izmještanje trase izvan naselja.

- (4) Ovim Planom je kao državna cesta u istraživanju ucertana i nova državna cesta od čvora Breza do zapadne/sjeverne obilaznice Bjelovara.
- (5) Koridori izmještenih i planiranih državnih cesta u pravilu se vode izvan građevinskog područja i obuhvaćaju:
- za sve državne ceste prostorni rezervat potreban za izgradnju normalnog punog poprečnog presjeka državne ceste i križanja, uključujući i zakonom propisan zaštitni pojas unutar kojeg se može planirati i druga izgradnja u skladu s posebnim propisima,
 - za planirane državne ceste, dodatni pojas ovisno o predjelu kroz koji prolazi (kroz građevinsko područje bez dodatnog pojasa, 150 m u ravničarskim predjelima, 300 m u brdovitim predjelima),
 - za državne ceste u istraživanju i alternativne trase, dodatni pojas ovisno o predjelu kroz koji prolazi (kroz građevinsko područje bez dodatnog pojasa, 500 m u ravničarskim predjelima, 1000 m u brdovitim predjelima) trebalo bi ga čuvati do izrade/usklađenja PPUO/G a do tada uvjeti HC.
- (6) Do izrade stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola potrebno je u PPUO/G-u utvrditi trasu i prostor cestovnih prometnih pravaca, a temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana.
- (7) Rekonstrukcija dionice ispravkom ili ublažavanjem loših tehničkih elemenata ceste ne smatra se promjenom trase.

Članak 29.

- (1) Ovim Planom su planirane obilaznice gradova Bjelovara i Čazme, a eventualno potrebne obilaznice drugih naselja treba planirati u PPUO/G-u.
- (2) Posebno treba razmotriti spoj zapadne i sjeverne obilaznice Bjelovara i državne ceste od čvora Breza do zapadne/sjeverne obilaznice Bjelovara, te se odlučiti za jedno rješenje.

Članak 30.

Planom je utvrđena poželjna promjena u razvrstavanju županijske ceste Ž3084 u državnu cestu na dionici od D43 do D26 (Narta - Begovača) i županijske ceste Ž2231 u državnu cestu na dionici od D43 do planirane auto ceste/brze ceste DC12-(Čvorište Vrbovec 2 (D10) - Bjelovar - Virovitica - G. P. Terezino Polje (granica Republike Mađarske)), te se za iste ovim Planom utvrđuju koridori državnih cesta.

Članak 30.a

- (1) Ovim Planom planirana su područja smještaja novih samostojećih antenskih stupova i drugih građevina i uređaja elektroničke komunikacijske infrastrukture:
- unutar svakog područja smještaja može se izgra-

- diti jedan antenski stup koji mora moći prihvatiti uređaje svih zainteresiranih operatera,
- ukoliko je u području smještaja već izgrađen antenski stup, tada se može izgraditi još jedan antenski stup koji mora moći prihvatiti uređaje svih preostalih zainteresiranih operatera, a na udaljenosti koja minimalno utječe na krajobraz,
- (2) Iznimno, ukoliko se zbog posebnih uvjeta građenja, ne može izgraditi antenski stup iz 1. stavka ovog članka takvih karakteristika (visine) da osigura zadovoljavajuću kvalitetu usluga, umjesto istoga može se izgraditi više zamjenskih (nižih) antenskih stupova.
- (3) Lokaciju antenskih stupova iz stavka 1. i 2. ovog članka treba utvrditi:
- izvan građevinskih područja naselja (osim u zonama proizvodne i poslovne namjene), te na minimalno 200 m od građevnih čestica i građevina predškolske i školske namjene,
 - izvan područja posebnih uvjeta korištenja,
 - na krajobrazno manje vrijednim i vizualno manje ekspaniranim područjima,

osim iznimno, ukoliko bi takav smještaj uzrokovao nerazmjerno veće troškove ili nerazmjerno manju kvalitetu usluge.

- (4) Objekte za smještaj opreme treba oblikom i materijalima prilagoditi prostornim obilježjima okolnog prostora, a pristupne putove izvan građevinskog područja ne asphaltirati ili betonirati.

Članak 30.b

- (1) Antenski prihvat i drugi uređaji elektroničke komunikacijske infrastrukture mogu se postavljati i u/na drugim postojećim i/ili planiranim građevinama, a lokaciju im treba utvrditi:
- izvan područja posebnih uvjeta korištenja,
 - unutar područja odnosno u/na građevinama gospodarskih i sličnih djelatnosti,
 - izvan područja odnosno na minimalno 100 m od građevnih čestica i građevina predškolske i školske namjene,

osim iznimno, ukoliko bi takav smještaj uzrokovao nerazmjerno veće troškove ili manju kvalitetu usluge.

- (2) Uređaje iz stavka 1. ovog članka treba mjestom postave, veličinom i oblikom prilagoditi građevini u/na koju se postavlja i mikrolokaciji.

Članak 30.c

Ukoliko se PPUO/G izrađuje prije izgradnje samostojećih antenskih stupova iz članka 30.a, odnosno antenskih prihvata iz članka 30.b, PPUO/G-om:

- treba unutar ovim Planom planiranih područja smještaja novih samostojećih antenskih stupova i drugih građevina i uređaja elektroničke komunikacijske infrastrukture utvrditi lokaciju/lokacije,
- se mogu razraditi kriteriji odabira lokacija antenskih prihvata.

2.1.2. Energetske građevine

Članak 31.

- (1) Postojeća eksploatacijska polja nafte i plina moguće je proširivati uz uvjete propisane zakonom i posebnim propisom, a dijelove i cjeline koji se napuštaju i zatvaraju potrebno je sanirati, revitalizirati ili prenamijeniti u skladu s načelima zaštite okoliša.
- (2) Na području Županije PPUO/G-om je moguće planirati nova eksploatacijska polja pod uvjetom da se mogu osnovati kao odobrena eksploatacijska polja u skladu s posebnim propisima, smjernicama i kriterijima ovog Plana.

Članak 32.

Ovim Planom utvrđuje se smještanje:

- planiranog magistralnog plinovoda Kozarac-Gola, planiranog međunarodnog cjevovoda za transport nafte i planiranog višenamjenskog međunarodnog produktovoda u koridor postojećeg međunarodnog cjevovoda za transport nafte JANAF - a (Sisak - Virje - Mađarska),
- u skladu s posebnim propisima koji osiguravaju prostornu, funkcionalnu i ekološku zaštitu.

Članak 33.

- (1) Ovim Planom utvrđen je postojeći koridor za novu 400 kV poveznicu RP Velševac - TS Međurić - TS Ernestinovo.
- (2) U planovima užeg područja potrebno je detaljnije razraditi trasu na osnovu idejnih rješenja i stručnih podloga, uz poštivanje odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana i posebnih propisa.

Članak 34.

Na lokaciji ovim Planom planiranoj za termoelektranu (geotermalnu) PPUG-om Bjelovara se može planirati postrojenje za proizvodnju energije (električne, toplinske...) snage veće od 20,0 MW, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana i posebnih propisa.

2.1.3. Građevine za postupanje s otpadom

Članak 35.

Sukladno Programu prostornog uređenja Republike Hrvatske na području Županije ne planiraju se površine

za izgradnju građevina za obradu, skladištenje i odlaganje radioaktivnog otpada.

Članak 36.

Ovim Planom, a u skladu s odredbama posebnih propisa, utvrđene su slijedeće građevine za gospodarenje otpadom državnog značaja:

- postojeća centralna jama INA-Naftaplina - postrojenje za regeneraciju tehnoloških fluida na području Općine Šandrovac,
- Centar za gospodarenje otpadom (CGO) s pripadajućim postrojenjima za obradu i uporabu otpada i odlagalištem otpada na lokaciji Doline.

2.1.4. Vodne građevine

Članak 37.

- (1) Ovim Planom utvrđuju se osnovni elementi sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Bjelovar.
- (2) Planovima užeg područja treba utvrditi koridore, trase i položaje građevina i uređaja.

2.1.5. Građevine obrane

Članak 38.

- (1) Prostor od interesa za obranu određuje se u PPUO/G-u, temeljem posebnih propisa utvrđivanjem granica vojnih kompleksa i građevina u suradnji s nadležnim tijelom obrane. Razgraničenjem treba odrediti granice vojnog kompleksa i građevina, i zaštitni pojas oko vojnih kompleksa. Zaštitni pojas je dio vojnog kompleksa koji se određuje ovisno o vrsti, namjeni i položaju građevina u prostoru.
- (2) Nužno je uskladiti s potrebama obrane uvjete korištenja prostora: šumskih, poljoprivrednih i vodnih površina, površina za razvoj naselja, površina izvan naselja za izdvojene namjene i zaštićenih područja.
- (3) Postojeće lokacije prostora od interesa obrane:
 - vojno skladište "Doljani", Daruvar,
 - kompleks "Gakovo",
 - OUP "Moslavačka gora", samo zone zaštite
 - vojarna "Bilogora".

Članak 39.

- (1) Osnovna usmjerenja prostornog razvitka i uređenja prostora radi utvrđivanja interesa obrane su:
 - usmjeriti prostorno-razvojne prioritete za zaštitu interesa obrane,
 - uskladiti potrebe osiguranja prostora od interesa za obranu s drugim korisnicima prostora,
 - odrediti prostorne elemente, smjernice i kriterije za utvrđivanje prostora i sustava od interesa za obranu.

- (2) U članku 38. stavku 3. ovih Odredbi navedene su postojeće lokacije. Pojedine lokacije mogu se PPUO/G-om prenamijeniti u površine naselja, površine izvan naselja za izdvojene namjene ili druge namjene, uz suglasnost nadležnog tijela obrane.
- (3) U postupku donošenja PPUO/G-a mora se pribaviti mišljenje nadležnog tijela obrane.

2.2. GRAĐEVINE OD VAŽNOSTI ZA ŽUPANIJU

2.2.1. Prometne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama

Članak 40.

- (1) Postojeće županijske ceste su u ovom Planu razvrstane na osnovu postojećih posebnih propisa, temeljem kojih su moguće promjene u razvrstavanju bez izmjena ovog prostornog plana.
- (2) Rekonstrukcija dionice ispravkom ili ublažavanjem loših tehničkih elemenata ceste ne smatra se promjenom trase.
- (3) Planom su utvrđeni:
 - koridor županijske ceste, spojne ceste brze ceste čvor Gudovac do zapadne obilaznice Bjelovara, uz poslovnu zonu Korenovo.
 - alternativna spojna cesta županijskog značaja – između planirane brze ceste Pakračko-okučanskog smjera (Okučani – Pakrac – Daruvar – Grubišno Polje) i naselja Sirač
 - trasa planirane spojne ceste županijskog značaja između županijske ceste ŽC 3167 i planirane brze ceste Kutina-Garešnica-Daruvar-Grubišno Polje-Virovitica.
 - trase spojnih cesta županijskog značaja između planirane brze ceste Pakračko-okučanskog smjera (Okučani – Pakrac – Daruvar – Grubišno Polje) i državnih cesta DC26 i DC5.

Članak 41.

Planom je utvrđena poželjna promjena u razvrstavanju lokalne ceste L 37155 u županijsku cestu na dionici od Ž 3172 do D. Grahovljana, te se za istu ovim Planom utvrđuje koridor županijske ceste.

Članak 42.

Željeznički prometni pravci, željezničke pruge od značaja za lokalni promet zadržavaju svoj položaj u prostoru u već zauzetim koridorima:

- L203 Križevci - Bjelovar - Kloštar,
- L204 Banova Jaruga - Daruvar - Pčelić odvojnica (rasputnica).

Članak 43.

- (1) Na mjestu letjelišta u Grabovnici i Daruvaru planira se izgradnja zračnih pristaništa sa svim potrebnim

pratećim sadržajima. Odnosnim PPUO/G-om treba im utvrditi odgovarajuće površine.

- (2) Letjelište u Brezovcu namijenjeno sportskim i lakim komercijalnim zrakoplovima do 6,5 tona zadržava svoj položaj u prostoru. Odnosnim PPUO/G-om treba mu utvrditi odgovarajuću površinu, a obzirom da mu je razvoj ograničen zbog postojećih infrastrukturnih koridora, po potrebi iznaći i zamjensku lokaciju.

Članak 44.

PPUO/G će odrediti radio-relejni koridor prema posebnim propisima. Građevine koje će se graditi unutar tog koridora i one izvan njega, a visine veće od 35 m, gradit će se sukladno posebnim uvjetima građenja.

2.2.2. Energetske građevine

Članak 45.

Ovim Planom utvrđuje se smještanje regionalnog plinovoda Bjelovar - Sv. Ivan Žabno u koridor postojećeg plinovoda Bjelovar - Križevci, u skladu s posebnim propisima koji osiguravaju prostornu, funkcionalnu i ekološku zaštitu.

Članak 45.a

- (1) Ovim Planom utvrđeni su načelni koridori 110 kV dalekovoda:
- TS Mlinovac - TS Virje,
 - TS Mlinovac - TS Kronospan,
 - Mlinovac - V. Grđevac - M. Zdenci - Daruvar - Pakrac,
 - DV za buduću TS Garešnica,
 - spoj buduće TS Čazma na postojeći 110 kV DV Ivanić – Koprivnica,
 - spoj buduće TS V. Korenovo na postojeći 110 kV DV Bjelovar – Čazma.
- (2) U planovima užeg područja potrebno je detaljnije razraditi trasu na osnovu idejnih rješenja i stručnih podloga, uz poštivanje odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana i posebnih propisa.

Članak 45.b

U planovima užeg područja treba osigurati prostor planiranih trafostanica:

- TS 110/35 kV (20) Čazma,
- TS 110/35 kV (20) Garešnica,
- TS 110/35 kV (20) M. Zdenci,
- TS 110/10 kV (20) V. Korenovo,
- TS 110/10 kV (20) Kronospan.

Članak 46.

- (1) Unapređenje i razvoj proizvodnih i prenosnih kapaciteta i transformatorskih postrojenja županijskog

značaja razvijat će se temeljem osnovnih postavki ovog Plana, a razrađivat će se u PPUO/G-u, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom.

- (2) Na lokacijama ovim Planom planiranim za bioplin-ske i solarne elektrane odnosnim PPUO/G-om se može planirati postrojenje za proizvodnju energije (električne, toplinske...) snage manje od 20,0 MW i potrebnih susretnih objekata i spojne elektroenergetske infrastrukture (dalekovoda), a u skladu s odredbama, smjericama i kriterijima ovog Plana i posebnih propisa.

Članak 47.

- (1) Planom je utvrđeno eksploatacijsko polje termalne vode Velika Ciglena.
- (2) Mogući su razni oblici korištenja resursa - geotermalna elektrana, toplana ili u rekreativne svrhe, uvažavajući osnovne smjernice i preporuke ovog Plana.

Članak 48.

Postojeća eksploatacijska polja mineralnih sirovina (osim nafte, plina i radioaktivnih mineralnih sirovina) moguće je koristiti (proširivati) uz uvjete propisane zakonom, a PPUO/G-ima je moguće planirati i formirati i nova eksploatacijska polja u skladu s posebnim propisima, te smjericama i kriterijima ovog Plana.

2.2.3. Vodne građevine

Članak 48a.

- (1) Ovim Planom načelno se utvrđuju osnovni elementi sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Daruvar.
- (2) Planovima užeg područja treba utvrditi koridore, trase i položaje građevina i uređaja, pri čemu se mogu preispitati pojedina rješenja.

Članak 49.

Zaštitni i regulacijski radovi rađeni su na magistralnim rijekama dvaju županijskih slivova, Česmi i Ilovi, te njihovim pritokama. Za razliku od rijeke Ilove koja ima mali stupanj izgrađenosti vodnogospodarskih objekata, rijeka Česma regulirana je, mada neujednačeno, cijelim tokom.

Članak 50.

- (1) Ako se promatra vodoopskrba cjelokupnog prostora Županije, osnovnu konfiguraciju glavnih magistralnih veza (prema studiji "Planovi razvitka vodoopskrbe u prostoru Županije Bjelovarsko-bilogorske" Hidroprojekt-ing-1996) čine sljedeći pravci:
- izvorište "Delovi" - vodospremnik "Kupinovac", te izvorište "Đurđevac" - vodosprema "Banov Stol",

- kao veze koje predstavljaju temeljne objekte do-
voda vode na sjeverno područje županije,
- transportno opskrbni magistralni cjevovod: "Bjelovar - Veliki Grđevac - Veliki Zdenci - Končanica - Daruvar", uključujući dovod vode od Pakre do Daruvara,
 - "Čazma - Štefanje - Bjelovar", uključujući i dovod vode iz crpilišta "Vrtilinska", s mogućnošću povezivanja na vodovodne sustave susjednih županija,
 - "Virovitica - Grubišno Polje - Veliki Zdenci - Garešnica", s mogućnošću povezivanja na vodoopskrbni sustav Sisačko-moslavačke županije,
 - "Daruvar - Dežanovac - Pakračka Poljana", s mogućnošću povezivanja na vodoopskrbni sustav Požeško-slavonske županije.
- (2) Daljnjim razvojem magistralnog sustava vodoopskrbe Županije, pojavili su se dodatni pravci vodoopskrbe, koji se vežu na naprijed navedenu osnovnu mrežu:
- postojeći Bjelovar - Rovišće,
 - postojeći Paljevine - Berek sa odvojkom do Stare Ploščica,
 - planirani vodospremnik Rudnik - Zrinski Topolovac,
 - planirani Patkovac - Garešnica,
 - planirani Pavlovac - Hercegovac,
 - planirani Dapci - G. Dragičevci sa spojem na vodoopskrbni sustav Zagrebačke županije,
 - planirani Čazma - Ivanska,
 - planirani Lipovčani - Mostari - (Dubrava).
- (3) Obzirom na značaj za razvoj Županije PPUO/G-ima se i cjevovodima koji povezuju dva naselja (a zbog nedostatnih podataka u grafičkom dijelu ovog Plana neprikazanim) može utvrditi županijski značaj odnosno status magistralnog cjevovoda.

Članak 51.

- (1) Odvodnju na prostoru Županije treba rješavati cjelovito, studijom odvodnje koja treba biti izrađena u skladu sa studijom vodoopskrbe "Planovi razvitka vodoopskrbe u prostoru Županije Bjelovarsko-bilogorske", a kojoj bi glavni cilj bila kontrolirana odvodnja otpadnih voda cijele županije. Studija bi trebala riješiti racionalno odvodnju na području Županije i razmotriti sistem grupiranja više naselja u jedan sustav odvodnje, koji ne bi smio biti ograničen teritorijalno-političkim granicama.
- (2) Županijski plan za zaštitu voda treba definirati cjeloviti plan odvodnje otpadnih voda županije.
- (3) Izgradnju sustava odvodnje treba prilagoditi zaštićenim područjima i utvrđenim kriterijima zaštite, a posebno u zonama sanitarne zaštite crpilišta.
- (4) Industrijski pogoni obvezni su za svoje otpadne vode izgraditi vlastite sustave i uređaje ili putem predtretmana dovesti u stanje mogućeg prihvata na sustav javne odvodnje, a sukladno vodopravnim uvjetima.

2.2.4. Građevine za postupanje s otpadom

Članak 52.

Ovim Planom, a u skladu s odredbama posebnih propisa i smjernicama Plana gospodarenja otpadom u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji, utvrđene su, a odnosnim PPUO/G-ima se moraju osigurati prostori za sljedeće građevine za gospodarenje otpadom županijskog značaja:

- pretovarne stanice i reciklažna dvorišta na lokacijama postojećih odlagališta,
 - "Doline" kod Bjelovara,
 - "Bukovina" kod Čazme,
 - "Cerik" kod Daruvara,
 - "Johovača" kod Velike Trnovitice (Garešnica),
 - "Prđavac" kod Grubišnog Polja,
- građevine za obradu i skladištenje opasnog otpada,
 - postojeće građevine za obradu i skladištenje opasnog otpada u Bjelovaru,
 - postojeća građevina za obradu i skladištenje opasnog otpada u industrijskoj zoni grada Grubišnog Polja,
 - postojeća građevina za obradu i skladištenje opasnog otpada u Zoni II malog i srednjeg poduzetništva grada Grubišnog Polja, za reciklažu akumulatora,
 - postojeća građevina za obradu i skladištenje opasnog otpada u Lasovcu vezana na djelatnost tvrtke ing La Bo Commerce za skupljanje i obradu otpadnih vozila,
 - planirana građevina za obradu i skladištenje opasnog otpada na lokaciji „Doline“,
 - postojeća građevina za skupljanje, skladištenje i drugu obradu opasnog otpada u industrijskoj zoni grada Garešnice,
 - planirane građevine za skupljanje, skladištenje i drugu obradu opasnog otpada u industrijskim zonama gradova,
- kazete za zbrinjavanje azbesta,
 - postojeća na lokaciji odlagališta "Cerik",
 - planirana na lokaciji "Johovača",
 - planirana na lokaciji "Doline",
- sabirališta nusproizvoda životinjskog podrijetla,
 - postojeće na lokaciji uz odlagalište otpada "Prđavac",
- građevina za gospodarenje građevnim otpadom na lokaciji "Doline".

Članak 53.

Odnosnim PPUO/G-ima, a u skladu sa odredbama i smjernicama ovog Plana i odredbama posebnih propisa, mogu se utvrditi:

- pretovarna stanica i reciklažno dvorište na alternativnoj lokaciji "Prevalje" kod Čazme,
- građevine za obradu i skladištenje opasnog otpada u industrijskim zonama grada Bjelovara,

- građevine za skupljanje, skladištenje i drugu obradu opasnog otpada u industrijskim zonama općina,
- građevine za skupljanje, skladištenje, drugu obradu i uporabu neopasnog otpada u industrijskim zonama gradova i općina,
- kazete za zbrinjavanje azbesta na lokacijama postojećih odlagališta,
- sabirališta nusproizvoda životinjskog podrijetla na lokacijama postojećih odlagališta i u industrijskim zonama gradova i općina.

2.2.5. Ostale građevine

Članak 53a.

Obzirom na značaj za prostorno uređenje i razvoj pojedinih dijelova i cjeline Županije, ovim Planom se određuju i sljedeće građevine od važnosti za Županiju:

- više izdvojenih građevinskih područja izvan naselja iz članka 14.a površine veće od 10,0 ha,
- više prostora/površina za izgradnju izvan građevinskih područja površine veće od 10,0 ha.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GOSPODARSKIH SADRŽAJA U PROSTORU

Članak 54.

- (1) Za gospodarske sadržaje (građevine, opremu i pripadajuću infrastrukturu) ovim Planom su predviđeni prostorni i drugi uvjeti unutar:
 - prostora/površina za razvoj i uređenje naselja,
 - građevinskih područja naselja,
 - izdvojenih dijelova građevinskih područja naselja,
 - prostora/površina za razvoj i uređenje izvan naselja,
 - izdvojenih građevinskih područja izvan naselja
 - * gospodarske namjene,
 - proizvodne (pretežito industrijske, energetske, pretežito poljoprivredne),
 - poslovne namjene,
 - ugostiteljsko-turističke namjene,
 - * sportsko-rekreacijske namjene,
 - za izgradnju izvan građevinskih područja,
 - * gospodarske namjene;
 - proizvodne (poljoprivredne, energetske),
 - za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina,
 - uzgajališta (akvakultura),
 - * sportsko-rekreacijske namjene.
- (2) Gospodarske djelatnosti lociraju se u prostore iz stavka 1. ovog članka uz obvezu poštivanja sljedećih uvjeta:
 - da racionalno koriste prostor,
 - da su zasnovane na novim tehnologijama i programima prepoznatljivim i konkurentnim na domaćem i svjetskom tržištu,

- da su u skladu sa načelima zaštite svih sastavnica okoliša uvjetovanih posebnim propisima,
- da se usklade interesi korisnika prostora,
- da se očuva cjelovitost poljoprivrednih i šumskih površina i zaštiti njihova kvaliteta.

Članak 55.

Izgradnja građevina na prostorima/površinama za razvoj i uređenje izvan naselja iz članka 54. stavka 1., alineje 2., podalineje 3. ovih Odredbi veličine preko 3,0 ha može se odobravati samo ukoliko je utvrđena i u kartografskim prikazima PPUO/G-a.

3.1. POLJOPRIVREDA, POLJODJELSTVO I STOČARSTVO

Članak 56.

Treba težiti razvoju intenzivnog tipa poljoprivrede prilagodljive tržišnim zahtjevima, a u okvirima održivog razvoja. U tu svrhu potrebno je:

- poticati okrupnjavanje zemljišnog posjeda,
- poticati razvoj obiteljskog poljodjelskog i proizvodnog gospodarstva,
- poticati proizvodnju zdrave hrane na površinama koje ne smiju biti tretirane raznim agrokemijskim sredstvima.

Članak 57.

- (1) Poljoprivrednim djelatnostima namijenjene su sljedeće površine:
 - vrijedno poljoprivredno obradivo tlo namijenjeno primarno poljodjelskoj proizvodnji (oranice i livade),
 - ostalo poljoprivredno obradivo tlo namijenjeno poljodjelstvu, povrtlarstvu, voćarstvu i vinogradarstvu (oranice, livade, vrtovi, voćnjaci, vinogradi i dr.),
 - ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište – zemljište koje je potrebno određenim agrotehničkim zahvatima poboljšati i dovesti ga u kategoriju ostalog poljoprivrednog obradivog tla ili ga u protivnom pošumiti.
- (2) Na vrijednom poljoprivrednom obradivom tlu dozvoljava se gradnja infrastrukture predviđene ovim Planom i PPUO/G-om, eksploatacija energetskih mineralnih sirovina (nafte, plina, geotermalne vode), te iznimno i onih u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti, ukoliko se to ukaže ekonomski opravdanim.
- (3) Na ostalim kategorijama poljoprivrednog zemljišta (ostala poljoprivredna obradiva tla i ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište) dozvoljena je gradnja objekata u funkciji poljoprivredne djelatnosti (staje za uzgoj i tov stoke, skladišta i nadstrešnice poljoprivredne mehanizacije, silosi

- žita ili silirane hrane, sjenici, spremišta žita, kukuruzarnici i dr.), a prema propozicijama koje će biti određene prostornim planovima uređenja općina i gradova ili odgovarajućim zakonskim propisima i normativima.
- (4) Gospodarski objekti namijenjeni uzgoju stoke i poljoprivrednoj djelatnosti za individualne potrebe obiteljskog gospodarstva mogu se graditi unutar naselja, a prema odredbama, smjernicama i kriterijima ovog Plana, PPUO/G-a i posebnih zakona.
- (5) U planovima užeg područja (u PPUO/G-u) odrediti minimalnu veličinu građevinske parcele obiteljskog proizvodnog gospodarstva (parcele na kojoj su uz objekte stanovanja locirani i objekti proizvodnog pogona) uz uvjete pod kojima se dozvoljava formiranje takove građevinske parcele, a kao poticaj razvoju obiteljskog proizvodnog gospodarstva.

3.2. ŠUMARSTVO

Članak 58.

- (1) Šumsko gospodarska područja po namjeni se dijele na:
- gospodarske šume koje se uz očuvanje i unapređenje njihovih općekorisnih funkcija koriste za proizvodnju šumskih proizvoda,
 - zaštitne šume koje služe prvenstveno za zaštitu zemljišta, voda, naselja objekata i druge imovine,
 - šume posebne namjene koje čine:
 - šume i dijelovi šuma registrirani za proizvodnju šumskog sjemena,
 - šume unutar zaštićenih područja ili prirodnih vrijednosti zaštićene na temelju propisa o zaštiti prirode,
 - šume namijenjene za odmor, rekreaciju i turizam,
 - šume namijenjene znanstvenim istraživanjima, nastavi, potrebama obrane Republike Hrvatske, te potrebama utvrđenim posebnim propisima.
- (2) Šumarstvo kao granu gospodarske djelatnosti treba temeljiti na načelu održivog gospodarenja, odnosno na principima šumarske struke, a u svrhu očuvanja ekološke ravnoteže u prostoru, pa će se gospodarenje šumama vršiti prema važećim osnovama gospodarenja gospodarskim jedinicama.
- (3) Šuma se može krčiti izuzetno u skladu sa zakonima i posebnim propisima, te za potrebe provedbe ovog Plana i PPUO/G-a.

3.3. RIBNJICARSTVO

Članak 59.

- (1) Ribnjaci za uzgoj i mrijest ribe, realizirani su u porječju rijeka Česme i Ilove. Gospodarenje ribnjacima se sprovodi prema važećim vodnogospo-

darskim osnovama (planovima upravljanja vodnim područjima) Bjelovarsko-bilogorske županije i odredbama ovog Plana.

- (2) Obzirom na stanje zapuštenosti postojećih ribnjaka, posebno Narčanskih, potrebno je s oprezom pristupiti planiranju novih, a zbog njihovog rasprostiranja na površinama ugroženih livadnih staništa i upitnih mogućnosti napajanja. Preporučuje se izrada elaborata kojim bi se utvrdili ukupni mogući kapaciteti, te faznost realizacije, odnosno planiranje i izgradnja od sjevera prema jugu.
- (3) Gospodarenje provoditi na održiv način, u skladu sa zaštitom prirode i okoliša, te odredbama ovog Plana:
- potrebno je do stabilizacije tržišta održavati sadašnje vodene površine ribnjaka koje nisu u privrednoj funkciji, a potom ih sanirati i revitalizirati, te privesti poluintenzivnoj eksploataciji ili sačuvati kao sportske ribnjake i močvarne površine. Ukoliko se u budućnosti ukaže potreba, u porječju rijeke Česme treba sačuvati pogodne površine (ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište) za potencijalne, nove ribnjačke površine kojima se povećava površina već postojećih ribnjaka ili formira nova ribnjačka površina.
 - okolni prostor uređuje se u skladu s krajobraznim karakteristikama, s tim da se uz rub ribnjaka mogu graditi gospodarski objekti u funkciji ribnog gospodarstva i turističko-rekreacioni objekti, a moraju biti manjih gabarita, oblikovno i uporabom materijala podložni ambijentu, te moraju zadovoljavati uvjete zaštite okoliša.
 - moguća je realizacija individualnih ribnjaka na površinama kategorije: ostala poljoprivredna obradiva tla i ostala poljoprivredna tla, šume i šumska zemljišta, s tim da u smislu vodnog režima ne ugrožavaju susjedno zemljište. Posebne uvjete za gradnju i uređenje ribnjaka izdaju državna tijela za vode i poljoprivredu.

3.4. RUDARSTVO

Članak 60.

- (1) Rudarstvo Bjelovarsko-bilogorske županije koristi resurse mineralnih sirovina (kamen, šljunak, pijesak, kvarcni pijesak, ugljikovodici, geotermalna voda...), koji još uvijek nisu dovoljno istraženi i odgovarajuće iskorišteni za razvoj Županije. Eksploatacija i proširenje postojećih i budućih nalazišta, te saniranje napuštenih izvodi se prema zakonskim odredbama i odredbama ovog Plana:
- formiranje novih eksploatacijskih polja, na lokacijama utvrđenim ovim Planom realizirat će se na temelju zakonske regulative, a u skladu sa načelima zaštite okoliša,

- iznimno, PPUO/G-om se može planirati i nova eksploatacijska polja i ako im lokacija nije utvrđena ovim Planom, ali samo unutar ovim Planom utvrđenih istražnih prostora (samo jedno eksploatacijsko polje veličine do 10,0 ha po istražnom prostoru),
 - prostor ili dio prostora eksploatacijskih polja koji se napuštaju i zatvaraju potrebno je sanirati, re-vitalizirati ili prenamijeniti u skladu s izrađenom dokumentacijom na načelima zaštite okoliša.
- (2) Postrojenja gospodarskih djelatnosti (sadržaja) vezanih uz lokaciju prirodnih resursa (mineralnih i nemineralnih sirovina-energenata) locirati na što manjim građevnim površinama (područjima) uz određivanje racionalne veličine eksploatacijskog polja.

3.5. GOSPODARSTVO

Članak 61.

- (1) Sve gospodarske djelatnosti (sadržaje) koje nisu vezane uz lokaciju prirodnih resursa treba locirati unutar već postojećih radnih i mješovitih zona naselja, a detaljni uvjeti će biti određeni odredbama za provođenje planova užeg područja (PPUO/G-om, GUP-om, UPU-om ili DPU-om).
- (2) Treba prvenstveno koristiti i popuniti neiskorištene radne i mješovite zone (gospodarske proizvodne i poslovne namjene). Kod izrade planova užeg područja (UPU-a i DPU-a industrijskih zona) izvidjeti mogućnost preparcelacije istih (uzimajući u obzir privatno vlasništvo pravnih subjekata) u smislu određivanja optimalnih veličina parcela i racionalnog opremanja istih svom potrebnom infrastrukturom, a u cilju sprečavanja prekomjernog zauzimanja novih površina.
- (3) Iznimno, specifične gospodarske sadržaje locirati u okviru zona izdvojene namjene. Planiranje novih radnih (industrijskih) zona u okviru neizgrađenih površina za razvoj naselja - građevinskog područja, predviđati samo u krajnje opravdanim slučajevima (uvjetovano potpunom zauzetošću postojeće radne zone, lokacijom primarnih ili sekundarnih sirovina, prirodnim datostima i sl.) obzirom na mogućnost uređenja zemljišta i opremanja komunalnom infrastrukturom, te zaštitom okoliša: tla, zraka i vode.
- (4) Kada se stvore ekonomski uvjeti (ojača investicijska aktivnost), potrebno je poticati disperziju gospodarskih djelatnosti (proizvodnih programa) u (osigurane, pripremljene) radne i mješovite zone gradskih naselja s intencijom aktiviranja njihovih neiskorištenih potencijala. Ta bi naselja tim poticajima ojačala njihove funkcije i zauzela ona mjesta u prostoru Županije koja su im planirana u mreži naselja i mreži razvojnih žarišta (područna središta).

- (5) Potrebno je poticati razvoj malog i srednjeg gospodarstva (poduzetništva i obrtništva), posebno u općinskim središtima i naseljima s više od 1000 stanovnika s ciljem unapređenja razvoja tih naselja i njihove funkcije u prostoru Županije (lokalna središta).

3.6. GRAĐEVINARSTVO

Članak 62.

- (1) Proizvodnja građevinskog materijala je locirana često uz prirodne resurse, pa se u tom slučaju na takove lokacije primjenjuju propozicije iz članka 60 ovih Odredbi.
- (2) Na proizvodne pogone koji nisu vezani na prirodne resurse primjenjuju se propozicije članka 61., s tim da stovarišta, skladišta i prodaja građevinskog materijala na veliko mogu biti locirana unutar radnih (industrijskih) ili mješovitih zona, a na načelima zaštite okoliša (zaštita od buke) i neometanja javnog prometa.

3.7. PROMET

Članak 63.

- (1) Poticati modernizaciju postojećih cesta i željeznica, te gradnju Strategijom i Programom prostornog uređenja Države predviđene auto ceste/brze ceste Zagreb - Vrbovec - Bjelovar - Virovitica i brze ceste Kutina - Garešnica - Grubišno Polje - Virovitica s odvojkom Daruvar - Okučani, te izgradnju pruge Sv. Ivan Žabno - Gradec, kao i prostorno-planskom dokumentacijom predviđenih gradskih zaobilaznica.
- (2) Poticati razvoj poštanskog i telekomunikacijskog prometa. Štititi koridore planiranih trasa telekomunikacijske infrastrukture do njihove realizacije.

3.8. OBRtništvo I Poduzetništvo

Članak 64.

- (1) Inzistirati na poticanju razvoja "male privrede" (malog i srednjeg poduzetništva i obrtništva), posebno u većim lokalnim središtima, kako bi intenzivnijim razvojem gospodarstva dosegli ono mjesto u prostoru Županije koje im je Planom predviđeno.
- (2) Proizvodne pogone malog i srednjeg poduzetništva i obrtništva locirati unutar radnih ili mješovitih zona naselja. U planovima užeg područja (PPUO/G-a, GUP-a i UPU-a) odrediti maksimalnu veličinu parcele unutar mješovite zone i propozicije pod kojima se mogu locirati pojedini proizvodni programi na takovoj parceli (princip zaštite okoliša, zaštite od buke, vatrozaštite i dr.).

3.9. TURIZAM**Članak 65.**

- (1) Prostor za smještaj turističkih djelatnosti utvrđuje se PPUO/G-om, temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana kojim su kao šira područja pogodna za razvoj turizma određeni:
- zdravstveno-lječilišni kompleks u Daruvaru,
 - atraktivni lokaliteti ribnjaka i rijeka, šuma, brda, brežuljaka (vidikovaca), pogodnih za turističku ponudu sportsko-ribolovnog, rekreacijskog, izletničkog i sličnog vida turizma,
 - ruralna područja s gastronomsko-ekološkom ponudom u vidu seoskog turizma,
 - lovna područja na prostoru cijele Županije.
- (2) Uređenje i izgradnju turističkih sadržaja potrebno je provoditi tako, da se maksimalno očuva izvorna vrijednost prirodnog i kulturno-povijesnog okruženja, poštujući karakteristike gradnje (primijenjenih materijala i autohtonog oblikovanja) lokalnog ambijenta.

Članak 66.

Na prostoru Bjelovarsko-bilogorske županije područje Daruvara je identificirano kao područje intenzivne, zaokružene i kompleksne turističke ponude, pa je u ostvarenju tog cilja potrebno:

- razvijati i na višu razinu postaviti zdravstveno-lječilišni kompleks sa proširenjem smještajnih kapaciteta uz praćenje i prihvaćanje svjetskih dostignuća u toj djelatnosti,
- unapređivati prateću ugostiteljsku ponudu,
- uređivati okolne (vanjske) terene za sport i rekreaciju (trim staze, biciklističke staze, mini golf, golf, odmorišta i dr.),
- upotpuniti sportsko-rekreacijsku ponudu bazenskim kompleksom (aqua-city),
- poticati razvoj seoskog turizma,
- poticati razvoj i unapređenje vinske ceste kroz područje Daruvarskih vinograda (dodjelom kredita za unapređenje razvoja vinskih poduzetnika),
- poticati razvoj lovnog turizma,
- poticati razvoj ribolovnog turizma uređenjem ribnjačkih površina,
- poticati razvoj planinarskog i zimskog turizma i rekreacije trasiranjem planinarskih puteva (transverzala), skijaških terena sa vučnicama, te pratećim objektima (planinarski domovi),

po čemu će Daruvar i Daruvarske toplice biti prepoznatljiviji u turističkoj ponudi Hrvatske.

4. UVJETI SMJEŠTAJA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI U PROSTORU**Članak 67.**

- (1) Sustav društvenih djelatnosti i mreža ustanova društvenih djelatnosti vezani su na naselja, a njihova sistematizacija, razvitak i ustroj usko su vezani s razvitkom sustava središnjih naselja u Županiji, te postavljenim demografskim ciljevima.
- (2) Prostorna dispozicija uspostavljene mreže ustanova društvenih djelatnosti u Županiji velikim je dijelom u skladu s postavkama PPŽ-a o strukturi naselja, pa neće doživljavati bitnije izmjene, već eventualne dopune i nadogradnju, te funkcionalno i strukturno profiliranje sukladno posebnim planovima razvitka i prema donesenim odgovarajućim standardima za svaku temeljnu skupinu društvenih djelatnosti, uključujući stvarnu veličinu i potrebe njihovog gravitacijskog područja.

Članak 68.

- (1) Planovima užeg područja potrebno je planirati dopune i nadogradnju mreže ustanova društvenih djelatnosti, a imajući u vidu određenja društveno-političke zajednice o područjima i naseljima koja su joj od vitalnog značaja.
- (2) Zahvati u prostoru za smještaj i razvitak sustava društvenih djelatnosti vezani su uglavnom uz naselja. Uz osiguranje novih prostora u adekvatnim zonama naselja, koriste prostor i rezerve postojećih društvenih ili sličnih djelatnosti, pa je u planovima užeg područja (PPUO/G, GUP i dr.) potrebno te prostore analizirati i u skladu s potrebama i mogućnostima odgovarajuće odrediti.

Članak 69.

U manjim naseljima koja nemaju rezervirane prostore za smještaj društvenih djelatnosti poželjno je ustanove društvenih djelatnosti planirati u centru naselja, odnosno njima formirati budući centar.

Članak 70.

Izvan naselja mogu se temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana planirati prostori za smještaj zdravstveno-lječilišnih i sportsko-rekreativnih sadržaja, a prvenstveno vezanih na dovršenje i kompletiranje postojećih kapaciteta, te obogaćivanje postojeće turističke ponude.

5. UVJETI ODREĐIVANJA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA I KORIŠTENJA IZGRAĐENIH I NEIZGRAĐENIH DIJELOVA**Članak 71.**

Ovim Planom su u kartografskom prikazu broj 1 načelno određeni:

- za gradove Bjelovar, Čazmu, Daruvar, Garešnicu i

Grubišno Polje postojeće površine naselja i prostori za širenje naselja,

- za ostala naselja površine veće od 25,0 ha postojeće površine naselja,
- za ostala naselja površine manje od 25,0 ha položaj naselja prikazan simbolom,
- za izdvojena građevinska područja izvan naselja površine veće od 25,0 ha postojeće površine i prostori za širenje,
- za izdvojena građevinska područja izvan naselja površine veće od 10,0 ha, a manje od 25 ha položaj zone prikazan simbolom.

Članak 72.

Građevinska područja utvrđuju se u PPUO/G-u temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana te zakona i posebnih propisa.

Članak 73.

Građevinsko područje sastoji se od izgrađenog i neizgrađenog dijela. Izgrađeni dio utvrđuje se na način da se iz ukupnog građevinskog područja izuzme neizgrađeni dio sukladno Zakonu.

5.1. UVJETI ODREĐIVANJA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA

Članak 74.

Ovim Planom je u kartogramu broj 3 utvrđen sustav naselja do razine manjih lokalnih središta, a načelno su određena i potencijalna središta koja treba dodatno analizirati i u PPUO/G-u odrediti kao potencijalna središta ili kao ostala naselja.

Članak 75.

Planiranje građevinskih područja naselja treba provesti u dvije faze:

- određivanje potrebne veličine,
- određivanje optimalne veličine i "oblika".

Članak 76.

Prilikom određivanja potrebne veličine građevinskih područja za svako naselje treba utvrditi:

- sadašnji i planirani položaj u sustavu naselja,
- pravce preobrazbe i razvoja,
- sadašnje i planirane demografske i razvojne pokazatelje,
- gospodarske pokazatelje,
- sadašnju i planiranu gustoću stanovanja,
- stanje postojećeg građevinskog fonda,
- izgrađenost postojećeg građevinskog područja (po namjenama i sumarno),
- eventualnu obvezu izrade prostornih planova nižeg reda i načine usmjeravanja izgradnje u pojedina područja.

Članak 77.

Prilikom određivanja optimalne veličine i oblika građevinskih područja za svako naselje treba utvrditi i:

- morfologiju naselja,
- topografske i reljefno-klimatske činitelje,
- moguće pravce i načine širenja (razvoja) naselja,
- sadašnji i planirani stupanj urbanizacije,
- eventualne posebne uvjete korištenja, posebna ograničenja u korištenju i posebne mjere uređenja i zaštite,
- pokrivenost infrastrukturom,
- pružanje uz državne i županijske ceste čije se trase neće izmicati,
- pravce i načine širenja naselja,
- eventualnu obvezu izrade prostornih planova nižeg reda, načine usmjeravanja izgradnje u pojedina područja, pripreme i uređenja zemljišta za izgradnju.

Članak 78.

- (1) Na osnovu planiranih i procijenjenih pravaca preobrazbe i razvoja te preliminarnih analiza sadašnjih građevinskih područja pojedinih naselja utvrđene su slijedeće smjernice za određivanja potrebne veličine građevinskih područja po grupama naselja.
- (2) Za naselja Bjelovar, Daruvar, Čazma, Garešnica i Grubišno Polje:
 - osigurati prostor za razvoj naselja s tim da neizgrađeni dio bude od 30% do 40% ukupnog građevinskog područja, a osim u člancima 76. i 77. ovih Odredbi navedenih kriterija, posebno pozorno treba preispitati;
 - mogućnost povećanja gustoće stanovanja (GUP-ovima i UPU-ima treba obvezno planirati i čuvati područja za stanovanje viših i srednjih gustoća),
 - veličinu i lokaciju zona planiranih za gospodarsku namjenu,
 - veličinu i raspored postojećih i planiranih javnih i zaštitnih zelenih površina,
 - potrebu i načine izgradnje manjih gospodarskih objekata u rubnim dijelovima grada,
 - sadašnje i planirane karakteristike i odnose gradske jezgre, gradskih i jače urbaniziranih dijelova grada i prigradskih naselja,
 - potrebu i dinamiku izrade planova nižeg reda, opremanja pojedinih zona infrastrukturom i aktiviranja (etape plana).
- (3) Za veća lokalna središta:
 - osigurati prostor za razvoj naselja s tim da neizgrađeni dio bude od 15% do 30% ukupnog građevinskog područja, a osim u člancima 76. i 77. ovih Odredbi navedenih kriterija, posebno pozorno treba preispitati;
 - mogućnost razvoja u širinu naročito Velikog Grdevca, Končanice i Ivanske koji su uz državne ceste čije se trase ne planiraju izmicati,

- mogućnost minimaliziranja građevinskog područja uz državne ceste (samo izgrađeni dijelovi i eventualno manji neizgrađeni) i izgradnje nogostupa i biciklističkih staza,
 - potrebe i načine planiranja zona stambene namjene srednjih gustoća stanovanja,
 - potrebne veličine i moguće lokacije posebnih manjih zona gospodarske namjene (pretežito zanatske i eventualno pretežito industrijske),
 - mogućnost grupiranja poslovne, javne i društvene, te mješovite namjene i formiranja centra naselja,
 - potrebu i načine izgradnje manjih gospodarskih objekata u zonama mješovite i stambene namjene.
- (4) Za manja lokalna središta:
- osigurati prostor za razvoj naselja s tim da neizgrađeni dio bude od 10% do 20% ukupnog građevinskog područja, a osim u člancima 76. i 77. ovih Odredbi navedenih kriterija, posebno pozorno treba preispitati;
 - mogućnost razvoja u širinu naročito Severina, Đulovca, Bereka i Štefanja koji su uz državne ceste čije se trase ne planiraju izmicati,
 - mogućnost minimaliziranja građevinskog područja uz državne ceste (samo izgrađeni dijelovi i eventualno manji neizgrađeni) i izgradnje nogostupa i biciklističkih staza,
 - eventualne potrebe i načine planiranja zona stambene namjene srednjih gustoća stanovanja,
 - potrebne veličine i moguće lokacije posebnih manjih zona gospodarske namjene (pretežito zanatske),
 - mogućnost grupiranja poslovne, javne i društvene, te mješovite namjene i formiranja centra naselja,
 - potrebu i načine izgradnje manjih gospodarskih objekata i poljoprivrednih gospodarstava u zonama mješovite i stambene namjene.
- (5) Za potencijalna manja lokalna središta:
- građevinska područja dimenzionirati tek temeljem detaljnih analiza obzirom da je za sada pravce preobrazbe i razvoja gotovo nemoguće predvidjeti, ali neizgrađeni dio ne bi trebao prelaziti 5% do 15% ukupnog građevinskog područja.
- (6) Za prigradska naselja i ostala manja naselja sa uravnoteženim razvojem i stagnacijom procesa:
- osigurati prostor za razvoj naselja s tim da neizgrađeni dio bude od 5% do 30% ukupnog građevinskog područja, a osim u člancima 76. i 77. ovih Odredbi navedenih kriterija, posebno pozorno treba preispitati;
 - mogućnost razvoja u širinu (naročito većih) naselja koja su uz državne ceste čije se trase ne planiraju izmicati,
 - mogućnost minimaliziranja građevinskog područja uz državne ceste (samo izgrađeni dijelovi i eventualno manji neizgrađeni) i izgradnje nogostupa i biciklističkih staza,
 - potrebne veličine i moguće lokacije eventualnih posebnih manjih zona gospodarske namjene (pretežito zanatske),
 - potrebu i načine izgradnje manjih gospodarskih objekata i poljoprivrednih gospodarstava u zonama mješovite i stambene namjene,
 - mogućnost i načine zaustavljanja srastanja s gradovima i naselja međusobno.
- (7) Za naselja sa 201 do 500 stanovnika i procesima nazadovanja i izrazitog nazadovanja u razvitku, te naselja sa 101 do 200 stanovnika i procesima stagnacije procesa i zaostajanja u razvitku:
- građevinska područja treba minimalizirati na samo izgrađene dijelove kojima se (po potrebi) mogu pripojiti manje neizgrađene površine.
- (8) Za naselja sa 001 do 100 stanovnika i procesima zaostajanja, nazadovanja i izrazitog nazadovanja u razvitku, te naselja sa 101 do 200 stanovnika sa procesima nazadovanja i izrazitog nazadovanja u razvitku:
- građevinska područja treba minimalizirati - samo izgrađeni dio i eventualno manji neizgrađeni bez prostora za širenje, a pojedine rubne izgrađene površine treba tretirati kao "otoke" građevinskog područja.

Članak 79.

Za naselja i dijelove naselja za koja nije utvrđena niti će se utvrditi obveza izrade plana užeg područja, PPUO/G može prikazati osnovne namjene, funkcije i režime korištenja građevinskog područja (iako Pravilnikom isto nije određeno kao obvezni sadržaj), te utvrditi detaljne odredbe za provođenje.

Članak 80.

Provedbenim odredbama treba ograničiti miješanje namjena (stambene, javne i društvene, sportsko-rekreativne sa proizvodnom i komunalno servisnom), te posebno pažljivo definirati sadržaje i maksimalne kapacitete (veličine) koji se mogu graditi unutar građevinskog područja kojem nije utvrđena proizvodna, komunalno-servisna ili mješovita namjena.

Članak 81.

- (1) Prilikom određivanja građevinskih područja raštrkanih naselja Papuka, Moslavačke gore i Bilogore treba u pravilu izbjegavati formiranje dugačkih građevinskih područja uz ceste, te uz veće centralno građevinsko područje odrediti više manjih sa primjerenim međuprostorima, a vodeći računa o krajobraznim datostima.
- (2) Izuzetno, ukoliko smjernice iz stavka 1. ovog članka nije moguće ispoštivati koeficijent iskorištenosti građevinske čestice se mora ograničiti na maksimalno 15% do 30%, ovisno o dubini građevinskog područja.

Članak 82.

- (1) Građevinska područja namijenjena povremenom stanovanju treba planirati prvenstveno unutar sadašnjih građevinskih područja manjih naselja sa izraženim procesima nazadovanja i izrazitog nazadovanja.
- (2) Prilikom određivanja građevinskih područja (izvan) naselja i dijelova naselja namijenjenih privremenom stanovanju treba u pravilu izbjegavati formiranje dugačkih građevinskih područja uz ceste, te odrediti više manjih uz primjerene međuprostore, a vodeći računa o krajobraznim datostima.
- (3) Izuzetno, ukoliko smjernice iz stavka 2. ovog članka nije moguće ispoštovati, koeficijent iskorištenosti građevinske čestice se mora ograničiti na maksimalno 5% do 10% ovisno o dubini građevinskog područja.

Članak 83.

Prilikom određivanja građevinskih područja naselja i dijelova naselja namijenjenih pretežito poljoprivrednim gospodarstvima, veličinu i dubinu parcela treba prilagoditi tipu poljoprivrednog domaćinstva i krajobrazu, a provedbenim odredbama utvrditi načelni raspored građevina na parceli.

5.2. UVJETI ODREĐIVANJA IZDVOJENIH GRAĐEVINSKIH PODRUČJA IZVAN NASELJA**Članak 83a.**

- (1) Planiranje izdvojenih građevinskih područja izvan naselja iz članka 14.a ovih Odredbi veličine preko 10,0 ha, odnosno 25,0 ha moguće je samo na Ovim Planom utvrđenim, a veličine do 10,0 ha i na drugim odgovarajućim lokacijama.
- (2) Pri tom se nove lokacije mogu planirati tek ukoliko su postojeće privedene namjeni i izgrađene minimalno 50%, ili ukoliko se od istih odustaje.

Članak 83b.

Izdvojena građevinska područja izvan naselja veličine do 10,0 ha treba pokušati planirati u skladu sa utvrđenim sustavom naselja, na infrastrukturno opremljenim područjima, te na tlima slabije kvalitete.

5.3. UVJETI KORIŠTENJA IZGRAĐENIH I NEIZGRAĐENIH DIJELOVA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA**Članak 84.**

U PPUO/G-u treba detaljno definirati kategorije uređenosti, te utvrditi minimalno potrebno uređenje izgrađenih i neizgrađenih dijelova građevinskih područja.

Članak 85.

Neizgrađeni dijelovi građevinskih područja naselja mogu se koristiti tek nakon minimalnog, a izdvojenih građevinskih područja izvan naselja potpunog opremanja prometnom i komunalnom infrastrukturom.

Članak 86.

Općine i gradovi ukupnom politikom gospodarenja prostorom i aktima donesenim temeljem posebnih propisa trebaju maksimalno stimulirati korištenje izgrađenih i/ili infrastrukturom opremljenih dijelova građevinskih područja naselja i izdvojenih građevinskih područja izvan naselja.

6. UVJETI UTVRĐIVANJA PROMETNIH I DRUGIH INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA U PROSTORU**Članak 87.**

Uvjete utvrđivanja prometnih i drugih infrastrukturnih sustava u prostoru od važnosti za Državu i Županiju dani su u poglavlju 2. ovih Odredbi za provođenje i prikazani u kartografskim prikazima:

1. "Korištenje i namjena prostora/površina"
2. "Infrastrukturni sustavi i mreže"

6.1. PROMETNI SUSTAVI**Članak 88.**

U PPUO/G-u je potrebno utvrditi koridore i prostore lokalnih, a u naseljima za koja nije utvrđena niti će se utvrditi obveza izrade plana užeg područja, i nerazvrstanih cesta u skladu s posebnim propisima.

Članak 89.

U PPUO/G-u je potrebno utvrditi koridore i prostore industrijskih željezničkih kolosijeka u skladu s posebnim propisima.

Članak 90.

- (1) Razvoj poštanskog prometa i telekomunikacija u dijelu koji se odnosi na izgradnju poslovnih građevina usmjeren je na područja unutar naselja, te se u PPUO/G-u i planovima užeg područja moraju utvrditi prostorne pretpostavke za nesmetan razvoj.
- (2) U dijelu koji se odnosi na izgradnju telekomunikacijskih vodova i mreža Planom se predviđa izgradnja podzemnih vodova (svjetlovoda), za koje se osiguravaju koridori u skladu s posebnim propisima, a koji u prostornom smislu ne narušavaju postojeće stanje, osim u trenutku izgradnje.

6.2. ENERGETSKI SUSTAV

Članak 91.

Plinifikacija naselja na području općina i gradova razvijat će se temeljem osnovnih postavki ovog Plana, a razrađivat će se u PPUO/G-u, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom.

Članak 92.

- (1) Unapređenje i razvoj proizvodnih i prenosnih kapaciteta i transformatorskih postrojenja lokalnog značaja razvijat će se temeljem osnovnih postavki ovog Plana, a razrađivat će se u planovima nižeg reda, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom.
- (2) Unutar građevinskih područja naselja PPUO/G-ima je moguće planirati postrojenja za proizvodnju energije (električne, toplinske, bioplina...) snage manje od 5,0 MW, a unutar izdvojenih građevinskih područja izvan naselja i izvan građevinskih područja vezano na gospodarenje s drugim vrstama stvorenih (poljoprivreda) i prirodnih dobara, snage manje od 10,0 MW.
- (3) Mini hidrocentrale snage manje od 0,5 MW PPUO/G-ima se mogu planirati na svim odgovarajućim vodotocima (osim na vodotocima unutar područja ekološke mreže ukoliko su ciljevi očuvanja ekološke mreže i vrste i stanišni tipovi ovisni o vodotoku), a snage manje od 1,0 MW u sklopu ovim planom planiranih (i potencijalnih) višenamjenskih akumulacija.

Članak 92.a

Unutar istražnih prostora vjetroelektrana PPUO/G-ima se mogu planirati polja vjetroelektrana (samo jedno polje veličine do 10,0 ha po istražnom prostoru).

6.3. VODNOGOSPODARSKI SUSTAV

6.3.1. Zaštitne i regulacijske građevine

Članak 93.

- (1) Ovim Planom i planovima upravljanja vodnim područjima slivova Česme i Glogovnice te Ilove i Pakre utvrđuje se koncepcija kompleksnog uređenja slivova s naglaskom na korištenju voda i zaštiti vodnih resursa, čime zadržavanje vode na slivu i njezino akumuliranje dobiva primarnu važnost (za razliku od dosadašnjih rješenja s težištem na obrani od poplave i odvodnji).
- (2) Površine i uvjeti za izgradnju novih građevina za zaštitu od poplava, regulaciju vodotoka, gospodarenje vodnim količinama i korištenje voda, te rekonstrukciju postojećih (akumulacija, re-

tencija, nasipa...), utvrdit će se u PPUO/G-u, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom, a temeljem smjernica i kriterija ovog Plana, odnosnih planova upravljanja vodnim područjima, zakona i posebnih propisa.

- (3) Površine odnosnim PPUO/G-ima planiranih akumulacija/retencija ovim Planom utvrđenih kao potencijalne do izmjene istih imaju značaj rezervata za postplansku izgradnju. Ukoliko se prije izrade (izmjena) odnosnih PPUO/G-a ne izradi odgovarajuća sektorska dokumentacija kojom bi se definirala ukupna koncepcija uređenja slivova (bar za područje Bjelovarsko-bilogorske županije) i mogućnosti fazne realizacije, ili se na drugi način ne utvrdi prihvatljivost kumulativnog utjecaja na okoliš, iste se ne mogu planirati.

6.3.2. Građevine za korištenje voda

Članak 94.

- (1) Vodoopskrba naselja na području općina i gradova razvijat će se temeljem smjernica i kriterija ovog Plana, studije "Planovi razvitka vodoopskrbe u prostoru Županije Bjelovarsko-bilogorske", zakona i posebnih propisa, a razrađivat će se u PPUO/G-u, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom.
- (2) Stalnim istraživanjem u cilju pronalazaka novih izvora pitke vode, mogući su eventualni zahvati u prostoru (planira se novo područje vodocrpilišta "Andigola", "Jasenik", "Gornja Vrijeska", "Ivanovo Selo"), koji moraju biti uklopljeni u sveobuhvatni sistem vodoopskrbe Županije.

6.3.3. Građevine za zaštitu voda

Članak 95.

Sustav odvodnje otpadnih voda naselja na području općina i gradova, do donošenja cjelovite studije odvodnje otpadnih voda Županije, razvijat će se temeljem smjernica i kriterija ovog Plana, planova upravljanja vodnim područjima, zakona i posebnih propisa, a razrađivat će se u PPUO/G-u, te odgovarajućom stručnom dokumentacijom.

7. MJERE OČUVANJA KRAJOBRAZNIH VRIJEDNOSTI

Članak 96.

Osnovne prostornoplanerske podloge integralne zaštite identiteta krajolika, te prirodnih i kulturnopovijesnih vrijednosti prostora i temelj za utvrđivanje mjera očuvanja krajobraznih vrijednosti su Krajobrazna osnova i Stručna podloga zaštite prirode.

Članak 97.

U PPUO/G-u bi trebalo odrediti prostore/površine osobito vrijednih predjela za svaki, ovim Planom utvrđen karakteristični tip krajolika Županije (ukoliko isti već nije zaštićen odnosno predložen za zaštitu temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode i Zakona o zaštiti spomenika kulture) i utvrditi planske mjere zaštite.

Članak 98.

Planiranim zahvatima treba što manje mijenjati krajolik, kako bi se očuvale lokalne posebnosti, te sprečavati ovim Planom uočene načine ugrožavanja, a poštujući odredbe članka 102. i članka 106. ovih Odredbi.

8. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I POSEBNOSTI I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA**Članak 99.**

Tijekom postupaka stavljanja pod zaštitu zaštićenih krajolika, te spomeničkih područja i cjelina (naročito kulturnih krajolika) i izrade PPUO/G-a treba pažljivo koordinirati zahtjeve proizašle iz odredbi Zakona o zaštiti prirode i Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i izbjevati dvostruku zaštitu sličnih kategorija.

8.1. ZAŠTITA PRIRODNE BAŠTINE**Članak 100.**

Površine/položaji niže navedenih prirodnih vrijednosti zaštićenih (stanje s danom 15. siječnja 2016. godine):

Regionalni park

Moslavačka gora "Narodne novine" broj 68/11

Spomenik prirode

Botanički

Stablo ginka u Daruvaru Rješenje broj 181/1-1967

i planiranih, odnosno Planom predloženih za vrednovanje i moguću zaštitu temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode

Značajni krajobraz

Bilogora

Kanjon rijeke Pakre

Vrani kamen

Park šuma

Rimska šuma

Spomenik parkovne arhitekture

Julijev park u Daruvaru

Park grofa Antuna Jankovića u Daruvaru

Park na Trgu Eugena Kvaternika u Bjelovaru

te područja ekološke mreže Republike Hrvatske (područja Natura 2000)

Područja očuvanja značajna za ptice - POP

HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje

HR1000009 Ribnjaci uz Česmu

HR1000010 Poilovlje s ribnjacima

Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove - POVS

HR2001327 Ribnjak Dubrava

HR2000440 Ribnjaci Siščani i Blatnica

HR2000441 Ribnjaci Narta

HR2001243 Rijeka Česma

HR2001281 Bilogora

HR2001285 Gornja Garešnica

HR2001220 Livade uz potok Injaticu

HR2001224 Malodapčevačke livade

HR2000438 Ribnjaci Poljana

HR2001216 Rijeka Ilova

HR2001293 Livade kod Grubišnog Polja

HR2000437 Ribnjaci Končanica

HR2000174 Trbušnjak - Rastik

HR2001403 Bijela

HR2001330 Pakra i Bijela

prikazani su na kartografskom prikazu broj 3.a Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - uvjeti zaštite prostora i na kartogramu broj 6. Ekološka mreža i prirodne vrijednosti.

Članak 101.

- (1) Tijekom postupka stavljanja pod zaštitu i izrade PPUO/G-a, a ukoliko naknadna istraživanja ili nove spoznaje ukažu na nužnost; mogu se promijeniti Planom predložene granice i kategorija zaštite ili odustati od zaštite.
- (2) Ukoliko se ukaže potreba, temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode, mogu se zaštititi i drugi prostori/površine i pojedinačni dijelovi prirode.
- (3) Prilikom izrade PPUO/G-a treba poštivati i ostale uvijete i mjere zaštite prirode predviđene ovim Planom, te naročitu pažnju obratiti na odgovarajuće vrednovanje, obzirno korištenje i adekvatnu zaštitu čitavog prostora, a ne samo iznimnih dijelova.

Članak 102.

Unutar granica planiranih prirodnih vrijednosti sve zahvate u prostoru koji bi mogli prouzročiti promjene na mogućoj prirodnoj vrijednosti i u njezinoj neposrednoj blizini, treba planirati i provoditi poštujući mjere:

- sanacije devastiranih dijelova,
- očuvanja čitljive geometrije morfoloških elemenata i njihovog međudnosa,

- očuvanja dominantnih prostorno-reljefnih silnica (vrhunaca, naglašenih rubnih dijelova...),
- očuvanja karakterističnih vizura i vidikovaca,
- očuvanja izbalansiranog odnosa prirodnih i antropogenih elemenata,
- očuvanja živica i pojedinačnih stabala,
- očuvanja vlažnih staništa i izbjegavanja pravocrtne regulacija vodotoka,
- sprečavanja neprikladne izgradnje na vizualno istaknutim lokacijama,
- sprečavanja napuštanja i propadanja naselja s jedne strane, te nepotrebnog širenja građevinskih područja i arhitektonski i urbanistički neprikladne izgradnje s druge strane,
- sprečavanja napuštanja i zarastanja u šumsku vegetaciju manjih poljoprivrednih površina (voćnjaka, vinograda, livada i oranica),
- sprečavanja vođenja infrastrukturnih koridora na krajobrazu neprilagođen način.

Članak 103.

Ukoliko sa odnosnim PPUO/G-om planira značajni krajobraz unutar granica istog treba pažljivo odrediti veličinu i oblik građevinskih područja i površina za izgradnju izvan građevinskih područja, a posebno na vizualno istaknutim lokacijama.

8.2. ZAŠTITA KULTURNE BAŠTINE**Članak 104.**

Površine/položaji niže navedenih nepokretnih kulturnih dobra zaštićenih (registriranih i preventivno zaštićenih) temeljem odredbi Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (stanje s danom 17. studeni 2015. godine)

CJELINE**Kulturno-povijesne cjeline***Urbane kulturno-povijesne cjeline*

Bjelovar	Kulturno-povijesna cjelina grada Bjelovara	Z-3164
Čazma	Kulturno-povijesna cjelina grada Čazme	Z-2248
Daruvar	Kulturno-povijesna cjelina grada Daruvara	P-4647

Ostale vrste kulturno-povijesnih cjelina

Daruvar	Lječilišni kompleks "Daruvarske toplice"	P-4801
---------	--	--------

POJEDINAČNA BAŠTINA**Arheološka baština***Kopnena arheološka nalazišta*

Berek	Arheološko nalazište Oštri Zid-Šančevi	P-4908
-------	--	--------

Čazma	Ruševine Starog grada	RZG-0534-1969
Čazma	Arheološko nalazište Rađinac	P-4729
Daruvar	Arheološko nalaz. Stari Slavik, Lipovac, Kantara	ROS-0434-1973
Kravljak	Arheološko nalazište Kravljak	P-4363
Veliki	Arheološko nalazište	
Bastaji	Cijepci	ROS-0459-1974
Grubišno	Arheološko nalazište Šuma	
Polje	Oborova	P-5055
Pavlin	Arheološko nalaz. Pavlinski samostan Svih svetih	P-4039
Kloštar	Arheološko nalazište Šuma	
Slovinska	Jasenova	P-4361
Kovačica	Arheološko nalazište Zidine	P-4877
Domankuš	Arheološko nalazište Severin-Selište	P-4362
Severin	Arheološko nalaz. Benediktinski sam. Sv. Margarete	P-4022
Bijela	Arheološko nalazište Mala Trnovitica	P-4493
Mala	Arheološko nalazište Mala Trnovitica-Gradište	
Zrinski	Arheološko nalazište Žeđin grad	P-4359
Topolovac		

Sakralna graditeljska baština*Sakralne građevine*

Bjelovar	Crkva sv. Trojice	Z-2447
Brezovac	Crkva Vavedenja Presv. Bogorodice	Z-2639
Gudovac	Crkva sv. Petra i Pavla	P-4033
Kupinovac	Filijalna crkva Roždestva Presvete Bogorodice	P-4609
Novi		
Pavljani	Crkva sv. Pavla	Z-2112
Tomaš	Crkva sv. Tome	Z-2113
Bojana	Crkva sv. Franje Ksaverskog	Z-1913
Čazma	Crkva sv. Marije Magdalene	Z-2309
Gornji	Crkva Pohođenja Blažene	
Draganec	Djevice Marije	Z-1908
Gornji		
Miklouš	Crkva sv. Nikole	Z-1911
Martinac	Crkva sv. Martina	Z-2241
Pobjenik	Crkva sv. Petra i Pavla	P-5141
Vrtlinska	Crkva sv. Jelene Križarice	Z-2855
Daruvar	Crkva Presvetog Trojstva	Z-2106
Daruvar	Crkva sv. 318 Bogonosnih Otaca	Z-2114
Daruvar	Kalvinistička crkva	Z-2104
Doljani	Crkva sv. Ilije	Z-5198
Dežanovac	Crkva sv. Bartola apostola	Z-2853
Donja		
Vrijeska	Crkva sv. Ane	ROS-0040-1969
Koreničani	Crkva sv. Nikole	Z-5196
Veliki		
Bastaji	Crkva sv. Georgija	Z-5190
Dišnik	Crkva sv. Apostola Tome	Z-2116
Garešnica	Crkva Pohođenja Blažene Djevice Marije	Z-2308

Kaniška	Crkva sv. Jurja Mučenika i		Veliki		
Iva	Srca Marijina	Z-2243	Grđevac	Crkva Sošestvija Sv. Duha	Z-3117
Tomašica	Crkva sv. Tome Apostola	Z-2247	Veliki		
Trnovitički			Grđevac	Crkva sv. Duha	Z-3116
Popovac	Crkva sv. Paraskeve	Z-2246	Veliko		
Velika			Trojstvo	Crkva Presvetog Trojstva	Z-2111
Bršljanica	Crkva sv. Oca Nikolaja	Z-1914	Križ		
Veliki			Gornji	Crkva sv. Križa	Z-3206
Pašijan	Crkva sv. Jovana	Z-2245	Zrinski		
Veliko			Topolovac	Crkva sv. Mihaela	Z-1909
Vukovje	Crkva sv. apostola Luke	Z-1912	Zrinski		
Grubišno			Topolovac	Župni dvor i crkva Ranjenog Isusa	Z-2368
Polje	Crkva sv. Josipa	Z-2307			
Grubišno			Sakralno-profana graditeljska baština		
Polje	Crkva sv. Velikomučenika Georgija	Z-2115	Sakralni kompleksi		
Mali			Bjelovar	Graditeljski sklop katedrale sv. Terezije	Z-2579
Zdenci	Crkva Rođenija Bogorodice	Z-2105	Donji		
Velika			Borki	Sklop građevina manastira Pakra	Z-5195
Barna	Crkva sv. Marka	Z-2103			
Velika			Profana graditeljska baština		
Peratovica	Crkva sv. Petke	Z-2792	<i>Javne građevine</i>		
Gornja			Bjelovar	Kasarna Križevačke regimente	Z-2310
Petrička	Crkva sv. Petra i Presvetog Trojstva	Z-2369	Bjelovar	Kompleks sudskih zgrada i zatvora u Bjelovaru	Z-2922
Samarica	Crkva sv. Katarine	Z-2242	Bjelovar	Kompleks zgrada bolnice	Z-2921
Srijednska	Crkva Uspenja Presvete Bogorodice	Z-2638	Bjelovar	Sklop zgrada V. osnovne škole	P-5024
Stara			Bjelovar	Sokolski dom	Z-2756
Ploščica	Crkva sv. Tri kralja	Z-2501	Bjelovar	Zgrada čitaonice	Z-2454
Donji			Bjelovar	Zgrada gimnazije	Z-2923
Mosti	Crkva sv. Benedikta	Z-2109	Bjelovar	Zgrada gradskog magistrata	Z-2453
Kapela	Crkva sv. Oca Nikolaja	Z-2110	Bjelovar	Zgrada stare komande	RZG-0599-1974
Končanica	Crkva Uznesenja Blažene Djevice Marije	Z-2854	Bjelovar	Zgrada	Z-2452
Nevinac	Crkva sv. Katarine	Z-2102	Bjelovar	Zgrada	Z-2451
Nova Rača	Crkva Uznesenja Blažene Djevice Marije	Z-2446	Bjelovar	Zgrada	Z-2448
Podgorci	Crkva sv. Petke	Z-2926	Bjelovar	Zgrada	Z-2449
Predavac	Crkva sv. Vida	Z-2925	Daruvar	Dvorac Janković	ROS-0038-1970
Rovišće	Crkva Presvetog Trojstva	Z-2370	Kapela	Zgrada stare škole	P-4660
Donji			<i>Obrambene građevine</i>		
Borki	Crkva sv. Nikole	ROS-0159-1971	Podgarić	Stari grad Garić-grad	RZG-0484-1969
Sirač	Crkva Pohoda Blažene Djevice Marije	Z-2101	Dobra kuća	Stari grad Dobra kuća	Z-5263
Šandrovac	Crkva Pohoda Blažene Djevice Marije	Z-2757	Veliki		
Štefanje	Crkva sv. Stjepana Prvomučenika	Z-1910	Bastaji	Stari grad Stupčanica	ROS-0049-1970
Velika			Sirač	Stari grad Sirač	Z-5193
Pisanica	Crkva Presvetog Srca Isusova	Z-2108	<i>Stambene građevine</i>		
Velika			Bjelovar	Zgrada	Z-2578
Pisanica	Crkva sv. Lazara	Z-2244	Bjelovar	Zgrada	Z-2848
Velika			Bjelovar	Zgrada	Z-2640
Pisanica	Kalvinistička crkva	Z-2107	Grubišno		
Velika			Polje	Kuća	RZG-0530-1976
Trnovitica	Crkva sv. Martina	RZG-0504-1969	Dioš	Dvorac Dioš	Z-3074
Donja			<i>Stambeno-poslovne građevine</i>		
Kovačica	Crkva sv. Marije Magdalene	Z-5119			

Bjelovar	Zgrada "Regiments Chirurgis"	Z-2924
Bjelovar	Zgrada	Z-2372
Bjelovar	Zgrada	Z-2850
Bjelovar	Zgrada	Z-2450
Bjelovar	Zgrada	RZG-0598-1974
Bjelovar	Zgrada	Z-2852

Ostale građevine

Bjelovar	Kompleks tvornice Koestlin	Z-3259
Bjelovar	Stara skladišta	Z-2371
Bjelovar	Zgrada križevačke pukovnije	RZG-0615-1974
Bjelovar	Zgrada starog zatvora	Z-2851
Bjelovar	Zgrada	Z-2849
Bjelovar	Zgrada	Z-2985
Grubišno		
Polje	Ambar	Z-1414

prikazani su na kartografskom prikazu br. 3.a Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora - Uvjeti zaštite prostora i na kartogramu broj 7. Kulturna baština.

Članak 105.

- (1) Tijekom postupka stavljanja pod zaštitu, izrade konzervatorskih podloga i PPUO/G-a, a ukoliko naknadna istraživanja ili nove spoznaje ukažu na nužnost, mogu se promijeniti Planom predložene granice i kategorija zaštite.
- (2) Ukoliko se do donošenja PPUO/G-a ne donese akt o zaštiti, temeljem konzervatorskih podloga i provedenih dodatnih istraživanja, istim ih se može ponovno predložiti za zaštitu temeljem odredbi Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, zaštititi kao dobra lokalnog značaja, odrediti kao "osobito vrijedne predjele" ili odustati od zaštite.
- (3) Ukoliko se ukaže potreba temeljem odredbi Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara mogu se zaštititi i druga kulturna dobra i dobra od lokalnog značaja, a ukoliko kulturno dobro izgubi svojstva radi kojih je zaštićeno, može se brisati iz registra.
- (4) Prilikom izrade PPUO/G-a treba poštivati i ostale mjere zaštite kulturne baštine predviđene ovim Planom, te naročitu pažnju obratiti na odgovarajuće vrednovanje, obzirno korištenje i adekvatnu zaštitu čitavog prostora, a ne samo iznimnih dijelova.

Članak 106.

Do donošenja rješenja o preventivnoj zaštiti ili rješenja o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra, o svim planiranim radnjama koje bi mogle prouzročiti promjene na kulturnom dobru i u njegovoj neposrednoj blizini (izuzev kulturnih i kultiviranih krajolika), treba obavijestiti nadležni konzervatorski odjel Uprave za zaštitu kulturne baštine, te ih provoditi poštujući mjere:

- za povijesna naselja;
- očuvanja i obnavljanja sačuvanih poteza,

- očuvanja i obnavljanja sačuvanih detalja,
- očuvanja karakteristične urbanističke matrice naselja,
- očuvanja karakterističnog oblikovanja naselja,
- očuvanja prirodnog i kultiviranog krajolika u okruženju naselja,
- očuvanja vizura na naselje,
- prilagođavanja nove izgradnje mikroambijentu, te zatečenim tlocrtnim i visinskim gabaritima,
- uređenja okućnica autohtonim biljnim vrstama i upotrebom tradicijskih oblika i materijala,
- za povijesno-memorijalna područja i cjeline;
- održavanja i obnavljanja sačuvanog zelenog fonda, povijesnih nadgrobnih spomenika i ostalih elemenata uređenja,
- očuvanja izvornih kontura i jasnog odvajanja novih dijelova (zelenim međupojasom,...),
- prilagođavanja nove izgradnje mikroambijentu, te zatečenim tlocrtnim i visinskim gabaritima,
- za arheološke zone i lokalitete;
- izbjegavanja planiranja nove izgradnje, te intenzivne poljoprivredne djelatnosti (dubine oranja preko 50 cm...) u blizini zona i lokaliteta,
- za vrtnu i parkovnu arhitekturu;
- održavanja dendroflora i parternog zelenila,
- održavanja i usklađivanja elemenata parternih ploha i urbane opreme,
- za graditeljske sklopove;
- navedene za odgovarajuća kulturna dobra, ali sa posebnom analizom utjecaja na cjelinu,
- za pojedinačna kulturna dobra;
- održavanja kulturnog dobra i bližeg okoliša u izvornom stanju i obnavljanja izvornim materijalima, tehnikama i biljnim vrstama (obvezno za evidentirana kulturna dobra pretpostavljene nacionalne vrijednosti),
- očuvanja izvornih funkcija ili prenamjene u druge odgovarajuće funkcije (što sličnije izvornim),
- prilagođavanja nove susjedne izgradnje mikroambijentu, te zatečenim tlocrtnim i visinskim gabaritima,
- uređenja susjednih okućnica autohtonim biljnim vrstama i upotrebom tradicijskih oblika i materijala, izuzev ukoliko PPUO/G-om nije utvrđeno drugačije.

Članak 107.

Do donošenja rješenja o preventivnoj zaštiti ili rješenja o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra, unutar granica evidentiranih kulturnih krajolika I. i II. kategorije sve zahvate treba provoditi poštujući odredbe članka 102. i 106. ovih Odredbi.

Članak 108.

Unutar granica evidentiranog kulturnog krajolika III. kategorije planskim mjerama treba poboljšavati stanje uz očuvanje i obnavljanje prirodnih i kulturnih vrijednosti, te konfliktne prostore sanirati i hortikulturno urediti.

9. POSTUPANJE S OTPADOM**Članak 109.**

- (1) U rješavanju problema zbrinjavanja otpada najhitnije je potrebno obuhvatiti cijelo područje Županije organiziranim odvozom otpada, nastaviti s uspostavom planiranog koncepta gospodarenja otpadom i uspostavom Centra za gospodarenje otpadom.
- (2) Uvjeti određivanja prostora građevina za postupanje s otpadom državnog i županijskog značaja utvrđeni su u poglavljima 2.1.3. i 2.2.4. ovih Odredbi.

Članak 110.

U PPUO/G-ima je potrebno utvrditi sve lokacije divljih odlagališta i napuštenih odlagališta, te dati smjernice za njihovu sanaciju i zatvaranje.

Članak 111.

Smještaj svih građevina za zbrinjavanje otpada lokalnog značaja navedenih u odredbama posebnih propisa i u Planu gospodarenja otpadom u BBŽ treba utvrditi PPUO/G-ima, u skladu sa odredbama i smjericama ovog Plana.

10. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNIH UTJECAJA NA OKOLIŠ**10.1. IZVJEŠĆE O STANJU OKOLIŠA I PROGRAM ZAŠTITE OKOLIŠA****Članak 112.**

Izvješće o stanju okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije, uz zakonom propisani sadržaj, s većim naglaskom treba obraditi vodotoke, šume, tlo i krajolik kao osobito vrijedne resurse Županije, za koje su ovim Planom utvrđena osnovna usmjerenja u pogledu zaštite.

Članak 113.

Sukladno posebnim propisima i obvezama koje iz njih proizlaze potrebno je:

- pri odlučivanju o lokaciji opasnih djelatnosti razmotriti;
 - rezultate raščlambe i ocjene rizika, uključujući ocjenu fizičkih značajki područja,
 - procjenu rizika po okoliš, uključujući prekogranične utjecaje,
 - procjenu novih opasnih djelatnosti koje bi mogle biti izvor rizika,
 - sigurne udaljenosti od postojećih središta naseljenosti, te uspostavljanja sigurnosnih područja oko lokacije opasnih djelatnosti,
 - primjedbe javnosti.

- pri izradi planova intervencije u zaštiti okoliša potrebno je;
- uzeti u obzir količinu i svojstva opasnih tvari,
- simulirati industrijsku nesreću koja može proizici iz opasne djelatnosti,
- predvidjeti količinu ispuštanja opasnih tvari u okoliš,
- predvidjeti raspon i težinu nastalih posljedica za ljude i okoliš,
- predvidjeti vremenski rok od početnog događaja do kulminacije industrijske nesreće,
- poduzeti mjere za smanjenje vjerojatnosti proširenja štetnog djelovanja,
- uzeti u obzir broj, rasprostranjenost i koncentraciju ljudi u zoni opasnosti,
- procijeniti mogućnost evakuacije (pokretljivost stanovništva).

Članak 114.

- (1) Svaka stranka koja je vlasnik ili upravlja opasnim tvarima, treba za opasne djelatnosti u stanju mirovanja ili transporta izraditi i osigurati pripremu i provedbu planova intervencija u zaštiti okoliša.
- (2) Na području Bjelovarsko-bilogorske županije najčešće opasne tvari i stranke koje njima rukovode su:

JANAF Jadranski naftovod,
 INA..... magistralni plinovod,
 DISTRIBUTERI VODE..... uporaba klora za dezinfekciju vode.
 MESNICE, MLJEKARE..... amonijak za rashladne uređaje i hladnjače,
 KAMENOLOMI..... eksplozivi,
 AUTORADIONICE..... mašinska rabljena ulja,
 DISTRIBUTERI PLINA..... prirodni plin (grijanje objekata),
 OSTALE OPASNE TVARI.... kiseline, lužine, acetilen i kisik za varenje, ukapljeni naftni plin...

Članak 115.

- (1) U cilju zaštite okoliša potrebno je da Županija, Gradovi i Općine izrade program zaštite okoliša za svoja područja.
- (2) Programom zaštite okoliša potrebno je za područje Županije detaljnije i konkretnije utvrditi uvjete, smjernice i mjere zaštite okoliša za osobito vrijedne resurse: vode (pitka voda i odvodnja), šume, tlo i krajolik, te detaljnije inventarizirati osnovne elemente okoliša, analizirati i vrednovati postojeće stanje s obzirom na klasifikaciju, kvalitetu i kvantitetu poremećaja, a u PPUO/G-u propisati mjere zaštite okoliša.

Članak 116.

Posebno se sugerira općinama i gradovima da iskoriste zakonsku mogućnost izrade programa zaštite okoliša za pojedina uža područja (s obzirom na resurse, značajke i posebnosti dotične sredine).

10.2. ZRAK**Članak 117.**

- (1) Katastrom emisija u okoliš treba nastaviti praćenje količina ispuštanja štetnih tvari u zrak iz pojedinačnih ispusta iz stacionarnih izvora.
- (2) Područnu mrežu za praćenje kakvoće zraka treba proširiti i na druge gradove (prvenstveno Daruvar i Garešnicu) i područja gdje se pretpostavlja najveća mogućnost zagađivanja (utjecaj INA-Petrokemije u Kutini i CPS-Molve).
- (3) Potrebno je izraditi zakonom propisane dokumente zaštite i poboljšanja kakvoće zraka (Program zaštite i poboljšanje kakvoće zraka, Izvješće o provedbi programa zaštite i poboljšanja kakvoće zraka), kako bi se pravodobno i na utemeljen način mogao usmjeravati i kontrolirati razvoj u pojedinim područjima i izgradnja u prostoru.

Članak 118.

- (1) Potrebno je osnažiti udjel ulaganja u kvalitativnu transformaciju postojećih gospodarskih sustava, tj. uklanjanje nečistih i zastarjelih tehnologija, a pri planiranju novih industrijskih zona izabirati tehnologije koje po svom karakteru mogu biti korištene i smještene u određeni prostor s gledišta emisija u zrak.
- (2) Moguće izvore onečišćavanja zraka treba ispravno locirati u prostoru u odnosu na stambene i slične zone, uzimajući osobito u obzir smjer i intenzitet dominantnih vjetrova, te udaljenost od naseljenih područja.
- (3) U postojećim neodgovarajuće lociranim industrijskim zonama treba izbjegavati sadržaje koji onečišćuju zrak, a ako to nije moguće, poduzimati zaštitne mjere ugradnjom uređaja za pročišćavanje zraka.

10.3. VODE**Članak 119.**

Radi zaštite podzemnih i površinskih voda određuju se dvije osnovne skupine zaštitnih mjera:

- mjere zabrane i ograničenja izgradnje na osjetljivim područjima,
- mjere za sprječavanje i smanjivanje onečišćenja.

Članak 120.

- (1) Mjere zabrane i ograničenja izgradnje na osjetljivim područjima odnose se prvenstveno na zaštitu

izvorišta vode za piće, a date su Odlukama o zonama sanitarne zaštite prema Zakonu o vodama i odgovarajućim pravilnicima.

- (2) Zone zaštite izvorišta na području Županije date su prema odgovarajućim odlukama na kartografskom prikazu broj 3 "Uvjeti korištenja i zaštite prostora".
- (3) Neistražena i nedovoljno istražena područja izvorišta vode za piće su posebno osjetljivi prostor na kojima se prostornim planovima uređenja općine i grada trebaju ograničiti zahvati u prostoru prije provedenih hidrogeoloških istraživanja. Na području Županije to su područje Moslavačke gore, Končanice, Dežanovca, južni dijelovi Čazme, područje Ivanova Sela...

Članak 121.

- (1) Započeto planiranje i izgradnju sustava za odvodnju otpadnih voda naselja treba ubrzano nastaviti, te planovima užeg područja potencirati njihovu izgradnju.
- (2) U PPUO/G-u potrebno je konceptijski riješiti odvodnju naselja koja se nalaze na zaštitnim zonama vodocrpilišta. Potrebno je riješiti odvodnju i zbrinjavanje otpadnih voda gospodarskih subjekata unutar i izvan naselja, a posebice farmi.
- (3) Vode koje se iz sustava odvodnje otpadnih voda upuštaju u vodotoke moraju proći predtretman pročišćavanja.
- (4) Za naselja i građevine koji zbog ekonomskih i drugih razloga neće moći biti uključeni u sustav odvodnje ili do njihova uključivanja u sustav, obvezno je rješavanje odvodnje otpadnih voda putem nepropusnih septičkih jama.

Članak 122.

- (1) Poljoprivrednu proizvodnju treba prilagoditi uvjetima zaštite uvođenjem kontrole upotrebe količina i vrste zaštitnih sredstava i gnojiva, te orijentacijom na proizvodnju zdrave hrane.
- (2) Postojeća kontrolirana, nekontrolirana i divlja odlagališta potrebno je sanirati prema zakonskim odredbama.

Članak 123.

- (1) Potrebno je uspostaviti odnosno unaprijediti sustav praćenja kvalitete voda u vodotocima kako bi se postigla i održala propisana kvaliteta voda, inventarizirali svi značajniji zagađivači i uveo nadzor nad njima.
- (2) Postojeće stanje na vodotocima I. kategorije svako se mora zadržati, a planirane nove namjene prostora ne smiju utjecati na kvalitetu vode u vodotocima, odnosno njeno smanjenje.

Članak 124.

Značajniji naglasak treba staviti na zaštitu vodnih ekosustava, tj. vodnog krajolika, šireg vegetacijskog pojasa uz rijeke i potoke, te preispitati nužnost izvođenja novih regulacija i hidrotehničkih zahvata u tom pojasu. Ne preporuča se pretvaranje vlažnih livada u njive i oranice i izvođenje novih regulacija.

10.4. TLO**Članak 125.**

- (1) Vrijedna i ostala obradiva tla koja nisu obrađena treba privesti poljoprivrednoj namjeni.
- (2) Treba spriječiti nepotrebno širenje građevinskih područja, a pri obradi neizgrađenih površina minimalno upotrebljavati materijale koji ograničavaju ili sprječavaju procjeđivanje oborinskih voda u tlo.
- (3) Prilikom definiranja trasa za infrastrukturne zahvate u prostoru mora se maksimalno štititi kvalitetno tlo.
- (4) Preporuča se izrada agroekološke osnove za područje Bjelovarsko-bilogorske županije, kao županije izrazitih poljoprivrednih karakteristika.

Članak 126.

Treba preispitati potrebe za hidrotehničkim zahvatima na vlažnim i naplavnim tlima i potrebe za navodnjavanjem u svrhu poljoprivredne proizvodnje, te njihov utjecaj na očuvanje prirodne ravnoteže u okolišu.

Članak 127.

U svrhu zaštite tla od zagađivanja treba spriječiti zagađenja zraka i voda, riješiti odvodnju i zbrinjavanje otpadnih voda, postojeća nekontrolirana i divlja odlagališta otpada sanirati i spriječiti nastajanje novih, a u poljoprivrednoj proizvodnji uvesti kontrolu upotrebe količina i vrsta zaštitnih sredstava i gnojiva.

10.5. BUKA**Članak 128.**

- (1) Građevine i postrojenja koja mogu biti izvor prekomjerne buke potrebno je planirati na odgovarajućoj udaljenosti od stambenih i rekreacijskih zona i drugih tihih djelatnosti, a u izuzetnim slučajevima i izvan naselja.
- (2) Za urbana područja i prometne koridore, unutar ili uz područja gdje borave ljudi, potrebno je odgovarajućom dokumentacijom sukladno posebnim propisima utvrditi razine buke koje se ne smiju prijeći.
- (3) PPUO/G-om treba propisati mjere zaštite od buke za građevinska područja i pojedine građevine. Posebne mjere zaštite od buke određuju se za građevine koje se grade izvan građevinskog područja i građevine društvenih djelatnosti za javne funkcije.

10.6. OTPAD**Članak 129.**

Mjere postupanja s otpadom obrađene su i nabrojene u točki 9. ovih Odredbi.

10.7. ŠUME**Članak 130.**

- (1) Šume i šumska zemljišta mogu mijenjati namjenu samo prema odredbama Zakona o šumama za potrebe predviđene ovim Planom i PPUO/G-om. U cilju zadržavanja površina pod šumom potrebno je spriječiti širenje poljoprivrednih i drugih površina, te građevinskih područja na štetu šuma.
- (2) Prilikom definiranja trasa za infrastrukturne zahvate u šumama mora se maksimalno štititi šume, a za iskrcenu šumu bilo bi svrhovito osigurati zamjensku površinu i pošumiti je.
- (3) Poželjno je pošumiti najuže zaštitne zone vodocrpilišta, područja uz koridore brzih cesta, nekvalitetno poljoprivredno zemljište niske bonitetne klase, predjele uz vodotoke i sl.
- (4) Treba zaštititi vode, zrak i šumsko tlo od zagađivanja, spriječiti stvaranje divljih deponija smeća na površinama pod šumama i u njihovoj neposrednoj blizini, a postojeće divlje deponije sanirati.

10.8. PROCJENA UTJECAJA NA OKOLIŠ**Članak 131.**

- (1) Zahvati za koje je potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš utvrđeni su posebnim propisima.
- (2) Prilikom izrade (izmjena) PPUO/G-a i provedbe procjene utjecaja na okoliš zahvata u prostoru treba uzeti u obzir rezultate i mjere strateške procjene utjecaja plana na okoliš, a posebice vezano na moguće kumulativne utjecaje.

10.9. EKONOMSKI POTICAJI**Članak 132.**

Uz zakonom propisane moguće i poželjne ekonomske poticaje u cilju unapređenja zaštite okoliša preporuča se na razini Županije razraditi posebni program poticajnih, ali i ograničavajućih mjera koje će doprinijeti unapređenju zaštite okoliša (uvažavajući namjenu i zaštitu prostora utvrđenu ovim Planom, PPUO/G-om i planovima užeg područja).

10.10. MJERE POSEBNE ZAŠTITE**Članak 133.**

Kriteriji za provedbu mjera zaštite ljudi, prirodnih i materijalnih vrijednosti temelje se na geografskim oso-

bitostima, demografskih osobitostima, dostignutom stupnju razvoja gospodarstva, infrastrukture i svih društvenih djelatnosti, kao i na stalnom procjenjivanju ugroženosti ljudi i područja prirodnim nepogodama, tehničko-tehnološkim i ekološkim nesrećama i povredljivošću na eventualna ratna razaranja.

Članak 134.

- (1) Osnovne mjere i zahtjevi zaštite i spašavanja u najvećoj mjeri sadržane su u načelima i mjerama planiranja prostora.
- (2) Specifične mjere i zahtjevi zaštite i spašavanja općenito obuhvaćaju:
 - mjere kojima se osigurava zaštićenost stambenih, poslovnih i drugih građevina, smanjuje njihova izloženost i povredljivost od razaranja (manja visina građevina, manja gustoća izgrađenosti, više zelenih površina, veća udaljenost između građevina i slično),
 - mjere koje omogućavaju učinkovitiju evakuaciju, izmještanje, spašavanje, zbrinjavanje, sklanjanje i druge mjere zaštite i spašavanja ljudi,
 - mjere koje omogućavaju elastičan prijelaz iz jednog u drugi oblik prometa i kretanja (iz optimalnih u izvanredne uvjete),
 - mjere koje omogućavaju lokalizaciju i ograničavanje dometa posljedica pojedinih prirodnih nepogoda i drugih incidentnih - izvanrednih događaja,
 - mjere koje omogućavaju funkcioniranje i obnavljanje građevina u slučaju oštećenja (protupotresno i protupožarno projektiranje i slično).

Članak 135.

- (1) Sklanjanje ljudi osigurava se izgradnjom skloništa osnovne i dopunske zaštite, te prilagođavanjem pogodnih prirodnih, podrumskih i drugih pogodnih građevina za funkciju sklanjanja ljudi, u područjima (zonama) obvezne izgradnje skloništa.
- (2) Zone obvezne izgradnje skloništa odredit će se u PPUO/G-u.

Članak 136.

- (1) Zaštitu od poplava treba provoditi u skladu sa Zakonom o vodama, odnosno planovima obrane od poplava za slivna područja.
- (2) U potencijalno poplavnim područjima ne može se planirati izgradnja, kako ne bi došlo do ugrožavanja ljudi i materijalnih dobara.

Članak 137.

- (1) Mjere zaštite od požara temelje se na procjeni ugroženosti od požara i planu zaštite od požara.
- (2) Prostornim planovima užeg područja treba utvrđivati koncentrični način izgradnje unutar područja, bez

obzira na namjenu, radi što učinkovitije kurativne zaštite od požara (izbjegavati longitudinalnu izgradnju).

Članak 138.

- (1) Zaštita od potresa provodi se protupotresnim projektiranjem građevina koje, kao i građenje, treba provoditi sukladno Zakonu i postojećim tehničkim propisima.
- (2) Protupotresno projektiranje i građenje treba provoditi u skladu s postojećim seizmičkim kartama iz kojih se može očitati stupanj seizmičnosti pojedine lokacije. Kako su te karte nedovoljno precizne nužno je seizmotektonsko zonirati Županiju u mjerilu 1:100.000, što mora biti usklađeno s seizmičkim zoniranjem Republike Hrvatske.

11. MJERE PROVEDBE

11.1. OBVEZA IZRADE DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA

Članak 138.a

Plan se u pravilu provodi putem PPUO/G-a, a iznimno neposrednom provedbom, propisivanjem uvjeta provedbe za zahvate državnog i područnog (regionalnog) značaja za koje je to moguće i posebno zahtijevano.

Članak 139.

- (1) Obveza izrade prostornih planova definirana je odnosnim odredbama Zakona o prostornom uređenju i posebnih zakona.
- (2) PPUO/G-ima treba, temeljem odredbi, smjernica i kriterija ovog Plana, utvrditi neizgrađene i neuređene dijelove građevinskih područja, a u svrhu utvrđivanja obveze izrade UPU-a.

Članak 140.

Tijekom postupka proglašavanja zaštite treba preispitati eventualnu potrebu izrade prostornog plana područja posebnih obilježja za značajni krajobraz Kupinovac.

Članak 141.

Preporuča se zadržavanje generalnog urbanističkog plana Daruvara na snazi sve do izrade drugog adekvatnog dokumenata za sagledavanje koncepta razvoja cijelog naselja.

Članak 142.

Za naselja Čazmu, Garešnica i Grubišno Polje preporuča se izrada UPU-a ili drugih adekvatnih dokumenata za sagledavanje koncepta razvoja cijelih naselja.

Članak 143.

Za naselja Sirač, Veliki Grđevac, Velika Pisanica, Hercegovac, Veliki Zdenci, Veliko Trojstvo, Rovišće, Končanica, Dežanovac, Šandrovac, Ivanska i Nova Rača predlaže se izrada UPU-a užih centara i ako nisu planirana za urbanu preobrazbu ili urbanu sanaciju.

11.2. UVJETI NEPOSREDNE PROVEDBE ZAHVATA U PROSTORU**11.2.1. Zahvati u prostoru državnog značaja****Članak 143.a**

Uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti za neposrednu provedbu ovog Plana utvrđuju se za slijedeće zahvate u prostoru državnog značaja:

- deset eksploatacijskih polja ugljikovodika (u daljnjem tekstu "EPU"), od kojih tri cijela unutar obuhvata ovog Plana (EPU Bačkovica, EPU Galovac-Pavljani i EPU Letičani), te sedam dijelom unutar obuhvata ovog Plana (EPU Bilogora, EPU Cabuna, EPU Čepelovac-Hampovica, EPU Gakovo, EPU Mosti, EPU Šandrovac i EPU Šumećani)
- plinovod od bušotinskog prostora bušotine Bačkovica-1 u EPU Bačkovica do spoja na postojeći sabirno-transportni sustav, cijeli unutar obuhvata ovog Plana,
- akumulaciju Bršljanica (Rogoža), cijelu unutar obuhvata ovog Plana.

Članak 143.b

- (1) Unutar EPU iz članka 143.a ovih Odredbi neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju građevina-rudarskih objekata i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:
 - bušotinskih radnih prostora i priključnih cjevovoda sa pripadajućim tornjevima, njihalicama i vijčastim pumpama, te ostalom potrebnom opremom (spremnici kapljevine do 50 m³, razvodno upravljačkim jedinicama, rasvjetnim stupovima, separatorima, punilištima autocisterni, bakljama,
 - priključnih cesta,
 - visokonaponskih 10 kV i niskonaponskih energetskih vodova, uključivo trafostanice 10/04 kV,
 - signalnih kablova,
 - ograda,
 - drugih infrastrukturnih, pomoćnih i pratećih građevina,
 a koji su u funkciji rudarskih radova istraživanja i eksploatacije, skladištenja ugljikovodika i trajnog zbrinjavanja plinova u geološkim strukturama istoga.
- (2) Neposrednom provedbom ovog Plana ne mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju zgrada.

- (3) Pojedini zahvati u prostoru iz stavka 1. mogu biti u funkciji više eksploatacijskih polja.

Članak 143.c

Neposrednom provedbom ovog Plana unutar ovim Planom prikazanih granica EPU dijelom planiranih ovim Planom, mogu se izdavati akti za provedbu, odnosno utvrditi EPU i graditi zahvati u prostoru iz članka 143.b stavka 1. ovih Odredbi, samo u slučaju usklađenosti odnosnih prostornih planova.

Članak 143.d

- (1) Neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju zahvata u prostoru iz članka 143.b stavka 1. ovih Odredbi:
 - najveće površini pojedinačnog zahvata 3,0 ha (osim prometne i druge infrastrukture),
 - maksimalne visine 10 m (osim tornjeva bušačeg postrojenja i baklji koji mogu biti maksimalne visine 52 m odnosno 15 m),
 - unutar površine zahvata smještenih tako da se do svakog objekta i/ili postrojenja osigura prolaz minimalne širine 2,5 m,
 - maksimalnog koeficijenta izgrađenosti 0,3,
 - maksimalnog koeficijenta iskoristivosti 0,7.
- (2) Građevna čestica formira se iznimno, unutar građevinskih područja gospodarske namjene-proizvodne i kada je potrebno osigurati jednoznačno korištenje prostora.

Članak 143.e

- (1) Neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju zahvata u prostoru iz članka 143.b stavka 1. ovih Odredbi samo na lokacijama:
 - izvan građevinskih područja, osim građevinskih područja gospodarske namjene-proizvodne planiranih ovim Planom,
 - izvan površina posebne namjene, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora, te područja posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju i primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, osim iznimno, uz suglasnost i u skladu s posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela,
 - izvan zaštitnih šuma i šuma posebne namjene, osim iznimno, ukoliko ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene,
 - izvan područja ciljnih staništa ekološke mreže i staništa ciljnih vrsta, osim iznimno, ukoliko ne ugrožavaju očuvanje staništa i vrsta, te cjelovitost ekološke mreže,
 - na krajobrazno manje vrijednim i vizualno manje izloženim područjima.
- (2) Minimalna udaljenost građevina, rudarskih objekata i postrojenja od područja i površina iz stavka 1.

utvrđuje se temeljem smjernica i kriterijima posebnih propisa i posebnih uvjeta nadležnih javno-pravnih tijela.

- (3) Građevine, rudarske objekte i postrojenja oblikom i materijalom treba prilagoditi obilježjima okolnog prostora.

Članak 143.f

- (1) Svi zahvati u prostoru iz članka 143.b stavka 1. ovih Odredbi (izuzev prometne i linijske infrastrukture) moraju imati osiguran pristup na javnu prometnu površinu.
- (2) Sva potrebna parkirališta moraju se riješiti unutar obuhvata zahvata u prostoru i/ili na način utvrđen odlukama odnosno jedinice lokalne samouprave.
- (3) Instalacije vodovoda i odvodnje otpadnih voda moraju se priključiti na javnu mrežu, a ukoliko ista nije izvedena riješiti izgradnjom alternativnih sustava (bunara, cisterni, internih pročistača, nepropusnih septičkih jama...).
- (4) Instalacije niskog napona mogu se priključiti na javnu niskonaponsku elektroenergetsku mrežu ili riješiti putem vlastitog izvora.

Članak 143.g

- (1) Unutar na grafičkom prilogu prikazane maksimalne površine zahvata akumulacije Bršljanica (Rogoža) iz članka 143.a ovih Odredbi neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za formiranje građevne čestice, građenje vodnogospodarskih građevina i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:
- akumulacijskog jezera sa pripadajućim vodnim stepenicama, kanalima, branama, nasipima, preljevima i temeljnim ispuštima, crpnim stanicama, te ostalom potrebnom opremom,
 - priključnih cesta,
 - visokonaponskih 10 kV i niskonaponskih energetskih vodova, uključivo trafostanice 10/04 kV,
 - signalnih kablova,
 - ograda,
 - drugih infrastrukturnih, pomoćnih i pratećih građevina,
- a koji su u funkciji akumulacije Bršljanica (Rogoža) i sustava navodnjavanja Kapelica - Kaniška Iva.
- (2) Instalacije niskog napona mogu se priključiti na javnu niskonaponsku elektroenergetsku mrežu ili riješiti putem vlastitog izvora.

Članak 143.h

Neposrednom provedbom ovog Plana mogu se utvrditi samo slijedeći zahvati u prostoru državnog značaja, u skladu sa sljedećim uvjetima:

- EPU Bačkovica (u cijelosti planirano ovim Planom)

može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.1, maksimalne veličine 310,5 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana

- EPU Bilogora (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.2, maksimalne veličine 2131,5 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Cabuna (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.3, maksimalne veličine 138,5 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Čepelovac-Hampovica (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.4, maksimalne veličine 1,0 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Gakovo (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.5, maksimalne veličine 847,0 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Galovac-Pavljani (u cijelosti planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.6, maksimalne veličine 482,0 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Letičani (u cijelosti planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.7, maksimalne veličine 1424,0 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Mosti (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.8, maksimalne veličine 2495,0 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Šandrovac (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.9, maksimalne veličine 3743,5 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana
- EPU Šumečani (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kar-

tografskom prikazu 3.b odnosno prilogu 3.b.10, maksimalne veličine 90,0 ha (dio unutar obuhvata ovog Plana), a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana

- trasa i pojedini elementi plinovoda od bušotinskog prostora bušotine Bačkovica-1 u EPU Bačkovica do spoja na postojeći sabirno-transportni sustav (u cijelosti planiran ovim Planom) moraju se utvrditi unutar koridora načelno prikazanog na kartografskom prikazu 2.b odnosno prilogu 2.b.1, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana,
- građevna čestica i pojedini elementi akumulacije Bršljanica (Rogoža) moraju se utvrditi unutar maksimalne površine zahvata prikazane na kartografskom prikazu 1 odnosno prilogu 1.3 i na kartografskom prikazu 2.c odnosno prilogu 2.c.1, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana.

11.2.2. Zahvati u prostoru županijskog značaja

Članak 143.i

Uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti za neposrednu provedbu ovog Plana utvrđuju se za slijedeće zahvate u prostoru županijskog značaja:

- dio 110 kV dalekovoda TS Mlinovac - TS Virje,
- 110 kV dalekovoda TS Mlinovac - TS Kronospan,
- TS 110/10(20) Kronospan.

Članak 143.j

- (1) Neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje dijela 110 kV dalekovoda TS Mlinovac - TS Virje, od TS Mlinovac do spoja na dio trase koji se nije mijenjao i to:
 - dionica od TS Mlinovac do točke prijelaza na nadzemno vođenje ukupne dužine cca 1,5 km podzemno,
 - dionica od točke prijelaza na nadzemno vođenje do spoja na dio trase koji se nije mijenjao, dužine cca 3,6 km nadzemno,
 i 110 kV dalekovoda TS Mlinovac - TS Kronospan, cijelom trasom podzemno.
- (2) Trasa i pojedini elementi dalekovoda moraju se utvrditi unutar načelnih koridora prikazanih na kartografskom prikazu 2.b odnosno koridora prikazanih na prilogima 2.b.2 i 2.b.3, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana.
- (3) Minimalne udaljenosti trase i pojedinih elemenata dalekovoda od postojećih građevina utvrđuju se temeljem odredbi, smjernica i kriterijima posebnih propisa i posebnih uvjeta nadležnih javnopravnih tijela.

Članak 143.k

Neposrednom provedbom ovog Plana, na lokaciji prikazanoj na kartografskom prikazu 2.b odnosno na prilogima 2.b.2 i 2.b.3 unutar postojećeg industrijskog kruga tvrtke Kronospan d.o.o. mogu se izdavati akti za formiranje građevne čestice, građenje elektroenergetskih građevina i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:

- TS 110/10(20) kV sa pripadajućim građevinama i potrebnom opremom,
- drugih infrastrukturnih, pomoćnih i pratećih građevina.

11.3. PODRUČJA PRIMJENE POSEBNIH RAZVOJNIH I DRUGIH MJERA

Članak 144.

(1) Razvojna središta;

Poticati intenzivniji rast žarišnih naselja (razvojni središta) i naselja povoljnije demografske strukture, radi uravnoteženog gospodarskog razvitka Županije i ublažavanja negativnog demografskog procesa.

(2) Ratom zahvaćena područja;

Potrebna su poticajna sredstva na državnoj i županijskoj razini za ratom zahvaćena područja (Daruvar, Dežanovac, Đulovac, Grubišno Polje, Sirač, Veliki Grđevac, Velika Pisanica) radi obnove razorenog gospodarstva, stambenog fonda, komunalne i društvene infrastrukture, sa ciljem uravnoteženja gospodarskog rasta i životnog standarda tih područja s ostalim područjima Županije.

(3) Policentrična struktura Županije;

Mreža gradskih naselja sa Bjelovarom kao sjedištem Županije i većim regionalnim središtem, Daruvarom kao regionalnim središtem, te Čazmom, Garešnicom i Grubišnim Poljem kao područnim središtima, te nekoliko većih lokalnih središta, čine okosnicu policentrične strukture Bjelovarsko-bilogorske županije.

Potrebne su poticajne i razvojne mjere sa državne i županijske razine prvenstveno za jačanje srednjih i manjih gradova kako bi dosegli onu razinu na kojoj postaju stvarna žarišta vlastitog razvitka i razvitka okolnog područja.

(4) Dislokacija proizvodnih pogona – uravnoteženje razvitka Županije;

Kada ojačaju investicioni fondovi treba poticati dislokaciju proizvodnih pogona uz disperziju radnih mjesta, a vezano uz postojeća ili planirana mjesta stanovanja.

(5) Malo i srednje poduzetništvo ("mala privreda");

Poticati razvoj malog i srednjeg obrtništva i

poduzetništva, odnosno razvoj tzv. "male privrede" i njenog interaktivnog odnosa sa "velikom privredom".

(6) Prometna povezanost;

Naročito nastojati Županiju bolje prometno povezati s užim i širim prostorom Države, pa u tom smislu poticati državnim i županijskim sredstvima izgradnju brzih cesta i zaobilaznica gradova, te modernizaciju postojećih državnih cesta. Inzistirati na realizaciji pruge Sv.I.Žabno – Gradec koja će Bjelovar uvrstiti u rang satelitskih gradova metropole, a ujedno Zagreb rasteretiti u tom segmentu automobilskeg prometa iz Bjelovara.

(7) Vodoopskrba;

Razvijati ravnomjerno (uravnoteženo) vodoopskrbni sustav županijskog prostora, kako bi Županija u planskom razdoblju dosegla republički prosjek.

(8) Sustav otpadnih voda;

Poticati gradnju kanalizacionih sustava (sustava otpadnih voda) pogotovo u urbanim i urbaniziranim područjima.

(9) Gospodarenje otpadom;

Putem stalnog praćenja stanja u prostoru (monitoringa) i poticajnim mjerama realizirati Planom predviđeno gospodarenje otpadom, te sprečavati stvaranje divljih odlagališta i narušavanja vrijednosti prostora.

(10) Poticati gradnju građevina (kapitalnih objekata) u području visoko i niskogradnje, te komunalne i prometne infrastrukture od državnog i županijskog značenja, naročito u područjima kojima treba ubrzati gospodarski razvitak.

(11) Područja demografske depopulacije stimulirati boljom opremom komunalne i društvene infrastrukture i ostalim poticajnim mjerama: bolje plaćenim radnim mjestima, poreznim olakšicama, povoljnijim kreditnim uvjetima i dr.

(12) Putem određenih mjera (komunalnog doprinosa, komunalne naknade, položajne rente i dr.) poticati opremanje zemljišta i privođenja planiranoj (prioritetnoj) namjeni.

(13) Stimulativnim mjerama (povoljnijim kreditnim uvjetima, sufinanciranjem, poreznim olakšicama i sl.) poticati određene gospodarske djelatnosti.

Članak 145.

Provedba i razrada postavki i mjera ovog Plana provodit će se putem županijskog ili općinskih i gradskih Izvješća o stanju u prostoru.

11.4. PODRUČJA I LOKALITETI ZA ISTRAŽIVANJE I PRAĆENJE POJAVA I PROCESA U PROSTORU

Članak 146.

(1) Zaštita vodocrpilišta i izvorišta vode;

Zahtjeva izradu elaborata zaštitnih zona i mjera zaštite, te kontrolu njihovog provođenja.

(2) Eksploatacijska polja;

Potrebno je primjenom svih pravila struke sagledati opravdanost istraživanja i eksploatacije, te posebno pažljivo planirati eksploatacijska polja. Tijekom eksploatacije potrebno je pratiti utjecaj eksploatacijskog polja na prostor i pravodobno intervenirati ukoliko dolazi do narušavanja vrijednosti prostora.

(3) Geotermalni izvori;

Potrebno je izraditi dodatna istraživanja identificiranih lokaliteta, te izraditi studiju namjene i opravdanosti eksploatacije geotermalnih izvora.

(4) Uvjeti korištenja i zaštite prostora (karta br. 3);

Za područja posebnih uvjeta korištenja i područja posebnih ograničenja u korištenju prostora označenih na karti br. 3 "Uvjeti korištenja i zaštite prostora" potrebno je pratiti stanje prostora, način korištenja, te potencijalno ugrožavanje i onečišćenje prostora.

(5) Poplavna područja;

Potrebno je pratiti promjene s ciljem zaštite prostora u slučaju potencijalnog ugrožavanja ljudi i okoliša.

(6) Ribnjačke površine;

Potrebno je pratiti stanje u prostoru i održivosti ekosustava, te intervenirati u slučaju narušavanja istog.

(7) Demografska kretanja;

Potrebno je pratiti demografska kretanja stanovništva, naročito u rubnim područjima koja su izložena većem pražnjenju prostora, te na vrijeme intervenirati u smislu zaustavljanja depopulacije raznim poticajnim mjerama.

(8) Područja namijenjena za gradnju;

Potrebno je pratiti način korištenja u odnosu na planirano stanje, te po potrebi intervenirati ukoliko se ne ostvaruju planske projekcije ili se pokaže potreba za preoblikovanjem i racionalnijim korištenjem građevnog područja,

(9) Područja i lokaliteti prirodnih i kulturno-povijesnih obilježja;

Potrebno je stanje i eventualne promjene u odnosu na zaštitom predviđene, te pravodobno intervenirati sana-

cijskim zahvatima radi daljnjeg očuvanja i održivosti predmetnih područja i lokaliteta.

(10) Kapitalna infrastruktura i građevine od važnosti za Državu i Županiju;

Potrebno je kontinuirano pratiti njihovu realizaciju u odnosu na Planom predviđenu radi ravnomjernog povezivanja i uravnoteženog razvoja područja Županije i kompatibilnog povezivanja županijskog prostora sa prostorima susjednih županija.

Članak 147.

Izvješćima stanja u prostoru (stalnim monitoringom) pratiti stanja i pojave, te prepoznati njihove promjene i narušavanja karakteristike prostora, te predlagati izradu potrebne prostorno-planske dokumentacije, interventnih studija za sanaciju narušenih stanja prostora, stručnih i znanstvenih studija i elaborata, a u svrhu racionalnog korištenja prostora u okviru održivog razvoja.

SADRŽAJ

	Stranica		Stranica
AKTI ŽUPANIJSKE SKUPŠTINE			
69. I. Izmjene i dopune Proračuna Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	1	82. Odluka o osnivanju i imenovanju predsjednika i članova Stručne komisije za ustanovljenje zajedničkih lovišta na području Bjelovarsko-bilogorske županije	102
70. Odluka o izmjeni i dopuni Programa javnih potreba u zdravstvu Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	94	83. Rješenje o dopuni Rješenja o izboru predsjednika, potpredsjednika i članova Odbora za međuzupanijsku i međunarodnu suradnju	103
71. Odluka o izmjeni i dopuni Programa javnih potreba u socijalnoj zaštiti Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	95	84. Rješenje o dopuni Rješenja o izboru predsjednika, potpredsjednika i članova Odbora za gospodarstvo, razvoj i obnovu	103
72. Odluka o izmjeni Programa javnih potreba u športu, rekreaciji i tehničkoj kulturi Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	96	85. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom na području Bjelovarsko-bilogorske županije i objedinjena izvješća jedinica lokalne samouprave za 2020. godinu	103
73. Odluka o izmjenama i dopunama Programa javnih potreba u školstvu Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	96	86. Zaključak o prihvaćanju Informacije o radu i poslovanju Ustanove za profesionalnu rehabilitaciju i zapošljavanje osoba s invaliditetom "Suvenir Arbor" i Zaštitne radionice "Suvenir Arbor Vitae" d.o.o. za 2020. godinu	143
74. Odluka o izmjeni Programa javnih potreba u kulturi Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	97	87. Zaključak o primanju na znanje Izvješća o provedenim izborima članova Županijske skupštine Bjelovarsko-bilogorske županije iz reda pripadnika srpske nacionalne manjine	143
75. Odluka o davanju suglasnosti na Odluku o davanju suglasnosti ravnatelju Daruvarskih toplica, Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju za sklapanje Ugovora o javnoj nabavi	97	88. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o poslovanju Društva Crvenog križa Bjelovarsko-bilogorske županije za 2020. godinu	143
76. Odluka o davanju suglasnosti na Odluku o sklapanju nagodbi s radnicima Daruvarskih toplica, Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju za isplatu razlike plaće	98	89. Zaključak o prihvaćanju Informacije o radu i poslovanju JU Zavoda za prostorno uređenje Bjelovarsko-bilogorske županije za 2020. godinu	143
77. Odluka o davanju suglasnosti za sufinanciranje projekta Energetske obnove Doma za starije osobe Bjelovar u iznosu od 950.000,00 kuna	99	90. Zaključak o prihvaćanju Plana zaštite od požara Bjelovarsko-bilogorske županije Usklada 01	144
78. Odluka o davanju suglasnosti Domu za starije osobe Bjelovar za kreditno zaduženje	99	91. Zaključak o prihvaćanju Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije Bjelovarsko-bilogorske županije Usklada 01	144
79. Odluka o stjecanju prava vlasništva bez naknade u korist Općine Sirač nad nekretninom u vlasništvu OŠ Sirač (k.o. Sirač)	100	92. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o stanju nezaposlenosti i zapošljavanju na području Bjelovarsko-bilogorske županije u 2020. godini	144
80. Odluka o naknadama predsjedniku, potpredsjednicima i članovima Županijske skupštine Bjelovarsko-bilogorske županije i njezinih radnih tijela	100	93. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o financijskim rezultatima poslovanja poduzetnika (trgovačkih društava) Bjelovarsko-bilogorske županije u 2020. godini	144
81. Odluka o davanju suglasnosti na Plan specijalizacija Doma zdravlja Bjelovarsko-bilogorske županije za 2021. godinu	102		

	Stranica		Stranica
94. Zaključak o prihvaćanju Informacije o radu i poslovanju Vatrogasne zajednice Bjelovarsko-bilogorske županije u 2020. godini	145	286. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Osnovne škole Berek	149
95. Zaključak o prihvaćanju Informacije o radu i poslovanju Daruvarskih toplica, Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju za 2020. godinu	145	287. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Osnovne škole Trnovitički Popovac	150
96. Zaključak o prihvaćanju Informacije o radu i poslovanju ZU Ljekarne Bjelovar – 2020 godina	145	288. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Srednje škole Augusta Šenoae Garešnica	150
AKTI ŽUPANA		289. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Srednje škole Čazma	151
276. Odluka o zatvaranju Javnog poziva za dodjelu bespovratnih sredstava za razvoj gospodarstva i obrtništva u 2021. godini	146	290. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Osnovne škole Garešnica	151
277. Odluka o zatvaranju Javnog poziva za dodjelu potpore male vrijednosti u poljoprivredi i ruralnom razvoju na području Bjelovarsko-bilogorske županije u 2021. godini	146	291. Rješenje o razrješenju člana Školskog odbora Osnovne škole Čazma	151
278. Odluka o imenovanju ovlaštenih službenika za rad u enekretninama i za obavljanje stručnih poslova	146	292. Rješenje o razrješenju člana Školskog odbora Gimnazije Bjelovar	152
279. Odluka o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Vladimira Nazora Daruvar za produženje roka izvođenja radova u sklopu provedbe projekta energetske obnove PŠ Doljani	147	293. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o pokretanju postupka zapošljavanja u Daruvarskim toplicama, Specijalnoj bolnici za medicinsku rehabilitaciju	152
280. Odluka o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Đulovac, za sklapanje anexa ugovora za dodatne radove u sklopu provedbe projekta energetske obnove	147	294. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja fizioterapeutskog tehničara u Općoj bolnici Bjelovar	152
281. Odluka o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Đulovac, za najam spremnika UNP-a u sklopu provedbe projekta energetske obnove	148	295. Zaključak o davanju prethodne suglasnosti na VII. izmjene i dopune Plana nabave za 2021. godinu Opće bolnice Bjelovar	152
282. Odluka o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Velika Pisanica, za sklapanje ugovora s HEP-om na projektu izgradnje školsko-sportske dvorane Velika Pisanica	148	296. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o V. izmjenama i dopunama Statuta Opće bolnice Bjelovar	153
283. Odluka o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Velika Pisanica, za dodatne radove na izgradnji školsko-sportske dvorane Velika Pisanica	148	297. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o pokretanju postupka zapošljavanja u Daruvarskim toplicama, Specijalnoj bolnici za medicinsku rehabilitaciju	153
284. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Osnovne škole Ivana Nepomuka Jemeršića Grubišno Polje	149	298. Zaključak o davanju suglasnosti Osnovnoj školi Trnovitica za prijevoz školske prehrane u Područnu školu Nova Ploščica	153
285. Rješenje o imenovanju članova Školskog odbora Srednje škole Bartola Kašića Grubišno Polje	149	299. Zaključak o davanju suglasnosti na Odluku o potrebi zapošljavanja u Općoj bolnici Bjelovar	154
		300. Zaključak o davanju prethodne suglasnosti Srednjoj školi Bartola Kašića Grubišno Polje da od Ministarstva znanosti i obrazovanja zatraži odobrenje za izvođenje novog četverogodišnjeg strukovnog programa – Veterinarski tehničar	154
		OSTALI AKTI	
		4. Prostorni plan Bjelovarsko-bilogorske županije – odredbe za provedbu (Pročišćeni tekst)	155

Primljeno	28.11.2023	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
392-01/23-01/120	07-3	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.
517-09-23-19	0	0,00

**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

UPRAVA VODNOGA GOSPODARSTVA
I ZAŠTITE MORA

Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

KLASA: 325-01/23-01/328
URBROJ: 517-09-1-2-2-23-3
Zagreb, 27. studenoga 2023.



- 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 „Bjelovar“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda - suglasnost, uvjeti i ograničenja - daju se

Veza: Vaš akt, KLASA: 392-01/23-01/120, 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 „Bjelovar“ 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: 325-05/23-03/00000123, URBROJ: 374-21-4-23-5, utvrđeno je da istražni prostor „Bjelovar“ zadire u područja vodnog i javnog vodnog dobra. Unutar područja predmetnog 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 „Bjelovar“ za istraživanje geotermalnih voda radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda uz poštivanje prethodno navedenih uvjeta i ograničenja.



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 „Bjelovar“ radi izdavanja dozvole za pridobivanje geotermalnih voda u energetske svrhe, prema Dokumentaciji za nadmetanje, KLASA: 392-02/23-01/01, URBROJ: 405-08/01-24-9, 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: desetisuća 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 „Bjelovar“ (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 „Bjelovar“ (KLASA:, URBROJ:) od dd.mm.gggg. dobio dozvolu za istraživanje geotermalnih voda u istražnom prostoru „Bjelovar“ (u daljnjem tekstu: Odluka). Prema navedenoj Odluci Nalogodavac je dužan Korisniku garancije dostaviti garanciju za osiguranje izvršenja obveza sanacije istražnog prostora „Bjelovar“ 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.ggggg. 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 „Bjelovar“ 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)