

Na temelju članka 188. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13), članka 100. stavka 6. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12, 55/12. i 80/13), Odluke o izradi Ciljanih I. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola ("Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije" broj 5/12), a po pribavljenoj suglasnosti Koprivničko - križevačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, KLASA: 350-02/14-01/11, URBROJ: 2137/1-04/01-14-3 od 23. lipnja 2014. godine i članka 29. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije” broj 6/13), Općinsko vijeće Općine Gola na 14. sjednici održanoj 23. srpnja 2014. donijelo je

O D L U K U
o Ciljanim I. izmjenama i dopunama Odluke o donošenju
Prostornog plana uređenja Općine Gola

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Odlukom o Ciljanim I. izmjenama i dopunama Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola (u daljnjem tekstu: Odluka) donose se Ciljane I. izmjene i dopune Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola ("Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije" broj 4/08) koje je izradio Prostor d.o.o. za inženjering, trgovinu i usluge, Bjelovar.

Članak 2.

Granice Ciljanih I. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola (u daljnjem tekstu: Prostorni plan) poklapaju se s granicama Općine Gola (u daljnjem tekstu: Općina).

Ciljane I. Izmjene i dopune Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola sadržane su u elaboratu „Ciljane I. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola” koji je sastavni dio ove Odluke i sadrži:

A) TEKSTUALNI DIO

- I. OPĆE ODREDBE
- II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE
- III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

B) OBVEZNI PRILOZI

- 1. OBRAZLOŽENJE
 - 1.1. UVOD
 - 1.2. PRAVNA OSNOVA
- 2. OBUHVAT I. IZMJENE I DOPUNE
 - 2.1. IZMJENE U TEKSTUALNOM DIJELU PLANA
 - 2.2. IZMJENE U GRAFIČNOM DIJELU PLANA
- 3. IZVOD IZ PROSTORNOG PLANA UREĐENJA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

4. STRUČNE PODLOGE
5. SEKTORSKI DOKUMENTI I PROPISI
6. ZAHTJEVI I MIŠLJENJA IZ ČLANKA 79. I ČLANKA 94. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU I GRADNJI
7. IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI
8. EVIDENCIJA POSTUPKA

C) GRAFIČKI DIO

1. Korištenje i namjena površina (M 1:25.000)
2. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora (M 1:25.000)

II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

Članak 3.

Iza članka 43. dodaje se novi članak 43.a koji glasi:

„Članak 43.a

Pristaništa za čamce na rijeci Dravi

Na rijeci Dravi mogu se graditi pristaništa za čamce na mjestu označenom u karti br. 1 Korištenje i namjena površina“ i karti br. 3. „Uvjeti korištenja i zaštita prostora“ obje u mjerilu 1:25000

Kod planiranja pristaništa mora se voditi računa da je izgradnja moguća u uređenom inundacijskom pojasu rijeke Drave, samo pod uvjetom da ne dolazi do ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti vodnih građevina, odnosno pogoršanja vodnog režima, a što će se propisati vodopravnim uvjetima.

Pristajanje i privezivanje čamaca planirano je kod različitih vodostaja i u funkciji je povremenog boravka grupa ljudi, a predviđeno je za:

- čamce državne uprave za zaštitu i spašavanje, plitkog gaza,
- manje čamce ribolovaca,
- manje čamce rekreativaca, sportaša i izletnika,
- obilaskе raznih stručnih komisija.

Cilj gradnje privezišta za čamce je promoviranje turizma, sporta i rekreacije uz tok rijeke Drave, promoviranje tradicionalnog ribolova na Dravi, povećanje sigurnosti svih posjetitelja i sudionika, zaštite životinjskih staništa, promocija suživota sa životinjskim i biljnim zajednicama i slično.

S obzirom na specifičnu namjenu pristaništa mogu biti:

- sportska – osnivaju se u cilju priveza plovila za potrebe športskog i ribolovnog kluba ili športskog i ribolovnog društva koje koristi pristanište,
- turistička – osnivaju se u cilju priveza plovila unutar regionalnog parka,
- komunalna – osnivaju se u cilju priveza čamaca i drugih plovila za sport i razonodu,
- zimovnici – osnivaju se u cilju ostvarivanja uvjeta za sigurno zimovanje plovila.

Sportsko pristanište mora imati:

- pristanište čija veličina odgovara namjeni pristaništa i vrsti plovila koja pristaju,
- informacijsku ploču s osnovnim podacima o pristaništu,
- objekte sigurnosti plovidbe postavljene u skladu s planom obilježavanja,
- uređene i osvijetljene prilazne putove ako se pristanište koristi i noću.

Turističko pristanište mora imati:

- pristanište čija veličina odgovara namjeni pristaništa i vrsti plovila koja pristaju,
- pristupni most ili pokretni sif za transfer putnika, konstruiran i opremljen na način koji jamči sigurno kretanje putnika,
- informacijsku ploču s osnovnim podacima o pristaništu,
- objekte sigurnosti plovidbe postavljene u skladu s planom obilježavanja,
- uređene i osvijetljene prilazne putove ako se pristanište koristi i noću.

Komunalno pristanište mora imati:

- pristanište čija veličina odgovara namjeni pristaništa i vrsti plovila koja pristaju,
- informacijsku ploču s osnovnim podacima o pristaništu,
- objekte sigurnosti plovidbe postavljene u skladu s planom obilježavanja,
- uređaj za spuštanje i dizanje plovila u/iz vode,
- priključke za opskrbu plovila vodom i električnom energijom,
- uređene i osvijetljene prilazne putove ako se pristanište koristi i noću.

Zimovnik je posebna vrsta pristaništa koje služi isključivo za zaštitu plovila od leda i elementarnih nepogoda i mora imati:

- uređaje i opremu za siguran privez plovila,
- informacijsku ploču s osnovnim podacima o pristaništu,
- objekte sigurnosti plovidbe postavljene u skladu s planom obilježavanja,
- uređene i osvijetljene prilaze pristaništu i plovilu,
- opremu za sprječavanje onečišćenja voda s plovila koja se nalaze u pristaništu,
- opremu i obučeno osoblje za zaštitu od požara, prema posebnim propisima.

Zimovnicima u smislu Uredbe o pristaništima unutarnjih voda („Narodne novine“ broj 134/08) ne smatraju se luke, druge vrste pristaništa, zimska skloništa, ili zakloništa koje se privremeno stavljaju u funkciju zimovnika, a prema odredbama propisa kojima se uređuje sigurnost plovidbe i red u lukama i pristaništima.

Osim obaveznih elemenata gradnje uvjetovanih posebnim propisima za pojedine vrste pristaništa, mogu se graditi i ostale građevine prometne i komunalne infrastrukture, te manje zgrade samo u funkciji pristaništa na obalnom području, a da se pri tom ne naruše uvjeti zaštite prirode i voda.

Planirani zahvat mora biti prilagođen okolišu uz uporabu završnih materijala koji se nalaze u neposrednoj okolini.”.

Članak 4.

Članak 68. mijenja se i glasi:

„Na području Općine Gola nalaze se sljedeća područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode:

- Regionalni park Mura – Drava (2011. godine)

- Spomenik prirode – rijetki primjerak drveća-skupina Hrastovi lužnjaci – šumarija Repaš (1998. godine)
- Značajni krajobraz Čambina (1999. godine)

Prema bazi evidentiranih područja Državnog zavoda za zaštitu prirode na području Općine Gola nema područja predviđenih za zaštitu temeljem Zakona o zaštiti prirode.

U regionalnom parku dopuštene su gospodarske i druge djelatnosti i radnje kojima se ne ugrožavaju njegove bitne značajke i uloge.

Za građenje, izvođenje radova i zahvata na području regionalnog parka, posebne uvjete zaštite prirode utvrđuje Upravno tijelo županije nadležno za poslove zaštite prirode.

Za planirane zahvate u područje ekološke mreže, koji sami ili s drugim zahvatima mogu imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ocjenjuje se prihvatljivost za ekološku mrežu sukladno Zakonu o zaštiti prirode.

Mjere zaštite:

Za zaštitu i očuvanje temeljnih vrijednosti područja regionalnog parka Mura - Drava najvažnije je donošenje i provedba njegovog prostornog plana područja posebnih obilježja i plana upravljanja.

Zaštićene rijetke primjerke drveća treba uzgojno-sanitarnim zahvatima održavati u povoljnom stanju vitaliteta. Preporučljivo je izraditi studiju vitaliteta kojom će se utvrditi detaljnije smjernice očuvanja.

Elemente krajobraza u zaštićenim područjima ali i ostalim krajobrazno vrijednim područjima treba štiti u cijelosti, pri čemu posebno mjesto zauzimaju raznovrsni ekološki sustavi i stanišni tipovi, u kombinaciji s elementima ruralnog krajobraza, formiranima u uvjetima lokalnih tradicija korištenja prostora u različitim gospodarskim i povijesnim okolnostima (kao posljedica uravnoteženog korištenja poljoprivrednog zemljišta za biljnu proizvodnju i stočarstvo).

Potrebno je zadržati krajobraznu raznolikost i prirodnu kvalitetu prostora uz uvažavanje i poticanje lokalnih metoda gradnje i graditeljske tradicije. Poticati uporabu autohtonih materijala (npr. drvo, kamen) i poštivanja tradicionalnih arhitektonskih smjernica prilikom gradnje objekata specifične namjene.“.

Članak 5.

U članku 69. stavci 3., 4. i 5. mijenjaju se i glase:

„U krajobrazno vrijednim područjima potrebno je očuvati karakteristične prirodne značajke te je u tom cilju potrebno:

- sačuvati ih od prenamjene te unaprjeđivati njihove prirodne vrijednosti i posebnosti u skladu s okolnim prirodnim uvjetima i osobitostima da se ne bi narušila prirodna krajobrazna slika,
- uskladiti i prostorno organizirati različite interese,
- posebno ograničiti i pratiti građevinsko zauzimanje neposredne obale,
- izbjegavati raspršenu izgradnju po istaknutim reljefnim uzvisinama, obrisima, i uzvišenjima te vrhovima kao i dužobalnu izgradnju,
- izgradnju izvan granica građevinskog područja kontrolirati u veličini gabarita i izbjegavati

- postavu takve izgradnje uz zaštićene ili vrijedne krajobrazne pojedinačne elemente,
- štiti značajnije vizure od zaklanjanja većom izgradnjom,
 - planirane koridore infrastrukture (prometna, elektrovodovi i slično) izvoditi duž prirodne reljefne morfologije.

Nužno je osigurati provođenje mjera revitalizacije za staništa u područjima s ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima) izloženim zaraštavanju i zatrpavanju (travnjaci, bare, lokve i dr.) – kroz osiguranje poticaja ili organiziranje košnje i čišćenja od strane nadležnih javnih ustanova zaštite prirode. Po potrebi navedene ustanove trebaju sukladno Zakonu o zaštiti prirode sklapati ugovore o skrbi za pojedina zaštićena područja ili njihove dijelove.

Preporučljivo je izraditi i provoditi programe razvoja održivog turizma u zaštićenim područjima, s naglaskom na definiranje i uvažavanje prihvatnog kapaciteta područja ("carrying capacity").

Po donošenju planova upravljanja za zaštićena područja, uskladiti sve aktivnosti s budućim mjerama zaštite tog područja, u suradnji s nadležnom institucijom/javnom ustanovom.“.

Članak 6.

U članku 70. stavku 3. briše se riječ „predloženog“.

Članak 7.

Članak 71. mijenja se glasi:

„**Natura 2000**“ je ekološka mreža sastavljena od područja važnih za očuvanje ugroženih vrsta i stanišnih tipova Europske unije.

Ekološka mreža na području Općine Gola obuhvaća:

- područja važnog za divlje svojte i staništa tipova „Drava“ (HR5000013): Čambina, Ješkovo i Drava,
- međunarodno važnog područja za ptice “Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja „ (HR1000014)

Mjere zaštite za područje ekološke mreže:

Provoditi smjernice za mjere zaštite područja ekološke mreže propisane Uredbom o proglašenju ekološke mreže, te donijeti i provoditi Plan upravljanja s ciljem očuvanja svakog područja ekološke mreže, te očuvanja biološke i krajobrazne raznolikosti i zaštite prirodnih vrijednosti.

Svi planovi, programi i/ili zahvati 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 i Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti plana, programa i zahvata za ekološku mrežu. Od zahvata koji mogu imati negativan utjecaj na područja ekološke mreže posebice treba izdvojiti planirane radove regulacije vodotoka, hidroelektrane, obuhvatne infrastrukturne projekte/koridore, pristaništa, luke i razvoj turističkih zona.

Izvršiti inventarizaciju vrsta i staništa te provoditi praćenje stanja (monitoring) kvalifikacijskih vrsta i stanišnih tipova u pojedinim područjima ekološke mreže.

Smjernice za mjere zaštite u svrhu očuvanja stanišnih tipova

A. Površinske kopnene vode i močvarna staništa

- očuvati vodena i močvarna staništa u što prirodnijem stanju a prema potrebi izvršiti revitalizaciju; na područjima isušanim zbog regulacije vodotoka odrediti mjesta za prokope kojima bi se osiguralo povremeno plavljenje okolnih područja;
- osigurati povoljnu, ekološki prihvatljivu, količinu vode u vodenim i močvarnim staništima koja je nužna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta;
- očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode ili ih poboljšati, ukoliko su nepovoljna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta;
- održavati povoljni režim voda za očuvanje močvarnih staništa;
- očuvati povoljni sastav mineralnih i hranjivih tvari u vodi i tlu močvarnih staništa;
- očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavljanje rukavaca i dr.);
- očuvati povezanost vodnoga toka;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- sprječavati zaraštavanje preostalih malih močvarnih staništa u priobalju;
- izbjegavati utvrđivanje obala, regulaciju vodotoka, kanaliziranje i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja;
- u zaštiti od štetnog djelovanja voda dati prednost korištenju prirodnih retencija i vodotoka kao prostora za zadržavanje poplavnih voda odnosno njihovu odvodnju;
- vađenje šljunka provoditi na povišenim terasama ili u neaktivnom poplavnom području, a izbjegavati vađenje šljunka u aktivnim riječnim koritima i poplavnim ravninama;
- ne iskorištavati sedimente iz riječnih sprudova;
- prirodno neobrasle, šljunkovite, pjeskovite i muljevite, strme i položene, obale koje su gnijezdilišta i/ili hranilišta ptica održavati u povoljnom, ekološki prihvatljivom, stanju te spriječiti eksploataciju materijala i sukcesiju drvenastim vrstama;
- osigurati otvorene površine plitkih vodenih bazena, spriječiti sukcesiju, te osigurati trajnu povezanost sa matičnim vodotokom;
- sprječavati kaptiranje i zatrpavanje izvora;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih vodenih, obalnih i močvarnih površina;
- u gospodarenju vodama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojti te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring);

C – D. Travnjaci, cretovi, visoke zeleni i šikare

- gospodariti travnjacima putem ispaše i režimom košnje, prilagođenim stanišnom tipu, uz prihvatljivo korištenje sredstava za zaštitu bilja i mineralnih gnojiva;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- očuvati povoljni omjer između travnjaka i šikare, uključujući i sprječavanje procesa sukcesije (sprječavanje zaraštavanja travnjaka i cretova i dr.) te na taj način osigurati mozaičnost staništa;
- očuvati povoljnu nisku razinu vrijednosti mineralnih tvari u tlima suhih i vlažnih travnjaka;

- očuvati povoljni vodni režim, uključujući visoku razinu podzemne vode na područjima cretova, vlažnih travnjaka i zajednica visokih zeleni, osigurati njihovo stalno vlaženje i redovitu ispašu, odnosno košnju;
- očuvati povoljni vodni režim, uključujući visoku razinu podzemne vode na područjima termofitnih šikara, spriječiti sukcesiju i uklanjati vrste drveća koje zasjenjuju stanište;
- poticati oživljavanje ekstenzivnog stočarstva u nizinskim, brdskim, planinskim, otočnim i primorskim travnjačkim područjima;
- poticati održavanje travnjaka košnjom prilagođenom stanišnom tipu;
- provoditi revitalizaciju degradiranih travnjačkih površina, posebno cretova i vlažnih travnjaka, te travnjaka u visokom stupnju sukcesije;
- na jako degradiranim, napuštenim i zaraslim travnjačkim površinama za potrebe ispaše potrebno je provesti ograničeno paljenje te poticati stočarstvo;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih travnjačkih površina i šikara;
- očuvati bušike, te spriječavati sukcesiju povremenim uklanjanjem nekih drvenastih vrsta i kontroliranim paljenjem;
- očuvati šikare spudova i priobalnog pojasa velikih rijeka;
- očuvati vegetacije visokih zelenih u kontaktnim zonama šuma i otvorenih površina, te spriječiti njihovo uništavanje prilikom izgradnje i održavanja šumskih cesta i putova;

E. Šume

- gospodarenje šumama provoditi sukladno načelima certifikacije šuma;
- prilikom dovršenoga sijekaja većih šumskih površina, gdje god je to moguće i prikladno, ostavljati manje neposječene površine;
- u gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mjeri šumske čistine (livade, pašnjaci i dr.) i šumske rubove;
- u gospodarenju šumama osigurati produljenje sječive zrelosti zavičajnih vrsta drveća s obzirom na fiziološki vijek pojedine vrste i zdravstveno stanje šumske zajednice;
- u gospodarenju šumama izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu bilja i bioloških kontrolnih sredstava ('control agents'); ne koristiti genetski modifikirane organizme;
- očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme;
- u svim šumama osigurati stalan postotak zrelih, starih i suhih (stojećih i oborenih) stabala, osobito stabala s dupljama;
- u gospodarenju šumama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojti te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring);
- pošumljavanje, gdje to dopuštaju uvjeti staništa, obavljati autohtonim vrstama drveća u sastavu koji odražava prirodni sastav, koristeći prirodni bliske metode; pošumljavanje nešumskih površina obavljati samo gdje je opravdano uz uvjet da se ne ugrožavaju ugroženi i rijetki nešumski stanišni tipovi;
- uklanjati strane invazivne vrste sa svih šumskih površina;
- osigurati povoljan vodni režim u poplavnim šumama;

Detaljne mjere za očuvanje šumskih staništa propisuju se uvjetima zaštite prirode za odgovarajuće šumsko-gospodarske osnove/programme na području Općine Gola.

I. Kultivirane nešumske površine i staništa s korovnom i ruderalnom vegetacijom

- očuvati vegetaciju pukotina starih zidova, spriječiti uklanjanje vegetacije i zapunjavanje pukotina građevinskim materijalom;
- uz vodotoke i vlažne šume očuvati otvorene površine s vlažnim tlom bogatim dušikom;
- uklanjati invazivne vrste;
- osigurati plavljenje staništa i povoljan vodni režim;
- očuvati korovne zajednice čije su karakteristične biljne vrste ugrožene na nacionalnoj razini;
- spriječiti vegetacijsku sukcesiju i uklanjati šumske vrste;

J. Izgrađena i industrijska staništa

- spriječiti vegetacijsku sukcesiju i očuvati endemične svojte;
- uklanjati invazivne vrste.

Potrebno je inventarizirati očuvane prirodne plaže te u postupku izdavanja uvjeta i mjera zaštite prirode za prostorne planove općina i gradova utvrditi uvjete za izdavanje koncesija; ugovorima o koncesijskom odobrenju propisati mjere zaštite prirode, a posebno mjere očuvanja priobalne vegetacije.

Ne planirati širenje građevinskog područja na račun ugroženih močvarnih i obalnih staništa. Zaustaviti daljnju degradaciju preostalih močvarnih i obalnih staništa, te prema mogućnostima izvesti njihovu revitalizaciju. Prilikom planiranja prometnih koridora birati varijantu najmanje pogubnu za ugrožena staništa i područja važna za ugrožene vrste.“

III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 8.

- (1) Elaborat Izvornika Ciljane I. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola izrađuje se u šest (6) primjeraka, a ovjerava ga predsjednik Općinskog vijeća Općine Gola.
- (2) Po jedan (1) primjerak Izvornika Ciljane I. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola dostavit će se:
 - Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja,
 - Zavodu za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.
- (3) Dva (2) primjerka Izvornika Ciljane I. izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola dostavit će se:
 - Koprivničko - križevačkoj županiji, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode.
- (4) Dva (2) primjerka Izvornika Ciljane I. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola iz članka 1. ove Odluke, kojeg je donijelo Općinsko vijeće, potpisana od predsjednika Općinskog vijeća Općine Gola, čuvaju se u pismohrani Općine.
- (5) Elaborat Izvornika Ciljane I. izmjene i dopune prostornog plana uređenja Općine Gola izrađen je na magnetnom mediju, te će se pohraniti u pismohrani Općine.

Članak 9.

- (1) Za tumačenje ove Odluke i Elaborata iz članka 3. ove Odluke nadležno je Općinsko vijeće Općine Gola.

Članak 10.

- (1) Praćenje provođenja ove Odluke obavljat će Općinsko vijeće Općine Gola će preko dokumenta praćenja stanja u prostoru (Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola) čime će se utvrditi mjere koje treba predvidjeti i provesti u daljnjem razdoblju.
- (2) Općinski načelnik Općine Gola će najmanje jednom godišnje Općinskom vijeću prezentirati informaciju o provođenju Odluke, s prijedlozima mjera koje treba predvidjeti u daljnjem postupku njegove primjene.

Članak 11.

- (1) Stupanjem na snagu ove Odluke prestaju važiti kartografski prikazi:
 1. Korištenje i namjena površina (M 1:25.000)
 2. Infrastrukturni sustavi (M 1:25.000)
 3. Uvjeti za korištenje, uređenje i zaštitu prostora (M 1:25.000)
- (2) Umjesto nabrojanih grafičkih prikaza primjenjuju se novi grafički prikazi koji su sastavni dio Odluke.

Članak 12.

Nadzor nad provedbom ove Odluke obavlja građevinska inspekcija ministarstva nadležnog za poslove graditeljstva i prostornog uređenja i Jedinstveni upravni odjel Općine Gola u skladu s posebnim propisima.

Članak 13.

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

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE GOLA

KLASA: 350-02/12-01/01

URBROJ: 2137/06-14-84

Gola, 23. srpnja 2014.

**PREDSJEDNIK:
Marijan Vedriš**