



**II. IZMJENE I DOPUNE
PROSTORNOG PLANA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE
(sažetak Prijedloga za 2. ponovljenu javnu
raspravu)**



Izrađivač:
ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Koprivnica, veljača 2012.

**II. IZMJENE I DOPUNE
PROSTORNOG PLANA UREĐENJA
KOPRIVNIČKO - KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE**

NOSITELJ IZRADE: **KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
GRADNJU I ZAŠTITU OKOLIŠA**
pročelnik Dražen Kozjak, dipl.ing.građ.

IZRAĐIVAČ: **ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE:**

Odgovorni voditelj izrade plana:
Zlatko Filipović, dipl.ing.arh.

Stručni tim:
Blaženka Lukšić, dipl. ing. arh.
Snježana Marković Sirovec, dipl. ing. arh.
mr. sc. Mladen Matica
Jelena Kovač, dipl. ing. građ.

Vanjski stručni suradnici:
Marina Horvat Pavlic, dipl.iur.
Marijan Štimac, dipl.oec.

Županija: KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKA		PRIJEDLOG
Naziv prostornog plana:		
II. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE		
Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (službeno glasilo): „Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije”, br. 1/05.	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana (službeno glasilo): „Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije”, br.	
Javna rasprava (datum objave): Večernji list (02.07.2009)	Javni uvid održan: Od 07.07.2009. do 21.07.2009. Ponovljeni javni uvid:	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: _____ Dražen Kozjak, dipl.ing.građ. (ime, prezime i potpis)	
Suglasnost za plan prema članku 97. Zakona o prostornom uređenju (”Narodne novine”, br. 76/07. i 38/09.): KLASA:, URBROJ:		
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan: ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE		
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo plan:	Odgovorna osoba: _____ Zlatko Filipović, dipl.ing.arh. (ime, prezime i potpis)	
Odgovorni voditelj izrade plana: Zlatko Filipović, dipl.ing.arh.		
Stručni tim u izradi plana: 1. Blaženka Lukšić, dipl.ing.arh. 2. Snježana Marković Sirovec, dipl.ing.arh. 3. mr.sc. Mladen Matica 4. Jelena Kovač, dipl.ing.građ	Vanjski stručni suradnici: 5. Marina Horvat Pavlic, dipl.iur 6. Marijan Štimac, dipl.oec..	
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela: _____ Milica Fuček, ing.građ. (ime, prezime i potpis)	
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava: _____ (ime, prezime i potpis)	Pečat nadležnog tijela,	

NACRT O D L U K E
o donošenju II. Izmjena i dopuna Prostornog plana
Koprivničko-križevačke županije

Članak 1.

Donose se II. Izmjene i dopune Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 8/01. i 8/07.).

Članak 2.

II. Izmjene i dopune Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije sadržane su u elaboratu „II. Izmjene i dopune Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije“, sastavni su dio ove Odluke i sadrže:

A) TEKSTUALNI DIO

Uvodni dio

I. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

II. Obvezni prilozi

- Obrazac prostornog plana
- Obrazloženje
- Izvod iz Strategije i Programa prostornog uređenja Republike Hrvatske
- Stručna podloga
- Popis sektorskih dokumenata
- Zahtjevi i mišljenja iz članka 79. i članka 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji
- Izvješća o prethodnoj i javnoj raspravi
- Evidencija postupka izrade i donošenja prostornog plana

B) GRAFIČKI DIO

Kartografski prikazi u mjerilu 1:100 000

2. Infrastrukturni sustavi

Grafički prilozi - kartogrami u mjerilu 1:250 000

4. Infrastrukturni sustavi

4. 2. Pošta i telekomunikacije

Članak 3.

U poglavlju 2. Uvjeti određivanja prostora građevina od važnosti za Državu i Županiju, iza točke 2.3. Prometne građevine dodaje se nova točka **2.4. Telekomunikacijske građevine - elektronička komunikacijska infrastruktura.**

Članak 4.

U poglavlju 6. točki 6.1.16. tekst „U razvoju postojećih javnih sustava pokretnih komunikacija planira se daljnje poboljšanje pokrivanja, povećanje kapaciteta mreža i uvođenje novih usluga i tehnologija (UMTS i sustavi sljedećih generacija). U skladu s navedenim planovima, uz postojeće i trenutno planirane lokacije osnovnih postaja, na području obuhvata prostornog plana uređenja potrebno je u budućnosti omogućiti izgradnju i postavljanje i dodatnih osnovnih postaja – smještanjem antena na antenske stupove i na krovne prihvate na postojećim objektima“. Za stupove globalne mobilne telekomunikacijske mreže (GSM) mogu se osigurati parcele i izvan građevinskog područja u skladu s racionalnim korištenjem i zaštitom prostora. Nije dozvoljena izgradnja stupova mobilne telekomunikacijske mreže i sličnih građevina na užem gradskom području kojim će se narušavati izgled grada“, zamjenjuje se novim tekstom koji glasi:

Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema prema načinu postavljanja, dijeli se na elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvati), i elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na samostojećim antenskim stupovima.

Samostojeći antenski stupovi

U grafičkom prikazu na karti 2. (Infrastrukturni sustavi, 1:100.000) određuje se područje elektroničke komunikacijske zone za smještaj samostojećeg antenskog stupa u radijusu od 500 m do 1.500 m unutar koje je moguće locirati samostojeći antenski stup. Na istoj karti ucrtani su postojeći samostojeći antenski stupovi. Na području Grada Križevaca kada se odredi lokacija za postavu novog antenskog stupa, kao i postojećih antenskih stupova, zona elektroničke komunikacije sa 1.500 smanjuje se na radijus od 100 m.

Unutar elektroničke komunikacijske zone uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva.

U slučaju preklapanja kružnica, ukoliko se odabere pozicija postave stupa unutar područja preklapanja kružnica, tada je potrebno primijeniti takvo rješenje prema kojem će biti dovoljna postava jednog samostojećeg antenskog stupa.

Zabranjuje se gradnja mreže građevina elektroničke pokretne komunikacije na vojnim nekretninama i u njihovim zaštitnim zonama.

Ukoliko je unutar planirane elektroničke komunikacijske zone već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi, nije moguće planirati izgradnju dodatnog stupa za ostale operatore/operatora.

Lokaciju samostojećih antenskih stupova treba locirati:

- izvan građevinskih pretežito stambenih područja minimalno na 100 metara udaljenosti, iznimno uz suglasnost nadležnog upravnog odjela za prostorno uređenje,
- izvan područja posebnih uvjeta korištenja,
- izvan područja odnosno minimalno na 100 metara udaljenosti od građevnih čestica objekata društvene namjene (zdravstvena, socijalna, predškolska i školska),
- unutar područja gospodarskih, infrastrukturnih, komunalnih i sličnih djelatnosti,

- izvan posebnih rezervata (strogih rezervata, nacionalnih parkova) zaštićenih područja prirode i ostalih kategorija zaštićenih područja manjih površina,
- izvan zona zaštite kulturnih spomenika,
- poštujući odredbe planova nižeg reda u smislu zaštite gradskih jezgri, vizura na zaštićene objekte i slično, te vodeći računa o panoramskih vrijednostima krajobraza.
- van poljoprivrednog zemljišta P1 i P2 kategorije ukoliko postoji niže vrijedno poljoprivredno zemljište.
- pristupni put do samostojećeg antenskog stupa ne smije se asfaltirati,

Lokacije samostojećih antenskih stupova u odnosu na kulturna dobra:

- odabir lokacije vrši se po principu očuvanja dominantnih vizura i sagledavanja kulturnih dobara, uz minimalan utjecaj na prirodni i kulturno-povijesni krajobraz,
- nije moguće postavljati unutar prostornih međa zaštićenih kulturnih dobara,
- u slučaju zemljanih radova u zoni potencijalnih arheoloških lokaliteta potrebno je provesti zaštitna arheološka istraživanja te osigurati arheološki nadzor,
- moguće je postavljati sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, uz ishođenje posebnih uvjeta zaštite kulturnih dobara te prethodnog odobrenja.

Lociranje samostojećih antenskih stupova na zaštićenim područjima prirode:

- lokacije za gradnju samostojećih antenskih stupova ne treba planirati na zaštićenim područjima posebice, u područjima koja obuhvaćaju malu površinu,
- u površinom velikim zaštićenim područjima lokacije treba planirati rubno, na krajobrazno manje vrijednim lokacijama, odnosno na način da se ostvari osnovna pokrivenost,
- tipski objekt za smještaj opreme treba projektirati na način da se koriste materijali i boje prilagođene prostornim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi (žbukana pročelja, dvostrešni kosi krov prekriven crijepom i drugi).
- na prostoru velikih zaštićenih područja planirati minimalni broj stupova koji omogućava pokrivenost,
- za planirane samostojeće antenske stupove na području ekološke mreže (Uredba o proglašenju ekološke mreže, „Narodne novine“ broj 109/07), koji sami ili s drugim zahvatima mogu imati bitan utjecaj na područje ekološke mreže treba ocijeniti, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, njihovu prihvatljivost za ekološku mrežu odnosno na ciljeve očuvanja tog područja ekološke mreže.

S obzirom na mjerilo karte 2. prilikom određivanja lokacije elektroničkih komunikacija i povezane opreme potrebno je definirati točniju poziciju unutar zone na karti mjerila 1: 25.000 i 1: 5.000.

Lokacijske dozvole za samostojeće antenske stupove izdavati će se na temelju ovih izmjena i dopuna.

Antenski prihvat

Dopušteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenim posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishođenja lokacijske dozvole. Lokaciju im treba uvjetovati:

- izvan područja posebnih uvjeta korištenja,
- izvan područja odnosno minimalno na 100 metara udaljenosti od građevnih čestica stambene namjene i društvene namjene (zdravstvena, socijalna, predškolska i školska)

- unutar područja gospodarskih, infrastrukturnih, komunalnih i sličnih djelatnosti.

Da bi se navedeni uvjeti lociranja mogli provjeriti potrebno je definirati točniju poziciju unutar zone na karti mjerila 1: 5.000.

Nakon prestanka korištenja stupova i antenskih prihvata potrebno je da operateri uklone u svome trošku uklone sve objekte koji su služili u funkciji bazne stanice (objekti, konstrukcije, ograde) i da dovedu prostor u prvobitno stanje, a ukoliko ne vrate u prvobitno stanje prostor će se vratiti u prvobitno stanje po trećem licu na račun operatera.

ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 5.

Elaborat „Izmjene i dopune Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije“ izrađen je u 8 izvornika ovjerenih pečatom Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije i potpisom predsjednika Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije.

Članak 6.

Izvornici iz prethodnog članka čuvaju se u:

1. Pismohrani Koprivničko-križevačke županije – 2 primjerka,
2. Zavodu za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije – 2 primjerka,
3. Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije – 1 primjerak
4. Ispostavama Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije u Đurđevcu i Križevcima – 2 primjerka,
5. Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva – 1 primjerak.

Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije".

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

KLASA:
URBROJ:
Koprivnica,

PREDSJEDNIK: