

Zavod za prostorno planiranje d.d.
Osijek, Vijenac Paje Kolarića 5a

PREDSJEDNIK PREDSTAVNIČKOG TIJELA:

Pečat:

PROSTOR ZA OVJERU TIJELA NADLEŽNOG ZA DONOŠENJE PLANA

**V. IZMJENE I DOPUNE
PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE
VELIKA KOPANICA
(Konačni prijedlog)**

Osijek, lipanj 2024.

SADRŽAJ

0. OPĆI DIO	
1. Naslovna stranica	1
2. Potpisni list	2
3. Sadržaj	3
4. Izvadak iz sudskog registra	5
5. Rješenje kojim se daje suglasnost za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja	10
6. Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu	12
7. Rješenje o imenovanju odgovornog voditelja Nacrta prijedloga dokumenta prostornog uređenja	15
8. Potvrda	16
	<i>Stranica</i>
A) TEKSTUALNI DIO	1
1. OBRAZLOŽENJE IZMJENA I DOPUNA	1
1.1. POLAZIŠTA	1
1.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA	1
1.3. OBRAZLOŽENJE PLANSKIH RJEŠENJA	2
2. ODREDBE ZA PROVEDBU	11
B) KARTOGRAFSKI PRIKAZI	25
0. PREGLEDNA KARTA IZMJENA I DOPUNA	1:25.000
1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, Prostori za razvoj i uređenje	1:25.000
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Promet	1:25.000
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Pošta i elektroničke komunikacije	1:25.000
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Energetski sustav	1:25.000
2.4. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Vodnogospodarski sustav, zbrinjavanje otpada	1:25.000
4.1. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Beravci	1: 5.000
4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Velika Kapanica	1: 5.000

C)	STRUČNE PODLOGE I POPIS PROPISA NA KOJIMA SE TEMELJE PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA	26
D)	ZAHTJEVI IZ ČLANKA 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU	26
E)	EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PROSTORNOG PLANA	59

0. OPĆI DIO



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

Elektronički zapis
Datum: 19.09.2023

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

MBS:

030006824

OIB:

78499807369

EUID:

HRSR.030006824

TVRTKA:

- 1 ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE, dioničko društvo
- 1 English Urban planing institute, share holding company, Osijek, Croatia
- 1 ZPO, d.d.

SJEDIŠTE/ADRESA:

- 1 Osijek (Grad Osijek)

ADRESA ELEKTRONIČKE POŠTE:

13 zpo@zppo.hr

PRAVNI OBLIK:

- 1 dioničko društvo

PREDMET POSLOVANJA:

- 1 51.1 - Posredovanje u trgovini (trgovina na veliko uz naknadu ili na ugovornoj osnovi)
- 1 51.7 - Ostala trgovina na veliko
- 1 70.1 - Poslovanje vlastitim nekretninama
- 1 70.2 - Iznajmljivanje vlastitih nekretnina
- 1 70.31 - Agencije za promet nekretninama
- 1 72.3 - Obrada podataka
- 1 72.4 - Izrada baze podataka
- 1 74.13 - Istraživanje tržišta i ispit. javnog mnijenja
- 1 * - Savjetovanje i poslovi u arhitektonskoj djelatnosti
- 1 * - Inženjering, projektni menadžment i tehničke djelatnosti
- 1 * - Izrada elaborata o ekonomskoj vrijednosti poduzeća
- 1 * - Kopiranje, fotokopiranje, šapirografiranje i sl.usluge
- 1 * - Izvođenje investicijskih radova u inozemstvu i ustupanje investicijskih radova stranoj osobi u Hrvatskoj, a od toga samo:
- 1 * - Izrada ekspertiza i studija, invest.programa, prostornih i urban.planova i projekata, idejnih, glavnih i detaljnih projekata i investicijsko-tehn.dokumentacije, licitacijskih elab.(tenderske

Izrađeno: 2023-09-19 08:20:58
Podaci od: 2023-09-19

D004
Stranica: 1 od 5



IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PREDMET POSLOVANJA:

- dokumentacije) i dr.investicijske dokument. za objekte i radove
- | | | |
|----|---|---|
| 1 | * | - Organizacija izgradnje kompletnih objekata (inženjering), izvođački inženjering i savjetodavni (konsulting) inženjering |
| 1 | * | - Stručno-tehnički nadzor nad izvođenjem investicijskih radova u inozemstvu i nad izgradnjom investicijskih objekata |
| 1 | * | - Davanje stručne pomoći odnosno konzultantskih usluga u toku izgradnje i u radovima na izgrađenim objektima |
| 10 | * | - izrada studija o značajnom utjecaju plana i programa na okoliš |
| 10 | * | - izrada studija o utjecaju zahvata na okoliš uključujući i izradu studija o prihvatljivosti planirao zahvata u području prirode i izradu elaborata o zaštiti okoliša koji se odnose na zahvate za koje nije propisana obveza procjene utjecaja na okoliš |
| 10 | * | - izrada programa zaštite okoliša uključujući akcijske planove, izrada izvješća o stanju okoliša |
| 11 | * | - energetsko certificiranje, energetski pregled zgrade i redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi |
| 12 | * | - stručni poslovi prostornog uređenja |
| 12 | * | - stručni poslovi zaštite okoliša |

NADZORNI ODBOR:

- | | |
|----|--|
| 8 | SONJA CUPEC, |
| 8 | - predsjednik nadzornog odbora |
| 16 | STJEPAN STAKOR, |
| 8 | - član nadzornog odbora |
| 15 | VLADO SUDAR, |
| 9 | - zamjenik predsjednika nadzornog odbora |

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

- | | |
|----|--|
| 19 | KRUNOSLAV LIPIĆ, |
| 8 | - član uprave |
| 8 | - direktor, zastupa društvo pojedinačno i neograničeno |
| 14 | - imenovan odlukom NO društva s danom 01.10.2020.g. |
| 17 | SANDRA HORVAT, |

Izrađeno: 2023-09-19 08:20:58
Podaci od: 2023-09-19

D004
Stranica: 2 od 5



IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

- 17 - prokurist
- 17 - zastupa samostalno
- 17 - imenovana odlukom Nadzornog odbora društva 16.12.2021.g.

- 18 Vanesa Budač,
- 18 - prokurist
- 18 - zastupa samostalno
- 18 - imenovana odlukom Nadzornog odbora društva 14.04.2023.g.

TEMELJNI KAPITAL:

- 20 130.400,00 euro

PRAVNI ODNOSI:

Osnivački akt:

- 1 Statut usvojen 03.11.1995. o usklađenju općih akata sa Zakonom o trgovačkim društvima
- 2 Odluka o izmjeni statuta od 26.04.1996. god. o usklađenju temeljnog kapitala sa ZTD
- 5 Odluka Skupštine od 19.11.1999. godine o izmjenama i dopunama Statuta i Odluka Skupštine o izmjeni članova Nadzornog odbora.
- 11 Odluka o dopunama Statuta Zavoda za prostorno planiranje, dioničkog društva donesena na skupštini društva održanoj 20.06.2014.g., kojom se članak 10.dopunjuje novom djelatnošću.

Statut:

- 4 Odluka Skupštine od 19.11.1999.godine o izmjeni i dopuni Statuta, kojom se broj članova nadzornog odbora sa 5 članova smanjuje na 3 člana.
- 6 Odlukom Skupštine društva od 25.04.2003.g. brisan podnaslov ispred čl.15., promjenjen čl.18. koji se odnosi na oblik izdavanja dionica i vođenje podataka o pravima vezanim uz dionice, te brisani čl.18.-27. Statuta sa pripadajućim podnaslovima.
- 10 Odluka o izmjenama i dopunama Statuta, donesena na Skupštini Društva 04.10.2010. g., kojom se mijenjaju odredbe čl. 10., a odnose se na predmet poslovanja društva, te se dodaje članak 33. koji se odnosi na mogućnost imenovanja člana Nadzornog odbora
- 12 Odluka o dopunama Statuta Zavoda za prostorno planiranje, dioničkog društva, donesena na skupštini društva održanoj 01.08.2017.g., kojom se članak 10. dopunjuje novom djelatnošću
- 20 Odluka o izmjeni Statuta Društva donesena na Glavnoj Skupštini Društva 20.06.2023.g. kojom se mijenja čl. 14. i 15., a koji se odnosi na temeljni kapital Društva.

Promjene temeljnog kapitala:

- 20 Odluka o usklađenju temeljnog kapitala i dionica povećanjem temeljnog kapitala od 20.06.2023.g. kojom se temeljni kapital usklađuje povećanjem sa iznosa od 129.802,91 eura za iznos 597,09

Izrađeno: 2023-09-19 08:20:58
Podaci od: 2023-09-19

D004
Stranica: 3 od 5



IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Promjene temeljnog kapitala:

eura na iznos od 130.400,00 eura, povećanjem nominalnog iznosa dionice sa iznosa od 39,82 eura za iznos od 0,18 euro na iznos 40,00 eura.

OSTALI PODACI:

7 Promjena osobnih podataka zamjenika predsjednika Nadzornog odbora zbog promjene adrese.

FINANCIJSKA IZVJEŠĆA:

	Predano	God.	Za razdoblje	Vrsta izvještaja
eu	27.06.23	2022	01.01.22 - 31.12.22	GFI-POD izvještaj

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0001 Tt-95/956-2	21.11.1995	Trgovački sud u Osijeku
0002 Tt-96/337-2	06.06.1996	Trgovački sud u Osijeku
0003 Tt-97/872-4	16.09.1997	Trgovački sud u Osijeku
0004 Tt-00/173-2	18.02.2000	Trgovački sud u Osijeku
0005 Tt-00/73-4	18.02.2000	Trgovački sud u Osijeku
0006 Tt-03/605-2	26.05.2003	Trgovački sud u Osijeku
0007 Tt-03/1563-2	22.12.2003	Trgovački sud u Osijeku
0008 Tt-05/1376-7	10.01.2006	Trgovački sud u Osijeku
0009 Tt-07/1829-3	27.12.2007	Trgovački sud u Osijeku
0010 Tt-10/1736-2	19.10.2010	Trgovački sud u Osijeku
0011 Tt-14/3454-2	08.07.2014	Trgovački sud u Osijeku
0012 Tt-17/5184-6	21.08.2017	Trgovački sud u Osijeku
0013 Tt-20/5584-2	26.08.2020	Trgovački sud u Osijeku
0014 Tt-20/9119-2	16.10.2020	Trgovački sud u Osijeku
0015 Tt-21/8908-1	02.12.2021	Trgovački sud u Osijeku
0016 Tt-21/8943-1	03.12.2021	Trgovački sud u Osijeku
0017 Tt-22/391-2	20.01.2022	Trgovački sud u Osijeku
0018 Tt-23/3085-2	04.05.2023	Trgovački sud u Osijeku
0019 Tt-23/4911-1	05.07.2023	Trgovački sud u Osijeku
0020 Tt-23/4947-2	14.07.2023	Trgovački sud u Osijeku
eu /	30.06.2009	elektronički upis
eu /	30.06.2010	elektronički upis
eu /	16.06.2011	elektronički upis
eu /	26.06.2012	elektronički upis
eu /	01.07.2013	elektronički upis
eu /	01.07.2014	elektronički upis
eu /	30.06.2015	elektronički upis

Izrađeno: 2023-09-19 08:20:58
Podaci od: 2023-09-19

D004
Stranica: 4 od 5



IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU	Tt	Datum	Naziv suda
eu	/	28.06.2016	elektronički upis
eu	/	28.06.2017	elektronički upis
eu	/	28.06.2018	elektronički upis
eu	/	19.06.2019	elektronički upis
eu	/	26.08.2020	elektronički upis
eu	/	06.08.2021	elektronički upis
eu	/	21.06.2022	elektronički upis
eu	/	27.06.2023	elektronički upis

Sukladno Uredbi o tarifi sudskih pristojbi (NN br. 37/2023)
Tar. br. 28. ne plaća se pristojba za izdavanje aktivnog i/ili
povijesnog izvotka iz sudskog registra.



Ova isprava je u digitalnom obliku elektronički
potpisana certifikatom:
CN=sudreg, L=ZAGREB,
O=MINISTARSTVO PRAVOSUĐA I UPRAVE HR72910430276, C=HR

Broj zapisa: 009Dx-jbRMV-G7D9b-fdrLT-Sp3E1
Kontrolni broj: MbCi3-GcEGW-5QNFX-CVKSD

Skeniranjem ovog QR koda možete provjeriti točnost podataka.
Isto možete učiniti i na web stranici
http://sudreg.pravosudje.hr/registar/kontrola_izvornika/ unosom gore navedenog broja
zapisa i kontrolnog broja dokumenta.
U oba slučaja sustav će prikazati izvornik ovog dokumenta. Ukoliko je ovaj dokument
identičan prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Ministarstvo pravosuđa i uprave
potvrđuje točnost isprave i stanje podataka u trenutku izrade izvotka.
Provjera točnosti podataka može se izvršiti u roku tri mjeseca od izdavanja isprave.

Izrađeno: 2023-09-19 08:20:58
Podaci od: 2023-09-19

D004
Stranica: 5 od 5



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 20
Tel: 01/ 3782 444 Fax: 01/ 3772 822

Uprava za prostorno uređenje, pravne poslove i programe Europske unije

Klasa: UP/I-350-02/17-07/22
Urbroj: 531-05-17-4
Zagreb, 30. kolovoza 2017.

Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja, povodom zahtjeva ZAVODA ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, Vijenac Paje Kolarića 5a, zastupanog po direktoru Krunoslavu Lipiću, dipl.ing.arh., za izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja, na temelju članka 9. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje („Narodne novine“, br. 78/15.), donosi

RJEŠENJE

I. **ZAVODU ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, Vijenac Paje Kolarića 5a, daje se suglasnost za obavljanje stručnih poslova izrade nacrtu prijedloga svih prostornih planova i nacrtu izvješća o stanju u prostoru svih razina te obavljanje poslova u vezi s pripremom i donošenjem svih prostornih planova i izvješća o stanju u prostoru svih razina iz članka 2. stavka 1. točke 1. Pravilnika o izdavanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja („Narodne novine“ br. 136/15.).**

II. Pravna osoba iz točke I. izreke ovog rješenja dužna je jednom godišnje u mjesecu u kojem je izdana suglasnost dostaviti Ministarstvu dokumentaciju kojom se dokazuje da nisu prestali postojati uvjeti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja.

III. Suglasnost iz točke I. izreke ovoga rješenja ukinuti će se rješenjem ako pravna osoba prestane ispunjavati uvjete propisane za izdavanje suglasnosti, uvjete koji moraju biti ispunjeni prilikom izrade prostornih planova ili ako stručne poslove prostornog uređenja obavlja protivno Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, propisima donesenim na temelju tog Zakona ili protivno propisima kojima se uređuje područje prostornog uređenja.

Obrazloženje

ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, podnio je ovom Ministarstvu zahtjev za izdavanje suglasnosti za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja.

Podnositelj zahtjeva je uz zahtjev priložio sve dokaze propisane odredbom članka 4. Pravilnika o izdavanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja:

1. fotokopiju rješenja o upisu u sudski registar iz kojeg je vidljivo da je ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, registriran za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja te

2. dokaze da ima zaposlene ovlaštene arhitekture urbaniste :
- Sandra Horvat, dipl.ing.arh., ovlaštena arhitektica urbanistica, br.ovl. A-U 203
- i Vanesa Budač, dipl.ing.arh., ovlaštena arhitektica urbanistica, br.ovl. A-U 180
- Za svaku od navedenih ovlaštenih arhitektica urbanistica priloženo je :
- a) rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista i
- b) izvornik potvrde o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje ne starije od 30 dana.

Uvidom u navedenu dokumentaciju utvrđeno je da podnositelj zahtjeva ispunjava sve uvjete za izdavanje zatražene suglasnosti.

Slijedom izloženog, a sukladno odredbi članka 96. stavak 1. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine”, br. 47/09.), riješeno je kao u točki I. izreke ovog rješenja.

Sukladno odredbi članka 10. stavak 2. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, riješeno je kao u točki II. izreke ovoga rješenja.

Sukladno odredbi članka 10. stavak 1. istog Zakona, riješeno je kao u točki III. izreke ovog rješenja.

Upravna pristojba u državnim biljezima u iznosu od 35,00 kn po Tar.br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine”, broj 8/17) nalijepljena je na zahtjevu i poništena.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred Upravnim sudom u Osijeku. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se navedenom Upravnom sudu predaje neposredno u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d.,
n/p Krunoslav Lipić, direktor
2. Evidencija suglasnosti, ovdje
3. Spis, ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA

Klasa: UP/I-034-02/16-02/197
Urbroj: 505-04-16-2
Zagreb, 25. travnja 2016.

Hrvatska komora arhitekata odlučujući o zahtjevu SANDRE HORVAT, dipl.ing.arh., u predmetu upisa u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista na temelju članka 26. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju (Narodne novine broj 78/15), i članka 37. Statuta Hrvatske komore arhitekata (Narodne novine broj 140/15), po zahtjevu stranke donosi

RJEŠENJE

1. U **Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista** upisuje se **SANDRA HORVAT**, dipl.ing.arh. pod rednim brojem **203**, s danom upisa **25.04.2016.** godine.
2. Upisom u **Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista**, **SANDRA HORVAT**, dipl.ing.arh., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva **ovlaštena arhitektica urbanistica** i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 47. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje i članka 48. Statuta Hrvatske komore arhitekata, te pravo na pečat i iskaznicu ovlaštene arhitektice urbanistice.
3. Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista SANDRI HORVAT, dipl.ing.arh., Komora izdaje pečat i iskaznicu ovlaštene arhitektice urbanistice.
4. Upisnina u iznosu od 1.000,00 kn uplaćena je na račun Hrvatske komore arhitekata.
5. Žalba protiv ovog rješenja ne odgađa njegovo izvršenje.

Obrazloženje

SANDRA HORVAT, dipl.ing.arh., podnijela je ovom javnopravnom tijelu zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista Hrvatske komore arhitekata dana 11.04.2016. godine.

Hrvatska komora arhitekata provela je postupak razmatranja dostavljenog potpunog zahtjeva imenovane sukladno članku 64. st. 2. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju i čl. 4. Pravilnika o upisima u imenike, upisnike i evidencije Hrvatske komore arhitekata te je utvrđeno da je SANDRA HORVAT:

- upisana u Imenik ovlaštenih arhitekata – stručni smjer ovlašteni arhitekt temeljem rješenja Klasa: UP/I-350-07/05-01/3036, Urbroj: 314-01-05-1, od 11.01.2005. godine,
- da je položila stručni ispit dana 24.06.2003. godine,
- da je završila odgovarajući studij i stekla akademski naziv diplomirani inženjer arhitekture,
- da je stekla odgovarajuće stručno iskustvo,
- da ima prebivalište na teritoriju Republike Hrvatske,
- da protiv nje nije pokrenuta istraga, odnosno da se ne vodi kazneni postupak zbog kaznenog djela koje se vodi po službenoj dužnosti,
- da je uplatila upisninu sukladno Odluci o visini upisnine i članarine Hrvatske komore arhitekata.

SANDRA HORVAT, dipl.ing.arh., je prema odredbama Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu bila upisana u Imenik ovlaštenih arhitekata – stručni smjer ovlašteni arhitekt i po toj osnovi obavljala poslove ovlaštenog arhitekta.

Prema odredbi čl. 64. st. 2. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju imenovana je temeljem stečenih prava upisana u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista.

Temeljem ovako utvrđenog činjeničnog stanja ispunjeni su uvjeti propisani u čl. 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju i članku 6. Pravilnika o upisima u imenike, upisnike i evidencije Hrvatske komore arhitekata.

SANDRA HORVAT, dipl.ing.arh., upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata urbanista Hrvatske komore arhitekata od dana 25.04.2016. godine stječe pravo na uporabu strukovnog naziva ovlaštena arhitektica urbanistica, pravo na pečat i iskaznicu, te sva prava i obveze sukladno Zakonu o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje i Statutu Hrvatske komore arhitekata.

Slijedom ovako utvrđenog činjeničnog stanja zahtjevu je valjalo udovoljiti, te primjenom odredbi Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i Statuta Hrvatske komore arhitekata i gradnje riješiti kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, u roku od 15 dana od dostave ovog rješenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama (NN br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14) naplaćena je i poništena na podnesku.

Predsjednica Hrvatske komore arhitekata
Željka Jurković, dipl.ing.arh.

Žurkovic



Dostaviti:

1. SANDRA HORVAT
2. U Zbirku isprava Komore

ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. OSIJEK

Na temelju Članka 82. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19), direktor Zavoda donosi

RJEŠENJE

O IMENOVANJU ODGOVORNOG VODITELJA NACRTA PRIJEDLOGA DOKUMENTA PROSTORNOG UREĐENJA

I

Imenuje se Sandra Horvat, dipl.ing.arh. za Odgovornog voditelja Nacrta prijedloga V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica.

II

Ovo Rješenje stupa na snagu danom donošenja.

Osijek, 14. 09. 2022.

ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE
d.d.
O S I J E K
Vijenaac Paje Kolarića 5a

Direktor:
Krunoslav Lipić, dipl.ing.arh.



P O T V R D A

kojom potvrđujem da je Nacrt prijedloga V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica izrađen u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju ("NN", br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i propisima donesenim na temelju istog.

Odgovorni voditelj:
Sandra Horvat, dipl.ing.arh.

A) TEKSTUALNI DIO**1. OBRAZLOŽENJE IZMJENA I DOPUNA****1.1. POLAZIŠTA**

V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 01/2007, 25/2007, 19/2010, 26/2015, 13/2017 i 17/2017 – proć.tekst), započinju donošenjem Odluke o izradi V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 17/23).

Izmjena i dopuna Plana izrađuje se u skladu sa odredbama članka 76. i 113. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), i Pravilnikom o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova ("Narodne novine" broj 106/98., 39/04., 45/04 – ispravak i 163/04.).

Prostorni plan uređenja općine Velika Kopanica donesen je 2007. godine, a izmjene i dopune 2007., 2010., 2015. i 2017. godine ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 01/2007, 25/2007, 19/2010, 26/2015, 13/2017 i 17/2017 – proć.tekst).

Obuhvat i sadržaj izmjena i dopuna određen je Odlukom o izradi V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 17/23) a odnosi se na:

1. Izmjene i dopune vezane za izgradnju na području Proizvodno-poslovne zone II, Velika Kopanica (obnovljivi izvori energije,...) i kontaktnim površinama
2. Izmjene i dopune Odredbi za provedbu (gradnja unutar i izvan građevinskih područja naselja, obnovljivi izvori energije, javna rasvjeta,...)
3. Izmjene i dopune vezane za gospodarenje otpadom (reciklažno dvorište, određivanje lokacije reciklažnog dvorišta građevinskog otpada,...)
4. Izmjene vezane za elektroničke komunikacije (lokacije samostojećih antenskih stupova,...).

Izmjene i dopune izrađuju se u Odredbama za provedbu i na sljedećim kartografskim prikazima:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, Prostori za razvoj i uređenje	1:25.000
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, PROMET	1:25.000
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, POŠTA I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE	1:25.000
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, ENERGETSKI SUSTAV	1:25.000
2.4. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, VODNOGOSPODARSKI SUSTAV, ZBRINJAVANJE OTPADA	1:25.000
4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Velika Kopanica	1: 5.000

1.2. CILJEVI PROSTORNOG UREĐENJA

Osnovni ciljevi prostornog uređenja proizlaze iz Odluke o izradi V. IID PPUO Velika Kopanica, a odnose se na sljedeće:

1. Izmjene i dopune vezane za izgradnju na području Proizvodno-poslovne zone II, Velika Kopanica (obnovljivi izvori energije,...) i kontaktnim površinama
2. Izmjene i dopune Odredbi za provedbu (gradnja unutar i izvan građevinskih područja naselja, obnovljivi izvori energije, javna rasvjeta,...)
3. Izmjene i dopune vezane za gospodarenje otpadom (reciklažno dvorište, određivanje lokacije reciklažnog dvorišta građevinskog otpada,...)
4. Izmjene vezane za elektroničke komunikacije (lokacije samostojećih antenskih stupova,...).

1.3. OBRAZLOŽENJE PLANSKIH RJEŠENJA

IZMJENA I DOPUNA 1 - Izmjene i dopune vezane za izgradnju na području Proizvodno-poslovne zone II, Velika Kopanica (obnovljivi izvori energije,...) i kontaktnim površinama

Izmjenama i dopunama Prostornog plana Brodsko – posavske županije određene su smjernice za gradnju sunčanih elektrana (SE) kojima se omogućava gradnja sunčane elektrane veće od 10 (20) MW unutar većih građevinskih područja (postojećih ili planiranih/izdvojene gospodarske namjene izvan naselja ili uz infrastrukturne pojaseve koje se odnosi i na područje obuhvata Plana). Vezano za navedeno, osim dosadašnje planirane gospodarske namjene na pretežitom području obuhvata plana (UPU Proizvodno – poslovne zone II), izmjenama i dopunama omogućava se gradnja građevina za proizvodnju električne i/ili toplinske energije iz obnovljivih izvora energije.

Promet

Na kartografskom prikazu 2.1. Promet ucrtan je planirani priključak Proizvodno-poslovne zone II Velika Kopanica na mjestu postojećeg raskrižja na državnoj cesti DC 7 i pristupa za gospodarske sadržaje zapadno od trase državne ceste DC7. Također je ucrtana planirana ostala cesta koja nije javna (nerazvrstana cesta) sjeverno od područja Proizvodno – poslovne zone II, do željezničke pruge kao pristup uređaju za pročišćavanje planiranom UPU-om, odnosno u funkciji zamjenskog poljskog puta nakon realizacije gospodarske zone. U Odredbama za provedbu dodane su odredbe koje definiraju minimalan broj parkirališnih mjesta za sadržaje koji su mogući u proizvodno-poslovnoj zoni (proizvodni i skladišta) te sunčane elektrane, zatim uvjeti pristupa na trasu državne ceste (uvjet da se samo za moguća nova čvorišta na postojećoj autocesti radi studija opravdanosti i prometno-tehnička analiza čvora sukladno PP Brodsko – posavske županije), briše se ograničenje dužine slijepe ceste, te dodaje odredba da se parkirališna mjesta za sunčane elektrane mogu graditi i u uličnom koridoru u širini regulacijske linije građevne čestice. Mijenjaju se i Odredbe za provedbu, u prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguće je izvesti i uže širine kolnika od planiranih širina kolnika, ali ne manje od 3,5 m (uz izgradnju mimoilaznica), a sukladno projektnoj dokumentaciji. Također, za izgradnju sunčanih elektrana, moguće je izvesti i uže širine kolnika od planiranih širina kolnika, ali ne manje od 3,5 m (uz izgradnju mimoilaznica), a sukladno projektnoj dokumentaciji.

U članku 185. iza stavka 2., dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

„(3) Za sunčane elektrane potrebno je osigurati minimalno dva parkirališna mjesta za svaku pomoćnu građevinu (spremišta, radionice) u funkciji elektrane.“

U članku 177d. u stavku 1. iza riječi „uz trasu državne ceste“ dodaje se tekst koji glasi:

„(osim preko postojećih i planiranih raskrižja)“.

U članku 177e. u stavku 1., briše se tekst koji glasi:

„i državne ceste“.

U članku 183. stavku (2) briše se prva rečenica koja glasi:

„Ulice dužine manje ili jednake 150,0 m mogu biti i slijepe.“

U članku 184., iza stavka 3., dodaju se novi stavci 4. i 5. koji glase:

„(4) U prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguće je izvesti i uže širine kolnika od planiranih širina kolnika, ali ne manje od 3,5 m (uz izgradnju mimoilaznica), a sukladno projektnoj dokumentaciji.

(5) U prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguća je izgradnja kolnika i parkirališta bez završnih slojeva (asfalta ili betona), a sukladno posebnom popisu.“

U članku 185., stavku 1., tablica koja glasi:

MINIMALNI BROJ PARKIRALIŠNIH MJESTA

Namjena građevina	Jedinica	Broj parkirališnih mjesta
Obiteljske stambene građevine	1 stan	1,00
Višestambene građevine	1 stan	1,20
Trgovački (maloprodaja)	25 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Robne kuće, trgovački centri	60 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Tržnice na malo	25 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Poslovne zgrade, uredi, agencije	100 m ² bruto izgrađene površine	2,00
	50 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Industrija i skladišta	100 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Servisi i obrt	100 m ² bruto izgrađene površine	2,00
Ugostiteljstvo	15 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Osnovne škole i vrtići	1 učionica/grupa	2,00
Zdravstvene građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	2,00
Vjerske građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	1,00

Mijenja se i glasi:

„MINIMALNI BROJ PARKIRALIŠNIH MJESTA

Namjena građevina	Jedinica	Broj parkirališnih mjesta
Obiteljske stambene građevine	1 stan	1,0
Višestambene građevine	1 stan	1,2
Trgovački (maloprodaja)	25 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Robne kuće, trgovački centri	60 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Tržnice na malo	25 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Poslovne zgrade, uredi, agencije	100 m ² bruto izgrađene površine	2,0
	50 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Proizvodne građevine	1 parkirališno mjesto po zaposlenom ili 5 parkirališna mjesta na 500,0 m ² bruto izgrađene površine	primjenjuje se kriteriji po kojem treba više parkirališnih mjesta
Skladišta	500 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Servisi i obrt	100 m ² bruto izgrađene površine	2,0
Ugostiteljstvo	15 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Osnovne škole i vrtići	1 učionica/grupa	1,0
Zdravstveni objekti	40 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Vjerske građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	1,0

„

U članku 187. u stavku 1. riječi „proizvodne građevine i skladišta,“ zamjenjuju se riječima „proizvodne građevine, skladišta i sunčane elektrane.

U članku 196., briše se stavak 4. koji glasi:

„(4) Planiranoj zoni gospodarske namjene ZONA 2 moguće je putem industrijskog kolosijeka osigurati pristup na trasu željezničke pruge M303. Mjesto priključka i način polaganja trase industrijskog kolosijeka definirat će se uvjetima Hrvatskih željeznica.“

Plinoopskrba

Na kartografskom prikazu 2.B. Energetika briše se dio planiranog lokalnog plinovoda koji vodi od lokacije planirane redukcijske stanice do područja Proizvodno-poslovne zone II pošto je ukinuta prometnica paralelna s postojećom prometnicom južno od Proizvodno-poslovne zone II.

Obnovljivi izvori energije

Ovom izmjenom omogućava se gradnja sunčane elektrane na području Proizvodno-poslovne zone II. Gradnja sunčane elektrane na lokaciji V. Kapanica/ Beravci planirana je Prostornim planom Brodsko-Posavske županije, pri čemu je planirana snaga definirana na preko 10(20) MW. Definirani su osnovni uvjeti gradnje sunčanih elektrana koji su detaljno opisani u obrazloženju Izmjene i dopune br.2.

Vodnogospodarski sustav

Vodnogospodarski sustav mijenja se na način da se korigira sustav odvodnje.

Slijedno tome izmijenjen/korigiran je kartografski prikaz "2.4. VODNOGOSPODARSKI SUSTAV ZBRINJAVANJE OTPADA", na način da se:

- uctava glavni dovodni kanal (kolektor) od Proizvodno poslovne zone II do potencijalne lokacije lokalnog uređaja za pročišćavanje uz kanal Moštanik, kao alternativna trasa,
- uctava glavni dovodni kanal (kolektor) od Proizvodno - poslovne zone II do naselja V. Kapanica, kao alternativna trasa.

IZMJENA I DOPUNA 2 - Izmjene i dopune Odredbi za provedbu (gradnja unutar i izvan građevinskih područja naselja, obnovljivi izvori energije, javna rasvjeta,...)

2.1. Izmjenama i dopunama mijenjaju se članci 65. i 87. Odredbi za provedbu u smislu povećanja ukupne visine građevine na dvorišnoj međi na dubini većoj od 20,0 m od regulacijske linije, sa 4,5 metara na 6 metara, odnosno sa 4,5 m + 1/2 udaljenosti od dvorišne međe.

Članak 65., koji glasi:

„(1) Na dubini većoj od 20,0 m od regulacijske linije ukupna visina građevine na dvorišnoj međi može iznositi na toj međi max. 4,5 m od kote terena, neposredno uz među. Ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može se povećavati udaljavanjem od međe s tim da max. ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može iznositi 4,5 m + 1/2 udaljenosti od dvorišne međe.“

Mijenja se i glasi:

„Na dubini većoj od 20,0 m od regulacijske linije ukupna visina građevine na dvorišnoj međi može iznositi na toj međi max. 6,0 m od kote terena, neposredno uz među. Ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može se povećavati udaljavanjem od međe s tim da max. ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može iznositi 6,0 m + 1/2 udaljenosti od dvorišne međe.“

U članku 87., u tablici na 4 mjesta, broj „4,5“ zamjenjuje se brojem „6,0“.

2.2. Izmjene i dopune obuhvaćaju i izmjenu članka 146. Odredbi za provedbu, sukladno Prostornom planu Brodsko posavske županije, (članku 54.), na način da minimalna udaljenost građevine za smještaj životinja od javnih cesta iznosi: 100 m od državnih, 50 m od županijskih i 30 m od lokalnih cesta, a udaljenost pratećih sadržaja, izuzev infrastrukture, od ruba zemljišnog posjeda javne ceste smanjuje se s minimalno 50 m na minimalno 30 m.

U članku 146., stavak 1. koji glasi:

„(1) Minimalna udaljenost građevine za smještaj životinja od javnih cesta:

MINIMALNA UDALJENOST GRAĐEVINE ZA SMJEŠTAJ ŽIVOTINJA OD JAVNIH CESTA

Broj uvjetnih grla	Minimalna udaljenost od ruba zemljišnog posjeda razvrstane ceste (u m)	
	Državne ceste	Županijske i lokalne ceste
> 10-100	100	100
> 100 do 400	150	100
> 400	200	150

Mijenja se i glasi:

„Minimalna udaljenost građevine za smještaj životinja od javnih cesta iznosi: 100 m od državnih, 50 m od županijskih i 30 m od lokalnih cesta.“

2.3. Izmjenama i dopunama smanjuje se minimalna udaljenost gospodarskih građevina za intenzivnu stočarsku i peradarsku proizvodnju od granica građevinskog područja ovisno o kapacitetu (broju uvjetnih grla) – izmjena članka 149. Za građevine s kapacitetom 100-200 uvjetnih grla, potrebno se udaljiti 100 metara od građevinskog područja, umjesto dosadašnjih 200 metara, za građevine s kapacitetom 200-400 uvjetnih grla, potrebno se udaljiti 200 metara od građevinskog područja, umjesto dosadašnjih 300 metara, a za građevine s kapacitetom većim od 400 uvjetnih grla, potrebno se udaljiti 300 metara od građevinskog područja, umjesto dosadašnjih 400 metara.

U članku 149., stavku 3., brojka „50“ zamjenjuje se brojkom „30“.

U članku 149., tablici stavka 1., brojka „200“ zamjenjuje se brojkom „100“, brojka „300“ zamjenjuje se brojkom „200“, a brojka „400“ brojkom „300“.

2.4. Obnovljivi izvori energije - Prostornim planom Brodsko-Posavske županije propisani su uvjeti gradnje i mjere zaštite okoliša za građenje postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije, razvrstano po vrstama obnovljivih izvora energije (energija sunca, male hidroelektrane, energija vjetra, biomasa, geotermalna energija). U PPUO su dopunjene Odredbe za provedbu za postrojenja koja se mogu graditi na području Općine jer su definirana lokacijom ili površinom. Za postrojenja kojima se PPUO-m treba definirati lokacija, a trenutno nema zahvata za koje je određena točna lokacija (osim sunčane elektrane na području Velika Kopanica/ Beravci), odredbe nisu ni propisane.

a) energija sunca

Na području Općine omogućena je gradnja sunčanih elektrana snage i veće od 10(20) MW unutar izdvojenog građevinskog područja gospodarske namjene izvan naselja, u grafičkom dijelu Plana označenih sa Zona 2, Zona 3, Zona 4 i Zona 5 (područje Velika Kopanica/ Beravci).

Unutar ostalih izdvojenih građevinskih područja gospodarske namjene izvan naselja omogućena je gradnja sunčanih elektrana snage do 10 MW (ili više ukoliko se može preuzeti u distributivni/prijenosni sustav elektromreže ili se dio koristi unutar zone gospodarske namjene).

Agrosunčane elektrane je moguće graditi unutar kompleksa poljoprivredne proizvodnje isključivo za potrebe i u funkciji iste.

Sunčane elektrane je moguće graditi i na građevinama (integrirane).

Unutar granica građevinskih područja naselja moguće je postavljanje solarnih panela na krovove i fasade svih planiranih i postojećih građevina, bez obzira na osnovnu namjenu građevine. Izuzetak su građevine za koje akt o zaštiti građevine ne dozvoljava takve zahvate. Osim na krovove i fasade građevina moguće je postavljanje solarnih panela za natkrivanje parkirališta, autobusnih stanica i sl. te kao prateće građevine na česticama za koje je utvrđena druga osnovna namjena.

b) energija vjetra

Omogućeno je postavljanje mikro vjetroturbinu u naseljima.

c) biomasa

Na području Općine omogućena je gradnja bioenergetskih postrojenja snage do 3 MW izvan građevinskog zemljišta uz građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje, kao i unutar zona koje su u grafičkom dijelu Plana označene kao zone I ili komunalno – servisne namjene.

d) geotermalna energija

Omogućava se istraživanja i korištenje geotermalnih potencijala na cijelom području Općine izuzev površina izuzeća definiranih postupkom Strateške procjene utjecaja Plana višeg reda na okoliš.

Izmjene i dopune Odredbi za provedbu obuhvaćaju postojeće članke 203.a i 203.b te nove članke 5.b., 203.c., 203.d 203e. i 203.f.

2.5. Izmjenama i dopunama omogućuje se, u prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, izvesti i uže širine kolnika od planiranih širina kolnika, ali ne manje od 3,5 m (uz izgradnju mimoilaznica), a sukladno projektnoj dokumentaciji.

Također, u prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguća je izgradnja kolnika i parkirališta bez završnih slojeva (asfalta ili betona), a sukladno posebnom propisu. – izmjena članka 184.

2.6. Sukladno mišljenju Upravnog odjela za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije (KLASA:350-02/22-01/32, URBROJ:2178-1-26-02-0/2-22-2 od 10.11 2022.god.) u postupku izrade Ocjene o potrebi provedbe strateške procjene utjecaja na okoliš za V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica, a s obzirom da se u obuhvatu predmetnog Prostornog plana nalaze strogo zaštićene vrste te rijetki i ugroženi stanišni tipovi, utvrđeni su sljedeći uvjeti zaštite prirode:

- prije provođenja zahvata vađenja nanosa (šljunka i pijeska) iz korita rijeke Save potrebno je izraditi modele količine pronosa vučenog i suspendiranog nanosa, kako bi se mogle utvrditi prihvatljive količine nanosa koje se mogu vaditi,
- gradnju građevina u svrhu eksploatacije šljunka i pijeska potrebno je planirati izvan područja rasprostranjenosti rijetkih i ugroženih stanišnih tipova i staništa pogodnih za strogo zaštićene vrste.

Navedeno je ugrađeno u članak 156. Odredbi za provedbu.

2.7. Temeljem zahtjeva Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Plan je izmijenjen u dijelu kojim se obrađuje pitanje istraživanja i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe. Omogućeno je istraživanje ugljikovodika, te istraživanje i eksploatacija geotermalne vode u energetske svrhe na cjelokupnom prostoru Općine uz uvjete određene Odredbama za provedbu. Promjene su izvršene u Odredbama za provedbu - članka 8., 9., 14., 19., 88., 127., 128., 129.a, 134., 156., 156.a.,

2.8. Sukladno zahtjevu operatora distribucijskog elektroenergetskog sustava dopunjene su Odredbe za provedbu kako bi se omogućilo planiranje i izgradnja novih elektroenergetskih objekata distribucijske mreže, a koji nisu ucrtani u Planu. Dopuna odredbi obuhvaća dopunu članka 206, gdje je dodan novi stavak 2 koji glasi:

„(2) Planiranje i izgradnja novih elektroenergetskih objekata distribucijske mreže, a koji nisu ucrtani u Planu, odvijati će se u skladu s budućim zahtjevima i potrebama korisnika mreže, odnosno potrebama konzuma i proizvodnje iz distribuiranih izvora električne energije.“

2.9. Temeljem primjedbe u Ministarstva unutarnjih poslova , PU Brodsko – posavske, Službe za granicu , u Plan su ugrađene Odredbe za provedbu vezane za zaštitu i nadzor državne granice, a sukladno Zakonu o nadzoru državne granice – izmjene Odredbi za provedbu – članci 8. i 9.a.

U članku 8., Iza alineje 13., dodaje se nova alineja 14. koja glasi:

„- prostor 100 metara od granične crte“.

Iza članka 9., dodaje se novi članak 9.a. koji glasi:

„Članak 9.a.

(1) Sukladno Zakonu o nadzoru državne granice, u postupku izdavanja lokacijske dozvole, građevinske dozvole ili drugog akta za provođenje prostornog plana, odnosno akta kojim se dozvoljava građenje, za građenje u prostoru 100 metara od granične crte, nadležno upravno tijelo, odnosno ministarstvo nadležno za poslove graditeljstva i prostornog uređenja dužno je pribaviti posebne uvjete nadležnog Ministarstva sukladno posebnom zakonu.

(2) Lokacijska dozvola, građevinska dozvola ili drugi akt za provođenje prostornog plana odnosno akt kojim se dozvoljava građenje, za građenje u području 100 metara od granične crte, ne može se izdati ako bi građevina u tom području ometala obavljanje poslova nadzora vanjske granice i ako je to protivno odredbama međunarodnog ugovora.

(3) Vlasnici ili posjednici zemljišta dužni su omogućiti slobodan prolaz za neometano obavljanje poslova zaštite vanjske granice te radi postavljanja i održavanja propisanih oznaka i signalizacije iz članka 13. Zakona o nadzoru državne granice, kao i graničnih i drugih oznaka uz granicu iz članka 29. i 30. Zakona o nadzoru državne granice.“

2.10. Javna rasvjeta - U sustavu javne rasvjete ukinuta je obveza vođenja kablova javne rasvjete isključivo podzemno. Navedena odredba je gotovo zaustavila širenje postojećeg sustava Promjenom u Odredbama za provedbu omogućeno je vođenje kablova i podzemnim i nadzemnim kabelskim vodovima. Promjena obuhvaća članak 211 gdje je promijenjen stavak 1 koji je glasio:

„(1) Na područjima naselja, u kojima je obvezna gradnja podzemne niskonaponske mreže, gdje postoji ili se planira graditi mreža na krovnim stalcima, javna rasvjeta se mora graditi podzemnim kabelskim vodovima i čeličnim cijevnim stupovima postavljenim uz prometnice.“

Promijenjeni stavak (1) sada glasi:

“(1) Javna rasvjeta se može graditi podzemnim i nadzemnim kabelskim vodovima te stupovima čiji je tip, visina i razmak definiran projektima.“

IZMJENA I DOPUNA 3 - Izmjene i dopune vezane za gospodarenje otpadom (reciklažno dvorište, određivanje lokacije reciklažnog dvorišta građevinskog otpada,...)

U sustavu gospodarenja otpadom promjene su posljedica usklađivanja sa zakonskom regulativom i Planom višeg reda. Više ne postoji obveza izrade Planova gospodarenja otpadom jedinica lokalne samouprave, pa su mijenjane Odredbe za provedbu PPUO .

Dopuna Plana obuhvaća i definiranje lokacije reciklažnog dvorišta građevnog otpada. Planirana lokacija se nalazi unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja komunalno-servisne namjene za gospodarenje otpadom na dijelu k.č. br. 1156/1 k.o. Velika Kopanica. U grafičkom dijelu Plana dopunjeni su kartografski prikazi br 1“ Namjena površina „i br. 4.“ Građevinsko područje naselja Velika Kopanica .

Izmjene obuhvaćaju i izmjenu Odredbi za provedbu – članaka 4., 129. c., 248.a., 248.b., 248.f ., 248 g i 248 h.

U članku 4., stavku 2., podstavku 2., alineji 1., iza podalineje 1., dodaje se nova podalineja 2. koja glasi:

„- Komunalno servisna namjena-gospodarenje otpadom - reciklažno dvorište građevnog otpada“
Dosadašnje podalineje 2. i 3. postaju podalineje 3. i 4.

Iza članka 129.b., dodaje se novi naslov i članak 129.c koji glase:

„2.3.1.2.a Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalne servisne namjene – gospodarenje otpadom

Članak 129 c.

Na istočnom dijelu naselja Velika Kopanica utvrđeno je izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalne servisne namjene – gospodarenje otpadom za potrebe reciklažnog dvorišta građevnog otpada (RDGO). Planirano RDGO obuhvaća dio k.č. br. 1156/1 k.o. Velika Kopanica. Uvjeti gradnje unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja određeni su člankom 246 ovih Odredbi.“

Briše se članak 248.a. koji glasi:

"(1) *Zakonom o održivom gospodarenju otpadom* propisana je obveza izrade *Plana gospodarenja otpadom za područje Općine Velika Kopanica*. Navedeni dokument treba izraditi u skladu s važećim Planom i programom zaštite okoliša Brodsko-posavske županije te *Planom gospodarenja otpadom Brodsko-posavske županije*."

Briše se članak 248.b. koji glasi:

"(1) *Plan gospodarenja otpadom Općine Velika Kopanica* treba predvidjeti planirane mjere odvojenog skupljanja otpada (odrediti potreban broj sabirališta otpada - reciklažnih dvorišta)."

U članku 248.f. stavak 1 se zamjenjuje i glasi:

„(1) Potrebna veličina planirane lokacije odrediti će se projektnom dokumentacijom.“

Iza članka 248.f. dodaju se novi članci 248.g. i 248.h koji glase:

„Članak 248.g

(1) Ovim Planom definirana je lokacija reciklažnog dvorišta građevnog otpada unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja komunalno-servisne namjene za gospodarenje otpadom na dijelu k.č. br. 1156/1 k.o. Velika Kopanica te je prikazana na kartografskim prikazima br 1“ Namjena površina „i br. 4.“ Građevinsko područje naselja Velika Kopanica.“

(2) Do reciklažnog dvorišta građevnog otpada mora postojati pristup minimalne širine 3,0 m, izveden minimalno sa završnim slojem od tucanika.

(3) Na građevnoj čestici nužno je osigurati potrebni manevarski prostor u svrhu postavljanja, pražnjenja i održavanja kontejnera za otpad, površina za privremeni smještaj i obradu građevnog otpada. Sa čestice se mora osigurati kontrolirano prikupljanje oborinskih voda te zbrinjavanje istih na lokalno prihvatljiv način.

(4) Prostor reciklažnog dvorišta građevnog otpada mora biti ograđen.

(5) U svrhu smanjenja negativnih utjecaja buke, vibracija i prašine nužno je formirati zaštitni zeleni pojas širine 10,0 m. Zaštitni zeleni pojas treba sadržavati nisko i visoko zelenilo.

Članak 248 h.

(1) Građevine za sakupljanje i obradu otpada koje nisu državnog i regionalnog značaja smještaju se u zonama gospodarske namjene I ili komunalno – servisne namjene.“

IZMJENA I DOPUNA 4 - Izmjene vezane za elektroničke komunikacije (lokacije samostojećih antenskih stupova,...).

Kartografski prikaz 2.2. Pošta i elektroničke komunikacije izmijenjen je na način da je u zoni naselja Velika Kopanica ucrtano područje za smještaj samostojećeg rešetkastog antenskog stupa, kao i dijelovi područja za smještaj samostojećeg antenskog stupa u zonama naselja Stružani i Jaruge koji dijelom ulaze na područje Općine Velika Kopanica, a temeljem Uredbe o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme.

Na kartografskom prikazu u legendi je pojam bazna stanica zamijenjen pojmom postojeći samostojeći rešetkasti stup, a oznake za aktivne lokacije i planirane bazne postaje su obrisane.

Izmjene i dopune obuhvaćaju i izmjene Odredbi za provedbu.

U članku 202. u drugom (2) stavku, na kraju teksta dodaje se tekst: „i Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme.“

Nakon ugrađenih izmjena i dopuna, iskaz prostornih pokazatelja za namjenu površina vidljiv je u tablici br.1.

TABLICA 1. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA

Red. broj	NAMJENA POVRŠINA	OZNAKA	UKUPNO (ha)	stan/ha	ha/stan
	(*) Ukupno		714,47	7,713	
1.	GRAĐEVINSKA PODRUČJA				
	Izgrađeni dio GP		356,09		
1.1.	Građevinska područja naselja	GP ₁	578,94		
	Izgrađeni dio GP		341,25		
1.2.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja proizvodno – poslovne namjene	II	106,56		
	Izgrađeni dio GP		3,58		
1.3.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja pretežito poslovne namjene	I2	14,83		
	Izgrađeni dio GP		3,50		
1.4.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja sportsko – rekreacijske namjene	R	5,40		
	Izgrađeni dio GP		-		
1.5.	Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalno – servisne namjene- gospodarenje otpadom	GO	0,98		
	Izgrađeni dio GP		0,00		
1.6.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja -groblje	+	7,76		
	Izgrađeni dio GP		7,76		
2.	IZGRAĐENE STRUKTURE IZVAN GRAĐEVINSKOG PODRUČJA		-	18,50	-
2.1.	Ostale površine za iskorištavanje mineralnih sirovina	E ₃	18,50	-	0,006
3.	POLJOPRIVREDNO TLO ISKLJUČIVO OSNOVNE NAMJENE-OBRADIVO			5520,64	1,375
3.1.	Osobito vrijedno obradivo tlo	P ₁	1924,86		
3.2.	Vrijedno obradivo tlo	P ₂	1816,00		
3.3.	Ostala obradiva tla	P ₃	1797,78		
4.	ŠUME ISKLJUČIVO OSNOVNE NAMJENE			874,85	0,211
4.1.	Gospodarske šume	Š ₁	857,41		
4.2.	Zaštitne šume	Š ₂	15,26		
4.2.	Šume posebne namjene	Š ₃	2,18		
5.	OSTALO POLJOPRIVREDNO TLO, ŠUME I ŠUMSKO ZEMLJIŠTE	PŠ		229,96	0,056
6.	VODNE POVRŠINE	—		19,64	0,006
6.1.	Vodotoci		19,64		
7.	OSTALE POVRŠINE	—		51,18	0,038
7.1.	Promet	—	51,18		
8.	OPĆINA UKUPNO		7426,24		1,924

IZVOR: Površine su očitane računalom iz kartografskog prikaza br. 1. "Korištenje i namjena površina"

TABLICA 2 GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

Red. br.	Građevinsko područje naselja (GP)	Površina (ha)	Izgrađeni dio	
			ha	%
1.	Beravci	150,43	89,51	59,50
2.	Divoševci	91,07	44,03	48,35
3.	Kupina	45,58	35,52	77,93
4.	Mala Kopanica	41,01	20,12	49,06
5.	Velika Kopanica	250,85	152,07	60,62

IZVOR: ZPO-Osijek

TABLICA 3 IZDOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA

Red. br.	Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja (IGPIN)	Površina (ha)	Izgrađeni dio	
			ha	%
1.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja proizvodno – poslovne namjene	106,56	3,58	3,36
2.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja pretežito poslovne namjene	14,83	3,50	23,60
3.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja sportsko – rekreacijske namjene	5,40	0,00	0,00
4.	Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalno – servisne namjene- gospodarenje otpadom	0,98	0,00	0,00
5.	Izdvojena građevinska područja izvan naselja - groblje	7,76	7,76	100,00

IZVOR: ZPO-Osijek

Ovim izmjenama i dopunama građevinska područja nisu povećavana. Izmjene i dopune građevinskih područja odnose se na izdvajanje dijela građevinskog područja naselja u izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalno – servisne namjene- gospodarenje otpadom površine 0,98 ha.

2. ODREDBE ZA PROVEDBU

Članak 4.

U članku 4., stavak 2, podstavak 2. nakon prve alineje dodaje se alineja koja glasi:

„- Komunalno servisna namjena-gospodarenje otpadom - reciklažno dvorište građevnog otpada”
Dosadašnje alineje 2. i 3. postaju alineje 3. i 4.“

Članak 5.

U članku 8., nakon alineje 1. dodaju se dvije nove koje glase:

- „- Površine za istraživanje ugljikovodika- istražni prostor Sava-09
- Površine za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode izravno (toplinska energija) i/ili u elektroenergetske svrhe.“

Dosadašnje alineje 2. - 11. postaju alineje 4. i 13.

U članku 8., Iza alineje 13., dodaje se nova alineja 14. koja glasi:

„- prostor 100 metara od granične crte”.

Članak 6.

U članku 9., stavak 1. nakon alineje 1. dodaje se nova alineja koja glasi:

„- Površine za istraživanje ugljikovodika te površine za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode izravno (toplinska energija) i/ili u elektroenergetske svrhe obuhvaćaju cjelokupan prostor Općine“

Dosadašnje alineje 2. - 7. postaju alineje 3. i 8.

Članak 7.

Iza članka 9., dodaje se novi članak 9.a. koji glasi:

„Članak 9.a.

(1) Sukladno Zakonu o nadzoru državne granice, u postupku izdavanja lokacijske dozvole, građevinske dozvole ili drugog akta za provođenje prostornog plana, odnosno akta kojim se dozvoljava građenje, za građenje u prostoru 100 metara od granične crte, nadležno upravno tijelo, odnosno ministarstvo nadležno za poslove graditeljstva i prostornog uređenja dužno je pribaviti posebne uvjete nadležnog Ministarstva sukladno posebnom zakonu.

(2) Lokacijska dozvola, građevinska dozvola ili drugi akt za provođenje prostornog plana odnosno akt kojim se dozvoljava građenje, za građenje u području 100 metara od granične crte, ne može se izdati ako bi građevina u tom području ometala obavljanje poslova nadzora vanjske granice i ako je to protivno odredbama međunarodnog ugovora.

(3) Vlasnici ili posjednici zemljišta dužni su omogućiti slobodan prolaz za neometano obavljanje poslova zaštite vanjske granice te radi postavljanja i održavanja propisanih oznaka i signalizacije iz članka 13. Zakona o nadzoru državne granice, kao i graničnih i drugih oznaka uz granicu iz članka 29. i 30. Zakona o nadzoru državne granice.“

Članak 8.

U članku 14., stavak 1, podstavak c) ,nakon postojećih alineja dodaje se nova alineja koja glasi:

„- sunčane elektrane snage preko10(20) MW na lokaciji V. Kopanica/ Beravci“

U članku 14., stavak 1., iza zadnjeg podstavka, dodaje se novi podstavak koji glasi :

„ e) Površine i objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe

- površina za istraživanje ugljikovodika (istražni prostor) Sava -09
- površina za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe“

Članak 9.

U članku 15., stavak 1, podstavak b) ,nakon postojećih alineja dodaje se nova alineja koja glasi:

- „građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora“.

Članak 10.

U članku 19., stavak 1, iza riječi „građevine gospodarskih djelatnosti,“ dodaje se novi tekst koji glasi:

„objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe, građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, “

Članak 11.

Članak 65., koji glasi:

„ (1) Na dubini većoj od 20,0 m od regulacijske linije ukupna visina građevine na dvorišnoj međi može iznositi na toj međi max. 4,5 m od kote terena, neposredno uz među. Ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može se povećavati udaljavanjem od međe s tim da max. ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može iznositi $4,5\text{ m} + 1/2$ udaljenosti od dvorišne međe.“

Mijenja se i glasi:

„Na dubini većoj od 20,0 m od regulacijske linije ukupna visina građevine na dvorišnoj međi može iznositi na toj međi max. 6,0 m od kote terena, neposredno uz među. Ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može se povećavati udaljavanjem od međe s tim da max. ukupna visina građevine odnosno dijela građevine može iznositi $6,0\text{ m} + 1/2$ udaljenosti od dvorišne međe.“

Članak 12.

U članku 87., u tablici na 4 mjesta, broj „4,5“ zamjenjuje se brojem „6,0“.

Članak 13.

U članku 88., stavak 1, nakon postojećih alineja, dodaju se dvije nove alineje koje glase :

- „ - objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe
- građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora (sunčane elektrane i mikro vjetroturbine)“.

Članak 14.

U članku 127., stavak 1, podstavak 1, točka 1. nakon postojećih alineja dodaje se nova alineja koja glasi :
“ - površine za izgradnju sunčanih elektrana“.

U članku 127., stavak 1, podstavak 2, iza četvrte alineje dodaju se dvije nove alineje koje glase :

- „- istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe,
- građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, „

Dosadašnje alineje 5. i 6. postaju alineje 7. i 8.

Članak 15.

U članku 128., stavak 1, iza riječi „proizvodnih i poslovnih građevina,“ dodaje se tekst koji glasi:

„objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe, građevine za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, “

Članak 16.

U članku 129 a., stavak 1, iza riječi „(samo tihih i čistih djelatnosti)“ dodaje se novi tekst koji glasi:

„objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe , građevina za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora, “

Članak 17.

Iza članka 129 b., dodaje se novi naslov i članak 129 c. koji glase:

„2.3.1.2.a. Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalne servisne namjene – gospodarenje otpadom

Članak 129 c.

Na istočnom dijelu naselja Velika Kopanica utvrđeno je izdvojeno građevinsko područje izvan naselja komunalne servisne namjene – gospodarenje otpadom za potrebe reciklažnog dvorišta građevnog otpada (RDGO). Planirano RDGO obuhvaća dio kč. br. 1156/1 k.o. Velika Kopanica. Uvjeti gradnje unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja određeni su člankom 248. g. ovih Odredbi.“

Članak 18.

U članku 134., stavak 1, podstavak a, druga alineja mijenja se i glasi:

„ - građevine za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe,“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „a)“, nakon alineje 2. dodaje se nova alineja 3. koja glasi:

“elektrane na biomasu do 3 MW uz i za dijelom potrebe građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „b)“, u alineji 2., iza postojećeg teksta, dodaje se zarez i tekst koji glasi: „ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe,“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „b)“, nakon alineje 2. dodaje se nova alineja 3. koja glasi:

“elektrane na biomasu do 3 MW uz i za dijelom potrebe građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „c)“, nakon alineje 3. umjesto točke stavlja se zarez i dodaje nova alineja 4. koja glasi:

„- objekti i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „e)“, u alineji 3. iza postojećeg teksta, dodaje se zarez i tekst koji glasi „ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe“.

U članku 134., stavak 1, podstavak „e)“, nakon alineje 3., umjesto točke stavlja se zarez i dodaje nova alineja 4. koja glasi:

„- sunčane elektrane“.

Dosadašnja alineja 4., postaje alineja 5.

U članku 134., iza stavka 1., dodaje se novi stavak 2. koji glasi:

„(2) Planom određene poljoprivredne površine su površine za gradnju agrosunčanih elektrana, a na kojima se uspostavljanjem poljoprivrednih trajnih nasada upisanih u evidenciju uporabe poljoprivrednog zemljišta (ARKOD) ili na kojima se uz postojeći prostor obuhvata farme, staklenika ili plastenika postavljanjem agrosunčanih elektrana postižu ciljevi razvoja poljoprivredne djelatnosti, uz zadržavanje namjene poljoprivrednog zemljišta. Potrebno je izbjegavati gradnju agrosunčanih elektrana na poljoprivrednom zemljištu boniteta P1 i P2. „

Članak 19.

U članku 146., stavak 1. koji glasi:

„(1) Minimalna udaljenost građevine za smještaj životinja od javnih cesta:

Broj uvjetnih grla	Minimalna udaljenost od ruba zemljišnog posjeda razvrstane ceste (u m)	
	Državne ceste	Županijske i lokalne ceste
> 10-100	100	100
> 100 do 400	150	100
> 400	200	150

”

Mijenja se i glasi:

„Minimalna udaljenost građevine za smještaj životinja od javnih cesta iznosi: 100 m od državnih, 50 m od županijskih i 30 m od lokalnih cesta.“

U članku 146., stavku 3., brojka „50“ zamjenjuje se brojkom „30“.

Članak 20.

U članku 149., stavku 3., brojka „50“ zamjenjuje se brojkom „30“.

Članak 21.

U članku 149., tablici stavka 1., brojka „200“ zamjenjuje se brojkom „100“, brojka „300“ zamjenjuje se brojkom „200“, a brojka „400“ brojkom „300“.

Članak 22.

U naslovu 2.3.2.4. iza članka 155., iza postojećeg teksta dodaje se zarez i tekst koji glasi:

„ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe“.

Članak 23.

U članku 156., nakon stavka 1., dodaju se novi stavci 2. i 3. koji glase:

„(2) Prije provođenja zahvata vađenja nanosa (šljunka i pijeska) iz korita rijeke Save potrebno je izraditi modele količina pronosa vučenog i suspendiranog nanosa kako bi se mogle utvrditi prihvatljive količine nanosa koje se mogu vaditi.

(3) Gradnja građevina u svrhu eksploatacije šljunka i pijeska nije moguća na području rasprostranjenosti rijetkih i ugroženih stanišnih tipova i staništa pogodnih za strogo zaštićene vrste.“

Dosadašnji stavci 2. i 3. postaju stavci 4. i 5.

U članku 156., u dosadašnjem stavku 3 (novom stavku 5.) , briše se dio teksta koji glasi:

„a za energetske mineralne sirovine i na osobito vrijednom obradivom tlu.“

Članak 24.

Iza članka 156., dodaje se novi članak 156 a. koji glasi:

„Članak 156 a.

(1) Područje Općine nalazi se unutar površine za istraživanje ugljikovodika (istražnog prostora) SA—09, a na području cijele Općine moguće je istraživati i eksploatirati geotermalne vode u energetske svrhe.

(2) Istražni prostori ili dijelovi istražnih prostora geotermalne vode u energetske svrhe mogu se prenamijeniti u eksploatacijska polja geotermalne vode iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe koji sadrže ekonomski iskorištene količine.

(3) Površine izuzete od lociranja naftno-rudarskih objekata i postrojenja tijekom istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda su:

- vodotoci i jezera
- inundacijski pojas unutar 250 m uz vodotoke i jezera
- I zona sanitarne zaštite izvorišta.

Kroz prethodni postupak u odabiru lokacije istražne bušotine posebno valorizirati utjecaj na:

- izvorišta voda za piće, za koje se ne smiju ugroziti količina i rezerve definirane ovim Planom i drugim višim planovima
- spomenik prirode.

(4) Površine izuzete od lociranja postrojenja tijekom istraživanja ugljikovodika su:

- Vodotoci i stajačice s bufferom 250m
- Rijeka Sava s bufferom 1000m
- I zona sanitarne zaštite izvorišta voda

(5) Površine postrojenja tijekom istraživanja ugljikovodika s ograničenjima su:

- II i III zona sanitarne zaštite izvorišta voda
- ekološka mreža od 10 000 ha

(6) Mjere ublažavanja potencijalnih negativnih utjecaja površina za istraživanje ugljikovodika na ekološku mrežu definiraju se:

- za područje unutar POVS HR 2001311 Sava nizvodno od Hrušćice ne provoditi aktivnosti predviđene Okvirnim planom i programom istraživanja (OPP-om) u neposrednoj blizini vodotoka (unutar 250 metara od ciljnog stanišnog tipa) tj. na područjima rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova i vrsta vezanih uz kopnene vode.“

Članak 25.

U članku 177. d., u stavku 1. iza riječi „uz trasu državne ceste“ dodaje se tekst koji glasi:
„(osim preko postojećih i planiranih raskrižja)“.

Članak 26.

U članku 177. e., u stavku 1., briše se tekst koji glasi:
„i državne ceste“.

Članak 27.

U članku 182., stavku (2) briše se prva rečenica koja glasi:
„Ulice dužine manje ili jednake 150,0 m mogu biti i slijepe.“

Članak 28.

U članku 184., iza stavka 3., dodaju se novi stavci 4. i 5. koji glase:

„(4) U prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguće je izvesti i uže širine kolnika od planiranih širina kolnika, ali ne manje od 3,5 m (uz izgradnju mimoilaznica), a sukladno projektnoj dokumentaciji.

(5) U prvoj fazi izgradnje prometnice, te za izgradnju sunčanih elektrana, moguća je izgradnja kolnika i parkirališta bez završnih slojeva (asfalta ili betona), a sukladno posebnom propisu.“

Članak 29.

U članku 185., stavku 1., tablica koja glasi:

"MINIMALNI BROJ PARKIRALIŠNIH MJESTA

Namjena građevina	Jedinica	Broj parkirališnih mjesta
Obiteljske stambene građevine	1 stan	1,00
Višestambene građevine	1 stan	1,20
Trgovački (maloprodaja)	25 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Robne kuće, trgovački centri	60 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Tržnice na malo	25 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Poslovne zgrade, uredi, agencije	100 m ² bruto izgrađene površine 50 m ² bruto izgrađene površine	2,00 1,00
Industrija i skladišta	100 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Servisi i obrt	100 m ² bruto izgrađene površine	2,00
Ugostiteljstvo	15 m ² bruto izgrađene površine	1,00
Osnovne škole i vrtići	1 učionica/grupa	2,00
Zdravstvene građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	2,00
Vjerske građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	1,00

Mijenja se i glasi:

„MINIMALNI BROJ PARKIRALIŠNIH MJESTA

Namjena građevina	Jedinica	Broj parkirališnih mjesta
Obiteljske stambene građevine	1 stan	1,0
Višestambene građevine	1 stan	1,2
Trgovački (maloprodaja)	25 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Robne kuće, trgovački centri	60 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Tržnice na malo	25 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Poslovne zgrade, uredi, agencije	100 m ² bruto izgrađene površine 50 m ² bruto izgrađene površine	2,0 1,0
Proizvodne građevine	1 parkirališno mjesto po zaposlenom ili 5 parkirališna mjesta na 500,0 m ² bruto izgrađene površine	primjenjuje se kriteriji po kojem treba više parkirališnih mjesta
Skladišta	500 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Servisi i obrt	100 m ² bruto izgrađene površine	2,0
Ugostiteljstvo	15 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Osnovne škole i vrtići	1 učionica/grupa	1,0
Zdravstveni objekti	40 m ² bruto izgrađene površine	1,0
Vjerske građevine	40 m ² bruto izgrađene površine	1,0

U članku 185. iza stavka 2., dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

„(3) Za sunčane elektrane potrebno je osigurati minimalno dva parkirališna mjesta za svaku pomoćnu građevinu (spremišta, radionice) u funkciji elektrane.“

Članak 30.

U članku 187., stavku 1. riječi „proizvodne građevine i skladišta“, zamjenjuju se riječima „proizvodne građevine, skladišta i sunčane elektrane.

Članak 31.

U članku 196., briše se stavak 4. koji glasi:

„(4) Planiranoj zoni gospodarske namjene ZONA 2 moguće je putem industrijskog kolosijeka osigurati pristup na trasu željezničke pruge M303. Mjesto priključka i način polaganja trase industrijskog kolosijeka definirat će se uvjetima Hrvatskih željeznica.“

Članak 32.

U članku 202. u stavku 2., na kraju teksta dodaje se tekst: „i Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme.“

Članak 33.

Članak 203 a., mijenja se i glasi:

„(1) Ovim Planom, a prema odredbama Prostornog plana Brodsko- posavske županije i posebnog propisa omogućuje se izgradnja postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije. Razvoj se temelji na komercijalno dostupnim tehnologijama, posebno iskorištavanju energije vode, sunca i vjetra i ostalih OIE. S obzirom da utjecaji postrojenja za iskorištavanje pojedinih oblika obnovljivih izvora energije ovise o vrsti energenta, tehnologiji pretvorbe energije, ali prije svega njegovoj veličini, za potrebe prostornog planiranja na svim razinama, potrebno je izvršiti klasifikaciju takvih postrojenja za sve oblike OIE.

(2) Potrebno je predvidjeti prostore za skladištenje električne energije, bilo u prostoru za razvoj postrojenja za korištenje OIE ili u blizini potrošača (u zonama gospodarske namjene, s preferiranjem brownfield zone gospodarske namjene). Omogućava se skladištenje električne energije iz obnovljivih izvora na više načina: baterije, zeleni vodik i ostali vidovi. Skladištenje u obliku zelenog vodika ne smije u procesu proizvodnje koristiti vodu iz izvora određenih za javnu potrošnju niti izazvati negativne posljedice na zalihu iste.

(3) Mjere zaštite i smjernice za poboljšanje stanja okoliša za građevine za proizvodnju i skladištenje zelenog vodika:

- Predlaže se izraditi procjenu održivog zahvaćanja voda za potrebe proizvodnje vodika koja će uzeti u obzir moguće utjecaje na ostale korisnike voda skladu s najboljom praksom i zakonskim propisima.
- Za ostatke nastale pročišćavanjem vode za potrebe proizvodnje vodika osigurati odgovarajuće zbrinjavanje.
- S obzirom da tijekom proizvodnje nastaju tehnološke vode, iste će se zbrinjavati sukladno posebnim uvjetima nadležnih tijela, pri čemu ne smiju predstavljati izvor onečišćenja za okoliš.
- Svi projekti moraju imati uključene mjere prilagodbe klimatskim promjenama, te da se preporučuje usklađivanje infrastrukturnih zahvata s Tehničkim smjernicama za pripremu infrastrukture za klimatske promjene. Svi zahvati moraju biti locirani izvan poplavnih područja
- U slučaju nailaska na nove arheološke nalaze pri izvođenju građevinskih ili bilo kojih drugih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, potrebno je obustaviti radove i o tome obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel te osigurati zaštitu sukladno mjerodavnim propisima.
- Za sve proizvodnje zelenog vodika, potrebno je od nadležnog Konzervatorskog odjela zatražiti posebne uvjete, odnosno prethodno odobrenje.

- Prometne rute u proizvodnji i transportu vodika trebaju voditi izvan centara naselja kako bi se smanjili utjecaji emisija u zrak i buke od prometa na naseljena područja
 - Prilikom projektiranja u obzir uzeti potrebne mjere prilagodbe zahvata na klimatske promjene.
- (4) Mjere ublažavanja potencijalnih negativnih utjecaja na ekološku mrežu za građevine skladištenja el. energije:
- Izgradnju prostora za skladištenje električne energije planirati na način da se izbjegne zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova te staništa pogodnih za ciljane vrste područja ekološke mreže, a sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata za ciljane vrste područja.
- (5) Cijeli prostor Općine smatra se prostorom za istraživanje mogućnosti primjene obnovljivih izvora energije i mjera energetske učinkovitosti, uz ograničenja definirana ovim Planom, Planom višeg reda i posebnim propisima.
- (6) Proizvodni elektroenergetski objekti koji koriste obnovljive izvore energije priključit će se ovisno o snazi elektrane i uvjetima njenog priključenja na prijenosnu, srednje naponsku i niskonaponsku elektroenergetsku mrežu, a sve je moguće definirati projektom odnosno elaboratom priključka.
- (7) Povezivanje, odnosno priključak planiranih obnovljivih izvora energije na elektroenergetsku mrežu, sastoji se od pripadajuće trafostanice smještene u granicama obuhvata planiranog obnovljivog izvora (izuzetno u neposrednoj blizini) i priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu. Točno definiranje trase priključnog dalekovoda/kabela biti će ostvarivo samo po dobivenim pozitivnim uvjetima od strane ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava), a na osnovi nadležnosti mjesta priključka (DV i TS) visokog ili srednjeg napona i prihvaćenog Elaborata mogućnosti priključenja na mrežu.
- (8) Za planirane priključke objekata i postrojenja u funkciji obnovljivih izvora na državnu cestu potrebno je zatražiti uvjete Hrvatskih cesta d.o.o., izraditi projektnu dokumentaciju u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu („Narodne novine“ broj 95/14), Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama (NN 92/19), Hrvatskoj normi HRN U.C4.050 - Površinski čvorovi i ostalim važećim propisima te ishoditi suglasnost Hrvatskih cesta d.o.o. u skladu s člankom 51. Zakona o cestama, a za priključke na ostale ceste nadležnih javno-pravnih tijela.“

Članak 34.

Iza članka 203 a., dodaje se novi podnaslov koji glasi:
„5.3.1.1. Sunčane elektrane“.

Članak 35.

Članak 203 b., mijenja se i glasi:

„(1) Omogućava se iskorištavanje energije sunca za pretvorbu u sve vidove energije (toplinska, električna energija i ostali). U svrhu korištenja sunčeve energije omogućava se izgradnja sunčanih (solarnih) elektrana (SE) i ostalih pogona za korištenje energije Sunca. S obzirom na ubrzan razvoj tehnologija za korištenje sunčeve energije, ovim prostornim planom nije ograničen način korištenja energije Sunca unutar planom predviđenih prostora označenih kao prostor za planiranje sunčanih elektrana, ukoliko su te nove tehnologije potpuno ekološki prihvatljive za što je potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, odnosno dokazati izradom studije o utjecaju na okoliš.

(2) Na području Općine omogućena je gradnja sunčanih elektrana snage i veće od 10(20) MW unutar izdvojenog građevinskog područja gospodarske namjene izvan naselja, u grafičkom dijelu Plana označenih sa Zona 2, Zona 3, Zona 4 i Zona 5 (područje Velika Kopanica/ Beravci).

(3) Unutar ostalih izdvojenih građevinskih područja gospodarske namjene izvan naselja omogućena je gradnja sunčanih elektrana snage do 10 MW (ili više ukoliko se može preuzeti u distributivni/prijenosni sustav elektromreže ili se dio koristi unutar zone gospodarske namjene).

- (4) Sunčane elektrane je moguće graditi i na površinama koje se nalaze unutar građevinskih čestica infrastrukturnih i vodnih građevina uz suglasnost ili na zahtjev nadležnog tijela koje koristi površinu.
- (5) Sunčani kolektori mogu se graditi kao energetska potpora sustava vodoopskrbe (vodocrpilišta, crpne stanice, sustavi za odvodnju i pročišćavanje). Ovi objekti mogu se postavljati kao krovni prihvat (na krovovima građevina ili dijelom unutar građevinske parcele s tim da ne zauzimaju više od 30% njene površine).
- (6) Agrosunčane elektrane je moguće graditi unutar kompleksa poljoprivredne proizvodnje isključivo za potrebe i u funkciji iste, a sukladno članku 134., stavku 2.
- (7) Sunčane elektrane je moguće graditi i na građevinama (integrirane).
- (8) Unutar granica građevinskih područja naselja moguće je postavljanje solarnih panela na krovove i fasade svih planiranih i postojećih građevina, bez obzira na osnovnu namjenu građevine. Izuzetak su građevine za koje akt o zaštiti građevine ne dozvoljava takve zahvate. Osim na krovove i fasade građevina moguće je postavljanje solarnih panela za natkrivanje parkirališta, autobusnih stanica i sl. te kao prateće građevine na česticama za koje je utvrđena druga osnovna namjena.
- (9) Snaga sunčane elektrane iz prethodnih stavaka je okvirima i preporučena, a točna snaga proizlazi iz mogućnosti lokacije (definira se projektom) uz primjenu svih mjera ublažavanja i ograničenja.“

Članak 36.

Nakon članka 203.b., dodaju se novi članci 203. c. – 203. f. i pripadni podnaslovi koji glase:

„Članak 203. c.

- (1) Za potrebe izgradnje, montaže opreme i održavanja sunčanih elektrana dozvoljava se izgradnja prilaznih makadamskih puteva unutar prostora elektrane. Priključak na javnu cestu moguć je uz suglasnost nadležnog društva za upravljanje, građenje i održavanje pripadne javne ceste i u skladu s važećim propisima.
- (2) Prilikom formiranja područja za gradnju sunčanih elektrana (i drugih obnovljivih izvora energije) potrebno je nadležnom konzervatorskom odjelu dostaviti planove postavljanja mjernih stanica te korištenja i probijanja pristupnih puteva s obzirom da su već u toj fazi moguće devastacije i štete na kulturnoj baštini.
- (3) U postupku konačnog određivanja površina za gradnju sunčanih elektrana osobito je potrebno valorizirati površine šuma i šumskog zemljišta u svrhu očuvanja stabilnosti i bioraznolikosti šumskog ekosustava, na način da se ne usitnjavaju šumski ekosustavi i ne umanjuju boniteti staništa divljih životinja. Za svaki zahvat unutar šumskog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske ili je na udaljenosti manjoj od 50 m od šume i šumskog zemljišta potrebno zatražiti posebne uvjete i uvjete gradnje od Hrvatskih šuma. Kod planiranja postave sunčanih kolektora iste smještati izvan šuma i šumskog zemljišta kojima gospodare HŠ, a granice definiraju HŠ kroz posebne uvjete. Prilikom planiranja linijskih zahvata za potrebe sunčanih elektrana (ceste, spojni dalekovodi) iste izbjegavati unutar šumskog područja. Granice razgraničenja definiraju se kroz posebne uvjete HŠ. Kod predviđenih rješenja postave sunčane elektrane treba omogućiti pristup i korištenje šuma i šumskog zemljišta kojima gospodare HŠ.
- (4) Povezivanje, odnosno priključak sunčane elektrane na elektroenergetsku mrežu sastoji se od: pripadajuće trafostanice smještene u granici obuhvata planirane sunčane elektrane ili neposredno uz lokaciju, izuzetno izvan priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu.
- (5) Način priključenja i trasa priključnog dalekovoda/kabela sunčanih elektrana na elektroenergetsku mrežu za koje operator prijenosnog ili distribucijskog sustava nije mogao utvrditi uvjete priključka na postojeću infrastrukturu te nije grafički prikazan priključak u grafičkom dijelu PPUO utvrdit će se u postupku izdavanja lokacijske i/ili građevinske dozvole za izgradnju sunčanih elektrana planiranih ovim planom i u skladu s odredbama ovog plana, a na temelju elaborata projektne dokumentacije potrebne za ishođenje lokacijske i /ili

građevinske dozvole. Za svaki pojedinačni zahvat potrebno je s operatorom prijenosnog i distribucijskog sustava odrediti način priključenja na postojeću ili planiranu infrastrukturu u smislu određivanja trase priključnog dalekovoda, položaja trafostanice, pratećih sadržaja i pristupnih cesta.

- (6) Prilikom određivanja lokacija za gradnju sunčanih elektrana, tijekom projektiranja, gradnje i korištenja sunčanih elektrana nužno je poštivati mjere i smjernice za sprječavanje, smanjenje i ublažavanje mogućih negativnih utjecaja na okoliš
- (7) Sunčane elektrane se mogu graditi etapno (u segmentima i manje snage)
- (8) Za gradnju sunčane elektrane nužno je formirati vlastitu građevnu česticu. Na građevnoj čestici sunčane elektrane osim gradnje elemenata koji tvore sunčanu elektranu moguće je graditi i građevine u funkciji pohrane energije. Sunčane elektrane koje se mogu graditi na postojećoj gospodarsko-proizvodnoj namjeni ne isključuju gradnju i ostalih sadržaja koji se mogu graditi na navedenoj namjeni.
- (9) Građevna čestica sunčane elektrane mora biti ograđena.
- (10) Najveći dopušteni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi 0,8.
- (11) Potrebno je ozeleniti najmanje 20 % površine građevne čestice. Iznimno za područja za koja se izrađuje UPU moguće je i manje, ali ne manje od 10%.
- (12) Pristup građevnoj čestici mora biti minimalne širine 3,5 m i minimalne izvedbe kao makadamski put s tucaničkim kolničkim zastorom.
- (13) Odvodnja oborinskih voda s građevne čestice je planirana prihvatom u lokalni sustav oborinske odvodnje proizvodno-poslovne zone ili okolne kanale .
- (14) Elektroenergetski vodovi unutar područja sunčane elektrane moraju biti ukopani
- (15) Parkiranje je moguće riješiti unutar vlastite čestice i /ili ispred vlastite čestice unutar uličnog profila.
- (16) U sklopu sunčane elektrane dozvoljena je gradnja pomoćnih i pratećih objekata (upravna zgrada skladišni prostori i sl.) kao i svih pratećih infrastrukturnih priključaka i razvoda po građevnoj čestici (uključivo i jednu ili više vlastitih trafostanica)
- (17) Mjere i smjernice za sprječavanje, smanjenje i ublažavanje mogućih negativnih utjecaja provedbe Prostornog plana - opće mjere za sunčane elektrane:
 - Lokaciju sunčane elektrane nakon uklanjanja i uklanjanja prateće infrastrukture sanirati i vratiti u prvobitno stanje.
 - Održavanje vegetacije provoditi mehaničkim metodama bez korištenja pesticida.
 - U najvećoj mjeri očuvati vrijedna i ugrožena rubna staništa .
 - Izraditi krajobrazni elaborat kojim će se odrediti mjere zaštite od vizualnog utjecaja, pri čemu vegetacijski pojasevi moraju biti autohtone, neinvazivne vrste prilagođenih za prisutna staništa.
 - Radove na pripremi terena za postavljanje panela i uklanjanje vegetacije ne izvoditi u vrijeme gniježđenja ptica.
 - Sunčane elektrane planirati tako da imaju antirefleksijski premaz (ARC).
 - Po završetku životnog vijeka fotopanela, osigurati reciklažu i zbrinjavanje istih sukladno mjerodavnim propisima.
 - Osigurati povezanost obuhvata zahvata i okolnih staništa za male životinje postavljanjem ograde izdignute 15 cm od tla.
 - Šumsko zemljište i šume izvan obuhvata zahvata ne koristiti za privremeno odlaganje građevinskog materijala, viška materijala od pripreme terena unutar obuhvata sunčane elektrane
 - Pri projektiranju i organizaciji gradilišta voditi računa o protupožarnoj zaštiti, a posebno da se ne ugrozi funkcionalnost postojećih protupožarnih cesta i/ili protupožarnih prosjeka

- U slučaju nailaska na nove arheološke nalaze pri izvođenju građevinskih ili bilo kojih drugih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, potrebno je obustaviti radove i o tome obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel te osigurati zaštitu sukladno mjerodavnim propisima.
- Za sve zahvate sunčanih elektrana, potrebno je od nadležnog Konzervatorskog odjela zatražiti posebne uvjete, odnosno prethodno odobrenje.
- Prilikom izvođenja radova i uređenja terena za izvedbu sunčane elektrane u cilju očuvanja tla od erozije u što većoj mjeri očuvati trenutni vegetacijski pokrov te ne uklanjati vegetaciju izvan obuhvata zahvata.
- Prilikom projektiranja u obzir uzeti potrebne mjere prilagodbe zahvata na klimatske promjene
- Izbjegavati gradnju agrosunčanih elektrana na poljoprivrednom zemljištu boniteta P1 i P2.
- Isključiti ribnjake zaštićene temeljem Zakona o zaštiti prirode iz površina pogodnih za izgradnju sunčanih elektrana.
- Uključiti usluge ekosustava kao validnu mjeru prilikom donošenja odluka o financijskoj isplativosti projekata

(18) U ranim fazama planiranja i razvoja projekta vezanih za iskorištavanje energije sunca, odnosno prilikom pripreme projektne dokumentacije (analize ranjivosti, studije mogućnosti i dr.), provesti analizu isplativosti planiranih zahvata, uzimajući u obzir negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže. Pritom uključiti i usluge ekosustava kao validnu mjeru prilikom donošenja odluka o financijskoj isplativosti. Kako bi se negativan utjecaj predviđenih aktivnosti ublažio (ili barem sveo na prihvatljivu razinu) za projekte koji su planirani unutar ili u neposrednoj blizini područja ekološke mreže treba:

- koristiti rješenja temeljena na prirodi (NbS)
- sagledati ranjivost prostora s aspekta biološke raznolikosti prilikom odabira prikladne lokacije, odnosno u ranim fazama planiranja i projektiranja zahvata
 - analizom rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova
 - analizom stupnja korištenja prostora od strane ciljnih vrsta ptica, šišmiša i velikih zvjeri.

(19) Izgradnju sunčanih elektrana planirati na način da se izbjegne zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova i staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže te mogući kumulativno značajan gubitak površina staništa sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata

(20) Radove unutar područja očuvanja značajnih za ptice (POP) provoditi izvan razdoblja gniježdenja ciljnih vrsta ptica te izvan razdoblja utvrđenih sukladno posebnom propisu kojim se određuju mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže.

5.3.1.2. Energija vjetra

Članak 203. d.

Planom je omogućena montaža mikro vjetroturbinu u naselja (na krovove kuća, u dvorišta), osim u zaštićene kulturno-povijesne cjeline i na pojedinačne objekte graditeljske baštine

5.3.1.3. Biomasa

Članak 203. e.

(1) Bioenergetska postrojenja do 3 MW mogu se graditi izvan građevinskog zemljišta uz i za dijelom potrebe građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje, dio može u sustav, kao i unutar zona koje su u grafičkom dijelu Plana označene kao zone I ili komunalno – servisne namjene.

(2) Zabranjeno je zauzimanje poljoprivrednih površina u funkciji uzgoja sorti koje će se koristiti za preradu u biodizel ili neko drugo biogorivo.

(3) Mjere zaštite i smjernice za poboljšanje stanja okoliša :

- Biomasa ne smije nastajati aktivnostima sječe ili degradacije šuma,
- Zabraniti korištenje P1 i P2 zemljišta za proizvodnju biomase

- Za proizvodnju biomase poticati upotrebu degradiranih lokacija ili manje vrijednog poljoprivrednog zemljišta, ili zemljišta u blizini onečišćenih lokacija, pri čemu se preferira korištenje otpadne biomase nad njezinom proizvodnjom
 - Prilikom projektiranja u obzir uzeti potrebne mjere prilagodbe zahvata na klimatske promjene.
- (4) Mjere ublažavanja potencijalnih negativnih utjecaja na ekološku mrežu :
- Izgradnju objekata za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneraciju planirati na način da se izbjegne zauzeće, fragmentacija ili degradacija ciljnih stanišnih tipova te staništa pogodnih za ciljne vrste područja ekološke mreže, a sukladno podacima o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini planiranog zahvata.
 - Pri utvrđivanju prikladnog tehničkog rješenja izvedbe elektroenergetskih objekata na projektnoj razini uključiti mjere zaštite ptica od elektrokucije i kolizije.
 - Prilikom planiranja postrojenja za iskorištavanje biomase poljoprivrednog podrijetla za proizvodnju energije izbjegavati da izvor biomase bude sa područja ekološke mreže, odnosno sa ciljnog stanišnog tipa ili staništa pogodnih za ciljne vrste.

5.3.1.4. Geotermalna energija

Članak 203. f.

(1) Geotermalna energija se može koristiti izravno (kao toplinska energija) ili za proizvodnju električne energije. Većina projekata kombiniraju proizvodnju električne energije i izravnu primjenu topline u neke druge svrhe, kako bi se poboljšala ekonomičnost projekta, ali i iskoristivost energije.

Omogućava se istraživanja i korištenje geotermalnih potencijala na cijelom području Općine izuzev površina izuzeća definiranih postupkom Strateške procjene utjecaja Plana višeg reda na okoliš

Izravno korištenje geotermalne energije se koristi kao toplina bez daljnje pretvorbe u druge oblike energije, najčešće u svrhu privatne i komercijalne upotrebe za grijanje i hlađenje prostora, upotrebe u poljoprivredi te industrijskoj upotrebi, uz mogućnost kaskadnog korištenja toplinske energije, pri njenom postupnom snižavanju potencijala.

Omogućava se istraživanja i korištenje geotermalnih potencijala u neizgrađenim dijelovima građevinskih područja i dijelom izvan građevinskog područja za potrebe centraliziranog daljinskog grijanja temeljem ovog plana. Sustavi za izravnu upotrebu toplinske energije mogu koristiti srednje-temperaturna i niskotemperaturna ležišta. Ona također imaju proizvodnu i utisnu bušotinu, ali se energija geotermalnog izvora distribucijskim pumpama, izravno ili preko izmjenjivača, dovodi do potrošača topline, bez dodatne prerade. Utoliko ovakva postrojenja imaju i manji otisak na prostor od postrojenja za pretvorbu u električnu energiju. Otisak također ovisi i o temperaturi, odnosno dubini ležišta, pa što je ležište pliće, zahtijevat će manju bušotinu, ali i manje postrojenje za preradu, odnosno distribuciju.

U odnosu na postojeću i planiranu infrastrukturu, vodna tijela i zaštitnih i regulacijskih građevina, potrebno je poštivati propisane zaštitne koridore, ali i udaljenosti određene iz sigurnosnih razloga radi smanjenja rizika u slučaju urušavanja bušaćeg tornja,

Geotermalna istraživanja i postrojenja ne smiju se planirati na osobito vrijednim i melioriranim poljoprivrednim površinama, te je potrebno izbjegavati planiranje i na vrijednom poljoprivrednom zemljištu, zbog izrazito negativnih utjecaja na kvalitetu tla u fazi istražnog bušenja, ali i promjene mikroklimatskih uvjeta tla na području eksploatacije.

U slučaju planiranja postrojenja na poljoprivrednim zemljištima P2 i P3 mora se voditi računa da se rasporedom dijelova postrojenja i koridora pripadajuće infrastrukture obradiva tla očuvaju u što većoj mjeri.

Potrebno je izbjegavati planiranje geotermalna istraživanja i postrojenja u obuhvatu zaštitnih šuma i šuma posebne namjene, zbog izrazito negativnih utjecaja koji nastaju u fazi pripreme za instalaciju istražne bušotine, te izgradnje priključne infrastrukture (promet i cjevovodi).

- (2) Ukoliko se istražnim bušotinama utvrdi veći potencijal geotermalnog izvora u svrhu proizvodnje električne energije za navedeno nalazište detaljniji uvjeti utvrdit će tijekom izmjena I dopuna ovog Plana.
- (3) Mjere zaštite i smjernice za poboljšanje stanja okoliša geotermalne građevine u energetske svrhe su.
- Izbjegavati izvođenje radova u periodu najveće aktivnosti zaštićenih i ugroženih vrsta te ih izvoditi tijekom dnevnog razdoblja.
 - Tehničkim mjerama osigurati da se geotermalni medij (isplačne vode) ne izliva po okolnom terenu.
 - U slučaju nailaska na nove arheološke nalaze pri izvođenju građevinskih ili bilo kojih drugih radova koji se obavljaju na površini ili ispod površine tla, potrebno je obustaviti radova i o tome obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel te osigurati zaštitu sukladno mjerodavnim propisima.
 - Za sve aktivnosti istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe, potrebno je od nadležnog Konzervatorskog odjela zatražiti posebne uvjete, odnosno prethodno odobrenje.
 - Prilikom projektiranja u obzir uzeti potrebne mjere prilagodbe zahvata na klimatske promjene.
- (4) Mjere ublažavanja potencijalnih negativnih utjecaja na ekološku mrežu :
- Za područja ekološke mreže manja od 5.000 ha ograničiti provedbu Plana na način da se unutar ovih područja ne provodi istražno bušenje i eksploatacija geotermalne vode.
 - Prilikom planiranja aktivnosti Plana, odnosno na razini zahvata, prikupiti podatke o rasprostranjenosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže na području i u blizini zahvata te u skladu s podacima istražno bušenje i eksploataciju geotermalne vode te snimanje 2D i 3D seizmike planirati izvan područja rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova i staništa pogodnih za ciljne vrste.
 - Pridržavati se uobičajenih praksi rada geotermalne energije ponovnim utiskivanjem vode, odnosno gdje god je moguće vraćati pridobivene geotermalne vode utisnom bušotinom natrag u ležište, kako bi se izbjegle promjene vodnog režima.“

Članak 37.

Podnaslov ispred članka 204., mijenja se i glasi:

„5.3.2 Elektroopskrba“.

Članak 38.

U članku 206., iza stavka 2., dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

„(3) Planiranje i izgradnja novih elektroenergetskih objekata distribucijske mreže, a koji nisu ucrtani u Planu, odvijati će se u skladu s budućim zahtjevima i potrebama korisnika mreže, odnosno potrebama konzuma i proizvodnje iz distribuiranih izvora električne energije.“

Članak 39.

U članku 211., stavak 1. mijenja se i glasi:

„(1) Javna rasvjeta se može graditi podzemnim i nadzemnim kabelskim vodovima te stupovima tipa, visine i razmaka definiranim projektima i posebnim propisom.“

Članak 40.

Briše se članak 248. a. koji glasi:

„(1) Zakonom o održivom gospodarenju otpadom propisana je obveza izrade Plana gospodarenja otpadom za područje Općine Velika Kopanica. Navedeni dokument treba izraditi u skladu s važećim Planom i programom zaštite okoliša Brodsko- posavske županije te Planom gospodarenja otpadom Brodsko- posavske županije.“

Članak 41.

Briše se članak 248. b. koji glasi:

„(1) Plan gospodarenja otpadom Općine Velika Kopanica treba predvidjeti planirane mjere odvojenog skupljanja otpada (odrediti potreban broj sabirališta otpada - reciklažnih dvorišta).“

Članak 42.

U članku 248.f., stavak 1. zamjenjuje se i glasi:

„(1) Potrebna veličina planirane lokacije reciklažnog dvorišta odrediti će se projektnom dokumentacijom sukladno posebnom propisu.“

Članak 43.

Iza članka 248.f., dodaju se novi članci 248. g. i 248. h. koji glase:

„Članak 248. g.

(1) Ovim Planom definirana je lokacija reciklažnog dvorišta građevnog otpada unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja komunalno-servisne namjene za gospodarenje otpadom na dijelu k.č. br. 1156/1 k.o. Velika Kopanica te je prikazana na kartografskim prikazima br 1“ Namjena površina „i br. 4.“ Građevinsko područje naselja Velika Kopanica.“

(2) Do reciklažnog dvorišta građevnog otpada mora postojati pristup minimalne širine 3,0 m, izveden minimalno sa završnim slojem od tucanika.

(3) Na građevnoj čestici nužno je osigurati potrebni manevarski prostor u svrhu postavljanja, pražnjenja i održavanja kontejnera za otpad, površina za privremeni smještaj i obradu građevnog otpada. Sa čestice se mora osigurati kontrolirano prikupljanje oborinskih voda te zbrinjavanje istih na lokalno prihvatljiv način.

(4) Prostor reciklažnog dvorišta građevnog otpada mora biti ograđen.

(5) U svrhu smanjenja negativnih utjecaja buke, vibracija i prašine nužno je formirati zaštitni zeleni pojas širine 10,0 m. Zaštitni zeleni pojas treba sadržavati nisko i visoko zelenilo.

Članak 248. h.

(1) Građevine za sakupljanje i obradu otpada koje nisu državnog i regionalnog značaja smještaju se u zonama gospodarske namjene I ili komunalno – servisne namjene.“

B) KARTOGRAFSKI PRIKAZI

Postojeći kartografski prikazi:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, Prostori za razvoj i uređenje	1:25.000
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Promet	1:25.000
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Pošta i elektroničke komunikacije	1:25.000
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Energetski sustav	1:25.000
2.4. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Vodnogospodarski sustav, zbrinjavanje otpada	1:25.000
4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Velika Kopanica	1: 5.000

se stavljaju van snage i zamjenjuju novim:

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, Prostori za razvoj i uređenje	1:25.000
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Promet	1:25.000
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Pošta i elektroničke komunikacije	1:25.000
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Energetski sustav	1:25.000
2.4. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, Vodnogospodarski sustav, zbrinjavanje otpada	1:25.000
4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Velika Kopanica	1: 5.000

POPIS KARTOGRAFSKIH PRIKAZA

0. PREGLEDNA KARTA IZMJENA I DOPUNA	1:25.000
1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, Prostori za razvoj i uređenje	1:25.000
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, PROMET	1:25.000
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, POŠTA I ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJE	1:25.000
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, ENERGETSKI SUSTAV	1:25.000
2.4. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI I MREŽE, VODNOGOSPODARSKI SUSTAV, ZBRINJAVANJE OTPADA	1:25.000
4.5. GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA Velika Kopanica	1: 5.000

C) STRUČNE PODLOGE I POPIS PROPISA NA KOJIMA SE TEMELJE PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA

- Prostorni plan Brodsko - posavske županije ("Službeni vjesnik Brodsko – posavske županije" broj 6/05, 11/07, 14/08, 5/10, 9/12, 39/20, 45/20 -pročišćeni tekst, 33/23 i 1/24 pročišćeni tekst,)
- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“ br. 135/13., 65/17., 114/18., 39/19, 98/19 i 67/23)
- Uredba o određivanju građevina, drugih zahvata u prostoru i površina državnog i područnog (regionalnog) značaja („Narodne novine“ br. 37/14., 154/14.)
- Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora – redakcijski pročišćeni tekst („Narodne novine“ broj 29/83., 36/85. i 42/86.)
- Pravilnik o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova („Narodne novine“ broj 106/98., 39/04., 45/04., 163/04., 148/10. (prestao važiti), 9/11.)
- Zakon o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23)
- Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18)
- Zakon o poljoprivrednom zemljištu (NN 20/18, 115/18, 98/19, 57/22)
- Zakon o vodama (NN 66/19, 84/21, 47/23)
- Zakon o šumama (NN 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20, 101/23, 36/24)
- Zakon o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23, 133/23)
- Zakon o željeznici (NN 32/19, 20/21 i 114/22),
- Zakon o sigurnosti i interoperabilnosti željezničkog sustava (NN 63/20),
- Uredba o razvrstavanju željezničkih pruga (NN 84/21),
- Pravilnik o željezničkoj infrastrukturi (NN 127/05 i 16/08),
- Pravilnik o općim uvjetima za gradnju u zaštitnom pružnom infrastrukturnom pojasu (NN 5/23),
- Pravilnik o uvjetima za određivanje križanja željezničke pruge i drugih prometnica (NN 111/15),
- Pravilnik o načinu osiguravanja prometa na željezničko-cestovnim prijelazima i pješačkim prijelazima preko pruge (NN 111/15).

D) ZAHTJEVI IZ ČLANKA 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU

Nositelj izrade je, prema članku 90. Zakona o prostornom uređenju, dostavio pozive za dostavu zahtjeva javnopravnim tijelima.

Podatke su dostavila sljedeća javnopravna tijela :

1. Ministarstvo poljoprivrede
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
3. Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Brodsko – posavske županije
4. HEP ODS, Elektra Slavonski Brod
5. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju, Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu
6. Brodsko - posavska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša
7. Hrvatske šume, Uprava šuma, Podružnica Vinkovci
8. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod
9. Ministarstvo poljoprivrede – proslijeđen dopis
10. Brodsko - posavska županija, Upravni odjel za gospodarstvo i poljoprivredu
11. HŽ Infrastruktura
12. Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Služba za vojno graditeljstvo i energetska učinkovitost
13. HAKOM



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: 350-02/23-01/372
URBROJ: 525-06/196-23-2
Zagreb, 07. kolovoza 2023.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	6.9.2023.		
Klasifikacijska oznaka:	350-02/23-01/03		
Uredžbeni broj:	2178-12-02-23-15	Pril.	Vrij.

Općina Velika Kopanica, Jedinstveni upravni odjel
Vladimira Nazora 1, 35221 Velika Kopanica

**PREDMET: Izrada V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika
Kopanica - zahtjevi za izradu prostornog plana - dostavljaju se**

Veza:

KLASA: 350-02/23-01/03

URBROJ: 2178-12-02-23-02

Od: Velika Kopanica, 01. kolovoza 2023.

Primljeno: 525 - Ministarstvo poljoprivrede: 04. kolovoza 2023.

Sukladno odredbama članka 90. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, br.153/13, 65/17, 114/18 i 39/19) dostavljamo zahtjeve za izradu V. Izmjena i dopuna prostornog plana Općine Velika Kopanica.

Temeljem članka 19. stavka 1. Zakona o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“, 20/18, 115/18, 98/19 i 57/22), u daljnjem tekstu: Zakon) prije donošenja Državnog plana prostornog razvoja, prostornog plana županije, odnosno Grada Zagreba, prostornih planova područja posebnih obilježja, prostornog plana velikoga grada, grada, odnosno općine, nositelj izrade, dužan je pribaviti zahtjeve i mišljenje nadležnog javno pravnog tijela (Ministarstva poljoprivrede).

Člankom 29. stavkom 1. i 2. Zakona, uređeno je da se poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države raspoláže na temelju Programa raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske (u daljnjem tekstu: Programa raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države), odnosno člankom 30. stavka 1. Zakona propisano je da se Programom raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države (u daljnjem tekstu: Program) mogu jednokratno planirati površine poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države za ostale namjene maksimalno do 5% ukupne površine poljoprivrednog zemljišta na području općine ili grada.

Temeljem članka 22. stavak 3. Zakona, sunčane elektrane **ne mogu** se postavljati na

osobito vrijednom obradivom (P1) i vrijednom obradivom (P2) poljoprivrednom zemljištu, a izuzetak čine sunčane elektrane koje se postavljaju na građevine poljoprivredne djelatnosti i prerađivačke poljoprivrednih proizvoda, koje se nalaze na navedenom zemljištu.

Nadalje, prostornim planom Općine Velika Kopanica površine poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države **ne mogu** se uvrstiti u građevinsko područje sve dok se ne donese **Program** uz suglasnost Ministarstva poljoprivrede.

Zakonom je ograničeno proširenje građevinskog područja na osobito vrijedno obradivo (P1) i vrijedno obradivo (P2) poljoprivredno zemljište izvan granica građevinskog područja, osim za namjene navedene u članku 22. stavku 3. Zakona. U skladu sa navedenim, ukoliko se planira proširenje građevinskog područja na najvrijednije poljoprivredno zemljište (P1 i P2 kategorije) isto je potrebno obrazložiti.

Sukladno navedenom, kod podnošenja zahtjeva za mišljenjem na prijedlog prostornog plana Ministarstvu poljoprivrede, potrebno je priložiti:

1. **Prijedlog Prostornog plana Općine Velika Kopanica u elektronskom obliku (CD),**
2. **Očitovanje Općine Velika Kopanica o usklađenosti Prijedloga Prostornog plana sa Programom raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države odnosno da li je poljoprivredno zemljište koje se prenamjenjuje obuhvaćeno nekim od oblika raspolaganja/odnosno kategorijom raspolaganja za ostale namjene.**
3. **Kartografske prikaze promjene namjene poljoprivrednog zemljišta u odnosu na postojeće stanje, odnosno iskaza povećanja i/ili smanjenja površina poljoprivrednog zemljišta.**
4. **Prikaz površina/katastarskih čestica na koje se proširuje građevinsko područje odnosno površina/katastarskih čestica koje se izuzimaju iz građevinskog područja u tablici 1.**

Tablica 1.

NASELJE	BROJ KATASTARSKIH ČESTICE/ k.o.	POVRŠINA	KULTURA	VLASNIŠTVO Privatno/ državno	NAMJENA i BONITET

P.O. MINISTRICE
RAVNATELJICA

Sandra Zokić, prof.





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

REPUBLIKA HRVATSKA
 BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
 2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	5.9.2023.		
Klasifikacijska oznaka:	350-02/23-01/03		Ustroj. jed.
Urudžbeni broj:	2178-12-02-23-14	Pril.	Vrij.

Uprava za energetiku

KLASA: 350-01/23-01/19
 URBROJ: 517-07-3-2-23-2
 Zagreb, 29. kolovoza 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELIKA KOPANICA
 Jedinostveni upravni odjel
 e-mail: sandra.horvat@zppo.hr

PREDMET: Izrada V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kapanica
 - odgovor, daje se

VEZA: KLASA: 350-03/23-01/3, URBROJ: 2178-12-03-23-01, od 18. srpnja 2023.

Poštovani,

dopisom iz veze dobiven je poziv za dostavu zahtjeva za izradu V. izmjena i dopuna Prostornog plana Općine Velika Kapanica.

Razlozi prijedloga izmjena

Zakon o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21) je lex specialis kojim su ugljikovodici, geotermalne vode, geološke strukture pogodne za skladištenje plina i trajno zbrinjavanje ugljikova dioksida definirani kao dobra od interesa za Republiku Hrvatsku (RH) te imaju njezinu osobitu zaštitu i iskorištavaju se pod uvjetima i na način koji su propisani tim zakonom. Okvirnim planom i programom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu područje RH podijeljeno je na istražne prostore ugljikovodika. Prema navedenom dokumentu, područje Općine Velika Kapanica nalazi se unutar istražnog prostora ugljikovodika Sava-09 (SA-09). Također Općina Velika Kapanica (u daljnjem tekstu: Općina) nalazi se u Panonskom prostoru RH koji je obuhvaćen Planom razvoja geotermalnog potencijala RH do 2030.

Člankom 5. stavkom 6. Zakona o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika utvrđena je obveza jedinica područne (regionalne) samouprave da u svojim prostornim planovima usvoje ciljeve Strategije energetskeg razvoja RH do 2030. sa pogledom na 2050. (NN 25/20) i Okvirnog plana i programa istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu.

Zakon o prostornom uređenju (NN 153/2013, 65/2017, 114/2018, 39/2019, 98/2019) u članku 44. stavak 2. predviđa da se istraživanje ugljikovodika i geotermalne vode može planirati na svim prostorima na kojima za to u prostornim planovima ne postoje zapreke. U članku 124. istoga Zakona navedeno je da 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 se donijeti za sve prostore na kojima ne postoje zapreke u prostornim planovima za obavljanje istraživanja. Unutar istražnog prostora nakon provedenih jedinstvenih natječaja za istraživanje i eksploataciju, odabira najpovoljnijeg ponuditelja i provedenih istražnih naftno-rudarskih radova formiraju se eksploatacijska polja koja mogu svojom površinom biti ista ili manja od površine istražnog prostora, te unutar istog istražnog prostora može biti formirano više eksploatacijskih polja.

Iskorištavanje geotermalnih voda u energetske svrhe može doprinijeti daljnjem razvoju gospodarstva na razini Općine i lokalnih zajednica na održiv način „ozelenjavanjem“ sektora energetike i toplinarstva što će posljedično pozitivno utjecati na smanjenje ugljičnog otiska, smanjenje emisija stakleničkih plinova, povećavanje energetske učinkovitosti i u konačnici na pozitivni socijalno-ekonomski razvoj Općine. Osim konstantne dostupnosti navedene energije, karakteristično za energiju iz geotermalnih voda je činjenica da se radi o vlastitom izvoru energije koji se nalazi na području Općine što samoj Općini omogućava energetske samostalnost i samodostatnost, što je izuzetno bitno za stanovništvo i industriju na području općine. Razvoj i ulaganje u inovativne sustave proizvodnje električne energije i sustave grijanja prostora ili upotrebe u poljoprivredi, znatno bi pridonio održivom razvoju gospodarstva te tako i pozitivnom razvoju društva općenito. Također, takav obnovljiv i dostupan vlastiti izvor energije pridonosi i povećanju konkurentnosti na tržištu putem konačnog smanjivanja krajnjih troškova proizvoda. Naglasak je potrebno staviti i na korištenje geotermalne vode u poljoprivredne svrhe, primjerice za grijanje staklenika i/ili plastenika te za grijanje ribnjaka ili za uzgoj peradi. I u ovim slučajevima dostupan vlastiti izvor energije pridonosi smanjivanju cijene proizvoda te većoj proizvodnji. Sukladno navedenom, mogućnosti istraživanja i eksploatacije geotermalnog potencijala trebale bi biti omogućene u zoni naselja zbog što bližeg smještaja izvora topline i što manjem gubitku tijekom prijenosa, kao i u zonama stambeno-poslovnog sadržaja, dok bi smještaj u zonama poljoprivrednih površina omogućio povećanje konkurentnosti smanjenim troškovima.

Navedeni su uvjeti za zahvate vezane uz istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalne vode u energetske svrhe, koji bi se trebali nalaziti u Županijskim prostornim planovima jer su obično oni i provedbeni. No, nemaju svi županijski prostorni planovi detaljnije razrađene uvjete, a neki županijski prostorni planovi još nisu završili izmjene i dopune s navedenim uvjetima za zahvate vezane uz ugljikovodike i geotermalnu vodu za energetske svrhe, što su ujedno i razlozi njihovog navođenja. Dodatno, neki županijski prostorni planovi navode kako će se uvjeti provedbe navedenih zahvata definirati u prostornim planovima nižeg reda. Stoga smo u ovaj dopis uključili i uvjete neposredne provedbe koji se nalaze na kraju. Prema stručnoj procjeni izrađivača prostornog plana ovisit će moguće uvrštavanje navedenih uvjeta u prostorni plan, za koje stojimo na raspolaganju za sljedeće izmjene i dopune prostornog plana ako nije moguće uvrštenje istih u predmetne izmjene i dopune.

Napominjemo kako ugljikovodici i geotermalne vode u energetske svrhe ne ulaze u kategoriju mineralnih sirovina. Zakonom o rudarstvu (NN 56/13) ugljikovodici i geotermalna voda bili su definirani kao energetska mineralna sirovina te su kao takvi prikazani u planovima razvoja. Zakonom o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika (NN 52/18) ugljikovodici i geotermalne vode izuzeti su iz Zakona o rudarstvu te se na njih primjenjuje isključivo Zakon o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika, stoga molimo na upotrebu ispravne nomenklature vezane uz ugljikovodike i geotermalnu vodu u energetske svrhe.

Slijedom navedenog, predlažemo u dokumentu PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE VELIKA KOPANICA („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije br. 1/2007., 25/2007., 19/10., 26/2015. i 13/2017.), II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE PLANA (pročišćeni tekst), sljedeće izmjene i dopune:

PRIJEDLOG IZMJENA

- u članku 4. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

1. POVRŠINE ZA RAZVOJ I UREĐENJE PROSTORA NASELJA:

- građevinska područja naselja (Beravci, Divoševci, Kupina, Mala Kopanica, Velika Kopanica):
- Izgrađeni dio građevinskog područja naselja
- Neizgrađeni uređeni dio građevinskog područja naselja
- Neizgrađeni neuređeni dio građevinskog područja naselja
- *Površine za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (E2)*

- PROSTORI / POVRŠINE IZVAN GRAĐEVINSKIH PODRUČJA:

- Površine za iskorištavanje mineralnih sirovina, eksploatacijsko polje šljunka i pijeska iz korita rijeke Save, E3
- *Površine za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika (E1) i geotermalnih voda u energetske svrhe (E2)*

- u članku 5. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

(2) Detaljna namjena planiranih područja utvrđuje se ili prostornim planovima užih područja ili na temelju Odredbi za provođenje PPUO (u daljnjem tekstu : Odredbe),

- područje za iskorištavanje mineralnih sirovina (eksploatacijska polja) utvrđuju se na temelju odobrenja nadležnog tijela državne uprave,
- *površina za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe utvrđuje se sukladno Prostornom planu Brodsko-posavske županije temeljem Okvirnog plana i programa istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu te Plana razvoja geotermalnog potencijala Republike Hrvatske za razdoblje do 2030. godine, a odnosi se na cijelu Općinu.*

- u članku 14. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

(1) Na području općine Velika Kopanica izgrađene su ili se planira gradnja sljedećih građevina od važnosti za Državu:

-
- e) *Površine i objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe*
- površina za istraživanje ugljikovodika (istražni prostor) Sava-09
 - istražni prostor ugljikovodika u pripremi
 - površina planirana za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe

- u članku 19. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

(1) U građevinskom području naselja mogu se graditi stambene građevine, građevine javnih i društvenih djelatnosti, građevine gospodarskih djelatnosti, *objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe*, sportsko- rekreacijske građevine, građevine za komunalne djelatnosti, pomoćne i prometne građevine i građevine infrastrukture, građevine mješovite namjene te ostale građevine u funkciji razvoja i uređenja naselja, a prema uvjetima utvrđenim u ovom PPUO.

- u članku 82. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

- (1) Građevine gospodarskih djelatnosti su proizvodne, poslovne, ugostiteljsko-turističke i poljoprivredne građevine.
- (2) Građevine za proizvodne djelatnosti su građevine za industrijske, zanatske i slične djelatnosti u kojima se odvija proces proizvodnje *kao i objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe*.
- (3) Poslovne građevine su građevine za uslužne, trgovačke i komunalno servisne djelatnosti.
- (4) Ugostiteljsko-turističke građevine su građevine u kojima se obavlja ugostiteljska djelatnost, sukladno posebnom propisu.
- (5) Poljoprivredne građevine su građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije te uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja *kao i objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe*.
- (6) Vrsta gospodarske djelatnosti utvrđuje se sukladno Odluci o nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti.

- u članku 88. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

- (1) Na građevnoj čestici građevina uz PPUT djelatnosti mogu se graditi sljedeće građevine:
 - proizvodne, poslovne i turističko-ugostiteljske građevine,
 - prometne i infrastrukturne građevine,
 - sportske i rekreacijske građevine za potrebe radnika,
 - jedna obiteljska stambena građevina.
- *objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe (E2)*

- u članku 127. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

1) Na području općine Velika Kopanica mogu se planirati prema smjernicama i kriterijima utvrđenim ovim Prostornim planom, zahvati u prostoru za:

-
- istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina,
 - *istraživanje i eksploataciju ugljikovodika (E1) i geotermalnih voda u energetske svrhe (E2)*

- u članku 128. **dodati tekst označen *italic/kurziv***:

(1) U izdvojenom građevinskom području izvan naselja proizvodno-poslovne namjene dozvoljena je gradnja proizvodnih i poslovnih građevina, *objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe*, građevina sporta i rekreacije i javnih i društvenih djelatnosti samo za potrebe radnika te zone te infrastrukturnih građevina.

(2) U izdvojenom građevinskom području izvan naselja proizvodno-poslovne namjene također je dozvoljena gradnja građevina mješovite namjene, sukladno funkcijama i djelatnostima iz stavka (1) ovog članka.

(3) Na području planirane gospodarske namjene, proizvodno-poslovne do privođenja planiranoj namjeni na lokalitetu Mitine Rupe, dozvoljeno je korištenje postojećeg ribnjaka u svojstvu sportskog ribolova.

- u članku 129 a. **dodati tekst označen *italic/kurziv***:

(1) U građevinskom području pretežito poslovne namjene dozvoljena je gradnja građevina poslovne, trgovačke, uslužne namjene, hotela, motela, apartmana, restorana, javnih parkirališta, benzinskih postaja, građevina proizvodne namjene (samo tihih i čistih djelatnosti), *objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe*, i sporta i rekreacije, pomoćnih i pratećih građevina i površina te infrastrukturnih građevina.

.....

- u članku 134. **dodati tekst označen *italic/kurziv***:

(1) Izvan građevinskih područja mogu se graditi građevine za koje se, u skladu sa zakonom, drugim propisima i Odredbama ovog Plana, ne određuju posebna građevinska područja, kao:

a) Na poljoprivrednom zemljištu osobito vrijednog obradivog tla i vrijednog obradivog tla

- građevine infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.),

- građevine za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe, *energetskih mineralnih sirovina*,

- gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti,

- sajmište

b) Na poljoprivrednom zemljištu, ostala obradiva tla

- građevine infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.),

- građevine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina, *ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe*,

- stambene i pomoćne građevine za vlastite (osobne) potrebe i za potrebe seoskog turizma

- gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti

c) U šumama i na ostalom šumskom zemljištu isključivo osnovne namjene

- građevine infrastrukture,

- građevine za gospodarenje šumom,

- građevine u funkciji lova (lovački dom) uz suglasnost Hrvatskih šuma

- *objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe*,

.....

- e) Na vodama i unutar vodnog dobra
- vodne građevine,
 - građevine infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.),
 - građevine za *istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina, ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe,*
 - sportsko- rekreacijska igrališta na otvorenom s pratećim zgradama

- u članku 141. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

(1) Gospodarske građevine namjenjene poljoprivrednoj djelatnosti su:

- poljoprivredne građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije te uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja (stoke, peradi i krznaša),
- prateći sadržaji za primarnu doradu i preradu u sklopu kompleksa za intenzivni uzgoj životinja i poljoprivrednu proizvodnju
- *objekti i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (zagrijavanje farmi).*

- u članku 144. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

1) Poljoprivredne građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije te uzgoj poljoprivrednih kultura i prateći sadržaji su: skladišta, hladnjače, spremišta strojeva i alata, nadstrešnice, staklenici, plastenici, *objekti i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (zagrijavanje staklenika i plastenika),* kompostišta, sušionice, pakirnice svježih i sušenih proizvoda, parkirališta, manipulacijske površine i sl.

- naziv podpoglavlja 2.3.2.4. izmijeniti da glasi:

2.3.2.4. Građevine za istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina, ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe

- u članku 156. **izbrisati precrtani tekst:**

.....
(3) Nova istražna polja mogu se formirati na vrijednom obradivom tlu, ostalom obradivom tlu, gospodarskim šumama (Š1), ostalom šumskom zemljištu isključivo osnovne namjene, ostalom poljoprivrednom tlu, šumama i šumskom zemljištu (PŠ), ~~a za energetske mineralne sirovine i na osobito vrijednom obradivom tlu.~~

- poslije članka 156. **dodati članak 156a. da glasi:**

Članak 156a.

1) Područje Općine nalazi se unutar površine za istraživanje ugljikovodika (istražnog prostora) SA-09, te se veći dio područja Općine nalazi unutar istražnog prostora ugljikovodika u pripremi, a na području cijele Općine moguće je istraživati i eksploatirati geotermalne vode u energetske svrhe.

(2) Iskorištavanje ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe vezana su na iskorištavanje prirodnih resursa i te se djelatnosti smještavaju uz ležišta.

(3) Novi istražni prostori i eksploatacijska polja mogu se formirati na vrijednom obradivom tlu, ostalom obradivom tlu, gospodarskim šumama (Š1), ostalom šumskom zemljištu isključivo osnovne namjene, ostalom poljoprivrednom tlu, šumama i šumskom zemljištu (PŠ) i na osobito vrijednom obradivom tlu (obzirom da se isto odnosi na podzemlje).

(4) Površina za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe utvrđuje se sukladno Prostornom planu Brodsko-posavske županije temeljem Okvirnog plana i programa istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu te Plana razvoja geotermalnog potencijala RH za razdoblje do 2030., a odnosi se na cijelu Općinu.

(5) Unutar istražnog prostora nakon provedenih jedinstvenih natječaja za istraživanje i eksploataciju, odabira najpovoljnijeg ponuditelja i provedenih istražnih naftno-rudarskih radova formiraju se eksploatacijska polja ugljikovodika ili geotermalnih voda i lociraju se objekti i postrojenja te građevine u funkciji istraživanja i eksploatacije ugljikovodika i geotermalnih voda.

(6) Istražni prostor ili dijelovi istražnog prostora ugljikovodika i geotermalnih voda mogu se prenamijeniti u eksploatacijska polja, bez izmjene ovog Plana, u skladu s posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe i Prostornim planom Brodsko-posavske županije.

(7) Eksploatacijska polja mogu svojom površinom biti ista ili manja od površine istražnog prostora, te unutar istog istražnog prostora može biti formirano više eksploatacijskih polja.

(8) U sklopu eksploatacijskog polja dozvoljena je gradnja objekata i postrojenja (građevina) u funkciji eksploatacije ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe, gdje za to ne postoji zapreka.

(9) U sklopu istražnog prostora dozvoljena je gradnja objekata i postrojenja (građevina) u funkciji istraživanja ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe, gdje za to ne postoji zapreka.

(10) Nakon dovršetka radova investitor je dužan provesti sanaciju istražnog prostora ili eksploatacijskog polja ugljikovodika ili geotermalnih voda u energetske svrhe na kojem su smješteni objekti i postrojenja u skladu s posebnim propisima koji uređuju istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda i propisima donesenim na temelju istih te propisima iz područja zaštite okoliša i prirode, sigurnosti ljudi i imovine i zaštite zdravlja.

(11) Unutar istražnih prostora i postojećih eksploatacijskih polja mogu se graditi:

- bušotine u fazi istraživanja
- bušotinski prostor u fazi eksploatacije
- cjevovodi od bušotina do spoja na postojeći sabirno-transportni sustav, te ostali cjevovodi unutar i izvan eksploatacijskih polja
- priključne ceste
- plinske, otpremne, centralne-plinske, mjerne, sabirne i kompresorske stanice,
- signalne kablove, ograde
- visokonaponske 10 kV i niskonaponske energetske vodove, uključivo trafostanice 10/04 kV
- svi ostali objekti u funkciji eksploatacije, npr. trafostanice, kotlovnice, pumpaonice slane vode, stanica slane vode i drugo,
- energane

poštujući sljedeće uvjete:

- moraju imati osiguran pristup na javnu prometnu površinu (izuzev prometne i linijske infrastrukture)

- potrebna parkirališta moraju se riješiti unutar obuhvata zahvata i/ili na način utvrđen odlukama odnosno jedinice lokalne samouprave
- instalacije vodovoda i odvodnje otpadnih voda moraju se priključiti na javnu mrežu, ako ista nije izvedena, riješiti izgradnjom alternativnih sustava (bunara, cisterni, internih pročištača, nepropusnih septičkih jama i sl.)
- instalacije niskog napona mogu se priključiti na javnu niskonaponsku elektroenergetsku mrežu ili riješiti putem vlastitog izvora

- u članku 203 a. **dodati tekst označen italic/kurziv:**

.....

2) Unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja omogućuje se izgradnja postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneraciju, instalirane snage do uključivo 3 MW. Postrojenja snage do uključivo 3 MW su:

- postrojenja za proizvodnju električne energije iz sunčeve energije (solarna elektrana),
- postrojenja za proizvodnju električne energije iz bioplina i biomase,
- postrojenja za preradu otpadnih tvari u svrhu proizvodnje električne energije i toplinske energije,
- elektrane na tekuća biogoriva
- ~~geotermalne elektrane,~~

a mogu se graditi u zonama gospodarske namjene označene kao I ili II.

.....

(4) Unutar izdvojenog građevinskog područja izvan naselja omogućuje se izgradnja postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneraciju koja koriste geotermalnu vodu za proizvodnju energije instalirane snage do uključivo 20 MW.

Alternativa za dodati u Prostorni plan vezano za uvjete neposredne provedbe smještaja objekata i postrojenja za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe:

a. Površine i zahvati za koje se mogu izdavati provedbeni akti

(1) Provedbeni akti za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika mogu se izdavati za:

- objekte i postrojenja, te sve građevine unutar površina za istraživanje, površina planiranih za iskorištavanje/ eksploataciju i eksploatacijskih polja (budućih, novih i starih)
- objekte i postrojenja unutar bušotinskih radnih prostora za izradu bušotina u fazi istraživanja i u fazi eksploatacije- cjevovode od planiranih bušotina do spoja na postojeći sabirno-transportni sustav unutar i izvan eksploatacijskih polja
- priključne ceste
- plinske, otpremne, centralne-plinske, mjerne, sabirne i kompresorske stanice
- i sve ostale objekte u funkciji eksploatacije ugljikovodika: trafostanice, kotlovnice, pumponice slane vode, stanica slane vode, rezervoare tehnološke kanalizacije RTK, energane, centralne otpadne jame, pretakališta auto-cisterni, vatrogasnice i drugo
- visokonaponske 10 kV i niskonaponske energetske vodove, uključivo trafostanice 10/04 kV
- signalne kablove, ograde
- infrastrukturne, pomoćne i prateće građevine, sve što je u funkciji naftno-rudarskih radova istraživanja i eksploatacije.

(2) Nova eksploatacijska polja moguće je, bez izmjene ovoga Plana utvrditi temeljem propisa koji uređuju istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i Odredaba ovog Plana.

b. Infrastrukturni objekti za zahvate koji se odnose na naftno-rudarske aktivnosti

Svi zahvati koji se odnose na naftno-rudarske aktivnosti:

- moraju imati osiguran pristup na javnu prometnu površinu (izuzev prometne i linijske infrastrukture)

- potrebna parkirališta moraju se riješiti unutar obuhvata zahvata i/ili na način utvrđen odlukama odnosno jedinice lokalne samouprave

- instalacije vodovoda i odvodnje otpadnih voda moraju se priključiti na javnu mrežu, ako ista nije izvedena, riješiti izgradnjom alternativnih sustava (bunara, cisterni, internih pročištača, nepropusnih septičkih jama i sl.)

- instalacije niskog napona mogu se priključiti na javnu niskonaponsku elektroenergetsku mrežu ili riješiti putem vlastitog izvora.

c. Uvjeti za izdavanje provedbenih akata za bušotinske radne prostore i objekte i postrojenja te cjevovode

(1) Najmanja udaljenost bušotinskih radnih prostora te otpremnih, centralnih, mjernih, sabirnih i kompresorskih stanica mora iznositi:

- najmanje 70 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, osim od izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske namjene-proizvodne planiranih ovim planom (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja)

- najmanje 70 m od sportske, sportsko-rekreacijske i sl. namjene određene ovim planom izvan građevinskih područja (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja),

- najmanje 70 m od 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 (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja),

- najmanje 100 m od šuma posebne namjene, osim iznimno, ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja).

(2) Osi bušotine moraju biti :

- na udaljenosti većoj od visine tornja uvećane za 10% od zaštitnog pojasa plovnog kanala, željeznice, dalekovoda

- na udaljenosti većoj od 30 m od ruba pojasa autoceste, državne i lokalne ceste

- na udaljenosti većoj od 15 m od industrijskih, šumskih i nerazvrstanih cesta

(3) Najmanja udaljenost cjevovoda (spojnih, otpremnih i magistralnih) unutar i izvan planiranih i novih eksploatacijskih polja mora iznositi:

- najmanje 50 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, osim od izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske namjene-proizvodne planiranih ovim planom (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja),

- najmanje 50 m od sportske, sportsko-rekreacijske i sl. namjene određene ovim planom izvan građevinskih područja (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja),
- najmanje 30 m od 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 (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja),
- najmanje 50 m od šuma posebne namjene, osim iznimno, ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene (osim za geotermalne vode gdje udaljenost može biti i manja)

(4) Cjevovodi (naftovodi, plinovodi i produktovodi) se moraju planirati:

- izvan građevinskih područja, osim građevinskih područja gospodarske namjene proizvodne planiranih ovim Planom
- izvan površina posebne namjene, postojećih 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 šuma posebne namjene, osim iznimno ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene, odnosno prema uvjetima nadležnog tijela
- izvan područja ciljnih staništa ekološke mreže i staništa ciljnih vrsta, osim iznimno, ako ne ugrožavaju očuvanje staništa i vrsta, te cjelovitost ekološke mreže
- pri izboru trase cjevovoda, projektiranju i izgradnji osigurani stabilnost cjevovoda, zaštita okoliša i prirode uz poštivanje minimalne udaljenosti cjevovoda

d. Zaštitni i sigurnosni prostori

(1) Zaštitni sigurnosni prostor oko pojedinih naftno-rudarskih objekata i postrojenja unutar eksploatacijskih polja ugljikovodika, spojnih plinovoda između plinskih stanica, priključnih plinovoda od bušotina do plinskih stanica, otpremnih kondenzatovoda i otpremnih tehnoloških plinovoda između plinskih stanica određen je Zakonom o osnovama sigurnosti transporta naftovodima i plinovodima, Pravilnikom o tehničkim normativima pri istraživanju i eksploataciji nafte, zemnih plinova i slojnih voda i Pravilnikom o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport.

(2) Ograničenja prema drugim zahvatima čija svrha nije iskorištavanje ugljikovodika:

- za izgradnju zahvata koji nisu u svezi s iskorištavanjem ugljikovodika, a planiraju se u pojasu 50 m lijevo i desno od izgrađenog cjevovoda potrebno je zatražiti posebne uvjete, a u cilju sigurnosti i zaštite
- nakon izgradnje cjevovoda zabranjeno je graditi građevine namijenjene stanovanju ili boravku ljudi u pojasu širine od po 30 m lijevo i desno od osi cjevovoda, osim ako su primijenjene posebne zaštitne mjere, tada udaljenost može biti manja, ali ne manja od 10 m
- oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 7,5 m u polumjeru oko osi bušotine za geotermalne vode, a za bušotine vezane uz ugljikovodični potencijal 30 m. Kod trajno napuštenih bušotina (likvidirane – kanal bušotine se nalazi od 1,5 do 2 m pod zemljom),

sigurnosna zaštitna zona u kojoj je zabranjeno graditi građevine za boravak i rad ljudi iznosi 3 m u polumjeru oko osi kanala trajno napuštene bušotine

- u „zelenom pojasu“ (pojasu služnosti) širokom 5 m lijevo i desno od osi cjevovoda zabranjeno je saditi biljke čije korijenje raste dublje od 1 m, odnosno za koje je potrebno obrađivati zemljište dublje od 0,5 m međusobne udaljenosti različitih instalacija i način njihova križanja definirani su posebnim propisima i sastavni su dio posebnih uvjeta.

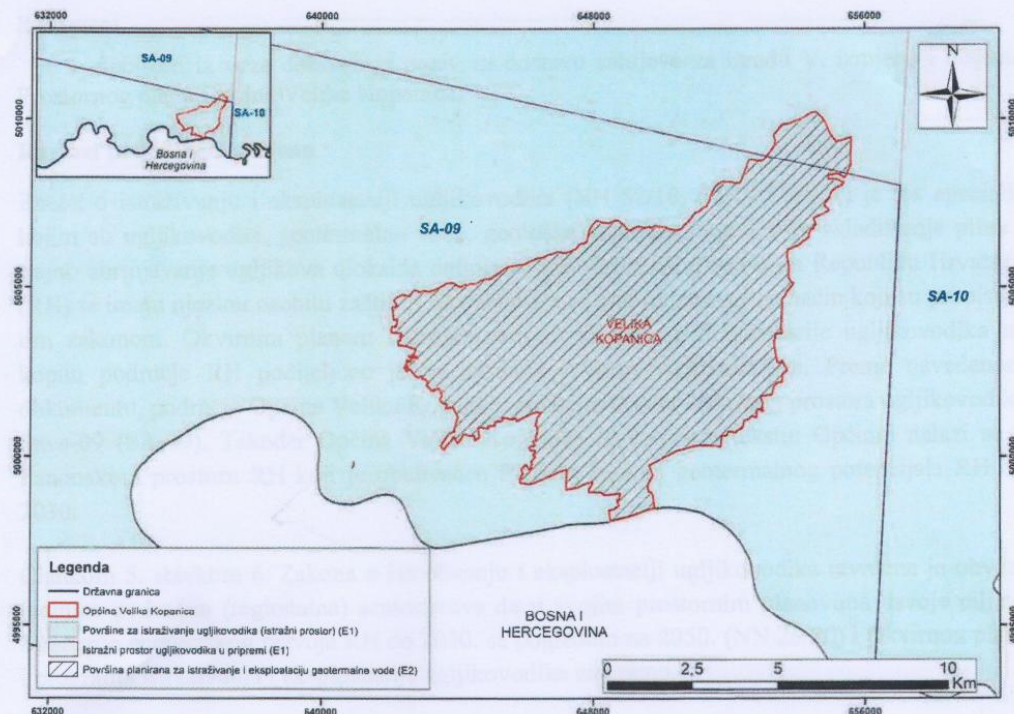
NAPOMENA: Molimo uskladiti kartografske prikaze sa tekstom.

S poštovanjem,


Ravnateljica uprave
dr.sc. Kristina Čelić



Prilog 1: Grafički prikaz Općine Velika Kopanica





REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA

ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE
35000 Slavonski Brod, Trg pobjede 26a
Tel.: 035/ 445 560 Fax.: 035/ 445 558

KLASA: 350-02/22-01/32
URBROJ: 2178-1-26-0/2-23-4
Slavonski Brod, 30.08.2023. god.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 1.9.2023.g.		
Klasifikacijska oznaka:	Ustroj. jed.	
350-02/23-01/03		
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.
2178-12-02-23-13		

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELIKA KOPANICA

Ulica V. Nazora 1,
35221 Velika Kopanica

PREDMET: V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica

- dostavljaju se zahtjevi sukladno članku 90. Zakona o prostornom uređenju (NN RH br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) (u daljnjem tekstu: Zakon o prostornom uređenju)

Veza Vaš broj: KLASA: 350-02/23-01/03, URBROJ: 2178-12-02-22-02 od 1.08.2023. god.

Poštovani,

dopisom pod gore navedenom vezom, obavijestili ste nas o donošenju Odluke o izradi V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica („Službene vjesnik BPŽ“ broj 17/23) i zatražili dostavu zahtjeva za izradu Plana, koji bi se odnosili samo na dijelove koji su predmetom izrade ovih izmjena i dopuna.

Uvidom u spis pod gore navedenom vezom, priloženu Odluku o izradi V. Izmjena i dopuna PPUO-a Velika Kopanica i važeći navedeni PPUO koji je predmetom izmjene i dopune („Službene vjesnik BPŽ“ broj 01/2007, 25/2007, 19/2010, 26/2015, 13/2017 i 17/2017-pročiš. tekst) postavljaju se sljedeći zahtjevi prilikom izrade izmjena i dopuna navedenog prostornog plana, a sve sukladno članku 90. stavak (4) Zakona o prostornom uređenju:

1. Usklađenje s Prostornim planom Brodsko-posavske županije (Službeni vjesnik BPŽ br. 04/01, 06/05, 11/08, 14/08 -pročišćeni tekst, 05/10 i 09/12), slijedom navedenog plan treba biti usuglašen s istim.

Uvid u navedeni dokument omogućen je na web stranici Zavoda za prostorno uređenje: https://planovi.bpzzpu.hr/brodsko-posavska-zupanija/prostorni_plan_zupanije/

Napomena: U tijeku je izrada 6. Izmjena i dopuna PP BPŽ, a tijek postupka nalazi se na web stranici: <https://www.bpz.hr/strate%C5%A1ka-procjena-utjecaj-na-okoli%C5%A1-6-izmjena-i-dopuna-prostornog-plana-brodsko-posavske-%C5%BEupanije>

2. Usklađenje s važećim odredbama Zakona o prostornom uređenju i drugim pratećim aktima.
3. Usklađenje s važećim Prostornim planovima susjednih općina u kontaktnom području.
4. Usklađenje Prostornog plana u tekstualnom i kartografskom dijelu-metodologiji izrade sa važećim Pravilnikom o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza i standardu elaborata prostornih planova (NN 106/98, 39/04,45/04, i 163/04) u segmentu koji je usklađen sa Zakonom o prostornom uređenju.
5. Izrada plana u digitalnom obliku na propisanim digitalno-ortofoto podlogama i digitalno-katastarskim planovima.

S poštovanjem !

Obradila:

Voditelj odsjeka za prostorno uređenje:
Blaženka Veselinović dipl.ing.arh

Ravnatelj:

Matej Badrov, mag.ing.aedif.



Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana



Elektra Slavonski Brod

35000 Slavonski Brod, P.Krešimira IV. broj 11

Služba za realizaciju investicijskih projekata i pristup mreži
Odjel za pristup mrežiTELEFON • 385 35 • 21 55 55
TELEFAKS • 385 35 • 44 47 17
POŠTA • 35000 • SERVIS
IBAN • HR3223600001400165015

NAŠ BROJ I ZNAK 4010001/4414/23MI

VAŠ BROJ I ZNAK 350-02/23-01/03

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 31. 8. 2023. g.		
Klasifikacijska oznaka:	Us:roj. jed.	
350-02/23-01/03		
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.
2178-12-02-23-12		

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELIKA KOPANICA
Jedinstveni upravni odjel
Ulica Vladimira Nazora 1
35221 Velika KopanicaPREDMET Izmjena i dopuna PPU
Općine Velika Kopanica

DATUM 22.08.2023.

Poštovani,

Na Vaš zahtjev dostavljamo podatke za distribucijsku elektroenergetsku mrežu za potrebe izrade V. izmjene i dopune Prostornog plana Uređenja Općine Velika Kopanica.

Postojeći planirani vodovi i transformatorske stanice koji su dio sadašnjeg prostornog plana se zadržavaju.

U tekstualnom djelu je potrebno naglasiti da će se planiranje i izgradnja novih elektroenergetskih objekata distribucijske mreže, a koji nisu ucrtni u postojećem planu, odvijati u skladu s budućim zahtjevima i potrebama korisnika mreže, odnosno potrebe konzuma i proizvodnje iz distribuiranih izvora električne energije.

Za sve dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju.

Osoba za kontakt je:
Zvonimir Miroslavljević, dipl. ing. el.
Tel. 035 215 253
e-mail zvonimir.miroslavljevic@hep.hr

S poštovanjem,

Voditelj službe za realizaciju investicijskih
projekata i pristup mreži

dr. sc. Tomislav Alinjak, dipl. ing. el.

HEP - Operator distribucijskog sustava d.o.o. ZAGREB
DISTRIBUCIJSKO PODRUČJE
ELEKTRA SLAVONSKI BROD 4

ČLAN HEP GRUPE

• UPRAVA DRUŠTVA • DIREKTOR • NIKOLA ŠULENTIĆ •

• TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU MBS 080434230 • MB 1643991 •
• OIB 46830600751 • UPLAĆEN TEMELJNI KAPITAL 92.831.110,00 € / 699.436.000,00 HRK •
• www.hep.hr •



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

Uprava za zaštitu kulturne baštine
Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju
Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu
Klasa: 612-08/23-10/0316
Urbroj: 532-05-02-06/1-23-2
Slavonski Brod, 23. 8. 2023. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 31.8.2023.g.		
Klasifikacijska oznaka: 350-02/23-01/03	Urbroj. jed.	
Urudžbeni broj: 2178-12-02-23-11	Pril.	Vrij.

Republika Hrvatska
Brodsko – posavska županija
Općina Velika Kopanica
Ulica Vladimira Nazora 1
35221 Velika Kopanica

Predmet: Izrada V. Izmjena i dopuna PPUO Velika Kopanica
- očitovanje, dostavlja se

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu zaprimio je Vaš pisani podnesak Klasa: 350-02/23-01/03, Urbroj: 2178-12-02-23-02 kojim dostavljate zahtjev za potrebe izrade V. Izmjena i dopuna PPUO Velika Kopanica.

Uvidom u arhivsku i prostorno-plansku dokumentaciju konstatiramo da se na planirane izmjene ne odnose na kulturna dobra općine.

Ukoliko bi se na području zone obuhvata PPUO Velika Kopanica prilikom izvođenja građevinskih ili kojih zemljanih radova otkrilo arheološko nalazište, osoba koja izvodi radove dužna je obustaviti sve radnje te bez odlaganja obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel, kako bi se sukladno odredbama Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara poduzele odgovarajuće mjere osiguranja te zaštite lokaliteta i nalaza. Unutar te zone svi zemljani radovi koji uključuju kopanje zemljišta, dublje od 40 cm, moraju se izvesti ručnim iskopom pod nadzorom i uputama arheologa uz prethodno utvrđene uvjete zaštite i odobrenje nadležnog Konzervatorskog odjela. U svrhu istraživanja arheološkog lokaliteta nadležni Konzervatorski odjel može prethodno izvođenje zaštitnih arheoloških iskopavanja i istraživanja. Sva buduća izgradnja na eventualnim arheološkim lokalitetima i zonama uvjetovana je rezultatima arheoloških istraživanja, bez obzira na prethodno izdane uvjete i odobrenja.

Sukladno Vašem dostavljenom zahtjevu za potrebe V. Izmjena i dopuna PPUO Velika Kopanica nalazimo da, što se tiče zaštite kulturnih dobara, svi se predmeti rješavaju u redovnim, zakonom propisanim postupcima sukladno navedenim mjerama zaštite.

S poštovanjem,

Dostaviti:

1. Naslovu
2. Pismohrana, ovdje

Priloga: 1
Željka Berković, dipl. ing. arhitekture





REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO
INFRASTRUKTURU I ZAŠTITU OKOLIŠA

KLASA: 350-02/23-01/01
URBROJ: 2178-03-02/4-23- 02
Slavonski Brod, 29. kolovoza 2023. god.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 31.8.2023. g.		
Klasifikacijska oznaka: 350-02/23-01/03	Urbroj. jed.	
Uredžbeni broj: 2178-12-02-23-10	Pril.	Vrij.

OPĆINA VELIKA KOPANICA
n/p Načelnika

**PREDMET: 5. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja
općine Velika Kopanica -mišljenje, daje se**

Temeljem Vašeg dopisa za dostavom zahtjeva u predmetu izrade 5. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Klasa: 350-02/23-01/03; Urbroj: 2178-12-02-23-02, od 1. kolovoza 2023. godine dostavljamo Vam slijedeće mišljenje:

- Temeljem Zakona o vodama („Narodne novine“ br. 66/19, 84/21 i 47/23) i Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“ br. 66/11, 47/13) u tijeku je izrada Odluke o zonama sanitarne zaštite izvorišta Sikirevci. Potrebno je voditi računa kod izrade 5. Izmjena i dopuna Plana o planiranim izmjenama u potencijalnim zonama sanitarne zaštite Crpilišta Sikirevci, a koje se protežu i na područje Općine Velika Kopanica. Zbog važnosti područja-vodozaštitno područje Crpilišta Sikirevci –osobito je bitno da se kroz izradu prostornog plana onemogući ugroza područja za koje postoji izrađen Elaborat o zonama sanitarne zaštite, a dok Odluka o zonama sanitarne zaštite nije donesena.
- U tijeku je izrada VI. Izmjena i dopuna Prostornog plana Brodsko-posavske županije radi usklađivanja prostorno planskih rješenja u dijelu elektroenergetike, posebice korištenja obnovljivih izvora energije, a sve sukladno Strategiji energetskog razvoja Republike Hrvatske do 2030. godine, s pogledom na 2050. godinu, koja predstavlja korak do osiguranja vizije niskouglične energije i osigurava prijelaz na novo razdoblje energetske politike kojom će se ojačati sigurnost opskrbe energijom, postupno smanjiti gubici energije i povećavati energetska učinkovitost, smanjivati ovisnost o fosilnim gorivima, povećati domaća proizvodnja i korištenje obnovljivih izvora energije pa je potrebno izradu Vaših Izmjena PPUO u tom dijelu uskladiti sa Županijskim.

U 5. Izmjenama i dopunama PPU Općine potrebno je uskladiti izmjene i dopune vezane za gospodarenje otpadom s V. Izmjenama i dopunama

Prostornog plana Brodsko-posavske županije („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ br. 39/20)

- Upravni odjel je izdao mišljenje (KLASA:351-02/22-01/16, URBROJ: 2178-03-02/5-23-08, od 19. lipnja 2023. godine), kako je postupak ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš 5. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica, proveden u skladu sa odredbama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine“ br. 3/17).
Napominjemo da su vezano uz članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), a obzirom na to da se u obuhvatu predmetnog Plana nalaze strogo zaštićene vrste te rijetki i ugroženi stanišni tipovi, utvrđeni uvjeti zaštite prirode, koji glase:
 - prije provođenja zahvata vađenja nanosa (šljunka i pijeska) iz korita rijeke Save potrebno je izraditi modele količine pronosa vučenog i suspendiranog nanosa kako bi se mogle utvrditi prihvatljive količine nanosa koje se mogu vaditi;
 - gradnju građevina u svrhu eksploatacije šljunka i pijeska potrebno je planirati izvan područja rasprostranjenosti rijetkih i ugroženih stanišnih tipova i staništa pogodnih za strogo zaštićene vrste.

Navedeni uvjeti postaju sastavni dio Plana

Molimo da naprijed navedeno uobzirite kod izrade predmetnih izmjena Prostornog plana uređenja općine.

S poštovanjem,



PRIVREMENI PROČELNIK

Dr.sc. Miroslav Jarić, dipl.ing.



društvo s ograničenom odgovornošću

10000 Zagreb, Ulica kneza Branimira 1

Uprava: Nediljko Dujić, struč. spec. admin. publ. – predsjednik; mr.sc. Igor Fazekaš – član; Ante Sablić, dipl. ing. šum. – član • MB
 3631133 • OIB 69693144506 • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 080251008) • Temeljni kapital 155.507.330,00 €, uplaćen u cijelosti •
 SWIFT: PBZGHR2X • IBAN: HR46 2340 0091 1001 0036 0 • Telefon: 01/4804 111 • Telefax: 01/4804 101 • pp 148,
 10002 Zagreb • web: http://www.hrsume.hr • e-mail: direkcija@hrsume.hr

Uprava šuma Podružnica Vinkovci, Trg bana Josipa Šokčevića 20; Vinkovci
 ODJEL ZA EKOLOGIJU I ZAŠTITU ŠUMA

KLASA: VK-16-466

URBROJ: 01-00-06/02-23-08

Vinkovci, 16. kolovoz 2023. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
 BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
 2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	28. 8. 2023.		
Klasifikacijska oznaka:	350-02/23-01/03		
Ustroj. jed.			
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.	
2178-12-02-23-9			

REPUBLIKA HRVATSKA
 BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
 OPĆINA VELIKA KOPANICA
 Ulica Vladimira Nazora 1, 35221 Velika Kopanica
 Jedinствени upravni odjel

PREDMET: Izrada V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica
 - zahtjevi i uvjeti, dostavlja se

Temeljem vašeg Poziva (KLASA:350-02/23-01/03, URBROJ:2178-12-02-23-02) za dostavom zahtjeva i planskih smjernica iz područja našeg djelokruga, u dijelovima koji su predmet izrade V. Izmjena i dopuna Prostornog plana Općine Velika Kopanica, a sukladno čl.90. Zakona o prostornom uređenju, obavještavamo vas slijedeće:

Zakon o šumama definira što je moguće planirati na šumi i šumskom zemljištu, ali samo ako to iz tehničkih ili ekonomskih razloga nije moguće planirati izvan šume, odnosno šumskog zemljišta.

Šume i šumska zemljišta specifično su prirodno bogatstvo te s općekorisnim i gospodarskim funkcijama šuma uvjetuju poseban način planiranja, gospodarenja i korištenja na načelu održivoga gospodarenja šumama.

Održivo gospodarenje šumama znači korištenje šuma i šumskog zemljišta na način, i u mjeri koji održava njihovu bio raznolikost, produktivnost, kapacitet za regeneraciju, vitalnost i potencijal da trenutačno i ubuduće ispune odgovarajuće ekološke, gospodarske i društvene funkcije na lokalnoj, nacionalnoj i globalnoj razini te koji ne uzrokuje štetu drugim ekosustavima.

Predmetne izmjene i dopune moraju biti u skladu sa Zakonom o šumama (NN 68/2018, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20), osobito čl. 40, koji se odnosi na izradu i donošenje prostornih planova.

Članak 40. ZOŠ-a glasi:

- (1) U šumi i na šumskom zemljištu može se graditi samo šumska infrastruktura, lovno gospodarski i lovno tehnički objekti, građevine za potrebe obrane i nadzora državne granice, spomenici kojima se obilježavaju mjesta masovnih grobnica žrtava rata i mjesta stradavanja te građevine koje su planirane prostornim planovima.

- (2) Prostornim planovima može se u šumi i na šumskom zemljištu planirati izgradnja građevina samo ako to iz tehničkih i ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume i šumskog zemljišta.
- (3) U sastojinama I. i II. dobnog razreda, te sastojinama koje su u fazi oplodnih sječa, šumskim sjemenskim objektima i šumama namijenjenim za znanstvena istraživanja i nastavu, ne može se prostornim planovima planirati izgradnja kampova, igrališta za golf i drugih sportsko-rekreacijskih područja.
- (4) Na poziv nositelja izrade javni šumoposjednik daje zahtjeve u postupku izrade prostornih planova.
- (5) U postupku donošenja Državnog plana prostornog razvoja, prostornog plana županije odnosno prostornog plana Grada Zagreba, prostornih planova posebnih obilježja, prostornog plana uređenja grada, odnosno općine koji se odnose na šume i šumska zemljišta Ministarstvo daje mišljenje.
- (6) Javni šumoposjednik, Ustanova, Pravna osoba i Javna ustanova, u okviru svoje nadležnosti dostavljaju očitovanje Ministarstvu na prostorne planove za potrebe davanja mišljenja iz stavka 5. ovoga članka.
- (7) U svrhu izdavanja lokacijske dozvole i izrade glavnog projekta kada se ne izdaje lokacijska dozvola sukladno posebnom propisu, posebne uvjete za izgradnju građevina iz stavka 1. ovoga članka i izgradnju objekata u pojasu do 50 m od ruba šume za šume i šumska zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske utvrđuje javni šumoposjednik, Ustanova odnosno Pravna osoba, a za šume privatnih šumoposjednika, Ministarstvo.
- (8) Šumoposjednici nisu dužni poduzimati posebne mjere zaštite niti se mogu smatrati odgovornima za bilo kakve štete za građevine izgrađene u pojasu do 50 m od ruba šume.

Sukladno Zakonu o šumama, čl.22, te Pravilniku o uređivanju šuma (NN 97/18, 101/18), čl.6. - šume i šumska zemljišta prema namjeni dijelimo na gospodarske (Š1), zaštitne (Š2) i iznimno šume posebne namjene (Š3) - zaštićene šume, urbane šume, šumski sjemenski objekti, šume za znanstvena istraživanja, šume za potrebe obrane Republike Hrvatske i šume za potrebe utvrđene posebnim propisima, čega se potrebno pridržavati prilikom izrade prostorno-planske dokumentacije, odnosno karte „Korištenje i namjena prostora/površina“

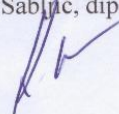
Infrastrukturu (Zakon o šumama, čl.47, čl.48 i čl.49) u šumskim ekosustavima treba planirati i projektirati na način koji je najmanje štetan za šumsko stanište i cjelovitost šumskog kompleksa, vodeći brigu o posebnim geološkim, vegetacijskim, hidrološkim i drugim vrijednostima, te životinjskim vrstama (ekološka mreža, ugroženi i rijetki stanišni tipovi, migratorni koridori rijetkih, osjetljivih ili ugroženih vrsta, utjecaj buke, onečišćenje ispušnim plinovima,...).

S poštovanjem,

Rukovoditeljica Odjela za ekologiju i zaštitu šuma:
Vesna Ančić Tunuković, dipl.ing.šum




Voditelj UŠP Vinkovci:
Krasnodar Sabljčić, dipl.ing.šum.



Dostaviti:

1. Ministarstvo poljoprivrede, Ul.grada Vukovara 78, 10000Zagreb
2. Služba za ekologiju i zaštitu šuma, Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, Ul. Kneza Branimira 1
3. Odjel za ekologiju i zaštitu šuma UŠP Vinkovci
4. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE
PODRUČNI URED CIVILNE ZAŠTITE OSIJEK
SLUŽBA CIVILNE ZAŠTITE SLAVONSKI BROD

KLASA: 350-02/23-01/113
URBROJ: 511-01-384-23-10
Slavonski Brod, 28. kolovoza 2023.

OPĆINA VELIKA KOPANICA
VLADIMIRA NAZORA 1
35221 Velika Kopanica

PREDMET: OPĆINA VELIKA KOPANICA, V. ID PPUO Velika Kopanica
- daju se zahtjevi

Veza: vaša KLASA: 350-02/23-01/03, URBROJ: 2178-12-02-23-02
od 1. kolovoza 2023. godine

Na temelju vašeg zahtjeva (broj i datum iz veze) Služba civilne zaštite Slavonski Brod daje zahtjeve:

I. Sukladno članku 12. stavku 1. podstavku 23. Zakona o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“, broj 82/15, 118/18, 31/20, 20/21 i 114/22), ova Služba nema zahtjeva za planiranjem mjera zaštite i spašavanja u dijelovima koji su predmet izrade navedenog Plana.

II. U navedeni Plan potrebno je ugraditi slijedeće mjere zaštite od požara:

1. U svrhu sprječavanja nastajanja i širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti:
 - udaljena od susjednih građevina najmanje 4 metra ili manje ako se dokaže, (uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevina, veličinu otvora na vanjskim zidovima i dr.) da se požar neće prenijeti na susjedne građevine ili
 - odvojena od susjednih građevina zidom vatrootpornosti 90 minuta koji, u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 min) koja nadvisuje krov susjedne građevine najmanje 0,5 m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti dužine najmanje 1 m ispod krova krovništa koji mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.
2. Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevine i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu (Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe, NN 35/94, 55/94 i 142/03).
3. Prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko već ne postoji, predvidjeti da vanjska hidrantska mreža za gašenje požara bude određena

- prema posebnom propisu (Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara, NN 08/06).
4. Prilikom prometa, skladištenja ili držanja zapaljivih tekućina i/ili plinova glede sigurnosnih udaljenosti primijeniti odredbe Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN 108/95 i 56/10), te Pravilnika o zapaljivim tekućinama (NN 54/99) i Pravilnika o ukapljenom naftnom plinu (NN 117/07).

Gore navedeno treba prikazati u odredbama za provedbu u točki pod nazivom „Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća“ ili navesti članak u kojem je mjera zaštite i spašavanja planirana.

Za sva dodatna pitanja kontakt osoba je Željko Valešić, broj telefona: 035/416-708, broj mobitela: 091/5904555, adresa elektroničke pošte: zvalesic@mup.hr

S poštovanjem,



DOSTAVITI:

- naslovu - (elektroničkom poštom: opcina.velika.kopanica@gmail.com)
- pismohrani - ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

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

KLASA: 350-02/23-01/371
URBROJ: 525-10/596-23-2
Zagreb, 07. kolovoza 2023.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	24.8.2023.	
Klasifikacijska oznaka:	350-02/23-01/03	
Uredžbeni broj:	Pril.	Vrij.
2178-12-02-23-7		

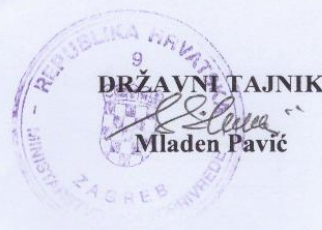
HRVATSKE ŠUME d.o.o., DIREKCIJA
Ulica kneza Branimira 1
10 000 Zagreb

PREDMET: Odluka o izradi V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica
- na nadležno postupanje, dostavlja se

Poštovani,

odredbom članka 40. stavka 4. Zakona o šumama („Narodne novine“, br.: 68/18., 115/18., 98/19., 32/20. i 145/20.), Hrvatske šume d.o.o. izdaju zahtjeve u postupku izrade prostornih planova na poziv nositelja izrade prostornog plana te vam dostavljamo zahtjev Općine Velika Kopanica, u prilogu, na nadležno postupanje.

S poštovanjem,



U prilogu: – kao u tekstu

DOSTAVITI:

1. Naslovu,
2. U spis predmeta.

Na znanje:

- Općina Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, 35 221 Velika Kopanica.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GOSPODARSTVO
I POLJOPRIVREDU

KLASA: 350-01/23-01/10
URBROJ: 2178-04-01/01-23-2
Slavonski Brod, 18. kolovoza 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	22.8.2023.	
Klasifikacijska oznaka:	350-02123-01103	
Uredžbeni broj:	Pril.	Vrij.
	2178-12-02-23-6	

OPĆINA VELIKA KOPANICA
Ulica Vladimira Nazora 1
35 221 Velika Kopanica

PREDMET: Općina Velika Kopanica – Izrada V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica – očitovanje, dostavlja se

Poštovani,

Nastavno na Vaš dopis (KLASA: 350-02/23-01/03, URBROJ: 2178-12-02-23-02) od 01. kolovoza 2023. godine kojim ste, temeljem članka 90. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), zatražili dostavu zahtjeva za izradu V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica, očitujemo se kako slijedi:

Upravni odjel za gospodarstvo i poljoprivredu Brodsko-posavske županije ne raspolaže nikakvim posebnim podacima, planskim smjernicama ili drugim dokumentima relevantnim za izradu V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica te u tom smislu ne dostavljamo nikakav zahtjev za izradu navedenog Plana.

S poštovanjem,



PRIVREMENI PROČELNIK

Zeljko Burazović
Zeljko Burazović, mag. ing. agr.


HŽ INFRASTRUKTURA

10000 Zagreb, Mihanovićeve ulica 12

 Sektor za razvoj, pripremu i
provedbu investicija i EU fondova

tel: +385 (0)1 453 45 16
 fax: +385 (0)1 453 45 85
 e-mail: marina.rucevic@hzinfra.hr
 naš broj i znak: 6379/23, 6381/23 1.3.1. M.R
 vaš broj i znak: KLASA: 350-02/23-01/03
 URBROJ:2178-12-02-23-02
 KLASA: 350-01/23-01/02
 URBROJ:2178-12-02-23-02
 datum: 18. svibnja 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELIKA KOPANICA
Jedinstveni upravni odjel

**Vladimira Nazora 1, 35221 Velika
Kopanica**

**Predmet: Izrada V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica i
Izrada II. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-poslovne
zone II“, Velika Kopanica - dostava zahtjeva**

Na temeljem Vašeg dopisa KLASA: 350-02/23-01/03 URBROJ:2178-12-02-23-02 i dopisa KLASA:
350-01/23-01/02 URBROJ:2178-12-02-23-02, oba od 1. kolovoza 2023.g, a u vezi dostave
zahtjeva vezanih za Izradu V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika
Kopanica i Izrada II. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-poslovne zone II“,
Velika Kopanica dostavljamo vam slijedeće;

Unutar administrativnih granica Općine Velika Kopanica prolazi željeznička pruga M303
Strizivojna – Vrpolje - Slavonski Šamac - Državna granica - (Bosanski Šamac) (Naziv i oznaka
pruge sukladna je prema Uredba o razvrstavanju željezničkih pruga NN 84/21).

Na pruzi M303 unutar administrativnih granica općine Velika Kopanica nalazi kolodvor
Kopanica/Beravci, stajalište Sikirevci, te šest željezničko cestovnih prijelaza.

U odnosu na razloge donošenja Izrada V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja
Općine Velika Kopanica i Izrada II. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-
poslovne zone II“, Velika Kopanica nemamo posebnih zahtjeva.

Nadalje, kako je došlo do promjena u popisu sektorskih dokumenata i propisa koje treba
poštivati pri izradi plana potrebno je navesti/ažurirati zakonsku regulativu za područje željezničke
infrastrukture:

- Zakon o željeznici (NN 32/19, 20/21 i 114/22),
- Zakon o sigurnosti i interoperabilnosti željezničkog sustava (NN 63/20),
- Uredba o razvrstavanju željezničkih pruga (NN 84/21),
- Pravilnik o željezničkoj infrastrukturi (NN 127/05 i 16/08),
- Pravilnik o općim uvjetima za gradnju u zaštitnom pružnom i infrastrukturnom pojasu (NN 5/23),

HŽ INFRASTRUKTURA d.o.o. ZAGREB, Mihanovićeve ulica 12, TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU, MBS: 080590485, OIB 39901919995,

Naziv i sjedište banke: Privredna banka Zagreb d.d., Zagreb, Radnička cesta 50, BROJ RAČUNA: HR4423400091110252804,

TEMELJNI KAPITAL: 224.188.000,00 kuna / 29.754.860,97 eura (fiksni tečaj konverzije 7,5345)

PREDSJEDNIK UPRAVE: Ivan Kršić, dipl. ing. građ.

ČLANOVI UPRAVE: mr. sc. Darko Barišić, dipl. ing.; Marijan Čučić, dipl. ing.; mr. sc. Damir Lončarić, dipl. ing. stroj.; Subhi Tawfiq, mag. ing. traff.

- Pravilnik o uvjetima za određivanje križanja željezničke pruge i drugih prometnica (NN 111/15),
- Pravilnik o načinu osiguravanja prometa na željezničko-cestovnim prijelazima i pješačkim prijelazima preko pruge (NN 111/15).

Sukladno Zakonu o sigurnosti i interoperabilnosti željezničkog sustava potrebno je u tekstualni dio predmetnih planova ugraditi slijedeće;

Unutar zaštitnog pružnog pojasa u postupcima izdavanja akata za provedbu dokumenata prostornog uređenja odnosno odobravanja građenja po posebnom propisu (za izgradnju građevina, postrojenja, uređaja i svih vrsta vodova za potrebe vanjskih korisnika) potrebno je ishoditi suglasnosti i posebne uvjete nadležnog javnopravnog tijela – upravitelja željezničke infrastrukture.

Zaštitni pružni pojas je pojas koji čini zemljište s obje strane željezničke pruge odnosno kolosijeka, na udaljenosti od 100 m mjereno vodoravno od osi krajnjega kolosijeka sa svake strane, kao i pripadajući zračni prostor.“

S poštovanjem,

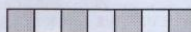
**DIREKTOR SEKTORA ZA RAZVOJ, PRIPREMU I
PROVEDBU INVESTICIJA I EU FONDOVA**

Mirko Franović, dipl. ing. građ.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12. OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	21. 8. 2023.		
Klasifikacijska oznaka:	350-02123-01/03		
Uredžbeni broj:	Pril.	Vrij.	
		2178-12-02-23-5	



list 2/2



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO OBRANE
ZAGREB

UPRAVA ZA MATERIJALNE RESURSE
SEKTOR ZA VOJNU INFRASTRUKTURU I
ZAŠTITU OKOLIŠA

Služba za vojno graditeljstvo i
energetsku učinkovitost

KLASA: 350-01/23-02/348
URBROJ: 512M3-020201-23-
Zagreb, 09. kolovoza 2023.

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 14. 8. 2023. g.		
Klasifikacijska oznaka: 350-02/23-01/03	Us. broj. jed.	
Urudžbeni broj: 2178-12-02-23-04	Pril.	Vrij.

BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA VELIKA KOPANICA
Jedinstveni upravni odjel
Ul. Vladimira Nazora 1
35221 VELIKA KOPANICA

**PREDMET: V. Izmjene i dopune PPUO Velika Kopanica,
- očitovanje, dostavlja se**

**VEZA: Vaš akt KLASA:350-02/23-01/03, URBROJ:2178-12-02-23-02
od 01. kolovoza 2023.**

Aktom iz veze predmeta zatraženi su podaci, planske smjernice i posebni uvjeti od važnosti za obranu u svrhu izrade V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica.

Temeljem odredbi članka 92. Zakona o obrani („Narodne novine“ broj 73/13, 75/15, 27/16, 110/17, 30/18 i 70/19) i Pravilnika o zaštitnim i sigurnosnim zonama oko vojnih lokacija i građevina („Narodne novine“ broj 122/15) obavještavamo vas da na području obuhvata V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica nema zona posebne namjene niti drugih zahtjeva vezano za zaštitu interesa obrane koje bi trebalo utvrditi u postupku izrade plana.

SZ/VO
[Signature]

S poštovanjem,

VODITELJ SLUŽBE

Slaven Jašić, dipl. ing. grad.





REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 10.8.2023.g.		
Klasifikacijska oznaka:	Ustroj. jed.	
350-02/23-01/03		
Urudžbeni broj:	Pril.	Vrij.
2178-12-02-23-03		

KLASA: 350-05/23-01/289
URBROJ: 376-05-3-23-02
Zagreb, 4. kolovoza 2023.

Republika Hrvatska
Brodsko-posavska županija
Općina Velika Kopanica
Ulica Vladimira Nazora 1
35221 Velika Kopanica

Predmet: Općina Velika Kopanica
V. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica
zahtjevi – smjernice za izradu

Veza: Vaš dopis KLASA: 350-0/23-01/03, URBROJ: 2178-12-02-23-02 od 1. kolovoza 2023.

Poštovani,

temeljem vašega zahtjeva obavještavamo vas da je prema odredbi čl. 3. Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 76/22; dalje: ZEK), elektronička komunikacijska infrastruktura, obavljanje djelatnosti elektroničkih komunikacijskih mreža i usluga, prostorno planiranje, gradnja, održavanje, razvoj i korištenje elektroničkih komunikacijskih mreža, elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme te upravljanje i uporaba radiofrekvencijskog spektra, adresnog i brojevnog prostora, kao prirodno ograničenih općih dobara, od interesa su za Republiku Hrvatsku i da se prema odredbi iz čl. 59. st. 2. ZEK-a elektronička komunikacijska infrastruktura mora planirati u dokumentima prostornog uređenja. Temeljem odredbi čl. 59. st. 3. ZEK-a, Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti (dalje: HAKOM) u postupku donošenja dokumenata prostornog uređenja donosi prethodno mišljenje kojim se potvrđuje da se dokumentom prostornog uređenja uređuje gradnja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme u skladu s pravilnicima ZEK-a i u skladu s Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (NN br. 131/12, 92/15 i 10/21). Također, temeljem odredbi iz čl. 59. st. 11. ZEK-a, HAKOM utvrđuje i izdaje zahtjeve i mišljenja u postupku izrade i donošenja dokumenata prostornog uređenja.

Sukladno odredbama iz čl. 76. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) prostorni plan općine određuje koridore infrastrukture značajne za grad, odnosno općinu, dakle određuje i koridore elektroničke komunikacijske infrastrukture. U skladu s prethodno navedenim zakonskim odredbama predmetni PPUO treba sadržavati smjernice za izgradnju nove i rekonstrukciju-širenje postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture kako slijedi:

Novu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova, odrediti planiranjem koridora primjenjujući slijedeća načela:

- za gradove i naselja gradskog obilježja: podzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina;

HRVATSKA REGULATORNA AGENCIJA ZA MREŽNE DJELATNOSTI

Ulica Roberta Frangeša-Mihanovića 9, 10110 Zagreb / OIB: 87950783661 / Tel: (01) 7007 007, Faks: (01) 7007 070 / www.hakom.hr



- za ostala naselja: podzemno i/ili nadzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina;
- za međunarodno, magistralno i međumjesno povezivanje: podzemno slijedeći koridore prometnica ili željezničkih pruga. Iznimno kada je to moguće, samo radi bitnog skraćivanja trasa, koridor se može planirati i izvan koridora prometnica ili željezničkih pruga vodeći računa o pravu vlasništva.
- Za izgrađenu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova planirati dogradnju, odnosno rekonstrukciju te eventualno proširenje radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija odnosno potreba novih operatora, vodeći računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatora.
- Novu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje komunikacijskih usluga putem elektromagnetskih valova, bez korištenja vodova, odrediti planiranjem postave baznih stanica i njihovih antenskih sustava na antenskim prihvata na izgrađenim građevinama i rešetkastim i/ili jednocjevnim stupovima u gradovima, naseljima i izvan njih, bez detaljnog definiranja (točkastog označavanja) lokacija različito za:
 - gradove i gusto naseljena područja ili njihove dijelove i to posebno za brdovita i posebno za ravničasta područja;
 - ostala naselja i to posebno za brdovita i posebno za ravničasta područja;vodeći računa o mogućnosti pokrivanja tih područja radijskim signalom koji će se emitirati radijskim sustavima smještenim na te antenske prijvate (zgrade i/ili stupove) uz načelo zajedničkog korištenja od strane svih operatora-koncesionara, gdje god je to moguće.

Prostorni planovi ne smiju sadržavati nazive tvrtki (operatora), uređaja i nazivlja kojima bi se moglo narušiti pravo na ravnopravno tržišno natjecanje.

Podatke o postojećoj elektroničkoj komunikacijskoj infrastrukturi u zoni obuhvata plana kao i podatke o pokrivenosti područja radijskim signalom operatora pokretnih komunikacija, projektant-planer prikuplja od nadležnog ureda za katastar, operatora za pružanje elektroničkih komunikacijskih usluga uz uporabu radiofrekvencijskog spektra i operatora za pružanje elektroničkih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova. Popis u pravitku.

Prije prihvaćanja Konačnog prijedloga PPU-a, nositelj izrade dužan je pribaviti mišljenje HAKOM-a.

S poštovanjem,

RAVNATELJ
mr.sc. Miran Gosta

(elektronički potpisala ovlaštena osoba)

Privitak (1)

1. Popis operatora

Dostaviti:

1. Naslovu preporučeno



**POPIS OPERATORA ZA PRUŽANJE ELEKTRONIČKIH KOMUNIKACIJSKIH USLUGA PUTEM ELEKTRONIČKIH
KOMUNIKACIJSKIH VODOVA**

1	HRVATSKI TELEKOM d.d.	Harambašićeva 39	10000 Zagreb	01/49 18 658	Odjel za elektroničko komunikacijsku infrastrukturu (EKI) Web sučelje: https://eki-zahitjevi.t.ht.hr
2	OT-OPTIMA TELEKOM d.d.	Bani 75a, Zagreb	10010 Zagreb	01/5554 559	Odsjek za upravljanje mrežnom infrastrukturom Web sučelje: https://eki-izjave.optinet.hr
3	A1 Hrvatska d.o.o.	Vrtini put 1, Zagreb	10000 Zagreb	01/4691 884	Odjel fiksne pristupne mreže infrastruktura@A1.hr

POPIS KONCESIONARA ZA PRUŽANJE ELEKTRONIČKIH KOMUNIKACIJSKIH USLUGA UZ UPORABU RF SPEKTRA					
	NAZIV KONCESIONARA	ADRESA	KONTAKT OSOBA	TEL/FAX	E-MAIL
1.	TELEMACH HRVATSKA d.o.o.	Josipa Marohnića 1 Zagreb	Milan Puhalo	095/ 6328 326	milan.puhalo@telemach.hr
2.	HRVATSKI TELEKOM d.d.	Radnička cesta 21 10 000 Zagreb	Goran Toplek	tel: 01/ 4983 000 098 233 458	goran.toplek@t.ht.hr
3.	A1 Hrvatska d.o.o.	Vrtini put 1 Zagreb	Damir Dijanić	091/ 469 1810	d.dijanic@A1.hr

E) EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PROSTORNOG PLANA

Prostorni plan uređenja općine Velika Kopanica donesen je 2007. godine, a izmjene i dopune 2007., 2010., 2015. i 2017. godine ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 01/2007, 25/2007, 19/2010, 26/2015, 13/2017 i 17/2017 – proč.tekst).

Prostorni razvoj područja Općine Velika Kopanica u skladu je s PPUO Velika Kopanica u većem dijelu, ali je, zbog jednoznačnije i jednostavnije provedbe, te novih saznanja vezanih za gospodarski razvoj i korištenje obnovljivih izvora energije, potrebno pristupiti izmjenama i dopunama.

Osnovni ciljevi izmjena i dopuna odnose se na sljedeće:

1. Izmjene i dopune vezane za izgradnju na području Proizvodno-poslovne zone II, Velika Kopanica (obnovljivi izvori energije,...) i kontaktnim površinama
2. Izmjene i dopune Odredbi za provedbu (gradnja unutar i izvan građevinskih područja naselja, obnovljivi izvori energije, javna rasvjeta,...)
3. Izmjene i dopune vezane za gospodarenje otpadom (reciklažno dvorište, određivanje lokacije reciklažnog dvorišta građevinskog otpada,...)
4. Izmjene vezane za elektroničke komunikacije (lokacije samostojećih antenskih stupova,...).

Na početku izrade Plana, sukladno čl. 66. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine" 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), zatraženo je mišljenje (Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša) o potrebi provedbe postupka ocjene, odnosno strateške procjene.

Sukladno navedenom mišljenju, za predmetne izmjene i dopune **potrebno je** provesti postupak ocjene.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,
INFRASTRUKTURU I ZAŠTITU OKOLIŠA

KLASA: 351-02/22-01/16
URBROJ: 2178-03-02/5-22-02
Slavonski Brod, 21. rujna 2022. godine

REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno:	23.9.2022.		
Klasifikacijska oznaka:	350-02/22-01/02		Ustroj. jed.
Urudžbeni broj:	2178-12-02-22-02		Pril. Vrij.

Općina Velika Kopanica
Vladimira Nazora 1
Velika Kopanica

PREDMET: - V. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica
- II. izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-poslovne zone II“, Velika Kopanica
- mišljenje o potrebi provedbe postupka ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš; daje se;

Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije je zaprimio zahtjeve Općine Velika Kopanica (KLASA:350-02/22-01/02, URBROJ:2178-12-02-22-01; te KLASA:350-02/22-01/01, URBROJ:2178-12-02-22-01) za davanjem mišljenja o potrebi provedbe strateške procjene utjecaja na okoliš V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica i II. izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-poslovne zone II“, Velika Kopanica, temeljem članka 66. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), za koje je Općina pokrenula postupak izrade. Uz zahtjev su dostavljeni nacrti Odluka o izradi sa ciljevima i programskim polazištima Plana, te popunjeni Obrazac o ocjeni (popunjena područja A, B, C) iz Priloga II. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine“, br. 3/17).

Nakon uvida u dostavljenu dokumentaciju, sukladno članku 66. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članka 29. stavak 1. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš, na temelju kriterija za utvrđivanje vjerojatno značajnog utjecaja na okoliš iz Priloga III. iste Uredbe, s obzirom na značajke planiranih izmjena i dopuna, obilježja utjecaja i obilježja područja na koje njihova provedba može utjecati, ovaj Upravni odjel, kao nadležno upravno tijelo u Županiji nadležno za zaštitu okoliša, daje

m i š l j e n j e

- za planske dokumente:

- V. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica i
- II. izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-poslovne zone II“, Velika Kopanica,
- sukladno članku 64. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša, potrebno je provesti postupak u kojem se odlučuje o potrebi provedbe strateške procjene (postupak ocjene), kao jedinstveni postupak za oba planska dokumenta.

Naime, tim se planskim dokumentima određuje uporaba malih površina na lokalnoj razini, a ciljevi i programska polazišta omogućuju stvaranje prostornih uvjeta za planirani razvoj općine.

Postupak ocjene o potrebi procjene provodi se sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša, Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08).

Postupak Ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica i II. izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja „Proizvodno-

poslovne zone II", Velika Kopanica, (u daljnjem tekstu: Ocjena), provesti sukladno **sljedećim uputama:**

1. Donošenje Odluke o započinjanju postupka Ocjene kojom se određuje načelni tijek postupka. Ova Odluka osobito sadrži:

- naziv nadležnog tijela;
- naziv dokumenta za koji se provodi postupak;
- razloge za donošenje, ciljeve, programska polazišta, te obuhvat dokumenta za koji se provodi postupak Ocjene;
- naznaku redoslijeda radnji koje treba provesti u postupku;
- popis tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima, od koji će se tražiti mišljenje.

Odluku donosi načelnik.

2. Nakon donošenja Odluke o započinjanju postupka Ocjene, ista se objavljuje na mrežnoj stranici Općine, te se dostavlja zahtjev za davanjem mišljenja o potrebi provedbe postupka Ocjene, tijelima i/ili osobama određenim posebnim propisima, te tijelima jedinica lokalne samouprave, tijelima jedinice regionalne (područne) samouprave i drugim tijelima ovisno o obuhvatu i drugim značajkama planiranog dokumenta.

Sadržaj zahtjeva za davanje mišljenja:

- nacrt odluke o izradi sa ciljevima i programskim polazištima predmetnih Izmjena;
- Odluka o započinjanju postupka Ocjene;
- popunjeni obrazac iz Priloga II. Uredbe o strateškoj procjeni

3. Sukladno članku 48. stavak 1., a vezano uz članak 46. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), zahtjev za davanjem mišljenja za utvrđivanje mogućih značajnih negativnih utjecaja planskog dokumenta na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže se obavezno dostavlja Upravnom odjelu za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije.

Sadržaj ovog zahtjeva je propisan stavkom 2. članka 48. Zakona o zaštiti prirode. Upravni odjel će sukladno članku 48. st. 3. Zakona o zaštiti prirode, u postupku, zatražiti mišljenje Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, te sukladno st. 10. istog članka Zakona, izdati obvezujuće mišljenje.

4. U Prilogu III. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš („Narodne novine“ br. 3/17), naveden je Način pojedinačnih ispitivanja i kriterija za utvrđivanje vjerojatno značajnog utjecaja plana i programa na okoliš, na temelju kojih će tijela i/ili osobe određene posebnim propisima, te tijela jedinica lokalne samouprave, tijela jedinice regionalne (područne) samouprave i druga tijela, ovisno o obuhvatu i drugim značajkama Plana, dati mišljenje o potrebi strateške procjene, te ga u roku od 30 dana od primitka zahtjeva, dostavljaju nadležnom tijelu.

5. Ovisno o potrebi, nadležno tijelo osigurava dodatna pojašnjenja od tijela i/ili osoba koje su dostavile mišljenje.

6. Prije donošenja konačne Odluke u postupku Ocjene, nadležno tijelo Općine je dužno o provedenom postupku pribaviti mišljenje ovog Upravnog odjela. Upravnom odjelu se tada dostavlja:

- prijedlog teksta Odluke koja će se donijeti o potrebi provedbe strateške procjene ili ne,
- zahtjev za davanje mišljenja upućen tijelima,
- cjelovita dokumentacija iz postupka Ocjene (kopije svih dopisa), te popunjeni Obrazac o ocjeni o potrebi strateške procjene utjecaja strategije, plana i programa na okoliš iz Priloga II. Uredbe,

7. Temeljem rezultata provedene Ocjene, a sukladno čl. 31. Uredbe o strateškoj procjeni strategije, plana i programa na okoliš, donosi se odluka o obvezi provedbe strateške procjene, odnosno odluka da nije potrebno provesti postupak strateške procjene:

- ako se u postupku Ocjene, utvrdi da Plan **ima** vjerojatno značajan utjecaj na okoliš, donosi se odluka o obvezi provedbe postupka strateške procjene koja sadrži osobito razloge zbog kojih je utvrđena potrebna provedbe strateške procjene sukladno kriterijima iz Priloga III. Uredbe;

- ako se u postupku Ocjene, utvrdi da Plan može **imati** značajan negativan utjecaj na ekološku mrežu, obavezno se provodi postupak strateške procjene, odnosno donosi odluka o obvezi provedbe postupka;
- ako se u postupku Ocjene, utvrdi da Plan **nema** vjerojatno značajan utjecaj na okoliš, donosi se odluka da nije potrebno provesti postupak strateške procjene. U tom slučaju, odluka osobito sadrži osnovne podatke o planu, rezultate prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, te obrazloženje razloga zbog kojih je utvrđeno da nije potrebno provesti stratešku procjenu sukladno kriterijima iz Priloga III. Uredbe.

8. O odlukama u postupku informira se javnost sukladno Zakonu o zaštiti okoliša i Uredbi o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

U skladu sa odredbama članka 66. stavak 2. Zakona o zaštiti okoliša, postupak Ocjene provodi se u suradnji s ovim Upravnim odjelom.



Dostaviti:

- ✓ - *Općina Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, 35221 Velika Kopanica*
- *u spis predmeta*

Načelnik Općine Velika Kopanica donio je Odluku o započinjanju postupka ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš za V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica, prema kojoj je Općina Velika Kopanica provela postupak Ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš za V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica.

Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije, (KLASA:350-02/22-01/32, URBROJ:2178-1-26-02-0/2-22-2 od 10.11.2022.god.) dao je mišljenje da za V. Izmjene i dopune PPUO Velika Kopanica nije potrebna provedba strateške procjene utjecaja na okoliš vezano za područje zaštite i očuvanja prirode (bioraznolikost, zaštićena područja), te da su predmetne izmjene i dopune Plana prihvatljive za ekološku mrežu. S obzirom da se u obuhvatu predmetnog Prostornog plana nalaze strogo zaštićene vrste te rijetki i ugroženi stanišni tipovi, utvrđuju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:

- prije provođenja zahvata vađenja nanosa (šljunka i pijeska) iz korita rijeke Save potrebno je izraditi modele količine pronosa vučenog i suspendiranog nanosa, kako bi se mogle utvrditi prihvatljive količine nanosa koje se mogu vaditi,
- gradnju građevina u svrhu eksploatacije šljunka i pijeska potrebno je planirati izvan područja rasprostranjenosti rijetkih i ugroženih stanišnih tipova i staništa pogodnih za strogo zaštićene vrste.

Hrvatske šume Uprava šuma Podružnica Vinkovci, (KLASA:VK/22-01/655, URBROJ:01-00-06/01-22-03 od 19.listopada 2023.god.) dale su mišljenje da V. Izmjene i dopune PPUO Velika Kopanica nije potrebno provoditi stratešku procjenu utjecaja na okoliš.

Hrvatske vode VGO za srednju i donju Savu, (KLASA:350-02/22-01/0000349, URBROJ:374-21-1-22-4 od 02.11.2022.god.) dale su mišljenje da nije potrebno vršiti stratešku procjenu utjecaja Plana na okoliš.

Zavod za prostorno uređenje Brodsko-posavske županije, (KLASA:350-02/22-01/32, URBROJ:2178-1-26-0/2-22-2 od 10.11.2022.god.) dao je mišljenje da nije potrebna provedba strateške procjene utjecaja na okoliš za V. Izmjene i dopune PPUO Velika Kopanica.

Općina Vrpolje, (KLASA:350-01/22-01/03, URBROJ:2178-11-02-22-2 od 24.listopada 2022.god.) mišljenja je da nije potrebno provoditi postupak strateške procjene utjecaja na okoliš za V. Izmjene i dopune PPUO Velika Kopanica.

Svoje mišljenje nisu dostavili : Općine Sikirevci, Gundinci, Strizivojna, Donji Andrijevi i Oprisavci.

U postupku Ocjene o potrebi strateške procjene utvrđeno je da predmetne V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica neće imati vjerojatno značajan utjecaj na okoliš, temeljem čega se utvrđuje da za V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica nije potrebno provesti stratešku procjenu utjecaja na okoliš.

V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 01/2007, 25/2007, 19/2010, 26/2015, 13/2017 i 17/2017 – proč.tekst), započinju donošenjem Odluke o izradi V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" br. 17/23).

Izmjena i dopuna Plana izrađuje se u skladu sa odredbama članka 76. i 113. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19), i Pravilnikom o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova ("Narodne novine" broj 106/98., 39/04., 45/04 – ispravak i 163/04.).

Nositelj izrade je, prema članku 90. Zakona o prostornom uređenju, dostavio pozive za dostavu zahtjeva javnopravnim tijelima. Podatke su dostavila sljedeća javnopravna tijela :

1. Ministarstvo poljoprivrede
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
3. Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Brodsko – posavske županije
4. HEP ODS, Elektra Slavonski Brod

5. Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Sektor za konzervatorske odjele i inspekciju, Konzervatorski odjel u Slavonskom Brodu
6. Brodsko - posavska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša
7. Hrvatske šume, Uprava šuma, Podružnica Vinkovci
8. Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod
9. Ministarstvo poljoprivrede – proslijeđen dopis
10. Brodsko - posavska županija, Upravni odjel za gospodarstvo i poljoprivredu
11. HŽ Infrastruktura
12. Ministarstvo obrane, Uprava za materijalne resurse, Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Služba za vojno graditeljstvo i energetska učinkovitost
13. HAKOM

Na temelju članka 95. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i članka 48. Statuta Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko – posavske županije" , broj 4/20, 11/21 i 31/23), Općinski načelnik donio je, dana 22.travnja 2024. godine, Zaključak o utvrđivanju Prijedloga V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO – POSAVSKA ŽUPANIJA
 OPĆINA VELIKA KOPANICA
Općinski načelnik

KLASA: 350-02/23-01/03
URBROJ: 2178-12-01-24-16
Velika Kopanica, 22. travnja 2024. godine

Na temelju članka 95. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i članka 48. Statuta Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko – posavske županije" br.4/20, 11/21 i 31/23), Općinski načelnik donosi

ZAKLJUČAK
o utvrđivanju Prijedloga V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja
Velika Kopanica

Članak 1.

Utvrđuje se Prijedlog V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Velika Kopanica (u daljnjem tekstu : Prijedlog plana).

Prijedlog plana sadrži tekstualni i grafički dio Plana, te Sažetak za javnost.

Članak 2.

Prijedlog plana se upućuje u javnu raspravu. Javna rasprava s javnim uvidom trajat će petnaest (15) dana u vremenu od **03.05.2024.** godine do **17.05.2024.** godine.

Članak 3.

Prijedlog plana bit će izložen u prostorijama Općine Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, Velika Kopanica, svakim radnim danom od **08.00** do **14.00** sati.

Članak 4.

Tijekom trajanja javne rasprave bit će organizirano javno izlaganje Prijedloga plana.

Javno izlaganje održati će se **14.05.2024.** godine u **11.00** sati u prostorijama Općine Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, Velika Kopanica.

Članak 5.

Pisana očitovanja, prijedlozi i primjedbe na Prijedlog plana mogu se dostaviti Općinskom načelniku Općine Velika Kopanica na adresu: Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, Velika Kopanica ili na adresu elektroničke pošte opcina.velika.kopanica@gmail.com najkasnije do **17.05.2024.** godine.

Članak 6.

Načelnik se obvezuje:

- U roku od osam (8) dana po donošenju ovog Zaključka, o njegovom sadržaju i trajanju javne rasprave izvjestiti u dnevnom tisku te na mrežnim stranicama Ministarstva i jedinice lokalne samouprave.
- Uputiti posebnu pisanu obavijest o donošenju ovog Zaključka s pozivom na javno izlaganje, tijelima opisanim u članku 97. Zakona.
- Istodobno s objavom javne rasprave, prijedlog prostornog plana **stavlja se na javni uvid na oglasnu ploču i mrežne stranice nositelja izrade prostornog plana i u informacijskom sustavu.**

OPĆINSKI NAČELNIK



Općina Velika Kopanica • Ulica Vladimira Nazora 1 • 35221 Velika Kopanica • OIB 75466648116
Telefon: +385 35 477465 • Fax: +385 35 477465 • E-mail: opcina.velika.kopanica@gmail.com
www.velikakopanica.hr • IBAN: HR1623900011847600002 • Matični broj: 2602326

Na temelju članka 96. st.3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine broj: 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i Zaključka načelnika Općine Velika Kopanica, objavljena je javna rasprava o Prijedlogu V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja općine Velika Kopanica.

Prijedlog plana je upućen u javnu raspravu. Javna rasprava s javnim uvidom trajala je petnaest (15) dana u vremenu od 03.05.2024. godine do 17.05.2024. godine.

Prijedlog plana (tekstualni i grafički dio) bio je izložen u prostorijama Općine Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, Velika Kopanica, svakim radnim danom od 08.00 do 14.00 sati.

Tijekom trajanja javne rasprave organizirano je javno izlaganje Prijedloga plana. Javno izlaganje održano je 14.05.2024. godine u 11.00 sati u prostorijama Općine Velika Kopanica, Vladimira Nazora 1, Velika Kopanica.

Poziv za sudjelovanje u javnoj raspravi upućeni su javnopravnim tijelima sukladno posebnom propisu.

Javna rasprava objavljena je 26. travnja 2024. godine u dnevnom tisku („Glas Slavonije“), na mrežnim stranicama Ministarstva prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine, na oglasnoj ploči Općine Velika Kopanica i na Internet stranici Općine Velika Kopanica.

U toku javnog uvida pozitivno se očitovao (suglasnost ili pozitivno mišljenje na plan) 5 javnopravna tijela:

1. HAKOM
2. Općina Vrpolja
3. Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Vinkovci
4. Brodsko – posavska županija, Upravni odjel za gospodarstvo i poljoprivredu
5. MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod

te je zaprimljen 1 dopis o prosljeđivanju predmeta:

1. MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE.

U javnoj raspravi zaprimljeno je 5 primjedbi, od kojih se prihvaćaju 4 primjedbe -jedna primjedba je ponovljena (MUP, PU Brodsko – posavska, Služba za granicu, HŽ Infrastruktura, Zavod za prostorno uređenje Brodsko – posavske županije, Blaženka Veselinović, Zavod za prostorno uređenje Brodsko – posavske županije). a 1 primjedba se djelomično prihvaća, uz priloženo obrazloženje (MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I ODRŽIVOG RAZVOJA, Uprava za energetiku).

Nakon objave izvješća s javne rasprave, zaprimljena su sljedeća mišljenja / očitovanja:

1. Brod plin



Izgradnja i održavanje plinske mreže, distribucija i opskrba prirodnim plinom, proizvodnja, distribucija, opskrba i isporuka toplinske energije



OPĆINA VELIKA KOPANICA
VLADIMIRA NAZORA 1
35221 VELIKA KOPANICA

Brod Plin d.o.o.

Trg pobjede 5, 35000 Slavonski Brod

OIB: 93572453653

IBAN: HR5123600001102352945

035 405 700 info@brod-plin.hr

www.brod-plin.hr

PR/ZŽ/2009 – 24.05.2024.

PREDMET: Javna rasprava o prijedlogu V. Izmjena i dopuna PPUO Velika Kopanica
– dostava podataka

Temeljem Vašeg zahtjeva od 26.04.2024. g., zaprimljenog u Brod-plinu d.o.o., dana 08.05.2024.g., KLASA : 350-02/23-01/03, URBROJ: 2178-12-01-24-18 sukladno članku 90 Zakona o prostornom uređenju („NN“ br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) za izradu plana dostavljamo Vam tražene podatke kako slijedi.

Brod-plin nema posebnih zahtjeva, podataka, smjernica i dokumenata vezanih za izradu plana.

S poštovanjem,

Odjel upravljanja, nadzora i tehničke kontrole
Pejo Rašić mag.ing.mech.

Odjel upravljanja, nadzora i tehničke kontrole
Zoran Živić, dipl.ing.stroj., voditelj

Brod-plin d.o.o.
TRG POBJEDE 5, SLAV. BROD


REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
2178/12 OPĆINA VELIKA KOPANICA

Primljeno: 5.6.2024.g.		
Klasifikacijska oznaka: 350-02/23-01/03	Ustroj. jed.	
Uredžbeni broj: 2178-12-02-24-32	Pril.	Vrij.

TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU STALNA SLUŽBA U SLAVONSKOM BRODU, MBS:050000030, TEMELJNI KAPITAL 2.919.747,00 kn uplaćen u cijelosti, IBAN: HR5123600001102352945 otvoren kod Zagrebačka banka d.d. Zagreb, UPRAVA DRUŠTVA: Dalibor Bukvić dipl.ing.stroj.

Na temelju članka 105. Zakona o prostornom uređenju i članka 48. Statuta Općine Velika Kopanica, načelnik Općine Velika Kopanica zaključkom je, dana 5.6.2024. godine, utvrdio Konačni prijedlog Plana.



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO – POSAVSKA ŽUPANIJA
 OPĆINA VELIKA KOPANICA
Općinski načelnik

KLASA: 350-02/23-01/03
URBROJ: 2178-12-01-24-31
Velika Kopanica, 5. lipnja 2024. godine

Na temelju članka 105. Zakona o prostornom uređenju "NN", br. 135/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) članka 48. Statuta Općine Velika Kopanica ("Službeni vjesnik Brodsko – posavske županije" br.4/20, 11/21 i 31/23), općinski načelnik dana 5. lipnja 2024.godine donosi

ZAKLJUČAK
O UTVRĐIVANJU KONAČNOG PRIJEDLOGA
V. IZMJENA I DOPUNA
PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE
VELIKA KOPANICA

I.

Prihvaćaju se: Nacrt konačnog prijedloga Plana, Izvješće o javnoj raspravi, mišljenja opisana u članku 101. Zakona o prostornom uređenju i utvrđuje Konačni prijedlog V. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE **VELIKA KOPANICA**.

II.

Konačni prijedlog plana potrebno je dostaviti Zavodu za prostorno uređenje županije radi izdavanje mišljenja sukladno članku 107 . Zakona o prostornom uređenju.

III.

Jedinstveni upravni odjel Općine Velika Kopanica provest će ovaj Zaključak.

IV.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

V.

Ovaj Zaključak obvezno se objavljuje u "Službenom vjesniku Brodsko – posavske županije".

OPĆINSKI NAČELNIK:
Ivan Meteš, dipl.ing.preh.tehn.


Općina Velika Kopanica • Ulica Vladimira Nazora 1 • 35221 Velika Kopanica • OIB 75466648116
Telefon: +385 35 477465 • Fax: +385 35 477465 • E-mail: opcina.velika.kopanica@gmail.com
www.velikakopanica.hr • IBAN: HR1623900011847600002 • Matični broj: 2602326