



Službene novine Općine Gornja Vrba

BROJ: 1/2019 – GOD. II

ISSN 2623-7776

Gornja Vrba, 22. ožujka 2019. g.



[Sadržaj](#)

[AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA](#)

| | |
|---|----|
| 1. ODLUKA O DONOŠENJU 3. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE GORNJA VRBA | 4 |
| 2. ODLUKA O DONOŠENJU IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA NASELJA GORNJA VRBA | 14 |
| 3. ODLUKA O IZMJENI I DOPUNI ODLUKE O KOEFICIJENTU I OSNOVICI ZA OBRAČUN PLAĆE ILI NAKNADE ZA RAD OPĆINSKOG NAČELNIKA I ZAMJENIKA OPĆINSKOG NAČELNIKA OPĆINE GORNJA VRBA | 21 |
| 4. ODLUKA O KOMUNALNIM DJELATNOSTIMA NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA | 22 |
| 5. ODLUKA O ODREĐIVANJU POSLOVA PRIJEVOZA POKOJNIKA KOJI SE FINANCIRAJU IZ PRORAČUNA OPĆINE GORNJA VRBA | 25 |
| 6. ODLUKA O VISINI PAUŠALNOG POREZA PO KREKETU ODNOSNO PO SMJEŠTAJNOJ JEDINICI U KAMPU ILI KAMP ODOMORIŠTU NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA | 27 |
| 7. ODLUKA O IZMJENI I DOPUNI ODLUKE O UVJETIMA I NAČINU DRŽANJA KUĆNIH LJUBIMACA I NAČINU POSTUPANJA S NAPUŠTENIM I IZGUBLJENIM ŽIVOTINJAMA TE DIVLJIM ŽIVOTINJAMA | 28 |
| 8. ODLUKA O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PLANA GOSPODARENJA OTPADOM NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA U 2018. G. | 29 |
| 9. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O PRIMJENI AGROTEHNIČKIH MJERA U 2018. G. NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA | 30 |
| 10. PROGRAM UTROŠKA SREDSTAVA ŠUMSKOG DOPRINOSA ZA 2019. G. | 31 |
| 11. ZAKLJUČAK O PRIHVAĆANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA UTROŠKA SREDSTAVA ŠUMSKOG DOPRINOSA ZA 2018. G. | 32 |
| 12. PROGRAM UTROŠKA SREDSTAVA OSTVARENIH OD PRODAJE, ZAKUPA I PRENAMJENE POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U VLASNIŠTVU REPUBLIKE HRVATSKE ZA 2019. G. | 33 |
| 13. ZAKLJUČAK O PRIHVAĆANJU IZVJEŠĆA O UTROŠKU SREDSTAVA OSTVARNIH OD PRODAJE, ZAKUPA I PRENAMJENE POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U VLASNIŠTVU REPUBLIKE HRVATSKE ZA 2018. G. NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA | 34 |
| 14. PROGRAM UTROŠKA NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENIH ZGRADA U PROSTORU ZA 2019. G. | 35 |
| 15. ZAKLJUČAK O PRIHVAĆANJU IZVJEŠĆA O UTROŠKU SREDSTAVA NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENIH ZGRADA U PROSTORU ZA 2018. G. | 36 |
| 16. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O RADU OPĆINSKOG NAČELNIKA ZA RAZDOBLJE OD 01. SRPNJA DO 31. PROSINCA 2018. G. | 37 |
| 17. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA JAVNIH POTREBA I POTREBNIH SREDSTAVA U PODRUČJU DRUŠTVENIH DJELATNOSTI NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA ZA 2018. G. | 38 |
| 18. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA GRADNJE OBJEKATA I UREĐAJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U OPĆINI GORNJA VRBA ZA 2018. G. | 39 |



| | |
|---|----|
| 19. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA SOCIJALNE SKRBI I ZDRAVSTVENE ZAŠTITE NA PODRUČJU OPĆINE GORNJA VRBA ZA 2018. G. | 40 |
| 20. ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U OPĆINI GORNJA VRBA ZA 2018. G. | 41 |
| 21. ZAKLJUČAK U POVODU RASPRAVE O PRIJEDLOGU UČINKOVITIJE ORGANIZACIJE VATROGASTVA NA PODRUČJU BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE | 42 |

AKTI OPĆINSKOG NAČELNIKA

| | |
|--|----|
| 1. ODLUKA O UTVRĐIVANJU OSNOVICE ZA OBRAČUN PLAĆA SLUŽBENIKA I NAMJEŠTENIKA U JEDINSTVENOM UPRAVNOM ODJELU OPĆINE GORNJA VRBA | 44 |
|--|----|



AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA



1. ODLUKA O DONOŠENJU 3. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE GORNJA VRBA

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE GORNJA VRBA, na 13. sjednici održanoj 19.03.2019.god., na temelju članka 109. stavak 4. Zakona o prostornom uređenju (NN., br. 153/13, 65/17 i 114/18), Odluke o izradi 3. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gornja Vrba ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije", br.5/18) i članka 29. Statuta Općine Gornja Vrba ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije", br. 1/18), donosi sljedeću

ODLUKU O DONOŠENJU 3. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE GORNJA VRBA

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom donose se 3. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gornja Vrba ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije", broj: 8/2003, 3/2009 i 12/2016).

Članak 2.

3. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gornja Vrba (u daljnjem tekstu : Plan) sastoje se od knjige-elaborata pod nazivom: "3. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gornja Vrba, broj Plana: 11/2018. godine.

Plan iz stavka 1. ovoga članka izradio je Zavod za prostorno planiranje d.d. Osijek, Vijenac Paje Kolarića 5A.

Članak 3.

Plan sadržava tekstualni i grafički dio:

0. OPĆI DIO

1. Naslovna stranica
2. Potpisni list
3. Sadržaj
4. Izvadak iz sudskog registra
5. Rješenje kojim se daje suglasnost za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja

6. Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu

7. Rješenje o imenovanju odgovornog voditelja Nacrta prijedloga dokumenta prostornog uređenja

A) TEKSTUALNI DIO

1. OBRAZLOŽENJE IZMJENA I DOPUNA

2. IZMJENE I DOPUNE
TEKSTUALNOG DIJELA PLANA
3. IZMJENE I DOPUNE ODREDBI ZA
PROVEDBU

B) KARTOGRAFSKI PRIKAZI

- | | | |
|------|--|----------|
| 0. | OBUHVAT IZMJENA I DOPUNA | 1:25.000 |
| 1. | KORIŠTENJE I NAMJENAPROSTORA | 1:25.000 |
| 1.A. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Promet | 1:25.000 |
| 1.B. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Pošta i elektroničke komunikacije | 1:25.000 |
| 2.A. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Energetski sustav | 1:25.000 |
| 2.B. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Vodnogospodarski sustav | 1:25.000 |
| 3.B. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA Područje posebnih ograničenja u korištenju | 1:25.000 |
| 3.D. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA | |



- Područja i dijelovi primjene planskih mjera zaštite 1:25.000
- 4.A. GRAĐEVINSKA PODRUČJA
Gornja Vrba i Južna gospodarska zona 1: 5.000
- 4.B. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA
Donja Vrba 1: 5.000
- 4.C. GRAĐEVINSKA PODRUČJA
Sjeverna gospodarska zona i Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja sportsko-rekreacijske namjene 1: 5.000
- C) **STRUČNE PODLOGE NA KOJIMA SE TEMELJI PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA I POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJE JE BILO POTREBNO POŠTIVATI U IZRADI PLANA**
- D) **ZAHTJEVI IZ ČLANKA 90. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU**
- E) **IZVJEŠĆA S JAVNE RASPRAVE I PONOVDNE JAVNE RASPRAVE**
- F) **EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PROSTORNOG PLANA**
- G) **SAŽETAK ZA JAVNOST**

II. ODREDBE ZA PROVEDBU

Članak 4.

U članku 4., stavku 1., alineja 15., briše se.

Članak 5.

U članku 6., stavku 1., u podnaslovu "Cestovni promet" alineji 1. i 2., riječi: "D4" zamjenjuju se riječju "A3".

U podnaslovu "Željeznički promet", riječi: "MG2" zamjenjuje se riječima "M104".

U stavku 2., u podnaslovu "Cestovni promet" u alineji 1., riječi "D4", zamjenjuju se riječima "A3".

U alineji 2., riječi "MG2", zamjenjuju se riječima "M104".

Članak 6.

U članku 7., u prvoj rečenici riječi: "telekomunikacijske mreže", zamjenjuju se riječima "elektroničkih komunikacija"

Alineja 3., mijenja se i glasi:

- "- Odašiljači nepokretnih i pokretnih elektroničkih komunikacijskih mreža izvan građevinskog područja"

Članak 7.

Članak 8., mijenja se i glasi:

"Planirane građevine u sustavu elektroprijenosa od važnosti za državu su:

- priključni DV 2x400 kV TE-TO Brod na postojeći DV 400 kV TS Žerjavinec-TS Ernestinovo
- DV 2x220(110) kV TE-TO Brod-TS 22/110 kV Đakovo

Planirane građevine u sustavu elektroenergetike od regionalnog značaja su:

- KB 110 kV TS 110 kV Slavonski Brod 2-TS 110 kV Slavonski Brod 6
- KB 110 kV TS 110 kV Slavonski Brod 6-TS 110 kV Slavonski Brod 1
- KB 2x110 kV TE-TO - TS 110 kV Slavonski Brod 2
- TS 35/x kV JANAF
- DV 35 kV Trnjani-TS JANAF
- KB 35 kV Slavonski Brod 2-TS Slavonski Brod 6
- KB 35 kV Slavonski Brod 6-TS JANAF"

Članak 8.

Članak 9., mijenja se i glasi:

"Građevine naftovoda i plinovoda od važnosti za Državu su sljedeće:



Postojeće:

- Jadranski naftovod (JANAF),
- Naftovod Beničanci-Ručica,
- Naftovod Đeletovci-Ručica,
- Spojni naftovod DN300 povrat Brod – nije u funkciji
- Plinovod Slavonski Brod-Vinkovci.

Planirane:

- naftovod Kutina-Slavonski Brod,
- naftovod PEOB,
- međunarodni produktovodi JANAF-a,

- plinovod Slobodnica-Sotin,
- mjerno-redukcijska stanica Slavonski Brod-istok s odvodnim magistralnim plinovodom.

Građevina od važnosti za Županiju je međumjesni plinovod Slavonski Brod-Gornja Vrba-Ručica."

Članak 9.

Iza članka 38., dodaju se podnaslovi i članci 38.a. i 38.b. koji glase:

"Uvjeti gradnje na području sportsko-rekreacijske namjene unutar građevinskog područja naselja

Članak 38.a

(1) Na području sportsko rekreacijske namjene unutar građevinskog područja naselja Gornja Vrba prikazane na kartografskom prikazu 4.A omogućava se uređenje / izgradnja svih vrsta sportskih igrališta i terena (otvorenih, natkrivenih ili zatvorenih) s pratećim zgradama, izgradnja dječjih igrališta, nadstrešnica i sl, te izgradnja / uređenje pješačkih, biciklističkih, prometnih i ostalih infrastrukturnih površina i građevina.

(2) Na površinama sportsko – rekreacijske namjene mogu se postavljati i manji poslovni i ugostiteljski sadržaji koji ne smiju biti veći od 25 h bruto razvijene površine svih građevina na građevnoj čestici.

Uvjeti gradnje na području gospodarske namjene unutar građevinskog područja naselja

Članak 38.b.

(1) Na području gospodarske namjene unutar građevinskog područja naselja Donja Vrba prikazane na kartografskom prikazu 4.B omogućava gradnja gospodarskih građevina navedenih u članku 55., te pomoćnih, pratećih i infrastrukturnih građevina.

(2) Uvjeti gradnje na području gospodarske namjene unutar građevinskog područja naselja Donja Vrba definirani su člankom 57 i 58."

Članak 10.

Članak 78., mijenja se i glasi:

"Širine planiranih cestovnih koridora su sljedeće:

- mogući koridor ceste u istraživanju
- primarna državna brza cesta
- sekundarna državna brza cesta
- državna cesta
- županijska cesta

Širina koridora iz stavka 1. ovog članka utvrđuje se simetrično u odnosu na os infrastrukturne građevine prikazane na kartografskom prikazu "1.A. Korištenje i namjena prostora-Promet".

Iznimno širine planiranih cestovnih koridora iz stavka 1. ovog članka unutar ili uz građevinska područja, mogu biti i manji i prikazani su na kartografskim prikazima građevinskih područja: "4.A. Građevinsko područje naselja-Gornja Vrba, "4.B. Građevinsko područje naselja Gornja Vrba i "4.C. Građevinsko područje Sjeverne gospodarske zone".

Članak 11.

Članak 78.b, mijenja se i glasi:

"Priklučenje građevinskih čestica uz trase državnih cesta (primarne, sekundarne i ostale) moguće je samo preko uređenih raskrižja. Izuzetno moguće je direktno priključenje pojedinih građevinskih čestica uz uvjete nadležne uprave za ceste (Hrvatske ceste d.o.o.)."

Članak 12.

U članku 79., stavak 1. i 2., mijenjaju se i glase:

"Izgradnja stambenih i gospodarskih građevina unutar koridora planiranih cesta izvan građevinskih područja moguća je tek nakon izrade projekta ceste kojim će se definirati potreban zemljišni pojas ceste, te uz uvjete nadležne uprave za ceste.



Površine unutar koridora planirane ceste izvan građevinskih područja koje se ne iskoriste za izgradnju ceste dobivaju prvobitnu namjenu, ili namjenu koja je planirana do ruba zemljišnog pojasa ceste ako je prvobitna namjena promijenjena."

Članak 13.

Članak 85., mijenja se i glasi:

"Trasa primarne brze ceste A3-granica BiH mora se u konačnici planirati kao cesta s dva kolnika i deniveliranim čvorištima. U prvoj fazi izgradnje moguće je planirati jedan kolnik i raskrižja u razini.

Trasa sekundarne brze ceste može se u konačnici planirati s jednim kolnikom i raskrižjima u razini, ukoliko se to potvrdi prometnim projektom.

Mogućnost izgradnje novog čvora Slavonki Brod-istok (raskrižje cesta u dvije razine u istraživanju) definirat će se na temelju prostorno-prometne analize čvorova i uvjeta Hrvatskih autocesta."

Članak 14.

Članak 92., mijenja se i glasi:

"Širina kolnika primarne i sekundarne brze ceste definirat će se projektnom dokumentacijom na temelju očekivanog prometa i posebnih propisa.

U prvoj fazi moguće je izvesti dvotračnu cestu."

Članak 15.

Članak 93., mijenja se i glasi:

"U koridoru planirane ceste za pristup robno-transportnom centru iz pravca čvora Slavonki Brod-istok na autocesti A3 mora se predvidjeti mogućnost izgradnje četvorotračnog kolnika za slučaj značajnijeg povećanja prometa."

Članak 16.

Članak 96., mijenja se i glasi:

"Širine planskih koridora za željeznički promet su sljedeće:

- planirana željeznička pruga za međunarodni promet

- planirana željeznička pruga za poseban promet-industrijski kolosijek

Iznimno širine planiranih koridora željezničkog prometa iz prethodnog stavka unutar ili uz građevinska područja mogu biti i manje i prikazani su na kartografskim prikazima "4.A. Građevinsko područje naselja Gornja Vrba" i "4.B. Građevinsko područje naselja Donja Vrba.

Izgradnja stambenih i gospodarskih građevina unutar planiranih koridora željezničkog prometa izvan građevinskih područja moguća je tek nakon izrade projekta željezničke pruge kojim će se definirati građevinska parcela željezničke pruge, te uz uvjete Hrvatskih željeznica."

Članak 17.

Članak 97., mijenja se i glasi:

"Planirana je izgradnja otpremišta na lokaciji Donja Vrba u blizini postojećeg željezničkog stajališta Donja Vrba, i izgradnja željezničke pruge za poseban promet-industrijski kolosijek do planirane gospodarske zone u Općini Klakar i njegov produžetak uz rijeku Savu do planiranog industrijskog kolosijeka u riječnoj luci Slavonki Brod."

Članak 18.

Članak 97.a., briše se.

Članak 19.

Članak 98., mijenja se i glasi:

"Zaštitni pružni pojas uz trasu željezničke pruge iznosi 100,0 m na svaku stranu računajući od osi krajnjeg kolosijeka. Za svaku gradnju u tom pojasu potrebno je pribaviti posebne uvjete javnopravnog tijela."

Članak 20.

Iza članka 98., postojeći naslov, mijenja se i glasi:

"5.2. Elektroničke komunikacije".

Članak 21.

Članci 99.-103., mijenjaju se i glase:

"Članak 99.

Razvoj elektroničke komunikacijske mreže obuhvaća 100,0m² izgradnje elektroničke



komunikacijske infrastrukture i povezane opreme neophodne za pružanje elektroničkih komunikacijskih usluga na području Općine.

Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema može se graditi unutar i izvan građevinskih područja.

Za izgrađenu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova moguća je dogradnja ili rekonstrukcija te eventualno proširenje radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija, odnosno potreba novih operatera, vodeći računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatera.

Osim planom naznačenih postojećih vodova i planiranih koridora nepokretne komunikacijske mreže, moguće je graditi i druge koridore nepokretne komunikacijske mreže i/ili rekonstruirati postojeće vodove u skladu s odredbama ove Odluke, a temeljem projektne dokumentacije.

Gradnja i/ili rekonstrukcija elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme za međunarodno, magistralno i međumjesno povezivanje u nepokretnoj elektroničkoj komunikacijskoj mreži planira se podzemno sljedeći koridor prometnica ili drugih vrsta infrastrukture. Iznimno, zbog bitnog skraćivanja trase, prostornih ograničenja i sl., koridor elektroničke komunikacijske infrastrukture može se planirati i izvan koridora prometnice ili drugih vrsta infrastrukture.

U građevinskom području u pravilu se planira gradnja kabelaške kanalizacije bez obzira na broj planiranih kabela elektroničke komunikacijske mreže. Iznimno na području naselja elektronički komunikacijski vodovi mogu se graditi i/ili rekonstruirati i nadzemno.

Trase elektroničkih komunikacijskih vodova planiraju se u zonama pješačkih staza ili zelenih površina, gdje god je to moguće, ili prema načelu gradnje integrirane infrastrukture.

Članak 100.

Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema pokretnih komunikacija,

prema načinu postavljanja dijeli se na elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat) i elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu sa samostojećim antenskim stupovima.

Za izgradnju elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme utvrđena su i na kartografskom prikazu 1.B. Korištenje i namjena prostora - Pošta i elektroničke komunikacije prikazana područja za smještaj samostojećeg antenskog stupa u radijusu od 1.000,0-1.250,0 m. Područja su omeđena kružnim prstenom, a granicom područja smatra se os nacrtanog kružnog prstena.

Gradnja samostojećih antenskih stupova elektroničkih komunikacija nije moguća unutar planiranih koridora cestovne i željezničke infrastrukture do izrade projekta prometnice kojim će se definirati planirana trase, uz uvjete i suglasnost javnopravnih tijela.

Unutar područja za smještaj samostojećih antenskih stupova mogu se planirati i graditi trajne građevine koje se sukladno odredbama mogu graditi van građevinskih područja.

Unutar područja za smještaj samostojećeg antenskog stupa može se izgraditi jedan samostojeći antenski stup takvih karakteristika da može prihvatiti više operatera, a prema projektu koji je potvrđen rješenjem nadležnog Ministarstva.

Ukoliko je unutar planirane elektroničke komunikacijske zone već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi, na koji iz tehničkih razloga nije moguće priključiti ostale operatere, tada je moguće planirati izgradnju dodatnog stupa za ostale operatore/operatora.

Iznimno, ukoliko lokacijski uvjeti ne dozvoljavaju izgradnju jednog stupa koji ima takve karakteristike da može primiti sve zainteresirane operatore (visina i sl.), dozvoljava se izgradnja nekoliko nižih stupova koji na zadovoljavajući način mogu pokriti planirano područje signalom.

U pravilu, kod manjih naselja, treba nastojati smjestiti antenski stup izvan građevinskog područja naselja.

Članak 101.

Detaljniji položaj građevina elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane



opreme (samostojeći antenski stup) unutar zone moguće gradnje odredit će se lokacijskom dozvolom ili aktom uređenja prostora prema posebnim propisima, pravilima struke i odredbama ove Odluke. Pri određivanju detaljnog položaja samostojećih antenskih stupova primjenjuju se sljedeći opći uvjeti:

- uvažavanje zatečenih prirodnih vrijednosti i ograničenja,
- poštivanje karakterističnih i vrijednih vizura, slika mjesta i ambijentalnih vrijednosti,
- gradnja na udaljenosti ne manjoj od visine stupa u odnosu na postojeću stambenu građevinu,
- izvan građevinskog područja ne manjoj udaljenosti od visine stupa u odnosu na granicu građevinskog područja namijenjenog stanovanju,
- planirati gradnju izvan područja namijenjenih gradnji vrtića i škola,
- potrebno je zadovoljiti uvjete sigurnosti, zaštite zdravlja stanovništva, zaštite prirodnih vrijednosti, kulturnih dobara, krajobraza i očuvanja biološke raznolikosti nije dozvoljena izgradnja samostojećih antenskih stupova u rezerviranim koridorima za trase planiranih dalekovoda,
- kod izgradnje samostojećih antenskih stupova u blizini trasa postojećih dalekovoda poštivati uvjete iz "Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova napona od 1 do 400 kV i posebnih uvjeta HEP-a.

Članak 102.

Pri određivanju detaljnog položaja samostojećih antenskih stupova primjenjuju se sljedeće mjere zaštite prirode:

- u pravilu ne planirati smještaj samostojećih antenskih stupova na područjima zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode, a posebno ako je zaštićeno područje male površine,
- ukoliko je zbog postizanja osnovne pokrivenosti nemoguće izbjeći planiranje i izgradnju samostojećih antenskih stupova na zaštićenom području isti se trebaju planirati rubno, odnosno na način da se izbjegne istaknute i krajobrazno vrijedne lokacije, te na način da se planira minimalni broj samostojećih

antenskih stupova koji omogućavaju osnovnu pokrivenost,

- za planirane samostojeće antenske stupove na području ekološke mreže treba zatražiti mišljenje vezano za njihovu prihvatljivost za ekološku mrežu, odnosno očuvanje tog područja ekološke mreže sukladno Zakonu o zaštiti prirode, od nadležnog tijela,
- za zahvate u navedenim zonama ishoditi odobrenje nadležnog tijela zaštite prirode,
- izvan građevinskog područja pristupni put do samostojećeg antenskog stupa u pravilu se ne smije asfaltirati.

Članak 103.

Građevine za smještaj povezane opreme elektroničkih komunikacija po mogućnosti oblikovati u skladu s obilježjima tradicijske arhitekture okolnog prostora."

Članak 22.

U članku 104. stavak 2., briše se.

Članak 23.

U članku 105., stavak 1., mijenja se i glasi:

"Plan razvoja prijenosne mreže obuhvaća izgradnju 4 dalekovoda i to:

- DV 2x400 kV TE-TO Brod-DV 400 kV TS Žerjavinec-TS Ernestinovo
- DV 2x220(110) kV TE-TO Brod-TS 220/110 kV Đakovo
- KB 110 kV TS Slavonski Brod 2-TS 110 kV Slavonski Brod 6
- KB 110 kV TS Slavonski Brod 6-TS 110 kV Slavonski Brod 1
- KB 2x110 kV TE-TO-TS Slavonski Brod 2"

Članak 24.

Iza članka 105., dodaje se novi članak (105.a.), koji glasi:

"Članak (105.a.)

Zaštitni koridori planiranih dalekovoda su:

- dalekovod 2x400 kV-zaštitni koridor 100 m (50x50 m od osi DV)
- dalekovod 2x220 kV-zaštitni koridor 80 m (40x40 m od osi DV)



- dalekovod 110 kV -zaštitni koridor 50 m (25x25 m od osi DV)

Trase dalekovoda 2x400 kV priključak TE-TO na postojeći DV 400 kV TS Žerjavinec-TS Ernestinovo i dalekovoda 2x220 kV TE-TO Slavonski Brod-TS 220/110 kV Đakovo su utvrđene načelno te je za njih prikazan koridor u istraživanju.

Zaštitni koridori odnose se za konačno utvrđene trase dalekovoda, dok su trase u istraživanju određene širine koridora od najmanje 300 m i vrijede do konačnog utvrđivanja trase dalekovoda, odnosno do izdavanja lokacijske dozvole. Iznimno, od u prethodnom stavku utvrđene širine planskih koridora za trase u istraživanju isti se ne utvrđuju unutar građevinskih područja naselja, odnosno građevinska područja potrebno je izbjeći koliko je moguće.

Za zahvat u prostoru i dozvola za gradnju građevina u zaštitnom koridoru visokonaponskih dalekovoda ili u blizini zaštitnog koridora visokonaponskih dalekovoda/transformatorskih stanica dužno je zatražiti posebne uvjete gradnje od elektroprivrednih tvrtki, odnosno elektroenergetskih subjekata (operatora prijenosnog sustava i operatora distribucijskog sustava) u čijoj se nadležnosti nalaze elektroenergetske građevine visokog napona (postojeći ili planirani dalekovod/kabel ili transformatorska stanica).

Pri određivanju trasa dalekovoda 2x400 kV i 2x220 kV potrebno je izbjeći, koliko je moguće, građevinska područja naselja, poštujući pri tome odredbe "Pravilnika o tehničkim normativima za izgradnju nadzemnih elektroenergetskih vodova nazivnog napona od 1 kV do 400 kV (NN, br. 53/91, 24/97)."

Članak 25.

Nakon članka 109., dodaje se novi podnaslov i članak 109.a., koji glase:

"5.3.a. Obnovljivi izvori energije

Članak 109.a.

Unutar građevinskih područja naselja (unutar gospodarske namjene) i unutar izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske namjene, omogućuje se izgradnja

postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneraciju instalirane snage do uključivo 3MW.

Postrojenja snage do uključivo 3MW 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.

Izvan građevinskog područja naselja, omogućava se izgradnja postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneraciju, instalirane električne snage do uključivo 3MW. Postrojenja snage do uključivo 3 MW koja se mogu graditi kao samostalne cjeline u sastavu građevine za poljoprivrednu proizvodnju, plastenike, staklenike i farme su:

- postrojenja za kogeneraciju koja koriste otpadne tvari iz procesa proizvodnje za potrebe proizvodnje toplinske i električne energije.

Dozvoljava se postava solarnih kolektora i/ili fotonaponskih ćelija na krovove i pročelja zgrada unutar legalno izgrađenih zgrada.

Pri odabiru lokacije za smještaj postrojenja za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora uzeti u obzir prisutnost ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, zaštićenih i/ili ugroženih vrsta flore i faune, elemente krajobraza i ciljeve očuvanja ekološke mreže. Zahvati u području ekološke mreže koji mogu imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, podliježu ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, sukladno Zakonu o zaštiti prirode.

Za omogućavanje preuzimanja viška ili ukupno proizvedene električne energije u distribucijski sustav nužno je omogućiti izgradnju potrebnih elektroenergetskih postrojenja (rasklopišta, trafostanice) i potrebnih vodova određenog naponskog nivoa. Ovi objekti se mogu graditi bez potrebe izmjene kartografskih prikaza ovog Plana."



Članak 26.

U članku 110., iza alineja 2., dodaju se dvije nove alineje 3.-4., koje glase:

"- Produktovodi JANAF-a (međunarodni)
- mjerno-redukcijska stanica Slavonski Brod-istok i odvojni magistralni plinovod"

Dosadašnja alineja 3., postaje alineja 5.

Članak 27.

U članku 113., dodaje se novi stavak 2., koji glasi:

"Mjerno-redukcijska stanica Slavonski Brod-istok nalazi se istočno od naselja Gornja Vrba, a planirani odvojni magistralni plinovod u koridoru je spojnog naftovoda DN300 povrat Brod koji nije u funkciji".

Članak 28.

Iza članka 113., dodaju se dva nova članka 113.a.-113.b., koji glase:

"Članak 113.a.

Međunarodni produktovodi JANAF-a su planirani trasom paralelno s trasom postojećeg međunarodnog naftovoda JANAF.

Članak 113.b.

Trase planiranih cjevovoda su prikazane shematski. Moguće je pomicanje trasa i koridora od 200+200 m od osi postojećeg cjevovoda u čijem se koridoru načelno prikazuje.

Trase postojećih cjevovoda su prikazane načelno, rukovodeći se jasnoćom prikaza, a ne točnim položajem na terenu. Referentno je ucrtana trasa naftovoda JANAF, a ostali su cjevovodi dodavani shematski.

Magistralni naftovodi DN 300/50 MOS Đeletovci-US Ruščica i OS Beničanci-US Ruščica zbog propisane debljine linije u grafičkom prikazivanju izgledaju kao jedan vod ali se radi o dva paralelna voda na malom razmaku.

Položaj postojećih vodova na kartografskom prikazan je temeljem dostavljenih podataka od nadležnih javnopravnih tijela, odnosno

podataka iz PP Brodsko – posavske županije. U slučaju neusklađenosti prikazanih trasa na kartografskom prikazu s trasama na terenu, stvarnim položajem voda smatra se onaj utvrđen na terenu.

Članak 29.

U članku 130., stavak 2., briše se.

Članak 30.

Članak 132., mijenja se i glasi:

"Trase i dijelovi vodoopskrbnog sustava prikazani na kartografskom prikazu usmjeravajućeg su značenja, a detaljnije se utvrđuju/definiraju na sljedeći način:

- za postojeće podacima isporučitelja vodne usluge i/ili podacima Ureda za katastar,
- za planirane, planom nižeg reda i/ili projektnom dokumentacijom."

Članak 31.

Članak 133., mijenja se i glasi:

"Mrežu cjevovoda vodoopskrbnog sustava u pravilu je potrebno polagati u postojeće ili nove infrastrukturne koridore uvažavajući načela racionalnog korištenja prostora. Trasa voda prema naselju Zadubravlje usmjeravajućeg je značaja te je detaljnijom dokumentacijom treba konačno definirati."

Članak 32.

Članak 138., mijenja se i glasi:

"Položaj vodova odvodnog sustava prikazan u ovome Planu je orijentacijski. Stoga je planovima nižeg reda i/ili projektnom dokumentacijom nužna detaljnija razrada i njihovo točnije lociranje."

Članak 33.

Članak 143., mijenja se i glasi:

"Kod gradnje novih građevina, osobito proizvodnih, rješenja zbrinjavanja otpadnih voda treba provoditi kroz izgradnju vlastitih odvodnih sustava i uređaja za pred tretman zagađenih otpadnih voda, a ne izgradnjom septičkim jama.

Postojeće septičke i sabirne jame, kao i nove vodonepropusne septičke i sabirne jame, nužno je što prije isključiti iz upotrebe supstitucijom s odvodnjom u javni odvodni sustav uz, ukoliko



je potrebno, prethodno čišćenje ispuštenih otpadnih voda."

Članak 34.

Članak 148., mijenja se i glasi:

"Radi očuvanja i održavanja zaštitnih hidromelioracijskih i drugih vodnogospodarskih građevina i održavanja vodnog režima nije dozvoljeno:

- obavljati radnje kojima se može ugroziti stabilnost nasipa i drugih vodnogospodarskih građevina,
- u inundacijskom području i na udaljenosti manjoj od 10,0 m od nožice nasipa orati zemlju, saditi i sjeći drveće i grmlje,
- u inundacijskom području i na udaljenosti manjoj od 20,0 m od nožice nasipa podizati zgrade, ograde i druge građevine osim zaštitnih vodnih građevina,
- obavljati ostale aktivnosti iz članka 126. Zakona o vodama (NN., br. 153/09; 130/11; 56/13; 14/14 i 46/18), te ostalih članka koji određuju režim korištenja prostora vodnih građevina."

Članak 35.

Članak 154., mijenja se i glasi:

"Područje Općine Gornja Vrba u cijelosti mora biti pokriveno organiziranim uklanjanjem svih vrsta otpada (komunalni, neopasni proizvodni, opasni otpad te posebne kategorije otpada).

Komunalni otpad se prikuplja na propisani način i predaje ovlaštenom koncesionaru na daljnje raspolaganje.

Neopasni proizvodni otpad se mora skladištiti na parceli proizvođača otpada na zakonom propisani način, do trenutka predaje ovlaštenom sakupljaču te vrste otpada ili do trenutka odvoza na legalno odlagalište (ili preradu) te vrste otpada.

Opasni otpad i posebne kategorije otpada se moraju privremeno skladištiti na zakonom propisani način, te predati na daljnje gospodarenje ovlaštenom skupljaču opasnog otpada ili posebnih kategorija otpada."

Članak 36.

Članak 155., mijenja se i glasi:

"Unutar površine Sjeverne gospodarske zone planirana je gradnja reciklažnog dvorišta koje je prikazano na kartografskom prikazu br. "1" i "4.C."

Općina Gornja Vrba koristi se izgrađenim reciklažnim dvorištem na dijelu kč.br. 39/7 k.o. Vrba. Minimalna veličina reciklažnog dvorišta je 500 m².

Na građevnoj čestici nužno je osigurati potrebni manevarski prostor u svrhu postavljanja, pražnjenja i održavanja kontejnera za otpad. Sa čestice se mora osigurati kontrolirano prikupljanje oborinskih voda te zbrinjavanje istih na lokalno prihvatljiv način. Reciklažno dvorište mora biti ograđeno i nadzirano.

U slučaju potrebe formiranja i dodatnog ili drugog reciklažnog dvorišta moguće je formirati isto na području sjeverne gospodarske zone.

Građevine u funkciji održivog gospodarenja otpada lokalne razine uključujući reciklažno dvorište građevinskog otpada, moguće je planirati na području Južne gospodarske zone, Lučkog područja te Sjeverne gospodarske zone."

Minimalna veličina reciklažnog dvorišta građevinskog otpada iznosi 1000 m²."

Članak 37.

Članak 156., mijenja se i glasi:

"Unutar građevinskih područja naselja moguće je postavljanje tzv. zelenih otoka isključivo na površinama javne namjene pri čemu treba izbjeći postavljanje na način da ometa preglednost vozilima prilikom priključenja na prometne tokove."

Članak 38.

Članak 157., briše se.

Članak 39.

Iza članka 157.d., dodaje se novi članak 157.e., koji glasi:

"Članak 157.e.

Obveza izrade procjene utjecaja zahvata na okoliš definirana je posebnim propisom."

Članak 40.

Članak 175., mijenja se i glasi:



"Odlukom o izradi urbanističkog plana uređenja može se odrediti uži ili širi obuhvat tog plana od obuhvata određenog na kartografskim prikazima, te se može odrediti obuhvat urbanističkog plana uređenja i za područje za koje obuhvat nije određen na kartografskim prikazima.

Do donošenja planova iz članka 173. i 174., čija je obveza izrade definirana ovim Planom, način korištenja zemljišta i uvjeti gradnje utvrđivat će se samo za izgrađena, te neizgrađena ali uređena područja, sukladno ovim odredbama."

III. ZAKLJUČNE ODREDBE

Članak 41.

Postojeći i do sada važeći kartografski prikazi:

| | | |
|------|---|----------|
| 1. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA | 1:25.000 |
| 1.A. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Promet | 1:25.000 |
| 1.B. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Pošta i telekomunikacije | 1:25.000 |
| 2.A. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Energetski sustav | 1:25.000 |
| 2.B. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Vodnogospodarski sustav | 1:25.000 |
| 3.B. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA Područje posebnih ograničenja u korištenju | 1:25.000 |
| 3.D. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA Područja i dijelovi primjene planskih mjera zaštite | 1:25.000 |
| 4.A. | GRAĐEVINSKA | |

PODRUČJA
Gornja Vrba i Južna
gospodarska zona 1: 5.000

4.B. GRAĐEVINSKA PODRUČJA
NASELJA
Donja Vrba 1: 5.000

4.C. GRAĐEVINSKA PODRUČJA
Sjeverna gospodarska zona i
Izdvojeno građevinsko područje
izvan naselja sportsko-
rekreacijske namjene 1: 5.000

**se stavljaju van snage i zamjenjuju novim,
sukladno ovoj Odluci, kako to u nastavku
glasi:**

| | | |
|------|---|----------|
| 1. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA | 1:25.000 |
| 1.A. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Promet | 1:25.000 |
| 1.B. | KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA Pošta i elektroničke komunikacije | 1:25.000 |
| 2.A. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Energetski sustav | 1:25.000 |
| 2.B. | INFRASTRUKTURNI SUSTAVI Vodnogospodarski sustav | 1:25.000 |
| 3.B. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA Područje posebnih ograničenja u korištenju | 1:25.000 |
| 3.D. | UVJETI KORIŠTENJA I ZAŠTITE PROSTORA Područja i dijelovi primjene planskih mjera zaštite | 1:25.000 |
| 4.A. | GRAĐEVINSKA PODRUČJA Gornja Vrba i Južna gospodarska zona | 1: 5.000 |



4.B. GRAĐEVINSKA
PODRUČJA NASELJA
Donja Vrba 1: 5.000

4.C. GRAĐEVINSKA
PODRUČJA
Sjeverna gospodarska zona i 1: 5.000
Izdvojeno građevinsko
područje izvan naselja
sportsko-rekreacijske namjene

Zamjenik predsjednice općinskog vijeća:

Dražen Zirdum

Članak 42.

Odredbe ove Odluke ne primjenjuju se na postupke za zahvate u prostoru na česticama koje su u obuhvatu ovog Plana, a koji su pokrenuti prije stupanja na snagu ove Odluke. Isti postupci dovršit će se po odredbama ove Odluke koja je bila na snazi u vrijeme podnošenja zahtjeva.

Članak 43.

Plan izrađen je u (5) pet primjeraka koji se imaju smatrati izvornikom od čega se 1 (jedan) nalazi u pismohrani Izrađivača Plana.

Uvid u Plan može se izvršiti na adresi Općina Gornja Vrba, Braće Radić 1, Gornja Vrba, kao i na stranici Općine Gornja Vrba www.gornja-vrba.hr.

Članak 44.

Sukladno članku 113. stavak 3., Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17 i 114/18), Jedinštveni upravni odjel izvršiti će objavu pročišćenog teksta Odredbi za provedbu i grafičkog dijela Prostornog plana uređenja Općine Gornja Vrba, najkasnije u roku od 30. dana od stupanja na snagu ove Odluke.

Članak 45.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana po objavljivanju u "Službenim novinama Općine Gornja Vrba".

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE GORNJA
VRBA

KLASA: 350-02/17-01/1
URBROJ: 2178/28-01-19/101
U Gornjoj Vrbi, 19.03.2019. god.



SLUŽBENE NOVINE OPĆINE GORNJA VRBA

BROJ: 1/2019

GODINA IZDAVANJA: II

ISSN 2623-7776

IMPRESSUM

Izdavač:

Općina Gornja Vrba
OIB: 57288773562
MB: 02541084

Braće Radić 1
Gornja Vrba
35208 Ruščica

Telefon:

035/457-055

E-mail:

opcina.gornja.vrba@sb.t-com.hr

WEB:

<http://www.gornja-vrba.hr>

Glavni i odgovorni urednik:

Općinski načelnik – Ivan
Vuleta, dipl.ing.

Urednik: zamjenik načelnika
Danijel Odobašić, dipl.iur

Sjedište uredništva:

Općina Gornja Vrba
Braće Radić 1, Gornja Vrba
35208 Ruščica