

SLUŽBENI GLASNIK

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

2021.

BROJ: 27 - Godina XXIX.

Koprivnica, 3. prosinca 2021.

ISSN 1333-6398

KOPRIVNIČKO- KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA AKTI POVJERENSTVA ZA RAVNOPRAVNOST SPOLOVA

1.

Na temelju članka 68. Poslovnika Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 12/13., 8/14., 9/15., 11/15.-pročišćeni tekst, 15/17., 2/18., 3/18.-pročišćeni tekst, 4/20., 23/20., 3/21. i 4/21.-pročišćeni tekst) i točke II. Rješenja o osnivanju i imenovanju predsjednika/predsjednice i članova/članica Povjerenstva za ravnopravnost spolova („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 10/07., 12/09., 12/13., 15/17., 2/19. i 17/21.) Povjerenstvo za ravnopravnost spolova na 3. sjednici održanoj 2.prosinca 2021. donijelo je

POSLOVNIČKA ODLUKA O IZMJENAMA I DOPUNAMA POSLOVNIKA O RADU POVJERENSTVA ZA RAVNOPRAVNOST SPOLOVA

Članak 1.

U članku 4. Poslovnika o radu Povjerenstva za ravnopravnost spolova („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 1/12.) članak 4. mijenja se i glasi:

„Županijska skupština imenuje predsjednika i članove Povjerenstva, u kojem su zastupljeni članovi Županijske skupštine, predstavnici udruga civilnog društva i nezavisni stručnjaci.“.

Članak 2.

U članku 5. iza podstavka 1. dodaje se novi podstavak 2. koji glasi:

„- potvrditi dolazak i sudjelovanje na sjednici, a podstavci 2.-5. postaju podstavcima 3.-6.

Članak 3.

U članku 6. stavku 1. iza riječi: „redu“ briše se točka te se dodaje zarez i riječi: „ a po potrebi i njihovo sudjelovanje na sjednici.“.

Članak 4.

U članku 8 . stavku 1. iza riječi: „sjednici“ briše se zarez i dodaju se riječi: „na prijedlog predsjednika.“.

Članak 5.

U članku 11. iza podstavka 4. briše se točka, stavlja se zarez i dodaje se novi podstavak 5. koji glasi:

„-pismenim putem zatraži razrješenje.“.

Članak 6.

Članak 12. mijenja se i glasi:

„Predsjedniku Povjerenstva u pripremanju i organizaciji sjednice pomaže upravno tijelo Županije nadležno za poslove Županijske skupštine, koje obavlja stručne, administrativne i tehničke poslove za Povjerenstvo.“.

Članak 7.

U članku 15. stavku 1. iza riječi: „sjednice“ dodaju se riječi:“ u pravilu“.

Članak 8.

U članku 16. stavku 2. iza riječi: “dostavljaju se“ dodaje se riječ: „članovima“.

U stavku 3. riječi: „mogu se dostaviti i“ zamjenjuju se riječima: “se u pravilu dostavljaju“.

Iza stavka 4. dodaje se novi stavak 5. koji glasi:

„Sjednice se mogu održavati i na terenu, sukladno potrebama i prigodama.“.

Članak 9.

U članku 19. stavku 1. iza riječi: „spolova“ briše se zarez i dodaju se riječi: „ili uz temu koja je na dnevnom redu, a“.

Članak 10.

U članku 24. stavku 6. riječi: „Stručnoj službi“ zamjenjuju se riječima: „upravnom tijelu Županije nadležnom za poslove Županijske skupštine“.

Članak 11.

U članku 25. stavku 3. riječi: „stranice Županije“ zamjenjuju se riječima: „stranica Županije i drugih“.

Članak 12.

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

**POVJERENSTVO
ZA RAVNOPRAVNOST SPOLOVA**

KLASA: 021-06/21-02/6
URBROJ: 2137/1-02/03-21-1
Koprivnica, 2. prosinca 2021.

PREDSJEDNICA
Verica Rupčić, v.r.

**OPĆINA GOLA
AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA**

37.

Na temelju članka 10. stavka 1. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 28/10) i članka 30. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/21), Općinsko vijeće Općine Gola na 5. sjednici održanoj 30. studenoga 2021. donijelo je

**ODLUKU
o dopuni Odluke o
koeficijentima za obračun plaće službenika i
namještenika u Jedinstvenom upravnom odjelu
Općine Gola**

Članak 1.

U Odluci o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenika u Jedinstvenom upravnom odjelu Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 21/21) (u daljem tekstu: Odluka) u članku 3. stavku 1. iza podtočke 5. dodaje se nova podtočka 6. koja glasi:

„Viši stručni suradnik – komunalni redar – poljoprivredni redar 1,80“.

Članak 2.

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

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE GOLA**

KLASA: 120-01/21-01/03
URBROJ: 2137/06-21-3
Gola, 30. studenoga 2021.

**PREDSJEDNIK:
Marijan Lukčin, v.r.**

38.

Na temelju članka 39. Zakona o prostornom uređenju («Narodne novine» broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19. i 98/19) i članka 30. Statuta Općine Gola («Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije» broj 4/21), Općinsko vijeće Općine Gola na 5. sjednici održanoj 30. studenoga 2021. donijelo je

**Z A K L J U Č A K
o usvajanju Izvješća o stanju u prostoru Općine
Gola za razdoblje od 2017. do 2020. godine**

I.

Usvaja se Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola za razdoblje od 2017. do 2020. godine koje je izradio Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, od listopada 2021. godine.

II.

Izvješće iz točke I. ovog Zaključka njegov je sastavni dio i nalazi se u prilogu.

III.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije».

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE GOLA**

KLASA: 350-01/20-01/01
URBROJ: 2137/06-21-16
Gola, 30. studenoga 2021.

**PREDSJEDNIK:
Marijan Lukčin, v.r.**

39.

IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU OPĆINE GOLA

2017. – 2020. GODINE

NADLEŽNOST ZA IZRADU IZVJEŠĆA O STANJU U PROSTORU:

Općina Gola, Jedinstveni upravni odjel

PRAVNA OSOBA KOJA JE IZRADILO IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU:

Zavod za prostorno uređenje Koprivničko – križevačke županije
Koprivnica, Florijanski trg 4/I

RAVNATELJ:

Zlatko Filipović, dipl.ing.arh.

Odgovorni voditelj izrade Izvješća:

Zlatko Filipović, dipl.ing.arh., ovl.arh.urb., A-U 257

Stručni tim:

Maja Ban, mag.geogr.

Saša Cestar, dipl.ing.prom.

Jelena Kovač, dipl.ing.građ., ovl.ing.građ.

Martina Lauš, mag.ing.arch., ovl.arh.urb.

Blaženka Lukšić, dipl.ing.arh., ovl.arh.urb.

Snježana Marković Sirovec, mag.ing.arh., ovl.arh.urb.

mr.sc. Mladen Matica

listopad 2021.

IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU OPĆINE GOLA

2017. – 2020. GODINE

SADRŽAJ

I. POLAZIŠTA	4
I – 1. Ciljevi izrade Izvješća	4
I – 2. Zakonodavno-institucionalni okvir	6
I – 3. Osnovna prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave	9
I – 3.1. Osnovna geografska obilježja.....	9
I – 3.2. Administrativno-teritorijalni ustroj.....	9
I – 3.3. Demografska struktura.....	10
I – 3.4. Socijalno - gospodarska struktura	12
I – 4. Općina Gola u okviru prostornoga uređenja Županije	14
II. ANALIZA I OCJENA STANJA I TREDOVA PROSTORNOG RAZVOJA.....	15
II – 1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina Općine Gola.....	15
II – 1.1. Korištenje zemljišta u naseljima.....	17
II – 1.2. Izdvojena građevinska područja (izvan naselja)	18
II – 2. Sustav naselja	20
II – 2.1. Razvoj društvenih djelatnosti	22
II – 3. Gospodarske djelatnosti.....	29
II – 3.1. Poljoprivreda	32
II – 3.2. Šumarstvo	38
II – 3.3. Turizam	38
II – 3.4. Eksploatacija mineralnih sirovina.....	43
II – 4. Opremljenost prostora infrastrukturom.....	48
II – 4.1. Prometna infrastruktura	48
II – 4.2. Energetska infrastruktura.....	54
II – 4.3. Opskrba vodom i odvodnja otpadnih voda	60
II – 4.4. Održivo gospodarenje otpadom.....	66
II – 5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja	70
II – 5.1. Korištenje prirodnih resursa	70
II – 5.2. Zaštićene prirodne vrijednosti	75
II – 5.3. Kulturna dobra	85
II – 5.4. Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća.....	90
II – 6. Obvezni prostorni pokazatelji	106
III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVA I DRUGIH DOKUMENATA	110
III – 1. Izrada prostornih planova.....	110
III – 1.1. Važeći dokumenti prostornog uređenja	110
III – 1.2. Izrada dokumenata prostornog uređenja.....	113
III – 2. Provedba prostornih planova	114
III – 2.1. Provedba dokumenata prostornog uređenja	114
III – 2.2. Postupci procjene utjecaja na okoliš u sklopu izrade i provedbe dokumenata prostornog uređenja - PUO	114
III – 2.3. Okolišna dozvola.....	118
III – 2.4. Postupanje s nezakonito izgrađenim zgradama.....	119

III – 3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor.....	121
III – 3.1. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija državne razine od značaja za Općinu Gola	121
III – 3.2. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija regionalne (županijske) razine od značaja za Općinu Gola	121
III – 3.3. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija lokalne (općinske) razine od značaja za Općinu	122
III – 4. Provodenje zaključaka, smjernica, prijedloga za unaprjeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera iz prethodnog izvješća o stanju u prostoru.....	123
IV. PREPORUKE ZA UNAPRJEĐENJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU S PRIJEDLOGOM PRIORITETNIH AKTIVNOSTI	124
IV – 1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja daljnog održivog razvoja u prostoru jedinice lokalne samouprave obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove	124
IV – 2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjene i dopune postojećih prostornih planova na razini jedinice lokalne samouprave	130
IV – 3. Preporuke mjera i aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja.....	132
V. IZVORI PODATAKA	136
Popis tijela i pravnih osoba koje su dostavile podatke za izradu ovog Izvješća:.....	136
Popis dokumenata i literature korištenih u izradi ovog Izvješća:	136
Ostali izvori korišteni u izradi ovog Izvješća:	137
Propisi korišteni u izradi ovog Izvješća:.....	138
VI. POPIS TABLICA, GRAFIKONA I SLIKA.....	139

I. POLAZIŠTA

I – 1. Ciljevi izrade Izvješća

Osnova

Osnova za izradu Izvješća o stanju u prostoru utvrđena je *Zakonom o prostornom uređenju*; poglavljem 3. *Praćenje stanja u prostoru i području prostornog uređenja, Izvješće o stanju u prostoru*; člankom 39. („Narodne novine“, br.153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19).

Izrada Izvješća definirana je i uz primjenu:

- članka 7. (Poglavlje Načela prostornog uređenja)
„Prostorno uređenje temelji se na načelima:
 1. integralnog pristupa u prostornom planiranju
 2. uvažavanja znanstveno i stručno utvrđenih činjenica
 3. prostorne održivosti razvijanja i vrsnoće gradnje
 4. ostvarivanja i zaštite javnog i pojedinačnog interesa
 5. horizontalne integracije u zaštiti prostora
 6. vertikalne integracije
 7. javnosti i slobodnog pristupa podacima i dokumentima značajnim za prostorno uređenje.“
- članka 15. stavka 1. (Poglavlje 2. Subjekti prostornog uređenja, Osiguranje učinkovitosti i stručnosti prostornog uređenja)
„(1) Učinkovitost prostornog uređenja osiguravaju Hrvatski sabor i Vlada Republike Hrvatske (u dalnjem tekstu: Vlada) te predstavička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donošenjem prostornih planova te donošenjem, odnosno prihvaćanjem drugih dokumenata propisanih ovim Zakonom.“
- članka 15. stavka 2 (Poglavlje 2. Subjekti prostornog uređenja, Osiguranje učinkovitosti i stručnosti prostornog uređenja)
- članka 31.-41. (Poglavlje 3. Praćenje stanja u prostoru i području prostornog uređenja)
- odredbe iz članka 26. i 27. (Poglavlje 2. Subjekti prostornog uređenja, Zavod za prostorno uređenje županije, odnosno Grada Zagreba).

Izvješće sadrži analizu postojećeg stanja i trendova razvoja prostora na temelju obveznih prostornih pokazatelja o stanju u prostoru te analizu provođenja dokumenata prostornog uređenja. Bitno je izvršiti ocjenu stanja u prostoru te predložiti plan aktivnosti, prostorne pokazatelje za naredno razdoblje te smjerove unaprijeđenja prostornog razvoja. Značaj Izvješća je postizanje njegove interaktivnosti kao analitičkog dokumenta na planiranu prostorno plansku dokumentaciju. Izradom i donošenjem ovog Izvješća kao obveznog dokumenta praćenja stanja u prostoru stvaraju se preduvjeti za daljnju izradu svih dokumenata prostornog uređenja, eventualno potrebnih Izmjena i dopuna istih, kao i procjenu potrebe izrade drugih strateških i razvojnih odluka i dokumenata na nivou Općine.

Ciljevi

Analitički ciljevi:

- analiza pokazatelja:
 - općih činitelja razvojnih kretanja u prostoru
 - razvoja naselja i područja za razvoj naselja
 - gospodarskih djelatnosti
 - opremljenosti prostora javnom i komunalnom infrastrukturom
 - zaštite i korištenja posebno vrijednih prostora
 - područja od posebnog državnog interesa i obilježja

- zaštite okoliša u prostornom uređenju
- analiza stanja i trendova prostornog razvoja
 - pokrivenost prostornim planovima
 - dosljednost razvojnih dokumenata i programa općine s prostornim planom uređenja općine
- analiza provođenja dokumenata prostornog uređenja i drugih dokumenata
 - provedba dokumenata prostornog uređenja lokalne razine
 - odstupanja od planiranog prostornog razvoja
 - praćenje stanja u prostoru
 - inspekcijski nadzor
- ocjena stanja prostornog razvoja:
 - mogućnosti i ograničenja daljnog prostornog razvoja općine u funkciji regionalnih razvojnih potreba
 - odstupanja od planiranog prostornog razvoja
 - međunarodna i prekogranična suradnja u području prostornog uređenja

Programski ciljevi s prijedlozima za unaprjeđenje prostornog razvoja s planom aktivnosti:

- prijedlozi i razlozi izrade, odnosno izmjena i dopuna dokumenata prostornog uređenja na lokalnoj razini
- prijedlozi izrade drugih razvojnih dokumenata i programa (studije istraživanja, razvojne koncepcije) s osnovnim polazištim
- prioritetne aktivnosti u provođenju dokumenata prostornog uređenja (sanacija degradiranih područja, sprječavanje negativnih procesa i ostvarivanje uvjeta za daljni prostorni razvoj)
- prioritetne aktivnosti za unaprjeđenje sustava prostornog uređenja

Pregled prostornih pokazatelja:

- stanje u prostoru prema tematskim cjelinama
- s prijedlogom pokazatelja za naredno razdoblje

I – 2. Zakonodavno-institucionalni okvir

Obveza izrade Izvješća

Obveza izrade dokumenata praćenja stanja u prostoru određena je *Zakonom o prostornom uređenju* („Narodne novine“, br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19), člancima 39., 40. i 41., poglavlje 3. Praćenje stanja u prostoru i području prostornog uređenja, Izvješće o stanju u prostoru)

Članak 39. citira se u potpunosti:

- „(1) Hrvatski sabor, odnosno predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, svaki za svoju razinu, razmatraju izvješće o stanju u prostoru za razdoblje od četiri godine.“
- „(2) Izvješće o stanju u prostoru za razinu jedinice lokalne samouprave izrađuje stručno upravno tijelo jedinice lokalne samouprave, ako ovim Zakonom nije propisano drugčije.“
- „(3) U izradi izvješća o stanju u prostoru dužna su, na zahtjev zavoda, odnosno stručnog upravnog tijela koje izrađuje izvješće, sudjelovati javnopravna tijela u čijem je djelokrugu obavljanje poslova od utjecaja na sadržaj izvješća.“
- „(4) Nacrt izvješća, odnosno njegova dijela, osim zavoda, na svim razinama može izrađivati pravna osoba, odnosno ovlašteni arhitekt, koji ispunjava uvjete za obavljanje poslova prostornog uređenja propisane posebnim zakonom.“

Članak 40. citira se u potpunosti:

- „1) Izvješće o stanju u prostoru sadrži polazišta, analizu i ocjenu stanja i trendova prostornog razvoja, analizu provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, te prijedloge za unaprjeđenje prostornog razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje.“
- „(2) Pobliži sadržaj izvješća, obvezne prostorne pokazatelje, način sudjelovanja javnopravnih tijela u izradi izvješća i druge zahteve u vezi s praćenjem stanja u području prostornog uređenja propisuje ministar pravilnikom.“

Članak 41. citira se u potpunosti:

- „(1) Zaključak o razmatranju izvješća o stanju u prostoru i izvješće o stanju u prostoru objavljuje se u Narodnim novinama, odnosno u službenom glasilu jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave.“
- „(2) Jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave dužna je Ministarstvu i Zavodu dostaviti izvješće o stanju u prostoru u elektroničkom obliku u roku od petnaest dana od dana objave u službenom glasniku.“

Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru

Na temelju članka 40. stavka 2. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, br. 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19) donesen je Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru („Narodne novine“, br. 48/14 i 19/15).

Izvješće se izrađuje na lokalnoj razini u odnosu na prethodno Izvješće Općine, te: županijski prostorni plan, druge strateške, razvojne, planske i programske dokumente i pokazatelje županijske razine koji su od utjecaja na održiv razvoj u prostoru općine, i prostorne planove niže razine.

Za izradu Izvješća koriste se podaci iz informacijskog sustava prostornog uređenja (u dalnjem tekstu: ISPU), prostornih planova, službeno objavljeni i dostupni podaci nadležnih tijela i ustanova, te drugih pravnih osoba s javnim ovlastima određenih posebnim propisima, podaci iz usvojenih i objavljenih pojedinih sektorskih strateških, razvojnih, planskih i provedbenih dokumenata i drugi koji su od utjecaja na održiv razvoj u prostoru.

Oblik i sadržaj izvješća o stanju u prostoru

Izvješće se izrađuje u tekstuallnom obliku, a pojedina tematska područja mogu se prema potrebi dodatno obrazložiti i prikazati tabličnim iskazom pokazatelja, te grafičkim prikazima.

Sadržaj ovog Izvješća određen je člankom 7. Pravilnika koji propisuje sadržaj Izvješća na razini jedinica lokalne samouprave.

„Izvješće na razini jedinica lokalne samouprave izrađuje se prema sljedećem sadržaju:

I. POLAZIŠTA

1. Ciljevi izrade Izvješća
2. Zakonodavno-institucionalni okvir
3. Osnovna prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave
4. Jedinica lokalne samouprave u okviru prostornog uređenja županije

II. ANALIZA I OCJENA STANJA, PROVEDBE I TRENDOWA PROSTORNOG RAZVOJA

1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina jedinice lokalne samouprave
2. Sustav naselja
3. Gospodarske djelatnosti
4. Opremljenost prostora infrastrukturom
5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja
6. Obvezni prostorni pokazatelji

III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVА I DRUGIH DOKUMENATA

1. Izrada prostornih planova
2. Provedba prostornih planova
3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor
4. Provodenje zaključka, smjernica, prijedloga za unaprjeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera iz prethodnog Izvješća o stanju u prostoru

IV. PREPORUKE ZA UNAPRJEĐENJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU S PRIJEDLOGOM

PRIORITETNIХ AKTIVNOSTI

1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja daljnog održivog razvoja u prostoru jedinice lokalne samouprave obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove
2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjene i dopune postojećih prostornih planova na razini jedinice lokalne samouprave
3. Preporuke mjera i aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja

V. IZVORI PODATAKA.“

Izvješće sadrži polazišta, analizu i ocjenu stanja i trendova prostornog razvoja, analizu provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, te prijedloge za unaprjeđenje razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje.

Polazišta obuhvaćaju pregled ciljeva izrade Izvješća unutar zakonodavnog, institucionalnog i međunarodnog okvira za razdoblje za koje se Izvješće izrađuje, te osnovna prostorna obilježja Republike Hrvatske, županija, Grada Zagreba, velikih gradova, gradova i općina.

Analiza i ocjena stanja obuhvaća prikaz ostvarenja ciljeva prostornog uređenja i usmjerenja razvoja u prostoru koji su određeni Zakonom o prostornom uređenju i Strategijom prostornog razvoja Republike Hrvatske kroz prostorne planove i druge dokumente koji utječu na prostor, te ukazuje na trendove prostornog razvoja i usklađenost, odnosno nesklad u provedbi.

Analiza provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor obuhvaća prikaz pokrivenosti područja prostornim planovima, daje podatke o prostornim planovima i drugim strateškim, programskim i razvojnim dokumentima koji utječu na prostor, ukazuje na osnove njihove provedbe, potrebu i

učestalost njihove promjene, te daje osvrt na provođenje zaključaka, smjernica, prijedloga za unaprjeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera iz prethodnog Izvješća.

Prijedlozi za unaprjeđenje prostornog razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje razrađuju se u cilju odlučivanja o dalnjem statusu strateških, programskih i planskih smjernica iz važećih prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, odnosno o njihovom zadržavanju, ukidanju ili promjeni. Preporuke obuhvaćaju mjere i prioritetne aktivnosti u idućem razdoblju

Izrada Izvješća

Izrada Izvješća i sudionici u izradi definirani su člankom 9. Pravilnika:

Izvješće na lokalnoj razini – velikog grada, grada i općine, izrađuju upravna tijela velikog grada, grada i općine nadležna za prostorno uređenje, odnosno zavodi za prostorno uređenje velikog grada ukoliko su ustrojeni.

Nacrt Izvješća, odnosno njegova dijela, osim zavoda, na svim razinama mogu izrađivati i pravne osobe, odnosno ovlašteni arhitekti, koji ispunjavaju uvjete za obavljanje poslova prostornog uređenja propisane posebnim zakonom.

U izradi Izvješća sudjeluju nadležna državna tijela, tijela jedinica područne (regionalne) i lokalne samouprave, javne ustanove i pravne osobe s javnim ovlastima određene posebnim propisima, koje obavljaju poslove od utjecaja na sadržaj Izvješća.

Pristup podacima za potrebe izrade Izvješća

Nadležna državna tijela, tijela jedinica područne (regionalne) i lokalne samouprave, javne ustanove te druge pravne osobe s javnim ovlastima određene posebnim propisima, koje obavljaju poslove od utjecaja na sadržaj Izvješća, dužna su omogućiti elektronički i drugi pristup potrebnim podacima, odnosno dostaviti tražene podatke iz članka 2. ovoga Pravilnika, u roku od 30 dana na zahtjev izrađivača Izvješća.

Nadležna državna tijela, tijela jedinica područne (regionalne) i lokalne samouprave, javne ustanove te druge pravne osobe s javnim ovlastima određene posebnim propisima iz stavka 1. ovog članka, dužna su dostaviti obrazloženje problematike provedbe dokumenata prostornog uređenja u dijelu koji se odnosi na njihov djelokrug nadležnosti.

Vremenski okvir i nadležnost izrade Izvješća

Vremenski okvir Izvješća zakonom je određen na četverogodišnje razdoblje. Za Općinu Gola obrađeno je razdoblje od 2017. do 2020. godine u skladu s dostupnošću podataka.

Nadležnost za razmatranje Izvješća proizlazi iz ustavnih prava i obveza sadržanih u članku 135. Ustava Republike Hrvatske („Narodne novine“, br.: 56/90, 135/97, 8/98-pt, 113/00, 124/00-pt, 28/01, 41/01-pt, 55/01, 76/10 i 85/10-pt) te Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br.: 33/01, 60/01-vt, 129/05, 109/07, 125/08 i 36/09). Izvješće predstavlja opći dokument (akt) i podzakonski propis koji je javan i objavljuje se u službenom glasilu. Po primitu izvješća, Ministarstvo i Zavod omogućavaju nadzor i njegovu pohranu u bazu podataka.

Izvješća o stanju u prostoru sa Programom mjera za Općinu Gola izrađena su 2000. godine (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije 2/00), izrađivač URBIJA Čakovec; 2002. godine (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije 6/02); izrađivač Prostor Bjelovar i 2004. godine (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije 4/04) izrađivač Prostor Bjelovar.

Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije izradio je Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije broj 16/15) za razdoblje 2009.-2013. u prosincu 2015. godine.

I – 3. Osnovna prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave

I – 3.1. Osnovna geografska obilježja

Općina Gola smještena je u sjevernom dijelu Koprivničko-križevačke županije. Zauzima nizinski dio lijeve obale rijeke Drave. Gola je pogranična općina koja na sjeveru graniči s Republikom Mađarskom. Uz rijeku Dravu graniči s općinama Drnje, Peteranec, Hlebine, Molve i Novo Virje.

I – 3.2. Administrativno-teritorijalni ustroj

Općina Gola formirana je 1993. godine. Do tada se nalazila u sastavu Općine Koprivnica. Zakonom o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj („Narodne novine“ broj 86/06., 125/06., 16/07., 95/08., 46/10., 145/10., 37/13., 44/13., 45/13 i 110/15.) utvrđeno je područje Općine Gola te obuhvat pripadajućih naselja. U sastavu Općine Gola nalazi se 5 naselja: Ždala ($32,51 \text{ km}^2$), Novačka ($17,66 \text{ km}^2$), Gotalovo ($8,90 \text{ km}^2$), Gola ($8,49 \text{ km}^2$) i Otočka ($8,38 \text{ km}^2$). Prostor Općine Gola pokriven je katastarskim općinama Gotalovo, Gola, Novačka i Ždala. **Površina Općine Gola¹ iznosi $75,94 \text{ km}^2$ što je 4,3 % teritorija Županije ($1747,93 \text{ km}^2$).** Prema podacima Državnog zavoda za statistiku, procjenjuje se da broj stanovnika 2019. godine u Općini iznosi 2163, a u Županiji 105.886 stanovnika, prema čemu stanovništvo Općine čini samo oko 2 % ukupnog stanovništva Županije.



Slika 1. Smještaj Općine Gola

Izvor: Informacijski sustav prostornog uređenja (ISPU), <https://ispu.mgipu.hr/>

¹ Površina Općine Gola prema podacima DGU iz Registra prostornih jedinica 2016. godine. Prema prostornom planu uređenja Općine Gola, površina općine iznosi $76,33 \text{ km}^2$.

Tablica 1.: Opći podaci o Općini Gola

Godina podatka	2017.	2019.
Broj stanovnika Općine (Procjena stanovništva)	2.205	2.163
Gustoča naseljenosti	29 stan./km ²	28,5 stan/km ²
Površina Općine		75,94 km ²
Koordinate krajnjih točaka (HTRS96_Croatia_TM, EPSG:3765)	x	y
SJEVERNA	536287,310	5122041,340
JUŽNA	552252,710	5108246,220
ISTOČNA	553011,780	5110568,610
ZAPADNA	534400,190	5120926,320

I – 3.3. Demografska struktura

Kao posljedica nepovoljnog prostorno-gospodarskog razvoja demografski čimbenici su osnovni ograničavajući čimbenik. To se prije svega ogleda u prirodnom padu broja stanovnika, emigraciji, dobno-spolnoj i obrazovnoj strukturi. Negativno prirodno kretanje broja stanovnika ubrzava smanjenje broja stanovnika. Visoka prosječna starost također je jedan od ograničavajućih čimbenika daljnog razvijenja.

Tablica 2.: Promjena broja stanovnika u odnosu na 2011. godinu

	2011. (Popis stan.)	2019. (Procjena stan. krajem godine)	POVRŠINA	STOPA PROMJENE (%)	INDEKS 2019./2011.	GUSTOČA STAN. (stan./km ²)
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA	115584	105886	1747,93	-8,39%	91,61	60,58
Općina Gola	2431	2163	75,94	-11,02%	88,98	28,48

Izvor: DZS

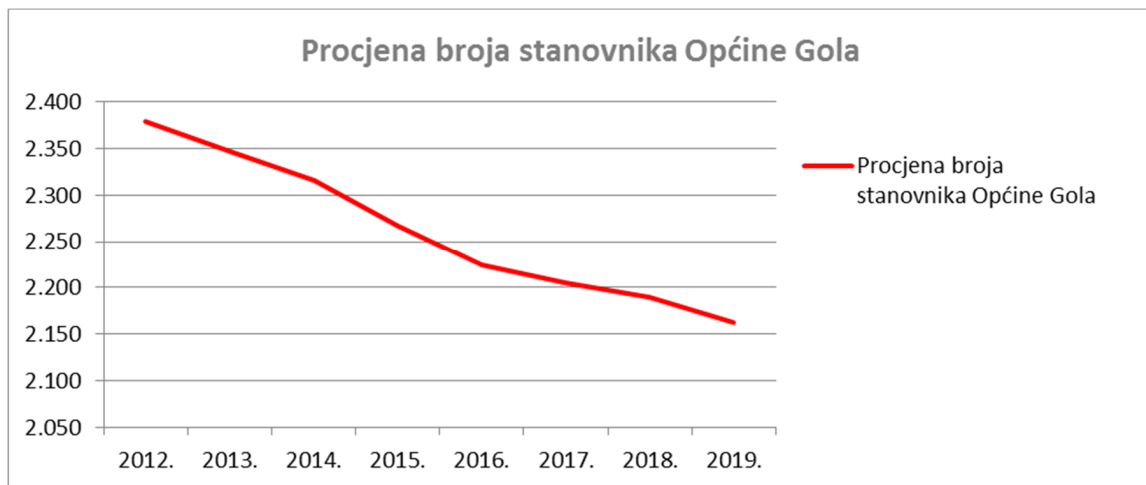
Prema posljednjem popisu iz 2011. godine Općina Gola imala je 2431 stanovnika, a od 1931. godine do danas Općina bilježi konstantan pad broja stanovnika. Prema procjenama Državnog zavoda za statistiku broj stanovnika i dalje je u opadanju, a podatak za 2019. godinu iznosi 2163 stanovnika. Gustoča naseljenosti Općine Gola iznosi 28,48 stan/km².

Tablica 3.: Procjena broja stanovnika krajem godine

Općina Gola	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Broj stanovnika (procjena)	2.379	2.347	2.316	2.267	2.224	2.205	2.189	2.163

Izvor: DZS

Prema podacima DZS-a, Koprivničko-križevačka županija je u promatranom razdoblju izgubila 8,39 % svog stanovništva, odnosno broj stanovnika Županije smanjio se za 9 698 stanovnika. Općina Gola je od zadnjeg popisa izgubila 268 žitelja odnosno 11 % stanovništva.

**Grafikon 1.: Procjena broja stanovnika krajem godine Općine Gola od 2012. do 2019. godine**

Izvor: DZS

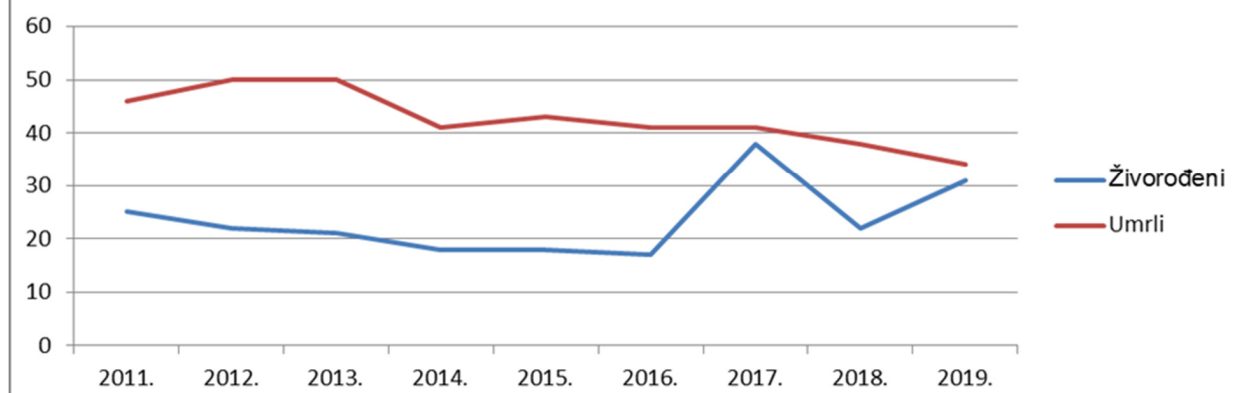
Prirodno kretanje stanovništva

Prirodno kretanje stanovništva u promatranom razdoblju i dalje je negativno s obzirom da je broj umrlih veći od broja rođenih. Vitalni indeks iznosi 78 živorođenih na 100 umrlih za promatrano razdoblje. U Općini Gola je u promatranom razdoblju sklopljeno 46 brakova, a razvedenih je 14.

Tablica 4.: Prirodno kretanje broja stanovnika Općine Gola od 2017. - 2020. godine

GODINA	ŽIVOROĐENI	UMRLI	PRIRODNA PROMJENA	BRAKOVI		VITALNI INDEKS (ŽIVOROĐENI NA 100 UMRLIH)
				SKLOPLJENI	RAZVEDENI	
Ukupno (2017.-2020.)	121	155	-34	46	14	78,06
2020.	30	42	-12	10	2	71,43
2019.	31	34	-3	16	4	91,18
2018.	22	38	-16	3	7	57,89
2017.	38	41	-3	17	1	92,68

Izvor: DZS

Prirodno kretanje broja stanovnika Općine Gola od 2011. do 2019. godine**Grafikon 2.: Prirodno kretanje broja stanovnika Općine Gola od 2011. do 2019. godine**

Izvor: DZS

Migracijska obilježja stanovništva

U razdoblju 2017. – 2020. na području Općine Gola ukupni migracijski saldo stanovništva je negativan odnosno broj odseljenih je veći od broja doseljenih. Saldo unutarnje migracije iznosi -27, a posebno je izraženo odseljavanje u drugi grad/općinu unutar Koprivničko-križevačke županije. Saldo vanjske migracije iznosi -11, a broj odseljenih u inozemstvo je u odnosu na 2017. godinu u padu.

Tablica 5.: Migracije stanovništva Općine Gola

GODINA	2017.	2018.	2019.	2017.-2019.
UKUPNO DOSELJENI	15	37	24	76
Doseljeni iz drugoga grada/općine iste županije	8	14	12	34
Doseljeni iz druge županije	5	16	2	23
Doseljeni iz inozemstva	-	3	2	5
UKUPNO ODSELJENI	31	37	47	115
Odseljeni u drugi grad/općinu iste županije	12	26	23	61
Odseljeni u drugu županiju	8	4	12	24
Odseljeni u inozemstvo	9	3	4	16
MIGRACIJSKI SALDO	-16	0	-23	-39

Izvor: DZS

Napomena: Razlika do ukupnog broja doseljenih/odseljenih odnosi se na preseljenja među naseljima unutar istoga grada/općine.

I – 3.4. Socijalno - gospodarska struktura

Indeks razvijenosti je kompozitni pokazatelj koji se računa kao prilagođeni prosjek standardiziranih vrijednosti društveno-gospodarskih pokazatelja radi mjerjenja stupnja razvijenosti jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u određenom razdoblju. Kategorizacija svih teritorijalnih jedinica vrši se sukladno Zakonu o regionalnom razvoju Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 147/14, 123/17 i 118/18).

Izmjenama i dopunama Zakona, koje su stupile na snagu 13. prosinca 2017. uveden je novi model izračuna indeksa razvijenosti temeljen na stručnoj podlozi „Evaluacija postojećeg i prijedlog novog modela za izračun indeksa te izračun novog indeksa razvijenosti jedinica lokalne i područne samouprave u Republici Hrvatskoj“ koju je za potrebe Ministarstva regionalnog razvoja i fondova Europske unije (MRRFEU) izradio Centar za lokalni ekonomski razvoj Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Za testiranje, simulacije i izračune te osnovom toga, rangiranje i razvrstavanje JLP(R)S-a koristila se informatička aplikacija ESTAT indeks razvijenosti uspostavljena 2016. godine.

Slijedom toga, donesena je i nova Uredba o indeksu razvijenosti („Narodne novine“ broj 131/17). Uredba utvrđuje pokazatelje za izračun indeksa razvijenosti, način izračuna vrijednosti indeksa razvijenosti i druga pitanja s tim u vezi. Postupak ocjenjivanja provodi se svake tri godine. Indeks razvijenosti, sukladno članku 2. Uredbe izračunava se na temelju sljedećih pokazatelja: stope nezaposlenosti, dohotka po stanovniku, proračunskih prihoda jedinica lokalne, odnosno područne (regionalne) samouprave po stanovniku, općega kretanja stanovništva, stope obrazovanosti i indeksa starenja.

Jedinice regionalne i lokalne samouprave razvrstavaju se u skupine razvijenosti pomoću distribucije ranga, pri čemu se uvijek polazi od prosječnog praga razvijenosti (indeks 100). Skupine razvijenosti predstavljaju jednakе dijelove (polovine, odnosno četvrtine) u razdiobi po veličini uređenih nizova iznadprosječnih i ispodprosječnih vrijednosti indeksa razvijenosti za jedinice područne (regionalne), odnosno lokalne samouprave. Razvrstavanje jedinica područne (regionalne), odnosno lokalne samouprave prema stupnju razvijenosti vrši se u skladu sa člankom 34., odnosno 35. Zakona. Jedinice područne (regionalne) samouprave razvrstavaju se u četiri skupine, a lokalne samouprave u 8 skupina razvijenosti.

Tablica 6.: Vrijednosti indeksa razvijenosti i pokazatelja

OPĆINA GOLA	VRIJEDNOST OSNOVNIH POKAZATELJA	VRIJEDNOST STANDARDNIH POKAZATELJA
Prosječni dohodak po stanovniku	15 777,92	86,60
Prosječni izvorni prihodi po stanovniku	3 268,48	104,52
Prosječna stopa nezaposlenosti	0,1808	99,74
Opće kretanje stanovništva (2016./2006.)	87,28	95,27
Indeks starenja (2011.)	113,5	102,83
Stupanj obrazovanja (VSS, 20-65), (2011.)	0,0341	86,88
Indeks razvijenosti		95,445
Skupina		II. skupina

Izvor: MRRFEU, Vrijednosti indeksa razvijenosti i pokazatelja za izračun indeksa razvijenosti prema novom modelu izračuna na lokalnoj razini (razdoblje 2014.-2016.)

https://razvoj.gov.hr/UserDocsImages/O%20ministarstvu/Regionalni%20razvoj/indeks%20razvijenosti/Vrijednost_i%20indeksa%20razvijenosti%20i%20pokazatelja%20za%20izra%C4%8Dun%20indeksa%20razvijenosti_jedinice%20lokalne%20samouprave.pdf

Razvrstavanje odnosno kategoriziranje svih teritorijalnih jedinica prema razvijenosti temelji se na suvremenom shvaćanju regionalne politike koja potiče razvoj cjelokupnog državnog teritorija te omogućuje kvalitetnije uređenje ključnog pitanja razine regionalnih razvojnih poticaja. Izravnim povezivanjem razine regionalnih razvojnih poticaja s razinom razvijenosti, dobiva se kvalitetan okvir poticanja razvoja svih lokalnih i županijskih jedinica u skladu sa stupnjem razvijenosti pojedine jedinice. Također, ovaj pristup omogućuje uključivanje i isključivanje jedinica iz sustava potpomognutih područja sukladno promjenama stupnja razvijenosti. U skladu sa člankom 36. Zakona status potpomognutih područja imaju sva područja ispod prosjeka razvijenosti Republike Hrvatske odnosno I.-IV. skupina jedinica lokalne samouprave i I.-II. skupina jedinica područne (regionalne) samouprave. Potpomognuto područje je ono područje koje prema stupnju razvijenosti zaostaje za nacionalnim prosjekom i čiji je razvoj potrebno dodatno poticati.

Postupak ocjenjivanja razvrstavanja svih jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave u Republici Hrvatskoj prema indeksu razvijenosti proveden je krajem 2017. godine na osnovu kojeg je donesena i *Odluka o razvrstavanju jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave prema stupnju razvijenosti* („Narodne novine“ broj 132/17) koja se primjenjuje od 1. siječnja 2018. Prema *Odluci* Općina Gola nalazi se s indeksom razvijenosti 95,445 u II. skupini jedinica lokalne samouprave koje se prema vrijednosti indeksa nalaze u trećoj četvrtini ispodprosječno rangiranih jedinica lokalne samouprave i spada u potpomognuta područja. Koprivničko-križevačka županija nalazi se u II. skupini jedinica područne (regionalne) samouprave koje se prema vrijednosti indeksa nalaze u prvoj polovini ispodprosječno rangiranih jedinica područne (regionalne) samouprave s indeksom razvijenosti 98,493, a time je dobila i status potpomognutog područja.

I – 4. Općina Gola u okviru prostornoga uređenja Županije

Zakonom o prostornom uređenju propisan je sustav prostornog uređenja u Republici Hrvatskoj. Ovim se Zakonom uređuje sustav prostornog uređenja: ciljevi, načela i subjekti prostornog uređenja, praćenje stanja u prostoru i području prostornog uređenja, uvjeti planiranja prostora, donošenje Strategije prostornog razvoja Republike Hrvatske, prostorni planovi uključujući njihovu izradu i postupak donošenja, provedba prostornih planova, uređenje građevinskog zemljišta, imovinski instituti uređenja građevinskog zemljišta i nadzor. Prostornim uređenjem osiguravaju se uvjeti za korištenje (gospodarenje), zaštitu i upravljanje prostorom Republike Hrvatske kao osobito vrijednim i ograničenim nacionalnim dobrom, te se time ostvaruju pretpostavke za društveni i gospodarski razvoj, zaštitu okoliša i prirode, vrsnoču gradnje i racionalno korištenje prirodnih i kulturnih dobara.

Prostorni planovi donose se na državnoj, područnoj (regionalnoj) i lokalnoj razini. Prostorni planovi državne razine su Državni plan prostornog razvoja, prostorni plan nacionalnog parka, prostorni plan parka prirode i drugi prostorni plan područja posebnih obilježja čija je obveza donošenja propisana Državnim planom prostornog razvoja i urbanistički plan uređenja izdvojenog građevinskog područja izvan naselja za gospodarsku i/ili javnu namjenu državnog značaja. Prostorni planovi područne (regionalne) razine su prostorni plan županije, Prostorni plan Grada Zagreba i urbanistički plan uređenja izdvojenog građevinskog područja izvan naselja za gospodarsku i/ili javnu namjenu županijskog značaja. Prostorni planovi lokalne razine su prostorni plan uređenja grada, odnosno općine, generalni urbanistički plan i urbanistički plan uređenja.

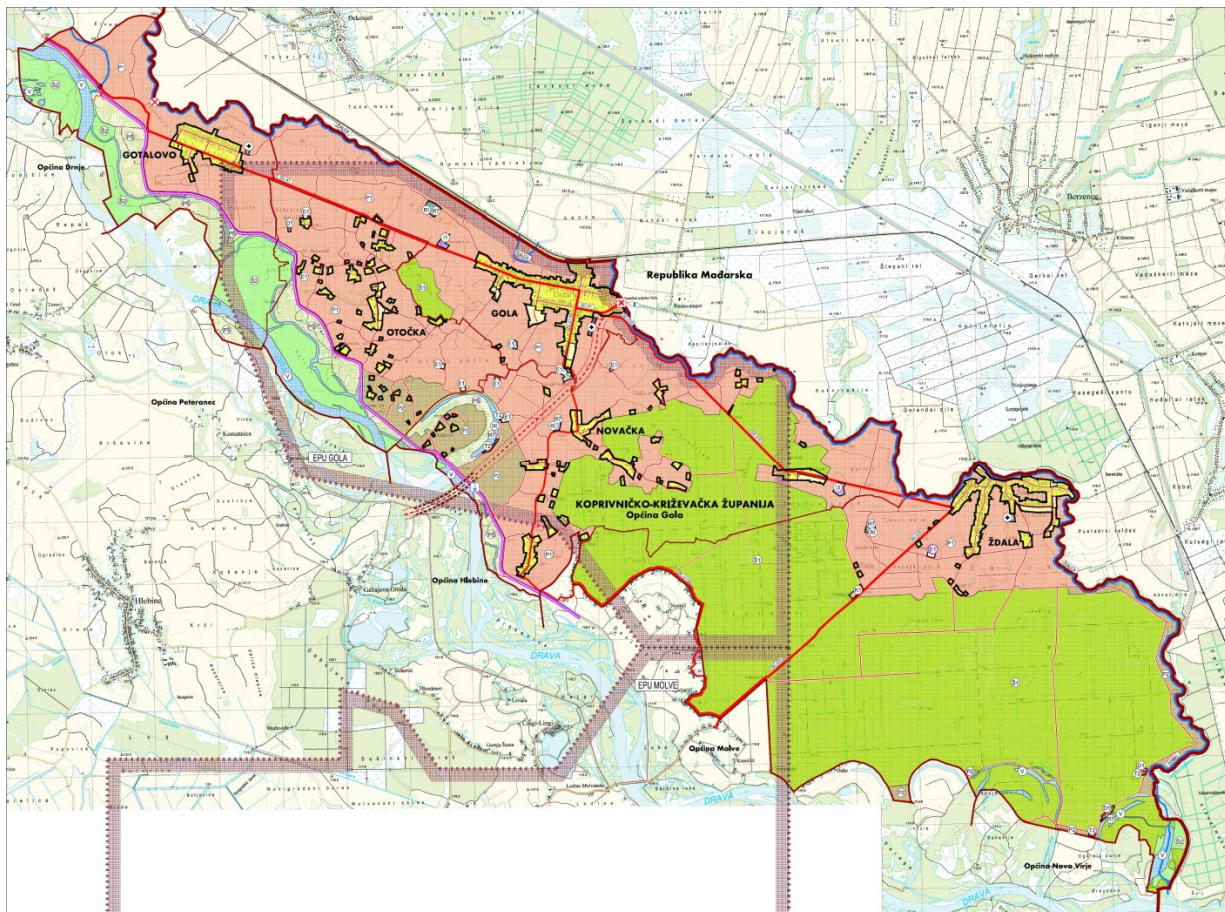
Prostorni plan Koprivničko-križevačke županije do sada je imao tri izmjene i dopune, te je objavljen u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01., 5/04.-ispravak, 9/04.-vjerodostojno tumačenje, 8/07., 13/12. i 5/14. Prema županijskom prostornom planu Gola se spominje kao izrazito depopulacijsko područje, pogranično područje s Republikom Mađarskom, stalni granični prijelaz za međunarodni promet putnika i roba u cestovnom prometu Gola. Njegovo značenje proizlazi iz strateškog položaja (granični prijelaz i mogućnost razvijanja pogranične suradnje s Republikom Mađarskom). Naselje Gola spada u područno i veće lokalno središte. Županijska skupština Koprivničko-križevačke županije na 24. sjednici održanoj 25. veljače 2021. donijela je Odluku o donošenju IV. Izmjene i dopune Odluke o donošenju Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije koja je objavljena u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije br. 3/21 od 26. veljače 2021. godine. Pročišćeni tekst Odredbi za provođenje i grafike objavljen je u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije br. 6/21 od 26. ožujka 2021. godine. U ovaj Plan uvrštena su korigirana eksploratorijska polja ugljikovodika Gola i Molve, istražni prostor ugljikovodika „Drava-02“ i buduće pristanište Gola.

U sklopu uspostave Brownfield registra na prostoru Općine Gola na popis je trenutno uvrštena napuštena karaula Ždala-Ciganfis. Brownfield područja su napuštene nekretnine ili nekretnine koje su se prestale koristiti u svojoj izvornoj namjeni. Ovaj popis će se kontinuirano nadopunjavati i ažurirati. Od napuštenih vojnih objekata na području Općine nalaze se i napuštene karaule Ždala i Jagerov kut te 3 promatračnice.

II. ANALIZA I OCJENA STANJA I TREDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

II – 1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina Općine Gola

Podaci o prostornoj strukturi korištenja i namjeni površina Općine Gola preuzeti su iz II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/08., 9/14., 7/17. i 12/17. - pročišćeni tekst) koji je 2017. godine bio na snazi. II. Izmjene i dopune plana izradila je tvrtka URBIA d.o.o. iz Čakovca.



Slika 2.: Isječak kartografskog prikaza broj 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:25 000 II. ID PPUO

Izvor: II. ID PPUO Gola, izrađivač: Urbia d.o.o. Čakovec

Organizacija prostora i osnovna namjena i korištenje površina Općine Gola temelji se na podijeli prostora na:

- **građevinska područja naselja i izdvojena građevinska područja naselja,**
- **površine izvan naselja** (izdvojena građevinska područja izvan naselja) i
- **ostalih površina izvan građevinskog područja** u koje spadaju:
 - poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene:
 - osobito vrijedno obradivo tlo (P1)
 - vrijedno obradivo tlo (P2),
 - šuma isključivo osnovne namjene:
 - gospodarska šuma (Š1)
 - zaštitne šume (Š2),
 - ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište (PŠ),
 - vodene površine.

Red broj	OPĆINA GOLA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine Općine /7.633,0 ha/	% od površine Županije /174.640,0 ha/	stan/ha ha/stan st.=2.431
1.0 ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA						
	Građevinska područja naselja ukupno	GP	395,6573	5,1835%	0,2266%	6,14
1.1	- izgrađeni dio GP/ukupno GP		92,78%			
	- izgrađeni dio GP		367,0712	4,8090%	0,2102%	6,62
	- neizgrađeni dio GP		28,5861	0,3745%	0,0164%	
	Izgrađene strukture van građ.područja ukupno		28,0460	0,3674%	0,0161%	0,01
	- gospodarska, proizvodna zona - proizvodni kompleks u Goli	I1	2,4600	0,0322%	0,0014%	
	- gospodarska, poljoprivredna zona - farma u Novačkoj	I3	2,6594	0,0348%	0,0015%	
	- gospodarska, poslovna zona - uprava šumarije u Ždali	K1	1,9803	0,0259%	0,0011%	
	- gospodarska, ugostiteljsko - turistička namjena - turistička naselja u Novačkoj	T2	1,0234	0,0134%	0,0006%	
1.2	- gospodarska, ugostiteljsko - turistička namjena - turističko naselje u Ždali na predjelu Čambina	T2	0,5413	0,0071%	0,0003%	
	- javna i društvena namjena - ribički i lovački dom u Otočkoj	D1	0,4390	0,0058%	0,0003%	
	- javna i društvena namjena - ribički i lovački domovi u Ždali	D1	2,4835	0,0325%	0,0014%	
	- sportsko rekreacijska namjena u Goli	R7	3,8521	0,0505%	0,0022%	
	- sportsko rekreacijska namjena u Novačkoj	R7	1,5096	0,0198%	0,0009%	
	- sportsko rekreacijska namjena u Ždali	R7	1,3574	0,0178%	0,0008%	
	- površine za lociranje građevina i opreme sustava eksploatacije ugljikovodika	E1	9,7400	0,1276%	0,0056%	
1.3	Poljoprivredne površine ukupno	P	3.013,8684	39,4847%	1,7258%	1,24
	- osobito vrijedno obradivo tlo	P1	2.719,6063	35,6296%	1,5573%	
	- vrijedno obradivo tlo	P2	294,2621	3,8551%	0,1685%	
	- ostalo obradivo tlo	P3	0,0000	0,0000%	0,0000%	
1.4	Šumske površine ukupno	Š	3.625,7314	47,5007%	2,0761%	1,49
	- gospodarske	Š1	3.249,8795	42,5767%	1,8609%	
	- zaštitne	Š2	375,8519	4,9240%	0,2152%	
	- posebne namjene	Š3	0,0000	0,0000%	0,0000%	
1.5	Ostale poljoprivredne i šumske površine ukupno	PŠ	312,0715	4,0885%	0,1787%	0,13
	Vodene površine ukupno	V	253,8393	3,3256%	0,1454%	0,10
1.6	- vodotoci		31,50 km	63,0000	0,8254%	0,0361%
	- rijeka Drava i rukavci			177,4577	2,3249%	0,1016%
	- stari rukavac "Ješkovo" - ribnjak			13,3816	0,1753%	0,0077%
	- ribnjaci unutar izdvojenih zona sporsko - rekreacijske namjene / pribrojeno površini R7			4,2556	0,0558%	0,0024%
1.7	Ostale površine ukupno			3,7861	0,0496%	0,0022%
	- groblja ukupno	G		3,7861	0,0496%	0,0022%
	Općina Gola ukupno			7.633,0000	100,0000%	4,3707%
						3,14

Slika 3.: Prikaz iskaza prostornih pokazatelja za namjenu površina iz II. ID PPUO Gola

Izvor: II. ID PPUO Gola, izrađivač: Urbia d.o.o. Čakovec

II – 1.1. Korištenje zemljišta u naseljima

Građevinsko područje (GP) naselja Općine Gola zauzima ukupno 395,7 ha ili 5,2 % površine Općine. Od toga je izgrađeno 367,1 ha ili 4,8 % površine Općine, a neizgrađeno je 28,6 ha ili svega 0,4 % površine općine. Udio neizgrađenog građevinskog područja (GP) u odnosu na ukupno GP iznosi 7,2 %.

Građevinska područja naselja i izdvojeni dijelovi građevinskih područja naselja se od okolnih površina razgraničavaju granicama građevinskih područja naselja, unutar kojih se razlikuju:

- izgrađena i/ili komunalno uređena područja
- neizgrađena i/ili komunalno neuređena područja, planirana za daljnji prostorni razvoj naselja.

Ono što je specifično za Općinu Gola u odnosu na okolne općine je da ima dva tipa naselja. U klasični zbijeni tip naselja spadaju Gola, Gotalovo i Ždala, a Novačka i Otočka su raštrkana naselja nastala genezom iz povijesne strukture poljoprivrednih stanova (konaka) koji su se koristili sezonski radi poljoprivredne obrade površina distanciranog područja. Raštrkana naselja se sastoje od niza pojedinačnih čestica, koje uglavnom sadrže kompleks stambene i poljoprivredno – gospodarske gradnje. Pojedine čestice unutar naselja Novačka i Otočka imaju neke kasnije razvijene drugačije funkcije, kao što je npr. čestica područne škole u Novačkoj ili čestica tvornice papira, ali takvih je sadržaja nedovoljno da bi se izmijenila raštrkana struktura naselja.

Površine unutar građevinskih područja naselja se s obzirom na namjenu razgraničuju na funkcionalne zone, odnosno prema pretežitosti sadržaja dijela naselja.

Razgraničenje područja na funkcionalne zone određuje se radi grupiranja sličnih ili kompatibilnih namjena i s ciljem izbjegavanja negativnog utjecaja pojedinih djelatnosti na područja s posebnom osjetljivošću u pogledu emisija buke, onečišćenja zraka i drugog.

Razgraničenje prostora prema izgrađenosti, određuje se radi razlikovanja načina na koji se određuju uvjeti uređenja i gradnje za izgrađena i/ili komunalno uređena područja od neizgrađenih i komunalno neuređenih područja.

U odnosu na namjenu površina, građevinska područja naselja su diferencirana na slijedeće funkcionalne zone:

- stambene namjene /oznaka S/
- javne i društvene namjene /oznaka D/
- gospodarske namjene, proizvodne /oznaka I/
- gospodarske namjene, poslovne /oznaka K/
- sportsko – rekreativske namjene /oznaka R/
- javnog zelenila /oznaka Z/

Građevinsko područje naselja	NASELJE	Ukupno građevinsko područje /ha/	Stambena namjena - S /ha/	Javna i društvena namjena - D /ha/	Gospodarska namjena - proizvodna - I /ha/	Gospodarska namjena - poslovna - K /ha/	Sportsko -rekreacijska namjena - R /ha/	Javno zelenilo - Z /ha/
izgrađeno (uređeno)	Gola	111,2359	90,1514	5,5257	6,2929	3,0625	1,4901	4,7133
	Gotalovo	49,9666	48,8386	0,4560			0,6720	
	Novačka	77,2495	76,3323	0,9172				
	Otočka	49,2571	47,5489	1,7082				
	Ždala	79,6611	71,1862	2,7428			3,7261	2,0060
	ukupno	367,3702	334,0574	11,3499	6,2929	3,0625	5,8882	6,7193
površine za razvoj	Gola	11,0926	8,1460		2,7292			0,2174
	Gotalovo	1,5441	1,5441					
	Novačka	4,8445	4,8445					
	Otočka	3,8128	3,8128					
	Ždala	6,9931	6,9931					
	ukupno	28,2871	25,3405	0,0000	2,7292	0,0000	0,0000	0,2174
ukupno izgrađeno i površine za razvoj	Gola	122,3285	98,2974	5,5257	9,0221	3,0625	1,4901	4,9307
	Gotalovo	51,5107						
	Novačka	82,0940						
	Otočka	53,0699						
	Ždala	86,6542	78,1793	2,7428	0,0000	0,0000	3,7261	2,0060
	ukupno	395,6573	176,4767	8,2685	9,0221	3,0625	5,2162	6,9367

Slika 4.: Prikaz površina naselja po funkcionalnim zonama

Izvor: II. ID PPUO Gola, izrađivač: Urbia d.o.o. Čakovec

II – 1.2. Izdvojena građevinska područja (izvan naselja)

Koncept izgrađenih područja izvan naselja obuhvaća sljedeće namjene izdvojenih građevinskih područja izvan naselja:

- površine postojeće izdvojene gospodarske, proizvodne zone /oznaka I1/ - proizvodni kompleksi u Goli
- površine postojeće izdvojene gospodarske, poljoprivredne zone /oznaka I3/ - farma u Novačkoj
- površine postojeće izdvojene gospodarske, poslovne zone /oznaka K1/ - uprava šumarije u Ždali
- površine postojećih izdvojenih zona gospodarske, ugostiteljsko - turističke namjene /oznaka T2/ - turistička naselja u Novačkoj i u Ždali na predjelu Čambina
- površine izdvojenih zona javne i društvene namjene /oznaka D1/ - ribički i lovački domovi u Otočkoj i Ždali
- površine postojećih izdvojenih zona sportsko - rekreacijske namjene /oznaka R7/ u Goli, Novačkoj i Ždali
- površine za lociranje građevina i opreme sustava eksploracije ugljikovodika /oznaka E1/
- površine groblja /oznaka groblja/ na područjima naselja Gola, Gotalovo i Ždala.

Površina izdvojenog građevinskog područja izvan naselja (IGP) iznosi 28 ha ili svega 0,3 % površine Općine. Nema planiranih izdvojenih građevinskih područja izvan naselja.

II – 1.2.1. Ugostiteljsko-turistička namjena

Na području Općine izdvojene su zone gospodarske, ugostiteljsko - turističke namjene /oznaka T2/ - turistička naselja su nova izdvojena građevinska područja, oformljena radi legalizacije turističkih sadržaja. Radi se o dvije lokacije u naselju Novačka na području „Ješkovo“ i dvije lokacije u naselju Ždala na predjelu Čambina.

Na području naselja Novačka - lokacija Ješkovo uz jugoistočni odvojak starog rukavca Drave uređeno je područje s nekoliko objekata. Prostor se koristi za održavanje kiparske kolonije, ali ima i voćnjaka. Za razliku od tradicijski izgrađenog stambenog područja na lokaciji „Ješkovo“ koje je okruženo rukavcem i koje se sastoji od stambeno – poljoprivrednih gospodarskih sklopova, načelno identičnih kao i na drugim dijelovima Novačke, ovaj sklop koji se utvrđuje kao turističko naselje (oznaka T2) je nastao kasnije i ne koristi se za stalno stanovanje.

Na području naselja Ždala, na polju uz prilaz prema području „Čambina“ također je izvedeno nekoliko objekata privremenog korištenja. To je također definirano kao turističko naselje (oznaka T2). Ovi objekti se koriste praktično kao vikendice.

Površine izdvojenog građevinskog područja izvan naselja (IGP) ugostiteljsko-turističke namjene zauzimaju ukupno 1,5 ha što je 5,4 % u odnosu na ukupnu površinu IGP.

II – 1.2.2. Sport i rekreacija

Izdvojene zone sportsko - rekreativske namjene /oznaka R7/ izdvojena su građevinska područja namijenjena uređenju prostora napuštenih iskopa šljunka, uslijed čega su nastale umjetne vodene površine s obilježjima jezerskih ekosustava. Primarna namjena zona je rekreacija na vodi, prvenstveno za rekreativski ribolov, ali i druge vrste rekreativne aktivnosti na vodi bez značajnog utjecaja na ekosustav. Na području Općine se nalaze tri postojeće izdvojene zone sportsko - rekreativske namjene i to u naseljima Gola, Novačka i Ždala.

Površine izdvojenog građevinskog područja izvan naselja (IGP) sportsko-rekreativske namjene zauzimaju 6,7 ha odnosno 24 % u odnosu na ukupnu površinu IGP.

II – 1.2.3. Gospodarska namjena (proizvodna, poslovna, infrastrukturna, OIE)

Na području Općine Gola imamo nekoliko izdvojenih građevinskih područja izvan naselja (IGP) gospodarske namjene. Izdvojena je gospodarska, proizvodna zona (oznaka I1) – kompleks tvornice papira u Goli. Uz državnu cestu DC 210 izdvojena je gospodarska, poslovna zona u Ždali (oznaka K1) i odnosi se na kompleks uprave Hrvatskih šuma d.o.o. – Šumarija Repaš. Zatim je izdvojena gospodarska, poljoprivredna zona (oznaka I3) - kompleks farme muznih krava u Novačkoj, a definira se kao izdvojeno područje radi veličine kompleksa farme.

Također su izdvojena građevinska područja izvan naselja gospodarske namjene područja zemljinih čestica u funkciji izgradnje građevina sustava eksplotacije, proizvodnje i prijenosa ugljikovodika. Predmetne čestice se time izdvajaju iz zemljinih čestica obradivog tla.

Površine izdvojenih građevinskih područja izvan naselja (IGP) zauzimaju ukupno 7,1 ha ili 25,4 % u odnosu na ukupnu površinu IGP.

II – 1.2.4. Groblja

Sva groblja na području Općine Gola (groblje Gotalovo, Gola i Ždala) spadaju u izdvojena građevinska područja izvan naselja, a zauzimaju površinu od 3,8 ha ili 13,6 % u odnosu na ukupnu površinu IGP.

II – 2. Sustav naselja

U svrhu upravljanja programima i uspoređivanja statističkih podataka Europska unija razvila je sustav jedinica NUTS, koji svaku državu dijeli na statističke jedinice (regije). Hrvatska je podijeljena na dvije regije: Kontinentalnu Hrvatsku i Jadransku Hrvatsku koje čine statističke regije razine NUTS 2. Za potrebe izrade *Programa ruralnog razvoja 2014.-2020.* izvršena je diferencijacija svih županija u Republici Hrvatskoj (NUTS 3) korištenjem OECD-ove (Organizacija za ekonomsku suradnju i razvoj) metodologije temeljene na pragu gustoće naseljenosti od 150 st/km². Prema dobivenim podacima čak 99,24% ukupnog teritorija i 75,08% stanovništva Hrvatske pripada ruralnom ili mješovitom području. Koprivničko-križevačka županija pripada pretežito ruralnim županijama. Iako je administrativno teritorij Županije podijeljen na 3 grada i 22 općine, urbanom jedinicom lokalne samouprave smatra se samo grad Koprivnica, dok se ostala 2 gradska središta i sve općine, uključujući i Općinu Gola, ubrajaju u ruralna područja.

Međutim, nedostatak OECD-ove metodologije je neosjetljivost na diferencijaciju urbanih i ruralnih područja na prostornim razinama nižim od jedinica lokalne samouprave, odnosno na različitost pojedinih naselja koja se nalaze u sastavu određene JLS. Osim toga, kriterij gustoće stanovništva ovisi o odnosu broja stanovnika i ukupne površine, ali ne uzima u obzir stvarna ruralna/urbana obilježja nekog naselja, pa rezultat metodologije često puta ne odgovara stvarnom stupnju razvoja određenog naselja.

Prema novoj *Strategiji prostornog razvoja Republike Hrvatske* iz 2017. godine, za koji je kao podloga služio dokument „Regionalni razvoj, razvoj sustava naselja, urbani i ruralni razvoj i transformacija prostora“ Instituta za turizam, društvena infrastruktura pripada skupini središnjih funkcija nekog naselja i čini njegovu okosnicu. Središnje funkcije odnose se prvenstveno na tercijarni i kvartarni sektor djelatnosti, moraju slijediti i planirani društveno-gospodarski razvoj te su prije svega preduvjet uravnoteženog prostornog razvoja. S obzirom da se većina društvenih djelatnosti razvija u sklopu naselja, njihova sistematizacija, razvoj i hijerarhijsko ustrojstvo u uskoj su vezi sa sustavom središnjih naselja.

Društvene djelatnosti svrstavaju se u više temeljnih skupina: uprava, pravosuđe, sustavi predškolskog odgoja i obrazovanja, visokog obrazovanja, znanosti i tehnologije te kultura, zdravstvo, socijalna skrb, sport, udruge građana, političke stranke, vjerske zajednice i druge organizacije. O mreži društvene infrastrukture ovisi dostupnost opskrbe stanovništva koja neposredno utječe na stabilnost naseljenosti i homogeniziranosti prostora te čini preduvjet gospodarskog i prostornog razvoja nekog područja. Ova karakteristika određuje stupanj centraliteta pojedinog naselja, odnosno veličinu njegovog gravitacijskog područja.

U analizi sustava središnjih naselja promatrane su vrste i broj središnjih funkcija, a izabrano je šest osnovnih skupina funkcija koje služe zadovoljavanju potreba vlastitog te stanovništva okolnog gravitacijskog područja: uprava, obrazovanje, zdravstvo, opskrba, finansijsko poslovanje, pošta i telekomunikacije. Na temelju toga određeno je šest kategorija središnjih naselja: glavni grad, makroregionalni centar, regionalni centar – jači ili slabiji, subregionalni centar – jači ili slabiji, područni centar te lokalni centar.

Tablica 7.: Primjenjeni kriteriji izdvajanja središnjih naselja Hrvatske i podjela unutar Koprivničko-križevačke županije

STUPANJ CENTRALITETA	OBVEZNE FUNKCIJE	NASELJE U KKŽ
Regionalni centar	<ul style="list-style-type: none"> - sve obvezne i eventualne funkcije centralnog naselja 3. reda - opća bolnica - općinski i županijski sud, - visoko učilište (ili podružnica) - hipermarket ili veći broj supermarketa, specijalizirane prodavaonice, 100 i više prodavaonica <p>Eventualne funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trgovački sud 	Koprivnica

Subregionalni centar	<ul style="list-style-type: none"> - sve obvezne i eventualne funkcije centralnog naselja 4. reda - srednja škola - dom zdravlja ili veći broj ordinacija - prekršajni sud, - supermarket ili veći broj supermarketa, eventualno hipermarket <p>Eventualne funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - općinski sud 	Križevci Đurđevac
Područni centar	<ul style="list-style-type: none"> - sve obvezne funkcije centralnog naselja 5. reda - osnovna škola - ljekarna - stomatolog - supermarket ili veći broj minimarketa/klasičnih prodavaonica, u pravilu više od 10 prodavaonica <p>Eventualne funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poslovna banke ili FINE 	Đelekovec, Ferdinandovac, Gola , Kloštar Podravski, Legrad, Molve, Novigrad Podravski, Sokolovac, Sveti Ivan Žabno, Virje
Lokalni centar	<ul style="list-style-type: none"> - područna ili osnovna škola - liječnik opće prakse/obiteljske medicine - poštanski ured - prodavaonica 	Drnje, Kalinovac, Kalnik, Koprivnički Bregi, Koprivnički Ivanec, Gornja Rijeka, Hlebine, Novo Virje, Peteranec, Podravske Sesvete, Rasinja, Sveti Petar Orehovec

Izvor: „Regionalni razvoj, razvoj sustava naselja, urbani i ruralni razvoj i transformacija prostora“ - Institut za turizam, Zagreb 2014., prema modelu Aleksandra Lukića (2012.)

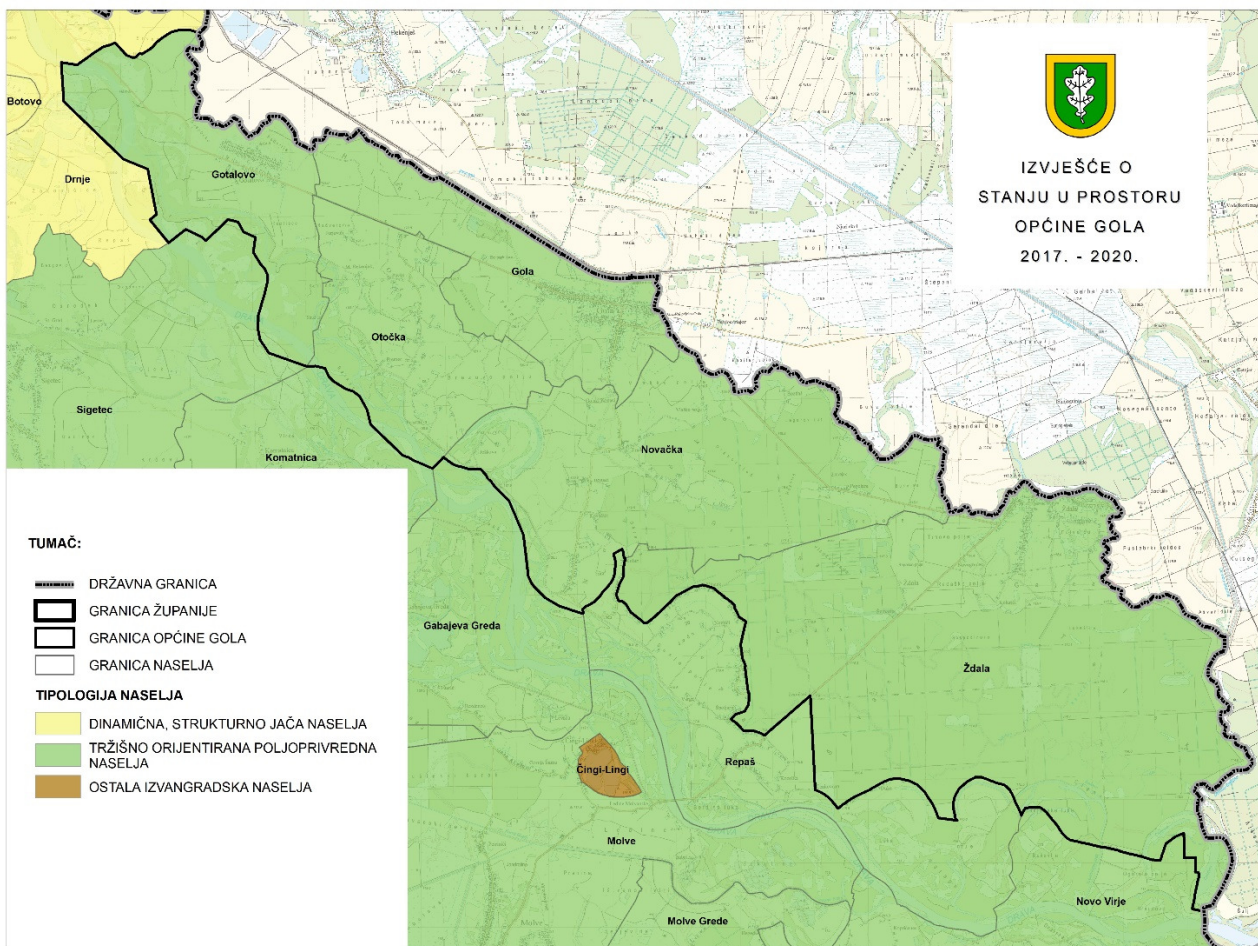
Općina Gola prema navedenom modelu spada u kategoriju područnog centra zajedno sa općinama Đelekovec, Ferdinandovac, Kloštar Podravski, Legrad, Molve, Novigrad Podravski, Sokolovac, Sveti Ivan Žabno i Virje. S površinom od 75,94 km² zauzima 4,3 % teritorija Županije (1747,93 km²). Prema podacima Državnog zavoda za statistiku, procjenjuje se da broj stanovnika 2019. godine u Općini iznosi 2163, a u Županiji 105.886 stanovnika, prema čemu stanovništvo Općine čini samo oko 2 % ukupnog stanovništva Županije.

Na razini Republike Hrvatske razlikuje se ukupno 7 tipova ruralnih i urbaniziranih naselja. Unutar Koprivničko-križevačke županije nalaze se dinamična, strukturno jača naselja (18), dostupnija, o cirkulaciji ovisna naselja (2), tržišno orijentirana poljoprivredna naselja (219), naselja poljoprivredne ekstenzifikacije i slabe demografske dinamike (12), naselja ruralne periferije (9) te jedno izvangradsko naselje.

Od ukupno 7 tipova ruralnih i urbaniziranih naselja definiranih na razini Republike Hrvatske, sva naselja Općine Gola pripadaju tipologiji **tržišno orijentiranih poljoprivrednih naselja** u kojima glavni izvor prihoda kućanstva predstavlja poljoprivredna djelatnost usmjerena k tržištu. Suočena su s procesom deagrarizacije, prenamjene poljoprivrednog zemljišta na dostupnijim i atraktivnijim lokacijama te stvaranjem monokulturnih poljoprivrednih krajolika. Prioritetni cilj u tim naseljima treba biti očuvanje poljoprivrednog zemljišta, okupnjivanje poljoprivrednih posjeda, izgradnja i osvremenjivanje infrastrukturnih sustava nužnih za poljoprivrednu proizvodnju, ograničavanje prenamjene poljoprivrednog zemljišta u ostale namjene, diverzifikacija poljoprivrednih domaćinstava u smjeru stvaranja dodatne vrijednosti poljoprivrednih proizvoda i stvaranja uvjeta za kvalitetan život na selu jačanjem sustava središnjih naselja i njihovih funkcija, posebno za mlado stanovništvo.

Naselja koja graniče s Općinom Gola, također, pripadaju ovim tipologijama, a jedino naselje Drnje pripada tipologiji **dinamičnih, strukturno jačih naselja** koja se suočavaju s jakim pritiscima na prostor zbog doseljavanja stanovništva i stvaranja poslovnih funkcija te s dinamičnom i često nekontroliranom

prenamjenom poljoprivrednog i ostalog neizgrađenog zemljišta. Naselje Čingi Lingi pripada tipu **ostala izvangradska naselja**, pretežito mala, slabo infrastrukturno opremljena naselja.



Slika 5.: Tipologija ruralnih i urbaniziranih naselja Općine Gola i susjednih općina

Izvor: Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske, 2017.

II – 2.1. Razvoj društvenih djelatnosti

Društvene djelatnosti glavni su kriterij za određivanje centraliteta nekog naselja, a njihova razvijenost i zastupljenost direktno utječe i na demografsku sliku jedinice lokalne samouprave. Programom ukupnog razvoja Općine Gola za razdoblje 2017.-2020. definirani su strateški ciljevi i prioriteti, a Cilj 3: Poboljšati životni i društveni standard stanovnika Općine odnosi se upravo na razvoj društvenih djelatnosti.

Njime su utvrđeni prioriteti kao što su izgradnja društvene infrastrukture, sportsko-rekreacijske infrastrukture, rekonstrukcija obrazovne infrastrukture, obnova groblja i pripadajuće infrastrukture, katastarska izmjera i mjere kojima se to planira postići (rekonstrukcija društvenih domova, uređenje parkova i zelenih površina, uređenje i opremanje dječjih igrališta, rekonstrukcija škole i groblja).

U tablici je naveden pregled društvene infrastrukture Općine Gola koji uključuje neke ključne upravne, poslovne, obrazovne, zdravstvene, turističke, vjerske i kulturne djelatnosti.

Tablica 8.: Društvena infrastruktura u Općini Gola

DRUŠTVENA DJELATNOST	NAZIV	LOKACIJA
UPRAVA	Načelnik	Gola
	Jedinstveni upravni odjel	
	Općinsko vijeće	
POŠTA	Hrvatska pošta d.d.	Gola
	Poštanski ured Gola	
	Poštanski ured Ždala	Ždala
BANKA	Podravska banka d.d.	Gola
POLICIJA	Postaja granične policije Koprivnica	Otočka
SOCIJALNA SKRB	Centar za socijalnu skrb Koprivnica Hrvatski Crveni križ - Gradsko društvo Crvenog križa Koprivnica	<i>Pokrivaju Općinu Gola</i>
	Čorc Marija, Profesionalna djelatnost usluga smještaja u obiteljskom domu	
ZDRAVSTVO	Ordinacija opće /obiteljske medicine Gordana Kolaric Sviben	Gola
	Dentalna zdravstvena zaštita nositelj tima: Ana Zrna, dr.med.dent	Gola
	Ljekarna Salaj Dragica	Gola
OSTALO	Veterinarska stanica KOPRIVNICA d.o.o. Veterinarska ambulanta Gola	Gola
	Veterinarska stanica Nova d.o.o.	
	Veterinarska ljekarna Gola	Gola
	Poljoprivredna ljekarna Agronom	Gola
PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE	Dječji vrtić „Zvončić“	Gola
	Dječji vrtić "Zvončica"	Gola
	Dječji vrtić "Bambi"	Ždala
OSNOVNO OBRAZOVANJE	Osnovna škola Gola	Gola
	Područna škola Gotalovo	Gotalovo
	Područna škola Otočka	Otočka
	Područna škola Novačka	Novačka
	Područna škola Ždala	Ždala
KNJIŽNICA	Bibliobus Knjižnice i čitaonice „Fran Galović“ Koprivnica	Gola, Gotalovo, Otočka, Novačka, Ždala
TURISTIČKA ZAJEDNICA SREDIŠNJA PODRAVINA		Virje
DRUŠTVENI DOMOVI		Gola, Gotalovo, Otočka, Ždala
VATROGASNI DOMOVI	DVD Gola	Gola
	DVD Gotalovo	Gotalovo
	DVD Ždala	Ždala
	DVD Otočka	Otočka
	DVD Novačka	Novačka
	Vatrogasna zajednica Općine Gola	Gola
VJERSKE GRAĐEVINE	Župna crkva sv. Tri Kralja	Gola
	Župna crkva Presvetog Trojstva i župni dvor	Ždala

	Kapela sv. Florijana na groblju	Gola
	Kapela-poklonac	Gola
	Kapela sv. Ivana Krstitelja	Gotalovo
	Kapela-poklonac sv. Josipa	Otočka
	Kapela sv. Florijana na groblju	Gola
SPORT I REKREACIJA	NK "Fugaplast"	Gola
	NK "Prekodravac" Ždala	Ždala
	NK "GOŠK"	Gotalovo
	ŠRK "Šaran"	Gotalovo
	ŠRK Otočka	Otočka
	ŠRK „Ješkovo“ Gola	Gola
	ŠRK "Smuđ"	Novačka
	ŠRK "Graničar" Ždala	Ždala
	RK „Gola“	Gola
KULTURA	Galerija Ivan Večenaj	Gola
	Etnografska kuća Večenaj	Gola
	Art centar Ješkovo <i>Likovna udruga Motacilla alba Ješkovo (LUMA, sjedište Koprivnica)</i>	Novačka
	Udruga „Gotalovečko srce“ Gotalovo	Gotalovo
UDRUGE	Udruga umirovljenika treće životne dobi Općine Gola	Gola
	<i>Udruga umirovljenika Ferdinandovac-Ždala</i>	Ferdinandovac
	Lovačka udruga „Zec“ Gola-Gotalovo	Otočka
	Udruga mladih „RODA“ Gola	Gola
	Stočarsko, ratarsko, mehanizacijska udruga strojni prsten „Ratar“ Gola	Gola
	Udruga „DOCENDO DISCIMUS“ Gola	Gola
	Lovačko streljačka udruga Prekodravlje	Otočka
	Kulturno umjetničko društvo Ždala	Ždala
	Golska likovna udruga	Gola
	„Prekodravski zvon“ Gola	Gola
	Društvo žena Gotalovo	Gotalovo
	Udruga mladež Gole	Gola
	Hrvatska stočarska udruga Gola	Gola
	Konjogojska udruga „Prekodravlje“	Gola
	Udruga žena Otočka	Otočka
	Klub mladih Novačka	Novačka
	Društvo žena Gola	Gola
	Konjički klub „Podravina“	Novačka
	Udruga mladež Ždale	Ždala
	Klub mladeži Otočka	Otočka
	Udruga žena „Hrvatsko srce“ Ždala	Ždala

Izvor: Službeni podaci Općine Gola

Obrazovanje

Dječji vrtić Vrapčić, kojem je uprava u Đelekovcu djeluje na području općina Đelekovec, Koprivnički Ivanec, Koprivnički Bregi i Gola u 6 područnih objekata: "Iskrica", "Ivančica", "Potočić", "Bambi", "Zvončica" i "Zvončić". Odgojno-obrazovni rad temelji se na suvremenom pristupu odgoju i obrazovanju uvažavajući i potičući specifičnosti društvenog okruženja u kojem živimo, potrebe djece i roditelja.

Tablica 9.: Broj ustanova, djece i broj zaposlenih u predškolskom odgoju Općine Gola

Općina Gola	2016./2017.	2017./2018.	2018./2019.	2019./2020.
BROJ USTANOVA	2	3	3	3
DJECA UKUPNO	58	77	71	68
BROJ ZAPOSLENIH	10	13	12	13

Izvor: DZS, Gradovi u statistici, Dječji vrtići i druge pravne osobe koje ostvaruju program predškolskog odgoja, početak pedagoške godine



U Općini Gola nalaze se 3 područna objekta. Vrtić „Zvončić“ u Goli osnovan je od 1979., a čini ga jedna mješovita vrtička skupina djece u dobi od 4 godine do polaska u osnovnu školu. Vrtić „Bambi“ u Ždali osnovan je 1983. godine, u njemu djeluje jedna mješovita odgojno-obrazovna skupina koju polaze djeca od 3 do 7 godina starosti.

Slika 6.: Adaptacija i proširenje Dječjeg vrtića „Zvončić“ u Goli

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Od 2018. godine odobrava se početak obavljanja djelatnosti predškolskog odgoja i obrazovanja u promijenjenim uvjetima u vrtiću „Zvončica“ sa sjedištem u Goli po redovitom desetosatnom programu odgojno-obrazovnog rada s djecom u dvije mješovite odgojno-obrazovne skupine (jaslička skupina „Zvončica“ i mješovita vrtička „Vesele rode“) do proširenja područnog objekta „Zvončić“ u Goli. U 2020. godini otvorena je još jedna jaslička skupina „Mali zeko“ u sklopu područnog objekta „Zvončica“ u Goli.

**Slika 7.: Zgrada Dječjeg vrtića „Zvončica“ i Hrvatske pošte d.d.**

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Osnovno obrazovanje djece i mладеžи u Općini Gola organizirano je u naselju Gola gdje se nalazi matična škola koja je otvorena 1979. godine. Osnovna škola Gola se 1998. godine osamostaljuje od OŠ Drnje, a 2011. je otvorena nova školska sportska dvorana. Prema podacima Državnog zavoda za statistiku u školskoj godini 2019./2020. bilo je upisano 183 učenika, te je bilo zaposleno 34 učitelja.

Tablica 10.: Broj djece i zaposleni učitelji u osnovnim školama u Općini Gola

Općina Gola	2016./2017.	2017./2018.	2018./2019.	2019./2020.
BROJ ŠKOLA	5	5	5	5
UČENICI UKUPNO	190	189	193	183
UČITELJI	36	36	39	34

Izvor: DZS, Gradovi u statistici, Osnovne škole, početak školske godine



Slika 7.: Osnovna škola Gola sa sportskom dvoranom
Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije



Slika 8.: Područna škola Gotalovo
Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Osim u matičnoj školi nastava se odvija i u područnim školama u svim naseljima:

- Područna škola Gotalovo , Stjepana Radića 53, 48331 Gotalovo,
- Područna škola Novačka , Novačka 97a, 48331 Novačka,
- Područna škola Otočka , Otočka 59a, 48331 Otočka,
- Područna škola Ždala , Braće Radić 1a, 48332 Ždala.

Socijalna i zdravstvena skrb

Obavljanje djelatnosti socijalne skrbi Zakonom o socijalnoj skrbi raspodijeljeno i kategorizirano je između ustanova socijalne skrbi, udruga, vjerskih zajednica, drugih pravnih osoba, te obrtnika, fizičkih osoba koje djelatnost obavljaju kao profesionalnu djelatnost te udobiteljskih obitelji. Ustanove socijalne skrbi razvrstane su u četiri kategorije (centri za socijalnu skrb, domovi socijalne skrbi, centri za pružanje usluga u zajednici i centri za pomoć u kući).

Područje Općine Gola pokriva Centar za socijalnu skrb Koprivnica gdje su zaposleni stručni djelatnici na obavljanju poslova i zadataka iz područja socijalne skrbi, a u skladu s važećim pravnim propisima koji reguliraju ovu oblast. U slučaju nekih izvanrednih situacija ova služba u koordinaciji s ostalim službama preuzima brigu o pojedinim kategorijama stanovništva kojima će takova pomoći i skrb biti potrebna.

Gradsko društvo Crvenog križa Koprivnica kao vodeća humanitarna organizacija na području Grada Koprivnice i 11 općina (Koprivnički Ivanec, Koprivnički Bregi, Novigrad Podravski, Hlebine, Drnje, Sokolovac, Rasinja, Legrad, Đelekovec, Peteranec i Gola) brine se o siromašnim osobama u društvu i pomaže im prema mogućnostima te organizira i druge humanitarne akcije sukladno Planu i programu Hrvatskog Crvenog križa. Crveni križ provodi različite kratkoročne i dugoročne programe uključujući zbrinjavanje u slučaju katastrofe, osiguravanje hrane i lijekova, vode i sanitarija, uspostavu obiteljskih veza, pripreme za djelovanje u katastrofama, programe prve pomoći, kontrolu i prevenciju zaraza, promidžbu dobrovoljnog darivanja krvi, uzimanje i opskrbu zdravstvene službe s krvljem i krvnim preparatima i ostale zdravstvene i socijalne programe prema potrebi zajednice.

Prema „Socijalnom planu Koprivničko-križevačke županije za razdoblje 2016.- 2021.“ na području Općine Gola nalazi se Obiteljski dom Marije Čorc (Dravska 70, Gola) koji pruža usluge smještaja ili boravka u obiteljskom domu za starije i teško bolesne osobe.

Dom zdravlja Koprivničko-križevačka županije provodi primarnu zdravstvenu zaštitu osiguranih osoba iz osnovnog zdravstvenog osiguranja, a na području Općine Gola u okviru Doma zdravlja Koprivničko-križevačke županije funkcioniра tim opće/obiteljske medicine (trenutno bez nosioca) i tim dentalne zdravstvene zaštite (nositelj tima: Ana Zrna, dr.med.dent.) u samom središtu naselja Gola.

Kultura i umjetnost

Mnoga društva i udruge upotpunjaju kulturni život općine, te promiču domaće narodne običaje. Jedna od najpoznatijih udruga ovoga kraja je "Golska likovna udruga" koja okuplja izvorne slikare i kipare i pripada joj zasluženo mjesto u kulturnom životu Gole. Neki od značajnijih članova su joj izvorni slikar i pisac Ivan Večenaj-Tišlarov, slikari Martin Mehkek, Franjo Vujčec, i slikarica Biserka Zlatar Milinković. Njihovi radovi predstavljeni su u galerijskom prostoru Galerija Stara škola Gola. U Galeriji Ivan Večenaj može vidjeti velik broj slika na staklu i platnu, te crteža i akvarela muzejske vrijednosti koje je Ivan Večenaj, jedan od najznačajnijih predstavnika Hrvatske naivne umjetnosti, sačuvao za buduće generacije kao i velik broj fotografija iz svog života. Njegova rodna kuća obnovljena je i pretvorena u etnografski izložbeni prostor. Zbirka sadrži autentične predmete i namještaj obitelji Večenaj (zipka, hodalica, tkalački stan), i oko 1000 komada raznih predmeta (alati, oruđe, slike, rubenina).



Slika 9.: Etno kuća Večenaj

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Likovnu udrugu "Motacilla alba-Ješkovo" osnovao je kipar Dragutin Ciglar Lao. Udruga nosi latinsko ime bijele pastirice, ptice dravskog krajolika i zaštitni znak ovog područja. Ova udruga organizira likovne kolonije te želi okupiti sve likovne, ali i literarne stvaratelje Podravine koji bi u izravnom dodiru s prirodom, a preko svojih djela, prenosili ljepotu podravskog krajolika. Važan segment je i edukacija djece koja bi više puta godišnje, pod nadzorom kipara Ciglara, učila osnove keramike i kiparstva, a njihovi uradci bili bi namijenjeni humanitarnim akcijama.

Prema Registru udruga Republike Hrvatske na području Općine Gola djeluje ukupno 37 udruga koje svakako zauzimaju važno mjesto u kulturnom i umjetničkom, ali i sportskom životu Općine Gola. Članovi udruga djeluju na očuvanju kulturne baštine kroz pjesmu, ples, igroka, čuvaju narodne običaje i nošnje, organiziraju javne priredbe, izložbe ručnih radova, tečajeve šivanja, izložbe cvjetnih aranžmana, slika, radova i kolača, surađuju s drugim udrugama i pomažu u unaprjeđenju ovoga kraja i zajednice,

Sportske udruge su također važne jer promoviraju ovaj kraj kroz aktivno bavljenje sportom i rekreacijom. Na području Općine Gola postoje tri nogometna kluba te rukometni klub „RK Gola“. Djeluje i nekoliko športsko ribolovnih društava i lovačko društvo koji osim sudjelovanja na raznim natjecanjima vode brigu o prirodi i ekologiji. Gola je poznata i po uzgoju konja pa su značajni doprinosi razvoju cijelokupne kulturne, ali i turističke ponude i udruge koje se bave uzgojem konja i razvojem konjičkog sporta.

Na području Općine održavaju se i neke od manifestacija koje najbolje dočaravaju predan rad svih udruga, a neke od njih su:

- Dani Općine - Kulturna, gastro, vjerska i sportska manifestacija u kojoj sudjeluju sve udruge sa područja Općine te se održavaju brojni folklorni susreti i nogometna te vatrogasna natjecanja,
- Folklorna večer – Kulturna manifestacija koja uključuje susrete folklornih skupina,
- Fašnička povorka konjskih zaprega i jahača – Manifestacija u organizaciji „Konjske udruge Prekodravlje“ iz Gole,
- Međunarodni simpozij umjetničke keramike u organizaciji Likovne udruge Motacilla alba-Ješkovo.

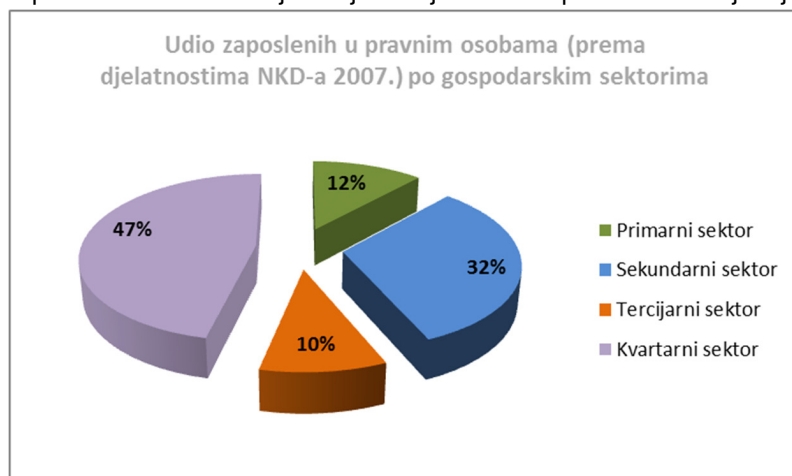


Slika 10.: Vožnja konjskim zapregama na proslavi Dana Općine Gola (fotografija: Luka Krušec)

Izvor: <https://www.klikaj.hr/fotogalerija-proslava-dana-opcine-gola/>

II – 3. Gospodarske djelatnosti

Istraživanje o zaposlenima u pravnim osobama provodi Državni zavod za statistiku na godišnjoj razini, sa stanjem 31. ožujka, a obuhvaća pravne osobe svih oblika vlasništva na teritoriju Republike Hrvatske koje uključuju trgovačka društva, poduzeća, ustanove, tijela, fondove, udruge, organizacije i djelove onih pravnih osoba koje obavljaju djelatnost različitu od pravne osobe, kao i one čije je sjedište na području drugoga grada/općine. Izvještaj podnose i pravne osobe u osnivanju, kao i one koje su u likvidaciji. Obuhvaćeni su svi zaposleni koji imaju zasnovan radni odnos bez obzira na vrstu radnog odnosa i duljinu radnog vremena. U podatke o broju zaposlenih u pravnim osobama nije uključena procjena broja zaposlenih u pravnim osobama koje imaju manje od 10 zaposlenih za koje nije primljen izvještaj. Također, istraživanjem



nisu obuhvaćeni zaposleni u obrtu i slobodnim profesijama ni osobe koje svoju aktivnost obavljaju na individualnim poljoprivrednim gospodarstvima.

Grafikon 3.: Udio zaposlenih u pravnim osobama (prema djelatnostima NKD-a 2007.) po gospodarskim sektorima
Izvor: Zavod za prostorno uređenje KKŽ, prema podacima DZS

Broj zaposlenih u pravnim osobama u 2020. godini smanjio se za 59 u odnosu na 2017. godinu. Prema podacima DZS-a, u Općini Gola, najveći postotak zaposlenih, njih 27 %, bio je u Prerađivačkoj industriji, zatim je 25 % zaposlenih u Obrazovanju, 14 % u Javnoj upravi i obrani, 12 % u Poljoprivredi, šumarstvu i ribarstvu, 7 % u Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, dok je u Trgovini na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala i u Rudarstvu i vađenju zaposleno po 4 %. Iz toga proizlazi da je većina zaposlenih u kvartarnom sektoru, gotovo 47 % zaposlenih (obrazovanje, javna uprava, zdravstvo), zatim slijedi sekundarni sektor (prerađivačka industrija, rudarstvo i vađenje) sa 32 % zaposlenih, 12 % u primarnom sektoru, a 10 % u tercijarnom.

Tablica 11.: Broj zaposlenih u Općini Gola

Općina Gola	2017.	2018.	2019.	2020.
ZAPOSLENI U PRAVNIM OSOBAMA, stanje 31. ožujka	267	184	197	208

Izvor: DZS, Gradovi u statistici, Zaposlenost

Tablica 12.: Broj zaposlenih u pravnim osobama po djelatnostima NKD-a 2007., stanje 31.ožujka

DJELATNOST	BROJ ZAPOSLENIH				
	2017	2018	2019	2020	RAZLIKA (2020.-2017.)
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	0	22	1	24	24
Rudarstvo i vađenje	11	11	10	9	-2
Prerađivačka industrija	164	60	62	57	-107
Opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	0	0	0	0	-
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	0	0	0	0	-

Građevinarstvo	0	0	0	1	1	-
Trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala	13	7	8	8	-5	-38,46%
Prijevoz i skladištenje	3	4	27	2	-1	-33,33%
Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	0	4	6	4	4	-
Informacije i komunikacije	0	0	0	0	0	-
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	1	1	1	1	0	0,00%
Poslovanje nekretninama	0	0	0	0	0	-
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	1	2	4	4	3	300,00%
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	0	0	1	1	1	-
Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	6	7	7	30	24	400,00%
Obrazovanje	46	49	55	52	6	13,04%
Djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi	18	16	14	15	-3	-16,67%
Umjetnost, zabava i rekreacija	0	0	0	0	0	-
Ostale uslužne djelatnosti	4	1	1	0	-4	-100,00%
UKUPNO	267	184	197	208	-59	-22,10%

Izvor: Državni zavod za statistiku – Zaposlenost i place, Zaposleni u pravnim osobama po županijama i gradovima/općinama prema NKD-u 2007, stanje 31.ožujka 2017. – 31.ožujka 2020.

Popis važnijih poslovnih subjekata i obrta na području Općine Gola

Tablica 13.: Popis važnijih poslovnih subjekata i obrta na području Općine Gola

R. BR.	POSLOVNI SUBJEKTI	SKRAĆENI NAZIV SUBJEKTA	ADRESA	DJELATNOST PREMA NKD 2007.
1.	FUGAPLAST društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju, trgovinu i prijevoz	FUGAPLAST D.O.O.	Gola, Augusta Šenoe 15	22.23 Proizvodnja proizvoda od plastike za građevinarstvo
2.	EKO PAPIR društvo s ograničenom odgovornošću za proizvodnju i prodaju papirnatih vrećica	EKO PAPIR d.o.o.	Gola, Stjepana Radića 150	17.21 Proizvodnja valovitog papira i kartona te ambalaže od papira i kartona (NKD 2007)
3.	MARKET A, trgovački obrt, vl. Josip Arač	MARKET A, vl Josip Arač	Gola, Stjepana Radića 14	47.11 Trgovina na malo u nespecijaliziranim prodavaonicama pretežno hranom, pićima i duhanskim proizvodima (NKD 2007)
4.	PEPELARA MARONIĆ d.o.o. za proizvodnju, posredovanje i poslovne usluge	PEPELARA MARONIĆ D.O.O.	Novačka, Novačka 162	16.10 Piljenje i blanjanje drva (NKD 2007)
5.	Obrt za poljoprivredu i proizvodnju piljene građe RUŠKO	RUŠKO	Novačka, Novačka 119	16.10 Piljenje i blanjanje drva (NKD 2007)
6.	CIMBA, obrt za usluge, vl. Miroslav Cimerman	CIMBA, vl. Miroslav Cimerman	Gola, Stjepana Radića 133	16.10 Piljenje i blanjanje drva (NKD 2007)
7.	SALAJ DRAGICA - PRIVATNA LJEKARNA	Ljekarna	Gola, Dravska 12	47.73 Ljekarne (NKD 2007)
8.	GOTALPRODUKT društvo s ograničenom odgovornošću za	GOTALPRODUKT D.O.O.	Gotalovo, Stjepana Radića 31	01.11 Uzgoj žitarica (osim riže), mahunarki i uljanog

	proizvodnju, trgovinu i usluge.			sjemenja (NKD 2007)
9.	AGRONOM društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu na malo i veliko	AGRONOM d.o.o.	Gola, Stjepana Radića 4	01.50 Mješovita proizvodnja (NKD 2007)
10.	AUTO SERVIS BOGADI društvo s ograničenom odgovornošću za automehaniku, trgovinu i usluge	AUTO SERVIS BOGADI d.o.o.	Novačka, Novačka 85	45.20 Održavanje i popravak motornih vozila (NKD 2007)
11.	MILINKOVIĆ STJEPAN - ORDINACIJA OPĆE MEDICINE	ORDINACIJA OPĆE MEDICINE DR. MILINKOVIĆ	Gola, Dravska 54	86.21 Djelatnosti opće medicinske prakse
12.	Ugostiteljski obrt PILAJEVO	PILAJEVO	Gola, Stjepana Radića 183	56.30 Djelatnosti pripreme i usluživanja pića (NKD 2007)
13.	HL, obrt za ugostiteljstvo, vl. Ana Vuković Pali	HL	Gola, Stjepana Radića 7	56.30 Djelatnosti pripreme i usluživanja pića (NKD 2007)
14.	ORDINACIJA DENTALNE MEDICINE BLAŽENKA KOVAČEK-JANTOLEK	STOMATOLOŠKA ORDINACIJA DR. KOVAČEK-JANTOLEK	M. Pavleka Miškine bb, Gola	86.23 Djelatnosti stomatološke prakse
15.	PILA, uslužni obrt, vl. Branko Cimerman	PILA, vl. Branko Cimerman	Gola, Stjepana Radića 133	81.30 Uslužne djelatnosti uređenja i održavanja krajolika (NKD 2007)
16.	VEČENAJ galerija, turizam i posredovanje, društvo s ograničenom odgovornošću	VEČENAJ d.o.o.	Gola, Stjepana Radića 7	74.10 Specijalizirane dizajnerske djelatnosti (NKD 2007)
17.	SLOGA PODRAVSKA TRGOVINA društvo s ograničenom odgovornošću za promet roba na malo i veliko i poslovne usluge	SLOGA PODRAVSKA TRGOVINA d.o.o.	Gola, S. Radića 7 Ždala, V. Nazora 72	47.11 Trgovina na malo u nespecijaliziranim prodavaonicama pretežno hranom, pićima i duhanskim proizvodima (NKD 2007)
18.	MIJA, obrt za frizerske usluge, vl. Mirjana Tuba, Gola, Stjepana Radića 11	MIJA	Gola, Stjepana Radića 11	96.02 Frizerski saloni i saloni za uljepšavanje (NKD 2007)
19.	ELVODGROM-BEĆEIĆ elektroinstalaterski obrt, Željko Bećeić	ELVODGROM-BEĆEIĆ, elektroinstalaterski obrt	Otočka, Otočka 113	43.21 Elektroinstalacijski radovi (NKD 2007)
20.	Transporti, šljunkara i trgovina PREČKO	PREČKO	Otočka, Otočka 59	49.41 Cestovni prijevoz robe (NKD 2007)
21.	UNITY, obrt za savjetovanje, proizvodnju i trgovinu, vl. Ivan Štefanić	UNITY, vl. Ivan Štefanić	Gola, Petra Preradovića 48	70.22 Savjetovanje u vezi s poslovanjem i ostalim upravljanjem (NKD 2007)
22.	ZLATNI KOMPAS, obrt za poljoprivredu i savjetovanje, vl. Domagoj Zlatar	ZLATNI KOMPAS, vl. Domagoj, Zlatar	Gola, Dravska 36	01.41 Uzgoj muznih krava (NKD 2007)
23.	FLAMINGO M&S, poljoprivredni, trgovački i uslužni obrt, vl. Marko Horvat	FLAMINGO M&S, vl. Marko Horvat	Ždala, Vladimira Nazora 68	56.30 Djelatnosti pripreme i usluživanja pića (NKD 2007)
24.	VESELI SVIJET, obrt za iznajmljivanje, vl. Matija Bogadi	VESELI SVIJET, vl. Matija Bogadi	Otočka, Otočka 23a	77.21 Iznajmljivanje i davanje u zakup (lea-sing) opreme za rekreaciju i sport (NKD 2007)
25.	JUR-KA M, obrt za proizvodnju i usluge, vl. Jurica Miter	JUR-KA M, vl. Jurica Miter	Ždala, Vladimira Nazora 49	16.24 Proizvodnja ambalaže od drva (NKD 2007)
26.	PREČKO, obrt za završne građevinske radove, vl. Tihomir Prečko	PREČKO vl. Tihomir Prečko	Otočka, Otočka 6	43.31 - Fasadni i štukaturski radovi (pretežita djelatnost)
27.	POST AUDIO, obrt za snimanje	POST AUDIO, vl.	Gola, Petra Preradovića	59.20 Djelatnosti snimanja

	i izdavanje zvučnih zapisa, vl. Bernard Pošta	Bernard Pošta	19	zvučnih zapisa i izdavanja glazbenih zapisa (NKD 2007)
28.	KREATIVNI STUDIO LUXFABULA, obrt za poučavanje i usluge, vl. Jelena Premec	KREATIVNI STUDIO LUXFABULA, vl. Jelena Premec	Gotalovo, Stjepana Radića 52	85.59 Ostalo obrazovanje i poučavanje, d. n. (NKD 2007)

Izvor: Poslovna.hr, <https://www.poslovna.hr/>,

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, PORTOR – Portal obrtnog registra RH, <https://pretrazivac-obrta.gov.hr/pretraga.htm>, rujan 2021.

II – 3.1. Poljoprivreda

Područje Općine Gola u gospodarskom smislu je izrazito agrarno područje s intenzivnom poljoprivrednom proizvodnjom.

Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom (i podružnici) provode postupak upisa u:

- Upisnik obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava (OPG-a), i
- Upisnik poljoprivrednika.

Upis se obavlja prema mjestu prebivališta nositelja gospodarstva odnosno sjedištu obrta, trgovačkog društva ili zadruge, neovisno o mjestu obavljanja poljoprivredne djelatnosti. **Obiteljsko poljoprivredno gospodarstvo (OPG)** je organizacijski oblik gospodarskog subjekta poljoprivrednika fizičke osobe koji radi stvaranja dohotka samostalno i trajno obavlja djelatnost poljoprivrede i s njom povezane dopunske djelatnosti, a temelji se na korištenju vlastitih i/ili unajmljenih proizvodnih resursa te na radu, znanju i vještinama članova obitelji, a čija je **ekonomska veličina (EVPG) veća od 3.000 eura**. U **Upisnik poljoprivrednika** upisuje se:

- **Samoopskrbno poljoprivredno gospodarstvo (SOPG)** – fizička osoba poljoprivrednik koja se za osobne potrebe bavi poljoprivredom u okviru korištenja prirodnih bogatstava zemlje i prodajom odnosno zamjenom od tih djelatnosti dobivenih proizvoda u neprerađenom stanju i kojoj obavljanje gospodarske djelatnosti poljoprivrede nije glavna djelatnost, odnosno zanimanje poljoprivrednik nije glavno ili jedino zanimanje, a temelji se na korištenju vlastitih i/ili unajmljenih proizvodnih resursa te na radu, znanju i vještinama članova kućanstva i čija je ekonomska veličina (EVPG) manja ili jednaka od 3.000 €;
- **obrt** registriran za obavljanje poljoprivredne djelatnosti
- **trgovačko društvo** registrirano za obavljanje poljoprivredne djelatnosti
- **zadruga** registrirana za obavljanje poljoprivredne djelatnosti
- druga pravna osoba.

Prema podacima agencije, sa sjedištem u Općini Gola, registrirano je ukupno 377 poljoprivrednih gospodarstava. Od toga je 365 OPG-a, 8 samoopskrbnih poljoprivrednih gospodarstva, 3 obrta za obavljanje poljoprivredne djelatnosti i 1 trgovačko društvo.

Tablica 14.: Broj poljoprivrednih gospodarstava prema tipu i spolu

TIP	OBTELJSKO GOSPODARSTVO			OBRT			SOPG			TRGOVAČKO DRUŠTVO			UKUPNO
SPOL/UKUPNO	Ž	M	U	Ž	M	U	Ž	M	U	Ž	M	U	U
Gola	32	103	135		1	1	1			1			137
Gotalovo	12	44	56					2	2		1	1	59
Novačka	12	53	65		1	1		1	1				67

Otočka	8	37	45								45
Ždala	21	43	64	1	1	1	3	4			69
UKUPNO	85	280	365	3	3	2	6	8	1	1	377

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, <https://www.aprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/>, stanje 31.12.2020.

Obrazovna struktura nositelja poljoprivrednih gospodarstava ukazuje na to da je većina nositelja njih 42 % završilo osnovnu (osmogodišnju) školu, 28 % ih ima završenu srednju školu, za 24 % nema podataka, 5 % je bez završene osnovne škole, a samo 2 % nositelja ima visokoškolsko obrazovanje.

Tablica 15.: Obrazovna struktura nositelja poljoprivrednih gospodarstava

	NEMA PODATKA	NEZAVRŠENA OSN. ŠKOLA	OSNOVNA ŠKOLA	SREDNJA ŠKOLA	VISOKOŠKOLSKO OBRAZOVANJE	UKUPNO PG
Gola	40	4	47	40	6	137
Gotalovo	7	2	28	22		59
Novačka	16	4	29	17	1	67
Otočka	8	3	24	10		45
Ždala	20	4	29	15	1	69
Općina Gola	91	17	157	104	8	377

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, <https://www.aprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/>, stanje 31.12.2020.

Nositelji poljoprivrednih gospodarstava u Hrvatskoj su starije životne dobi. I u Općini Gola, dobna struktura ukazuje na to, pa je 40 % nositelja poljoprivrednih gospodarstva u populaciji starijoj od 60 godina. Udio nositelja poljoprivrednih gospodarstva koji imaju između 50 i 60 godina iznosi 24 %, između 40 i 50 godina starosti 16 %, a mlađih od 40 godina 19 %. Najveći postotak mlađih nositelja poljoprivrednih gospodarstava je u naselju Novačka, njih 28 %.

Tablica 16.: Dobna struktura nositelja poljoprivrednih gospodarstava

	< 41	41-45	46-50	51-55	56-60	61-64	>=65	UKUPNO
Gola	32	10	13	17	17	15	33	137
Gotalovo	4	6	4	8	7	2	28	59
Novačka	19	4	8	8	10	9	9	67
Otočka	7	8	3	7	2	6	12	45
Ždala	11		5	8	7	7	31	69
Općina Gola	73	28	33	48	43	39	113	377

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, <https://www.aprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/>, stanje 31.12.2020.

Najveći broj obiteljskih poljoprivrednih gospodarstva u Goli, 42 %, ima samo jednog člana OPG-a, njih 25 % je bez članova, 22 % broji 2 člana, 10 % 3 člana i 1 % 4 člana. Na razini cijele države događale su se određene manipulacije sa zakonskom regulativom koje su dovele do neslaganja broja članova u odnosu na broj registriranih obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava. Zbog nastale situacije pokrenut je proces usklađivanje uvjeta poslovanja obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava sukladno članku 52. Zakona o obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 29/18 i 32/19).

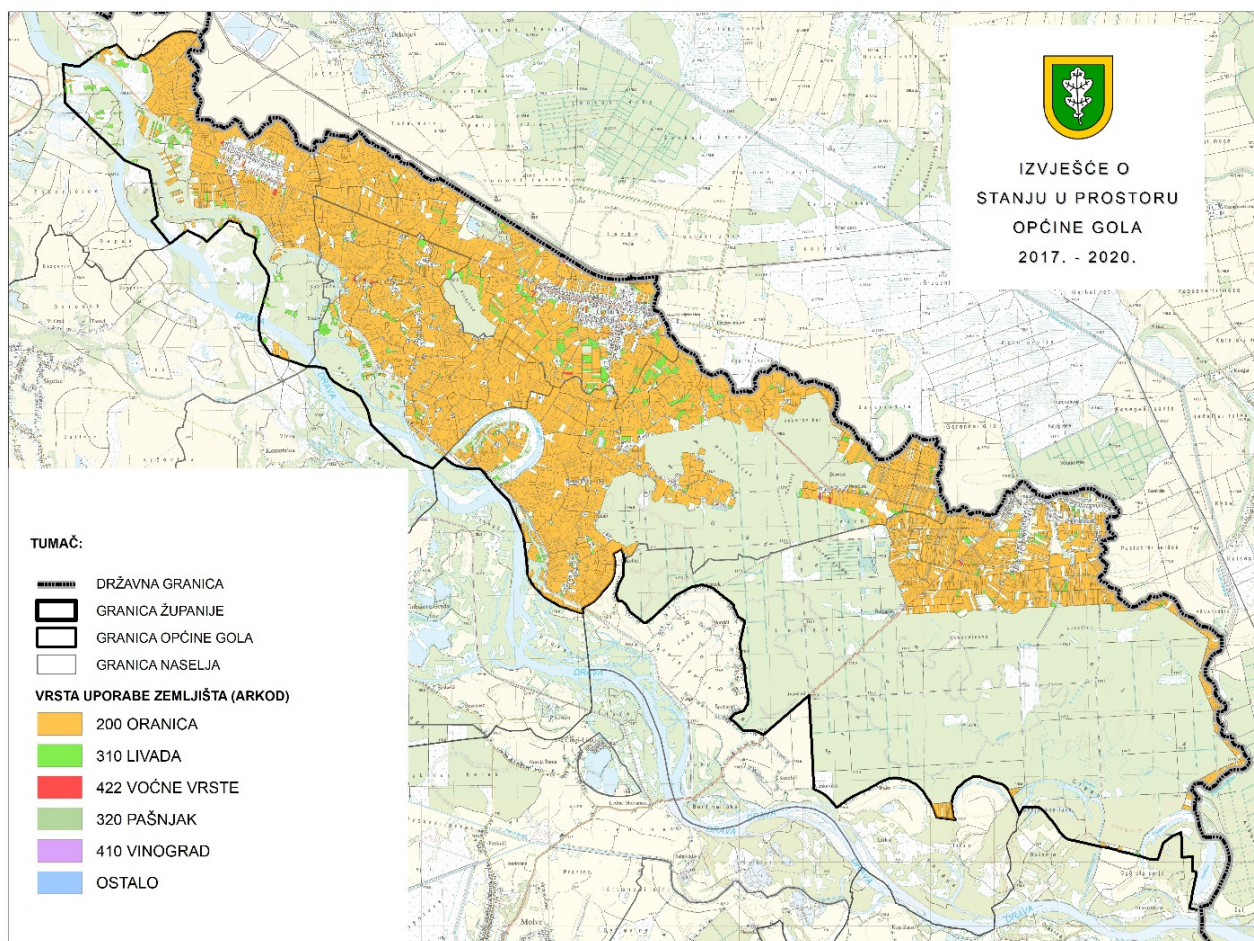
Tablica 17.: Broj članova na OPG-u

BROJ ČLANOVA			0	1	2	3	4	5
	UKUPNO BROJ OPG-A	UKUPNO BROJ ČLANOVA	BROJ OPG-A					
Gola	135	179	36	45	32	19	2	1
Gotalovo	56	64	10	31	12	3		
Novačka	65	72	16	29	17	3		
Otočka	45	48	13	19	10	3		
Ždala	64	76	18	28	8	8	2	
Općina Gola	365	439	93	152	79	36	4	1

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, <https://www.aprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/>, stanje 31.12.2020.

II – 3.1.1. ARKOD sustav

ARKOD je evidencija uporabe poljoprivrednog zemljišta na području Republike Hrvatske koju u digitalnom grafičkom obliku vodi Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju (APPRRR). ARKOD parcele predstavljaju neprekinute površine poljoprivrednog zemljišta koje obrađuje jedan poljoprivrednik, klasificirane s obzirom na vrstu uporabe poljoprivrednog zemljišta iz Priloga I. Pravilnika o evidenciji uporabe poljoprivrednog zemljišta („Narodne novine“ broj 54/19 i 126/19). Upis poljoprivrednog zemljišta – vektorizacija ARKOD poligona provodi se metodom fotointerpretacije poljoprivrednog zemljišta na DOF podlogama u mjerilu 1:5.000. Evidentiraju se sve parcele površine jednake ili veće od 0,05 ha, odnosno parcele pod staklenicima/plastenicima, vinogradima i iskrčenim vinogradima s površinom jednakom ili većom od 0,005 ha. ARKOD podaci koriste se unutar IAKS sustava za praćenje potpora vezanih uz površine.

**Slika 11.: Prikaz ARKOD parcela po vrsti uporabe u Općini Gola**

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, ARKOD baza podataka na dan 31.12.2020., <https://www.aprrr.hr/arkod/>

Na području Općine Gola ukupno je prijavljeno 4 871 ARKOD parcela. Od toga su 95 % oranice i zauzimaju 2743,21 ha. Od ukupno 4 368 parcela pod oranicama najveća parcela zauzima 5,6 ha (56054,5 m²), a u prosjeku su parcele oranica velike 0,6 ha. Ima ukupno 459 parcela livada koje zauzimaju 4,7 % ili 136,72 ha, najveća ima 2 ha, a u prosjeku su velike oko 0,3 ha. Parcele voćnjaka ukupno zauzimaju 6,27 ha (0,2 %), najveći ima 0,5 ha i u prosjeku su veliki oko 0,2 ha ili 2000 m². Parcele kategorizirane kao pašnjaci, ostalo zemljište, vinograd, privremeno neodržavano zemljište i staklenik na oranici zastupljene su u puno manjem broju i na puno manjim površinama.

Tablica 18.: ARKOD parcele po vrsti uporabe u Općini Gola

VRSTA UPORABE ZEMLJIŠTA (ARKOD)	Površina (ha)	Udio (%)
200 ORANICA	2743,21	95,0%
310 LIVADA	136,72	4,7%
422 VOĆNE VRSTE	6,27	0,2%
320 PAŠNJAK	0,75	0,0%
900 OSTALO ZEMLJIŠTE	0,35	0,0%
410 VINOGRAD	0,27	0,0%
910 PRIVREMENO NEODRŽAVANO ZEMLJIŠTE	0,13	0,0%
210 STAKLENIK NA ORANICI	0,08	0,0%
Ukupno	2887,78	100,0%

Izvor: Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju, ARKOD baza podataka na dan 31.12.2020., <https://www.aprrr.hr/arkod/>

Značajne površine plodnog i još uvjek nezaglađenog poljoprivrednog zemljišta u Republici Hrvatskoj, pa tako i u Općini Gola, predstavljaju veliki potencijal za unapređenje poljoprivredne proizvodnje i stoga je bitno sustavno provoditi odredbe Zakona o poljoprivrednom zemljištu koje se odnose na mjere zaštite i na raspolaganje tim zemljištem. Jedinice lokalne samouprave raspolažu poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države kroz zakup i zakup za ribnjake, zakup zajedničkih pašnjaka, privremeno korištenje, zamjenu, prodaju, prodaju izravnom pogodbom, davanje na korištenje izravnom pogodbom, razvrgnuće suvlasničke zajednice, osnivanje prava građenja i osnivanje prava služnosti. Jedinice lokalne samouprave ne mogu raspolagati poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države prije donošenja Programa raspolaganja, a na koje suglasnost daje Ministarstvo poljoprivrede. Glavni ciljevi donošenja Programa su:

- efikasnije raspolaganje poljoprivrednim zemljištem,
- okrupnjavanje zemljišta i stavljanje u funkciju zapuštenog poljoprivrednog zemljišta,
- povećanje proizvodne funkcionalnosti poljoprivrednog zemljišta i
- usklađenje stanja u katastru sa stanjem u zemljišnim knjigama.

U svrhu raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Države, na temelju članka 29. *Zakona o poljoprivrednom zemljištu* („Narodne novine“ broj 20/18, 115/18 i 98/19), Općina Gola je izradila 2018. godine *Program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske za Općinu Gola* („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 11/18). Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države na području općine Gola iznosi: 27,2558 ha i to u katastarskim općinama Gola, Ždala, Gotalovo i Novačka. Maksimalna površina za zakup iznosi 4,6044 ha. Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske predviđena za raspolaganje iznosi 25,8309 ha.

Tablica 19.: Prikaz ukupnih površina po oblicima raspolaganja

OBLIK RASPOLAGANJA	Površina u ha	NAPOMENA (minirano, višegodišnji nasadi i sustavi odvodnje i navodnjavanja)
površine određene za povrat	0	-
površine određene za prodaju - jednokratno, maksimalno do 25%	1,4249	
površine određene za zakup	25,8309	

površine određene za zakup za ribnjake	0	
površine određene za zakup zajedničkih pašnjaka	0	-
površine određene za ostale namjene - jednokratno, maksimalno do 5%	0	-

Izvor: Program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske za Općinu Gola

Za poljoprivredno zemljište na području Općine Gola karakteristično je da prevladavaju male parcele te nesređeno zemljišnoknjižno stanje. Najviše poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu RH nalazi se na području katastarske općine Gola (20 ha).

Uvidom u Plan navodnjavanja Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije „broj 5/08) utvrđeno je da nije izgrađena ni planirana izgradnja sustava javnog navodnjavanja niti podzemne odvodnje. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode (KLASA:350-01/18-03/62, URBROJ: 2137/1-05/01-18-2 od 4. lipnja 2018.) u svom očitovanju navode da površinske vode (bez akumulacija) ovise o minimalnim dnevним protocima. Kroz Općinu Gola prolazi rijeka Drava čije raspoložive količine vode bi bile dovoljne za navodnjavanje cca 70,000 ha na području Općine Gola. Obzirom na navedeno, nije isključena mogućnost navodnjavanja iz rijeke Drave ukoliko će se u budućnosti ispuniti svi potrebni uvjeti (ekonomska opravdanost projekta, interes korisnika, izvršenje odgovarajućih pripremnih radnji itd.).

II – 3.1.2. Stočarstvo

Provedba sustava registracije farmi odnosno svih gospodarstava na kojima se drže domaće životinje, organizirana je u skladu s Pravilnikom o sadržaju, obliku i načinu registracije farmi („Narodne novine“ broj 96/15, 101/18 i 44/19) kojim su jasno definirane obveze posjednika domaćih životinja i način vođenja jedinstvene baze podataka. Registar farmi kao elektronička baza podataka sadrži sve lokacije na kojima se nalaze domaće životinje u Republici Hrvatskoj i podatke o posjednicima životinja na svakom pojedinom gospodarstvu. Posjednik, kao osoba odgovorna za zdravlje i dobrobit životinja na gospodarstvu odgovoran je za prijavu i registraciju gospodarstva u Registar farmi.

U Registar moraju biti upisane sve farme goveda, ovaca, koza i kopitara bez obzira na broj životinja, farme svinja, peradi uključujući valionice, farme kunića, farme za uzgoj divljači, uzbunjališta riba, rakova i mekušaca, pčelinjaci i pčelinje paše, objekti za poslovanje s reproduksijskim materijalom domaćih životinja, stočni sajmovi i sabirni centri, lokacije na kojima se održavaju dražbe, izložbe, sportska natjecanja i javne smotre na koje se u tu svrhu dopremaju životinje, te ostale forme koje stavljuju životinje ili njihove proizvode u promet. Osim podataka o posjedniku životinja i adresi lokacije na kojoj se one drže, u Registar se bilježe i zemljopisne koordinate lokacije. U Registru je na taj način moguće praćenje životinja radi suzbijanja bolesti i provedbe naređenih veterinarskih mjera. Svaka lokacija u Registru je zabilježena pod Jedinstvenim identifikacijskim brojem gospodarstva, a registrirano gospodarstvo dobiva Identifikacijsku karticu gospodarstva koja je temeljni dokument i preduvjet za sustave obveznog označavanja životinja i praćenje njihova premještanja.

U Općini Gola 2020. godine registrirano je 200 gospodarstva koja drže goveda, 190 gospodarstva drži svinje, 16 konje, 12 ovce, 5 koze. Broj gospodarstava sa govedima se u odnosu na 2017. godinu smanjio za 25 %, ali se zato broj gospodarstava koji drže svinje povećao za 84 %. Posljednje četiri godine u općini je izražen i pad broja goveda. U odnosu na 2017. godinu za 906 životinja ili 16 %. No jasan je trend povećanja gospodarstava koji se bave uzgojem svinja pa se i broj životinja povećao za 35 %. Svinjogojska je proizvodnja jedna od najznačajnijih grana poljoprivredne proizvodnje i ima utjecaj na druge grane gospodarstva - prerađivačku industriju, industriju stočne hrane, preradu i finalizaciju ratarskih proizvoda, preradu nusproizvoda prehrambene industrije, građevinarstvo, proizvodnju opreme te omogućava zapošljavanje radne snage i njezino zadržavanje u ruralnim područjima.

Ovčarska i kozarska proizvodnja stočarske su grane koje se sve više i više razvijaju. Iako je samo jedno gospodarstvo više koje se bavi uzgojem koza u odnosu na 2017. godinu, u tablici se vidi da je prema broju životinja najveći porast upravo broja koza. Također je vidljiv i porast broja ovaca od 17 %.

Konjogojstvo je vrlo značajno za Općinu Gola. Danas se uzgoj konja smatra gotovo luksuzom te je upotreba konja u sportske i jahaće svrhe te za rekreacijsko jahanje sve popularnija. U Općini Gola je broj gospodarstava i broj konja u jednoj konstanti. Prema broju konja u 2020. godini Općina Gola je bila odmah iza Grada Križevaca i Grada Đurđevca.

Tablica 20.: Broj domaćih životinja na registriranim gospodarstvima u Općini Gola

VRSTA ŽIVOTINJA		2017.	2018.	2019.	2020.	RAZLIKA 2020.-2017.
GOVEDA	BROJ GOSPODARSTAVA	267	225	212	200	-67 -25,09%
	BROJ ŽIVOTINJA	5397	4546	4533	4491	-906 -16,79%
KONJI	BROJ GOSPODARSTAVA	16	16	16	16	0 0,00%
	BROJ ŽIVOTINJA	71	78	72	71	0 0,00%
SVINJE	BROJ GOSPODARSTAVA	103	86	188	190	87 84,47%
	BROJ ŽIVOTINJA	2.391	2.456	2.507	3.222	831 34,76%
OVCE	BROJ GOSPODARSTAVA	11	10	11	12	1 9,09%
	BROJ ŽIVOTINJA	164	154	171	192	28 17,07%
KOZE	BROJ GOSPODARSTAVA	4	5	6	5	1 25,00%
	BROJ ŽIVOTINJA	14	17	81	106	92 657,14%

Izvor: Ministarstvo poljoprivrede, Jedinstveni registar domaćih životinja, Broj domaćih životinja, stanje 31.12.2017. – 31.12.2020., <https://hpa.mps.hr/jrdz-izvjestaji/broj-domacih-zivotinja/>, rujan 2021.

Napomena: Brojno stanje životinja odnosi se na ukupan broj životinja svih kategorija po vrstama. Podaci za goveda, kopitare, ovce i koze ažuriraju se na dnevnoj bazi temeljem označavanja životinja i prijavljenih prometa. Brojno stanje goveda ne obuhvaća "plutajuća" goveda odnosno goveda za koja je prijavljen odlazak ali ne postoji prijava dolaska na novo gospodarstvo ili klaonicu. Brojno stanje svinja temelji se na podacima iz Godišnje dojave brojnog stanja svinja koju posjednici svinja dostavljaju u JRDŽ, za gospodarstva koja nisu dostavila Godišnju dojavu brojnog stanja svinja korišteni su podaci prikupljeni tijekom provedbe kategorizacije gospodarstava od strane ovlaštenih veterinarskih organizacija.

Prema dostupnim podacima Ministarstva poljoprivrede u Općini Gola broj isporučitelja mlijeka se 2020. godine smanjio za 19 %, ali se količina isporučenog mlijeka povećala u odnosu na 2017. godinu. Smanjenje otkupne cijene mlijeka negativno se odrazilo na daljnje smanjenje broja proizvođača (prvenstveno malih proizvođača i preinvestiranih gospodarstava gdje se pojavljuje problem otplate kredita). Navedena gospodarstva u velikom se dijelu nisu preorijentirala na dohodovnije proizvodnje, već se zemljište iznajmljuje, a mlađi migriraju prema urbanim sredinama.² Jedan od problema je i poskupljenje žitarica, a samim time i poskupljenje stočne hrane čija se vrijednost po kilogramu gotovo izjednačila s vrijednošću litre mlijeka.

Tablica 21.: Količina isporučenog mlijeka u Općini Gola u razdoblju 2017.-2020.

Godina	Broj isporučitelja	Količina isporučenog mlijeka (kg)
2017.	187	7.324.823
2018.	174	7.064.152
2019.	165	7.286.668
2020.	151	7.409.976

² Županijska razvojna strategija za razdoblje 2014. – 2020.

Izvor: Ministarstvo poljoprivrede, Jedinstveni registar domaćih životinja, Isporučene količine mlijeka, stanje 31.12.2017. – 31.12.2020., <https://hpa.mps.hr/jrdz-izvjestaji/isporcene-kolicine-mlijeka/>, rujan 2021.

Napomena: Količine isporučenog mlijeka predstavljaju ukupno proizvedene količine mlijeka u 2017. godini koje je isporučeno u mljekare. Podaci ne sadrže proizvedene količine mlijeka koje se prodaje na kućnom pragu u preradjenom ili nepreradjenom obliku te količine mlijeka koje gospodarstvo koristi za osobnu potrošnju.

II – 3.2. Šumarstvo

Šuma predstavlja jedno od najvažnijih prirodnih bogatstava Općine Gola, a zauzima oko 50 % površine općine. Upravo zato, šumarstvo oduvijek ima vrlo značajnu gospodarsku vrijednost i tradiciju na ovim prostorima. Šumarstvo, prerada drva i proizvodnja namještaja su djelatnosti povezane u lanac stvaranja dodane vrijednosti te su pravi primjer kružnog gospodarstva kao strateške odrednice politika Europske unije. U ruralnom prostoru kao što je Općina Gola, šumarstvo treba biti pokretač gospodarskog razvoja, razvoja investicija i zapošljavanja te razlog ostanka stanovništva u općini. Većina šuma nalazi se pod državnom upravom (ukupno šumsko zemljište zauzima 3259,18 ha, od toga je 92,6 % obraslo šumsko zemljište)³, a manji dio su privatne šume.

Strategija razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja Republike Hrvatske 2017. - 2020. s Akcijskim planom provedbe 2017. – 2020. („Narodne novine“ broj 44/17) prvi je nacionalni akt planiranja izrađen nakon ulaska Republike Hrvatske u Europsku uniju kojim se planira strateški razvoj prerade drva i proizvodnje namještaja, čime se prihvataju načela i vođenje politika u europskim okvirima. Ova Strategija posebno uvažava strateške smjernice Nove strategije EU za šume: za šume i sektor koji se temelji na šumama, uvažavajući njezina rukovodeća načela, a to su:

- održivo gospodarenje šumama i multifunkcionalna uloga šuma, pri čemu se mnogobrojne robe i usluge isporučuju, odnosno pružaju na uravnotežen način te se osigurava zaštita šuma,
- učinkovito korištenje prirodnih dobara pri čemu se optimizira doprinos šuma ruralnom razvitku, rastu i otvaranju radnih mjesta, kao i doprinos djelatnosti koje se temelje na šumama,
- odgovornost za globalne šume, pri čemu se promiču održiva proizvodnja i potrošnja šumskih proizvoda.

Strategija ima definirana prioritetna područja razvoja. Za svako prioritetno područje razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja definiran je opći cilj, uz vezane posebne ciljeve, čije će postizanje biti potpomognuto realizacijom razvojnih mjera. Razvojne mjere za preradu drva i proizvodnju namještaja moraju biti popraćene i realizacijom općih mjera ekonomskе politike kojima se treba poticati ukupan gospodarski rast i razvoj gospodarstva Republike Hrvatske u cijelosti.

II – 3.3. Turizam

Prema Županijskoj razvojnoj strategiji Koprivničko-križevačke županije 2014.-2020. područje Koprivničko-križevačke županije posjeduje značajne turističke potencijale za razvoj ruralnog turizma. Ruralni turizam se temelji na prirodnim resursima te narodnoj kulturi: tradicijskom graditeljstvu, obrtima, kulinarstvu, rukotvorstvu, folkloru i legendama. Karakterizira ga mirna sredina, tišina, očuvana priroda, komunikacija s domaćinima i upoznavanje s njihovim načinom života. Unutar ruralnog prostora velike su predispozicije za razvoj ekoturizma, specifične grane turizma koja naglasak stavlja na boravak turista u prirodnom i nezaglađenom okolišu, uglavnom s visokim stupnjem zaštite, na način da se slijede principi održivosti i da se ne naruši prirodni sklad prostora. Svrha ekoturizma je edukacija turista, osiguravanje sredstava za očuvanje ekološkog sustava destinacije, održivi gospodarski razvoj i jačanje lokalne zajednice te poticanje poštivanja različitih kultura i ljudskih prava.

³ Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Koprivnica

Sukladno *Strategiji razvoja turizma RH do 2020.* potrebno je njegovati autentičnost lokacije, odnosno prirodne, sociokultурне, klimatske i proizvodne karakteristike te privlačiti kapitalne investicije za izgradnju sadržaja koji će omogućiti turistički razvoj određenog područja. Pri tom je važno u što većoj mjeri koristiti sredstva EU fondova i uključivati se u EU projekte na lokalnoj, regionalnoj, državnoj, ali i međunarodnoj razini. Izuzetno je bitno razvijati suradnju (partnerstvo) između nositelja javne vlasti, privatnog sektora, civilnog sektora, te raznih institucija u sferi zaštite okoliša, kulture, prometa, zdravstva, sigurnosti i sl. Osim toga, suradnja bi trebala postojati i između više jedinica lokalne samouprave kako bi se istovremeno posjetitelju ponudilo više atraktivnih lokacija, turističkih ruta i dodatnog sadržaja, što dovodi do povećanja broja turista te produžuje njihov boravak.

Stoga je Općina Gola 2016. godine ostvarila suradnju sa susjednim općinama te je osnovana „**Turistička zajednica područja Središnja Podravina**“ koja sa svojim radom započinje 15. svibnja 2017. godine. Njezin cilj je kreiranje jedinstvenog turističkog proizvoda temeljenog na zajedničkoj tradiciji i geografskoj povezanosti šest Općina (Gola, Hlebine, Legrad, Molve, Novigrad Podravski i Virje) koje će se na turističkoj karti promovirati kao destinacija središnje Podravine, te će komunicirati zajedničku priču i progresivniji razvitak područja.

Općinu Gola prije svega karakteriziraju prirodne ljepote uz rijeku Dravu i njene rukavce, od kojih su najpoznatiji Čambina i Ješkovo, a čitavo područje općine nalazi se u zaštićenom dijelu prirode Regionalnom parku Mura-Drava i na području od međunarodnog značaja unutar Prekograničnog biosfernog rezervata Mura-Drava-Dunav. Prostor uz Dravu pogodan je za uređenje biciklističkih i konjičkih staza, a konjički turizam vec se počeo i razvijati u kombinaciji sa seoskim turizmom. Gola svojim posjetiteljima nudi uživanje u miru i tišini očuvanih prirodnih krajolika, koji pružaju mogućnost bavljenja sportom, rekreativom, lovom i ribolovom. Osim prirodnih ljepota, Gola obiluje kulturnom baštinom.

Potencijal Općine Gola je svakako i njen prometno-geografski položaj pa se upravo preko graničnog prijelaza Gola-Berzence ostvaruje direktna veza sa Mađarskom. Zbog toga treba razvijati ponudu namijenjenu upravo putnicima/turistima u prolazu. Ovakva usputna zaustavljanja mogu se iskoristiti za promociju područja kroz koje se putuje, prodaju lokalnih proizvoda, neobaveznu edukaciju i sl.

Najpoznatije turističke atrakcije Općine Gola su:

- **Naivna umjetnost** – u galerijskom prostoru Stare škole u Goli nalaze se djela dvadesetak likovnih stvaratelja ovog kraja. Osim slikarstva u Prekodravljtu djeluje i nekoliko kipara.
- **Etnografska kuća Večenaj** – rodna kuća proslavljenog slikara naivne umjetnosti, Ivana Večenaja Tišlarova. On je svoju rodnu kuću i pripadajuće gospodarske objekte iz 19. stoljeća obnovio 1993. godine. Uz pomoć sina Mladena prikupljao je etnografsko blago i kroz godine je marljivo prikupio preko 1000 predmeta koji se čuvaju u Etno kući. Obzirom na veliku vrijednost, godine je 2006. proglašena etnografskom zbirkom te je danas Etno kuća Večenaj pod Zaštitom kulturne baštine Republike Hrvatske kao kulturno dobro.
- **Galerija Ivan Večenaj** – daje presjek autorovog stvaralaštva od njegovog početka slikanja pa sve do posljednje, nedovršene slike. U galeriji možete vidjeti njegova najvrjednija ostvarenja, dokumente, knjige, fotografije iz njegovog života i predmete koje su nekoć izrađivala poduzeća poput Regeneracije Zabok i slična. U galeriji se prodaju reprodukcije, serigrafije, grafike, knjige i razglednice.



Slika 12.: Galerija Ivan Večenaj

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

- Art centar Ješkovo** - nastalo je iz vizije umjetnika Dragutina Ciglara i udruge koju je osnovao. Udruga Motacilla Alba i Art centar Ješkovo zamišljeni su kao spoj umjetnosti, edukacije, prirode i ljudi otvorenih srca. Ovdje se umjetnici i hobisti, ljubitelji lijepog i zaljubljenici u prirodu susreću na događanjima poput Međunarodnog simpozija keramike, raznim radionicama, na slikarskim i kiparskim kolonijama i slično. Ovaj centar izdvaja se od sličnih i po tome što se velika važnost poklanja edukaciji najmlađih kao i osobama s posebnim potrebama. Surađuje sa centrom Podravsko sunce, Osnovnom školom Antun Nemčić Gostovinski i brojnim institucijama. U 2020. godini održan je XII. Simpozij umjetničke keramike u nešto manjem broju zbog situacije sa COVID-19 virusom, ali umjetnički duh je bio u punoj snazi.



Slika 13.: XII. Simpozij umjetničke keramike na Ješkovu

Izvor: Facebook stranica Općine Gola

- Eko park znamenitih Podravaca i rijeke Drave** – u kojem se nalaze drvene skulpture nastale na kiparskim kolonijama u Art centru Ješkovo. To je svojevrsna galerija skulptura na otvorenom, isklesanih (tesanih) u drvu. Između dva veća polja se trenutno na prostranoj livadi nalazi 27 skulptura poredanih jedna do druge u nizu. Skulpture prikazuju osobe koje su rođenjem ili nekom drugom vezom vezane uz Podravinu. Visine su preko dva metra i privlače pažnju kako izgledom, tako i neobičnim ambijentom u koji su smještene. Tako imate jedinstvenu priliku vidjeti na jednom mjestu velikane poput Zlate Bartl, Ivana Generalića, Blaža

Lengeru, svetog Marka Križevčanina, ali i stanovnike rijeke Drave poput skulpture štuke izrađene od hrastova drveta koja se nalazi u Guinessovoj knjizi rekorda kao najveća drvena skulptura na svijetu (10,52 metra).⁴



Slika 14.: Eko park znamenitih Podravaca i rijeke Drave

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Tablica 22.: Broj dolazaka i noćenja turista u Općini Gola

	2017.	2018.	2019.	2020.
DOLASCI	98	139	114	69
NOĆENJA	185	350	219	286

Izvor: Turistička zajednica područja Središnja Podravina prema podacima iz sustava eVisitor

Tablica 23.: Smještajni kapaciteti u Općini Gola

	2017.	2018.	2019.	2020.
VRSTA OBJEKTA	Ostali/Lovački dom: 1	Objekti u domaćinstvu: 1 Ostali/Lovački dom: 1	Objekti u domaćinstvu: 1 Ostali/Lovački dom: 1	Objekti u domaćinstvu: 1 Objekt za robinzonski smještaj: 1 Ostali/Lovački dom: 1
KATEGORIJA	Nema*: 1	3*: 1 Nema*: 1	3*: 1 Nema*: 1	3*: 1 Nema*: 2
BROJ SMJEŠTAJNIH JEDINICA	30	34	93	144

Izvor: Turistička zajednica područja Središnja Podravina prema podacima iz sustava eVisitor

Prema podacima Turističke zajednice područja Središnja Podravina na području Općine Gola broj noćenja i broj dolazaka turista najviši je bio 2018. godine. U 2020. godini na području Općine Gola nalaze se 3 objekta koja nude smještaj - Lovački dom Čambina u naselju Ždala, zatim apartman "Kod Kraljevih" koji se nalazi u samom centru mjesta Gola, a odnedavno je na svom imanju u Novačkoj Dragutin Ciglar Lao, u sklopu Art centra Ješkovo, registrirao prvi robinzonski smještaj u Koprivničko-križevačkoj županiji „Laova arka“.

⁴ Turistička zajednica područja Središnja Podravina, <https://tzp-sredisnja-podravina.hr/>



Slika 15.: Objekt za robinzonski smještaj "Laova arka"

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

CIKLOTURIZAM

U novije vrijeme raste potražnja za aktivnim turizmom u kombinaciji s boravkom u bogatom prirodnom okruženju, a jedan od takvih oblika je i cikloturizam. Povoljna okolnost kod cikloturizma/biciklizma je što za ovu vrstu turizma nisu potrebni kvalitetniji smještajni kapaciteti, nego se biciklistima smještaj može nuditi i u okviru već donekle razvijenih smještajnih sadržaja u okviru ruralnog turizma na seoskim domaćinstvima.

Za Općinu Gola značajna je europska biciklistička ruta EuroVelo 13 ili Ruta Željezne zavjese (*eng. IronCurtain Trail*), Dravska biciklistička staza (*eng. Drava bike*), ruta Balaton-Lonjsko polje te Biciklistička ruta „Europske Amazone“ (*eng. Amazon of Europe Bike Trail*).

EuroVelo 13 ili Ruta Željezne proteže se od Barentsovog mora pa sve do Crnog mora i dugačka je oko 9 950 km, a nastala je kao podsjetnik na podjelu Europe na Istočni i Zapadni blok. Cijela ruta prolazi raznim zanimljivim krajolicima, povezuje idilične gradove i sela, zaštićene kulturne vrijednosti i prirodni krajolik iznimne biološke raznolikosti, a 2019. godine proglašena je kulturnom rutom Vijeća Europe. Etapa u Koprivničko-križevačkoj županiji prolazi kroz Legrad i Đelekovec te se odvaja prema Koprivnici, a potom preko Koprivničkih Bregi, Hlebina, Gabajeve Grede i Molvi nastavlja prema Novom Virju, Ferdinandovcu i Podravskim Sesvetama. Na cijelom području Koprivničko-križevačke županije označena je odgovarajućim biciklističkim oznakama. Iako EuroVelo ruta 13 ne prolazi direktno podučjem Općine Gola, preko Šoderice ili Repaškog mosta je povezana veznim rutama i zapravo se u Općini Gola, kao pograničnoj općini mogu vidjeti promatračnice odnosno ostaci Željezne zavjese.

Uz tok rijeke Drave nalazi se Dravska biciklistička staza koja počinje u neposrednoj blizini izvorišta rijeke Drave na Toblaškom polju u Italiji, nastavlja se kroz Austriju i Sloveniju, a završava u Hrvatskoj. Staza je u Županiji duga oko 84 km, obilježena je, lagana za orijentaciju i vožnju, a idealna je za obiteljski turizam i rekreaciju. Počinje u Donjoj Dubravi, nedaleko Legrada, a završava u Podravskim Sesvetama. Dijelom se poklapa s rutom Željezne zavjese. Kao i kod EuroVelo rute za Golu je moguće odvajanje kod Šoderice ili Repaškog mosta.

Planirana međunarodna biciklistička ruta Balaton - Lonjsko polje trebala bi povezivati prostore u Koprivničko-križevačkoj, Bjelovarsko-bilogorskoj i Sisačko-moslavačkoj županiji s mađarskom županijom Somogy. Ona je zapravo okomica na EuroVelo Rutu 13 i Dravsku rutu. U Koprivničko-križevačkoj županiji prolazi kroz područje Grada Đurđevca, Molve i završava upravo u Goli.

Biciklistička ruta „Europske Amazone“ (eng. *Amazon of Europe Bike Trail*) duga je preko 1 250 km, prati riječni krajolik Mure, Drave i Dunava, odnosno nalazi se na području Prekograničnog rezervata biosfere „Mura-Drava-Dunav“ te prolazi kroz Austriju, Sloveniju, Hrvatsku, Mađarsku i Srbiju. Početak biciklističke staze je u austrijskom gradu Murecku (u blizini Graza), a završava u mađarskom gradu Mohaču (u blizini Pećuha). Podijeljena je na dvije staze – Sjevernu (550 km, 11 dnevnih etapa) i Južnu (700 km, 16 dnevnih etapa) duž kojih se nalaze brojne turističke znamenitosti i jedinstveni riječni krajolik. Za Golu su važne etape N4 i N5 sjeverne saze, te etape S6 i S7 južne staze.



Slika 16.: Biciklistička ruta „Europske Amazone“

Izvor: Amazon of Europe Bike Trail, <https://aoebiketrail.com/hr/home-hr/>, rujan 2021.

II – 3.4. Eksploracija mineralnih sirovina

Na području Općine Gola vrši se istraživanje i eksploracija energetskih mineralnih sirovina **ugljikovodika**: nafte, prirodnog plina i plinskog kondenzata.

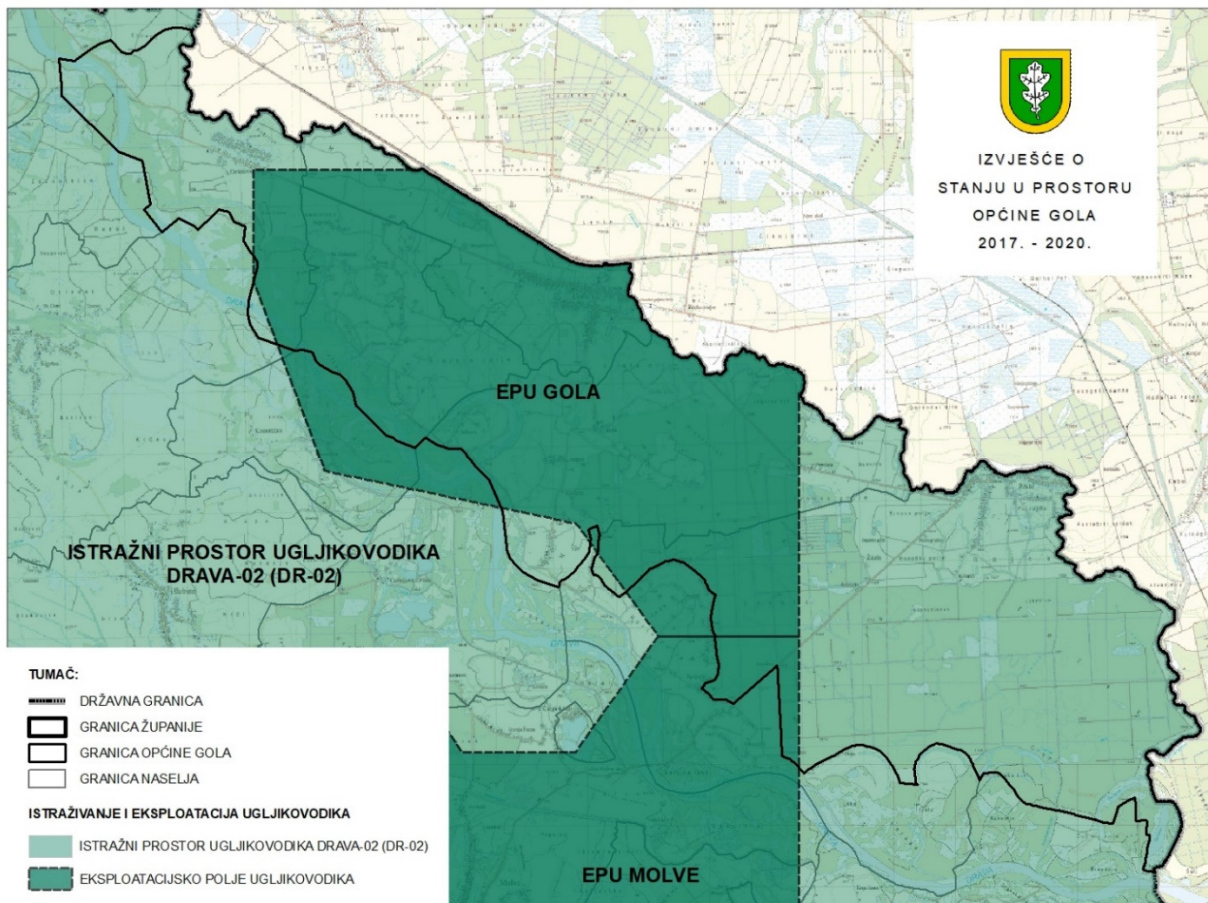
Istraživanje i eksploraciju ugljikovodika, istraživanje i eksploracija geotermalnih voda iz kojih se može koristiti akumulirana toplina u energetske svrhe, podzemno skladištenje plina i trajno zbrinjavanje ugljikova dioksida, pri čemu se ugljikovodici, geotermalne vode ili geološke strukture za skladištenje i trajno zbrinjavanje nalaze u zemlji ili u podzemlju unutarnjih morskih voda ili teritorijalnog mora Republike Hrvatske uređuje se Zakonom o istraživanju i eksploraciji ugljikovodika („Narodne novine“ broj 52/18, 52/19 i 30/21).

II – 3.4.1. Istraživanje i eksploracija ugljikovodika

Cijelo područje Općine Gola nalazi se unutar istražnog prostora ugljikovodika „Drava-02“ („DR-02“), unutar kojeg je dozvoljeno istraživanje ugljikovodika koje obuhvaća sve istražne i ocjenske radove i djelatnosti sa svrhom utvrđivanja postojanja, položaja i oblika ležišta ugljikovodika, njihovu količinu i kakvoću te uvijete eksploracije, uključujući, ali ne isključivo:

- geofizička i druga geološka snimanja, interpretaciju tako prikupljenih podataka, njihovu studijsku obradu,
- bušenje, produbljivanje, skretanje, opremanje, ispitivanje, privremeno napuštanje ili likvidaciju istražnih bušotina,
- sanaciju.

U slučaju pozitivnih rezultata i komercijalnog otkrića ugljikovodika, unutar istražnog prostora „Drava-02“, moguće je očekivati osnivanje novih eksploatacijskih polja.



Slika 17.: Istražni prostor ugljikovodika "Drava-02" i eksploatacijska polja ugljikovodika na području Općine Gola

Izvor: INA d.d., lipanj 2021.

Na području Općine Gola rješenjima tada nadležnog Ministarstva gospodarstva, Uprave za energetiku i rudarstvo, utvrđena su eksploatacijska polja ugljikovodika EPU Gola i EPU Molve. Dozvole za eksploataciju ugljikovodika na oba polja, nakon svih provedenih zakonom propisanih postupaka, dobila je INA-Industrija nafte d.d.. Eksploatacijska polja ugljikovodika, kao i na njemu izgrađeni naftno-rudarski objekti i postrojenja, površine su i zahvati od državnog značaja.

Tablica 24.: Eksploatacijska polja ugljikovodika na području Općine Gola

R. br.	NAZIV EKSPLOATACIJSKOG POLJA	UKUPNA POVRŠINA EKSPLOATACIJSKOG POLJA (km ²)	POVRŠINA POLJA U OPĆINI (km ²)
1.	Gola	40,94	36,29
2.	Molve	72,56	1,56
UKUPNO (km²)		113,50	37,85

Izvor: INA Industrija nafte d.d., lipanj 2021.

Eksploatacija ugljikovodika dozvoljena je isključivo unutar eksploatacijskog polja. Aktivnosti koje se odvijaju tijekom eksploatacije obuhvaćaju izradu studija razrade ležišta, razradno bušenje i opremanje bušotina, izradu procesnih postrojenja te u konačnici eksploataciju ugljikovodika, koja znači pridobivanje ugljikovodika iz ležišta, oplemenjivanje ugljikovodika, transport do točke isporuke, uključujući i cjevovode koji

su u tehnološkoj vezi s utvrđenim eksploatacijskim poljem te, po isteku koncesije, odnosno dozvole za pridobivanje ugljikovodika, sanaciju eksploatacijskog polja.

Tvrtka INA d.d., kao ovlaštenik odnosno koncesionar EPU Gola i EPU Molve, na području Općine Gola u svrhu eksploatacije i transporta ugljikovodika izgradila je i upravlja vodovima čiji popis je dostavljen za potrebe izrade ovog Izvješća:

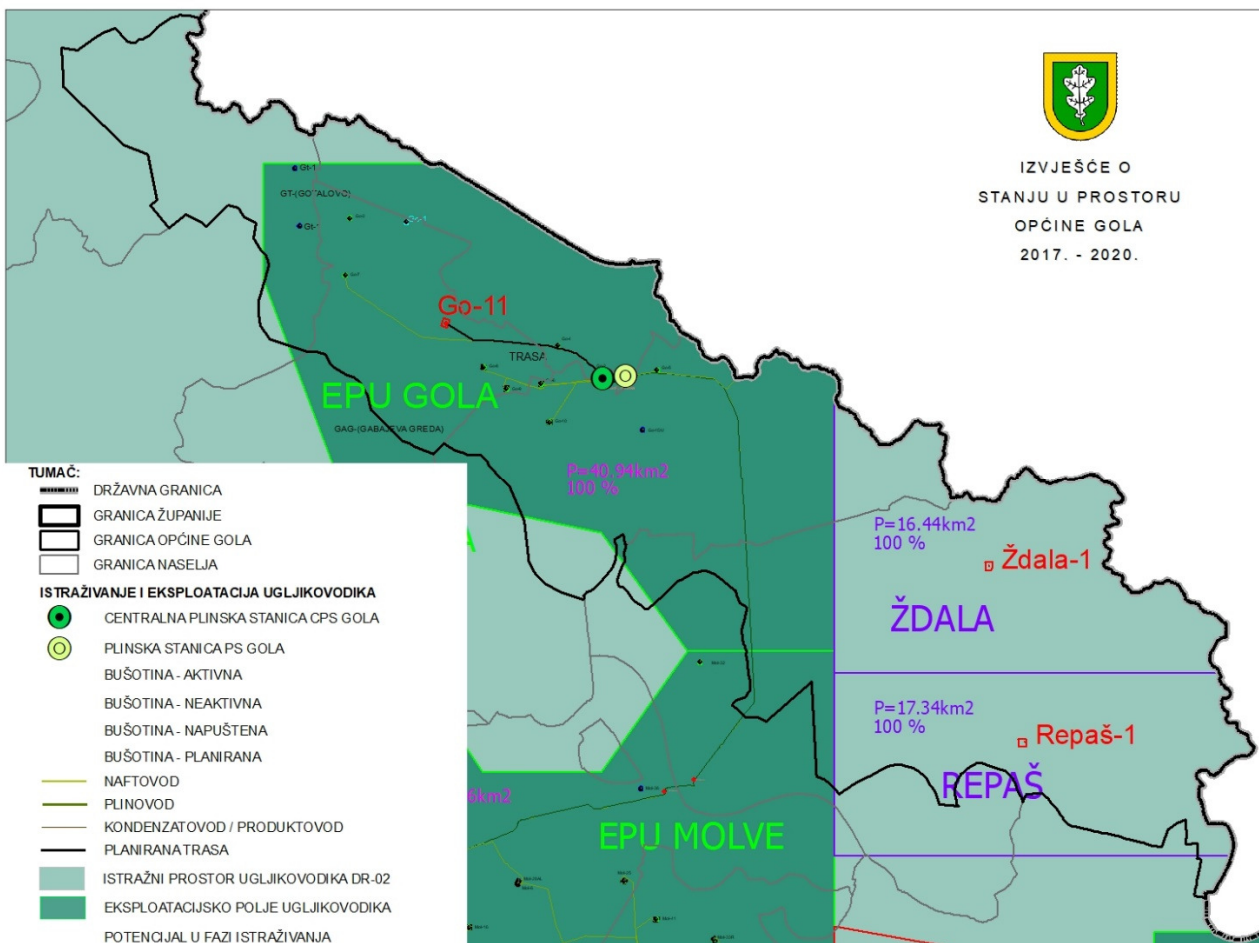
Tablica 25.: Pregled vodova u funkciji eksploatacije i transporta ugljikovodika na području Općine Gola

R. br.	NAZIV NAFTNO – RUDARSKOG OBJEKTA	POČETNA TOČKA	ZAVRŠNA TOČKA	DULJINA (m)	DN	UDIO NA PODRUČJU OPĆINE (%)
1.	priključni plinovod	Go-10	CPS Gola	1472	100	100,00
2.	otpremni plinovod	PS Gola	CPS Molve	7008	200	46,11
3.	otpremni kondenzatovod	PS Gola	CPS Molve	7007	100	46,10
4.	priključni plinovod	Go-6	PS Gola	1114	100	100,00
5.	priključni plinovod	Go-8	PS Gola	2136	100	100,00
6.	priključni plinovod	Go-9	PS Gola	2000	100	100,00
7.	plinovod	CPS Gola	Vizvar	2014	150	100,00
8.	priključni plinovod	Go-2	PS Gola	55	80	100,00
9.	priključni plinovod	Go-4	PS Gola	980	80	100,00
10.	priključni plinovod	Go-7	PS Gola	4800	80	100,00
UKUPNO (m)				28 586		
1.	priključni plinovod - planirani	Go-11	PS Gola	2888	100	100,00
SVEUKUPNO (m)				31 474		

Izvor: INA Industrija nafte d.d., lipanj 2021.

Kao što je vidljivo iz priložene tablice, u vlasništvu tvrtke INA d.d. na području općine od transportnih cjevovoda izgrađeni su otpremni plinovod PS Gola – CPS Molve DN200, otpremni kondenzatovod PS Gola – CPS Molve DN100 te magistralni plinovod CPS Gola - Vizvar DN150. Ostali vodovi odnose se na priključne plinovode u funkciji proizvodnje ugljikovodika, kojima su bušotine povezane na centralnu plinsku stanicu CPS Gola, odnosno plinsku stanicu PS Gola. Ukupna duljina vodova u vlasništvu tvrtke INA d.d. na području Općine Gola iznosi 28.586,00 metara, dok duljina planiranog voda od planirane bušotine Go-11 do plinske stanice PS Gola iznosi 2.888,00 m.

Eksploatacija plina i plinskog kondenzata na eksploatacijskom polju Gola odvija se od 1987. godine iz ležišta Gola plitka, a od 2000. godine iz ležišta Gola duboka. PS Gola duboka dograđena je uz postojeću CPS Gola, s kojom čini tehnološku cjelinu. CPS Gola/PS Gola duboka služi za prihvat i primarnu obradu smjese plina, plinskog kondenzata i slojne vode s EPU Gola. Na EPU Gola aktivno je sedam eksploatacijskih bušotina: tri bušotine iz ležišta Gola plitka priključene su na CPS Gola, dok su četiri bušotine iz ležišta Gola duboka priključene na PS Gola duboka. Na dijelu EPU Molve koji se nalazi unutar granica Općine Gola nema postojećih bušotina za eksploataciju ugljikovodika.



Slika 18.: Položaj eksploatačijskih polja ugljkovodika i naftno-rudarskih objekata u vlasništvu tvrtke INA d.d. na području Općine Gola

Izvor: INA d.d. lipanj 2021.

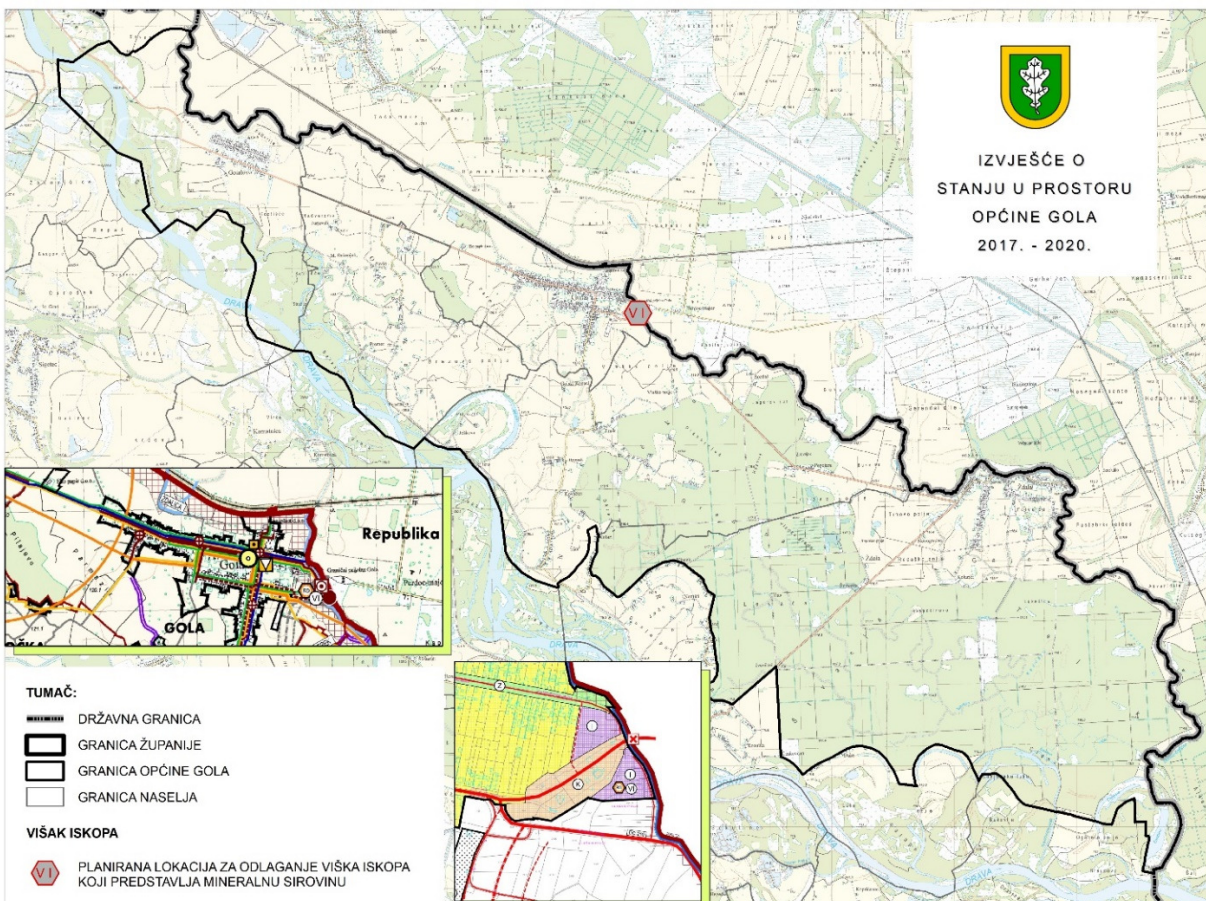
U 2020. godini izrađena je seizmostratigrafska studija šireg područja lokaliteta Ždala. Interpretirano je područje površine 200 km², omeđeno eksploatačijskim poljima ugljkovodika EPU Molve, EPU Gola, EPU Kalinovac i EPU Ferdinandovac. Studija daje detaljan pregled rezultata sedimentoloških analiza, na osnovu kojih su na tom dijelu istražnog prostora ugljkovodika Drava-02 imenovani potencijali u fazi istraživanja „Ždala“ i „Repaš“, na kojima su planirane bušotine Ždala-1 i Repaš-1. Ovisno o rezultatima istražnih radova moguće je proglašenje komercijalnog otkrića te utvrđivanje novih eksploatačijskih polja ugljkovodika.

II – 3.4.2. Lokacija za odlaganje viška iskopa koji predstavlja mineralnu sirovину kod izvođenja građevinskih radova

Viškom iskopom, sukladno Zakonu o rudarstvu („Narodne novine“ broj 56/13, 14/14., 52,18, 115/18 i 98/19), smatra se iskop koji sadrži mineralnu sirovinu i ne ugrađuje se u obuhvat građevine, već preostane prilikom gradnje.

Investitori građevina za koje je određena obvezna kontrola glavnog projekta glede mehaničke otpornosti i stabilnosti konstrukcija i temeljnog tla, dužni su prije početka radova obavijestiti tijelo nadležno za upravljanje državnom imovinom, Državni inspektorat, jedinicu područne (regionalne) samouprave i JLS o višku iskopu koji sadrži mineralnu sirovinu, a koji će, sukladno glavnom projektu i troškovniku, preostati prilikom gradnje.

Pravilnikom o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovину kod izvođenja građevinskih radova („Narodne novine“ broj 79/14.), propisano je da su županije, kao jedinice regionalne samouprave, uz suglasnost općina dužne odrediti lokacije za odlaganje viška iskopa, a ukoliko ih ne odrede, to su dužne učiniti jedinice lokalne samouprave. Na području Koprivničko – križevačke županije prostornoplanskom dokumentacijom planirana je jedna lokacija za odlaganje viška iskopa od županijskog značaja na području Općine Drnje te dvadeset tri planirane i jedna postojeća lokacija, na području Grada Koprivnice, lokalne razine.



Slika 19.: Planirana lokacija za odlaganje viška iskopa koji predstavlja mineralnu sirovinu kod izvođenja građevinskih radova

Izvor: III. Izmjene i dopune PPUO Gola

Na području Općine Gola lokacija za odlaganje viška iskopa trećim je Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Općine Gola planirana u obuhvatu zone gospodarske namjene uz stalni granični prijelaz „Gola“, uz uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, a njen točan položaj odredit će se projektnom dokumentacijom.

II – 4. Opremljenost prostora infrastrukturom

II – 4.1. Prometna infrastruktura

II – 4.1.1. Cestovni promet

U slijedećim tablicama prikazane su državne i županijska cesta koje prolaze područjem Općine Gola. Ukupna duljina državnih cesta na području Općine Gola iznosi 20,86 km.

Tablica 26.: Državne ceste koje prolaze Općinom Gola

BROJ CESTE	NAZIV CESTE (početak-završetak)	asfalt (km)	makad. (km)	ukupno (km)
41	Gola (GP Gola (granica RH/Mađarska)) – Draganovec (D2) – Koprivnica (D2) – Križevci (D22)	10,576	0,000	10,576
210	Gola (D 41) - Molve - Virje (D 2)	11,371	0,000	11,371
DRŽAVNE CESTE UKUPNO:		21,947		21,947

Tablica 27.: Županijske ceste koje prolaze Općinom Gola

BROJ CESTE	NAZIV CESTE (početak-završetak)	asfalt (km)	makad. (km)	ukupno (km)
2116	Gola (D41)-Repaš (D210)	11,196	0,000	11,196
ŽUPANIJSKE CESTE UKUPNO:		11,196		11,196

Izvor: Županijska uprava za ceste, www.zuc-kc.hr, veljača, 2021.

Ukupna duljina županijskih cesta na području Općine Gola iznosi 11,196 km.



Slika 20.: Cestovni promet u Općini Gola

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, prostorno-planska dokumentacija

Tablica 28.: Pregled investicija u cestovnoj infrastrukturi na području Općine Gola, za razdoblje od 2017. do 2020. godine

NOSITELJ PROJEKTA	GODINA	PROJEKT	CILJ	MJERLJIVOST CILJA	IZNOS INVESTICIJE (kn)
Općina Gola, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj	2020.	Nerazvrstane ceste, rekonstrukcija nerazvrstanih cesta na području Općine Gola	Povećanje prometne povezanosti i sigurnosti, provođenje projekata održive mobilnosti	Prevencija i povećanje sigurnosti u prometu	1.000.000,00
Općina Gola, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije	2020.	Pješačke staze, Izgradnja pješačkih staza	Povećanje prometne povezanosti i sigurnosti, provođenje projekata održive mobilnosti	Prevencija i povećanje sigurnosti u prometu	1.800.000,00
Općina Gola, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj	2019.	Nerazvrstane ceste, rekonstrukcija nerazvrstanih cesta na području Općine Gola	Povećanje prometne povezanosti i sigurnosti, provođenje projekata održive mobilnosti	Prevencija i povećanje sigurnosti u prometu	1.000.000,00
Općina Gola, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Europski poljoprivredni fond za ruralni razvoj	2017.	Nerazvrstane ceste, rekonstrukcija nerazvrstanih cesta na području Općine Gola	Povećanje prometne povezanosti i sigurnosti, provođenje projekata održive mobilnosti	Prevencija i povećanje sigurnosti u prometu	500.000,00
Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije	2017.	Izgradnja pješačko-biciklističke staze u Koprivničkoj ulici u naselju Gola	Povećanje prometne povezanosti i sigurnosti, provođenje projekata održive mobilnosti	Prevencija i povećanje sigurnosti u prometu	580.000,00

Izvor: Program građenja komunalne infrastrukture na području Općine Gola 2017., 2019., 2020.

II – 4.1.2. Riječni promet

Ukupna dužina rijeke Drave je 330 km unutar Republike Hrvatske, a rijeka je plovna u dijelu vodnog puta propisane dubine, širine i drugih mjera koji je uređen, obilježen i siguran za plovidbu od km 176,5 do km 198,6 i njen prirodni tok nalazi se u mreži plovnih putova na unutarnjim vodama u Hrvatskoj.

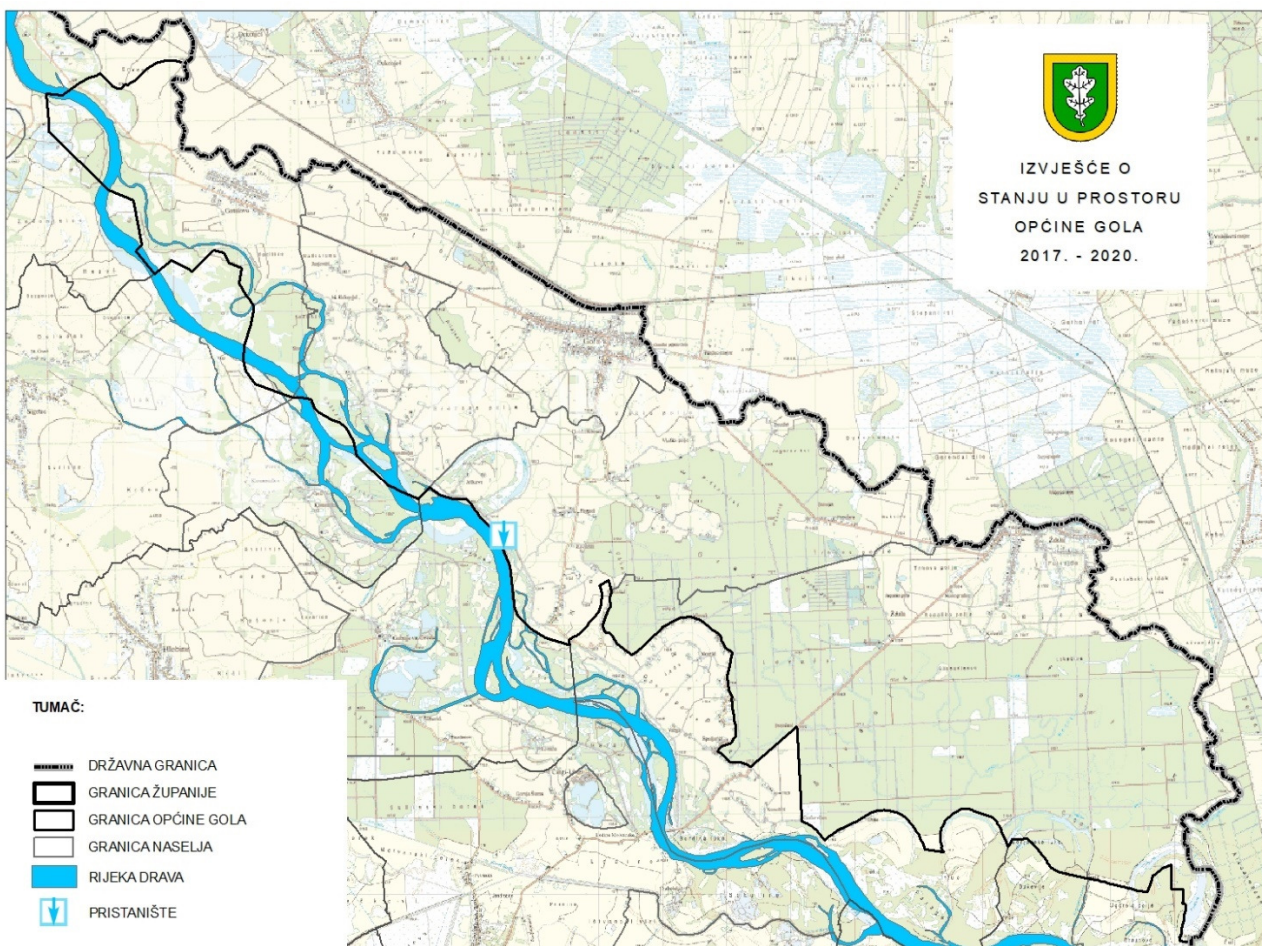
Klasifikacija plovnosti vodnih putova na unutarnjim vodama Republike Hrvatske utvrđuje se na temelju stručnih podloga i elaborata o razvrstavanju vodnih putova na unutarnjim vodama Republike Hrvatske sukladno Pravilniku o razvrstavanju i otvaranju vodnih putova na unutarnjim vodama Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 77/11, 66/14, 81/2015) prema kojem je na području Koprivničko - križevačke županije plovni put rijeke Drave II. klase do 198,6 km (lokacija Karaš).

Međudržavni plovni put rijeke Drave II. klase na području RH proteže se od 70+000 do 198,600 rkm te iznosi 128,6 km. Unutar Koprivničko - križevačke županije plovni put se nalazi jugoistočno na granici sa Republikom Mađarskom i karakterističnog je meandriranog karaktera s ukupnom dužinom plovnog puta od 22,0 km, od čega se približno polovica plovnog puta nalazi u Koprivničko - križevačkoj županiji (11,0 km).

Razvitak riječnog prometa na rijeci Dravi na državnoj razini planiran je Strategijom razvijatka riječnog prometa Republike Hrvatske 2008. – 2018.godine ("Narodne novine", broj 65/08), kojom se unutar

Koprivničko - križevačke županije planira održavati plovne putove na dijelu razvrstanog plovnog puta II. klase do 198,6 km, odnosno razvijati nerazvrstani dio plovnog puta uzvodno od 198,6 km (područje Ždalica).

Riječni promet trenutno ne egzistira u komercijalnom smislu.



Slika 21.: Riječni promet u Općini Gola

Izradio: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije
Izvor: Prostorno-planska dokumentacija

II – 4.1.3. Elektroničke komunikacije

Elektronička komunikacijska infrastruktura i druga povezana oprema je pripadajuća infrastruktura i oprema povezana s elektroničkom komunikacijskom mrežom i/ili elektroničkom komunikacijskom uslugom, koja omogućuje ili podržava pružanje usluga putem te mreže i/ili usluge, što osobito obuhvaća kabelsku kanalizaciju, antenske stupove, zgrade i druge pripadajuće građevine i opremu te sustave uvjetovanog pristupa i elektroničke programske vodiče. Unutar zone elektroničke komunikacijske infrastrukture uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem nadležnog Ministarstva.

Tablica 29.: Bazne stanice i antenski prihvat

Stanje na dan	31.12.2017. – 31.12.2020. ***
Broj baznih postaja	5
Broj lokacija*	5
Broj antenskih stupova u vlasništvu operatora**	3
Broj antenskih stupova ostalih infrastrukturnih operatora	0
Broj antenskih prihvata na postojećim objektima	2
Broj antenskih sustava u zatvorenom prostoru	0

*Broj lokacija na kojima se nalaze bazne postaje, uvezši u obzir činjenicu da bazne postaje različitih operatora mogu biti na istom antenskom stupu ili postojećem objektu

**Broj antenskih stupova i samostojećih nosača u vlasništvu operatora javnih komunikacija mreža pokretnih komunikacija (A1 Hrvatska, HT i Telemach Hrvatska (ex Tele2))

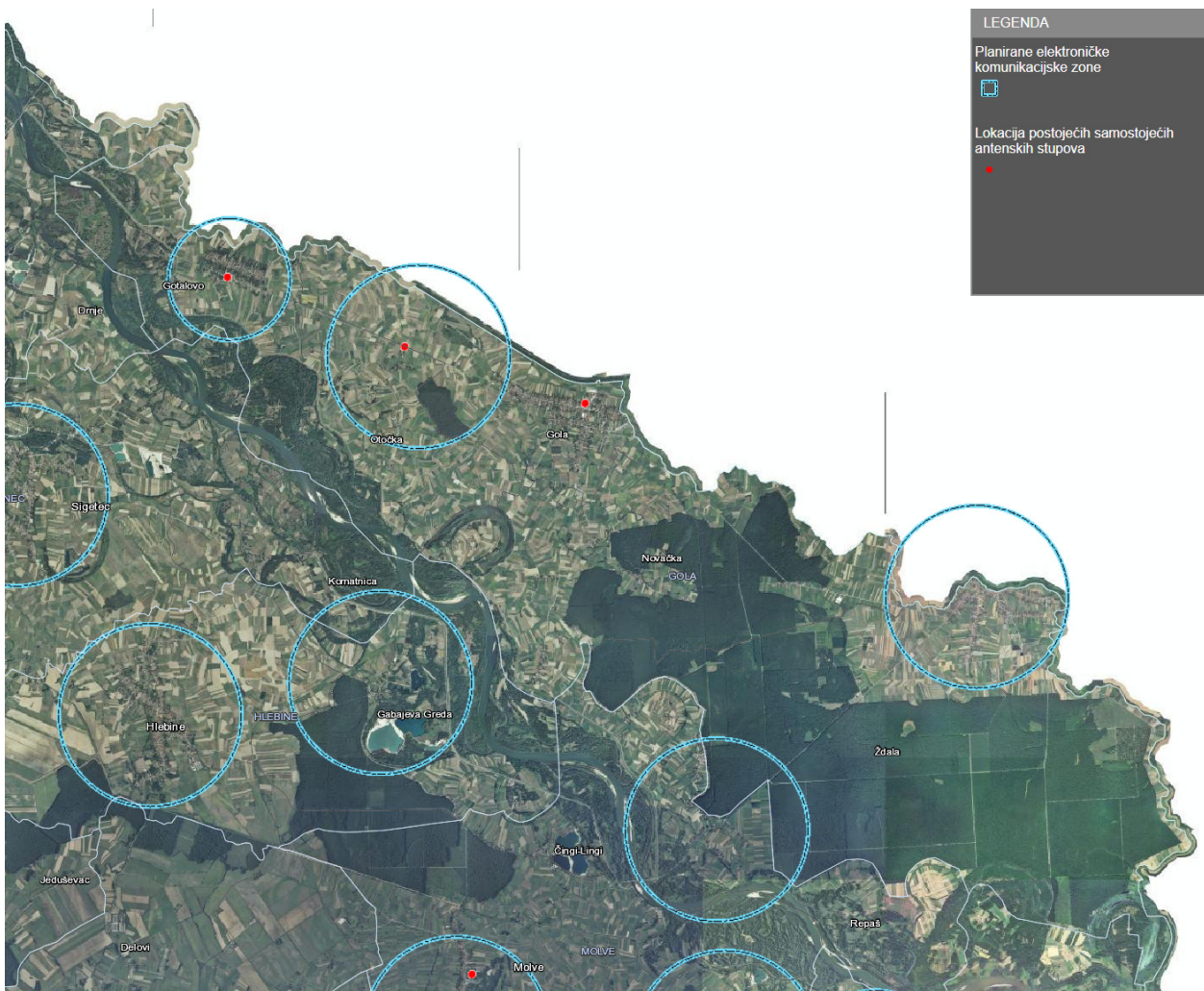
***Broj baznih postaja nije se mijenjao tijekom navedenog razdoblja

Izradio: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Izvor: HAKOM

Sukladno Zakonu o elektroničkim komunikacijama („Narodne novine“ broj 73/08., 90/11., 133/12., 80/13., 71/14 i 72/17), Uredbi o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme („Narodne novine“ broj 131/12.) propisuju se mjerila razvoja elektrotehničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme što obuhvaća mjerila za izradu i planiranje u dokumentima prostornog uređenja, a donose se u svrhu poticanja novih ulaganja s ciljem ostvarivanja mogućnosti povezivanja građana i poduzetnika u Koprivničko - križevačkoj županiji na javnu elektroničku komunikacijsku mrežu i provođenje Vladine Strategijom razvoja širokopojasnog pristupa u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2016. - 2020. godine („Narodne novine“ broj 68/16.)

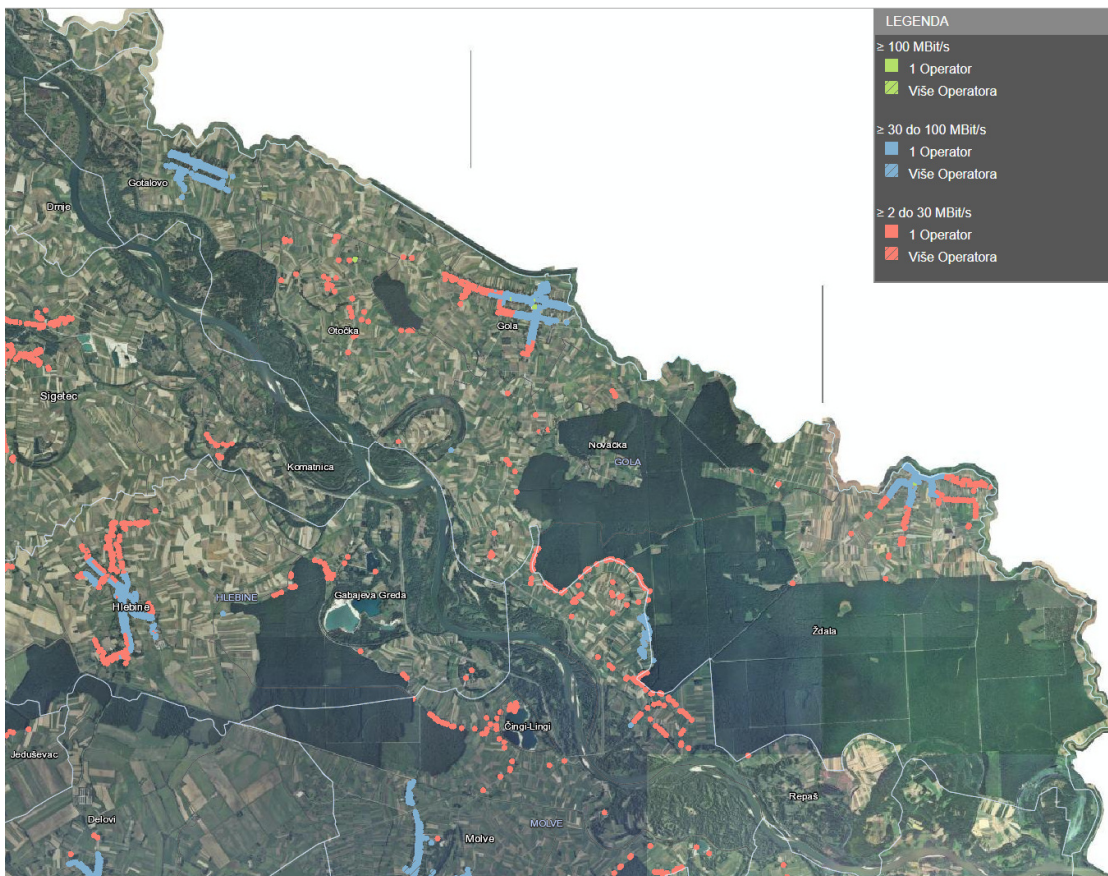
Raspored i razmještaj postojeće i planirane elektroničke komunikacijske infrastrukture na području Općine Gola sa kružnicama radijusa 1000 i 1500 m (samostojeći antenski stupovi) prikazan je na sljedećoj slici. Trenutno u Općini Gola postoje četiri zone elektroničke komunikacije namijenjenih izgradnji samostojećih antenskih stupova i tri samostojeća antenska stupa.



Slika 22.: Planirane zone elektroničke komunikacijske infrastrukture na području Općine Gola

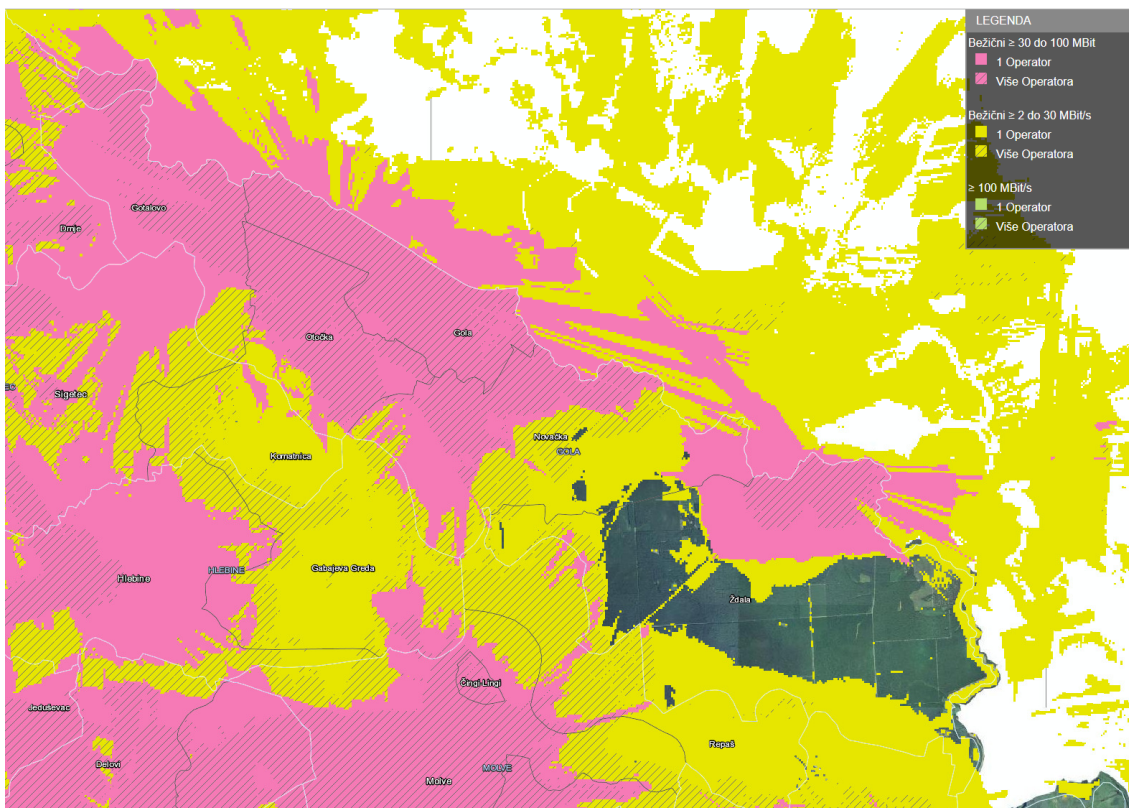
Izvor: HAKOM, <http://bbzone.hakom.hr/hr-HR/PokretniOperateri#sthash.Hf1xPvVp.dpbs>, 01.09.2021.

Na sljedećim slikama prikazana su područja za koja operatori imaju mogućnost pružanja širokopojasnog pristupa internetu pristupnim brzinama od 2 do 30 Mbit/s, od 30 do 100 Mbit/s i većim od 100 Mbit/s putem vlastite infrastrukture i infrastrukture koja obuhvaća sve tehnologije, odnosno područja na kojima pojedini operatori mogu u kratkom roku i bez značajnih ulaganja spojiti korisnike na vlastitu pristupnu širokopojasnu infrastrukturu. Prikazana stanja temelje se na podacima koje su HAKOM-u dostavili operateri.



Slika 23.: Područje dostupnosti širokopojasnog pristupa na području Općine Gola (bez pokretnih komunikacija)

Izvor: HAKOM, <http://bbzone.hakom.hr/hr-HR/SirokopojasniPristup#sthash.72eZ6zN7.dpbs>, 01.09.2021..



Slika 24.: Područje dostupnosti širokopojasnog pristupa na području Općine Gola

Izvor: HAKOM, <http://bbzone.hakom.hr/hr-HR/SirokopojasniPristup#sthash.72eZ6zN7.dpbs>, 01..09.2021.

Digitalnom agendom Europa 2020 definiran je način provedbe širokopojasnog pristupa, a Strategijom razvoja širokopojasnog pristupa u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2016. - 2020. godine („Narodne novine“ broj 68/16.) određena su mjerila razvoja elektrotehničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme i planiranja u dokumentima prostornog uređenja, a donose se u svrhu poticanja novih ulaganja s ciljem ostvarivanja mogućnosti povezivanja građana i poduzetnika na javnu elektroničku komunikacijsku mrežu.

Nova telekomunikacijska infrastruktura za pružanje javnih telekomunikacijskih usluga putem telekomunikacijskih vodova mora omogućiti efikasnu i ekonomičnu izgradnju širokopojasnih žičnih i optičkih mreža i za generacije budućih mrežnih tehnologija, a istovremeno mora biti kompatibilna s postojećim tehnologijama s dostupnošću putem mreže (mrežni kabeli, svjetlovodni i koaksijalni kabeli i sl.).

Pri realizaciji ovih dokumenata je bitno uvođenje lokalne samouprave kao mogućeg aktivnog subjekta pri planiranju i izgradnji širokopojasne infrastrukture za koju su predviđeni fondovi EU iz područja infrastrukture koji u velikom postotku investicije sudjeluju u realizaciji takvih projekata. Kako bi se osigurale sve pretpostavke za racionalno ulaganje, potrebno je analizirati potrebe korisnika, opisati postojeću telekomunikacijsku infrastrukturu kroz katastar vodova te njen potencijal za realizaciju širokopojasnog pristupa.

II – 4.2. Energetska infrastruktura

II – 4.2.1. Transport i opskrba električnom energijom

Na području Općine Gola nema izgrađenih elektroenergetskih postrojenja za proizvodnju i prijenos električne energije od državnog značaja (elektrane instalirane snage 20 MW i veće te dalekovodi naponskog nivoa 220 kV i više). Također, nije izgrađena niti visokonaponska prijenosna mreža naponskog nivoa 110 kV, kao ni distributivna srednjenaponska elektroopskrbna mreža naponske razine 35 kV, koje su, sukladno zakonskoj regulativi, svrstane u energetske građevine od regionalnog značaja.

Opskrba stanovništva i gospodarskih subjekata električnom energijom na području Općine vrši se putem 10 kV srednjenaponske elektroopskrbne mreže, pod upravljanjem HEP Operatora distribucijskog sustava d.o.o., Elektre Koprivnica.

Tablica 30.: Duljine elektroenergetskih vodova na području Općine Gola

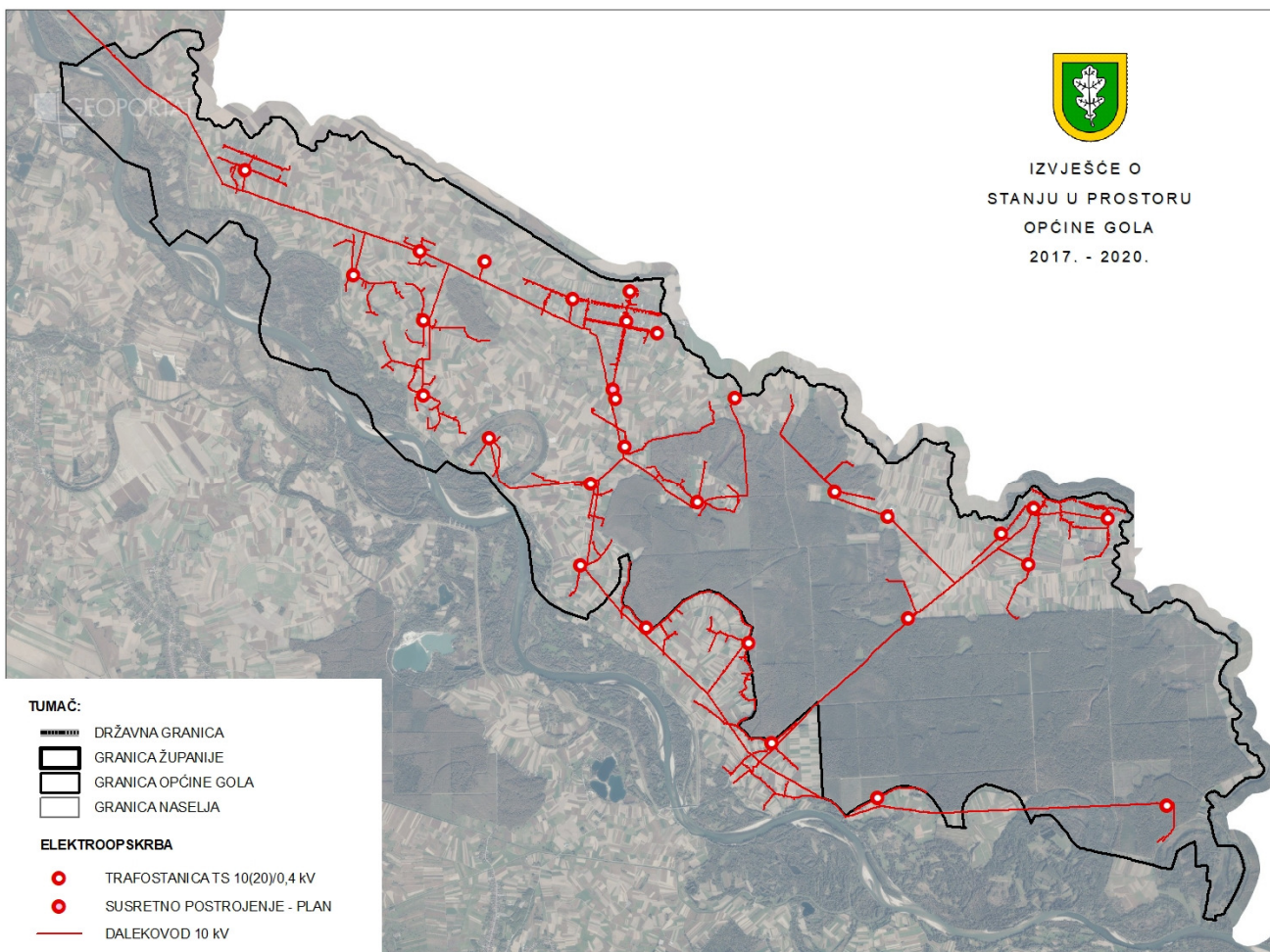
NAPONSKA RAZINA VODA (kv)	NAČIN VOĐENJA VODA				UKUPNA DULJINA PODZEMNO + NADZEMNO	
	PODZEMNO		NADZEMNO			
	(km)	(%)	(km)	(%)	(km)	%
35	0,0		0,0		0,0	0,0
10 (20)	7,1	7,0	25,3	25,0	32,4	32,0
0,4	8,3	8,2	60,3	60,0	68,6	68,0
SVEUKUPNO (km), (%)	15,4	15,2	85,6	85,0	101,0	100

Izvor: HEP ODS d.o.o. Elektra Koprivnica, lipanj 2021.

Tablica 31.: Transformatorske stanice na području Općine Gola

R. BR.	NAZIV TRAFOSTANICE	NAPONSKA RAZINA (kV)	UKUPNA SNAGA (kVA)	TIP TRAFOSTANICE
1.	Gotalovo	10/0,4	160	Tornjić
2.	Otočka 1	10/0,4	100	Tornjić
3.	Otočka 3	10/0,4	100	Stupna aluminijkska
4.	Otočka 4	10/0,4	100	Stupna čelična
5.	Gola Avard	10/0,4	250	Stupna čelična
6.	Gola 1	10/0,4	160	Tornjić
7.	Gola 2	10/0,4	160	Kabelska betonska
8.	Fugaplast	10/0,4	630	Kabelska betonska
9.	Gola Carina	10/0,4	100	Kabelska betonska
10.	INA Gola	10/0,4	100	Kabelska betonska
11.	Novačka 1	10/0,4	100	Tornjić
12.	Novačka 2	10/0,4	100	Stupna čelična
13.	Novačka 3	10/0,4	100	Stupna čelična
14.	Novačka 4	10/0,4	100	Tornjić
15.	Ješkovo	10/0,4	50	Stupna čelična
16.	Repaš Čambina	10/0,4	50	Stupna čelična
17.	Repaš Šumarija	10/0,4	50	Tornjić
18.	Pepelara	10/0,4	50	Tornjić
19.	Pepelara farma	10/0,4	50	Stupna betonska
20.	Ždala 1	10/0,4	100	Tornjić
21.	Ždala 2	10/0,4	100	Stupna čelična
22.	Ždala 3	10/0,4	100	Stupna aluminijkska
23.	Ždala 4	10/0,4	50	Stupna aluminijkska

Izvor: HEP ODS d.o.o. Elektra Koprivnica, lipanj 2021.



Slika 25.: Elektroopskrbni sustav na području Općine Gola

Izvor: HEP ODS d.o.o. Elektra Koprivnica, lipanj 2021.

U proteklom razdoblju Elektra Koprivnica je na području Općine Gola gradila elektroenergetske objekte vezane uz priključenje novih kupaca na niskom naponu. Novi priključci se uglavnom izvode podzemno, kabelski, osim u dijelu gdje postoji nadzemna niskonaponska mreža, gdje se izvode zračno.

Izvršene su rekonstrukcije postojećih srednjenačnih zračnih vodova, na način da se drveni stupovi zamijene betonskim stupovima i poveća presjek vodiča. Izvedena je modernizacija postojećih niskonaponskih mreža na način da se niskonaponska mreža izvedena golim vodičima na drvenim stupovima zamjeni samonosivim kabelskim snopom na betonskim stupovima.

Postojeća srednjenačna 10 kV mreža pripremljena je za prelazak na pogonski napon 20 kV, zamjenom transformatora, izolatora i ostale opreme. Prelazak na 20 kV napon srednjenačne mreže planiran je u 2021. i 2022. godini.

II – 4.2.2. Obnovljivi izvori energije i energetska učinkovitost

Obnovljivi izvori energije zamjena su za fosilna goriva i pridonose smanjenju emisija stakleničkih plinova, diversifikaciji opskrbe energijom te smanjenju ovisnosti o nepouzdanim i nestabilnim tržištima fosilnih goriva, posebno nafte i plina. Zakonodavstvo EU-a, a poslijedictvo i hrvatsko zakonodavstvo posljednjih se godina znatno razvilo u području promicanja obnovljivih izvora energije. Kako bi se ciljevi povezani s klimatskim promjenama bolje uskladili i integrirali u novi model tržišta, energetska politika usmjerena je na promicanje razvoja novih i obnovljivih oblika energije, osobito nakon što je krajem 2019.

donesen dokument „Europski zeleni plan“, strategija za postizanje održivog gospodarstva Europske unije, čiji je glavni cilj da Europa postane prvi klimatski neutralan kontinent do 2050. godine.



Slika 26.: Fotonaponske ćelije instalirane na krov tvrtke Eko Papir d.o.o. Gola

Izvor: <https://www.google.com/maps>, rujan 2021.

Na području Općine Gola od obnovljivih izvora energije za proizvodnju električne energije koja se predaje u nacionalnu elektroenergetsku mrežu koristi se samo sunčeva energija.

Na krovu tvrtke Eko Papir d.o.o. Gola, instalirane su sunčane elektrane ukupne priključne snage 175 kW, koje proizvedenu električnu energiju predaju u nacionalnu elektroenergetsku mrežu.

Osim ove fotonaponske elektrane, stanovništvo je prepoznalo prednost proizvodnje vlastite električne i toplinske energije iz obnovljivih izvora te je na sve više krovova privatnih objekata moguće vidjeti male, individualne fotonaponske sustave za proizvodnju električne energije ili solarne sustave za pripremu potrošne tople vode i grijanja, odnosno hlađenja prostora.

Tablica 32.: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora na području Općine Gola

PROIZVODNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ OBNOVLJIVIH IZVORA – NA PODRUČJU OPĆINE GOLA							
NAZIV ELEKTRANE	LOKACIJA	SNAGA (kW)	ENERGIJA PREDANA U MREŽU (kWh) U 2017. g	ENERGIJA PREDANA U MREŽU (kWh) U 2018. g	ENERGIJA PREDANA U MREŽU (kWh) U 2019. g	ENERGIJA PREDANA U MREŽU (kWh) U 2020. g	PREDANA ENERGIJA (kWh) 2017. - 2020. g
EKO PAPIR D.O.O. PROIZVODNI POGON, HINTOVO	GOLA	175	0	42 791	28 723	43 559	115 073

Izvor: HEP d.o.o. Elektra Koprivnica, svibanj 2021.

Uz solarni potencijal, na području Općine Gola, kao i čitave Koprivničko – križevačke županije, nalaze se značajni potencijali geotermalne energije, koja je trenutno jedan od najneiskoristivijih energetskih potencijala u Republici Hrvatskoj. Čitava Hrvatska ima iznadprosječan geotermalni gradijent, čak za 60% veći od europskog prosjeka, pri čemu su značajna nalazišta upravo na području Koprivničko-križevačke županije. Pri korištenju geotermalnih voda kao obnovljivog izvora za proizvodnju električne energije, cilj je u što većoj mjeri razraditi kaskadni sustav korištenja geopotencijala, u kojem se, nakon prolaska geotermalne vode kroz postrojenje za proizvodnju električne energije, već korištena, tzv. „otpadna“ voda snižene temperature, koristi za daljnje potrebe toplinarstva, kako grijanja javnih i privatnih objekata, tako i poljoprivrednih objekta – staklenika i plastičnika. Samim time moguće je ostvariti cijelogodišnju proizvodnju povrća, voća, cvijeća, začinskog bilja i slično. „Otpadnu“ toplinsku energiju također je moguće koristiti u sušarama ili u ribnjacima za uzgoj riblje mlađi i slično. Upravo u nadolazećem finansijskom periodu od 2021. do 2027. godine, u sklopu „Europskog zelenog plana“, naglasak će biti na ostvarivanju ciljeva povezanih s klimom i okolišem, dekarbonizaciju i prelazak sa fosilnih goriva na obnovljive izvore energije te će znatna

sredstva biti dostupna, između ostalog, i za financiranje projekata vezanih uz korištenje geotermalne energije.

Osim gore navedenih obnovljivih izvora energije, na području Općine Gola dostupan je potencijal bioplina i biomase te hidropotencijal, dok do sada istražen potencijal energije vjetra na području Općine nije dao značajnije rezultate.

Energetska učinkovitost čini okosnicu jedinstvene energetske politike Europske unije. Upotreba manje količine energije za obavljanje istog posla najdjelotvorniji je način postizanja ciljeva održivog razvoja. Veća energetska učinkovitost doprinosi smanjenju emisija štetnih plinova u okoliš, povećava industrijsku konkurentnost i sigurnost opskrbe energijom te doprinosi otvaranju novih radnih mesta. Svojim strateškim dokumentima Republika Hrvatska slijedi Europske direktive prilagođene načelima održivosti. Naglasak je na konkretnim mjerama, čijom provedbom će se ostvariti ciljevi povećanja energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije te dekarbonizacije svih sektora proizvodnje i potrošnje energije. Strategija energetskog razvoja Hrvatske do 2030. s pogledom na 2050. godinu, kao i Integrirani nacionalni energetski i klimatski plan (NECP) za razdoblje od 2021.-2030. godine predviđaju znatno veći udjel proizvodnje energije iz obnovljivih izvora, veću energetsku učinkovitost i smanjenje emisije stakleničkih plinova. S namjerom postizanja zacrtanih ciljeva, na području Općine potrebno je poticati korištenje obnovljivih izvora energije, energetsku obnovu zgrada, ugradnju energetski učinkovitih uređaja, kao i opreme za pametno upravljanje energijom.

II – 4.2.3. Transport i opskrba plinom i naftom

Transport i opskrba plinom

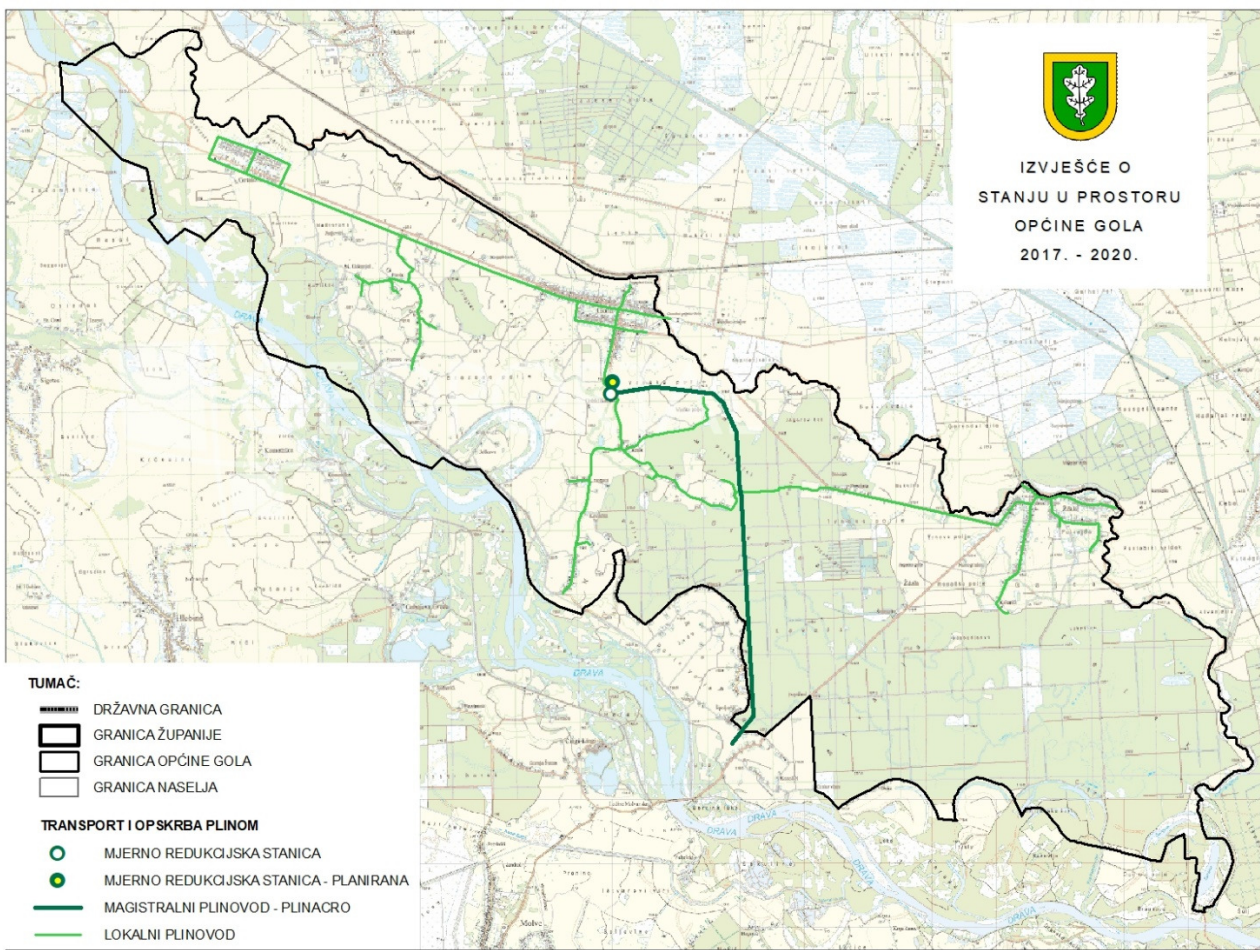
Energetsku djelatnost transporta prirodnog plina do primopredajnih mjerno – reduksijskih stanica na području Republike Hrvatske vrši tvrtka Plinacro d.o.o.. Transportni sustav izведен je za radni tlak od 50 bara, dok se promjeri magistralnih plinovoda kreću od DN 80 do DN 500. U sklopu transportnog sustava osim plinovoda nalaze se nadzemni objekti: MRS - mjerno – reduksijske stanice, PČ - plinski čvorovi, MČS - međučistačke stanice, BIS - blokadno ispuhivačke stanice, UMS - ulazno mjerne stanice, MRČ - mjerno reduksijski čvorovi i ostali priključci.

Na području Općine Gola PLINACRO d.o.o. je vlasnik visokotlačnog magistralnog plinovoda Gola – Novigrad DN 200/50 i nadzemnog objekta, mjerno reduksijske stanice MRS Gola. Ukupna duljina navedenog magistralnog plinovoda iznosi 18,7 km, dok duljina kroz administrativno područje Općine Gola iznosi 7 km.

Sukladno "Desetogodišnjem planu razvoja plinskog transportnog sustava RH 2018.-2027.", s ciljem modernizacije plinskog transportnog sustava i u skladu s potrebama operatera distribucijskog sustava prirodnog plina na području Općine Gola, tvrtka Plinacro d.o.o. planira izgradnju nove MRS Gola i pripadajućeg spojnog plinovoda DN 100/50.

U proteklom četverogodišnjem razdoblju za planiranu izgradnju ishođena je lokacijska dozvola s klauzulom pravomoćnosti. U naredne četiri godine planiran je završetak izgradnje i stavljanje u funkciju nove MRS Gola, kao novog primopredajnog mjesta za mјerenje i isporuku prirodnog plina iz transportnog u distributivni sustav.

Distributivni sustav na području Općine Gola temelji se na lokalnoj plinoopskrbnoj mreži duljine 36,84 km, koja se napaja iz postojeće MRS Gola.

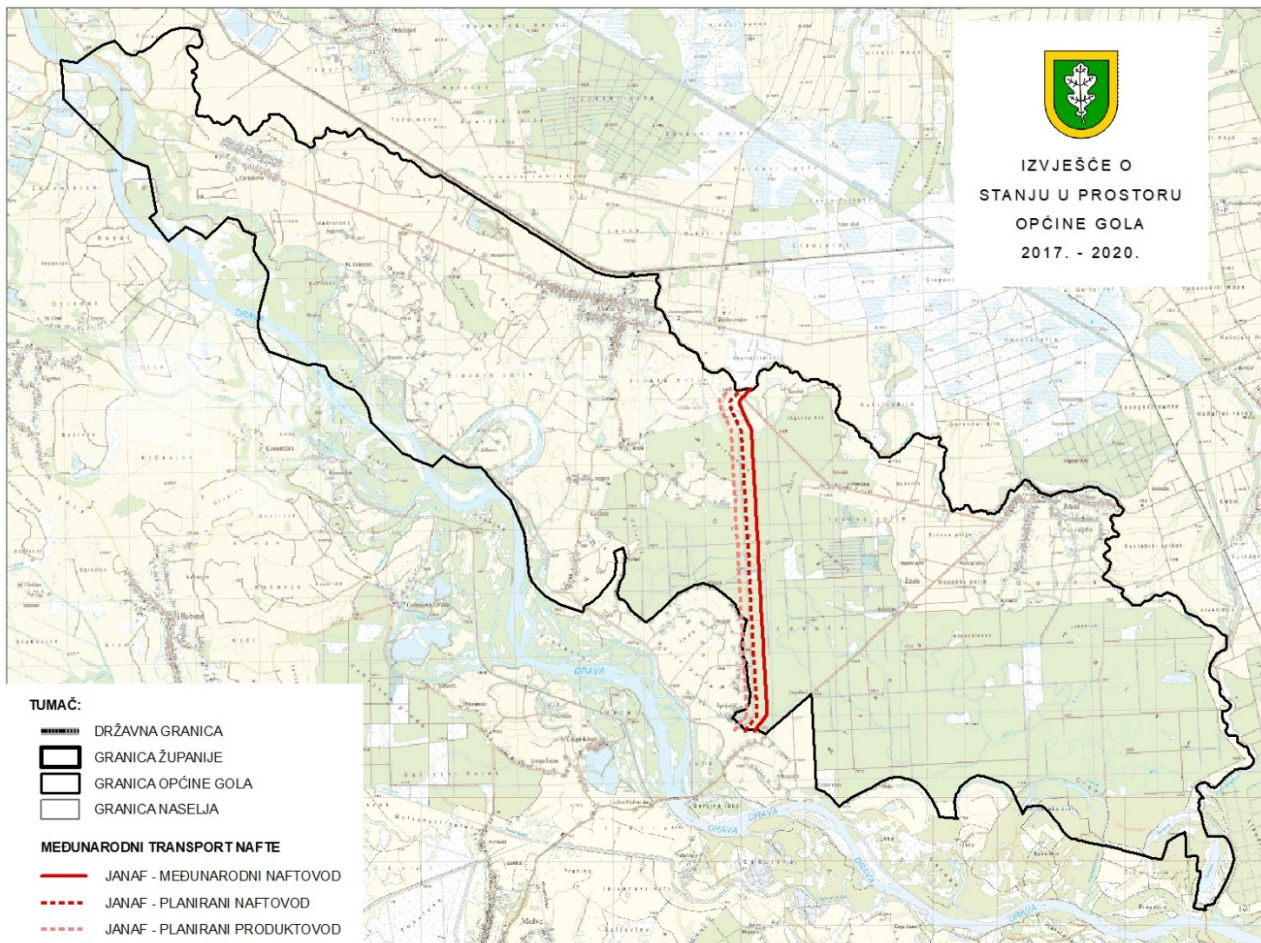


Slika 27.: Transport i opskrba plinom na području Općine Gola

Izvor: Plinacro d.o.o. lipanj 2021. za magistralni sustav, Arhiva Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, 2018. godina za lokalne plinovode

Transport naftom

Područjem Općine Gola prolazi dio trase međunarodnog magistralnog naftovoda Sisak – Gola, u vlasništvu tvrtke JANAF d.d. Duljina kraka koji je izgrađen na području Općine iznosi 5,47 km.



Slika 28.: Trasa međunarodnog naftovoda I planiranih cjevovoda na području Općine Gola

Izvor: JANAF d.o.o., lipanj 2021.

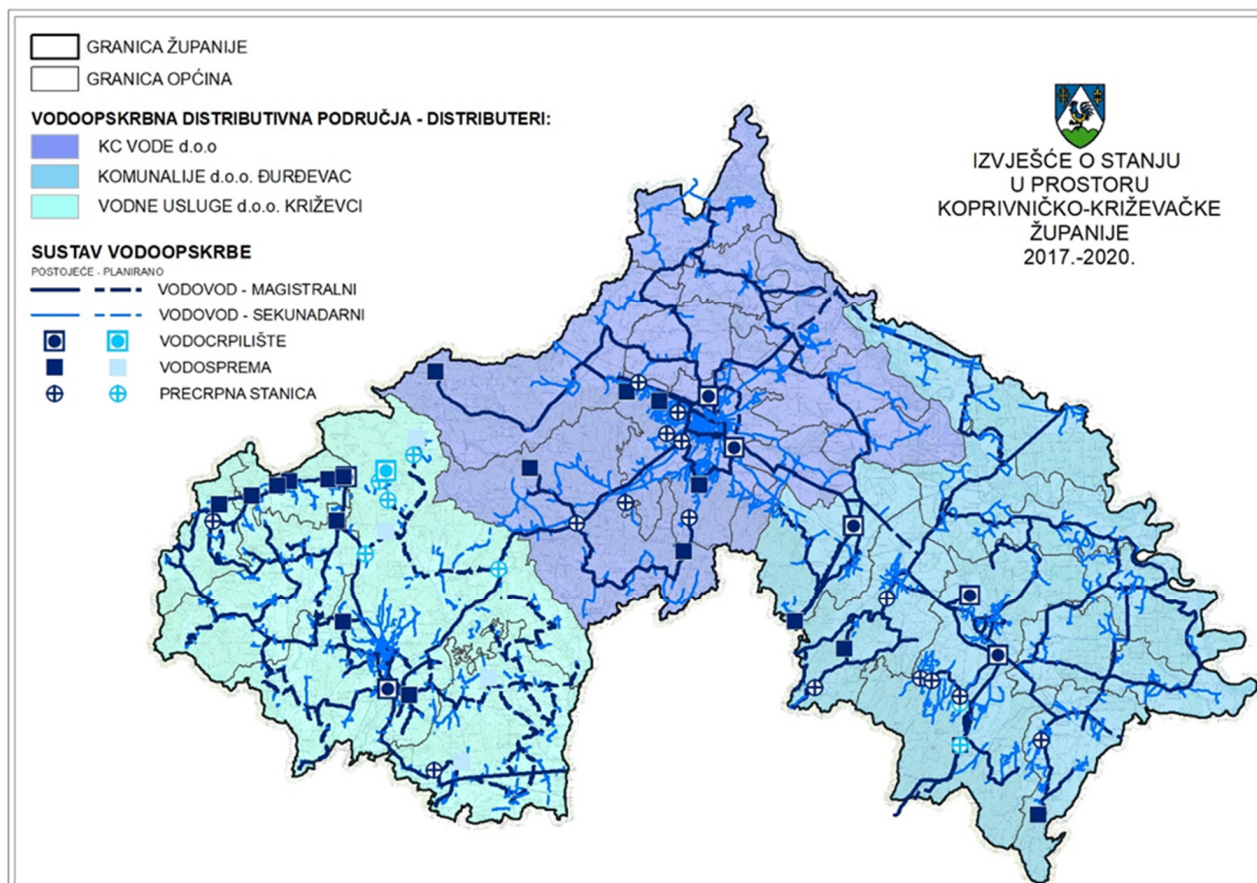
U koridoru trase naftovoda Sisak – Gola, tvrtka JANAF d.o.o. planira izgradnju još jednog naftovoda u svrhu proširenja kapaciteta. Također, u koridoru postojećeg naftovoda planirana je i izgradnja višenamjenskog međunarodnog produktovoda u svrhu povezivanja proizvođača i potrošača produktovodima, kao najsigurnijim načinom transporta nafte i njenih derivata.

II – 4.3. Opskrba vodom i odvodnja otpadnih voda

Sukladno zakonskim odredbama, djelatnost javne vodoopskrbe na svom vodoopskrbnom području obavljaju javni isporučitelji vodne usluge. Na području Koprivničko-križevačke županije osnovana su i djeluju tri isporučitelja vodnih usluga:

- KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. Koprivnica, osnovane 17. prosinca 2013. godine,
- KOMUNALIJE d.o.o. Đurđevac, kao isporučitelj vodnih usluga osnovane 01. siječnja 2013. godine,
- VODNE USLUGE d.o.o. Križevci, osnovane 29.09.2017. godine.

Isporučitelj vodnih usluga na području Općine Gola jest tvrtka KOMUNALIJE d.o.o., sa sjedištem u Đurđevcu.



Slika 29.: Sustav javne vodoopskrbe i distributivna područja u Koprivničko-križevačkoj županiji
Izvor: Izvješće o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije 2017. – 2020.

Na području Koprivničko-križevačke županije osnovana su tri isporučitelja vodnih usluga, koji djelatnost odvodnje otpadnih voda obavljaju na područjima aglomeracija. Na državnom nivou odabran je koncept koji podrazumijeva da se područje jedne aglomeracije opslužuje jednim sustavom za prikupljanje i jednim uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. Sukladno tome, a ovisno o koncentraciji stanovništva i gospodarskih djelatnosti, na području županije oformljene su sljedeće aglomeracije:

Tablica 33.: Aglomeracije i isporučitelji vodnih usluga na području KKŽ

AGLOMERACIJA	GRAD / NASELJE	UPOV / KAPACITET / TEHNOLOGIJA PROČIŠĆAVANJA
KOPRIVNIČKO PODRUČJE		
ISPORUČITELJ VODNE USLUGE: KOPRIVNIČKE VODE D.O.O. KOPRIVNICA		
Koprivnica	Grad Koprivnica	UPOV Herešin 100 000 ES SBR tehnologija III stupanj pročišćavanja
	Općina Sokolovac	
	Općina Koprivnički Ivanec	
	Općina Rasinja	
	Općina Đelekovec	
	Općina Legrad	
	Općina Drnje	
	Općina Hlebine	
	Općina Peteranec	

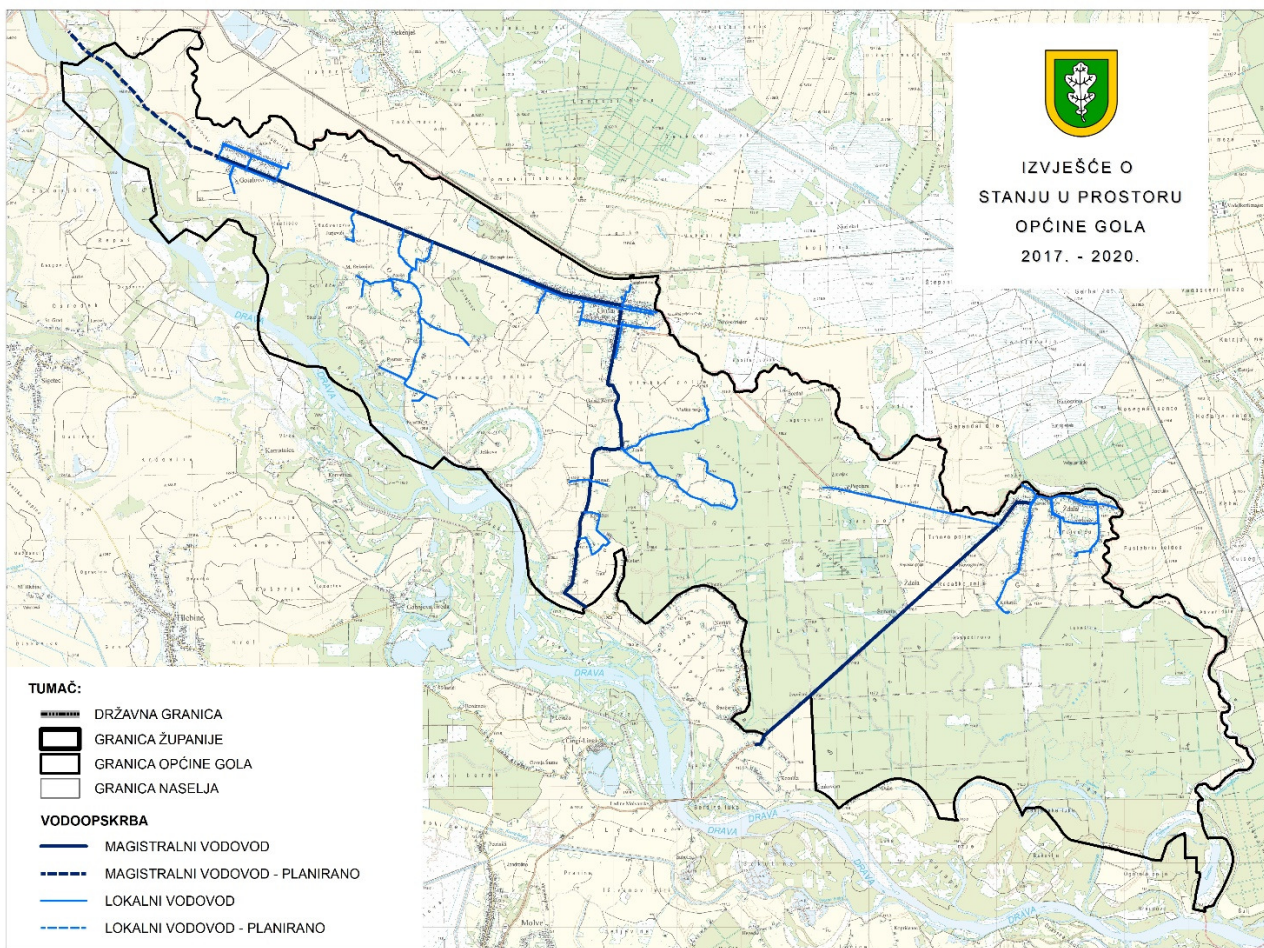
	Općina Koprivnički Bregi	
Gola	Naselje Gola	UPOV Gola 1200 ES SBR tehnologija III stupanj pročišćavanja
KRIŽEVAČKO PODRUČJE		
ISPORUČITELJ VODNE USLUGE: VODNE USLUGE D.O.O. KRIŽEVCI		
Križevci	Grad Križevci Općina Sveti Ivan Žabno	UPOV Križevci 22 300 ES
ĐURĐEVAČKO PODRUČJE		
ISPORUČITELJ VODNE USLUGE: KOMUNALIJE D.O.O.		
Virje	Naselje Novigrad Podravski Naselje Delovi Naselje Virje Naselje Šemovci Naselje Hampovica	UPOV Virje 5 000 ES SBR tehnologija II stupanj pročišćavanja
Đurđevac	Grad Đurđevac Naselje Budrovac Naselje Čepelovac	UPOV Đurđevac 9000 ES SBR tehnologija III stupanj pročišćavanja
Ferdinandovac	Naselje Ferdinandovac	PLANIRANI UPOV Ferdinandovac 1800 ES SBR tehnologija
Podravske Sesvete	Naselje Podravske Sesvete Naselje Kloštar Podravski Naselje Budančevica Naselje Prugovac Naselje Kozarevac	UPOV Podravske Sesvete 1800 ES SBR tehnologija

Izvor: Izvješće o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije 2017. – 2020.

II – 4.3.1. Opskrba pitkom i tehnološkom vodom

Na području čitave Općine izgrađena je javna vodoopskrbna mreža, na koju gotovo sva domaćinstva i gospodarski subjekti imaju mogućnost priključenja.

Za potrebe snabdijevanja sustava, pitka voda pridobiva se iz novoosnovanog vodocrpilišta Đurđevac 2, smještenog na području Grada Đurđevca i puštenog u funkciju 2017. godine. Potencijal vodocrpilišta iznosi 450 l/s, dok se trenutno crpi 120 l/s, kolike su i potrebe đurđevačkog uslužnog područja. Ispitivanja su pokazala da je kvaliteta vode dobra te da su pokazatelji kakvoće vode znatno ispod dozvoljenih. Prije puštanja u sustav vrši se samo preventivna dezinfekcija vode plinskim klorom.



Slika 30.: Vodoopskrbni sustav Općine Gola

Izvor: IV. Izmjene i dopune prostornog plana Koprivničko-križevačke županije

Vodoopskrbni sustav na području Općine građen je od magistralnih i sekundarnih cjevovoda. Magistralnim cjevovodima zatvoren je vodoopskrbni prsten Đurđevac – Virje – Molve – Novo Virje – Ferdinandovac – Đurđevac. Iz smjera naselja Molve jedan krak magistralnog vodovoda odvaja se u smjeru sjeveroistoka prema naselju Ždala, a drugi u smjeru sjeverozapada prema naselju Gola te dalje prema Gotalovu. U planu je izgradnja magistralnog vodovoda Drnje – Gotalovo, kojim bi se sa sjeverne strane zatvorio vodoopskrbni prsten na koprivničkom vodoopskrbnom području i samim time postigla veća sigurnost cijelog sustava. Na području Općine Gola izgrađeno je ukupno 55,21 km vodovoda, od čega je 18,09 km magistralnih i 37,12 km sekundarnih. Trasa planiranog magistralnog vodovoda Drnje - Gotalovo na području Općine Gola duga je 2,58 km.

II – 4.3.2. Odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda

U proteklom četverogodišnjem razdoblju najznačajnija ulaganja na čitavom koprivničkom uslužnom području bila je izgradnja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda u sklopu aglomeracije Gola. Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, UPOV Gola, izgrađen je 2017. godine, a stavljen u funkciju početkom 2018. Uređaj je kapaciteta 1200 ES-a, SBR tehnologije i III. stupnja pročišćavanja. Uređaj je izgrađen uz sam granični prijelaz s Republikom Mađarskom, uz potok Ždalici, koji ujedno služi kao prijemnik pročišćenih otpadnih voda s uređaja.



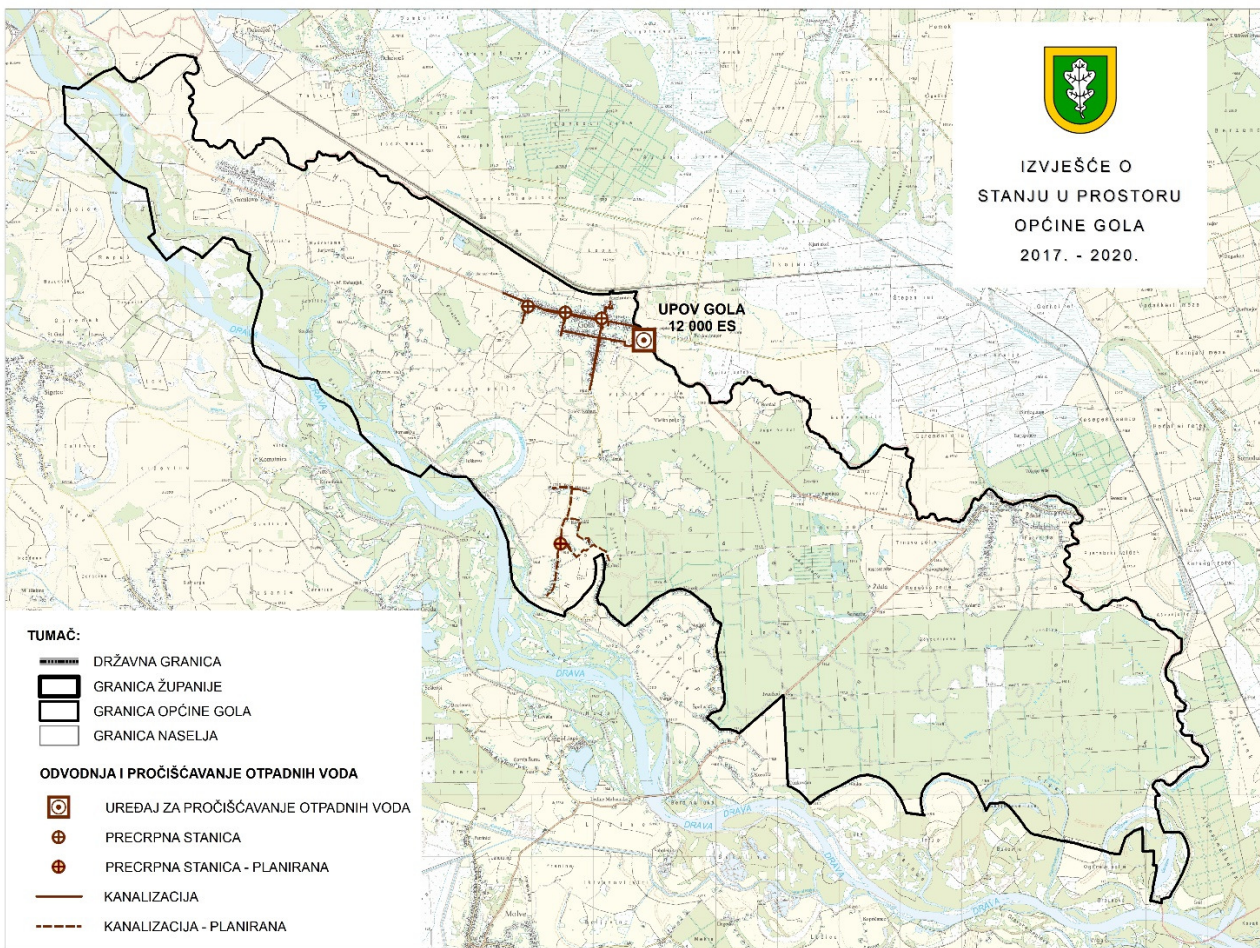
Slika 31.: Lokacija UPOV-a uz granični prijelaz Gola



Slika 32.: Izgrađena kanalizacijska mreža

Izvor: <https://gis.komunalac-kc.hr:82/Guest/Default?ReturnUrl=%2f>, rujan 2021.

Od ostalih objekata izgrađene su tri precrpne stanice. Također je završena I. i II. faza izgradnje fekalne kanalizacijske mreže u sklopu aglomeracije Gola. Ukupno je izgrađeno 8,17 km kanalizacijskih cjevovoda, čime je svim domaćinstvima i poslovnim subjektima na području naselja Gola omogućen priključak na javni sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.



Slika 33.: Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda Općine Gola

Izvor: IV. Izmjene i dopune prostornog plana Koprivničko-križevačke županije i mrežne stranice KC Voda, rujan 2021.
<https://gis.komunalac-kc.hr:82/Guest/Default?ReturnUrl=%2f>

U sklopu izgradnje kanalizacijske mreže u naselju Gola izgrađeni su i kanalizacijski priključci na građevinske parcele, što će pojednostaviti postupak i smanjiti trošak priključenja na sustav javne odvodnje.

Obveza priključenja na građevine za javnu odvodnju otpadnih voda proizlazi iz nadležnog Zakona o vodama i odnosi se na sve pravne i fizičke osobe s područja na kojem je izgrađen sustav javne odvodnje, sukladno općinskoj odluci o priključenju i općim tehničkim uvjetima isporuke vodnih usluga.

Tablica 34.: Razvoj sustava odvodnje po godinama

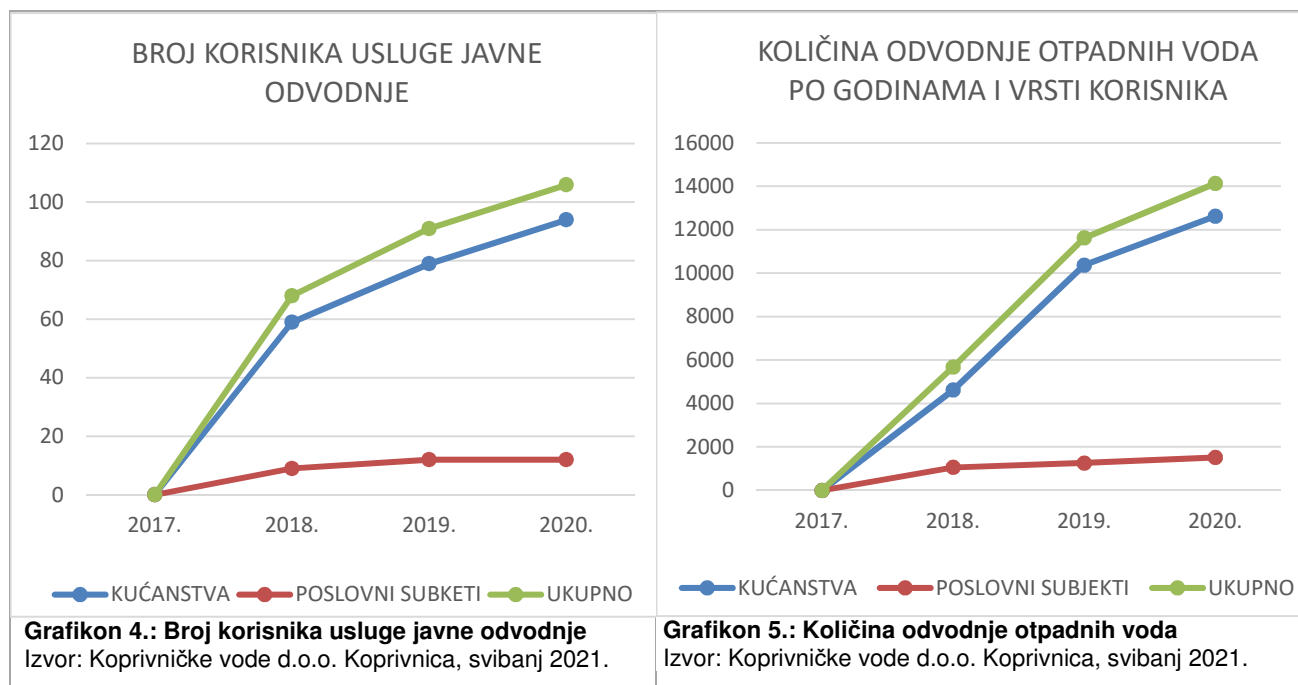
DISTRIBUTIVNO PODRUČJE / JLS	DULJINA CJEVOVODA (km)			
	2017.	2018.	2019.	2020.
KC VODE d.o.o.	276,08	278,75	285,91	289,20
Grad Koprivnica	217,36	217,52	222,85	224,96
Peteranec	13,24	13,24	13,24	13,24
Koprivnički Bregi	23,11	23,11	24,61	25,79
Koprivnički Ivanec	17,04	17,04	17,04	17,04
Gola	5,33	7,82	8,17	8,17

Izvor: Koprivničke vode d.o.o. Koprivnica, svibanj 2021.

Tablica 35.: Broj korisnika usluge javne odvodnje po godinama i vrsti korisnika

DISTRIBUTIVNO PODRUČJE / JLS	BROJ KORISNIKA USLUGE JAVNE ODVODNJE							
	2017.		2018.		2019.		2020.	
	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti
KC VODE d.o.o.	10820	798	11039	834	11463	863	11792	888
Grad Koprivnica	10117	773	10159	792	10473	815	10730	836
Peteranec	98	5	137	8	165	9	182	10
Koprivnički Bregi	376	14	392	15	401	15	414	18
Koprivnički Ivanec	237	6	292	10	345	12	372	12
Gola	0	0	59	9	79	12	94	12

Izvor: Koprivničke vode d.o.o. Koprivnica, svibanj 2021.



Tablica 36.: Količina odvodnje otpadnih voda po godinama i vrsti korisnika

DISTRIBUTIVNO PODRUČJE / JLS	KOLIČINA ODVODNJE (m ³)							
	2017.		2018.		2019.		2020.	
	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti	Kućanstva	Poslovni subjekti
KC VODE d.o.o.	1218955	925832	1233446	983589	1222966	988881	1316537	908775
Grad Koprivnica	1133957	917111	1133777	973762	1110268	979503	1187169	899563
Peteranec	9926	1333	12860	1302	15888	1129	18148	1160
Koprivnički Bregi	44052	5996	44508	5833	43579	5609	49802	5302
Koprivnički Ivanec	31020	1392	37682	1632	42856	1386	48791	1238
Gola	0	0	4619	1060	10375	1254	12627	1512

Izvor: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. Koprivnica, svibanj 2021.

Iz priloženih tablica i grafikona uočava se, nakon izgradnje sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, kontinuirani porast korisnika usluge javne odvodnje, odnosno priključaka na sustav javne odvodnje, kao i sa time povezan porast količina otpadnih voda koje se pročišćavaju na uređaju.

II – 4.4. Održivo gospodarenje otpadom

Općina Gola, sukladno odredbama „Zakona o održivom gospodarenju otpadom“ („Narodne novine“ broj 94/13, 73/17, 14/19, 98/19), i „Planu gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje od 2017. – 2022. godine“ („Narodne novine“ broj 3/17), na svom području osigurava provođenje obveza jedinica lokalne samouprave vezano uz održivo gospodarenje otpadom.

Prema zakonskim odredbama, svaka jedinica lokalne samouprave dužna je na svom području osigurati:

- javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada,
- odvojeno prikupljanje otpadnog papira, metala, stakla, plastike i tekstila te krupnog (glomaznog) komunalnog otpada,
- sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada,
- donošenje i provedbu plana gospodarenja otpadom,
- provođenje edukativno - informativnih aktivnosti,
- provođenje akcija prikupljanja otpada,
- sudjelovanje u sustavu sakupljanja posebnih kategorija otpada.

U četverogodišnjem periodu za koje se izrađuje ovo Izvješće, sukladno zakonskim odredbama, donesena su dva plana gospodarenja otpadom:

- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 11/10.).
- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 8/18.)

Općinskim planom gospodarenja otpadom definirane su strateške odrednice održivog gospodarenja otpadom s ciljem postupnog smanjenja pritisaka na okoliš i ljudsko zdravlje, racionalnog korištenja resursa i ostvarivanja održivosti. Općina je na svom području dužna gospodariti otpadom na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način, u skladu s načelima održivog razvoja i zaštite okoliša. Pritom više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza. Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je dostaviti godišnje izvješće o provedbi Plana za prethodnu kalendarsku godinu jedinici područne (regionalne) samouprave i objaviti ga u službenom glasilu do 31. ožujka tekuće godine.

Javna usluga prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada podrazumijeva prikupljanje tog otpada od pojedinih korisnika putem spremnika te prijevoz otpada do

ovlaštene osobe za obradu otpada. Javnu uslugu pruža davalatelj javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada, odnosno biorazgradivog komunalnog otpada. Organizirano prikupljanje i odvoz miješanog komunalnog otpada na području Općine Gola uspostavljeno je 2005. godine, a otpad se odlagao na općinsko odlagalište otpada „Hintov“ u blizini naselja Gola. Od 2016. godine koncesiju za obavljanje komunalne djelatnosti prikupljanja, odvoza i odlaganja komunalnog otpada na području Općine Gola imalo je komunalno poduzeće „Piškornica – sanacijsko odlagalište“ d.o.o. iz Koprivničkog Ivanca. Javnu uslugu prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada na području Općine Gola od 01. siječnja 2019. godine vrši tvrtka Drava Kom d.o.o., koju su, za obavljanje djelatnosti gospodarenja otpadom i drugih pratećih djelatnosti, 21.11.2018. godine osnovale općine Gola, Ferdinandovac, Hlebine, Kloštar Podravski, Novo Virje, Peteranec. Podravske Sesvete, Rasinja i Virje. Prikupljeni komunalni otpad sa područja općine predaje se na odlagalište otpada „Piškornica“ u Općini Koprivnički Ivanec.

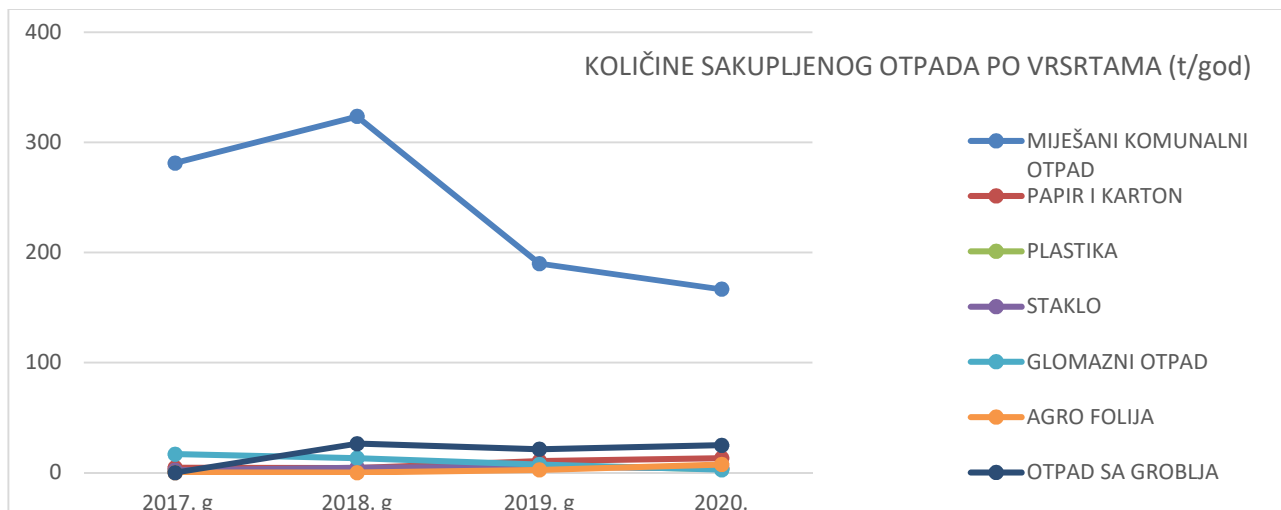
Broj korisnika obuhvaćenih javnom uslugom prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada na području Općine Gola u 2020. godini iznosio je 645, od čega su 602 fizičke osobe i 43 pravne osobe. Na kućnom pragu putem spremnika od 120 litara sakuplja se miješani komunalni otpad, koji se odvozi jednom u dva tjedna. Papir se sakuplja jednom mjesečno putem besplatnih plavih vreća za papir, dok se plastika sakuplja jednom mjesečno putem besplatnih žutih vreća za plastiku. Sakupljanje biootpada predviđeno je svaka dva tjedna putem smeđih vreća, no biootpad se organizirano ne odvozi, jer ga korisnici samostalno kompostiraju u vlastitim dvorištima. Glomazni otpad se odvozi dva puta godišnje. Dodatno se od OPG-a i PG-a prikuplja agro-folija, četiri puta godišnje, na unaprijed utvrđene datume, uz obvezu prethodne najave. Sakupljanje otpada iz spremnika na mjesnim grobljima vrši se prema potrebi i prema pozivu stručnih službi Općine Gola.

U svim naseljima na području Općine Gola (Gola, Gotalovo, Novačka, Otočka i Ždala), uspostavljeni su zeleni otoci na kojima se u spremnicima od 1100 litara odvojeno prikupljuju papir, plastika, staklo, tekstil i metal. U naselju Gola postavljen je i spremnik za baterije, a neiskorišteni lijekovi sakupljaju se u zdravstvenim ustanovama.

Tablica 37.: Količine sakupljenog otpada po vrstama u pojedinoj godini

VRSTA OTPADA	2017. (tona/godina)	2018. (tona/godina)	2019. (tona/godina)	2020. (tona/godina)	UKUPNO (tona)
MIJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	281,20	323,62	189,83	166,68	961,33
PAPIR I KARTON	4,39	4,13	10,47	13,16	32,15
PLASTIKA	1,32	1,57	6,09	3,24	12,22
STAKLO	2,12	4,45	5,35	4,10	16,02
GLOMAZNI OTPAD	16,76	13,16	7,26	2,54	39,72
AGRO FOLIJA	0,00	0,00	2,38	7,25	9,63
OTPAD SA GROBLJA	0,00	26,23	21,14	24,79	72,16
UKUPNO (t)	305,79	373,16	242,52	221,76	1143,23

Izvor: Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine za 2017. i 2018. godinu, Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine za 2019. i 2020. godinu



Grafikon 6.: Količine sakupljenog otpada po vrstama (tona/godišnje)

Izvor: Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine za 2017. i 2018. godinu, Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine za 2019. i 2020. Godinu

Nakon rasta prikupljenih količina miješanog komunalnog otpada u prvoj godini promatranog perioda, od 2018. godine primjetan je trend smanjenja prikupljenih količina miješanog komunalnog otpada, budući da su se kroz mehanizme odvojenog sakupljanja počele odvajati sve veće količine korisnog otpada. U 2018. godini, kada je evidentirana najveća količina miješanog komunalnog otpada prikupljena na području općine, od 323,62 t, u završnoj godini promatranog perioda taj broj smanjen je za 156,94 tone, odnosno za čak 48,5%. Kako bi se nastavio i ubrzao pozitivan trend rasta odvojeno sakupljenog otpada i zadovoljile zakonske obveze, Općina Gola u 2021. godini planira nabavu mobilnog reciklažnog dvorišta.

Cjeloviti sustav gospodarenja otpadom planiran na području Općine Gola, sukladno zakonskoj regulativi, temelji se na stvaranju preduvjeta za provođenje mjera sprječavanja nastanka otpada, odvajajući otpada na mjestu nastanka i uspostavi učinkovitog sustava odvojenog prikupljanja otpada. Prostornoplanskom dokumentacijom na nivou općine planirana je lokacija za izgradnju reciklažnog dvorišta u sklopu gospodarske namjene – proizvodne zone I1, uz granični prijelaz u naselju Gola, na k.c.br. 2093 k.o. Gola. Projekt „Mobilno reciklažno dvorište Gola“ prijavljen je za sufinanciranje sukladno Pozivu na dostavu projektnih prijedloga - Uspostava reciklažnih dvorišta, a procijenjena vrijednost projekta iznosi 270.250,05 kuna s PDV-om. Alternativna lokacija izgradnje reciklažnog dvorišta prostornim planom planirana je na području naselja Ždala.

Na području općine nema izgrađenih građevina i uređaja za gospodarenje otpadom koji su u funkciji. Općina Gola sklopila je Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt sanacije i zatvaranja odlagališta „Hintov“ 25. veljače 2019., čija se realizacija financirala sredstvima iz Kohezijskog fonda u razdoblju 2014. do 2020. godine. Ugovor za sanaciju i zatvaranje odlagališta potpisani je s Ministarstvom zaštite okoliša i energetike te Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Projekt sanacije i zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Hintov“ završen je 2020. godine, a projektom sanacije planiran je monitoring do kraja 2025. godine.



Slika 34.: Ploča sanacije i zatvaranja odlagališta otpada

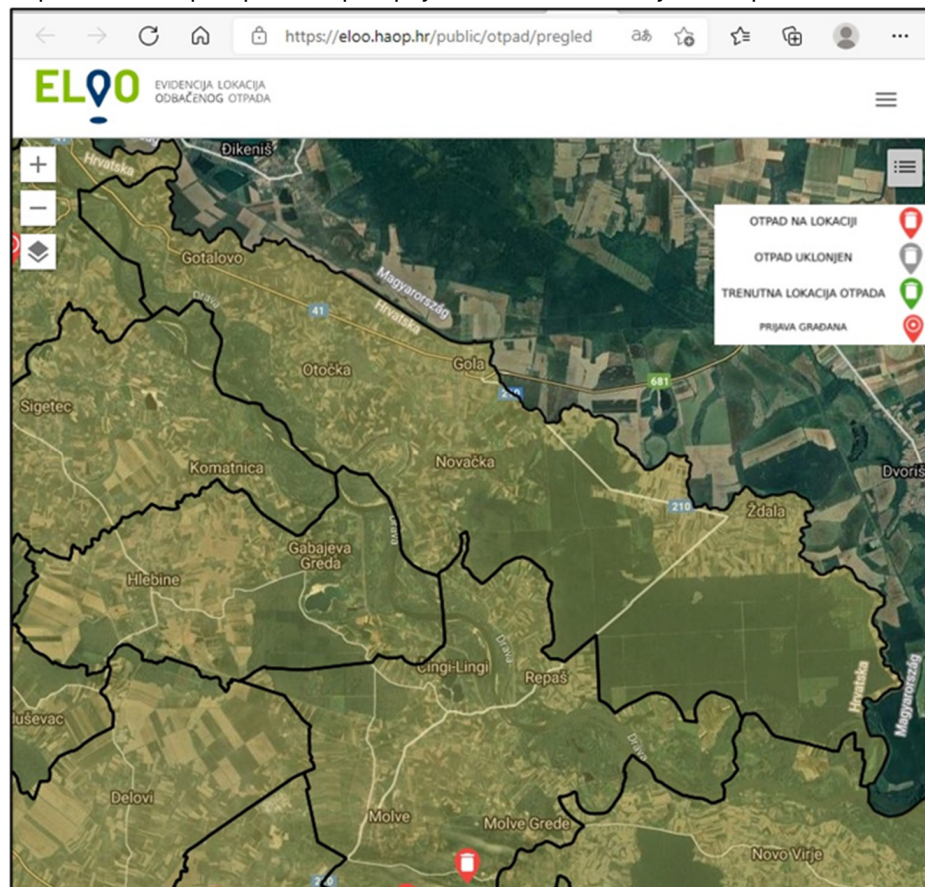
Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, kolovoz 2021.



Slika 35.: Sanirano odlagalište otpada "Hintov"

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, kolovoz 2021.

S ciljem lakšeg i bržeg provođenja mjera sanacije lokacija nepropisno odbačenog otpada, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja izradilo je i vodi sustav Evidencije lokacija odbačenog otpada, ELOO. Lokacije na kojima se nalazi odbačeni otpad mogu prijaviti i građani, a konačne podatke vidljive u sustavu i na karti unose i potvrđuju komunalni redari. Stanovništvo može samostalno, telefonski, e-mailom ili osobno u Općini, podnijeti prijavu ukoliko uoči nepropisno odbačen otpad. Također, lokacije nepropisno odbačenog otpada građani mogu prijaviti putem sustava ELOO, na poveznici <https://eloo.haop.hr/public/otpadi/prijava>. Klikom na „Prijavite otpad“ otvara se forma za unos lokacije i karta



Slika 36.: Preglednik otpada za područje Općine Gola u sustavu ELOO

Izvor: [Evidencija lokacija odbačenog otpada \(haop.hr\)](http://Evidencija lokacija odbačenog otpada (haop.hr))

Republike Hrvatske. Potrebno je odabratи županiju, grad ili općinu iz padajućeg izbornika, kratko opisati vrstu otpada i lokaciju. Može se navesti ime i prezime te broj telefona ukoliko prijavitelj to želi. Zatim se prilaže fotografije, najviše četiri. Na kraju je potrebno kliknuti na „Pošalji prijavu“. Nakon uspješne prijave lokacije unutar sustava, ona postaje vidljiva na pregledniku. Komunalni redar dobiva poruku o prijavi nove lokacije, utvrđuje stvarno stanje, dodatno ažurira podatke te potvrđuje ili ponistiava lokaciju nepropisno odbačenog otpada u sustavu ELOO.

Od početka rada sustava do pisanja ovog Izvješća u sustavu ELOO nije bila evidentirana niti jedna lokacija odbačenog otpada na području Općine Gola.

Evidencija lokacija odbačenog otpada	20.09.2021. 14:36												
Broj aktivnih i neaktivnih lokacija odbačenog otpada													
Period izvještavanja:	- 20.09.2021.												
Županija:	Koprivničko-križevačka												
Općina/Grad:	GOLA												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Županija</th> <th>Općina/Grad</th> <th>Broj aktivnih lokacija odbačenog otpada</th> <th>Broj neaktivnih lokacija odbačenog otpada</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Koprivničko-križevačka</td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td colspan="2">Ukupno Koprivničko-križevačka</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>		Županija	Općina/Grad	Broj aktivnih lokacija odbačenog otpada	Broj neaktivnih lokacija odbačenog otpada	Koprivničko-križevačka		0	0	Ukupno Koprivničko-križevačka		0	0
Županija	Općina/Grad	Broj aktivnih lokacija odbačenog otpada	Broj neaktivnih lokacija odbačenog otpada										
Koprivničko-križevačka		0	0										
Ukupno Koprivničko-križevačka		0	0										

Slika 37.: Izvještaj iz sustava ELOO o lokacijama odbačenog otpada u Općini Gola

Izvor: <https://eloo.haop.hr/public/izvjestaji>, 20.09.2021.

Dana 23.10.2020. godine, sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom (NN 81/20) počelo je obvezno korištenje sustava ELOO za komunalna redarstva jedinica lokalne samouprave.

U Izvješću o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine za 2020. godinu, u Tablici 5. „Rokovi za izvršenje pojedinih mjera gospodarenja otpadom”, planirana je sanacija divljih odlagališta otpada „Lopata“ i „Trnovo“, koja nije izvršena u 2018. niti u 2019. godini.

II – 5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja

II – 5.1. Korištenje prirodnih resursa

II – 5.1.1. Poljoprivredne, šumske i vodne površine

Struktura poljoprivrednih, šumskih i vodnih površina na području Općine Gola preuzeta je iz II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređena Općine Gola. Podatak za šume dostavile su za potrebe Izvješća Hrvatske šume, a za vodne površine Hrvatske vode. Poljoprivredne, šumske i vodne površine zauzimaju gotovo 95 % površine Općine.

Poljoprivredno tlo ukupno zauzima 39,5 % površine u odnosu na površinu Općine, od toga osobito vrijedno obradivo tlo zauzima 35,6 % Općine, a vrijedno obradivo tlo 3,9 % površine Općine.

Sukladno Zakonu o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“ broj 20/18, 115/18, 98/19) osobito vrijedno poljoprivredno tlo su najkvalitetnije površine poljoprivrednog zemljišta predviđene za poljoprivrednu proizvodnju koje oblikom, položajem i veličinom omogućavaju najučinkovitiju primjenu poljoprivredne tehnologije, a njihova zastupljenost u površini Općine predstavlja veliki gospodarski potencijal.

Tablica 38.: Poljoprivredne površine Općine Gola

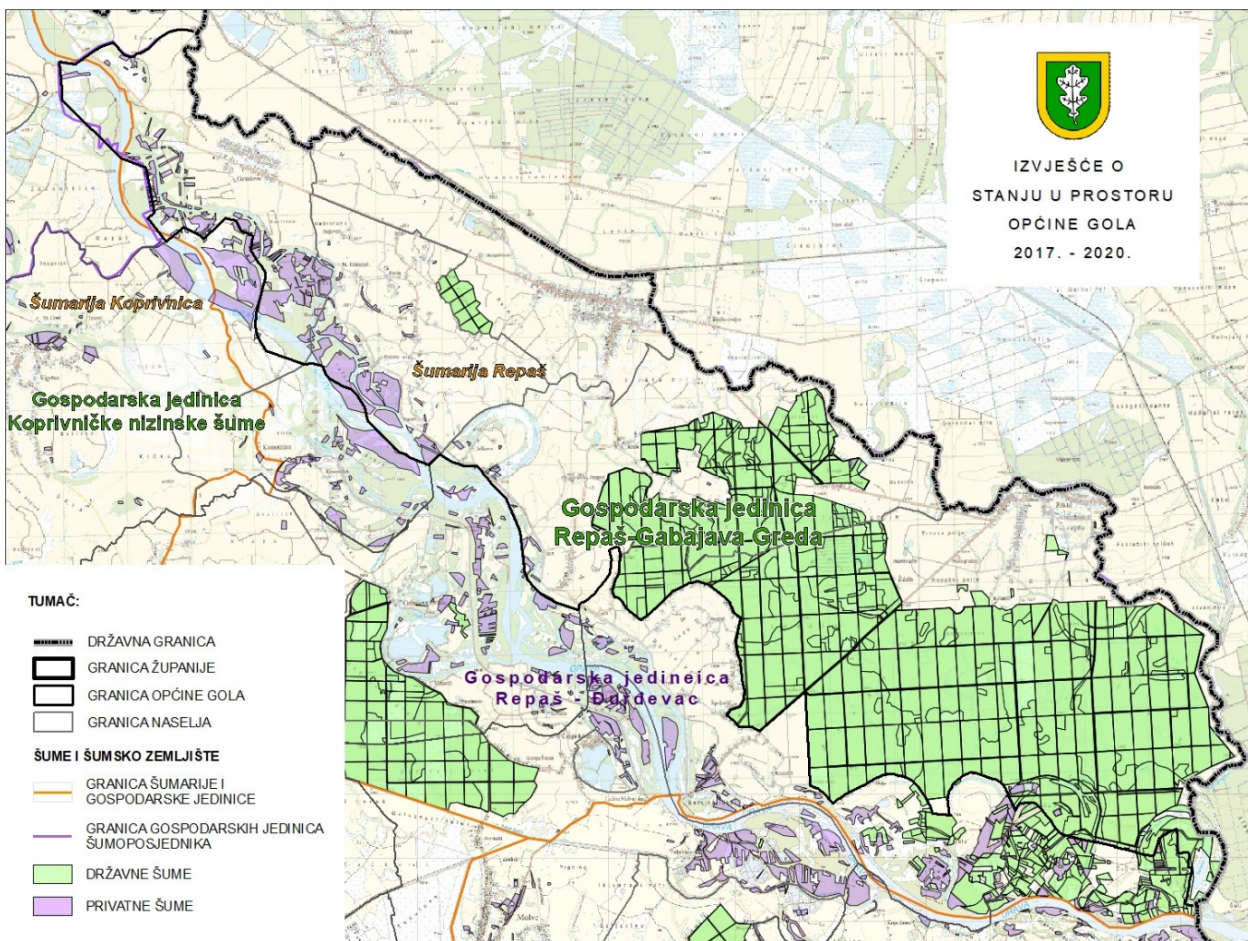
GRAD/OPĆINA (JLS)		KULTIVIRANI PREDJELI			
NAZIV	POVRŠINA	OSOBITO VRIJEDNO TLO – P1 (ha)	VRIJEDNO OBRADIVO TLO – P2 (ha)	OSTALA OBRADIVA TLA – P3 (ha)	UKUPNO (ha)
Gola	7633,0 ha	2719,61	294,26	3013,87	3325,94
UDIO U POVRŠINI OPĆINE	35,63%		3,86%	0,00%	39,48%

Izvor: PPUO/PPUG

Šume i šumska zemljišta dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku te imaju njezinu osobitu zaštitu. Sukladno Zakonu o šumama („Narodne novine“ broj 68/18, 115/18, 98/19 i 32/20) šumom se smatra zemljište koje je suvislo obraslo šumskim drvećem i/ili njegovim grmolikim oblicima, grmljem i prizemnim rašćem na površini od 0,1 ha i većoj, gdje se trajno proizvode šumski proizvodi i ostvaruju općekorisne funkcije, a između biocenoze i staništa vladaju uravnoteženi odnosi. Šumskim zemljištem smatraju se: zemljište na kojem se uzgaja šuma, šumski rasadnici, šumski sjemenski objekti; šumske prosjeke šire od 5 m, šumske prometnice i svijetle pruge uz prometnice šire od 5 m; površine pod objektima namijenjenima prvenstveno gospodarenju i zaštiti šuma; šumska stovarišta; neobraslo zemljište; trstici, bare i močvare; trase infrastrukturnih vodova širine veće od 5 m unutar šumskih kompleksa te eksplotacijska polja unutar šumskogospodarskog područja.

Šumama i šumskim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske na području Općine Gola gospodare i upravljaju Hrvatske šume d.o.o. preko svoje organizacijske jedinice Uprave šuma podružnica Koprivnica. Za izvođenje svih operativnih stručno-tehničkih poslova u gospodarenju šumama za ovo područje nadležna je **Sumarija Repaš**, dok krajnji sjeveroistočni dio spada pod Šumariju Koprivnica. Prostor Općine Gola obuhvaća najvećim dijelom gospodarska jedinica Repaš – Gabajeva Greda (2011. – 2020.).

Prema dostavljenim podacima Hrvatskih šuma, ukupno šumsko zemljište zauzima 3259,18 ha, od toga je 92,6 % obraslo šumsko zemljište, 5,3 % je neobraslo, neproizvodno šumsko zemljišta, a svega 2 % je neplodno šumsko zemljište.



Slika 38.: Državne i privatne šume na području Općine Gola

Izvor: Hrvatske šume d.o.o., WMS servis geoportala šumarstva RH, (državne-<http://gis.hrsume.hr/hrsume/wms?request=GetCapabilities&service=wms&version=1.3.0&>, privatne-<http://gis.hrsume.hr/privsume/wms?request=GetCapabilities&service=WMS&version=1.3.0&>), travanj 2021.

Tablica 39.: Površina državnih šuma u Općini Gola za g.j. Repaš – Gabajeva Greda (2011. – 2020.).

OBRASLO ŠUMSKO ZEMLJIŠTE (ha)	NEOBRASLO ŠUMSKO ZEMLJIŠTE		NEPLODNO ŠUMSKO ZEMLJIŠTE (ha)	UKUPNO ŠUMSKO ZEMLJIŠTE (ha)
	PROIZVODNO (ha)	NEPROIZVODNO (ha)		
3018,18	-	172,10	68,90	3259,18

Izvor: Hrvatske šume d.o.o.

Sukladno Zakonu o šumama („Narodne novine“ broj 68/18, 115/18, 98/19) i Pravilniku o uređivanju šuma („Narodne novine“ broj 97/18, 101/18 i 31/20) sve šume i šumska zemljišta u Republici Hrvatskoj smatraju se višenamjenskim. Prema namjeni šume se razvrstavaju na gospodarske i zaštitne. Gospodarske šume su šume koje se uz očuvanje i unapređenje njihovih općekorisnih funkcija, primarno koriste za proizvodnju drvnih i nedrvnih šumskih proizvoda. Iznimno, šume i šumska zemljišta prema namjeni mogu biti šume posebne namjene, i to:

- zaštićene šume
- urbane šume
- šumski sjemenski objekti
- šume za znanstvena istraživanja
- šume za potrebe obrane Republike Hrvatske

- šume za potrebe utvrđene posebnim propisima.

Prema podacima iz II. Izmjena i dopuna prostornog plana uređenja Općine Gola šume zauzimaju 51,6 % Općine. Od toga na gospodarske šume oznake Š1 otpada 42,6 %, na zaštitne šume oznake Š2 4,9 %, a

Tablica 40.: Šumske površine Općine Gola

GRAD/OPĆINA (JLS)		ŠUME				
NAZIV	POVRŠINA	GOSPODARSKE ŠUME-Š1 (ha)	ZAŠTITNE ŠUME-Š2 (ha)	ŠUME POSEBNE NAMJENE-Š3 (ha)	OSTALA POLJ. TLA, ŠUME I ŠUMSKO ZEMLJIŠTE – PŠ (ha)	UKUPNO (ha)
Gola	7633,0 ha	3249,88	375,85	0	312,07	3937,8
UDIO U POVRŠINI OPĆINE		42,58%	4,92%	0,00%	4,09	51,59 %

Izvor: PPUO/PPUG

Prema podacima iz prostornog plana vodne površine zauzimaju ukupno 3,23 % površine Općine. Najveću površinu zauzima rijeka Drava sa svojim rukavcima (177,46 ha ili 2,3 % površine Općine), zatim stari rukavac Drave ribnjak Ješkovo (13,38 ha), ribnjaci unutar izdvojenih zona sportsko-rekreacijske namjene (4,3 ha). Duljina vodotoka iznosi 31,5 km.

Tablica 41.: Vodene površine Općine Gola

GRAD/OPĆINA (JLS)		VODNE POVRŠINE	
NAZIV	POVRŠINA	AKUMULACIJE, JEZERA, VODOTOCI	UKUPNO (ha)
Gola	7633,0 ha	253,84	253,84
UDIO U POVRŠINI OPĆINE		3,23%	3,23%

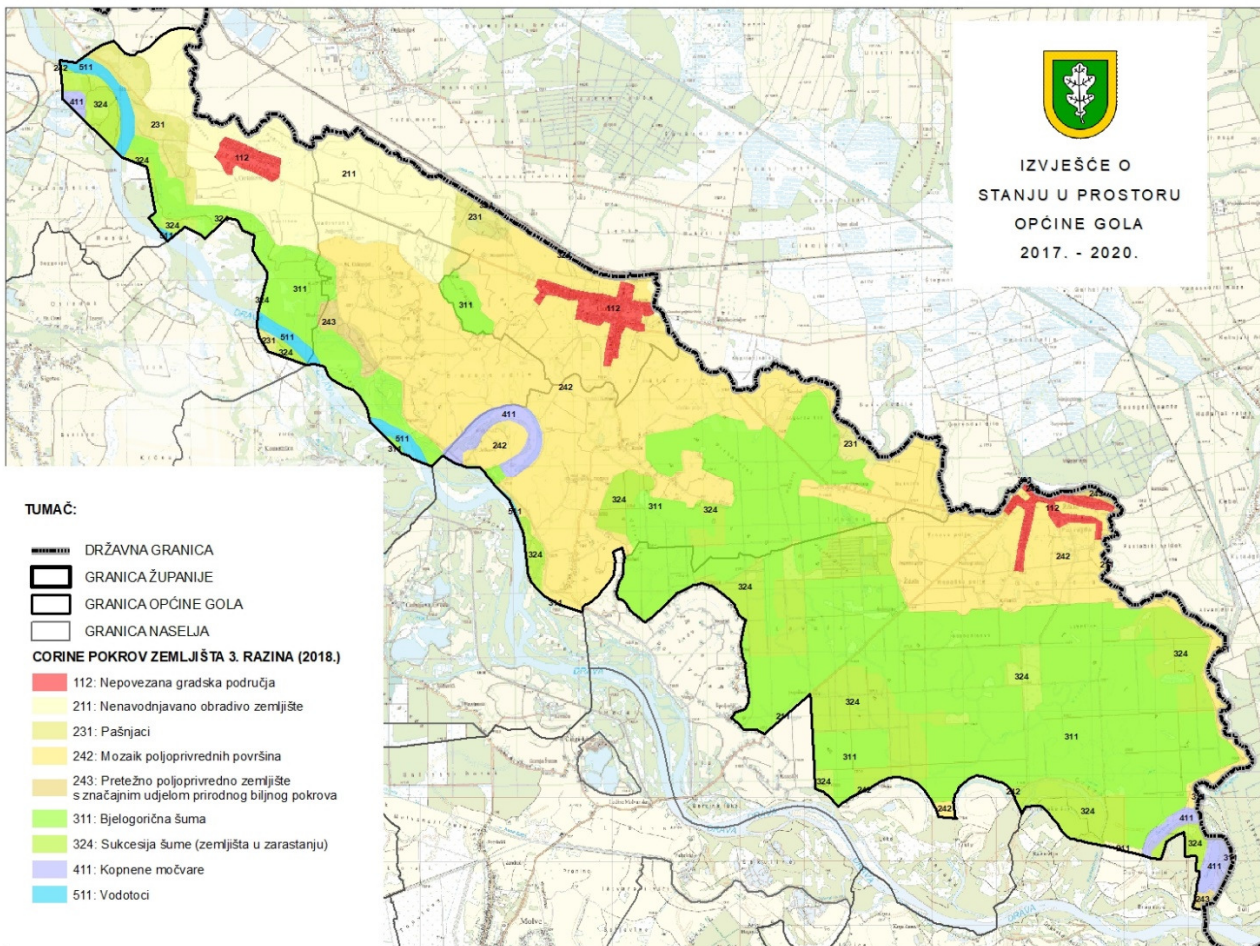
Izvor: PPUO/PPUG

Na području Općine Gola u razdoblju od 2017. do 2020. nije bilo radova izgradnje novih regulacijsko-zaštitnih vodnih građevina, već se samo radi na održavanju (košnja ili sanacija oštećenih dijelova) postojećih nasipa i vodotoka. U sljedećem planskom razdoblju se osim nastavaka radova održavanja planira mogućnost sanacije nasipa Repaš – Botovo na lokacijama koje će se odrediti projektnom dokumentacijom i provedenim istražnim radovima.

CORINE pokrov zemljišta

CORINE (eng. COordination of INformation on the Environment) pokrov zemljišta (eng. land cover, skraćeno CLC) je glavni proizvod Copernicus servisa za praćenje pokrova zemljišta koji prikazuje stanje i promjene pokrova zemljišta od 1980. do 2018. godine te uz slojeve visoke razlučivosti (HR slojeve) pripada Pan-europskoj komponenti proizvoda. CLC Hrvatska predstavlja digitalnu bazu podataka o stanju i promjenama zemljišnog pokrova Republike Hrvatske izvedenoj prema standardiziranoj CORINE nomenklaturi i metodologiji, čime je osigurana konzistentnost i homogenost podataka na razini cijele Europske unije. Standardni pristup izrade CLC baze temelji se na vizualnoj interpretaciji satelitskih snimaka prema prihvaćenoj standardnoj CLC metodologiji, dajući vektorske podatke o pokrovu zemljišta u mjerilu 1:100 000, minimalne širine poligona 100 m i minimalnog područja kartiranja 25 ha, odnosno 5 ha za bazu promjena pokrova zemljišta. Definirana CLC nomenklatura uključuje 44 klase, raspoređene u 3 razine, od kojih svaka opisuje različit pokrov zemljišta.⁵

⁵Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, <http://corine.haop.hr/>, travanj 2021.



Slika 39.: Corine pokrov zemljišta na 3. razini klasifikacije 2018. godine

Izvor: DGU, Geoportal Nacionalne infrastrukture prostornih podataka, Pokrov i namjena korištenja zemljišta CORINE Land Cover – WFS (clc2018) <https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/ecfd10e1-1f08-4218-a8bf-455ea5ea2af2>, travanj 2021.

Prema CLC bazi podataka iz 2018. godine, najveći postotak Općine Gola zauzima klasa 311 – Bjelogorična šuma koja zauzima 35,8 % površine općine. Kad se tome pridoda i podatak klase 324 – Sukcesija šume (zemljišta u zarastanju) od 12,3 % najveći postotak općine zauzimaju šume i poluprirodna područja, gotovo 50 % općine.

Poljodjelske površine su također zastupljene u gotovo podjednakom omjeru kao i šume (46,4 % površine Općine). Istočje se klasa 242 - Mozaik poljoprivrednih površina koja zauzima 33,8 % te klasa 211 - Nenavodnjavano obradivo zemljište koja zauzima 9,4 % površine Općine. Vlažna područja i vodene površine zauzimaju ukupno 3 %, a najmanje je zastupljena klasa 112 – Nepovezana gradska područja sa 2,4 %.

Tablica 42.:CORINE pokrov zemljišta - površine prema zastupljenosti CLC klase na 3. razini klasifikacije za područje Općine Gola

Kod CLC klase 3. razine	Naziv klase	Površina (ha)	% od površine Općine
112	Nepovezana gradska područja	184,51	2,43
Umjetne površine		184,51	2,43
211	Nenavodnjavano obradivo zemljište	712,17	9,38
231	Pašnjaci	215,48	2,84
242	Mozaik poljoprivrednih površina	2542,75	33,49
243	Pretežno poljoprivredno zemljište, sa značajnim udjelom prirodnog biljnog pokrova	55,15	0,73

Poljodjelske površine		3525,55	46,43
311	Bjelogorična šuma	2721,25	35,84
324	Sukcesija šume (zemljišta u zarastanju)	932,38	12,28
Šume i poluprirodna područja		3653,63	48,11
411	Kopnene močvare	140,01	1,84
Vlažna područja		140,01	1,84
511	Vodotoci	89,88	1,18
Vodene površine		89,80	1,18
Ukupno Općina Gola		7593,6	100

Izvor: DGU, Geoportal Nacionalne infrastrukture prostornih podataka, Pokrov i namjena korištenja zemljišta CORINE Land Cover – WFS (clc2018) <https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/ecfd10e1-1f08-4218-a8bf-455ea5ea2af2>, travanj 2021.

II – 5.2. Zaštićene prirodne vrijednosti

Zaštićene prirodne vrijednosti proglašene su temeljem Zakona o zaštiti prirode, propisima Europske unije kojima se uređuje očuvanje divljih biljnih i životinjskih vrsta ili međunarodnim ugovorima kojih je Republika Hrvatska stranka.

Zaštićene prirodne vrijednosti na području Općine Gola su:

- zaštićena područja od lokalnog značaja: dio Regionalnog parka Mura-Drava, Značajni krajobraz Čambina te spomenik prirode Skupina stabala hrasta lužnjaka (*Quercus robur L.*) koja se nalazi u parku koji okružuje zgradu šumarije Repaš,
- zaštićene vrste (strogog zaštićene divlje vrste),
- ugrožena i rijetka staništa,
- područja ekološke mreže (Natura 2000 područja), te
- biosferni rezervat.

Zaštićena područja

Sukladno Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18,14/19 i 127/19) **zaštićeno područje** je geografski jasno određen prostor koji je namijenjen zaštiti prirode i kojim se upravlja radi dugoročnog očuvanja prirode i pratećih usluga ekološkog sustava. **Regionalni park** je prostrano prirodno ili dijelom kultivirano područje kopna velike bioraznolikosti i/ili georaznolikosti, s vrijednim ekološkim obilježjima i krajobraznim vrijednostima karakterističnim za područje na kojem se nalazi. U regionalnom parku dopuštene su gospodarske i druge djelatnosti i zahvati kojima se ne ugrožavaju njegova bitna obilježja i uloga. **Značajni krajobraz** je prirodni ili kultivirani predjel velike krajobrazne vrijednosti i bioraznolikosti i/ili georaznolikosti ili krajobraz očuvanih jedinstvenih obilježja karakterističnih za pojedino područje, a **spomenik prirode** je pojedinačni neizmjenjeni dio prirode koji ima ekološku, znanstvenu, estetsku ili odgojno-obrazovnu vrijednost.

Zaštićena područja upisana su pod svojim registsarskim brojem u **Upisnik zaštićenih područja** koji sadrži podatke iz akata o proglašenju svih zaštićenih područja u Republici Hrvatskoj koja su zaštićena sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Upisnik vodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, a podaci su javni i dostupni kroz Informacijski sustav zaštite prirode – Bioportal. Zaštićenim područjima na području Koprivničko-križevačke županije, pa tako i na prostoru Općine Gola, upravlja Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Koprivničko-križevačke županije. Javna ustanova obavlja djelatnost zaštite, održavanja i promicanja zaštićenog područja u cilju zaštite i očuvanja izvrsnosti prirode, osiguravanja neometanog odvijanja prirodnih procesa i održivog korištenja prirodnih dobara, nadziru provođenje uvjeta i mjere zaštite prirode na navedenom području te sudjeluju u prikupljanju podataka u svrhu praćenja stanja očuvanosti prirode (monitoring).

Regionalni park Mura-Drava proglašen je Uredbom o proglašenju Regionalnog parka Mura-Drava („Narodne novine“ broj 22/11) i prvi je regionalni park u Republici Hrvatskoj. Proteže se kroz pet županija: Međimursku, Varaždinsku, Koprivničko-križevačku, Virovitičko - podravsku i Osječko - baranjsku županiju, u ukupnoj površini od 87 680,52 ha⁶. Obuhvaća poplavno područje formirano duž riječnih tokova rijeke Mure i Drave, a uključuje i prijelazno područje s poljoprivrednim površinama i manjim naseljima. Regionalni park Mura-Drava upisan je u Upisnik zaštićenih područja pod rednim brojem 466, a prostire se na području čitave općine (7593,6 ha⁷ ili 100 % površine općine).

Značajni krajobraz Čambina zaštićen je 1999. godine. Ovaj barski ekosustav potkovastog oblika razvio se iz bivšeg dravskog meandra, a krajevi potkove su mu okrenuti prema lijevoj obali rijeke Drave. Čine ga Mala i Velika Čambina koje s okolnim prostorom sadržavaju niz prirodnih, hidrobioloških, ekoloških i estetskih vrijednosti mikrostaništa i lokaliteta krajolika tipičnog za kontinentalno peripanonsko područje. Upisan je u Upisnik zaštićenih područja pod registarskim brojem 426, a prostire se na 48,65 ha unutar Općine Gola (manji dio od 1,33 ha se nalazi na području Općine Novo Virje).

Skupina stabala hrasta lužnjaka (*Quercus robur L.*) koja se nalazi u parku koji okružuje zgradu šumarije Repaš prikazuju se kao lokalitet točkasto, a nalaze se na katastarskoj čestici 2219/2 k.o. Ždala. Proglašeni su zaštićenim 1998. godine, a 2002. godine je izvršena izmjena odluke o proglašenju kojom se izmijenio službeni naziv. Starost hrastova procjenjuje se na oko 350 godina pa predstavljaju najstarije primjerke ove vrste u Podravini, odnosno županiji. U Upisnik zaštićenih područja ovaj spomenik prirode upisan je pod brojem 409.



Slika 40.: Značajni krajobraz Čambina i Lovački dom Čambina
Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije



Slika 41.: Hrast lužnjak uz zgradu Šumarije Repaš

Prostornim planom Koprivničko – križevačke županije na području općine predlaže se zaštita starog rukavca Drave - „Ješkovo“ u kategoriji spomenika prirode, u površini cca 87,0 ha.

⁶ Površina iz akta (Uredbe o proglašenju Regionalnog parka Mura-Drava („Narodne novine“ broj 22/11))

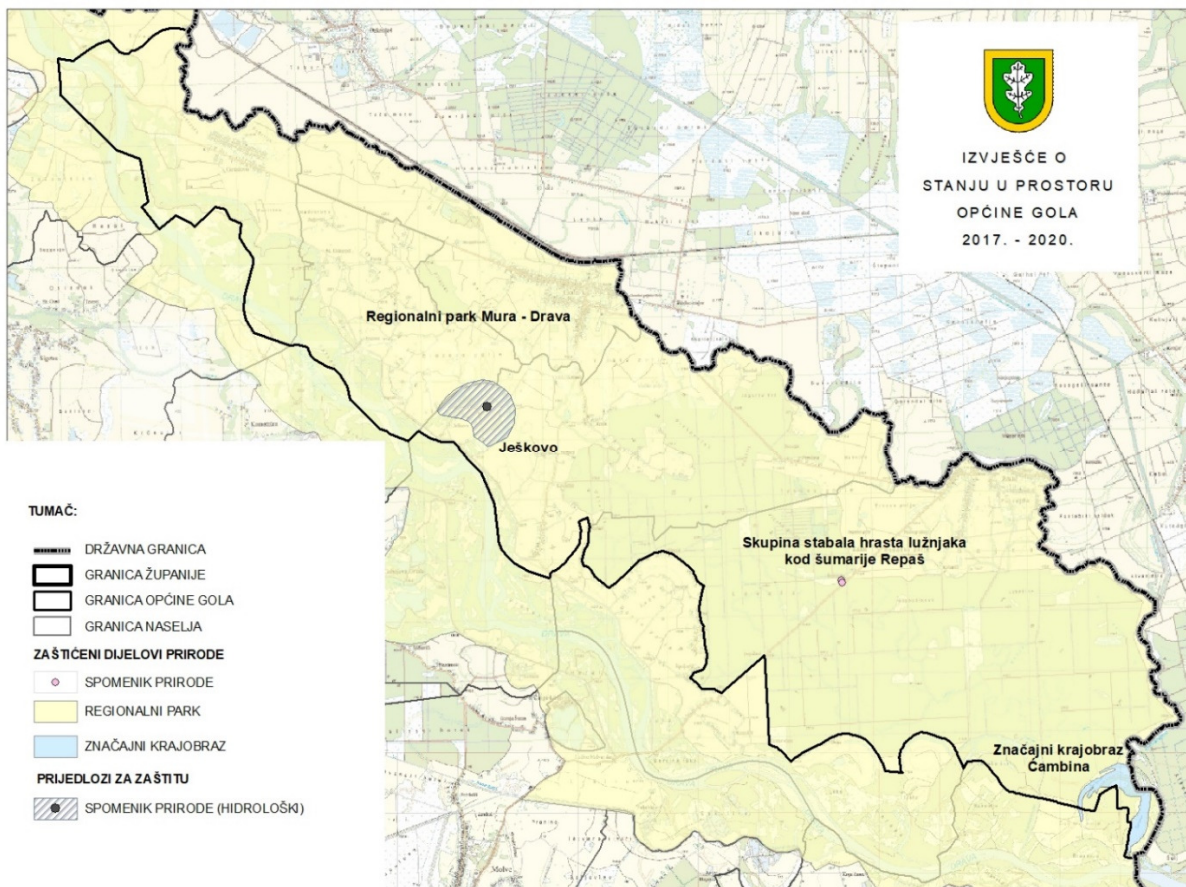
⁷ Prema službenim podacima Informacijskog sustava zaštite prirode - Bioportal Regionalni park Mura-Drava zauzima 7634,24 ha, a Čambina na području Općine Gola zauzima 48,88 ha. Do odstupanja podataka o površini zaštićenih područja dolazi zbog korištenja drugačijih granica općine.

Za sve planirane zahvate u prirodi koji sami ili s drugim zahvatima mogu imati bitan utjecaj na posebno zaštićena područja proglašena sukladno Zakonu o zaštiti prirode ili područja koja su sastavni dio ekološke mreže Republike Hrvatske proglašene sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, potrebno je sukladno Zakonu o zaštiti prirode ishoditi dopuštenje i uvjete zaštite prirode, a za područja koja su sastavni dio ekološke mreže Republike Hrvatske provesti i postupak ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu u skladu s odredbama članaka 24. do 51. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine" broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).



Slika 42.: Prijedlog za zaštitu Ješkovo

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije



Slika 43.: Zaštićeni dijelovi prirode na području Općine Gola i prijedlog za zaštitu

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije prema podacima s Biportalom Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode

Ekološka mreža RH (NATURA 2000 područja)

Ekološka mreža Natura 2000 je koherentna europska ekološka mreža sastavljena od područja u kojima se nalaze prirodni stanišni tipovi i staništa divljih vrsta od interesa za Europsku uniju, a omogućuje očuvanje ili, kad je to potrebno, povrat u povoljno stanje očuvanja određenih prirodnih stanišnih tipova i staništa vrsta u njihovu prirodnom području rasprostranjenosti.

Ekološka mreža Republike Hrvatske, proglašena je Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“ broj 124/13 i 105/15) koja je stavljena van snage novom Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19), a stupila je na snagu 5. rujna 2019. godine. Proglašenjem Ekološke mreže, u pravni perekop Republike Hrvatske prenesene su sljedeće direktive Europske unije: Direktiva o pticama i Direktiva o staništima. Ekološka mreža Republike Hrvatske obuhvaća 36,67% kopnenog teritorija i 16,26% obalnog mora, a sastoji se od 745 područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (uključujući vPOVS, POVS te PPOVS) te 38 područja očuvanja značajnih za ptice (POP).

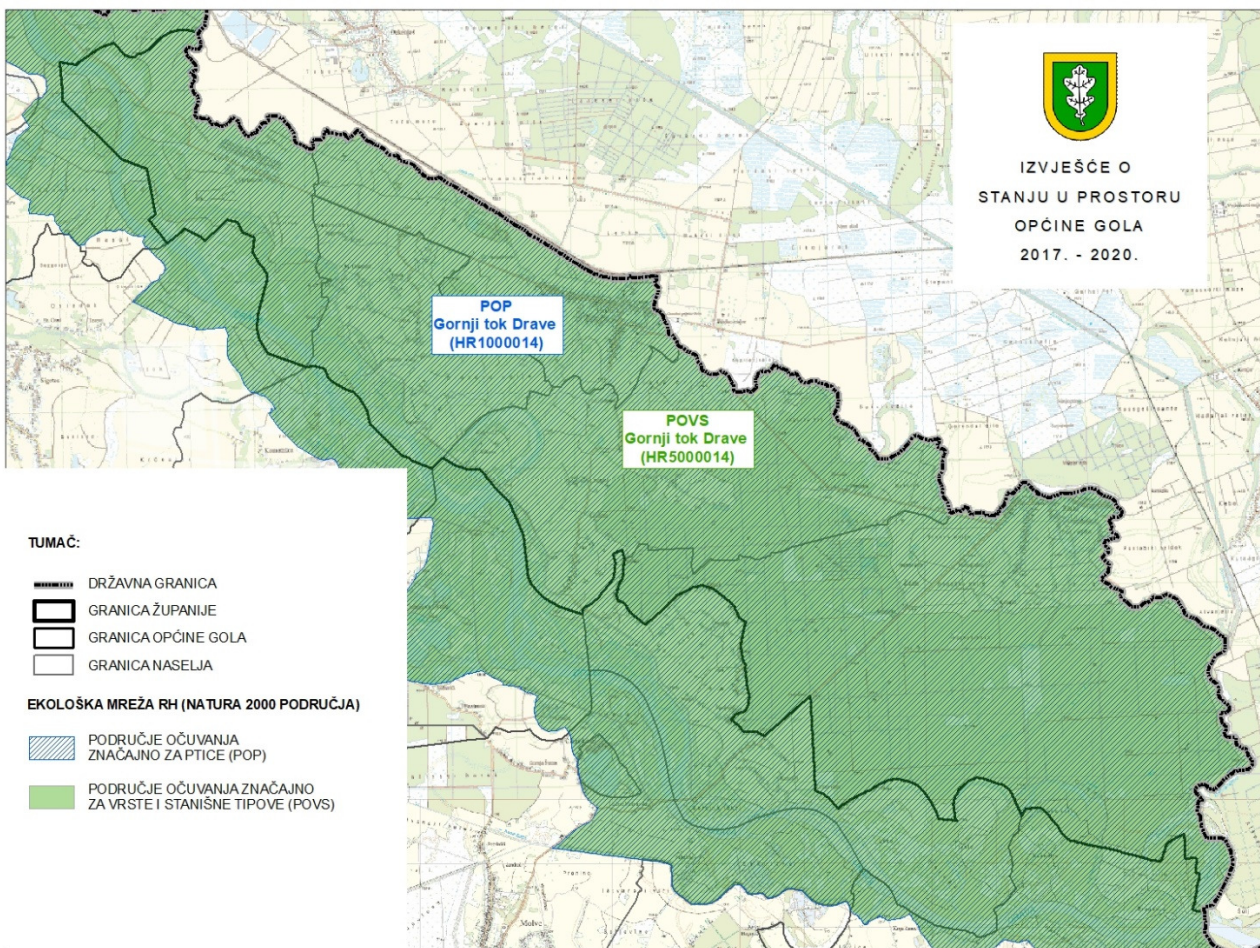
Ovom novom Uredbom utvrđuje se popis sljedećih područja ekološke mreže:

- područja očuvanja značajna za ptice (POP) iz Priloga III. Dijela 1. Uredbe
- područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) iz Priloga III. Dijela 2. Uredbe
- vjerojatna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (vPOVS) iz Priloga III. Dijela 3. Uredbe
- posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) iz Priloga III. Dijela 4. Uredbe.

Prema Prilogu III. Dijelu 1. i 2. Uredbe o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19) i prema javno dostupnim podacima o ekološkoj mreži (Natura 2000 područja) preuzetih sa službenih stranica Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (GIS_Natura2000_prostorni_podaci_2019, travanj 2021.) na području Općine Gola nalazi se:

- **Područje očuvanja značajno za ptice (POP) Gornji tok Drave sa oznakom HR1000014 i**
- **Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) Gornji tok Drave sa oznakom HR5000014** koja se prostiru na području čitave Općine Gola (7593,6 ha ili 100 % površine općine).

Za upravljanje područjima ekološke mreže, temeljem Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) nadležne su javne ustanove za upravljanje nacionalnim parkom ili parkom prirode te javne ustanove za upravljanje ostalim zaštićenim područjima i/ili drugim zaštićenim dijelovima prirode (JU). Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19) utvrđena je nadležnost javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže za upravljanje i donošenje planova upravljanja ekološkom mrežom.

**Slika 44.: Ekološka mreža RH (Natura 2000 područja)**

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije prema podacima s Bioprtala Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, https://www.dropbox.com/sh/a6284v7gn3n4x8h/AAAvj_ZDad7cOUqkLawll6xSa?dl=0, ožujak 2021.

Osnovni način upravljanja područjem ekološke mreže je provođenje mjera očuvanja za ciljne vrste i stanišne tipove. One se ugrađuju u planove upravljanja područjima ekološke mreže kao i sektorske planove gospodarenja prirodnim dobrima. U svrhu upravljanja područjima ekološke mreže donesen je Pravilnik o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 25/20 i 38/20) dok je u izradi pravilnik koji definira ciljeve i mjere za očuvanje ostalih vrsta i stanišnih tipova za svako područje ekološke mreže.

Tablica 43.: Dio 1. - Područje očuvanja značajno za ptice (POP) Gornji tok Drave

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu	Znanstveni naziv vrste	Hrvatski naziv vrste	Status (G = gnjezdarica; P = preletnica; Z = zimovalica)		
HR1000014	Gornji tok Drave	2	<i>Actitis hypoleucos</i>	mala prutka	G		
		1	<i>Alcedo atthis</i>	vodomar	G		
		2	<i>Anas strepera</i>	patka kreketaljka	G		
		1	<i>Ardea purpurea</i>	čaplja danguba	P		
		1	<i>Buteo buteo</i>	bukavac	G	P	Z

		1	<i>Casmerodus albus</i>	velika bijela čaplja		P	Z
		1	<i>Ciconia</i>	roda	G		
		1	<i>Ciconia nigra</i>	crna roda	G		
		1	<i>Circus cyaneus</i>	eja strnjarica			Z
		1	<i>Dendrocopos medius</i>	crvenoglavi djetlič	G		
		1	<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	G		
		1	<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja		P	
		1	<i>Falco columbarius</i>	mali sokol			Z
		1	<i>Ficedula albicollis</i>	bjelovrata muharica	G		
		1	<i>Haliaeetus albicilla</i>	štekavac	G		
		1	<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	G	P	
		1	<i>Luscinia svecica</i>	modrovoljka	G	P	
		1	<i>Nycticorax</i>	gak		P	
		1	<i>Pernis apivorus</i>	škanjac osaš	G		
		1	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	mali vranac			Z
		1	<i>Picus canus</i>	siva žuna	G		
		2	<i>Riparia</i>	bregunica	G		
		1	<i>Sterna albifrons</i>	mala čigra	G		
		1	<i>Sterna hirundo</i>	crvenokljuna čigra	G		
		1	<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G		
		2	značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka <i>Anas acuta</i> , kržulja <i>Anas crecca</i> , zviždara <i>Anas penelope</i> , divlja patka <i>Anas platyrhynchos</i> , patka pupčanica <i>Anas querquedula</i> , patka kreketaljka <i>Anas strepera</i> , glavata patka <i>Aythya ferina</i> , krunata patka <i>Aythya fuligula</i> , patka batoglavica <i>Bucephala clangula</i> , crvenokljuni labud <i>Cygnus olor</i> , liska <i>Fulica atra</i> , patka gogoljica <i>Netta rufina</i> , kokošica <i>Rallus aquaticus</i> , vivak <i>Vanellus vanellus</i>)				

Izvor: Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19)

Tablica 44.: Dio 2. – Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) Gornji tok Drave

Identifikacijski broj područja	Naziv područja	Kategorija za ciljnu vrstu/stanišni tip	Hrvatski naziv vrste/hrvatski naziv staništa	Znanstveni naziv vrste/ Šifra stanišnog tipa
HR5000014	Gornji tok Drave	1	rogati regoč	<i>Ophiogomphus cecilia</i>
		1	veliki tresetar	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>
		1	kiseličin vatreni plavac	<i>Lycaena dispar</i>

		1	jelenak	<i>Lucanus cervus</i>
		1	hrastova strizibuba	<i>Cerambyx cerdo</i>
		1	bolen	<i>Aspius</i>
		1	piškur	<i>Misgurnus fossilis</i>
		1	prugasti balavac	<i>Gymnocephalus schraetser</i>
		1	veliki vretenac	<i>Zingel</i>
		1	mali vretenac	<i>Zingel streber</i>
		1	crveni mukač	<i>Bombina</i>
		1	barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
		1	širokouhi mračnjak	<i>Barbastella barbastellus</i>
		1	velikouhi šišmiš	<i>Myotis bechsteinii</i>
		1	dabar	<i>Castor fiber</i>
		1	vidra	<i>Lutra</i>
		1	veliki panonski vodenjak	<i>Triturus dobrogicus</i>
		1	veliki vodenjak	<i>Triturus carnifex</i>
		1	crnka	<i>Umbra krameri</i>
		1	sabljarka	<i>Pelecus cultratus</i>
		1	Balonijev balavac	<i>Gymnocephalus baloni</i>
		1	istočna vodendjevojčica	<i>Coenagrion ornatum</i>
		1	zlatni vijun	<i>Sabanejewia balcanica</i>
		1	bjeloperajna krkuša	<i>Romanogobio vladykovi</i>
		1	gavčica	<i>Rhodeus amarus</i>
		1	plotica	<i>Rutilus virgo</i>
		1	mala svibanjska riđa	<i>Euphydryas maturna</i>
		1	danja medonjica	<i>Euplagia quadripunctaria*</i>
		1		<i>Cucujus cinnaberinus</i>
		1	Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume <i>Carpinion betuli</i>	9160
		1	Obale planinskih rijeka s <i>Myricaria germanica</i>	3230
		1	Rijeke s muljevitim obalama obraslim s <i>Chenopodion rubri</i> p.p. i <i>Bidention</i> p.p.	3270
		1	Prirodne eutrofne vode s vegetacijom <i>Hydrocharition</i> ili <i>Magnopotamion</i>	3150
		1	Aluvijalne šume (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	91E0*
		1	Nizinske košanice (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	6510
		1	Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0
		1	Amfibijkska staništa <i>Isoeto-Nanojuncetea</i>	3130

Izvor: Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19)

Zaštićene vrste (strogo zaštićene divlje vrste) i ugrožena i rijetka staništa

Strogo zaštićene vrste proglašavaju se Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama („Narodne novine“ broj 144/13 i 73/16), a njihov popis je naveden u Prilogu I. Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o strogo zaštićenim vrstama („Narodne novine“ broj 73/16).

Popis strogo zaštićenih i ugroženih vrsta i ekološki značajnih područja, kao i mjere zaštite dane su u Obrazloženju II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola, temeljem stručne studije „Obilježja područja sa stanovišta zaštite prirode s prijedlogom mjera zaštite za potrebe II. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola, izrađene od Hrvatske agencije za okoliš i prirodu iz kolovoza 2016

Jedan od projekata Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Koprivničko-križevačke županije značajan za područje Općine Gola je svakako projekt „Zaštita i očuvanje bijele rode (Ciconia ciconia)“. Cilj ovog projekta je da se kroz očuvanje i zaštitu populacije bijele rode (Ciconia ciconia) koja je strogo zaštićena vrsta, pridonese očuvanju, ne samo te europske gnijezdarice, već i područja u kojem one provode dio svog života i gdje grade svoja gnijezda. Sam naziv Gola vuče korijene iz mađarskog jezika i znači roda, što nije neobično jer se velik broj roda gnijezdi upravo u Goli.



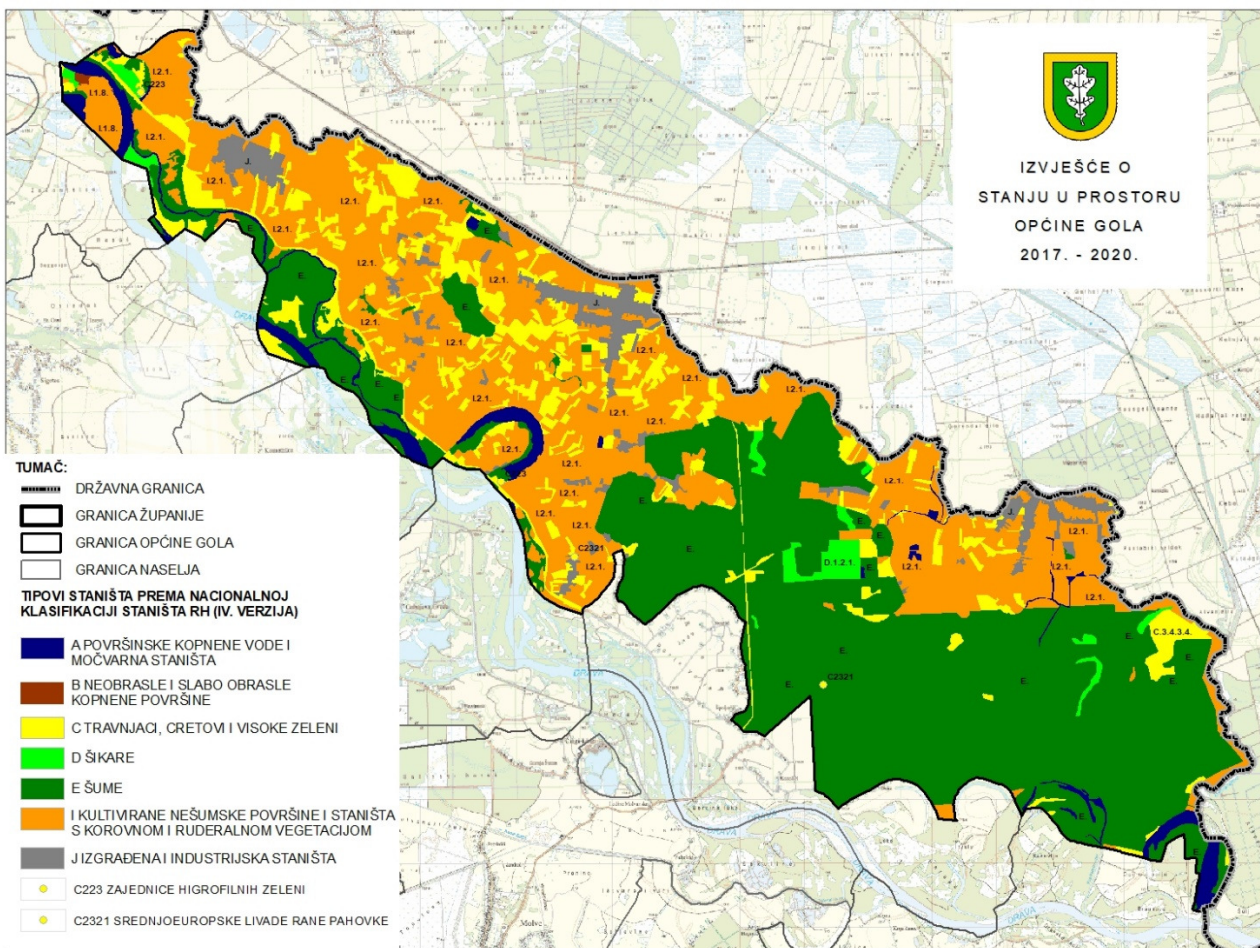
Slika 45.: Bijela roda u naselju Gotalovo (lat. *Ciconia Ciconia*)

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

Vlasnici ili korisnici stambenih ili gospodarskih ili drugih građevinskih objekata na kojima se nalazi gnijezdo bijele rode mogu ostvariti pravo na naknadu za očuvanje gnijezda rode u iznosu od 700,00 kuna po gnijezdu. Ta naknada je namijenjena za trošak koji se odnosi na održavanje, popravak ili druge aktivnosti koje će ti vlasnici poduzeti da bi očuvali to gnijezdo bijele rode.

Prema Pravilniku o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima („Narodne novine“ broj 88/14) utvrđen je popis stanišnih tipova, karta staništa te ugroženi i rijetki stanišni tipovi uključujući i prioritetne stanišne tipove od interesa za Europsku uniju, koje je potrebno očuvati u povoljnem stanju.

Karta staništa za područje Općine Gola izrađena je prema javno dostupnim podacima (shape datoteka i simbologija Karte kopnenih nešumskih staništa 2016, zip format) preuzetim sa službene stranice Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (ožujak 2021.).



Slika 46.: Karta kopnenih nešumskih staništa 2016. za područje Općine Gola

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije prema preuzetim podacima Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode; Bardi, A.; Papini, P.; Quaglino, E.; Biondi, E.; Topić, J.; Kaligarič, M.; Oriolo, G.; Roland, V.; Batina, A.; Kirin, T. (2016): Karta prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske. AGRISTUDIO S.r.l., TEMI S.r.l., TIMESIS S.r.l., HAOP, https://www.dropbox.com/s/leqd3czksp4h27k/KS_RH_2016.zip?dl=0, ožujak 2021.

Popis svih stanišnih tipova zastupljenih na području Republike Hrvatske naveden je u Prilogu I. navedenog pravilnika. Vrste stanišnih tipova opisane su u dokumentu Nacionalna klasifikacija staništa Republike Hrvatske (kratica NKS). Popis svih ugroženih i rijetkih stanišnih tipova od nacionalnog i europskog značaja zastupljenih na području Republike Hrvatske naveden je u Prilogu II., a popis ugroženih i rijetkih stanišnih tipova zastupljenih na području Republike Hrvatske značajnih za ekološku mrežu Natura 2000, uključujući i prioritetne stanišne tipove od interesa za Europsku uniju, naveden je u Prilogu III. tog pravilnika.

UNESCO MAB Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav

Područje čitave Općine Gola vrijedno je i u međunarodnom smislu jer se nalazi unutar Prekograničnog rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav koji je uključen u Svjetsku mrežu biosfernih rezervata. Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav proglašen je 11. srpnja 2012. godine na 24. sjednici Međunarodnog koordinacijskog Vijeća Programa zaštite i znanstvenog istraživanja u službi čovjeka pod nazivom „Čovjek i biosfera“ (Man and Biosphere, MAB). Područje su zajedno nominirale Republika Hrvatska i Republika Mađarska nakon što su 17. rujna 2009. godine potpisale Zajedničku izjavu o uspostavi hrvatsko-mađarskog prekograničnog Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav. Kao preduvjet za nominaciju rezervata između Republike Hrvatske i Republike Mađarske, Republika Hrvatska je u veljači 2011. godine proglašila

Regionalni park Mura-Drava. Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav obuhvaća cijeli tok Mure, Drave i Dunava (uključuje i Park prirode Kopački rit) na području Republike Hrvatske.

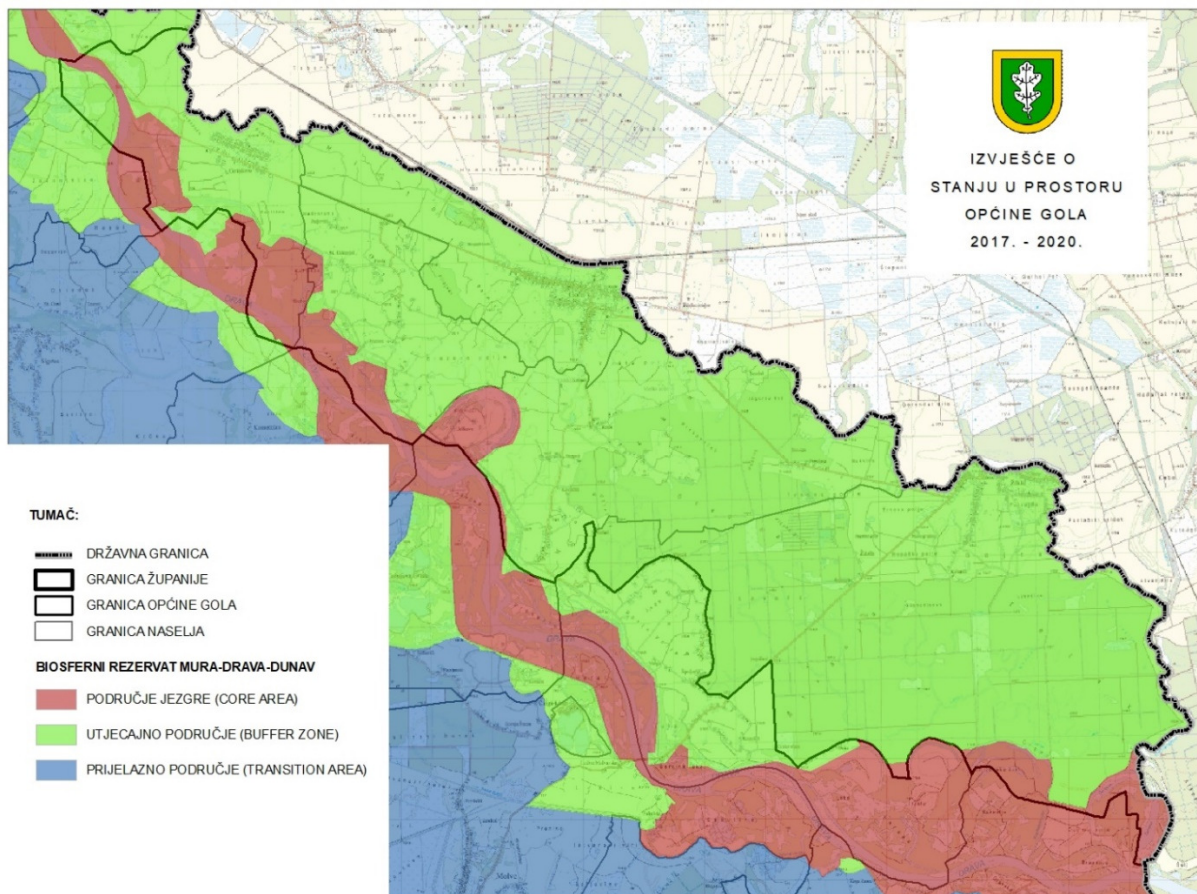
Rezervati biosfere uključuju lokalnu zajednicu i sve zainteresirane dionike u planiranje i upravljanje, a integriraju tri glavne "funkcije":

- očuvanje bioraznolikosti i kulturne raznolikosti,
- gospodarski razvoj koji je socio-kulturno i ekološki održiv,
- logistička podrška, podloga razvoju kroz istraživanje, praćenje, obrazovanje i osposobljavanje.

Te se tri funkcije provode kroz tri glavne zone rezervata, a to su:

- područje jezgre (core area) koje je zakonom zaštićeno i sadrži ekološki naj vrijednija područja te je namijenjeno znanstvenim istraživanjima i praćenju stanja;
- utjecajno područje (buffer zones) koje okružuje područje jezgre, štiti jezgru od nepovoljnih utjecaja te se u tom području mogu odvijati samo aktivnosti koje su usklađene s ciljevima zaštite (npr. održivi turizam, poljoprivredno i šumsko gospodarenje uz primjenu mjera zaštite);
- prijelazno područje (transition area) koje čine pretežno naseljena područja u kojima se provode edukacijske aktivnosti i promiče održivi razvoj u sklopu gospodarskog razvoja.

U razdoblju od 2017. do 2020. godine provodili su se ili su još uvijek u tijeku projekti i aktivnosti Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Koprivničko-križevačke županije vezani uz Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav.



Slika 47.: Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav na području Općine Gola

Izvor: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije prema podacima s Bioprtala Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode

II – 5.3. Kulturna dobra

II – 5.3.1. Kulturno-povijesne vrijednosti

Suvremeni principi vrednovanja zaštite i očuvanja kulturnih dobara počivaju na činjenici da je kulturno dobro bilo koje vrste i značenja nedjeljivo povezano s neposrednom okolinom, a samim tim i širim prostorom. Takav pristup podrazumijeva integralnu zaštitu kulturno-povijesnih vrijednosti u svim bitnim elementima koji prostor čine prepoznatljivim i kao takvi su nositelji identiteta prostora.

Kulturna dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku i mogu biti:

- pokretne i nepokretne stvari od umjetničkoga, povijesnoga, paleontološkoga, arheološkoga, antropološkog i znanstvenog značenja,
- arheološka nalazišta i zone, krajolici i njihovi dijelovi koji svjedoče o ljudskoj prisutnosti u prostoru, a imaju umjetničku, povijesnu i antropološku vrijednost,
- nematerijalni oblici i pojave čovjekova duhovnog stvaralaštva u prošlosti.

Inventarizacija i klasifikacija kulturnih dobara na području Općine Gola obavljena je sukladno:

- Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 69/99, 151/03, 157/03. - ispravak, 100/04, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 98/15. – Uredba, 44/17. i 90/18),
- popisu kulturnih dobara na području Općine Gola koji je sastavni dio Prostornog plana uređenja Općine Gola i odgovarajućih izmjena i dopuna plana.

Kulturnim dobrima, sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara Republike Hrvatske smatraju se:

- **Z – Zaštićena kulturna dobra** kojima je posebnim rješenjem Ministarstva kulture utvrđeno trajno svojstvo kulturnog dobra te su ista upisana u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske, Listu zaštićenih kulturnih dobara.
- **P – Preventivno zaštićena kulturna dobra** kojima je posebnim rješenjem nadležnog konzervatorskog odjela određena privremena zaštita, te su ista upisana u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske, Listu preventivno zaštićenih dobara. Preventivna zaštita donosi se na rok od četiri (4) godine, a za arheološku baštinu na rok od šest (6) godina. Nakon provedenih istraživanja i dokumentiranja u svrhu utvrđivanja svojstva kulturnog dobra, nadležni Konzervatorski odjel podnosi prijedlog Ministarstvu kulture za provođenjem trajne zaštite.
- **E – Evidentirana dobra** za koje se predmijeva da imaju svojstva kulturnog dobra, predložena Prostornim planom na temelju Konzervatorske podloge. Za evidentirana dobra nadležni Konzervatorski odjel može po službenoj dužnosti donijeti rješenje o preventivnoj zaštiti i pokrenuti postupak utvrđivanja svojstva kulturnog dobra.

Sukladno utvrđenom statusu kulturnog dobra, sva zaštićena i preventivno zaštićena kulturna dobra na području Općine Gola podliježu režimu zaštite, odnosno svaki zahvat zahtijeva utvrđivanje posebnih konzervatorskih uvjeta i ishođenje suglasnosti Uprave za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Bjelovaru, stoga je bitno da je popis zaštićenih kulturnih dobara redovito ažuriran.

Pregled skupina kulturnih dobara inventariziranih na području Općine Gola dijele se na:

1. NEPOKRETNA KULTURNA DOBRA

1.1. KULTURNO - POVIJESNE CJELINE

1.1.1. POVIJESNA NASELJA I DIJELOVI POVIJESNIH NASELJA* Ruralnih obilježja

1.1.2. MEMORIJALNE KULTURNO-POVIJESNE CJELINE

1.1.3. ARHEOLOŠKI LOKALITETI I NALAZIŠTA

1.2. POJEDINAČNA KULTURNA DOBRA I NJIHOVI SKLOPOVI

1.2.1. SAKRALNE GRAĐEVINE I KOMPLEKSI

Crkve

Kapele i kapele poklonci

1.2.2. PROFANE GRAĐEVINE I KOMPLEKSI

Javne građevine

Zanatske i gospodarske građevine

Stambene građevine i njihovi dijelovi

Stambene građevine

Obrambene građevine

1.2.3. SPOMEN OBILJEŽJA

1.2.4. POVIJESNA OPREMA PROSTORA

1.3. KULTURNI KRAJOLIK*

1.3.1. PARK ARHITEKTURA

1.3.2. TOČKE I POTEZI PANORAMSKE VRIJEDNOSTI

2. POKRETNA KULTURNA DOBRA

* Sukladno tablici broj

Na području Općine Gola u razdoblju od 2017. do 2020. godine preventivno zaštićeno je Arheološko nalazište „Ždala – Telek“.

1. NEPOKRETNA KULTURNA DOBRA

1.1. KULTURNO - POVJESNE CJELINE

1.1.3. ARHEOLOŠKI LOKALITETI I NALAZIŠTA

Tablica 45.: Arheološki lokaliteti I nalazišta

R.br.	Lokalitet	Naselje, pozicija	Broj registra
1.	Arheološko nalazište „Ždala-Telek“, skupina tumula, nedatirano	Ždala , jugoistočno od naselja, šumski reviri 33E i 38A	P – 6158 (3.10.2019. – 3.10.2025.)

Arheološko nalazište „Ždala-Telek“, u Ždali, Općina Gola, P – 6158.

Granica kulturnog dobra određena je katastarskim česticama broj 1746/1, 1774/3, 1774/4, 1774/5, 1774/6, 1774/7, 1775/1, 1775/2, 1775/3, 1775/4, 1755/5, 1776/2, 1776/3, 1776/4, 1776/5, 1776/6, 1836/2, 1838/2, 1838/3, 1838/7, 1839/2, 1839/3, 1839/4, 1839/5, 1839/6, 1839/7, 1840/7, 1840/8, k.o. Ždala.

Položaj Telek prostire se na širokom području najzapadnijeg dijela granice Republike Hrvatske s Mađarskom. Najveći dio položaja je šumovit, no linija čestica uz samu granicu je obradiva površina, smještena uz sadašnji tok rječice Ždalice. Položaj arheološkog nalazišta je velik ali u načelu arheološko nalazište „Ždala-Telek“ nalazi se oko 5,0 km jugoistočno od crkve u Ždali.

Prostor je prvi puta evidentiran prije dvadesetak godina, s nalazima talioničke zgure, sapnica i stijenki peći te ulomcima keramike iz različitih razdoblja. Prostor Telek je podijeljen na 7 cjelina od kojih su na položajima 2, 3, 4 i 7 utvrđeni tragovi talioničke djelatnosti. Svi nalazi pronađeni na ovom području datiraju iz razdoblja brončanog doba, antike i kasnog srednjeg vijeka.

Slijedom svega rečenog predmijeva se da Arheološko nalazište „Ždala-Telek“ u Ždali ima svojstvo kulturnog dobra te se donijelo rješenje o preventivnoj zaštiti. Preventivna zaštita određuje se do donošenja

rješenja o utvrđivanju svojstva kulturnog dobra, a najduže na 6 godina od dana donošenja – 3.10.2019. do 3.10.2025. godine.

Sva ostala kulturna dobra koja su sastavni dio Popisa kulturnih dobara na području Općine Gola su ostala istog statusa zaštite.

U 2020. godini Muzej grada Koprivnice i Općina Gola obilježili su 100 godina od rođenja poznatog slikara, pjesnika i pisca Ivana Večenaja (18. svibnja 1920.).

U Popisu kulturnih dobara Općine Gola rodna kuća Ivana Večenaja vodi se kao pojedinačno kulturno dobro, a kao pokretno kulturno dobro vodi se etnografska zbirka koja se nalazi u kući, a opisano je kako slijedi dalje.

Rodna kuća Ivana Večenaja – tradicijska okućnica

1.2. POJEDINAČNA KULTURNA DOBRA I NJIHOVI SKLOPOVI

1.2.2. PROFANE GRAĐEVINE I KOMPLEKSI

Stambene građevine i njihovi dijelovi

R.br.	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Broj registra
1.	Tradicijska okućnica (rodna kuća Ivana Večenaja)	Gola, Petra Preradovića 25	Z – 2857

Rodna kuća Ivana Večenaja je stambena građevina tradicijskih karakteristika koja je upisana 2006. godine u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske kao zaštićeno kulturno dobro, Z – 2857.

Tradicijska okućnica u Goli – rodna kuća I. Večenaja, formirana je tipičnim tradicijskim i gospodarskim zgradama a to su: kuća, dva koša za kukuruz, pomoćna zgrada - komora, bunar, štala i štagalj. Zgrade su dio narodnog graditeljstva karakteristične za okućnicu „dvor“ koja je do danas sačuvala prostorne i arhitektonske vrijednosti još iz doba formiranja s kraja 19. stoljeća. U odličnom je građevinskom stanju i izvode se redovni radovi održavanja.

Etnografska zbirka Večenaj

2. POKRETNA KULTURNA DOBRA

R.br.	Kulturno dobro	Naselje, pozicija	Broj registra
1.	Etnografska zbirka Večenaj	Gola, Petra Preradovića 25	Z – 4155

Zbirka etnografskih predmeta samoukog slikara, pjesnika i pisca Ivana Večenaja ima svojstva kulturnog dobra, upisana je 2009. godine u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske kao zaštićeno kulturno dobro.

Smještena je u tradicijskoj prizemnici, rodnoj kući Ivana Večenaja i pripadajućim zgradama u naselju Gola, Petra Preradovića 25. Zbirka se sastoji od 700 predmeta. Predmeti se nalaze na mjestu korištenja kao u doba kada je obitelj Večenaj živjela na okućnici. Svi predmeti su nastali u Goli ili njezinoj okolici, a proizvod su narodnog rukotvorstva ili starih obrta i zanata. Datiraju iz druge polovice 19. i početka 20. st. Cjelokupni inventar karakterističan je za kućanstvo naselja Gola koji je korišten sve do najnovije modernizacije i uvođenja elektronskih pomagala, do sedamdesetih godina 20. stoljeća.

Vrijednost ovog tradicijskog ambijenta nadopunjava činjenica da je u ovoj kući 1920. godine rođen samouki slikar, pjesnik i pisac Ivan Večenaj, koji je proglašen najvećim slikarom u Hrvatskoj u takozvanoj „grupi druge generacije“.

Cijela okućnica je otvorena za javnost i važan je kulturni i turistički sadržaj kraja u kojem se sagledava tradicijska kultura i životni ambijent velikog slikara.

Temeljem popisa kulturnih dobara na području Općine Gola u tablici Pregled kulturnih dobara na području Općine Gola od 2017. do 2020. godine prikazana je brojčana analiza kulturnih dobara za razdoblje od 2017. do 2020. godine.

Tablica 46.: Pregled kulturnih dobara na području Općine Gola od 2017. do 2020. godine

POPIS KULTURNIH DOBARA	ZAŠTIĆENI		PREVENTIVNO ZAŠTIĆENI		EVIDENTIRANI		SVEUKUPNO	
	2017.g.	2020.g.	2017.g.	2020.g.	2017.g.	2020.g.	2017.g.	2020.g.
1. NEPOKRETNATA KULTURNA DOBRA								
1.1. KULTURNO-POVIJESNE CJELINE								
1.1.1. POVIJESNA NASELJA I DIJELOVI NASELJA*	-	-	-	-	4	4	4*	4*
1.1.2. MEMORIJALNE KULTURNO-POVIJESNE CJELINE	-	-	-	-	3	3	3	3
1.1.3. ARHEOLOŠKI LOKALITETI I NALAZIŠTA	-	-	-	1	15	14	15	15
KULTURNO-POVIJESNE CJELINE - UKUPNO:	-	-	-	1	18	17	18	18
1.2. POJEDINAČNA KULTURNA DOBRA I NJIHOVI SKLOPOVI								
1.2.1. SAKRALNE GRAĐEVINE								
CRKVE	2	2	-	-	-	-	2	2
KAPELE I KAPELE POKLONCI	-	-	-	-	4	4	4	4
1.2.2. PROFANE GRAĐEVINE I KOMPLEKSI								
JAVNE GRAĐEVINE	-	-	-	-	3	3	3	3
ZANATSKE I GOSPODARSKE GRAĐEVINE	-	-	-	-	20	20	20	20
STAMBENE GRAĐEVINE I NJIHOVI DIJELOVI	1	1	-	-	76	76	77	77
OBRAMBENE GRAĐEVINE	-	-	-	-	1	1	1	1
1.2.3. SPOMEN OBILJEŽJA	-	-	-	-	2	2	2	2
1.2.4. POVIJESNA OPREMA PROSTORA	-	-	-	-	14	14	14	14
POJEDINAČNA KULTURNA DOBRA I NJIHOVI DIJELOVI - UKUPNO:	2	2	-	-	120	120	122	122
1.3. KULTURNI KRAJOLIK*								
1.3.1. PARK ARHITEKTURA*	-	-	-	-	2	2	2*	2*
1.3.2. TOČKE I POTEZI PANORAMSKE VRIJEDNOSTI*	-	-	-	-	2	2	2*	2*
KULTURNI KRAJOLIK – UKUPNO*:	-	-	-	-	4	4	4*	4*
2. POKRETNA KULTURNA DOBRA								
POKRETNA KULTURNA DOBRA – UKUPNO:	2	2	-	-	-	-	2	2
SVEUKUPNO	4	4	-	1	138	137	142	142

Izvor: Baza podataka Zavoda za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije

* Prikazani podaci su sastavni dio Konzervatorske podloge Općine Gola izrađene 2002. godine za potrebe prvog PPUO Gola. Sada nisu sastavni dio popisa Zaštite kulturno-povijesnih vrijednosti PPUO Gola, ali se spominju i analiziraju u drugim poglavljima. U ovom Izvješću su prikazana na ovaj način, ali ne ulaze u ukupnu brojčanu vrijednost kulturnih dobara.

Brojčanom analizom kulturnih dobara u tablici Pregled kulturnih dobara na području Općine Gola od 2017. do 2020. godine nema povećanja ukupnog broja kulturnih dobara već se za jedno evidentirano kulturno dobro predmjenjava da ima svojstva kulturnog dobra te je određeno kao preventivno zaštićeno

kultурно dobro na šest godina. U tom šestogodišnjem razdoblju odlučit će se da li ima kulturna svojstva ili nema.

Može se uočiti veliki broj evidentiranih profanih građevina s naglaskom na stambene građevine te zanatske i gospodarske građevine koje je potrebno očuvati o dalnjeg propadanja kao važan podatak tradicije gradnje na području Općine. Zaštitu odnosno prezentaciju evidentiranih građevina treba provoditi s ciljem očuvanja kulturnog nasljeđa i u svrhu moguće prezentacije kulturnih dobara, kao elementa turističkog ili kulturnog razvoja. U postupku zaštite zanatskih i gospodarskih građevina dodatnu pažnju treba posvetiti očuvanju tradicijskih oblika gradnje tih građevina, građenih od drva i opeke, kao što je štagalj, kukuružnjak, spremište žita, bunari i drugo.

Ovim izvješćem preporuča se kontinuirana zaštita svih građevina (zaštićenih i evidentiranih) na području Općine s ciljem očuvanja i prikaza tradicionalnih vrijednosti.

II – 5 3.2. Krajobrazne vrijednosti

Na području Općine Gola sukladno važećoj prostorno-planskoj dokumentaciji određena su područja od krajobraznih vrijednosti. Ovi podaci predstavljaju osnovu za daljnju razradu koja će dati sve potrebne analize i smjernice za održavanje, korištenje, zaštitu i razvitak krajobraznih vrijednosti na području Općine Gola.

Krajobrazne vrijednosti na području Općine Gola kategorizirane su prema općim obilježjima na kultivirani i izgrađeni krajolik.

Kultivirani krajolik

Pod pojmom kultivirani krajolik podrazumijevaju se topografski definirana područja u kojima je prepoznatljiv kvalitetan suživot prirodnih struktura i graditeljskih karakteristika.

Kultivirani krajolik je cjelina s prepoznatljivim prostornim, povijesnim, arheološkim, etnološkim, umjetničkim, kulturnim, socijalnim i tehnološkim vrijednostima. Naseobinski oblici i njihovo pejzažno okruženje, bitan su nositelj vizualnog identiteta prostora i temeljni činitelj krajobraznog područja Općine Gola.

Kultivirani krajolik na području Općine Gola, što obuhvaća cijelo područje Općine, odnosi se na identitet ruralnih naselja koji se očituje u njihovom odnosu s okolnim kultiviranim poljoprivrednim prostorom i prirodnom te uravnoteženje gospodarskog, vizualnog i ekološkog elementa u načinu korištenja obradivog tla.

Odnos naselja i okolnog prostora potrebno je očuvati izbjegavanjem gradnje na poljoprivrednim površinama, odnosno izvan građevinskih područja naselja, a u slučaju gradnje koja je dozvoljena isključivo u poljoprivrednu svrhu, oblikovanje građevina treba volumenom i visinom prilagoditi prostoru.

Izgrađeni krajolik

Izgrađeni krajolik lokalnog značaja, ruralnih obilježja, na području Općine Gola su ambijentalne cjeline u naseljima:

- javna zelena površina kraj crkve u Ždali,
- javna zelena površina ulice u Ždali,
- javni parkovi u središtu Gole,
- pojedinačna tradicijska arhitektura u naseljima.

Potrebno je podizanje opće svijesti o vrijednosti zgrada značajnih za lokalnu tradicijsku kulturu i mogućnostima koje iz takve dodane vrijednosti proizlaze.

Preostale pojedinačne tradicijske stambene i gospodarske građevine, kao i stambeno – gospodarski kompleksi (kuće, štaglji, žitnice, štale, kuružnjaci, nastambe za domaće životinje, bunari, predvrtovi, drveni ploti, ulične klupe i slične građevne i objekti izvedeni tradicijskim tehnikama), preporučaju se očuvati restauracijom i po mogućnosti iskoristiti kao dio kulturnog identiteta i/ili turističke ponude.

U cilju očuvanja elemenata tradicijskog oblikovanja ruralnog prostora, na raskrižjima poljskih putova i u naseljima, potrebno je obnavljati i održavati tradicijska sakralna obilježja (kapelice, poklonce i raspela)

zajedno s pratećim hortikulturnim elementima - ograđenim cvjetnjakom, te jednim ili skupinom visokih stabala.

Ovim Izvješćem preporuča se potreba izrade krajobrazne osnove Općine Gola s ciljem valorizacije postojećih krajobraza i njegovih elemenata, određivanje eventualno novih krajobraznih područja i vrijednosti te utvrđivanje mjera zaštite kao učinkovit oblik upravljanja tim područjima.

II – 5.3.3. Zaštita i obnova kulturnih dobara

Svrha zaštite i obnove kulturnih dobara je zaštita i očuvanje kulturnih dobara u neokrnjenom i izvornom stanju, te prenošenje kulturnih dobara budućim naraštajima.

Kulturna baština predstavlja temelj prepoznatljivosti i dokaz je neprekinutoga slijeda razvijanja sredine pa ju je potrebno štititi od svakog daljnog oštećenja i uništavanja temeljnih vrijednosti.

Prioritetni zadaci u zaštiti kulturnih dobara:

- poticanje istraživanja, osobito arheoloških zona i lokaliteta, na područjima koja se namjenjuju intenzivnom razvoju infrastrukturnih sustava ili drugih djelatnosti,
- inventarizacija kulturnih dobara koja se bazira na konzervatorskim podlogama te popisu iz Registra kulturnih dobara Republike Hrvatske,
- praćenje kulturnih dobara na području Općine Gola, njihovo valoriziranje – ocjena stanja i ugroženosti,
- proučavanje i vrednovanje prostornih cjelina i zona krajobraznih vrijednosti.

Tijekom svake godine na području Općine Gola ulazu se značajna sredstva u zaštitu i očuvanje kulturnih dobara od strane Općine i ostalih sudionika. Planirana finansijska sredstva povezuju se s prioritetima zaštite i obnove kulturnih dobara na području Općine Gola i tako ostvaruju kontinuitet zaštite. Sprječavanje devastacije svih vrsta na kulturnim dobrima treba se osigurati stalnim praćenjem stanja na građevinama i djelovanjem svih nadležnih institucija i službi.

II – 5.4. Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća

Sukladno Zakonu o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“ broj 82/15, 118/18, 31/20 i 20/21) i Zakonu o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19 i 144/20) Općina Gola, kao jedinica lokalne samouprave, provodi mjere i aktivnosti u sustavu civilne zaštite, skupa sa ostalim zakonski određenim sudionicima: Vladom Republike Hrvatske, Ministarstvom unutarnjih poslova, kao središnjim tijelom državne uprave nadležnim za poslove civilne zaštite, zatim tijelima državne uprave i drugim državnim tijelima, Oružanim snagama RH i policijom i Koprivničko-križevačkom županijom - jedinicom područne (regionalne samouprave). Zakonske planske, preventivne, organizacijske, operativne, nadzorne i finansijske mjere i aktivnosti odnose se na smanjenje rizika od katastrofa, zaštitu i spašavanje građana i materijalnih i kulturnih dobara od posljedica prirodnih, tehničko-tehnoloških velikih nesreća i katastrofa, te otklanjanje posljedica terorizma i ratnih razaranja.

Povjesni pokazatelji na području Općine Gola ukazuju da su Općinu zahvatile velike prijetnje, točnije izljevanje Drave 1851. godine, pošast kolere u Gotalovu 1855. godine koja je uzrokovala smrt mnogo ljudi, ratna stradanja te elementarne nepogode tuča, suša, mraz i poplava koje su na području Općine proglašavane u posljednjih 20 godina.

Općina Gola izradila je niz zakonom propisanih dokumenata vezanih za sustav civilne zaštite:

- Odluka o osnivanju Stožera civilne zaštite Općine Gola, 2017.
- Shema mobilizacije Stožera civilne zaštite Općine Gola, 2018.
- Analiza stanja sustava civilne zaštite na području Općine Gola, 2018.
- Plan razvoja sustava civilne zaštite na području Općine Gola, 2019.

- Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Gola, 2018.
- Plan zaštite od požara Općine Gola, 2018.
- Plan djelovanja Općine Gola u području prirodnih nepogoda, 2019.

Popis operativnih snaga koje djeluju na području Općine Gola:

- Stožer civilne zaštite Općine Gola
- Postrojba civilne zaštite opće namjene Općine Gola
- Povjerenici i zamjenici civilne zaštite Općine Gola
- Pravne osobe od interesa za civilnu zaštitu Općine Gola
- Vatrogasna zajednica Općine Gola sa pripadajućim DVD-ima (Gola, Gotalovo, Novačka, Otočka i Ždala)
- Hrvatska gorska služba spašavanja – Stanica Koprivnica
- Hrvatski Crveni križ – Gradsko društvo Crvenog križa Koprivnica.

Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola iz 2018. godine izrađena je na temelju Smjernica za izradu Procjene rizika od velikih nesreća na području Koprivničko-križevačke županije, klasa: 810-03/17-01/2, URBROJ: 2137/11 -01/01-17-1 iz 2017. godine.

Procjenom rizika za područje Općine Gola evidentirano je 6 rizika koji predstavljaju potencijalnu prijetnju za stanovništvo, materijalna i kulturna dobra te poljoprivrednu proizvodnju i to:

- epidemije i pandemije,
- ekstremne vremenske pojave:
- ekstremne temperature,
- padaline: tuča i mraz,
- suša,
- poplave.

Za Općinu Gola izrađen je Registar rizika na temelju identifikacije prijetnji iz Procjene rizika od katastrofa u Republici Hrvatskoj, Smjernicama za izradu Procjene rizika od velikih nesreća Koprivničko - križevačke županije te Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša Općine Gola iz 2015. godine. Na području Općine Gola, odnosno Koprivničko – križevačke županije, rizici od epidemija i pandemija, ekstremnih temperatura procijenjeni visokim rizicima, dok su rizici od poplave i potresa procijenjeni vrlo visokim rizicima. Prema smjernicama za izradu procjene rizika od velikih nesreća na području Koprivničko - križevačke županije, Općina Gola obzirom na činjenicu da na području Općine ne postoje tehničko – tehnološke prijetnje od nesreća s opasnim tvarima, nije obavezna izraditi kartu prijetnji.

Registar rizika, odnosno potencijalnih prijetnji za područje Općine Gola prikazan je u sljedećoj tablici kao i moguće posljedice te mjere odgovora na prijetnje.

Tablica 47.: Prikaz identifikacije prijetnji na području Općine Gola - Registar rizika

RED BR.	PRIJETNJA	KRATKI SCENARIJ	UTJECAJ NA DRUŠTVENE VRIJEDNOSTI	PREVENTIVNE MJERE	MJERE ODGOVORA
1.	EPIDEMIJE I PANDEMIJE	Epidemija je pojavljivanje većeg broja oboljelih od iste bolesti na istom području. Pandemija je epidemija koja se širi na jedno ili više područja, npr. na više kontinenata. S	U situaciji pojave epidemiološke ugroze posljedice po stanovništvo očitovali bi se u značajnom padu životnog standarda i prekidu uobičajenog načina	Poduzimanje zdravstvenih mjera prevencije, a vezano uz zaštitu od zaraze (npr. cijepljenje ljudi i životinja,	- Obavješćivanje javnosti, zbrinjavanje, izolacija i liječenje oboljelih (ambulantno ili bolnički)

2.	EKSTREMNE VREMENSKE POJAVE - EKSTREMNE TEMPERATURE	<p>epidemiološkog stajališta negativne posljedice mogu se očekivati zbog: masovnih migracija i masovnih okupljanja stanovništva; improviziran i često skučen privremeni smještaj ljudi, oskudna opskrba pitkom vodom, oskudna i nekvalitetna prehrana, improvizirana dispozicija ljudskih i ostalih otpadnih tvari i nedostatna osobna higijena. Isto tako, neadekvatno odlaganje komunalnog otpada može biti uzročnik raznih zaraza.</p>	<p>života.</p> <p>Posljedice je moguće očekivati u obolijevaju ljudi za sljedeće zarazne bolesti: crijevne zarazne bolesti, bolesti manjkave osobne higijene, bolesti respiratornog sustava, bolesti prirodnih žarišta i dr. Moguće pojave novih zaraznih bolesti ljudi prenesenih od životinja: ptičja gripa, kravljie ludilo, mišja groznica i sl.</p> <p>Opasnost za stanovništvo prijeti i od moguće zaraze svinjskom gripom, kao i novim bolestima. Moguće su i pojave epidemije obične gripe i nekih zaraznih bolesti (kao što je TBC i žutica) koje ne bi ostavile ozbiljnije posljedice na stanovništvo.</p>	<p>prskanje biljaka sa zaštitnim sredstvima i dr.). Odlična organiziranost zdravstvenih, veterinarskih i agronomskih službi i inspekcijskih službi na području Koprivničko – križevačke županije.</p> <p>- Edukacija stanovnika Koprivničko – križevačke županije</p> <p>- Usmrćivanje životinja i spaljivanje (bjesnoća) lešina; iskrčivanje i ili spaljivanje biljaka koje prenose zarazu.</p>

3.	EKTREMNE VREMENSKE POJAVE - PADALINE TUČA I MRAZ <p>Potencijalni meteorološki uvjeti za stvaranje poledice pri tlu -dani u kojima je temperatura zraka pri tlu (na 5cm) 0°C</p> <ul style="list-style-type: none"> - dani s padanjem snijega i visina snježnog pokrivača, - dani s krutom oborinom (tuča, sugradica i ledena zrna). <p>Navedeno može izazvati negativne posljedice na ljude i odvijanje normalnog života.</p>	<p>Problemi u prometu, opskrba lokalne i regionalne samouprave, problemi kod pružanja zdravstvenih usluga, štete na poljoprivrednim površinama, štete na objektima. Pojava leda na objektima kritične infrastrukture (elektroenergetika, telekomunikacije, vodoopskrba) može učiniti znatne materijalne štete.</p>	<p>Edukacija i osposobljavanje građana s ciljem ublažavanja posljedica od snježnih oborina i poledica. Potrebno je redovito čišćenje pločnika, pristupnih putova, čišćenje snijega i leda sa vozila prije uključivanja u promet i korištenje zimske opreme na vozilima. Poštivanjem urbanističkih mjera u izgradnji objekata smanjiti će se posljedice uzrokovane kišom i/ili tučom.</p>	
4.	SUŠA	<p>Meteorološka suša ili dulje razdoblje bez oborina može uzrokovati ozbiljne štete u poljoprivredi, vodoprivredi te u drugim gospodarskim djelatnostima. Za poljodjelstvo mogu biti opasne suše koje nastaju u vegetacijskom razdoblju. Nedostatak oborina u duljem vremenskom razdoblju može, s određenim faznim pomakom uzrokovati hidrološku sušu koja se očituje smanjenjem površinskih i dubinskih zaliha vode.</p>	<p>Suša bi neimenovano utjecala na vodostaje rijeka, vodocrpilišta i druge izvore vode za piće (bunari) jer bi se razina istih snizila u ovisnosti od vremenskog trajanja suše. Smanjenjem nivoa i količine vode u vodnim objektima, otežala bi se distribucija iste korisnicima, a mogućnosti pojave zaraze (hidrična epidemija – trbušni tifus, dizenterija, hepatitis) su veće. Obzirom na razvijenost područja, blizine grada Koprivnice te dobre cestovne povezanosti nijedna štetna posljedica neće imati tako drastičan utjecaj na snabdijevanje stanovništva hranom</p>	<p>Navodnjavanje, upozoravanje, savjetovanje.</p>

			koji bi doveo u pitanje funkcioniranje Općine Gola.		
5.	POPLAVA	Za područje Općine Gola obrambene sustave od poplava čine sljedeći objekti: nasip Repaš, nasip Repaš-Botovo te traverza Repaš koja je ujedno i prometnica (cesta) koja spaja naselja Molve i Repaš. Potencijalno kritična mjesta u obrani od poplava hidrotehnički objekti (ustave, sifoni i čepovi). građeni od tvrdih materijala (najčešće betona), a sami nasipi od zemljanih materijala i nemoguće je ostvariti idealan kontakt između tijela nasipa i u njemu ugrađenog objekta, pa je stoga takvo mjesto potencijalno kritično u obrambenom sustavu; potencijalna kritična mjesta u obrani od poplava su: traverza Repaš (betonski propust-čep promjera 100 cm) i nasip Repaš-Botovo (3 betonska propusta-čepa, 1 promjera 80 cm, 2 promjera 100 cm).	Opskrba vodom i odvodnjom, poremećaj u funkcioniranju, potapanje podruma, zagađenja izvora vode. Cestovni promet: prekidi i otežano obavljanje djelatnosti do otklanjanja posljedica. Proizvodnja i distribucija električne energije.	Građenje, tehničko i gospodarsko održavanje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i vodnih građevina za melioracijsku odvodnju, tehničko i gospodarsko održavanje vodotoka i vodnog dobra, te druge radove kojima se omogućuju kontrolirani i neškodljivi protoci voda i njihovo namjensko korištenje.	Uzbunjivanje i obavlješćivanje, evakuacija, zbrinjavanje, sklanjanje, spašavanje, pružanje prve pomoći.
6.	POTRES	Potres je elementarna nepogoda uzrokovana prirodnim događajem koji je vjerojatno najveći uzrok stradavanja ljudi i uništenja materijalnih dobara. Potresi su uzrok katastrofa koje karakterizira brz nastanak, događaju se učestalo i bez	Potresi mogu uzrokovati sljedeće: veliki postotak oštećenosti stambenih građevina, industrijske i komunalne infrastrukture, problemi u komunikaciji, neprotočne prometnice, određen broj povrijeđenih i	Protupotresno projektiranje i građenje građevina sukladno odgovarajućim tehničkim propisima i hrvatskim /europskim normama. Izgradnja sustava ranog	Uzbunjivanje i obavlješćivanje, evakuacija, zbrinjavanje, sklanjanje, spašavanje, pružanje prve pomoći.

	prethodnog upozorenja.	poginulih, štetu na materijalnim i kulturnim dobrima te okolišu, nedovoljni kapaciteti za zbrinjavanje ozlijedenih i evakuiranih itd. te sekundarne katastrofalne posljedice.	upozoravanja. Edukacija i osposobljavanje operativnih snaga sustava civilne zaštite KKŽ
--	------------------------	---	---

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

Na prostoru Općine Gola nema izgrađenih i klasificiranih javnih i grupnih skloništa. U malom dijelu individualnih stambenih objekata (procjena oko 30%) izgrađenih u proteklih 20 godina postoje individualna skloništa kapaciteta za 3-5 osoba, odnosno armirano-betonski podrumi koji mogu poslužiti za tu namjenu. Zahtjevi zaštite i spašavanja odnose se na ugroze po stanovništvo i materijalna dobra na području Općine Gola, a značajnije prijetnje koje mogu izazvati nastanak katastrofe i velike nesreće su sljedeće:

EPIDEMIJE I PANDEMIJE

Gripa ili influenza jest najteža virusna bolest dišnog sustava koja se lako prenosi, a prouzročena je virusima influence, a pojavljuje svake godine u obliku manjih ili većih epidemija. Klinički je obilježena općim simptomima, točnije povišenom temperaturom i glavoboljom te bolovima u mišićima i umorom. Respiratori simptomi obično nisu izraženi na početku bolesti, a nakon 1 do 2 dana pojavljuje se suhi kašalj i grlobolja. Gripu prate brojne komplikacije, među kojima je upala pluća, vrlo česta i teška bolest.

Influenca odnosno gripa je sezonska bolest koja se svake godine javlja na području Općine Gola u zimskim mjesecima, najčešće u periodu od prosinca do travnja.

Najveća opasnost od influence očekuje se u naselju Gola u kojem je najgušća naseljenost Općine. Starosne skupine najsklonije komplikacijama gripe su osobe starije životne dobi, kronični bolesnici te dojenčad. Epidemiju karakterizira iznenadno povećanje slučajeva neke zarazne bolesti, odnosno influence na određenom području, a ukoliko dođe do širenja bolesti na veće područje nastaje pandemija.

Epidemija se javlja uslijed boravka većeg broja ljudi u istome prostoru, koji nije dovoljno prozračen, te drugim prostorima u kojima tokom dana boravi veći broj ljudi. Valja paziti na osobnu higijenu te čistoću ruku jer virus gripe može preživjeti i do 48 sati na metalnim i plastičnim podlogama. Kao kapljična infekcija, gripe se brzo prenosi i eksplozivno širi među ljudima. Virus gripe tipa A ima sposobnost mutacije (promjene) izgleda, sastava H i N antigena (glavnih, odnosno virulentnih) dijelova virusa i zato se smatra da taj tip virusa uzrokuje teži tijek bolesti. Upravo virus gripe tipa A uzrok je pandemije. Velika pandemija ovom grupom virusa zabilježena je osobito početkom 20. stoljeća kada je od tog virusa umrlo nekoliko milijuna ljudi diljem svijeta.

U epidemiji sezonske gripe u Koprivničko – križevačkoj županiji registrira se različit broj oboljelih, što ovisi o prevladavajućem tipu virusa. U proteklih nekoliko godina u sezoni kada je prevladavao tip virusa A/H1N1 registrirano je u prosjeku oko 760 oboljelih (0,66% stanovnika Županije), te u sezoni kada je prevladavao tip virusa A/H3N2 oko 2.900 (2,49% stanovnika Županije). Epidemija u prosjeku traje 13 tjedana. Vrhunac epidemije u sezoni kada prevladava tip virusa A/H1N1 bilježi se sredinom veljače te početkom ožujka, a u sezoni kada prevladava tip virusa A/H3N2 početkom veljače. Prema podacima Zavoda za javno zdravstvo Koprivničko – križevačke županije, u posljednjih 5 godina na području Koprivničko – križevačke županije cijepi se oko 7.100 osoba, točnije 6,15% stanovništva Županije.

Karakteristični za Općinu Gola su sljedeći tipovi virusa: A/H1N1, A/H3N2 i tip B. Procijenjeno je da bi epidemijom influence virusa tipa A bilo zahvaćeno više od 0,01% stanovnika Općine Gola, točnije više od

0,243. Obzirom na mali broj stanovnika Općine Gola, procjenjuje se da bi posljedice epidemije imale katastrofalni utjecaj na život i zdravlje ljudi. Gospodarske posljedice epidemije influence virusa tipa A odnose se na izostanak s posla, eventualno smanjeni poslovni učinak radi nedostatka radne snage te troškove liječenja i hospitaliziranja. Najveći troškovi odnose se na liječenje hitnih medicinskih usluga i bolničko liječenje. Šteta epidemija i pandemija očituje se u smanjenju broja radno sposobnog stanovništva, očekivan je porast bolovanja u prosječnom trajanju od 15 dana po stanovniku, što u konačnici rezultira smanjenim učinkom rada i eventualnim gubicima za gospodarstvo.

Tablica 48.: Prikaz utjecaja epidemije na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola

UTJECAJ	SEKTOR
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

Tablica 49.: Vjerovatnost pojave epidemije na području Općine Gola

KATEGORIJA	POSLJEDICE	VJEROJATNOST / FREKVENCIJA		
		Kvalitativno	Vjerovatnost	Frekvencija
1	Neznatne	Iznimno mala	<1 %	1 događaj u 100 godina i rjeđe
2	Malene	Mala	1 – 5 %	1 događaj u 20 do 100 godina
3	Umjerene	Umjerena	5 – 50 %	1 događaj u 2 do 20 godina
4	Značajne	Velika	51 – 98 %	1 događaj 1 do 2 godine
5	Katastrofalne	Iznimno velika	> 98 %	1 događaj godišnje ili češće

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

EKSTREMNE VREMENSKE POJAVE - EKSTREMNE TEMPERATURE

Pojava toplinskog vala na području Općine Gola predstavlja dugotrajnije razdoblje izrazito toplog vremena, te je u većini slučajeva praćen visokim postotkom vlage u zraku. Mjeri se u odnosu na uobičajene temperature za pojedino razdoblje određenog područja. Toplinski valovi glavni su uzročnici toplinskih udara, odnosno stanja organizma koje karakterizira povisena tjelesna temperatura koja nastaje radi povećane tjelesne aktivnosti u uvjetima visoke temperature i vlage zraka i nerijetko izazivaju sunčanicu, prestanak termoregulacije, pretjeranu vrućinu, grčeve, iznenadni kolaps, pad tlaka i glavobolju. Potrebno je napomenuti

da su posebno ugrožene skupine: djeca, osobe starije životne dobi, kronični bolesnici te osobe koje rade na otvorenim prostorima.

Izražene temperaturne razlike (amplitude) su jedna od osnovnih značajki klime na prostoru Općine. Ljeta su ponekad iznimno vruća, a zime oštре. Ekstremne temperature ljeti sežu do 35°C, a zimi i do -30°C, što tvori godišnju amplitudu koja doseže 65 stupnjeva. Prosječna godišnja temperatura iznosi 10,0°C. Godišnje u prosjeku ima oko 85 hladnih dana. Dodatni utjecaj na razmjer posljedica imaju i često promjene vremena u ljetnim mjesecima, odnosno varijacije temperature, točnije hladniji ljetni dani koje prati nagli rast temperature s povećanim udjelom vlage u zraku.

Pojava toplinskog vala karakteristična je pojava na području Općine Gola stoga pravovremeno upozoravanje na pojavu toplinskog vala te praćenje uputa o ponašanju od strane stanovništva može spriječiti broj ljudi i životinja kojima se javljuju posljedice od pojave toplinskog vala. Procjenjuje se da će na području Općine Gola posljedicama dužeg trajanja toplinskog vala biti zahvaćeno više od 0,01% stanovništva Općine, odnosno više od 0,243 (1) stanovnika.

Rizični čimbenici koji utječu na posljedice uslijed izloženosti toplinskim valovima su:

- nedostatak klimatizacijskih uređaja u radnim i stambenim prostorima,
- loša termoizolacija i stara infrastruktura zgrada,
- život u gradskim (urbanim) sredinama,
- nedostatak biljne vegetacije i zelenila u gradskim sredinama,
- stanovanje (rad) na zadnjim katovima ili ispod samog krova zgrada.

Tablica 50.: Prikaz utjecaja ekstremnih temperatura na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola

UTJECAJ	SEKTOR
X	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
X	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

Posljedice na gospodarstvo odnose se na ukupnu materijalnu i finansijsku štetu u gospodarstvu nastalu utjecajem prijetnje. Materijalna šteta s posljedicama po gospodarstvo prikazuje se u odnosu na proračun Općine Gola. Procijenjeno je da će toplinski val dužeg trajanja smanjiti poljoprivredni proizvodnju do 30% ovisno o vegetacijskom stadiju poljoprivrednih kultura, imati utjecaja na smanjenje kapaciteta vodocrpilišta, što rezultira padom pritiska vode u sustavu, te dolazi do ugroze vodoopskrbe. Utjecajem toplinskog vala i dugotrajnim visokim temperaturama, smanjuje se protok i udio kisika u kopnenim vodenim tijelima što dovodi do pomora vodenih organizama, onečišćenja okoliša te mogućnost nastanka zaraznih bolesti.

Tablica 51.: Vjerovatnost pojave toplinskog vala u trajanju od 10 dana na području Općine Gola

KATEGORIJA	POSLJEDICE	VJEROVATNOST / FREKVENCIJA		
		Kvalitativno	Vjerovatnost	Frekvencija
1	Neznatne	Iznimno mala	<1 %	1 događaj u 100 godina i rjeđe
2	Malene	Mala	1 – 5 %	1 događaj u 20 do 100 godina
3	Umjerene	Umjerena	5 – 50 %	1 događaj u 2 do 20 godina
4	Značajne	Velika	51 – 98 %	1 događaj 1 do 2 godine
5	Katastrofalne	Iznimno velika	> 98 %	1 događaj godišnje ili češće

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

Obzirom da se posljedice društvene stabilnosti i politike iskazuju u materijalnoj šteti i to za štetu na kritičnoj infrastrukturi i šteti na građevinama od društvenog značaja procijenjeno je da bi ukupna materijalna šteta uzrokovana ekstremnim temperaturama imala zanemariv utjecaj na proračun Općine Gola.

POPLAVA

Područjem Općine Gola protječe rijeka Drava koja ima pluvijalno-glacijalni (kišno-ledenjački) vodni režim s malim vodostajem zimi i velikim u drugoj polovici proljeća i ljeti. Najmanji protoci Drave javljaju se u siječnju i veljači, dok se velike vode javljaju u svibnju, lipnju i srpnju uslijed otapanja snijega i leda u Alpama i pojave godišnjih maksimuma oborina. Na rijeci Dravi je pojava leda i obrana od leda vrlo značajan čimbenik u sustavu obrane od poplava. Led na Dravi se u pravilu pojavljuje 7 do 8 dana poslije naglog zahlađenja, pri srednjoj dnevnoj temperaturi od -5,2°C u samom slivu, dok je zaustavljanje ledenih santi i barijera moguće ako su temperature zraka u dalnjem opadanju. Ostali vodotoci su većim dijelom bujičnog karaktera, pa u vrijeme kiša donose sa brdskog dijela sliva mnogo vode i nanosa koji se talože u nizinskom dijelu sliva. Svi vodotoci na području Općine Gola pripadaju slivnom području „BISTRA“. Posljedice od poplava mogu imati različite učinke. Prilikom poplave može doći do štete na usjevima ukoliko se voda predugo zadrži. Isto tako, poplave mogu dovesti do pojave zaraznih bolesti kod ljudi i životinja, a može doći i do onečišćenja vode za piće iz zdenaca.

Izgradnjom hidroelektrana povećao se stupanj sigurnosti nasipa, zbog smanjenja poplavnih voda koje teku starim koritom za instalirane protoke hidroelektrana (HE Varaždin 500 m³/s). S druge strane, smanjio se stupanj sigurnosti nasipa zbog smanjenja protjecajnog profila uslijed razvijanja vegetacije na sprudovima starog korita.

U posljednjih 10 godina na području Općine je tri puta bila proglašena elementarna nepogoda uzrokovana poplavama:

- 2009. godine – šteta je iznosila 41.538,00 kn
- srpanj 2010. godine – šteta je iznosila 1.150.899,50 kn
- rujan 2010. godine – šteta je iznosila 629.533,87 kn.

Štete su nastale na poljoprivrednim kulturama zbog zadržavanja vode na tlu uslijed učestalih kiša. Većih plavljenja cesta ili stambenih (gospodarskih) objekata nije bilo.

Tablica 52.: Prikaz utjecaja poplava na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola

UTJECAJ	SEKTOR
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (električke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)

<input checked="" type="checkbox"/>	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
<input checked="" type="checkbox"/>	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
<input checked="" type="checkbox"/>	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

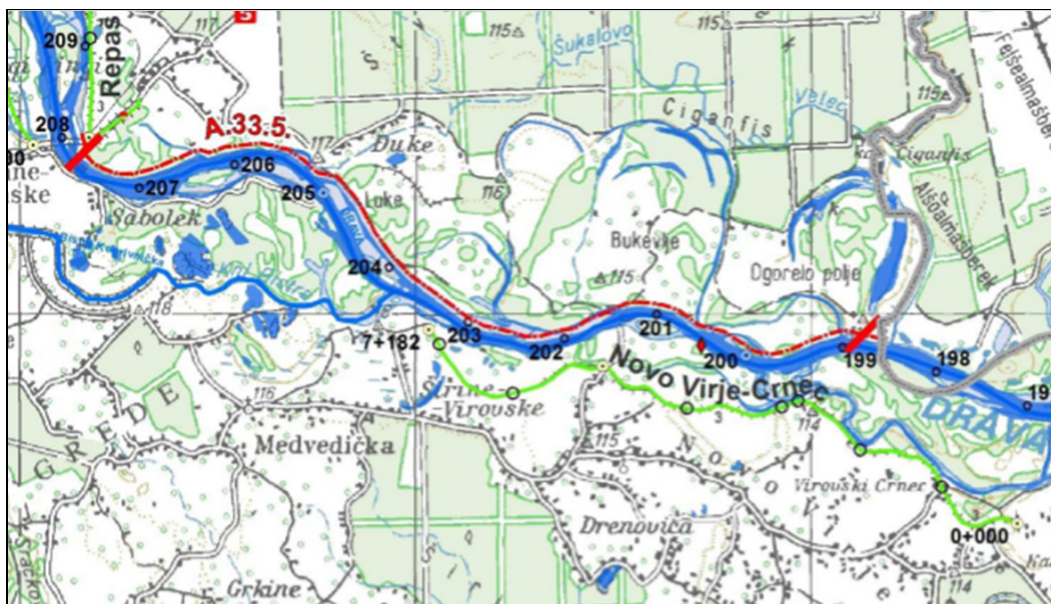
Operativna obrana od poplava provodi se sukladno Državnom planu obrane od poplava kojim su obuhvaćene i aktivnosti i mјere za obranu od leda na vodotocima. Obrana od poplava ustrojena je prema sektorima, a unutar njih po branjenim područjima i dionicama vodotoka.

Prema Glavnom provedbenom planu obrane od poplava, Općina Gola spada u Sektor A – Mura i Gornja Drava; branjeno područje 33: Međudržavne rijeke Drava i Mura na područjima malih slivova Plitvica – Bednja, Trnava i Bistra. Zbog potrebe i mogućnosti odvodnje zaobalja, u tijelo obrambenih nasipa ugrađeni su hidrotehnički objekti (ustave, sifoni, čepovi) građeni od tvrdih materijala - najčešće betona. Kako su nasipi građeni od zemljanih materijala, nemoguće je ostvariti idealan kontakt između tijela nasipa i u njemu ugrađenog objekta, pa se u smislu generalne ocjene svako takvo mjesto može smatrati potencijalnim kritičnim mjestom. Izgradnjom vodnih stepenica Varaždin, Čakovec i Dubrava na rijeci Dravi jedan dio postojećih nasipa je zadržao, a drugi izgubio svoju funkciju. Manji dio nasipa je iskorišten u konstrukciji akumulacijskih jezera.

Tablica 53.: Prikaz Dionice A.33.5. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 198+700-208+000, Ogorelo polje - most Repaš

VODOTOK	NASIP	OBJEKTI	UGROŽENO PODRUČJE	MJERODAVNI VODOMJER
rijeka Drava - l.o. Ogorelo Polje - most Repaš 198+700-208+000 dužine 9,3 km	-	-	KOPRIVNIČKO KRIŽEVEČKA ŽUPANIJA: Novo Virje: Molve: Gola: Ždala Repaš Gola Gotalovo	- V - Botovo, rkm 226,83 (121,55) P: +400 R: +460 I: +530 IS: +630 M: +582 (18.07.1972.) (kruna = Botovo ≈ +640)

Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A – Mura i Gornja Drava, branjeno područje 33: Međudržavne rijeke Drava i Mura na području malih slivova Plitvica, Bednja, Trnava i Bistra



Slika 48.: Prikaz Dionice A.33.5. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 198+700-208+000, Ogorelo polje - most Repaš

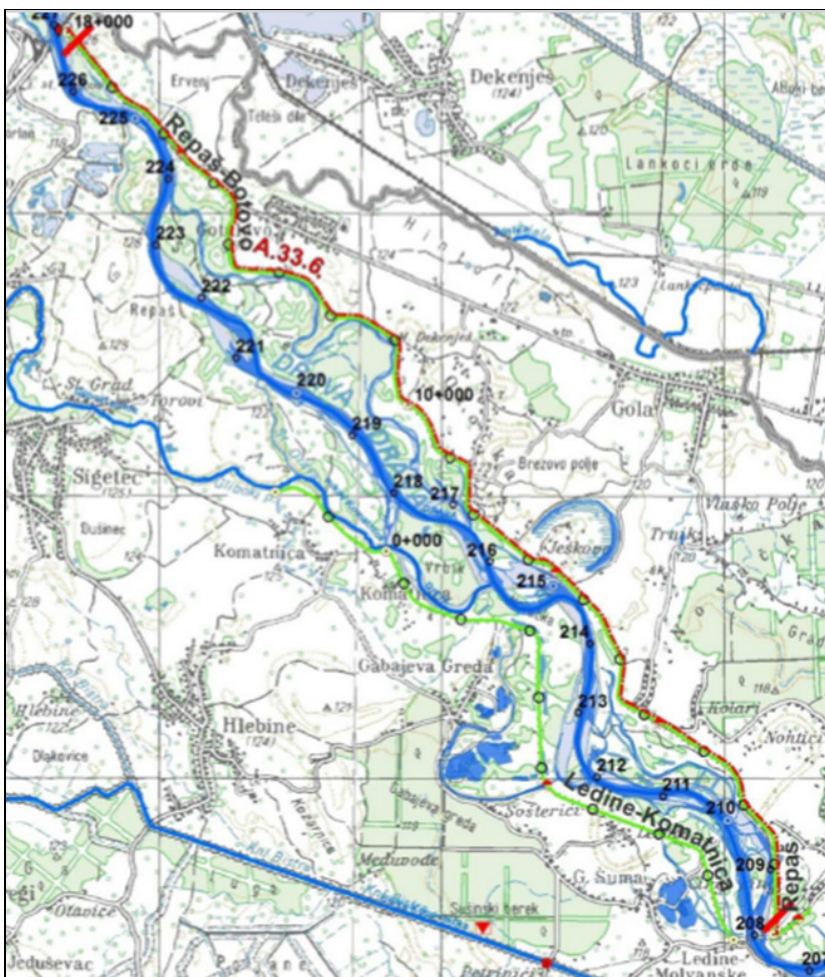
Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A – Mura i Gornja Drava branjeno područje 33: Međudržavne rijeke Drava i Mura na području malih sливова Plitvica, Bednja, Trnava i Bistra

Dionica obuhvaća lijevu obalu Drave od granice s Mađarskom do mosta Repaš u ukupnoj dužini od 9,3 km. Na ovoj dionici nema izvedenih nasipa niti drugih hidrotehničkih objekata. Pri pojavi velikih voda moguće je plavljenje nekoliko kuća u Ogorelom Polju, ali se to može sprječiti zatvaranjem nekoliko lokalnih depresija. Pristup na ovaj prostor moguć je poljskim putevima i šumskim cestama iz naselja Repaš, odnosno od asfaltne ceste Repaš – Ždala.

Tablica 54.: Prikaz Dionice A.33.6. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 208+000-226+800, most Repaš - most Botovo

VODOTOK	NASIP	OBJEKTI	UGROŽENO PODRUČJE	MJERODAVNI VODOMJER
rijeka Drava - l.o. Most Repaš - most Botovo 208+000-226+800 dužine 18,0 km	Nasip Repaš rkm 208+000 209+150 kmn 0+000-1+250 dužine 1,2 km traverza Repaš rkm 226+800 most 208+000 kmn 0+000-0+720 dužine 0,7 km Nasip Repaš- Botovo rkm 209+150- 226+800 kmn 1+250-18+180 dužine 17,0 km Ukupno: 18,9 km	- rkm 208+000; most Repaš -kmn 0+424 čep Ø 100 cm na traverzi -rkm 226+800 most Botovo; rkm 226,83 vodomjer-Botovo, (121,55) -kmn 3+700 bet. propust (čep) Ø 80 cm -kmn 6+468 bet. propust (čep) Ø 100 cm - kmn 15+530 bet. propust (čep) Ø 100 cm	KOPRIVNIČKO - KRIŽEVEČKA Molve: Repaš Hlebine: Peteranec: Gola: Novačka Otočka Gotalovo Drnje:	V - Botovo, rkm 226,83 (121,55) P: +400 R: +460 I: +530 IS: +630 M: +582 (18.07.1972.) (kruna = Botovo ≈ +640)

Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A – Mura i Gornja Drava, branjeno područje 33: Međudržavne rijeke Drava i Mura na području malih sливова Plitvica, Bednja, Trnava i Bistra



Slika 49.: Prikaz Dionice A.33.6. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 208+000-226+800, most Repaš - most Botovo

Izvor: Provedbeni plan obrane od poplava branjenog područja, Sektor A – Mura i Gornja Drava branjeno područje 33: Međudržavne rijeke Drava i Mura na području malih sливова Plitvica, Bednja, Trnava i Bistra

Prema uzrocima nastanka poplave se mogu podijeliti na:

- poplave nastale zbog jakih oborina,
- poplave nastale zbog nagomilavanja leda u vodotocima,
- poplave nastale zbog klizanja tla ili potresa,
- poplave nastale zbog rušenja brane ili ratnih razaranja.

S obzirom na vrijeme formiranja vodnog vala poplave se mogu razvrstati na:

- mirne poplave - poplave na velikim rijekama kod kojih je potrebno deset i više sati za formiranje velikog vodnog vala,
- bujične poplave - poplave na brdskim vodotocima kod kojih se formira veliki vodni val za manje od deset sati,
- akcidentne poplave - poplave kod kojih se trenutno formira veliki vodni val rušenjem vodoprivrednih ili hidro energetskih objekata.

Nositelj obrane od poplave u Republici Hrvatskoj je Državna uprava za vode, a pravna osoba za upravljanje svim vodama na području države su Hrvatske vode. Poplave na području Općine Gole mogu nastati radi pojave prekomjernih padalina u jesenskom razdoblju te topljenja snijega i leda te ekstremnih količina oborina u vrijeme početka proljetnog perioda. Obzirom da se posljedice na život i zdravlje ljudi prikazuju ukupnim brojem ljudi za koje se procjenjuje kako mogu biti u sastavu od nekog od procesa nastalih kao posljedica događaja opisanih scenarijem – poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, evakuirani i sklonjeni, procijenjeno je da pojava poplave uslijed popuštanja ili pucanja nasipa ima katastrofalne posljedice na život i

zdravlje ljudi, odnosno događajem biti će obuhvaćeno više od 0,01% stanovnika Općine Gola, točnije više od 0,243 stanovnika. Obzirom na štete koje se vjerovatne na području Općine uslijed pucanja ili popuštanja nasipa, posljedice su procijenjene katastrofalnim.

Tablica 55.: Vjerovatnost nastanka poplave na području Općine Gola

KATEGORIJA	POSLJEDICE	VJEROVATNOST / FREKVENCIJA		
		Kvalitativno	Vjerovatnost	Frekvencija
1	Neznatne	Iznimno mala	<1 %	1 događaj u 100 godina i rjeđe
2	Malene	Mala	1 – 5 %	1 događaj u 20 do 100 godina
3	Umjerene	Umjerena	5 – 50 %	1 događaj u 2 do 20 godina
4	Značajne	Velika	51 – 98 %	1 događaj 1 do 2 godine
5	Katastrofalne	Iznimno velika	> 98 %	1 događaj godišnje ili češće

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.

POTRES

Prema seizmičkoj karti za područje Koprivničko – križevačke županije za povratni period od 500 godina, na području Općine Gola može se očekivati potres jačine 7° ili 8° prema MCS ljestvici.

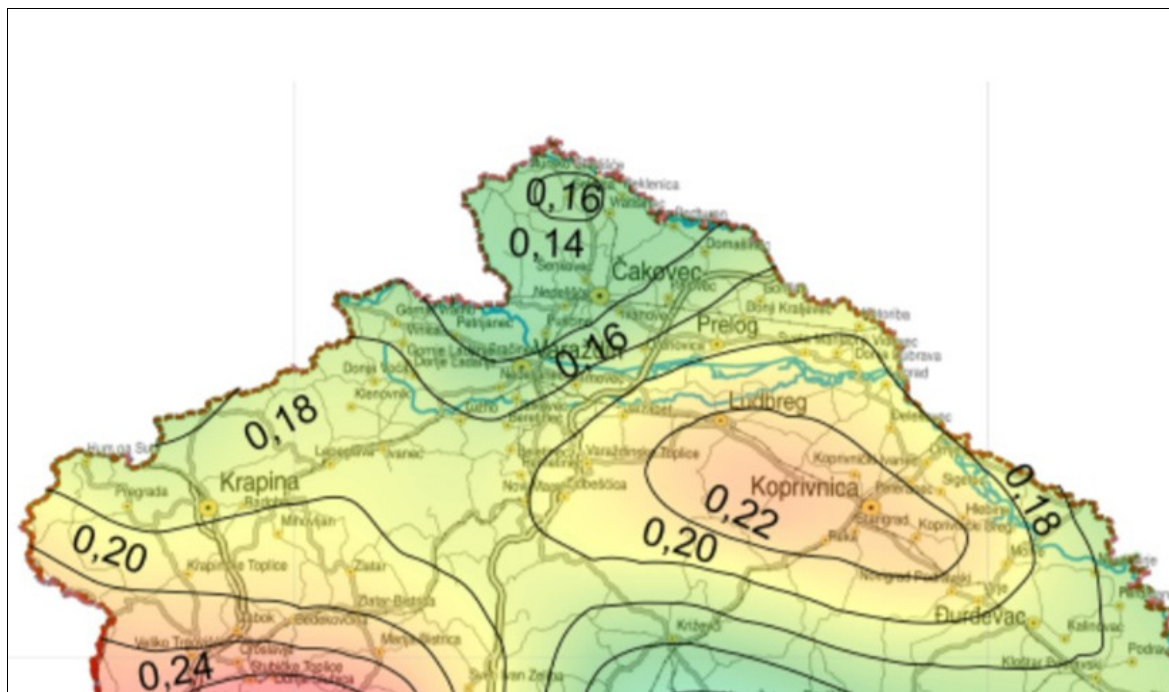
Tablica 56.: Moguće posljedice potresa jačine 7 i 8 stupnjeva MCS ljestvice

STUPANJ INTENZITETA POTRESA	UČINCI I EFEKTI POTRESA			
	Građevine	Materijalna dobra	Okoliš	Ljudi
7° - Oštećenja građevina	A./ Na mnogim građevinama (20-50%) od neobrađenog kamena, seoskim građevinama, i građevinama od nepečene opeke i nabijene gline, oštećenja 3. stupnja (teška oštećenja) široke i duboke pukotine u zidovima, rušenje dimnjaka. Na pojedinim građevinama (10%), oštećenja 4. stupnja (razorna oštećenja) – otvor u zidovima, rušenje dijelova zgrade, razaranje veza među pojedinim dijelovima građevine, rušenje unutrašnjih zidova i zidova ispune. B./ Na mnogim građevinama (20- 50%) od pečene opeke, građevinama od krupnih blokova i montažnim	Moguće je pomicanje teškog namještaja	Zvone velika zvona. Na površini vode stvaraju se valovi, voda se zamuti od izdizanja mulja. Razina vode u zdencima se mijenja, kao i izdašnost izvora. U pojedinim slučajevima stvaraju se novi, ili nestaju postojeći izvori vode. Pojedini slučajevi klizišta na pješčanim ili šljunčanim obalama rijeka. U pojedinim slučajevima odroni na cestama na strmim	Ljudi se prestraše i bježe u panici na otvoreno. Mnogi se teško održavaju na nogama. Trešnju osjete osobe koje se voze u automobilu.

		<p>građevinama, te one izgrađene od prirodnog tesanog kamenja i one sa drvenom konstrukcijom, oštećenja 2. stupnja (umjerena oštećenja) - manje pukotine u zidovima, otpadanje većih komada žbuke, klizanje krovnog crijepa, pukotine u dimnjacima i otpadanje dijelova dimnjaka.</p> <p>C./ Na mnogim građevinama (20- 50%) s armiranobetonskim i čeličnim skeletom, krupnopanelnim građevinama i dobro građenim drvenim građevinama, oštećenja 1. stupnja (lagana oštećenja) - sitne pukotine u žbuci i otpadanje manjih komada žbuke.</p>	<p>kosinama.</p> <p>Mjestimično pukotine u cestama i kamenim zidovima.</p>
8°-	Razorna oštećenja građevina	<p>A. Na mnogim građevinama (20 – 50%) od neobrađenog kamena, seoskim građevinama i građevinama od nepečene opeke i nabijene gline, oštećenja 4. stupnja (razorna oštećenja) – otvor u zidovima, rušenje dijelova građevine, razaranje veza među pojedinim dijelovima građevine, rušenje unutrašnjih zidova i zidova ispune. Na pojedinim građevinama (10%), oštećenja 5. stupnja (potpuno rušenje) – potpuno rušenje građevina.</p> <p>B. Na mnogim građevinama (20 – 50%), od pečene opeke, građevina od krupnih blokova te one izgrađene od prirodnog tesanog kamenja i one sa drvenom konstrukcijom, oštećenja 2. stupnja (teška oštećenja) – široke i duboke pukotine u pojedinim građevinama (10%), oštećenja 4. stupnja (razorna oštećenja) – otvor u zidovima, rušenje dijelova</p>	<p>Teži namještaj se pomiče. Neke viseće svjetiljke su oštećene. Kipovi i spomenici se pomiču. Nadgrobni kameni se prevrću. Ruše se kamene ograde i zidovi.</p> <p>Ponegdje se lome grane stabala. Dolazi do odrona u udubljenima i na nasipima cesta sa strmim nagibom. Pukotine u tlu dosežu i nekoliko centimetara. Voda u jezerima se muti. Stvaraju se novi bazeni vode. Ponekad se presušeni zdenci pune vodom ili postojeći presušuju. U многим slučajevima mijenja se izdašnost izvora i razina vode u zdencima.</p> <p>Opći strah i panika. Trešnja se osjeća kako i u automobilima koji su u pokretu.</p>

<p>građevine, razaranje veza među pojedinim dijelovima građevine, rušenje unutrašnjih zidova i zidova ispune.</p> <p>C. Na mnogim građevinama (20 – 50%) s armiranobetonskim i čeličnim skeletom, krupnopenelnim građevinama i dobro građenim drvenim građevinama, oštećenja 1. stupnja (umjerena oštećenja) – manje pukotine u zidovima, otpadanje većih komada žbuke, klizanje krovnog crijeva, pukotine u dimnjacima i otpadanje dijelova dimnjaka. Na pojedinim građevinama (10%), oštećenja 3. stupnja (teška oštećenja) – široke i duboke pukotine u zidovima, rušenje dimnjaka.</p>		
--	--	--

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018.



Slika 50.: Potresno područje za povratni period od 475 god., prikaz vršnog ubrzanja

Izvor: Karte potresnih područja RH, PMF Zagreb

Posljedice potresa mogu obuhvatiti sva područja društvene i gospodarske djelatnosti stanovništva te značajno utjecati na lokalno upravljanje, stanovništvo, materijalna i kulturna dobra te okoliš. Treba imati na umu da u slučaju potresa ne dolazi do jednakе zahvaćenosti cijelog područja Općine Gola. Najveće štete biti će vidljive na dijelovima gušće naseljenog područja Općine, što se odnosi na naselje Gola. Zbog utjecaja na kritičnu infrastrukturu i strateške objekte treba istaknuti sljedeće posljedice:

- izravna oštećenja prometnica zbog podrhtavanja tla ili njihova neprohodnost, zbog pucanja asfaltnog sloja ili nastanka većih pukotina, mogu otežati prometnu povezanost Općine Gola sa susjednim jedinicama lokalne samouprave te usporiti potrebne radnje neposredno nakon potresa (spašavanje, evakuacija, odvoz građevinskog otpada i sl.),
- prekidi u telekomunikacijskoj mreži mogu stanovništvu i hitnim službama otežati komunikaciju, a oštećenja strujne mreže i komunalne infrastrukture mogu usporiti radove hitnih službi i povećati osjećaj nesigurnosti stanovništva,
- posebnu pozornost treba obratiti na oštećenja dječjeg vrtića.

Stambene građevine na području Općine građene su obiteljske kuće prizemnice ili jednokatnice, te nekoliko građevina maksimalne visine $E=P+2k+Pk$. Naročito velika oštećenja očekuju se u dijelovima naselja starije gradnje gdje bi rušenje objekata uzrokovalo neprohodnost ulica (s obzirom na njihov u širinu), a što bi kao posljedicu imalo otežano raščišćavanje i spašavanje unesrećenih.

Na području Općine Gola, prema dostupnim podacima 20% građevina izgrađeno je do 1940-ih godina te 70% do 1960-tih godina prošlog stoljeća, što znači da je realno očekivati štete na zgradama koje nastaju od potresa kao direktna posljedica dinamičkog odgovora konstrukcije na kretanje tla. Smatra se da su novije građevine projektirane da bez rušenja mogu podnijeti potrese koji se mogu očekivati u životnom vijeku građevine. Pri najjačem mogućem potresu koji je karakterističan za određeno područje (Općina Gola – potres jačine 8° MCS) određene građevine kritične infrastrukture mogu pretrpjeti oštećenja na nenosivim elementima te neka oštećenja nosive konstrukcije, bez ugrožavanja funkcionalnosti zgrade.

Procijenjeni intenzitet potresa u području Općine Gola imat će vidljive primarne posljedice na skladišne kapacitete individualnih poljoprivrednih gospodarstava, jer su isti najčešće građeni kao pomoćne građevine bez primjene protupotresnih mjera i slabije se održavaju te brojne sekundarne posljedice u proizvodnji (nedostatak potrebne radne snage za proizvodnju, skladištenje, obradu, preradu i distribuciju, apatiju i nemotiviranost stanovništva zbog gubitka bližnjih, materijalne štete i neizvjesnosti za budućnost).

Procijenjeni intenzitet potresa u području Općine imao bi velike posljedice i zahtjeve prema sustavu Javnog zdravstva, kako u pogledu primarnih (zbrinjavanje ranjenih, traumatiziranih) tako i sekundarnih potreba (sprečavanje zaraza i epidemija, DDD). Značajna pomoć bila bi potrebna iz okolnih urbanih centara, odnosno ukoliko su i isti obuhvaćeni potresom, iz udaljenijih dijelova države. Potres očekivanog intenziteta uzrokuje i veće dilatacije tla te lomove potporne infrastrukture ceste. Naselja su višestruko (redundantno) povezana prometnicama, što bi otežalo promet i pristup istima. Nastaje potreba za angažiranjem građevinske mehanizacije radi osiguranja prohodnosti prometnica, kao i angažiranje DVD - ova i sustava CZ.

Tablica 57.: Prikaz stupnjeva oštećenja po kategorijama i nastale građevinske štete

STUPANJ OŠTEĆENJA	I	II	III	IV	V	GRAĐEVINSKA ŠTETA %	UKUPNO STAMBENIH JEDINICA
nikakvo	16	357	5	3	3	0,00	384
neznatno	20	179	8	36	4	06,00	247
umjereno	61	107	11	13	10	20,00	202
jako	92	71	5	-	3	40,00	172
totalno	8	-	2	-	-	62,00	10
rušenje	6	-	1	-	-	100,00	7

Izvor: Procjena rizika od velikih nesreća za područje Općine Gola, 2018

II – 6. Obvezni prostorni pokazatelji

U skladu s Pravilnikom o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru, tabelarni prikazi pod nazivom Obvezni prostorni pokazatelji obvezan su sadržaj ovog Izvješća Pravilnikom je određeno koje podatke trebaju sadržavati tabelarni prikazi, razina obrade i izvor podataka. U nastavku se daje pregled osnovnih prostornih podataka za područje Općine Gola.

Tablica 58.: Obavezni prostorni pokazatelji za područje Općine Gola

Osnovna tematska cjelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj	Način prikaza	Izvor podataka*
1. OPĆI POKAZATELJI RAZVOJNIH KRETANJA				
1.1. DEMOGRAFSKA STRUKTURA	A. Razmještaj i struktura stanovništva	1. Broj stanovnika (<i>procjena krajem 2019.</i>)	2163	DZS
		2. Indeks kretanja broja stanovnika (2019./2011.)	88,98	DZS
		3. Prirodni prirast stanovništva (2017.-2019.)	-34	DZS
	B. Razmještaj i struktura domaćinstva	1. Broj kućanstava	741	DZS
		2. Indeks rasta broja kućanstava	0,84	DZS
		3. Prosječna veličina kućanstva	3	DZS
1.2. SOCIJALNO-GOSPODARSKA STRUKTURA	Ekonomski razvoj	1. Indeks razvijenosti	95,445	MRRFEU
		2. Stupanj razvijenosti	II. skupina	MRRFEU
2. STRUKTURA NASELJA I PODRUČJA ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA				
2.1. OBILJEŽJA SUSTAVA NASELJA	Razmještaj, gustoća naselja i naseljenosti	1. Broj naselja 2. Gustoća naselja 3. Gustoća naseljenosti	5 65,5 naselja/1.000km ² 28,5 stan/km ²	DZS
2.2. KORIŠTENJE ZEMLJIŠTA U NASELJIMA	A. Površina naselja	1. Površina naselja (GP+IGP)	423,7 ha	PPUO
	B. Građevinska područja (GP)	1. Površina GP naselja-ukupno planirana 2. Udio GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 3. Udio izgrađenog GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 4. Udio neizgrađenog GP u odnosu na ukupno GP 5. Udio neuređenog GP u odnosu na ukupno GP 6. Broj stanovnika/ukupna površina GP	28,6 ha 5,2% 4,8% 7,2% - 6,14 st./ha	PPŽ, PPUG/O

			7.	Broj stanovnika/izgrađena površina GP	6,62 st./ha	PPUO
			8.	Broj stanovnika/uređena površina GP	6,62 st./ha	
2.3.	IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA (IZVAN NASELJA)	Izdvojena građevinska područja (IGP)	1.	Površina izdvojenog građevinskog područja izvan naselja – ukupno planirana	-	
			2.	Površina i udio površine IGP pojedine namjene u odnosu na ukupnu površinu IGP:		PPŽ,
			2.a.	Ugostiteljsko-turistička namjena	1,5 ha, 5,4 %, 0,000617 ha/st.	PPUG/O
			2.b.	Gospodarska namjena – ukupna (proizvodna, poslovna, infrastrukturna, OIE i dr.)	7,1 ha, 25,4 %, 0,002921 ha/st.	GUP,
			2.c.	Sport i rekreacija	6,7 ha, 24 %, 0,002756 ha/st.	PPŽ,
			2.d.	Područja posebne namjene	-	
			2.e.	Površina groblja	3,8 ha, 13,6 %, 0,001563 ha/st.	
			3.	Ukupni planirani smještajni kapacitet u TRP	144	TZP Središnja Podravina
3. POSTOJEĆA INFRASTUKTURNA OPREMLJENOST						
3.1.	PROMETNA INFRASTRUKTURA	A. Cestovni promet	1.	Duljina cesta po vrstama	DC-21,947km ŽC – 11,199km	HC,
			2.	Udio pojedinih vrsta cesta	DC-66,21% ŽC – 33,79%	
			3.	Cestovna gustoća (duljina cesta / površina područja)	0,436 km/km ²	ŽUC
		E. Riječni promet	1.	Broj riječnih luka prema veličini i rijeci	0	
			2.	Klasa i duljina plovnih putova		
		F. Elektroničke komunikacije	1.	Broj postojećih baznih stanica na 100 stanovnika	0,231	HAKOM
		A. Opskrba električnom energijom	1.	Duljina elektroopskrbnih vodova	101,0 km	
			2.	Udio i duljina elektroopskrbnih vodova prema vrsti		HEP ODS d.o.o.
				- visokonaponski dalekovod 110, 220 kV	0 km; 0 %	ELEKTRA Koprivnica
				- 35 kV nadzemno	0 km; 0 %	
				- 35 kV podzemno	0 km; 0 %	
				- 10(20) kV nadzemno	25,3 km; 25,0 %	

				- 10(20) kV podzemno - 0,4 kV nadzemno - 0,4 kV podzemno	7,1 km; 7,0 % 60,3 km; 60,0 % 8,3 km; 8,2 %	
3.2.	ENERGETSKA INFRASTRUKTURA	B. Opskrba plinom	1.	Duljina plinovoda	43,84 km	PLINACRO
			2.	Udio prema vrsti plinovoda: - magistralni plinovod - lokalni plinovod	7,0 km, 15,97 % 36,84 km, 84,03 %	lok.distr.
		C. Opskrba naftom	1.	Duljina naftovoda	6,27km	JANAF, INA
3.3.	OPSKRBA VODOM I ODVODNJA OTPADNIH VODA	A. Opskrba pitkom i tehnološkom vodom	1.	Duljina javne vodoopskrbne mreže	55,21 km	HRV. VODE,
			2.	Potrošnja pitke vode	84,40 l / stanovniku	lok.distr.
3.4.	GOSPODARENJE OTPADOM	Odlagališta otpada	1.	Duljina kanalizacijske mreže	8,17 km	HRV. VODE,
			2.	Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda – broj i kapacitet	1, 1200 ES	lok.distr.
4. KORIŠTENJE I ZAŠTITA ZNAČAJNIH PROSTORA						
4.1.	KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA	A. Poljoprivreda	1.	Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta	3013,87 ha	
			2.	Udio poljoprivrednog zemljišta	39,5 %	
			3.	Površina poljoprivrednog zemljišta po stanovniku	1,39 ha/stan.	
		B. Šumarstvo	1.	Ukupna površina šumskog zemljišta	3937,8 ha	PPUO
			2.	Udio šumskog zemljišta	51,6 %	
			3.	Površina šumskog zemljišta po stanovniku	1,82 ha/stan.	
		C. Vode	1.	Površine površinskih voda prema vrsti	ukupno 253,84 ha: rijeka Drava i rukavci – 177,46 ha ribnjak Ješkovo – 13,38 ha ribnjaci unutar zona – 4,26 ha	
			2.	Udio površina površinskih voda u odnosu na površinu JLS	rijeka Drava i rukavci – 2,32% ribnjak Ješkovo – 0,2 %	

			3.	Duljina vodotoka	ribnjaci unutar zona – 0,06 % vodotoci – 31,50 km	
	E. Mineralne sirovine	1.	Broj i površina eksplotacijskih polja po vrstama mineralnih sirovina	Ugljikovodici: 2 (37,85 km ²)	PPŽ	
4.2.	ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI	Zaštićena područja prirode	1.	Broj i površina zaštićenih područja	3 (jedan je točkasti lokalitet); 7593,6 ha	
			2.	Područja ekološke mreže, prema vrsti	2; POP – 7593,6 ha POVS – 7593,6 ha	MINGOR
4.3.	KULTURNA DOBRA	Struktura registriranih kulturnih dobara	1.	Broj zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara	zaštićena Z – 4, preventivno zaštićena P – 1, evidentirana E – 137 UKUPNO KD – 142	MKM
			2.	Broj ili udio obnovljenih kulturnih dobara	-	
			3.	Broj ili udio ugroženih kulturnih dobara	-	
4.4.	PODRUČJA** POSEBNIH KARAKTERISTIKA	Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća		** opisati u tekstualnom dijelu Izvješća		
5.	DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA					
5.1.	POKRIVENOST PROSTORnim PLANOVIMA	Pokrivenost PP prema razini planova i izvješća		Broj donesenih PP Broj donesenih izmjena i dopuna PP Broj PP u izradi	1 2 1	ISPU
5.2.	PROVEDBA PROSTORNIH PLANOVA			Broj izdanih pojedinačnih akata prostornog uređenja po vrstama Lokacijske dozvole Građevinske dozvole Uporabna dozvola	2 21 12	UO za PU KKŽ
5.3.	URBANA PREOBRAZBA		1. 2.	Broj PP ili pojedinačnih zahvata Površina	0 0	
5.4.	URBANA SANACIJA		1. 2.	Broj izdanih rješenja o ozakonjenju Planovi sanacije, izmjene i dopune PP	103 0	UO za PU KKŽ AZONIZ

III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVА I DRUGIH DOKUMENATA

III – 1. Izrada prostornih planova

III – 1.1. Važeći dokumenti prostornog uređenja

Važeći dokumenti prostornog uređenja na razini Države

- **Program prostornog uređenja Republike Hrvatske, Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i stanovanja, Zavod za prostorno planiranje, Zagreb, 1999., („Narodne novine“ broj 50/99. i 84/13)**
Ciljevima prostornog uređenja, gospodarsko-razvojni okvir određen je težnjom Hrvatske da poveća kvalitetu življenja i uravnoteži razvoj svih područja Države, da unaprijedi učinkovitost gospodarstva prilagođenog tržišnim uvjetima te se tako uključi u europske razvojne sustave i svjetsku razmjenu. Strategije, osnove, programi i drugi planski dokumenti, čija je obveza donošenja propisana zakonima i drugim propisima, moraju biti usklađeni s Programom prostornog uređenja Republike Hrvatske.

- **Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske, („Narodne novine“ broj 106/17)**

Strategija određuje dugoročne zadaće prostornog razvoja, strateška usmjerena razvoja djelatnosti u prostoru i polazišta za koordinaciju njihovih razvojnih mjera u prostoru na temelju ciljeva prostornog razvoja utvrđenih Zakonom o prostornom uređenju i u skladu s ukupnim gospodarskim, društvenim i kulturnim razvojem, te u vezi s drugim temeljnim državnim razvojnim i strateškim dokumentima.

Praćenje provedbe ove Strategije ponajprije se povezuje s praćenjem stanja u prostoru na državnoj razini, odnosno s izvješćem o stanju u prostoru države za razdoblje od četiri godine.

- **Odluka o izradi Državnog plana prostornog razvoja, („Narodne novine“ broj 39/18)**

Donošenje Državnog plana je u skladu s izvršenjem zakonske obveze i ostvarenje ciljeva prostornog uređenja kojima se osiguravaju uvjeti za korištenje (gospodarenje), zaštitu i upravljanje prostorom Republike Hrvatske kao osobito vrijednim i ograničenim nacionalnim dobrom, te se time ostvaruju pretpostavke za društveni i gospodarski razvoj, zaštitu okoliša i prirode, zaštitu kulturnih dobara, vrsnoču građnje i racionalno korištenje prirodnih i kulturnih dobara.

Određivanje namjene prostora i površina, uvjeta za razvoj djelatnosti i infrastrukture te njihova razmještaja u prostoru, uvjeta građenja, sanacije i preobrazbe izgrađenih područja te uvjeta za provedbu zahvata u prostoru državnog značaja.

Uspostava i razvoj novog sustava prostornog uređenja uređenog Zakonom prema kojem se izrađuje nova generacija prostornih planova kroz Informacijski sustav prostornog uređenja na državnoj, područnoj (regionalnoj) i lokalnoj razini te uvodi obveza donošenja Državnog plana, kao temeljnog prostornog plana državne razine.

Stvaranje preduvjeta za gospodarenje, zaštitu i upravljanje prostorom na područnoj (regionalnoj) i lokalnoj razini kroz izradu i donošenje prostornih planova nove generacije koji moraju biti u skladu s Državnim planom, a koji je preduvjet za donošenje novih prostornih planova županija i prostornih planova uređenja gradova i općina.

Važeći dokumenti prostornog uređenja na razini županije

- **Prostorni plan Koprivničko-križevačke županije, („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01, 5/04.-ispravak, 9/04.-vjerodstojno tumačenje, 8/07., 13/12., 5/14., 3/21 i 6/21-pročišćeni tekst),**

Izrada: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.

Odlukom o izradi IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije iz 2016. godine pokrenuta je izmjena navedenog plana i paralelno s njim izrađivana je Strateška studija IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije. Osnovni razlog ovih izmjena je usklađivanje granica eksplotacijskih polja ugljikovodika (EPU) na kojima je INA d.d. nositelj odobrenja te za koje je nužno usklađivanje novih granica eksplotacijskih polja s važećom prostornoplanskom dokumentacijom. Zbog proceduralnih razloga navedena je Odluka o izradi je prestala važiti. Novu Odluku o izradi IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije donijela je Županijska skupština Koprivničko-križevačke županije na 17. sjednici Županijske skupštine Koprivničko-križevačke županije održanoj 24. veljače 2020. godine. Odluka je objavljena u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije broj 4/20 od 28. veljače 2020. godine. Svi zahtjevi pristigli prije i poslije donošenja nove Odluke bili su sastavni dio novoga Nacrta prijedloga Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije. Javno izlaganje o Prijedlogu Plana i Strateškoj studiji održano je 05. studenog 2020. godine. Županijska skupština Koprivničko-križevačke županije na 24. sjednici održanoj 25. veljače 2021. donijela je Odluku o donošenju IV. Izmjene i dopune Odluke o donošenju Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije koja je objavljena u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije br. 3/21 od 26. veljače 2021. godine. Pročišćeni tekst Odredbi za provođenje i grafike objavljen je u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije br. 6/21 od 26. ožujka 2021. godine.

Važeći dokumenti prostornog uređenja na lokalnoj razini

- **Prostorni plan uređenja Općine Gola** („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke“ županije broj 4/08., 9/14., 7/17. i 12/17. - pročišćeni tekst)

U skladu sa Zakonom o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 30/94, 68/98, 61/00 i 32/02 i 100/04) i na temelju Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Općine Gola za razdoblje 2004.-2006. godine („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/04) Općina Gola pristupila je izradi Prostornog plana uređenja Općine Gola. Na temelju članka 24. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 30/04, 68/98, 61/00, 32/02. i 100/04), a u svezi s člankom 325. stavkom 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07) i članka 26. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 1/06) po prethodno pribavljenoj suglasnosti Ureda državne uprave u Koprivničko-križevačkoj županiji - Službe za prostorno uređenje, zaštitu okoliša, graditeljstvo i imovinsko-pravne poslove, KLASA: 350-01/07-01/9, URBROJ: 2137-03-07-3 od 27. prosinca 2007. godine, Općinsko vijeće Općine Gola na 27. sjednici održanoj 14. travnja 2008. donijelo je **Odluku o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola** koja je objavljena u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/08 od 5. lipnja 2008. godine. Prostorni plan izradila je tvrtka “PROSTOR” d.o.o. za inženjering, trgovinu i usluge iz Bjelovara.

Na temelju članka 78. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07, 38/09, 55/11. i 90/11) i članka 31. Statuta Općine Gola ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 9/09), Općinsko vijeće Općine Gola na 33. sjednici održanoj 10. travnja 2012. donijelo je **Odluku o izradi ciljanih I. izmjena i dopuna prostornog plana uređenja Općine Gola** koja je objavljena u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 5/12 od 25. svibnja 2012. godine. Razlog izrade Ciljanih I. izmjena i dopuna Prostornog plana je određivanje lokacija športskih pristaništa na rijeci Dravi i to na 224+500 km rijeke Drave uzvodno od mjesta Gotalovo i na približno 215+000 km rijeke Drave nasuprot jezera Ješkovo. Izvršeno je i usklađenje plana s propisima zaštite prirode i ekološke mreže, posebice i razloga što je 2009. godine je proglašeno područje ekološke mreže, a 2011. godine proglašen Regionalni park Mura – Drava koji se prostiru cijelim općinskim područjem.

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 **Odluku o Ciljanim I. izmjenama i dopunama Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola**. Odluka je objavljena u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije broj 9/14 od 18. kolovoza 2014. godine. Izrađivač tih ciljanih izmjena i dopuna je također bila tvrtka "PROSTOR" d.o.o. za inženjering, trgovinu i usluge iz Bjelovara.

Na temelju članka 86. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13) i članka 29. Statuta Općine Gola ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 6/13), Općinsko vijeće Općine Gola na 33. sjednici održanoj 10. veljače 2016. godine donijelo je **Odluku o izradi II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola** („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/16 od 29. ožujka 2016. godine). Razlozi izrade II. Izmjena i dopuna bile su:

- usklađivanje granica eksplotacijskih polja ugljikovodika EPU „Gola“ i EPU „Molve“ na području Općine Gola na kojima je INA d.d. nositelj odobrenja, te za koje je nužno usklađivanje granica s važećom prostorno – planskom dokumentacijom,
- ucrtavanje lokacije izgradnje reciklažnog dvorišta u naselju Gola,
- ucrtavanje nerazvrstanih cesta na području Općine Gola,
- ucrtavanje lokacija privremenih graničnih prijelaza sa Republikom Mađarskom,
- povećanje dozvoljenog broja uvjetnih grla stoke u građevinskim područjima i promjena kriterija za izgradnju objekata u funkciji poljoprivredne proizvodnje,
- promjena granica građevinskog područja,
- korekcije Prostornog plana prema pojedinačnim zahtjevima građana,
- usklađenje sa Zakonom o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/15),
- usklađenje sa Zakonom o gradnji („Narodne novine“ broj 153/15),
- usklađenje sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13) i
- drugi pristigli prijedlozi.

Na temelju članka 109. stavka 4. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13. i 20/17), članka 29. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 6/13) i Odluke o izradi II. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/16), Općinsko vijeće Općine Gola na 53. sjednici održanoj 18. travnja 2017. donijelo je **Odluku o donošenju II. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola** koja je objavljena u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 7/17 od 16. svibnja 2017. godine. Elaborat je izradila tvrtka Urbia d.o.o. iz Čakovca. U „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 12/17 objavljen je pročišćeni plan prostornog plana.

Praćenje stanja u prostoru

Sukladno važećem Zakonu o prostornom uređenju Hrvatski sabor, odnosno predstavnička tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, svaki za svoju razinu izrađuju izvješće o stanju u prostoru za razdoblje od četiri godine.

Izvješće o stanju u prostoru na razini Države

- **Izvješće o stanju u prostoru Republike Hrvatske 2008.-2012., („Narodne novine“ broj 61/13)**
Izrada: Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja, Zavod za prostorno uređenje

Izvješće o stanju u prostoru Republike Hrvatske 2008.-2012. izvješćuje o prostornom razvoju u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2008. do 2012. godine, na temelju analize i ocjene osnovne prostorne strukture, trendova prostornog razvoja, zaštite i korištenja posebno vrijednih prostora, kao i analize i ocjene provedbe strateških i drugih dokumenata prostornog planiranja te institucionalnog razvoja u tom području.

Izvješće o stanju u prostoru na razini Županije

- **Izvješće o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije 2013.-2016. godine, („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 18/19)**
Izrada: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.

Izvješće o stanju u prostoru Koprivničko-križevačke županije za razdoblje od 2013. do 2016. godine je dokument kojim se izvještuje o prostornom razvoju Koprivničko-križevačke županije u razdoblju od protekle četiri godine, na temelju analize i ocjene osnovne prostorne strukture, trendova prostornog razvoja, zaštite i korištenja posebno vrijednih prostora, kao i analize i ocjene provedbe mjera za unapređenje stanja u prostoru te strateških i drugih dokumenata prostornog planiranja.

Izvješće o stanju u prostoru na razini Općine Gola

- **Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola za razdoblje 2009.-2013. (prosinac 2015.), (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije broj 16/15)**
Izrada: Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije.

Na temelju članka 39. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13) i članka 29. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 6/13) Općinsko vijeće Općine Gola na 32. sjednici održanoj 29. prosinca 2015. godine donijelo je Zaključak o usvajanju Izvješća o stanju u prostoru Općine Gola 2009. – 2013. godine (KLASA: 350-01/14-01/01, URBROJ: 2137/06-15-4 od 29. prosinca 2015.). Izvješće sadrži polazišta, analizu i ocjenu stanja i trendova prostornog razvoja, analizu provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, te prijedloge za unaprijeđenje razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje.

III – 1.2. Izrada dokumenata prostornog uređenja

U razdoblju 2017. – 2020. izrađene su II. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke“ županije broj 4/08., 9/14., 7/17. i 12/17. - pročišćeni tekst). Općinsko vijeće Općine Gola na 48. Sjednici održanoj 13. srpnja donijelo je Odluku o izradi III. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola. Navedena izmjena Plana predviđena je kao ciljana.

III – 2. Provedba prostornih planova

III – 2.1. Provedba dokumenata prostornog uređenja

Prema Zakonu o prostornom uređenju („Narodne novine“ 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) i Zakonu o gradnji („Narodne novine“ 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19), koji su na snazi od 01.01.2014. godine, svaki zahvat u prostoru provodi se u skladu s prostornim planom, odnosno u skladu s aktom za provedbu prostornog plana i posebnim propisima. Na temelju izrađenog idejnog, odnosno glavnog projekta, ovisno o vrsti gradnje ili zahvata u prostoru ishodi se lokacijska, odnosno građevinska dozvola. Zakonska regulativa iz 2014. godine ukinula je rješenja o uvjetima građenja, rješenja za građenje i potvrde glavnog projekta koja su se izdavala sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“ broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12). Osim navedenih dozvola i svaki drugi provedbeni akt mora biti usklađen s prostorno-planskom dokumentacijom (dozvola za promjenu namjene i uporabu građevine, rješenje o utvrđivanju građevne čestice, potvrda parcelacijskog elaborata).

Na području Općine Gola prostorne planove provodi Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije sa sjedištem u Koprivnici. Upravni odjel nadležan je za izdavanje lokacijskih i građevinskih dozvola, uporabnih dozvola te uvjerenja za uporabu i uvjerenja o vremenu građenja za projekte od lokalnog te, sukladno zakonskoj regulativi koja definira određene zahvate u prostoru, za projekte od županijskog značaja. Ukoliko se radi o zahvatima u prostoru od državnog značaja, za izdavanje provedbenih akata nadležno je Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine.

Tablica 59.: Izdane dozvole u razdoblju od 2017. do 2020. godine

GODINA	LOKACIJSKE DOZVOLE	GRAĐEVINSKE DOZVOLE	UPORABNE DOZVOLE
2017.	-	2	3
2018.	2	6	2
2019.	-	3	1
2020.	-	10	6
UKUPNO	2	21	12

Izvor: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode KKŽ

III – 2.2. Postupci procjene utjecaja na okoliš u sklopu izrade i provedbe dokumenata prostornog uređenja - PUO

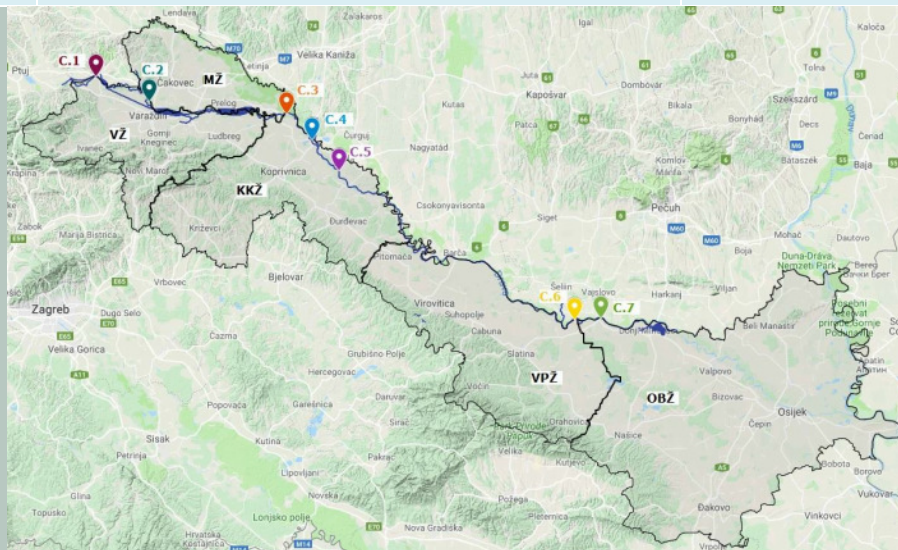
Planirani zahvati na području Općine Gola koji su određeni za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš, provode se sukladno Zakonu o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i Uredbi o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17), usklađenih s propisima EU. Svrha provedbe postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš i određivanje mjera zaštite okoliša je postizanje optimalne očuvanosti okoliša. Postupak procjene utjecaja na okoliš provodi se u ranoj fazi planiranja zahvata, prije izdavanja lokacijske dozvole, odnosno drugog odobrenja za koji izdavanje lokacijske dozvole nije obvezno. U prilozima navedene Uredbe navedeni su zahvati za koje se obvezno provodi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, odnosno nadležna tijela za provođenje postupka, te kriteriji na temelju kojih se odlučuje o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i obvezni sadržaj Studije o utjecaju na okoliš, kojom se procjenjuje utjecaj planiranog zahvata na okoliš.

Studiju utjecaja na okoliš izrađuje pravna osoba koja ima ovlaštenje za obavljanje propisanih stručnih poslova na temelju najnovijih, vjerodostojnih i dostupnih podataka, a sadržava sve potrebne podatke, dokumentaciju, obrazloženja i opise u tekstualem i grafičkom obliku, prijedlog ocjene prihvatljivosti zahvata i mjere zaštite okoliša u odnosu na zahvat i program praćenja stanja okoliša.

U postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš javnost i zainteresirana javnost sudjeluju putem javne rasprave, koja uključuje javni uvid i javno izlaganje, sukladno odredbama navedenog Zakona o zaštiti okoliša i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ broj 64/08). Na području Općine Gola proveden je postupak procjene utjecaja za zahvat projekta „DRAVA LIFE - integralno upravljanje rijekom“ 2017. godine.

Tablica 60.: Postupak procjene utjecaja na okoliš (PUO) proveden na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine

R.BR	GODINA PUO	PROJEKT / ZAHVAT	RJEŠENJE
1.	2017.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Projekt „DRAVA LIFE - integralno upravljanje rijekom“ - nositelj zahvata: Hrvatske vode d.o.o. Zagreb - Studiju o utjecaju na okoliš izradila je ovlaštena tvrtka VITA PROJEKT d.o.o. Zagreb, 2018. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i prirode od 13. travnja 2016., za obveznu provedbu glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu: Klasa: UP/I 612-07/16-60/39 Urbroj: 517-07-1-1-2-16-4, - postupak PUO u tijeku.



Projekt „DRAVA LIFE - integralno upravljanje rijekom“, lokacije zahvata duž rijeke Drave, SUO 2018.

Izvor: <https://kckzz.hr/obavijest-o-provodenju-javne-rasprave-u-postupku-procjene-utjecaja-na-okolis-na-studiju-utjecaja-na-okolis-drava-life-integralno-upravljanje-rijekom-nositelja-zahvata-hrvatske-vode-zagreb/>

Strateška procjena utjecaja na okoliš (SPUO)

Sukladno čl. 62. st.2 Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) Strateškom procjenom stvara se osnova za promicanje održivog razvitka, kroz objedinjavanje uvjeta za zaštitu okoliša u strategije, planove i programe i omogućava da se mjerodavne odluke o prihvatanju strategije, plana i programa donose uz poznavanje mogućih značajnih utjecaja koje bi strategija, plan i program svojom provedbom mogao imati na okoliš. Ujedno se time pružaju okviri djelovanja nositeljima zahvata i omogućuje uključivanje bitnih elemenata zaštite okoliša u donošenje odluka. Strateška procjena se

provodi prema Uredbi o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine“ broj 3/17). Na području Općine Gola provedeni su postupci ocjene o potrebi provođenja strateške procjene utjecaja plana na okoliš (OSPUO postupak), za sljedeće prostornoplanske dokumente i planove:

Tablica 61.: Postupci ocjene o potrebi provođenja strateške procjene utjecaja plana na okoliš (OSPUO postupak), provedenih na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine

RED.BR.	STRATEGIJA / PLAN / PROGRAM	GODINA OSPUO
1.	II. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola	2016.
2.	III. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gola	2020.
3.	Strateška procjena utjecaja na okoliš Nacrta Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine	2018.

Izvor: Općina Gola, <https://gola.hr/dokumenti/prostorno-uredenie/>

Pored navedenog Općina Gola izradila je razvojnu strategiju "Program ukupnog razvoja Općine Gola za razdoblje 2017. - 2020. godine u promatranom izvještajnom razdoblju, te provodila propisane postupke ocjene o potrebi provođenja strateške procjene utjecaja strategije, plana i programa na okoliš (OSPUO postupak).

Ocjena o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (OPUO postupak)

OPUO postupak, odnosno Ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš - screening, je provodi kojega nadležno tijelo, Ministarstvo ili upravno tijelo u županiji, na temelju pojedinačnih ispitivanja sukladno utvrđenim mjerilima Popisa zahvata iz Priloga II. i III., odnosno prema kriterijima određenim u Prilogu V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17), utvrđuje može li planirani zahvat imati značajne utjecaje na okoliš i odlučuje o potrebi procjene.

Nadležno tijelo zaprima zahtjev i propisanu studiju od nositelj zahvata za ocjenu o potrebi procjene, za zahvate iz Priloga II. ili Priloga III. Uredbe, pribavlja mišljenja od drugih tijela i osoba određenih posebnim propisima, jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, te informira javnost o zahtjevu. Ocjena o potrebi procjene provodi se na temelju pojedinačnih ispitivanja sukladno kriterijima određenim u Prilogu V. Uredbe i uzimajući u obzir zaprimljena mišljenja te nakon provedenog postupka izdaje se rješenje i informira javnost.

Postupci ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (OPUO) koji su provedeni za zahvate na području Općine Gola navedeni su u sljedećoj tablici:

Tablica 62.: Postupci ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (OPUO) koji su provedeni za zahvate na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine

R.BR	GODIN A OPUO	PROJEKT / ZAHVAT	OPUO RJEŠENJE
1.	2017.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Projekt Drava Life - Integralno upravljanje rijekom - nositelj zahvata: HRVATSKE VODE d.o.o. iz Zagreba - Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik GEONATURA d.o.o. iz Zagreba, 2017. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike od 18. rujna 2017.: Klasa: UP/I 351-03/17-08/125 Urbroj: 517-06-2-1-1-17-9 - potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš

2.	2017.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Sanacija i konačno zatvaranje odlagališta otpada „Hintov“ na k.č.br. 1071/23 k.o. Gola, Općina Gola - nositelj zahvata: OPĆINA GOLA iz Gole - Elaborat zaštite okoliša izradio je i dopunio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba, 2017. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike od 11. prosinca 2017.: Klasa: UP/I 351-03/17-08/259 Urbroj: 517-06-2-1-17-15 - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš
3.	2018.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Izgradnja obalotvrde na lijevoj obali rijeke Drave – Otočka rkm 216,5 Općina Gola, na k.č.br. 3056, 3057, 3058 i 3286 k.o. Gola - nositelj zahvata: Hrvatske vode d.o.o. Zagreb - Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Koprivničko-križevačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode od 10. listopada 2018.: Klasa: UP/I 351-03/18-01/1 Urbroj: 2137/1-05/05-18-14 - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, ali je potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti na ekološku mrežu
4.	2020.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Istražna bušotina Ždala-1 (Žd-1) s radnim prostorom za smještaj bušaćeg postrojenja u Općini Gola - nositelj zahvata: INA industrija nafte d.d. iz Zagreba - Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik RUDARSKO-GEOLOŠKO-NAFTNI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, Zagreb, 2020. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike od 3. prosinca 2020.: Klasa: UP/I 351-03/20-09/232 Urbroj: 517-03-1-2-20-12 - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš
5.	2020.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Izmjena naftno-rudarskog zahvata na eksploracijskom polju ugljikovodika GOLA - izrada razradne bušotine GOLA-11 i priključnog plinovoda - nositelj zahvata: INA industrija nafte d.d. iz Zagreba - Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik DVOKUT-ECRO d.o.o. iz Zagreba, 2020. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike od 29. siječnja 2021.: Klasa: UP/I 351-03/20-09/175 Urbroj: 517-03-1-1-21-14 - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu propisanih mjera zaštite
6.	2020.	<ul style="list-style-type: none"> - naziv zahvata: Izmještanje dijela trase državne ceste DC 41 na dionici 001 Gotalovo-Botovo, od km 14+000 do km 14+900 na području Općine Drnje - nositelj zahvata: Hrvatske ceste d.o.o. Zagreb - Elaborat zaštite okoliša izradio je ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina, 2020. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike od 3. srpnja 2020.: Klasa: UP/I 351-03/20-09/147 Urbroj: 517-03-1-1-20-8 - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš

Izvor: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike

Prekogranični postupci procjene utjecaja zahvata na okoliš

Zakonom o zaštiti okoliša i Uredbom o procjeni utjecaja zahvata na okoliš propisana je provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš koji je sustavno uređen i usklađen s odgovarajućim direktivama:

- EU: Direktivom Vijeća 85/337/EZ od 27. lipnja 1985. o procjeni učinaka određenih javnih i privatnih projekata na okoliš,
- izmijenjenom Direktivom Vijeća 97/11/EZ od 3. ožujka 1997. i
- Direktivom 2003/35/EZ Europskog Parlamenta i Vijeća od 26. svibnja 2003.

Usvojeni propisi temelje se i na odredbama međunarodnog ugovora, kojeg je Republika Hrvatska potvrdila donošenjem Zakona o potvrđivanju Konvencije o procjeni utjecaja na okoliš preko državnih granica (Narodne novine - Međunarodni ugovori, broj 6/96).

Na popisu zahvata s prekograničnim postupcima procjene utjecaja zahvata na okoliš Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, s eventualnim mogućim utjecajem na područje Općine Gola koji su u tijeku provedbe, prema izvoru podataka: <https://mzoe.gov.hr/puo-spou-4012/puo-4014/4014> su:

1. Izgradnja novih blokova nuklearne elektrane na lokaciji PAKS - novi blokovi nuklearne elektrane Paks NPP II u Republici Mađarskoj, za koju je Informaciju o javnoj raspravi dalo Ministarstvo zaštite okoliša i prirode za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš, klasa: 018-04/14-01/04, urbroj: 517-06-2-1-1-15-11 od 16. rujna 2015. godine. Studija utjecaja na okoliš odnosi se na nove blokove nuklearne elektrane Paks NPP II. u Mađarskoj, bruto termičke snage planirane nuklearne elektrane maksimalno 3.200 MWth po bloku, planiranog životnog vijeka elektrane minimalno 60 godina, s planiranim početkom rada novih blokova u komercijalne svrhe: Bloka broj 1. Nuklearne elektrane Paks II 2025. godine, a Bloka broj 2. Nuklearne elektrane Paks II 2030. godine.

Navedenu Studiju za podnositelja zahtjeva MVM Paks II. Atomerőmű Fejlesztő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (MVM Paks II zatvoreno dioničko društvo za proširenje nuklearne elektrane), izradila je tvrtka MVM ERBE ENERGETIKA Mérnökirodá Zártkörűen Működő Részvénytársaság (MVM ERBE ENERGETIKA Inženjerski ured d.d.) 2014. godine

2. Projekt suhog skladišta istrošenog goriva Nuklearne elektrane Krško, Republika Slovenija, za koji postupak procjene utjecaja na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, po zahtjevu tvrtke Nuklearna elektrana Krško d.o.o. iz Krškog (postupak u tijeku). Stratešku studiju utjecaja na okoliš za dopunjeni UN NEK za projekt SFDS suhog skladištenja istrošenog goriva izradila je tvrtka Aquarius d.o.o. Ljubljana u kolovozu 2019. godine, čiji postupak prekograničnog postupka procjene utjecaja je u tijeku.

3. Projekt odlagališta nisko i srednje radioaktivnog otpada Vrbina, Općina Krško, Republika Slovenija Nuklearne elektrane Krško, Republika Slovenija, za koji postupak procjene utjecaja na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, po zahtjevu Republike Slovenije, po ovlaštenju tvrtka ARAO iz Ljubljane (postupak u tijeku), sukladno Informaciji o javnoj raspravi o Studiji utjecaja na okoliš klasa: 351-03/19-07/03, urbroj: 517-03-1-19-7 od 25. listopada 2019. godine. Studiju procjene prekograničnih utjecaja na okoliš na temelju Zakona o potvrđivanju Konvencije o procjeni utjecaja na okoliš preko državnih granica (MPCVO) i Zakona o potvrđivanju izmjene i dopune Konvencije o procjeni utjecaja na okoliš preko državnih granica (MPCVO-A) izradila je 2018. godine tvrtka Eurofins ERICo Slovenija d.o.o. Velenje i HSE Invest d.o.o. Maribor (izvor podataka: <https://mzoe.gov.hr/puo-spou-4012/puo-4014/4014>).

III – 2.3. Okolišna dozvola

Okolišna dozvola izdaje se u pisnom obliku koja se izdaje se temeljem jedinstvenog postupka utvrđivanja mjera zaštite okoliša za postrojenje koje može imati značajan utjecaj na okoliš, odnosno za postrojenja u kojima se obavljaju i na postrojenja u kojima će se nakon izgradnje, rekonstrukcije i puštanja u redoviti rad postrojenja, obavljati djelatnosti kojima se mogu prouzročiti emisije kojima se onečišćuje tlo, zrak i voda. Postupak utvrđivanja okolišne dozvole za nova postrojenja i za rekonstrukcije postojećih provodi se najkasnije prije početka rada novog postrojenja ili puštanja u pogon rekonstrukcije postrojenja.

Na području Općine Gola u promatranom vremenskom razdoblju 2017 - 2020 nije bilo provedbe postupaka ishođenja okolišne dozvole sukladno Zakonu o zaštiti okoliša ("Narodne novine" broj 80/13, 153/13, 78/15 i 118/18) i Uredbi o okolišnoj dozvoli ("Narodne novine" broj 8/14 i 5/18) kojima se provode dijelovi Direktive 2010/75/EU o industrijskim emisijama (integrirano sprječavanje i kontrola onečišćenja) i Direktive 2003/35/EC o osiguravanju sudjelovanja javnosti u izradi određenih planova i programa koji se odnose na okoliš.

III – 2.4. Postupanje s nezakonito izgrađenim zgradama

Gradnja bez potrebnog akta za gradnju trajno devastira prostor i predstavlja gubitak za cijelu zajednicu. Legalna gradnja povećava sigurnost i vrijednost nekretnine te omogućava kvalitetno prostorno planiranje nekog područja a samo legalnom gradnjom može se aplicirati za bespovratna sredstva iz EU fondova.

Postupanje s građevinama koje su izgrađene na nelegalan način odnosno bez potrebnog akta kojim se dozvoljava gradnja obavlja se sukladno **Zakonu o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama** („Narodne novine „ broj 86/12, 143/13, 65/17. i 14/19).

Nezakonito izgrađenom zgradom u smislu ovoga Zakona smatra se:

- zgrada, odnosno rekonstruirani dio postojeće zgrade izgrađene bez akta kojim se odobrava građenje, odnosno protivno tom aktu, vidljiva na digitalnoj ortofoto karti u mjerilu 1:5.000 Državne geodetske uprave izrađenoj na temelju aerofotogrametrijskog snimanja Republike Hrvatske započetog 21. lipnja 2011. na kojoj su izvedeni najmanje grubi konstruktivni građevinski radovi (temelji sa zidovima, odnosno stupovima s gredama i stropom ili krovnom konstrukcijom) sa ili bez krova, najmanje jedne etaže,
- zgrada odnosno rekonstruirani dio postojeće zgrade izgrađen bez akta kojim se odobrava građenje, odnosno protivno tom aktu na kojoj su izvedeni najmanje grubi konstruktivni građevinski radovi (temelji sa zidovima, odnosno stupovima s gredama i stropom ili krovnom konstrukcijom) sa ili bez krova, najmanje jedne etaže, koja nije nedvojbeno vidljiva na DOF5/2011 ako je vidljiva na drugoj digitalnoj ortofoto karti Državne geodetske uprave izrađenoj na temelju aerofotogrametrijskog snimanja do 21. lipnja 2011. ili je do tog dana evidentirana na katastarskom planu ili drugoj službenoj kartografskoj podlozi, a o čemu tijelo nadležno za državnu izmjera i katastar nekretnina na zahtjev stranke izdaje uvjerenje.

Nezakonito izgrađena zgrada ozakonjuje se rješenjem o izvedenom stanju koje donosi nadležni Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije sa sjedištem u Koprivnici, na čijem se području nalazi nezakonito izgrađena zgrada odnosno Agencija za ozakonjenje nezakonito izgrađenih zgrada (u daljnjem tekstu: AZONIZ).

AZONIZ je privremeno osnovana u studenome 2013. godine izmjenama navedenog Zakona za obavljanje praćenja i ubrzanje procesa ozakonjenja zgrada te postizanja ravnomjerne opterećenosti nadležnih upravnih tijela. AZONIZ donosi rješenje o izvedenom stanju u predmetima u kojima nadležno upravno tijelo zbog velikog broja zaprimljenih zahtjeva ne može u razumnom roku rješiti sve predmete. Za potrebe praćenja donošenja rješenja o izvedenom stanju AZONIZ ustrojava i vodi registar izdanih rješenja o izvedenom stanju u elektroničkom obliku. Svi nadležni upravni odjeli dužni su unositi podatke u taj Registar.

Spise predmeta koji su pravomočno rješeni u AZONIZ-u trajno pohranjuje i čuva u svojoj arhivi nadležni Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije u Koprivnici. AZONIZ je obvezna spise predmeta dostaviti nadležnom upravnom odjelu radi pohrane i čuvanja u najkasnije u roku od godine dana od dana kada su pravomočno rješeni.

AZONIZ donosi rješenja o izvedenom stanju do 20. lipnja 2019., spise predmeta za donošenje rješenja o izvedenom stanju, uključujući i spise predmeta u kojima nije doneseno rješenje vratiti će nadležnom upravnom odjelu na čijem se području nalazi nezakonito izgrađena zgrada najkasnije do 27. lipnja 2019. godine te prestaje s radom 1. srpnja 2019. godine.

Vlasnici nezakonito izgrađenih građevina sa područja Općine Gola mogli su zahtjev za ozakonjenje te građevine, sukladno Zakonu o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama, predati u nadležni Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije u Koprivnici.

Prvi rok za predaju zahtjeva za ozakonjenje nezakonito izgrađenih zgrada bio je **do 30. lipnja 2013. godine**.

Vlasnici nezakonito izgrađenih građevina sa područja Općine Gola koji zahtjev za ozakonjenje nisu uspjeli predati u prvom roku imali su drugi rok odnosno **od 15. srpnja 2017. do 30. lipnja 2018.** godine sukladno izmjenama i dopunama ovoga Zakona u 2017. godini.

Prikaz rješavanja zaprimljenih zahtjeva za ozakonjenjem nezakonito izgrađenih zgrada

Na području Općine Gola od ukupnog broja zaprimljenih zahtjeva za ozakonjenjem nezakonito izgrađenih zgrada izdano je **od 2017. do 2020. godine ukupno 103 rješenja o izvedenom stanju** što je prikazano u tablici koja slijedi.

Tablica 63.: Broj rješenja o izvedenom stanju na području Općine Gola za razdoblje od 2017. do 2020. godine

BROJ RJEŠENJA O IZVEDENOM STANJU				
2017. GODINA	2018. GODINA	2019. GODINA	2020. GODINA	
46	29	14	14	
UKUPNO:				103

Izvor: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije, 15.02.2021. godina.

Rješenja o izvedenom stanju na području Općine Gola izdavana su za građevine sljedeće namjene:

- mješovita namjena,
- stambena namjena – stambena i stambena namjena - pomoćna,
- javna i društvena namjena,
- gospodarska namjena – proizvodna, poslovna, poljoprivredna namjena i
- posebna namjena.

Podatci vezani za izdana rješenja o izvedenom stanju na području Općine Gola mogu se vidjeti uvidom u Informacijski sustav prostornog uređenja, Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine (<https://ispu.mgipu.hr/>).

Naknada za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru

Prilikom ozakonjenja nezakonito izgrađene građevine vlasnici istih dužni su platiti naknadu za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru.

Naknada je novčani iznos koji prije donošenja rješenja o izvedenom stanju plaća podnositelj zahtjeva sukladno važećoj zakonskoj regulativi. Naknada se utvrđuje rješenjem o naknadi. Donosi ga upravno tijelo Općine Novo Virje na čijem se području građevina nalazi, a koje je nadležno za poslove komunalnog gospodarstva. Upravni odjel koji provodi postupak legalizacije dostavit će mu potrebne podatke za obračun iznosa naknade nakon što utvrdi da su ispunjeni svi uvjeti propisani za donošenje rješenja o izvedenom stanju. Nakon plaćanja naknade u cijelosti ili prvog obroka, u slučaju obročne otplate, stječu se uvjeti za izdavanje rješenja o izvedenom stanju.

Općina Gola dodjeljuje novčanu pomoć za legalizaciju nezakonito izgrađenih građevina donošenjem Odluke o dodjeli pomoći za legalizaciju bespravno sagrađenih objekata na području Općine Gola. Novčana pomoć važi za domaćinstva s područja k.o. Gotalovo, Novačka, Ždala i Gola. Po podnesenom posebnom zahtjevu Općini Gola za isplatu novčane pomoći i to nakon izdavanja rješenja o izvedenom stanju Općina Gola će isplatiti 5.000,00 HRK i za trošak geodetske snimke izvedenog stanja nezakonito izgrađene zgrade do 3.000,00 HRK.

Prikupljena sredstva od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru raspoređuju se na sljedeći način:

- **30% sredstava** od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade u prostoru po postojećem su, važećem zakonu, prihod proračuna jedinice lokalne, odnosno područne (regionalne) samouprave čije upravno tijelo donosi rješenje o izvedenom stanju, a koristi se namjenski za rad tih upravnih tijela. Taj novac u slučaju da AZONIZ rješava zahtjev ide na račun AZONIZ-a,
- **30% sredstava** od naknade je prihod lokalne samouprave na čijem se području nezakonito izgrađena zgrada nalazi, a koristi se namjenski za izradu prostornih planova te za infrastrukturna poboljšanja i
- **40% sredstava** naknade prihod je državnog proračuna, a koristi se za provedbu zakona o legalizaciji, uklanjanje bespravnih zgrada i slično.

III – 3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor

III – 3.1. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija državne razine od značaja za Općinu Gola

- Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 106/17)
- Nacionalna razvojna strategija RH od 2020. do 2030. godine („Narodne novine“ broj 13/21)
- Strategija energetskog razvoja Republike Hrvatske do 2030. s pogledom na 2050. godinu („Narodne novine“ broj 25/20)
- Strategija regionalnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje do kraja 2020. godine („Narodne novine“ broj 75/17)
- Program prostornog uređenja Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 50/99 i 84/13)
- Program ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014. - 2020. sukladno provedbenoj uredbi Komisije (EU) br. 808/2014,
- Strategija razvoja turizma Republike Hrvatske do 2020. godine („Narodne novine“ broj 55/13),
- Državni plan prostornog razvoja (u izradi od 2019., Odluka o izradi „Narodne novine“ broj 39/18),
- Strategija i akcijski plan zaštite prirode RH od 2017 do 2025. godine („Narodne novine“ broj 72/17),
- Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 130/05),
- Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje od 2017. – 2022. godine („Narodne novine“ broj 3/17),
- Strategija prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030. godine („Narodne novine“ broj 84/17)
- Strategija gospodarenja mineralnim sirovinama Republike Hrvatske, 2008.
- Strategiji razvoja turizma RH do 2020. („Narodne novine“ broj 55/13)
- Višegodišnji program gradnje regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina i građevina za melioracije (Odluka „Narodne novine“ broj 117/15), Hrvatske vode 2013.
- Strategija razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja Republike Hrvatske 2017. - 2020. s Akcijskim planom provedbe 2017. – 2020. („Narodne novine“ broj 44/17)

III – 3.2. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija regionalne (županijske) razine od značaja za Općinu Gola

- Prostorni plan Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01, 5/04.-ispravak, 9/04.-vjerodostojno tumačenje, 8/07., 13/12., 5/14., 3/21 i 6/21-pročišćeni tekst)
- Izvješće o stanju okoliša Koprivničko-križevačke županije, Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode iz Koprivnice, 2019.
- Rudarsko-geološka studija Koprivničko-križevačke županije, Geološki institut Hrvatske, 2015.

(„Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 7/15)

- Županijska razvojna strategija za razdoblje 2014. – 2020.
- Regionalni razvoj, razvoj sustava naselja, urbani i ruralni razvoj i transformacija prostora, Institut za turizam, 2014.
- Operativni plan razvoja cikloturizma Podravine i Prigorja, Institut za turizam, 2017.
- Prirodna resursna osnova i razvoj turizma u Regionalnom parku Mura - Drava u Koprivničko-križevačkoj županiji, Institut za turizam, 2010.
- Master plan za integrirani prijevoz putnika, Projekt razvoja integriranog prijevoza putnika i intermodalnog prijevoza tereta na području regije sjeverne Hrvatske, Mobilita Evolva d.o.o. –za razvoj prometa i prometne infrastrukture, 2017.
- Studija zaštite kulturne baštine Koprivničko-križevačke županije, Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel, Zagreb 1999. godine.
- Socijalni plan Koprivničko-križevačke županije za razdoblje 2016.-2021., Upravni odjel za zdravstveno-socijalne djelatnosti, Savjet za socijalnu skrb, Koprivnica, 2016.

III – 3.3. Strategije, studije, programi i druga dokumentacija lokalne (općinske) razine od značaja za Općinu

Izrađene studije i ostala projektna dokumentacija:

- Prostorni plan uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke“ županije broj 4/08., 9/14., 7/17. i 12/17. - pročišćeni tekst)
- Program ukupnog razvoja Općine Gola za razdoblje 2017.-2020. godine, Bioquanta d.o.o., Dravska ulica 17, Koprivnica, studeni 2017.
- Program raspolaaganja poljoprivrednim zemljишtem u vlasništvu Republike Hrvatske za Općinu Gola, 2018. („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 11/18).
- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 11/10.).
- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 8/18.)

III – 4. Provodenje zaključaka, smjernica, prijedloga za unaprjeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera iz prethodnog izvješća o stanju u prostoru

Prethodno Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola za razdoblje 2009.-2013. izrađeno je u prosincu 2015. godine, a objavljeno je u Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije broj 16/15.

Izvješće je između ostalog navodilo potrebu izrade novih dokumenata prostornog uređenja pa je tako općinsko vijeće (nakon odluke o izradi iz 2014.) 2017. godine usvojilo Odluku o donošenju II. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 7/17). Elaborat je izradila tvrtka Urbia d.o.o. iz Čakovca, a same izmjene i dopune su pokrenute prvenstveno radi usklađenja prostornog plana s nizom propisa usvojenih nakon donošenja osnovne odluke o donošenju plana.

Izrada Prostornog plana područja posebnih obilježja (PPPPO) za područje rijeke Drave i dalje ostaje kao obveza, nije izrađen, no u međuvremenu su izrađene IV. Izmjene i dopune Prostornog plana Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01., 5/04.-ispravak, 9/04.-vjerodostojno tumačenje, 8/07., 13/12., 5/14., 3/21. i 6/21-pročišćeni tekst) pa se do realizacije PPPPO-a, kao i planova upravljanja zaštićenim područjem i/ili ekološkom mrežom, provode mjere i smjernice očuvanja propisane tim planom.

Komunalno opremanje Općine i naselja

Vodoopskrba

U razdoblju od prethodnog Izvješća o stanju u prostoru, uz postojeće magistralne vodovode, izgrađeni su planirani sekundarni vodovodi te su stvoreni uvjeti za priključak na javnu vodoopskrbnu mrežu u svim naseljima na području Općine. I dalje je u planu spoj magistralnog vodovoda Drnje – Gotalovo, kojim bi se sa sjeverne strane zatvorio vodoopskrbni prsten na koprivničkom vodoopskrbnom području i samim time postigla veća sigurnost cijelog sustava.

Kanalizacija

Realizirana je planirana izgradnja kanalizacije i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u naselju Gola. Prostornoplanskom dokumentacijom planirana je izgradnja javnog sustava odvodnje u naselju Ždala.

Gospodarenje otpadom

Odlagalište otpada „Hintov“ sanirano je i zatvoreno. Projektom sanacije planiran je monitoring do kraja 2025. godine.

IV. PREPORUKE ZA UNAPRJEĐENJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU S PRIJEDLOGOM PRIORITETNIH AKTIVNOSTI

IV – 1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja dalnjeg održivog razvoja u prostoru jedinice lokalne samouprave obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove

Programom ukupnog razvoja Općine Gola 2017. – 2020. izrađena je SWOT analiza stanja općine čiji je cilj identificirati vlastite snage Općine koje je potrebno jačati i razvijati u budućnosti, vlastite slabosti koje je potrebno smanjivati i na kraju u potpunosti ukloniti, vanjske prilike koje se nude i bilo bi ih poželjno iskoristiti te vanjske prijetnje na koje je gotovo nemoguće utjecati te ih je potrebno izbjegavati. Na temelju SWOT analize razrađene su daljnje smjernice, ciljevi i mјere za gospodarski razvoj Općine.

Tablica 64.: SWOT Analiza Općine Gola

SNAGE	SLABOSTI
ANALIZA STANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Tradicija i izvrsnost poljoprivredne proizvodnje. ❖ Dobra prometna povezanost. ❖ Izgrađena vodoopskrbna mreža. ❖ Izrađen Prostorni plan Općine. 	ANALIZA STANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Pad broja stanovnika. ❖ Nepovoljna starosna struktura. ❖ Usitnjeno zemljišnih posjeda.
ANALIZA INSTITUCIJA RAZVOJNOG UPRAVLJANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Proračunska ulaganja u razvojne projekte Općine. ❖ Kvalitetna suradnja sa Županijom. ❖ Usklađen i uređen Prostorni plan. 	ANALIZA INSTITUCIJA RAZVOJNOG UPRAVLJANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Nedovoljno korištenje novih tehnologija, ❖ Česte izmjene zakonodavnog okvira, ❖ Sporost državne administracije, ❖ Neusklađenost pojedinih akata,
ANALIZA INFRASTRUKTURE <ul style="list-style-type: none"> ❖ Osnovnoškolsko obrazovanje. ❖ Predškolsko obrazovanje. ❖ Povoljan prometni položaj. ❖ Bogata prirodna baština uz rijeku Dravu, 	ANALIZA INFRASTRUKTURE <ul style="list-style-type: none"> ❖ Nedovoljno razvijen sustav odvodnje. ❖ Nedostatak vodoopskrbe. ❖ Nedostatak odlagališta otpada. ❖ Neuređenost lokalnih prometnih putova. ❖ Nedostatno iskorištanje obnovljivih izvora energije.
ANALIZA GOSPODARSTVA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Velike površine plodnog poljoprivrednog zemljišta. ❖ Poljoprivredna tradicija. ❖ Šumsko bogatstvo. ❖ Potencijal razvoja lovnog, ribolovnog i sportsko-rekreacijskog turizma. ❖ Čista i netaknuta priroda. ❖ Potencijal korištenja rijeke Drave. 	ANALIZA GOSPODARSTVA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Slabo razvijeno obrnštvo i malo poduzetništvo. ❖ Neizgrađena kanalizacijska mreža. ❖ Nepostojanje magistralne vodovodne mreže. ❖ Niska razina ulaganja u gospodarstvo. ❖ Nedovoljna iskorištenost potencijala u poljoprivredi. ❖ Usitnjeno posjeda. ❖ Nedovoljan razvoj ekološke i organske poljoprivredne proizvodnje, ❖ Manjak turističkih programa i nedostatna promocija turizma. ❖ Nedovoljno razvijen izvoz roba i usluga. ❖ Iseljavanje mladog, radno sposobnog stanovništva.

ANALIZA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI <ul style="list-style-type: none"> ❖ Pokrivenost cijelog područja Općine osnovnoškolskim ustanovama. ❖ Postojanje dječjih vrtića. ❖ Primarna zdravstvena zaštita. ❖ Bogata kulturno – umjetnička baština. ❖ Veliki broj udruga. ❖ Spomenička baština. ❖ Značajni prirodni resursi. ❖ Ekološki čisto prirodno okruženje. 	ANALIZA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI <ul style="list-style-type: none"> ❖ Slaba informiranost mještana o radu i razvoju Općine. ❖ Nedostatak sportskih objekata. ❖ Nedostatak prostora za starije i nemoćne. ❖ Odlazak visokoobrazovanih ljudi iz Općine u razvijenije općine i gradove. ❖ Nedovoljna uključenost stanovništva u akcije zaštite okoliša.
PRILIKE	PRIJETNJE
ANALIZA STANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Bogatstvo prirodnih resursa. ❖ Nalazišta plina. ❖ Potencijal rijeke Drave. ❖ Povoljan geoprometni položaj. ❖ Izrada PUR-a Općine Gola. ❖ Europski fondovi. 	ANALIZA STANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Negativan demografski trend. ❖ Odjlev mladog stanovništva. ❖ Neiskorištenost poljoprivrednih površina. ❖ Zapuštenost kulturnih objekata. ❖ Nedostatna finansijska sredstva.
ANALIZA INSTITUCIJA RAZVOJNOG UPRAVLJANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Korištenje EU fondova namijenjenih ruralnom razvoju. ❖ Izrada Programa ukupnog razvoja Općine Gola. 	ANALIZA INSTITUCIJA RAZVOJNOG UPRAVLJANJA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Nedovoljan angažman oko projekta za sufinanciranje od strane EU te ❖ nekorištenje alternativnih modela financiranja jedinice lokalne samouprave,
ANALIZA INFRASTRUKTURE <ul style="list-style-type: none"> ❖ Razvoj sustava gospodarenja otpadom. ❖ Veća ulaganja u sport. 	ANALIZA INFRASTRUKTURE <ul style="list-style-type: none"> ❖ Nedostatak finansijskih sredstava.
ANALIZA GOSPODARSTVA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Bogatstvo šuma, faune i rijeke Drave – razvoj lovničkog i ribolovnog turizma. ❖ Poticanje razvoja malog poduzetništva. ❖ Edukacije poljoprivrednika. ❖ Jačanje konkurentnosti. 	ANALIZA GOSPODARSTVA <ul style="list-style-type: none"> ❖ Ukipanje Jedinica lokalne samouprave. ❖ Ugrožavanje okoliša nekontroliranim iskorištavanjem šuma. ❖ Nedostatna finansijska sredstva. ❖ Velika konkurenčija proizvođača iz EU u poljoprivredi. ❖ Nedovoljna informiranost o poticajima u poljoprivredi.
ANALIZA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI <ul style="list-style-type: none"> ❖ Unaprjeđenje školstva. ❖ Kandidiranje razvojnih projekata na finansijske izvore u RH i fondove EU. ❖ Mogućnost korištenja prirodnih potencijala. ❖ Uređenje parkova, šetnica i dječjih igrališta. ❖ Razvoj sportsko-rekreacijskih sadržaja. ❖ Povezivanje kulture i turizma. ❖ Podizanje svijesti stanovništva o važnosti očuvanja okoliša. ❖ Donacije. 	ANALIZA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI <ul style="list-style-type: none"> ❖ Manjak finansijskih sredstava. ❖ Nizak životni standard. ❖ Neizvjesna politička situacija u državi. ❖ Veći broj ilegalnih odlagališta. ❖ Narušavanje ekologije i neuravnotežen razvoj. ❖ Bespravna gradnja.

Izvor: Program ukupnog razvoja Općine Gola 2017. – 2020.

Cestovni promet

Planirati daljnja ulaganja u obnovu i modernizaciju državnih i županijskih cesta, te ulaganja u obnovu nerazvrstanih cesta.

Riječni promet

Izgradnja planiranog pristaništa na rijeci Dravi kod Ješkova.

Poljoprivreda

Europska je komisija 1. lipnja 2018. predstavila tri zakonodavna prijedloga o **Zajedničkoj poljoprivrednoj politici (ZPP-u)** za razdoblje 2021. – 2027.:

- Prijedlog uredbe o strateškim planovima Zajedničke poljoprivredne politike
- Prijedlog uredbe o zajedničkoj organizaciji tržista
- Prijedlog horizontalne uredbe o financiranju, upravljanju i praćenju ZPP-a.

U novoj Zajedničkoj poljoprivrednoj politici EU, umjesto postojećih pravila i usklađenosti, naglasak će biti na rezultatima i razumnosti (djelotvornosti) mjera. Na državama članicama je da same odluče kako će najbolje ispuniti zajedničke ciljeve europske poljoprivredne politike, istovremeno odgovarajući na specifične potrebe svojih poljoprivrednika.

Zajednička poljoprivredna politika (ZPP) mora se neprestano prilagođavati izazovima s kojima se suočava europska poljoprivreda. ZPP nakon 2020. godine bit će jednostavnija i još prilagođenija potrebama poljoprivrednika, na temelju tri strateška cilja:

- Povećanje produktivnosti i otpornosti poljoprivredne proizvodnja na klimatske promjene
- Jačanje konkurentnosti poljoprivredno – prehrambenog sektora
- Obnova ruralnog gospodarstva i unaprjeđenje uvjeta života u ruralnim područjima.

Neke od mjera poljoprivredne politike su svakako izravne potpore. U 2019. godini izravna potpora obuhvaća izravna plaćanja (hrvatski model) koja se provode u okviru Zajedničke poljoprivredne politike Europske unije u programskom razdoblju 2015. – 2020. godine te plaćanja u iznimno osjetljivim sektorima (mlječne krave, rasplodne krmače, duhan, maslinovo ulje te izvorne i zaštićene vrste i kultivare poljoprivrednog bilja) kao oblik postojeće državne potpore poljoprivredni. Svrha izravnih potpora je osigurati dugotrajnu održivost aktivnih poljoprivrednika koji obavljaju poljoprivrednu djelatnost. Dodjeljuju se za proizvodnju, uzgoj ili sadnju poljoprivrednih proizvoda, za uzgoj ili držanje stoke, kao i za održavanje poljoprivredne površine u stanju pogodnom za pašu ili uzgoj.

U izravne potpore ubrajamo izravna plaćanja koja se sastoje se od potpore po površini i proizvodno vezanih potpora u stočarstvu i ratarstvu. Da bi ostvarili izravnu potporu poljoprivrednici koji obavljaju poljoprivrednu djelatnost trebaju biti upisani u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava. Poljoprivredno zemljište koje je predmet izravne potpore mora biti upisano u ARKOD sustav, a sva stoka evidentirana u Jedinstvenom registru domaćih životinja (JRDŽ).

Mjere ruralnog razvoja

Temeljem Zakona o poljoprivredi na području Republike Hrvatske u 2019. godini dio mjera ruralnog razvoja financirao se iz Državnog proračuna Republike Hrvatske, a dio iz **Europskog poljoprivrednog fonda za ruralni razvoj (EPFRR)**. Potpora financirana iz EPFRR-a provodila se temeljem Programa ruralnog razvoja. Dugoročni cilj je povećanje konkurenčnosti poljoprivrede, održivo upravljanje prirodnim resursima i uravnotežen razvoj ruralnih krajeva.

Program ruralnog razvoja RH za razdoblje 2014. – 2020. vrijedan je oko 2,4 milijarde eura. U prijelaznom razdoblju 2021.-2022., nastavit će se provoditi programi ruralnog razvoja, uz povećanje alokacija iz višegodišnjeg finansijskog okvira (Europskog poljoprivrednog fonda za ruralni razvoj) te sredstava Europskog plana oporavka (EURI) za 901 milijun eura te ukupna alokacija iznosi 3,2 milijarde eura. Programom je definirano 19 mjera koje imaju za **cilj povećanje konkurenčnosti hrvatske poljoprivrede, šumarstva i prerađivačke industrije, ali i unaprjeđenja životnih i radnih uvjeta u ruralnim područjima uopće**.

Mjere i pravila vezana uz zajedničku organizaciju tržišta poljoprivrednih proizvoda

Zajednička organizacija tržišta (ZOT) je niz instrumenata i mjera reguliranih EU zakonskim okvirom koje se koriste na EU tržištu kako bi se stabilizirale cijene i ponuda poljoprivrednih proizvoda. One su čest i brz odgovor na neravnoteže na tržištu i krizne situacije jer kroz interventna plaćanja u slučaju poremećaja na tržištu ili u slučaju određene nestabilnosti ublažavaju posljedice za poljoprivrednike.

Najintenzivnija je provedba mjera u području tržnih intervencija koje uključuju sustave:

- javne intervencije i potpore privatnom skladištenju
- posebne programe potpore za pojedine sektore kroz:

- programe za poboljšanje dostupnosti hrane s ciljem poboljšanja distribucije poljoprivrednih proizvoda i poboljšanja prehrambenih navika djece te
- programe potpore za sektore voća i povrća, vina i pčelarstva.

Šumarstvo

Šume predstavljaju važan obnovljivi prirodni resurs o kojem treba posebno voditi računa, u gospodarenju je nužno u ovisnosti od obujma sječe, obavljati obnovu šuma: prirodnom obnovom (oplodnim sjećama) ili putem umjetnog pošumljavanja neobrasla šumska zemljišta), kvalitetnim sadnim materijalom prema preporukama dobivenim istraživanjima šumarske struke. Aktivnosti koje definiraju pojam gospodarenja šumama i koje se obvezno moraju provoditi su mjere uzgoja i zaštite.

Prerada drva i proizvodnja namještaja imaju komparativne prednosti, i to dugogodišnju tradiciju, visok potencijal domaće sirovine, potencijal lokacije, relativno niska ulaganja u pojedine poslovne procese te dobru prostornu raspoređenost poslovnih subjekata, koje treba pretvoriti u konkurentske.

Prerada drva i proizvodnja namještaja imaju značajnu ulogu u nacionalnom gospodarstvu koja se primarno ogleda u sljedećem:

- poslovni subjekti raspoređeni su po ruralnim područjima i tako zauzimaju značajno mjesto u konceptu ruralnog razvoja
- prema prosječnom broju zaposlenih po jednom poslovnom subjektu, djelatnosti imaju obilježe malog gospodarstva koje je nositelj zapošljavanja i ravnomjernog regionalnog razvoja
- uporaba drva ima poseban značaj za razvoj zelenog gospodarstva i zelenih tehnologija
- unatoč zapošljavanju velikog broja radnika i značaju u međunarodnoj razmjeni države, djelatnosti trenutno ostvaruju nisku dodanu vrijednost, što ostavlja veliki prostor za poboljšanje u ovome segmentu poslovnih rezultata.

Važnost prerade drva i proizvodnje namještaja proizlazi i iz važnosti strateškog dokumenta Europa 2020. - Europska strategija za pametan, održiv i uključiv rast, zbog realizacije jednog od njezinih pet glavnih ciljeva u kojoj predmetne djelatnosti imaju značajnu ulogu, a to je poticanje učinkovitog korištenja resursa i povećanje primjene zelenih tehnologija uz povećanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije.

Zaštićene prirodne vrijednosti

Sukladno Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) za područje Regionalnog parka Mura-Drava, ali i područje ekološke mreže (Natura 2000 područja) potrebno je izraditi **planove upravljanja zaštićenim područjem, odnosno plan upravljanja ekološkom mrežom**. Plan upravljanja zaštićenim područjem i/ili područjem ekološke mreže je akt planiranja kojim se utvrđuje stanje zaštićenog područja i/ili područja ekološke mreže te određuju ciljevi upravljanja i/ili očuvanja, aktivnosti za postizanje ciljeva i pokazatelji provedbe plana. Plan upravljanja ekološkom mrežom se sukladno članku 56. Zakona o zaštiti prirode donosi za razdoblje od deset godina, uz mogućnost izmjene i/ili dopune nakon pet godina, a isto tako i plan upravljanja zaštićenim područjem. Plan upravljanja obavezno sadrži:

- analizu stanja zaštićenog područja,
- ciljeve upravljanja,
- aktivnosti za postizanje ciljeva,

- upravljačke zone zaštićenog područja,
- pokazatelje provedbe plana.

Javne ustanove nadležne za upravljanje zaštićenim područjima i ekološkom mrežom donose plan upravljanja ekološkom mrežom na način propisan člankom 134. Zakona o zaštiti prirode.

S obzirom da se zaštićeno područje Regionalni park Mura-Drava, kao i područje ekološke mreže (Područje očuvanja značajno za ptice (POP) Gornji tok Drave sa oznakom HR1000014 i Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) Gornji tok Drave sa oznakom HR5000014) prostiru na području čitave Općine Gola, ali i na području susjednih županija (Međimurska, Varaždinska, Virovitičko-podravska i Osječko-baranjska) potrebno je donijeti cijeloviti plan upravljanja područjem ekološke mreže, ali svaka javna ustanova provodi plan u okviru svoje mjesne nadležnosti.

Planovi prema kojima se gospodari šumama i šumskim zemljишtem određene gospodarske jedinice sukladno posebnom propisu iz područja šumarstva, a koji sadrže elemente koje obavezno treba sadržavati i plan upravljanja ekološkom mrežom, smatra se planom upravljanja ekološkom mrežom.

Područje cijele Općine Gola nalazi se u Biosfernem rezervatu Mura-Drava-Dunav i to predstavlja okvir za provođenje i poticanje projekata koji poboljšavaju kvalitetu ljudskog života i održivo korištenje prirode i okoliša. Važno je koristiti rezervate biosfere za očuvanje biološke i kulturne raznolikosti, kao model upravljanja prostorom, za istraživanje, monitoring, obrazovanje i obuku što je u skladu sa usvojenim strategijama od strane UNESCO-a.

Potrebno je povećati učinkovitost osnovnih mehanizama zaštite prirode, smanjiti direktnе pritiske na prirodu i poticati održivo korištenje prirodnih dobara, ojačati kapacitete sustava zaštite prirode, povećati znanje i dostupnost podataka o prirodi, podići razinu znanja, razumijevanja i podrške javnosti za zaštitu prirode što je u skladu sa Strategijom i akcijskim planom zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2025. godine

Kulturna dobra

Kulturna dobra potrebno je nastaviti štititi i čuvati od daljnje devastacije svih vrsta. Sprječavanje devastacije na kulturnim dobrima treba se osigurati stalnim praćenjem stanja na građevinama i djelovanjem svih nadležnih institucija i službi.

Valorizacijom zatečenog stanja kulturnih dobara stvaraju se prioriteti za zaštitu i očuvanje, te poduzimanje mjera i radova nužnih za očuvanje spomeničkih svojstava, cijelovitosti i namjene kulturnog dobra.

U financiranju zaštite kulturnih dobara trebaju se objediniti svi sudionici zaštite kao što su na prvom mjestu Ministarstvo kulture, Koprivničko-križevačka županija, Općina Gola, RK župa te ostali. Planirana finansijska sredstva potrebno je povezati s prioritetima zaštite i obnove kulturnih dobara na području Općine Gola i tako ostvariti kontinuitet zaštite.

Naročito je potrebno obratiti pozornost na evidentirana dobra na području Općine Gola, valorizirati ih i prema zaključcima valorizacije potrebno ih je odgovarajuće štititi.

Krajobrazne vrijednosti

Na području Općine Gola krajobrazne vrijednosti su raznolike i značajne te je važno očuvati i štititi specifična obilježja cjeline odnosno kombinacija prirodnih, uređenih i izgrađenih područja. Izgrađeni krajolik je pitom, ravniciarski, ujednačenog ritma i razvoja sa par vertikala zvonika crkve.

Potrebno je sačuvati krajobraznu raznolikost područja uz uvažavanje zatečenih i planiranih intervencija u prostoru.

U planiranju je potrebno provoditi interdisciplinarna istraživanja temeljena na vrednovanju svih krajobraznih sastavnica, naročito prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti unutar granica obuhvata Prostornog plana.

Kao glavni oblik zaštite krajobraznih vrijednosti je valorizacija postojećih vrijednosti te planiranje i stvaranje novih, a sve kroz izradu krajobrazne osnove Općine Gola.

Razvoj prostornoplanske dokumentacije

Potrebno je nastaviti u narednom razdoblju s izradom i donošenjem planiranih prostornih planova uređenja i drugih dokumenata čija je izrada određena važećom zakonskom regulativom, a sve sukladno potrebama i zahtjevima budućih korisnika ovog područja.

Prilikom izrade dokumenata prostornog uređenja potrebno je koristiti raspoložive mogućnosti za podizanje kvalitetnog razvoja prostornoplanske dokumentacije i stvaranje uvjeta za njihovu učinkovitu provedbu.

Za kvalitetu razvoja prostornoplanske dokumentacije značajno je:

- usklađivanje prostornoplanskih dokumenata (horizontalna i vertikalna usklađenost prostornih planova),
- baziranje prostornih planova na strategijama, podlogama i programima iz različitih sektora,
- korištenje odgovarajućih evidencija i podataka postojećeg stanja i praćenja stanja u prostoru iz različitih sektora i razina,
- analiza utvrđenih potreba i inicijativa,
- analiza utjecaja projekata planiranih na državnoj ili regionalnoj razini,
- razmatranje i mogućnost implementiranja raspoloživih pristupa vezanih za urbanu sanaciju, uporabu zemljišta i slično,
- koncipiranje prostornoplanske dokumentacije kojom se osigurava jasna i transparentna primjena usklađena s razvojnim potrebama,
- sveobuhvatna i usklađena obrada svih elemenata zaštite okoliša, održivog gospodarenja otpadom, zaštite kulturnih dobara, zaštite izgrađenog i prirodnog krajobraza.

Provjeda prostornih planova - analiza stanja nezakonito izgrađenih građevina

Na području Općine Gola ozakonjen je velik broj građevina naročito poljoprivredne namjene što je dobra osnova za razvoj ove gospodarske grane.

Potrebno je utvrditi koja su područja Općine Gola najviše bila zahvaćena nezakonitom gradnjom i kakve su posljedice ostale nakon ozakonjenja takvih građevina odnosno koji je nivo prostornog razvoja zastupljen na takvim područjima te za takva područja planirati program sanacije ili urbane obnove.

IV – 2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjene i dopune postojećih prostornih planova na razini jedinice lokalne samouprave

Općinsko vijeće Općine Gola je na temelju članka 86. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19. i 98/19) i članka 29. Statuta Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko - križevačke županije“ broj 6/13, 3/18. i 5/20), na 48. sjednici održanoj 13. srpnja 2020. donijelo je **Odluku o izradi III. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gola** koja je objavljena u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ broj 16/20.

Razlog za pokretanje postupka izrade i donošenja Izmjena i dopuna Prostornog plana je analiza zakonitosti, stručna analiza prostorne opravdanosti i eventualna implementacija zahtjeva pravnih osoba, udruga i građana koji su u vremenu od stupanja na snagu II. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine podnijeli inicijativu za izmjenu prostornog plana, prema čl. 85. Zakona o prostornom uređenju, a odnose se na:

- utvrđivanje lokacija za gradnju gnojišta izvan građevinskih područja naselja
- prenamjena površine k.č. 20 k.o. Gola (unutar građevinskog područja naselja) do sada utvrđene kao površine javne i društvene namjene u gospodarsku namjenu za potrebe gradnje gospodarske, poslovne zgrade – spremišta poljoprivredne namjene
- prenamjena k.č. 407 i 410/3 k.o. Novačka u građevinsko područje u funkciji društvenih djelatnosti
- plansku prenamjenu k.č. 1471/2 iz livade u jezero/ribnjak, prema stanju terena
- analizu mogućeg povećanja izgrađenosti postojeće građevne čestice k.č. br. 46 k.o. Gola s 40% na 60%.

Osim navedenog, Izmjenama i dopunama Prostornog plana utvrdila bi se:

- mogućnosti gradnje sadržaja izletničkog turizma i rekreativskih sadržaja - poučnih staza i vidikovca za javnu upotrebu na k.č. 1062/31 k.o. Novačka
- ispitala potreba preciziranja uvjeta gradnje reciklažnog dvorišta za potrebe Općine, ukoliko je od usvajanja II. izmjena i dopuna PPUO Gola u pogledu istog došlo do promjena prema posebnim propisima, a sve s ciljem realizacije investicije u općinsko reciklažno dvorište uz pomoć odgovarajućih fondova.

Prostorni plan područja posebnih obilježja

Sukladno Zakonu o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19) Prostorni planovi područja posebnih obilježja su Prostorni plan ZERP-a koji se obvezno donosi za područje ZERP-a, Prostorni plan epikontinentalnog pojasa Republike Hrvatske koji se obvezno donosi za taj pojas, prostorni plan nacionalnog parka i prostorni plan parka prirode koji se obvezno donose za područja tih parkova određenih posebnim zakonom i prostorni plan područja posebnih obilježja određen Državnim planom prostornog razvoja koji se donosi za područje određeno tim planom. Prostorni plan područja posebnih obilježja se izrađuje i donosi ovisno o posebnostima prirodnih, kulturno-povijesnih, gospodarskih i/ili drugih obilježja, odnosno zahtjeva određenog prostora.

Prostorni plan područja posebnih obilježja određuje obvezu donošenja urbanističkog plana uređenja državnog značaja i njegov obuhvat.

Prostorni plan područja posebnih obilježja propisuje:

1. mjere za unaprjeđenje i zaštitu prirode, okoliša, kulturnih dobara i drugih vrijednosti područja
2. uvjete provedbe svih zahvata u prostoru planiranih na području za koje se ne donosi urbanistički plan uređenja
3. smjernice za izradu urbanističkih planova uređenja.

Prostorni plan područja posebnih obilježja sadrži:

1. temeljnu organizaciju i razgraničenje prostora područja prema namjeni, uključujući i građevinsko područje naselja i izdvojeni dio građevinskog područja naselja ako takvo postoji
2. razmještaj funkcija od važnosti za upravljanje područjem
3. sustav infrastrukture i građevina javne i društvene namjene
4. mjere korištenja, uređenja i zaštite tog područja s prioritetnim aktivnostima.

Regionalni park Mura-Drava proglašen je Uredbom o proglašenju Regionalnog parka Mura-Drava („Narodne novine“ broj 22/11) i prvi je regionalni park u Republici Hrvatskoj. Područje cijele Općine Gola nalazi se unutar regionalnog parka. U svrhu određivanja organizacije, korištenja i namjene prostora regionalnog parka, kao i zaštite prostora, prostornim planom županije propisana je izrada **prostornog plana uređenja područja posebnih obilježja (PPPPO)**, dok će se upravljanje regionalnim parkom vršiti temeljem plana upravljanja zaštićenim područjem. Do stupanja istih na snagu, a u cilju očuvanja zaštićenih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta, te sprečavanja promjene uvjeta njihovih staništa, primjenjuju se uvjeti zaštite prirode propisani županijskim prostornim planom.

Do izrade plana upravljanja Regionalnim parkom Mura-Drava i PPPPO-a Regionalnog parka Mura-Drava potrebno je:

- provođenje sanacije "crne točke", lokacije praoalice i dezinsekcijalne stanice u Botovu,
- provođenje sanacije terena napuštenih eksploatacijskih polja neenergetskih mineralnih sirovina,
 - zabrana novih istraživanja, otvaranja novih polja koja nisu navedena u prostornom planu županije te proširenje postojećih eksploatacijskih polja neenergetskih mineralnih sirovina,
- sprječavanje nelegalne izgradnje vikend-objekata i sličnih građevina uz rijeku Dravu i ostale vodene površine,
- potrebna je primjena mjera za održivi gospodarski razvoj (tradicionalni način poljoprivredne proizvodnje, održavanje konaka kao načina života, ekološka poljoprivreda, tradicionalni obrti i sl.)
- čuvati sve rukavce, močvarna i barska područja uz riječni tok,
- čuvati vlažne livade, šumarke i šikare kao bitne dijelove zaštitne zone,
- spriječiti degradiranje vlažnih i poplavnih šuma koje treba uključiti u područje zaštitne zone jer čine prirodno jedinstvo s tokom rijeke.⁸

⁸ Prostorni plan Koprivničko-križevačke županije

IV – 3. Preporuke mjera i aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja

U Programu ukupnog razvoja Općine Gola 2017.-2020. definirana je vizija proizašla iz rasprave svih sudionika uključenih u izradu programa koja glasi:

„Postati europski orijentirana Općina sa razvijenim i održivim gospodarstvom, kontinuiranim razvojem te konstantnom brigom o kvaliteti života i rada svojih stanovnika iz čega proizlaze nove vrijednosti.“

Strategija razvoja Općine Gola kojom se planira ostvariti navedena vizija za slijedeće programsko razdoblje od 2017. – 2020. godine prikazana je kroz slijedeće strateške ciljeve i prioritete:

- Cilj 1: Povećati konkurentnost gospodarstva,
- Cilj 2: Unaprijediti komunalnu i prometnu infrastrukturu,
- Cilj 3: Poboljšati životni i društveni standard stanovnika Općine,
- Cilj 4: Doprinijeti zaštiti okoliša.

U sklopu Cilja 1. tri su prioriteta: povećanje konkurenčnosti poljoprivrede kroz mjeru izgradnje sustava za navodnjavanje i razvoj prerađivačkih kapaciteta, zatim razvoj turizma kroz mjeru iskorištavanja turističkog potencijala rijeke Drave i razvoj dodatnih turističkih sadržaja te istraživanje i razvoj gospodarskih potencijala u vidu istraživanja izvora termalnih voda. Cilj 2. ima definirane prioritete: poboljšanje komunalne infrastrukture prije svega izgradnjom kanalizacijske mreže, ali i unaprjeđenje prometne infrastrukture u koju spadaju rekonstrukcija nerazvrstanih cesta, izgradnja nogostupa i biciklističkih staza. Prioriteti i mјere strateškog Cilja 3. navedene su u poglavljju II – 2.1. Razvoj društvenih djelatnosti ovoga Izvješća, a strateški Cilj 4. odnosi se na sanaciju odlagališta otpada, izgradnju i opremanje reciklažnog dvorišta uključujući i pripremu cjelokupne dokumentacije te zahvate izmuljivanja jezera Ješkovo i Čambina na području općine.

Na temelju Izvješća o stanju u prostoru Općine Gola, osim mjera koje su predložene Programom ukupnog razvoja Općine Gola 2017.-2020. predlažu se slijedeće aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja u narednom razdoblju:

Istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda

- Na čitavom području Općine dozvoljeno je istraživanje ugljikovodika – nafte i plina. U slučaju pozitivnih rezultata i komercijalnog otkrića moguće je osnivanje novih eksploatacijskih polja ugljikovodika.
- Na postojećim eksploatacijskim poljima ugljikovodika EPU Gola i EPU Molve vrši se pridobivanje ugljikovodika, oplemenjivanje i daljnji transport postojećim cjevovodima, što doprinosi gospodarskom razvoju Općine.
- Na području čitave Općine Gola, po provedenom zakonski propisanom postupku, mogu se provoditi postupci nadmetanja za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda.
- Potencijal geotermalnih voda vrlo je značajan na području čitave županije pa tako i na području Općine Gola te bi naredni finansijski period od 2021. – 2027. godine u sklopu „Europskog zelenog plana“ trebalo iskoristiti za financiranje projekata vezanih uz korištenje geotermalne energije.
- Osim za proizvodnju električne energije, geotermalna energija može se koristiti u toplinarstvu za grijanje javnih i privatnih objekata, ali i poljoprivrednih objekata – staklenika i plastenika te na taj način ostvariti cjelogodišnju proizvodnju povrća, voća, cvijeća, začinskog bilja i slično. Također, geotermalnu energiju moguće je koristiti i u balneološke svrhe te na taj način na području Općine ostvariti značajan razvoj kontinentalnog turizma, sportsko-rekreacijskog, ali i zdravstvenog turizma - medicinskog, lječilišnog i wellnessa.

Korištenje obnovljivih izvora energije

- Prostornoplanskom dokumentacijom stvoriti uvjete za korištenje obnovljivih izvora energije te podržavati razvoj i korištenje istih.
- Iskoristiti EU sredstva te tehničku i savjetodavnu pomoć za razvoj održivih projekata za korištenje obnovljivih izvora energije.

Energetska učinkovitost

- Aplicirati projekte energetske učinkovitosti na natječaje.
- Poticati zahvate energetske obnove te povećati energetsku učinkovitost postojećih javnih i privatnih zgrada.
- U zgradama javne namjene, uz korištenje obnovljivih izvora energije i energetski učinkovitih uređaja, koristiti opremu za pametno upravljanje energijom.
- Podržati razvoj sustava elektromobilnosti na području Općine te na javnim površinama ili parkiralištima javnih objekata postaviti punionice.
- Postojeći sustav javne rasvjete zamijeniti novom, energetski učinkovitom LED rasvjetom.

Zelena infrastruktura

- Umjesto planiranja velikih asfaltiranih, betoniranih i popločenih površina, gdje god je moguće primjenjivati propusne podloge, propusni asfalt, betonsku galeriju, pošljunčane i travnate rešetke, i sličan materijal koji omogućuje da se voda infiltrira kroz tlo, isparava i na odgovarajući način drenira.
- Oborinske vode kroz oborinske sustave ispuštati u vrtove ili pohranjivati u spremnike za kasniju upotrebu, čime se štedi pitka voda.

Prijenos i distribucija električne energije

- Kako bi se postigla veća sigurnost opskrbe električnom energijom, na području Općine planiran je prelazak postojeće srednjenačke 10 kV mreže na pogonski napon 20 kV, zamjenom transformatora, izolatora i ostale opreme. Prelazak na 20 kV napon srednjenačke mreže planiran je u 2021. i 2022. godini.

Vodoopskrba i odvodnja otpadnih voda

- S ciljem opskrbe stanovništva zdravstveno ispravnom, kontroliranom i kvalitetnom pitkom vodom potrebno je poduzeti mjere za postizanje što većeg postotka priključenja domaćinstava na sustav javne vodoopskrbe. Ujedno, priključenje korisnika na sustav javne vodoopskrbe zakonska je obveza na svim područjima na kojima je isti izgrađen.
- Na području na kojem je izgrađen sustav javne odvodnje i zbrinjavanja otpadnih voda obavezno je priključenje korisnika na isti, a septičke i sabirne jame potrebno je ukinuti i sanirati teren.
- Na područjima na kojima sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda još nije izgrađen, do izgradnje istog sanitarno-fekalne otpadne vode treba sakupljati u atestiranim vodonepropusnim septičkim jamama zatvorenog tipa, bez preljeva i ispusta koje je potrebno prazniti po za to ovlaštenom poduzeću.
- Pri planiranju izgradnje javnog sustava odvodnje i zbrinjavanja otpadnih voda ključan kriterij mora biti održivost, prije svega tehnološka, a potom ekološka i ekonomска. Pri definiranju prioriteta ključni kriteriji vezani su uz osjetljivost okoliša i razinu onečišćenja. U prvu fazu razvoja sustava odvodnje treba izdvojiti zahvate čijom realizacijom će se najviše doprinijeti zaštiti voda i okoliša općenito.

Održivo gospodarenje otpadom

S ciljem provođenja zakonskih odredbi i održivog gospodarenja otpadom, u narednom razdoblju na području Općine planirano je:

- Provoditi propisani monitoring saniranog odlagališta „Hintov“ do 2025. godine.
- Nabava mobilnog reciklažnog dvorišta.

- Izgradnja reciklažnog dvorišta, odnosno ispunjenje obveze izgradnje osigurati sporazumno, zajednički sa nekom od susjednih jedinica lokalne samouprave.
- Izgradnja reciklažnog dvorišta za građevni otpad, odnosno ispunjenje obveze sakupljanja, uporabe i zbrinjavanja građevnog otpada i građevnog otpada koji sadrži azbest u sklopu reciklažnog dvorišta, sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom.
- Uspostava novih zelenih otoka na lokacijama na kojima se ukaže potreba.
- Nadalje poticati odvojeno sakupljanje otpada stimulativnim mjerama naplate javne usluge prikupljanja komunalnog otpada prema sastavu i količini, poticati kućno kompostiranje i općenito odvojeno prikupljati otpad na kućnom pragu.
- Provoditi edukativno-informativne aktivnosti na svom području.
- Poticati daljnji razvoj u skladu s ciljevima kružnog gospodarstva, konceptom koji uvažava razvoj industrije i gospodarstva, ali u isto vrijeme vodi brigu o zaštiti okoliša i prirode i na taj način kreira nova radna mjesta. Ponovno korištenje i recikliranje, odnosno proizvodnja pri kojoj otpad jednog sektora postane sirovina drugog, približava nas kružnom gospodarstvu u kojem se otpad smanjuje na najmanju moguću mjeru te se resursi koriste efikasno i održivo. Održivim, odgovornim i promišljenim gospodarenjem otpadom umanjiti zdravstvene i okolišne probleme, smanjiti emisije stakleničkih plinova te izbjegći negativne učinke na okoliš na lokalnoj razini.

Prirodne vrijednosti

- Potrebno je očuvanje vrijedne prirodne baštine UNESCO-ovog Prekograničnog biosfernog rezervata Mura-Drava-Dunav (TBR MDD) čiji je sastavni dio Regionalni park Mura-Drava te dio ekološke mreže Republike Hrvatske (Natura 2000 područja). Potrebno je izraditi planove upravljanja zaštićenim područjem i/ili područjem ekološke mreže i takvim aktom utvrditi stanje zaštićenog područja i/ili područja ekološke mreže te odrediti ciljeve upravljanja i/ili očuvanja, aktivnosti za postizanje ciljeva i pokazatelje provedbe takvog plana. Potrebno je i dalje razvijati projekte koji uključuju istraživanje, monitoring, međusektorsku suradnju, edukaciju javnosti kako bi se podigla svijest o potrebi zaštite prirode, očuvanju bioraznolikosti i georaznolikosti i održivom korištenju prirodnih dobara. Potrebno je stvoriti i promicati prepoznatljivost zaštićenih područja i prirodnih vrijednosti (brendiranje i uključivanje u turističku ponudu).
- **Šumarstvo** – potrebno je povećati dodanu vrijednost prerade drva i proizvodnje namještaja, raditi na prepoznatljivosti na tržištu proizvoda kroz razvoj novih i inovativnih proizvoda primjenom dizajna i stvaranjem marke proizvoda i usluga, koristiti čim više drvo u graditeljstvu bilo u javnom ili u privatnom vlasništvu. Ove djelatnosti predstavljaju značajan potencijal hrvatskog gospodarstva u pogledu isporuke dobara na jedinstveno tržište Europske unije i izvoza u treće zemlje, potrebno je povećanje broja zaposlenih radnika u preradi drva i proizvodnji namještaja, a ujedno će doći i do porasta broja zaposlenih radnika u poslovnim subjektima djelatnosti koje su usko vezane za preradu drva i proizvodnju namještaja.

Turizam

- Potrebno je razvijati specifične oblike turizma zasnovane na prirodnim resursima (zdravstveni turizam, sportski turizam, ekoturizam, seoski turizam, lovni i ribolovni turizam, robinzonski turizam i dr.), i specifične oblike turizma zasnovane na društvenim resursima (kongresni turizam, kulturni turizam, gastronomski i enofilski turizam, turizam događanja, vjerski turizam, turizam na umjetno stvorenim atrakcijama i dr.). Turistički potencijal rijeke Drave nije dovoljno iskorišten pa je tako u planu izgradnja marine na rijeci Dravi za 12 vezova, te razvoj dodatnih turističkih sadržaja kao što je prenamjena starog Župnog dvora u posjetiteljsko ekološki centar u naselju Gola i izgradnja učeničko-turističkog kampa u Ždali (radi se o prenamjeni bivše karaule Ždala-Ciganfis u kojem će se moći održavati škola u prirodi).

Kulturna dobra

- Uključiti kulturno-povijesne vrijednosti Općine Gola u svakodnevni život s ciljem očuvanja lokalne tradicije i kao podrška razvoju ruralnog turizma.
- Poticanje istraživanja kulturnih dobara, osobito istraživanje novih arheoloških zona i lokaliteta, na područjima koja se namjenjuju intenzivnom razvoju infrastrukturnih sustava ili drugih djelatnosti.
- Kontinuirano voditi radove zaštite i obnove vrijednih zaštićenih kulturnih dobara Općine Gola.
- Valorizirati postojeća evidentirana kulturna dobra te odrediti mјere zaštite i očuvanja takvih građevina i sklopova koje bitno utiču na očuvanje kulturno-povijesnog identiteta Općine Gola.
- U narednom razdoblju potrebno je na području Općine Gola istražiti potencijalno nove kulturno-povijesne vrijednosti.

Krajobrazne vrijednosti

- Predlaže se razvoj i unapređenje krajobraznih vrijednosti na temelju postojećih kvaliteta kao nositelja prostornog identiteta.
- Širenje građevinskih područja naselja i oblike intervencija uskladiti s ravnomjernim razvojem izgrađenog i neizgrađenog područja u skladu s krajobraznim vrijednostima ovog područja.
- Potrebno je valorizirati područja oko sakralnih građevina te područja naselja od javnog značaja odnosno namjene.
- Kao najbolji oblik zaštite krajobraznih vrijednosti potrebno je valorizirati postojeće vrijednosti prirodnih krajobraza, kultiviranih i izgrađenih krajolika te planiranje i stvaranje novih. Za tu potrebu preporuča se izrada krajobrazne osnove Općine Gola.

Razvoj prostornoplanske dokumentacije

- Priprema i uključivanje Općine Gola u izradu prostornih planova „nove generacije“ temeljem Zakona o prostornom uređenju.
- Izrade izmjena i dopuna važećih Planova svih razina sukladno potrebama.
- Određivanje novih urbanističkih planova uređenja sukladno novim potrebama.
- Proučavanje i planiranje područja na kojima bi se izradila urbana preobrazba nekog izgrađenog područja Općine Gola s ciljem boljeg urbanog razvoja.

Provjeda prostornih planova - postupanje s nezakonito izgrađenim građevinama

- Za područja Općine Gola koja nemaju odgovarajući nivo razvoja ili za centralna područja naselja i pojedine dijelove naselja može se analizirati potreba izrade plana urbane preobrazbe, a sve s ciljem bolje organizacije i načina korištenja javnih površina te njihova revitalizacija i što kvalitetnije uključivanje u suvremeni život.
- Ovim Izvješćem o stanju u prostoru Općine Gola predlaže se posebno analizirati područja koja su imala velik broj nezakonito izgrađenih građevina i procijeniti potrebu izrade plana urbane sanacije ili izrade mјera postupanja.

V. IZVORI PODATAKA

Popis tijela i pravnih osoba koje su dostavile podatke za izradu ovog Izvješća:

- HAKOM, Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, Zagreb
- HEP, Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektra Koprivnica, Koprivnica
- Hrvatske ceste, Sektor za pripremu, građenje i rekonstrukciju, Odjel za strateško planiranje, Zagreb
- Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Koprivnica, Koprivnica
- Hrvatske vode, Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Bistra“, Đurđevac
- Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za Muru i Gornju Dravu, Varaždin
- INA – Industrija naftе d.d., Istraživanje i proizvodnja naftе i plina, Razrada polja, Odnosi s državnom i lokalnom upravom za IPNP, Zagreb
- Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Koprivnica,
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Zagreb
- Općina Gola, Gola
- PLINACRO d.o.o., Operator plinskoga transportnog sustava, Zagreb
- Turistička zajednica područja "Središnja Podravina", Virje
- Županijska uprava za ceste Koprivničko-križevačke županije, Križevci
- Koprivničke vode d.o.o., Koprivnica.

Popis dokumenata i literature korištenih u izradi ovog Izvješća:

- Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije broj 16/15),
- Master plan za integrirani prijevoz putnika, Mobilita Evolva d.o.o.- za razvoj prometa i prometne infrastrukture, 2017.
- Plan djelovanja Općine Gola u području prirodnih nepogoda, 2019.
- Plan razvoja sustava civilne zaštite na području Općine Gola, 2019.
- Plan zaštite od požara Općine Gola, 2018.
- Prirodna resursna osnova i razvoj turizma u Regionalnom parku Mura - Drava u Koprivničko-križevačkoj županiji, Institut za turizam, 2010.,
- Procjena rizika od velikih nesreća za Općinu Gola, 2018.
- Program raspolaganja poljoprivrednim zemljишtem u vlasništvu Republike Hrvatske za Općinu Gola, 2018. („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 11/18).
- Programa ruralnog razvoja 2014.-2020.
- Program ukupnog razvoja Općine Gola za razdoblje 2017.-2020. godine, Bioquanta d.o.o., Dravska ulica 17, Koprivnica, studeni 2017.
- Prostorni plan Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01, 5/04.-ispravak, 9/04.-vjerodstojno tumačenje, 8/07., 13/12., 5/14., 3/21 i 6/21-pročišćeni tekst)
- Prostorni plan uređenja Općine Gola („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 4/08., 9/14., 7/17. i 12/17. - pročišćeni tekst)
- Regionalni razvoj, razvoj sustava naselja, urbani i ruralni razvoj i transformacija prostora, Institut za turizam, Zagreb 2014.
- Socijalni plan Koprivničko-križevačke županije za razdoblje 2016.- 2021.
- Strategija prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030., Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture
- Strategija razvitka riječnog prometa („Narodne novine“ broj 65/08.),
- Strategija razvoja prerade drva i proizvodnje namještaja Republike Hrvatske 2017. - 2020. s Akcijskim planom provedbe 2017. – 2020. („Narodne novine“ broj 44/17)

- Strategiji razvoja turizma RH do 2020. („Narodne novine“ broj 55/13)
- Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 106/17)
- Županijska razvojna strategija za razdoblje 2014. – 2020.
- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 11/10.).
- „Plan gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine“ („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 8/18.)
- Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine za 2017. godinu
- Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2010. do 2018. godine za 2018. godinu
- Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine za 2019. godinu
- Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Općine Gola za razdoblje od 2018. do 2023. godine za 2020. godinu
- Smjernice za izradu Procjene rizika od velikih nesreća na području Koprivničko-križevačke županije, iz 2017. godine

Ostali izvori korišteni u izradi ovog Izvješća:

- Agencija za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju,
 - <https://www.aprrr.hr/>, rujan 2021.
 - <https://www.aprrr.hr/upisnik-poljoprivrednika/>, stanje 31.12.2020.
 - <https://www.aprrr.hr/arkod/>
- Amazon of Europe Bike Trail, <https://aoebiketrail.com/hr/home-hr/>, rujan 2021.
- Dječji vrtić Vrapčić, <https://vrapcic-djecji-vrtic.hr/>, rujan 2021.
- Dom zdravlja Koprivničko-križevačka županije, <https://dzkkz.hr/>, rujan 2021.
- Državna geodetska udruga, Geoportal Nacionalne infrastrukture prostornih podataka, Pokrov i namjena korištenja zemljišta CORINE Land Cover – WFS (clc2018)

<https://geoportal.nipp.hr/geonetwork/srv/hrv/catalog.search#/metadata/ecfd10e1-1f08-4218-a8bf-455ea5ea2af2>, travanj 2021.
- Državni zavod za statistiku, <https://www.dzs.hr/>
 - Stanovništvo - pregled po gradovima i općinama
 - Gradovi u statistici
 - Zaposlenost i place
- Hrvatske šume d.o.o., WMS servis geoportala šumarstva RH, (državne-
<http://gis.hrsome.hr/hrsume/wms?request=GetCapabilities&service=wms&version=1.3.0&> , privatne-
<http://gis.hrsome.hr/privsume/wms?request=GetCapabilities&service=WMS&version=1.3.0&>), travanj 2021.
- Klikaj. hr, <https://www.klikaj.hr/fotogalerija-proslava-dana-opcine-gola/>, rujan 2021.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, PORTOR – Portal obrtnog registra RH, <https://pretrazivac-obrta.gov.hr/pretraga.htm>, rujan 2021.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, <http://www.haop.hr/hr/pocetna-stranica>
 - *CLCCro web preglednik*, <http://corine.haop.hr/>, travanj 2021.
 - *Informacijski sustav zaštite prirode – Bioportal*, <http://www.bioportal.hr/gis/>
 - *Bardi, A.; Papini, P.; Quaglino, E.; Biondi, E.; Topić, J.; Kaligarič, M.; Oriolo, G.; Roland, V.; Batina, A.; Kirin, T. (2016): Karta prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske. AGRISTUDIO S.r.l., TEMI S.r.l., TIMESIS S.r.l., HAOP*, https://www.dropbox.com/s/leqd3czksp4h27k/KS_RH_2016.zip?dl=0 , ožujak 2021.

- Ministarstvo poljoprivrede, Jedinstveni registar domaćih životinja,
 - Broj domaćih životinja, <https://hpa.mps.hr/jrdz-izvjestaji/broj-domacih-zivotinja/>, rujan 2021.
 - Isporučene količine mlijeka, <https://hpa.mps.hr/jrdz-izvjestaji/isporucene-kolicine-mlijeka/>, rujan 2021.
- Ministarstvo pravosuđa i uprave, Registar udruga Republike Hrvatske, <https://registri.uprava.hr/#!udruge>, rujan 2021.
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Informacijski sustav prostornog uređenja (ISPU), <https://ispu.mgipu.hr/>
- Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, Vrijednosti indeksa razvijenosti i pokazatelja za izračun indeksa razvijenosti prema novom modelu izračuna na lokalnoj razini (razdoblje 2014.-2016.).
https://razvoj.gov.hr/UserDocsImages/O%20ministarstvu/Regionalni%20razvoj/indeks%20razvijeno_sti/Vrijednosti%20indeksa%20razvijenosti%20i%20pokazatelja%20za%20izra%C4%8Dun%20indeksa%20razvijenosti_jedinice%20lokalne%20samouprave.pdf
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, sustav ELOO – Evidencija lokacija odbačenog otpada: [Evidencija lokacija odbačenog otpada \(haop.hr\)](#) i Izvještaj iz sustava ELOO: <https://eloo.haop.hr/public/izvjestaji>, rujan 2021.
- Općina Gola, <https://gola.hr/>, rujan 2021.
- Osnovna škola Gola, <http://os-gola.skole.hr/>, rujan 2021.
- Poslovna.hr, <https://www.poslovna.hr/>, rujan 2021.
- Turistička zajednica područja "Središnja Podravina", <https://tzp-sredisnja-podravina.hr/>, rujan 2021.
 - dostavljeni podaci iz sustava eVisitor
- UNESCO, Man and the Biosphere (MAB) Programme, <https://en.unesco.org/mab>
- HAKOM: <http://bbzone.hakom.hr/hr-HR/PokretniOperateri#sthash.Hf1xPvVp.dpbs>
<http://bbzone.hakom.hr/hr-HR/SirokopojasniPristup#sthash.72eZ6zN7.dpbs>, rujan 2021.
- KC VODE d.o.o., Izgrađenost sustava odvodnje - GIS uslužnog područja: <https://gis.kunalac-kc.hr:82/Guest/Default?ReturnUrl=%2f>, rujan 2021.

Propisi korišteni u izradi ovog Izvješća:

- Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru („Narodne novine“ broj 48/14 i 19/15)
- Odluka o razvrstavanju jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave prema stupnju razvijenosti („Narodne novine“ broj 132/17)
- Odluka o nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti 2007. – NKD 2007. („Narodne novine“ broj 58/07)
- Odluka o razvrstavanju javnih cesta („Narodne novine“ broj 18/21),
- Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2017. – 2022. godine („Narodne novine“ broj 3/17)
- Pravilnik o grobljima („Narodne novine“ 99/02),
- Pravilnik o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama („Narodne novine“ broj 92/19),
- Pravilnik o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima („Narodne novine“ broj 88/14)
- Pravilnik o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 25/20 i 38/20 – ispr.)
- Pravilnik 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),
- Pravilnik o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu („Narodne novine“ broj 95/14),
- Pravilnik o evidenciji uporabe poljoprivrednog zemljišta („Narodne novine“ broj 54/19 i 126/19)

- Pravilnik o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovину kod izvođenja građevinskih radova („Narodne novine“ broj 79/14.)
- Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“ broj 80/19)
- Uredba o graničnim prijelazima Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 79/13, 38/20 i 68/20),
- Uredba o indeksu razvijenosti („Narodne novine“ broj 131/17)
- Uredba o pristaništima unutarnjih voda („Narodne novine“ broj 134/08),
- Zakon o cestama („Narodne novine“ broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14 i 110/19),
- Zakon o elektroničkim komunikacijama („Narodne novine“ broj 73/08, 90/11, 133/12, 80/13, 71/14 i 72/17),
- Zakon o grobljima („Narodne novine“ 19/98, 50/12 i 89/17),
- Zakon o gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 84/21),
- Zakon o šumama („Narodne novine“ broj 68/18, 115/18, 98/19 i 32/20)
- Zakon o poljoprivredi („Narodne novine“ broj 118/18, 42/20, 127/20)
- Zakon o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“ broj 20/18, 115/18, 98/19)
- Zakon o obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 29/18 i 32/19)
- Zakon o udružama („Narodne novine“ broj 74/14, 70/17 i 98/19)
- Zakon o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama („Narodne novine“ broj 86/12, 143/13),
- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“ 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19)
- Zakon o gradnji („Narodne novine“ 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19)
- Zakon o regionalnom razvoju Republike Hrvatske („Narodne novine“ broj 147/14, 123/17 i 118/18)
- Zakon o lokalnoj i područnoj samoupravi („Narodne novine“ 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17 i 98/19)
- Zakon o rudarstvu („Narodne novine“ broj 56/13, 14/14, 52/18, 115/18 i 98/19),
- Zakon o sigurnosti i interoperabilnosti željezničkog sustava („Narodne novine“ broj 63/20),
- Zakon o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“ broj 82/15, 118/18, 31/20 i 20/21),
- Zakon o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10),
- Zakon o sigurnosti prometa na cestama („Narodne novine“ broj 67/08, 48/10, 74/11, 80/13), 158/13, 92/14, 64/15, 108/17, 70/19 i 42/20),
- Zakon o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19)

VI. POPIS TABLICA, GRAFIKONA I SLIKA

Tablica 1.: Opći podaci o Općini Gola	10
Tablica 2.: Promjena broja stanovnika u odnosu na 2011. godinu	10
Tablica 3.: Procjena broja stanovnika krajem godine	10
Tablica 4.: Prirodno kretanje broja stanovnika Općine Gola od 2017. - 2020. godine	11
Tablica 5.: Migracije stanovništva Općine Gola.....	12
Tablica 6.: Vrijednosti indeksa razvijenosti i pokazatelja.....	13
Tablica 7.: Primjenjeni kriteriji izdvajanja središnjih naselja Hrvatske i podjela unutar Koprivničko-križevačke županije .	20
Tablica 8.: Društvena infrastruktura u Općini Gola	23
Tablica 9.: Broj ustanova, djece i broj zaposlenih u predškolskom odgoju Općine Gola.....	25
Tablica 10.: Broj djece i zaposleni učitelji u osnovnim školama u Općini Gola.....	26
Tablica 11.: Broj zaposlenih u Općini Gola.....	29
Tablica 12.: Broj zaposlenih u pravnim osobama po djelatnostima NKD-a 2007., stanje 31.ožujka	29
Tablica 13.: Popis važnijih poslovnih subjekata i obrta na području Općine Gola.....	30
Tablica 14.: Broj poljoprivrednih gospodarstava prema tipu i spolu	32
Tablica 15.: Obrazovna struktura nositelja poljoprivrednih gospodarstava.....	33
Tablica 16.: Dobna struktura nositelja poljoprivrednih gospodarstava	33
Tablica 17.: Broj članova na OPG-u.....	34
Tablica 18.: ARKOD parcele po vrsti uporabe u Općini Gola	35
Tablica 19.: Prikaz ukupnih površina po oblicima raspolažanja	35
Tablica 20.: Broj domaćih životinja na registriranim gospodarstvima u Općini Gola	37
Tablica 21.: Količina isporučenog mlijeka u Općini Gola u razdoblju 2017.-2020.	37
Tablica 22.: Broj dolazaka i noćenja turista u Općini Gola	41
Tablica 23.: Smještajni kapaciteti u Općini Gola	41

Tablica 24.: Eksplotacijska polja ugljikovodika na području Općine Gola	44
Tablica 25.: Pregled vodova u funkciji eksplotacije i transporta ugljikovodika na području Općine Gola	45
Tablica 26.: Državne ceste koje prolaze Općinom Gola.....	48
Tablica 27.: Županijske ceste koje prolaze Općinom Gola.....	48
Tablica 28.: Pregled investicija u cestovnoj infrastrukturi na području Općine Gola, za razdoblje od 2017. do 2020. godine	49
Tablica 29.: Bazne stanice i antenski prihvat	51
Tablica 30.: Duljine elektroenergetskih vodova na području Općine Gola	54
Tablica 31.: Transformatorske stanice na području Općine Gola.....	55
Tablica 32.: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora na području Općine Gola.....	57
Tablica 33.: Aglomeracije i isporučitelji vodnih usluga na području KKŽ	61
Tablica 34.: Razvoj sustava odvodnje po godinama	65
Tablica 35.: Broj korisnika usluge javne odvodnje po godinama i vrsti korisnika.....	65
Tablica 36.: Količina odvodnje otpadnih voda po godinama i vrsti korisnika	66
Tablica 37.: Količine sakupljenog otpada po vrstama u pojedinoj godini.....	67
Tablica 38.: Poljoprivredne površine Općine Gola	71
Tablica 39.: Površina državnih šuma u Općini Gola za g.j. Repaš – Gabajeva Greda (2011. – 2020.).....	72
Tablica 40.: Šumske površine Općine Gola	73
Tablica 41.: Vodene površine Općine Gola.....	73
Tablica 42.:CORINE pokrov zemljišta - površine prema zastupljenosti CLC klasa na 3. razini klasifikacije za područje Općine Gola	74
Tablica 43.: Dio 1. - Područje očuvanja značajno za ptice (POP) Gornji tok Drave	79
Tablica 44.: Dio 2. – Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) Gornji tok Drave	80
Tablica 45.: Arheološki lokaliteti I nalazišta.....	86
Tablica 46.: Pregled kulturnih dobara na području Općine Gola od 2017. do 2020. godine.....	88
Tablica 47.: Prikaz identifikacije prijetnji na području Općine Gola - Registr rizika.....	91
Tablica 48.: Prikaz utjecaja epidemije na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola.....	96
Tablica 49.: Vjerovatnost pojave epidemije na području Općine Gola	96
Tablica 50.: Prikaz utjecaja ekstremnih temperatura na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola	97
Tablica 51.: Vjerovatnost pojave toplinskog vala u trajanju od 10 dana na području Općine Gola.....	98
Tablica 52.: Prikaz utjecaja poplava na kritičnu infrastrukturu na području Općine Gola	98
Tablica 53.: Prikaz Dionice A.33.5. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 198+700-208+000, Ogorelo polje - most Repaš....	99
Tablica 54.: Prikaz Dionice A.33.6. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 208+000-226+800, most Repaš - most Botovo	100
Tablica 55.: Vjerovatnost nastanka poplave na području Općine Gola	102
Tablica 56.: Moguće posljedice potresa jačine 7 i 8 stupnjeva MCS ljestvice	102
Tablica 57.: Prikaz stupnjeva oštećenja po kategorijama i nastale građevinske štete	105
Tablica 58.: Obavezni prostorni pokazatelji za područje Općine Gola	106
Tablica 59.: Izdane dozvole u razdoblju od 2017. do 2020. godine.....	114
Tablica 60.: Postupak procjene utjecaja na okoliš (PUO) proveden na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine	115
Tablica 61.: Postupci ocjene o potrebi provođenja strateške procjene utjecaja plana na okoliš (OSPUO postupak), provedenih na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine	116
Tablica 62.: Postupci ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (OPUO) koji su provedeni za zahvate na području Općine Gola u izvještajnom razdoblju 2017-2020. godine.....	116
Tablica 63.: Broj rješenja o izvedenom stanju na području Općine Gola za razdoblje od 2017. do 2020. godine.....	120
Tablica 64.: SWOT Analiza Općine Gola	124
 Grafikon 1.: Procjena broja stanovnika krajem godine Općine Gola od 2012. do 2019. godine.....	11
Grafikon 2.: Prirodno kretanje broja stanovnika Općine Gola od 2011. do 2019. godine	11
Grafikon 3.: Udio zaposlenih u pravnim osobama (prema djelatnostima NKD-a 2007.) po gospodarskim sektorima	29
Grafikon 4.: Broj korisnika usluge javne odvodnje.....	65
Grafikon 5.: Količina odvodnje otpadnih voda	65
Grafikon 6.: Količine sakupljenog otpada po vrstama (tona/godišnje).....	68
 Slika 1.: Smještaj Općine Gola.....	9
Slika 2.: Isječak kartografskog prikaza broj 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:25 000 II. ID PPUO	15
Slika 3.: Prikaz iskaza prostornih pokazatelja za namjenu površina iz II. ID PPUO Gola.....	16
Slika 4.: Prikaz površina naselja po funkcionalnim zonama	18
Slika 5.: Tipologija ruralnih i urbaniziranih naselja Općine Gola i susjednih općina	22
Slika 6.: Adaptacija i proširenje Dječjeg vrtića "Zvončić" u Goli.....	25
Slika 7.: Osnovna škola Gola sa sportskom dvoranom	26
Slika 8.: Područna škola Gotalovo	26
Slika 9.: Etno kuća Večenaj.....	27
Slika 10.: Vožnja konjskim zapregama na proslavi Dana Općine Gola (fotografija: Luka Krušec)	28
Slika 11.: Prikaz ARKOD parcela po vrsti uporabe u Općini Gola.....	34

Slika 12.: Galerija Ivan Večenaj	40
Slika 13.: XII. Simpozij umjetničke keramike na Ješkovu	40
Slika 14.: Eko park znamenitih Podravaca i rijeke Drave	41
Slika 15.: Objekt za robinzonski smještaj "Laova arka"	42
Slika 16.: Biciklistička ruta „Europske Amazone“	43
Slika 17.: Istražni prostor ugljikovodika "Drava-02" i eksploracijska polja ugljikovodika na području Općine Gola.....	44
Slika 18.: Položaj eksploracijskih polja ugljikovodika i naftno-rudarskih objekata u vlasništvu tvrtke INA d.d. na području Općine Gola	46
Slika 19.: Planirana lokacija za odlaganje viška iskopa koji predstavlja mineralnu sirovину kod izvođenja građevinskih radova	47
Slika 20.: Cestovni promet u Općini Gola.....	48
Slika 21.: Riječni promet u Općini Gola.....	50
Slika 22.: Planirane zone elektroničke komunikacijske infrastrukture na području Općine Gola	52
Slika 23.: Područje dostupnosti širokopojasnog pristupa na području Općine Gola (bez pokretnih komunikacija).....	53
Slika 24.: Područje dostupnosti širokopojasnog pristupa na području Općine Gola	53
Slika 25.: Elektroopskrbni sustav na području Općine Gola	56
Slika 26.: Fotonaponske čelije instalirane na krov tvrtke Eko Papir d.o.o. Gola	57
Slika 27.: Transport i opskrbna plinom na području Općine Gola.....	59
Slika 28.: Trasa međunarodnog naftovoda I planiranih cjevovoda na području Općine Gola	60
Slika 29.: Sustav javne vodoopskrbe i distributivna područja u Koprivničko-križevačkoj županiji.....	61
Slika 30.: Vodoopskrbni sustav Općine Gola	63
Slika 31.: Lokacija UPOV-a uz granični prijelaz Gola	64
Slika 32.: Izgrađena kanalizacijska mreža.....	64
Slika 33.: Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda Općine Gola	64
Slika 34.: Ploča sanacije i zatvaranja odlagališta otpada	69
Slika 35.: Sanirano odlagalište otpada "Hintov"	69
Slika 36.: Preglednik otpada za područje Općine Gola u sustavu ELOO	69
Slika 37.: Izvještaj iz sustava ELOO o lokacijama odbačenog otpada u Općini Gola.....	70
Slika 38.: Državne i privatne šume na području Općine Gola	72
Slika 39.: Corine pokrov zemljišta na 3. razini klasifikacije 2018. godine	74
Slika 40.: Značajni krajobraz Čambina i Lovački dom Čambina.....	76
Slika 41.: Hrast lužnjak uz zgradu Šumarije Repaš.....	76
Slika 42.: Prijedlog za zaštitu Ješkovo	77
Slika 43.: Zaštićeni dijelovi prirode na području Općine Gola i prijedlog za zaštitu	77
Slika 44.: Ekološka mreža RH (Natura 2000 područja)	79
Slika 45.: Bijela roda u naselju Gotalovo (<i>lat. Ciconia Ciconia</i>)	82
Slika 46.: Karta kopnenih nešumskih staništa 2016. za područje Općine Gola.....	83
Slika 47.: Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav na području Općine Gola	84
Slika 48.: Prikaz Dionice A.33.5. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 198+700-208+000, Ogorelo polje - most Repaš	100
Slika 49.: Prikaz Dionice A.33.6. - rijeka Drava - lijeva obala, rkm 208+000-226+800, most Repaš - most Botovo.....	101
Slika 50.: Potresno područje za povratni period od 475 god., prikaz vršnog ubrzanja	104

OPĆINA NOVIGRAD PODRAVSKI

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

45.

Na temelju članka 30. Statuta Općine Novigrad Podravski (Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 5/13, 2/18, 5/20. i 3/21) Općinsko vijeće Općine Novigrad Podravski na 6. sjednici održanoj 29. studenoga 2021. godine donijelo je

O D L U K U
o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja na području Općine Novigrad Podravski za projekt „Izgradnja dječjeg igrališta u Delovima“

Članak 1.

Ovom Odlukom o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja na području Općine Novigrad Podravski (dalje u tekstu: Odluka) daje se suglasnost za provedbu ulaganja na području Općine Novigrad Podravski za projekt „Izgradnja dječjeg igrališta u Delovima“.

Članak 2.

Ova suglasnost daje se u svrhu prijave ulaganja iz članka 1. ove Odluke na natječaj na natječaj LAG-a „PODRAVINA“ za tip operacije 3.1.1. „Ulaganje u pokretanje, poboljšanje ili širenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo“, te se njome ovlašćuje Općina Novigrad Podravski za prijavu na natječaj.

Za podnositelja Zahtjeva – Prijave na natječaj ovlašćuje se općinski načelnik Općine Novigrad Podravski.

Članak 3.

Sastavni dio ove Odluke je Prilog Odluci koji sadržava sljedeće stavke: naziv projekta, naziv korisnika, kratki opis projekta, društvena opravdanost projekta uključujući opis krajnjih korisnika i izjavu o dostupnosti ulaganja lokalnom stanovništvu i različitim interesnim skupinama, finansijski kapacitet korisnika uključujući prikaz izvora sredstava i analizu troškova za provedbu projekta, ljudski kapacitet korisnika za provedbu projekta, doprinos ulaganja stvaranju novih radnih mesta, način održavanja i upravljanja projektom, usklađenost projekta sa strateškim razvojnim programom te usklađenost projekta s prostornim planom Općine Novigrad Podravski.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“.

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE NOVIGRAD PODRAVSKI**

KLASA: 360-01/21-01/05

URBROJ: 2137/11-1-21-4

Novigrad Podravski, 29. studeni 2021.

**PREDSJEDNIK:
Zlatko Makar, v.r.**

46.

Na temelju članka 19. Zakona o upravljanju državnom imovinom (»Narodne novine«, broj 52/18), članka 30. Statuta Općine Novigrad Podravski (»Službeni glasnik Koprivničko križevačke županije«, broj 5/13, 2/18. i 5/20 i 3/21) i Strategije upravljanja imovinom u vlasništvu Općine Novigrad Podravski za razdoblje od 2018. do 2022. godine (»Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije«, broj 9/18), Općinsko vijeće Općine Novigrad Podravski na 6. sjednici održanoj dana 29. studenoga 2021. godine, donosi

ODLUKU
O USVAJANJU GODIŠNJEG PLANA
UPRAVLJANJA IMOVINOM U VLASNIŠTVU
OPĆINE NOVIGRAD PODRAVSKI
ZA 2022. GODINU

I.

Ovom Odlukom usvaja se Godišnji plan upravljanja imovinom u vlasništvu Općine Novigrad Podravski za 2022. godinu kojim se određuju:

- kratkoročni ciljevi i smjernice upravljanja imovinom Općine Novigrad Podravski,
- provedbene mjere u svrhu provođenja Strategije,
- detaljna analiza stanja upravljanja pojedinim oblicima imovine u vlasništvu Općine Novigrad Podravski,
- godišnji planovi upravljanja pojedinim oblicima imovine u vlasništvu Općine Novigrad Podravski.

II.

Zakon o upravljanju državnom imovinom (»Narodne novine«, broj 52/18). propisuje donošenje Godišnjeg plana upravljanja imovinom do 30. studenog tekuće godine za sljedeću godinu.

III.

Načelnik jednom godišnje podnosi Općinskom vijeću Izvješće o provedbi Godišnjeg plana upravljanja imovinom do 30. rujna tekuće godine za prethodnu godinu.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenom glasniku Koprivničko križevačke županije, a objavit će se na službenoj mrežnoj stranici Općine Novigrad Podravski i dostupna je javnosti u skladu sa odredbama Zakona o pravu na pristup informacijama (»Narodne novine«, broj 25/13 i 85/15).

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE NOVIGRAD PODRAVSKI**

KLASA:406-01/21-01/05

URBROJ:2137/11-1-21-2

Novigrad Podravski, 29. studeni 2021.

**PREDSJEDNIK:
Zlatko Makar, v.r.**

OPĆINA NOVO VIRJE

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

44.

Na temelju članka 10., stavka 3. Zakona o finansiranju političkih aktivnosti, izborne promidžbe i referendumu ("Narodne novine" broj 29/19. i 98/19) i članka 30. Statuta Općine Novo Virje ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 4/21), Općinsko vijeće Općine Novo Virje na 4. sjednici održanoj 12. studenoga 2021. donijelo je

ODLUKU

o raspoređivanju sredstava za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Novo Virje za razdoblje od konstituiranja Općinskog vijeća Općine Novo Virje do 31. prosinca 2021. godine

Članak 1.

Odlukom o raspoređivanju sredstava za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Novo Virje za razdoblje od konstituiranja Općinskog vijeća Općine Novo Virje do 31. prosinca 2021. godine (u dalnjem tekstu: Odluka) raspoređuju se sredstva iz Proračuna Općine Novo Virje za 2021. godinu (u dalnjem tekstu: Proračun) za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Novo Virje za razdoblje od konstituiranja Općinskog vijeća Općine Novo Virje (u dalnjem tekstu: Općinsko vijeće) do 31. prosinca 2021. godine.

Članak 2.

Sredstva planirana u Proračunu za redovito godišnje financiranje rada političkih stranaka zastupljenih u Općinskom vijeću iznose 8.900,00 kuna.

Članak 3.

Iznos sredstava za svakog člana u Općinskom vijeću utvrđuje se u svoti 967,39 kuna godišnje, tako da se pojedinoj stranci raspoređuju sredstva razmjerno broju njezinih članova u Općinskom vijeću u trenutku konstituiranja Općinskog vijeća, a kako slijedi:

- HRVATSKA DEMOKRATSKA ZAJEDNICA
 - HDZ 2 člana 1.934,79 kuna,
- HRVATSKA SELJAČKA STRANKA – HSS 2 člana 1.934,79 kuna,
- SOCIJALDEMOKRATSKA PARTIJA HRVATSKE – SDP 2 člana 1.934,79 kuna,
- NEZAVISNI 3 člana 2.902,17 kuna.

Članak 4.

Za svakog izabranog člana Općinskog vijeća podzastupljenog spola političkim strankama također pripada i pravo na naknadu u visini od 10% iznosa predviđenog po svakom članu Općinskog vijeća iz članka 3. ove Odluke, što predstavlja svotu od 96,73 kuna, tako da političkoj stranci pripada pravo na naknadu, i to:

- HRVATSKA DEMOKRATSKA ZAJEDNICA
 - HDZ 1 članica 96,73 kuna,
- NEZAVISNI 1 članica 96,73 kuna.

Članak 5.

Sredstva utvrđena u članku 3. i 4. ove Odluke, doznačuju se na žiro-račune političkih stranaka, tromjesečno u jednakim iznosima.

Ako se početak ili završetak mandata na poklapaju s početkom ili završetkom tromjesečja, u tom se tromjesečju isplaćuje iznos razmjeran broju dana trajanja mandata.

Članak 6.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o raspoređivanju sredstava za redovito godišnje financiranje političkih stranaka i članova Općinskog vijeća Općine Novo Virje izabranih s liste grupe birača zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Novo Virje za 2021. godinu ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 30/20.)

Članak 7.

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

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE NOVO VIRJE

KLASA: 402-01/21-01/09

URBROJ: 2137/22-21-1

Novo Virje, 12. studenoga 2021.

POTPREDSJEDNICA Marina Bušić, v.r.

45.

Na temelju članka 86. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) i članka 30. Statuta Općine Novo Virje ("Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" broj 4/21), Općinsko vijeće Općine Novo Virje na 4. sjednici održanoj 12. studenog 2021. godine, donijelo je

ODLUKU o izradi III. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem

Članak 1.

1) Ovom Odlukom o izradi III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem (u dalnjem tekstu: Odluka) odlučuje se o razlozima izrade i donošenja izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem (u dalnjem tekstu: Plan), obuhvatu izmjena i dopuna Plan, ocjeni stanja u obuhvatu, načinu pribavljanja stručnih rješenja, popisu strategija, planova, studija i drugih dokumenata propisanim posebnim zakonima, javnopravnim tijelima određenim posebnim propisima koja daju zahtjeve za izradu izmjena i dopuna Plana, rokovima za izradu Plana, zabrani i trajanju zabrane izdavanja akata kojima se odobravaju zahvati

u prostoru, odnosno građenje tijekom izrade i donošenja Plana i financiranje izrade izmjena i dopuna Plana.

I. PRAVNA OSNOVA ZA DONOŠENJE ODLUKE

Članak 2.

1) Postupak izrade i donošenja ovih izmjena i dopuna Plana temelji se na odredbama članka 81-113. i članka 198. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) (u daljem tekstu: Zakon o prostornom uređenju).

2) Nositelj izrade izmjena i dopuna Plana je predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave, odnosno Općina Novo Virje, koju zastupa Jedinstveni upravni odjel Općine Novo Virje.

3) Odluku o izradi Plana donosi predstavničko tijelo Općine Novo Virje po prethodno pribavljenom mišljenju Koprivničko-križevačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, kojim se temeljem čl. 86. st. 3. Zakona o prostornom uređenju i čl. 46. st. 2. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), u postupku ocjene o potrebi provedbe strateške procjene, na temelju kriterija za utvrđivanje vjerojatno značajnog utjecaja Plana na okoliš, utvrđuje je li za Plan potrebno provesti stratešku procjenu.

II. RAZLOZI IZRADE I DONOŠENJA IZMJENA I DOPUNA PLANA

Članak 3.

1) Izradi i donošenju izmjena i dopuna Plana pristupa se iz sljedećih razloga:

- uređenje građevinskih područja u naseljima Općine Novo Virje, promjena obuhvata građevinskih područja naselja sukladno Zakonu o prostornom uređenju i pristiglim zahtjevima,
- usklađivanje Plana sa Prostornim planom Koprivničko-križevačke županije („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 8/01, 5/04 -ispravak, 9/04 - vjerodostojno tumačenje, 8/07, 13/12, 5/14, 3/21 i 6/21 -pročišćeni tekst),
- stvoriti prostornoplanske uvjete za korištenje obnovljivih izvora energije,
- usklađivanje Plana sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13, 73/17, 14/19 i 98/19),
- unaprjeđenje komunalne, prometne i javne infrastrukture, s ažuriranjem podataka o nerazvrstanim cestama,
- zaštita skupine stabala hrasta u predjelu Širine u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19),
- ucrtavanje pristaništa za čamce na rijeci Dravi u predjelu Dravska (stara skela) ili u predjelu Ločica (državna baraka),
- izmjene prostornoplanskih uvjeta određenih odredbama Plana i drugi ispravci u Planu: prostornoplanski uvjeti za gradnju

- građevina, te druge eventualne promjene u odredbama i ispraviti će se eventualne manje greške, neusklađenosti i druge izmjene koje se pokažu nužnim tijekom izrade Plana. Uz navedeno, ispravci i manje promjene mogu biti posljedica rješavanja prethodnih zahtjeva, novih spoznaja te podataka koji u trenutku donošenja ove Odluke o izradi Plana nisu bili poznati.

III. OBUHVAT IZMJENA I DOPUNA PLANA

Članak 4.

1) Prostorni obuhvat Plana je područje Općine Novo Virje u administrativnim granicama utvrđenima Zakonom o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj („Narodne novine“ broj 86/06, 125/06 – ispravak, 16/07 – ispravak, 95/08 – Odluka USHR, 46/10 – ispravak, 145/10, 37/13, 44/13, 45/13 i 110/15).

IV. OCJENA STANJA U OBUHVATU IZMJENA I DOPUNA PLANA

Članak 5.

1) Prostorni plan uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem Općinsko vijeće Općine Novo Virje donijelo je 22. prosinca 2006. godine („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 12/06). Prve izmjene i dopune Plana Općinsko vijeće Općine Novo Virje donijelo je 2. travnja 2009. godine („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 5/09). Druge izmjene i dopune Plana Općinsko vijeće Općine Novo Virje donijelo je 16. ožujka 2017. godine („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 5/17). Pročišćeni tekst Odluke o donošenju Plana („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 5/18). utvrdio je Odbor za Statut i poslovnik Općinskog vijeća Općine Novo Virje 12. ožujka 2018. godine. Općina Novo Virje nema drugih važećih provedbenih dokumenata, odnosno urbanističkih planova uređenja niti detaljnih planova uređenja.

2) Općina Novo Virje ima potrebu i potencijal za ulaganja na svom području te je potrebno prostornoplanski omogućiti ulaganja u razvoj pojedinih djelatnosti, te kroz poboljšavanje prostornih, građevinskih, gospodarskih, socijalnih i komunalno-infrastrukturnih uvjeta, poticati daljnje poboljšavanje kvalitete života, osobito razvoj gospodarstva temeljenog uglavnom na poljoprivredi, te unaprjeđenju društvenih aspekata života koji bi značajno utjecali na smanjenje negativnih demografskih trendova uz očuvanje ruralnog karaktera prostora.

V. NAČIN PRIBAVLJANJA STRUČNIH RJEŠENJA

Članak 6.

Stručna rješenja izrađuje i koordinira ovlašteni stručni izrađivač Plana u suradnji s nositeljem izrade izmjena i dopuna Plana.

Za izradu Plana koristiti će se trenutno važeće podloge od Državne geodetske uprave: katastarska podloga (DKP), ortofoto podloga (DOF-5) i topografska karta (TK25).

VI. POPIS SEKTORSKIH STRATEGIJA, PLANOVA, STUDIJA I DRUGIH DOKUMENATA PROPISANIH POSEBNIM ZAKONIMA

Članak 7.

Prilikom izrade izmjena i dopuna Plana neće se pribavljati nove sektorske strategije i druge stručne podloge, nego će se koristiti važeća prostornoplanska dokumentacija svih razina, te podaci i planske smjernice i propisani dokumenti koje će dostaviti nadležna javnopravna tijela iz svog djelokruga u postupku izrade izmjena i dopuna Plana.

Za potrebe izrade Izmjena i dopuna Prostornog Plana provedeni su prethodni postupci:

- ocjena o potrebi izrade strateške procjene utjecaja plana na okoliš, prema Zakonu o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i Uredbi o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine“ broj 3/17)
- prethodna ocjena prihvatljivosti plana za ekološku mrežu prema Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19).

Temeljem provedenih postupaka iz prethodnog stavka, nadležno javnopravno tijelo Koprivničko-križevačke županije – Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode izdalo je mišljenje KLASA: 351-05/21-01/52 , URBROJ: 2137/1-05/03-21-3, od 12. studenog 2021., kojim je utvrđeno da je postupak ocjene o potrebi strateške procjene provenen sukladno važećim propisima, da su Izmjene i dopune Prostornog plana prihvatljive za okoliš i ekološku mrežu i sukladno čemu nije potrebno provoditi postupak strateške procjene utjecaja na okoliš.

Temeljem izdanog mišljenja, Općinski načelnik 12. studenog 2021. usvojio je Odluku kojom se utvrđuje da nije potrebno provesti stratešku procjenu utjecaja na okoliš za III. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem.

VII. POPIS JAVNOPRAVNHIH TIJELA ODREĐENIH POSEBNIM PROPISIMA KOJA DAJU ZAHTEVE ZA IZRADU IZMJENA I DOPUNA PLANA TE DRUGIH SUDIONIKA KORISNIKA PROSTORA KOJI TREBAJU SUDJELOVATI U IZRADI IZMJENA I DOPUNA PLANA

Članak 8.

1) Sudionici u izradi izmjena i dopuna Plana su sljedeća javnopravna tijela te drugi sudionici i korisnici prostora:

1. Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za upravljanje i raspolažanje nekretninama, Sektor za neprocijenjeno građevinsko zemljište, investicijske projekte, jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave i tehničke poslove, Ulica Republike Austrije 20, 10000 Zagreb,
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb,

3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, Planinska 2a, 10000 Zagreb,
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb,
5. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za industriju, poduzetništvo i obrt, Sektor za rudarstvo, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb,
6. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb,
7. Ministarstvo gospodarstva i održivoga razvoja, Uprava za energetiku, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb,
8. Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture, Uprava za prometu infrastrukture, Prisavije 14, 10000 Zagreb,
9. Ministarstvo kulture i medija Republike Hrvatske, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Bjelovaru za područje Bjelovarsko-bilogorske i Koprivničko-križevačke županije, Trg Eugena Kvaternika 6, 43000 Bjelovar,
10. Ministarstva mora, prometa i infrastrukture, Uprava unutarnje plovive, Područna jedinica Vukovar, Sektor vodnih putova, Parobrodarska 5, 32000 Vukovar,
11. MUP - Ministarstvo unutarnjih poslova, Policijska uprava Koprivničko-križevačka, Trg Eugena Kumičića 18, 48000 Koprivnica,
12. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Antuna Nemčića 5, 48000 Koprivnica,
13. Zavod za prostorno uređenje Koprivničko-križevačke županije, Florijanski trg 4/I, 48000 Koprivnica,
14. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Koprivničko-križevačke županije, Florijanski trg 4/II, 48000 Koprivnica,
15. Općina Gola, Mihovila Pavleka Miškine 1, 48331 Gola,
16. Općina Molve, Trg kralja Tomislava 11, 48327 Molve,
17. Grad Đurđevac, Stjepana Radića 1, 48350 Đurđevac,
18. Općina Ferdinandovac, Trg Slobode 28, 48356 Ferdinandovac,
19. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za vodno područje slivova Drave i Dunava, VGO Varaždin, Međimurska 26 B, Varaždin,
20. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel Osijek, VGI Đurđevac, Ulica Antuna Radića 8b, 48350 Đurđevac,
21. Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, Uprava šuma podružnica Koprivnica, Ulica Ivana Meštrovića 28, Koprivnica,
22. INA d.d. industrija nafte d.d., Zagreb, Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Razrada polja, odnosi s državnom i lokalnom upravom za IPNP, Lovinčićeva 4, 10000 Zagreb,
23. HAKOM - Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti, Ulica Roberta Frangeša Mihanovića 9, 10110 Zagreb,

24. HEP - Hrvatska elektroprivreda, Operater distribucijskog sustava d.o.o. Elektra Koprivnica, Hrvatske državnosti 32, 48000 Koprivnica,
25. Županijska uprava za ceste Koprivničko-križevačke županije, I.Z.Dijankovečkog 3, 48260 Križevci,
26. Komunalije d.o.o., Radnička cesta 61, 48350 Đurđevac,
27. Komunalne usluge Đurđevac d.o.o. Radnička cesta 61, 48350 Đurđevac,
28. Komunalije-Plin d.o.o. Đurđevac za distribuciju i opskrbu plinom, Radnička cesta 61, 48350 Đurđevac,
29. i drugih sudionika čije je sudjelovanje propisano Zakonom o prostornom uređenju i/ili čije sudjelovanje se pokaže potrebnim tijekom izrade Plana.

VIII. ROKOVI ZA IZRADU PLANA

Članak 9.

1) Sve aktivnosti i radnje u postupku izrade i donošenja izmjena i dopuna Plana vršit će se u skladu s čl. 86. - 113. Zakona o prostornom uređenju.

2) Nositelj izrade Plana će po objavi Odluke o izradi Plana obavijestiti javnost o izradi Plana na mrežnoj stranici Općine i sukladno čl. 88. Zakona o prostornom uređenju putem informacijskog sustava Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Zavoda za prostorni razvoj u Zagrebu.

3) Nositelj izrade Plana će u dogovoru s izrađivačem Plana dostaviti nadležnim javnopravnim tijelima Odluku o izradi Plana s pozivom da u roku od 30 (trideset) dana sukladno čl. 90. Zakona o prostornom uređenju, dostave zahtjeve koji nisu sadržani u informacijskom sustavu.

4) Po isteku roka iz prethodnog stavka, izrađivač Plana će izraditi nacrt prijedloga Plana i dostaviti ga nositelju izrade Plana u roku od 60 (šezdeset) dana i sukladno čl. 95. Zakona o prostornom uređenju Općinski načelnik će utvrditi prijedlog Plana za javnu raspravu koju provodi nositelj izrade Plana.

5) Javna rasprava o prijedlogu Plana, sukladno čl. 96. st.3. Zakona o prostornom uređenju, objavit će se u dnevnom tisku, kao i na mrežnim stranicama Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, te na mrežnim stranicama Općine Novo Virje. Nositelj izrade Plana će sukladno čl. 97. Zakona o prostornom uređenju dostaviti posebnu pisanu obavijest o javnoj raspravi javnopravnim tijelima navedenim u ovoj Odluci.

6) Prijedlog Plana stavit će se na javni uvid u prostorijama Općine, na oglasnu ploču i na mrežnim stranicama Općine sukladno čl. 98. Zakona o prostornom uređenju u trajanju od 15 (petnaest) dana. Tijekom javnog uvida nositelj izrade Plana i izrađivač Plana održat će javno izlaganje prijedloga Plana.

7) Javnopravna tijela koja su dala zahtjeve za izradu Plana sudjeluju u javnoj raspravi davanjem mišljenja o prihvatanju danih zahtjeva, odnosno sukladno čl. 101. Zakona o prostornom uređenju, ukoliko ne dostave mišljenje tijekom javne rasprave, smatra se da su suglasna s prijedlogom Plana.

8) Nositelj izrade Plana i izrađivač Plana će, sukladno čl. 102. i 105. Zakona o prostornom uređenju, najkasnije 15 (petnaest) dana nakon završetka javne rasprave izraditi izvješće o javnoj raspravi i nacrt konačnog Prijedloga Plana i uputiti Općinskom vijeću na donošenje o čemu će uputiti pisano obavijest sudionicima javne rasprave s obrazloženjem o razlozima neprihvatanja, odnosno djelomičnog prihvatanja njihovih prijedloga i primjedbi.

9) Uz poštivanje svih navedenih propisanih postupaka iz toč.1-13. ovog članka određenih sukladno Zakonu o prostornom uređenju, te propisanih i procijenjenih rokova, procjenjuje se rok od 120 (sto dvadeset) dana za izradu i donošenje Plana.

IX. ZABRANA I TRAJANJE ZABRANE IZDAVANJA AKATA KOJIMA SE ODOBRAVaju ZAHVATI U PROSTORU, ODNOsNO GRAĐENje TIJEKOM IZRADE I DONOŠENJA PLANA

Članak 10.

1) Ovom Odlukom nije određena zabrana izdavanja akata kojima se odobravaju zahvati u prostoru tijekom izrade i donošenja Plana, a u području obuhvata izmjena i dopuna Plana do njihovog usvajanja, odobrenja za građenje će se izdavati sukladno važećem Prostornom planu uređenja Općine Novo Virje.

X. IZVORI FINANCIRANJA IZRADE IZMJENA I DOPUNA PLANA

Članak 11.

1) Izrada izmjena i dopuna Plana financirat će se iz Proračuna Općine Novo Virje.

XI. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 12.

1) Nositelj izrade III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem, dostavlja primjerak ove Odluke:

- tijelima i osobama određenim posebnim propisima navedenih člankom 8. ove Odluke,
- na temelju članka 86. stavka 5. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Zavodu za prostorni razvoj, Ulica Republike Austrije 20, 10000 Zagreb.

2) Ova Odluka objavit će se u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“ i stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Koprivničko-križevačke županije“.

OPĆINSKO Vijeće Općine Novo Virje

Klasa: 350-02/21-01/01

Urbroj: 2137/22-21-9

Novo Virje, 12. studenoga 2021.

Potpredsjednica Marina Bušić, v.r.

OPĆINA SVETI PETAR OREHOVEC

AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

56.

Na temelju odredbe članka 17. stavka 1. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda („Narodne novine“, broj 16/19) i članka 32. Statuta Općine Sveti Petar Oreovec („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 9/21), Općinsko vijeće Općine Sveti Petar Oreovec na svojoj 5. sjednici održanoj 2. prosinca 2021. godine donosi

**ODLUKU
o donošenju Plana djelovanja Općine
Sveti Petar Oreovec u području prirodnih
nepogoda za 2022. godinu**

Članak 1.

Općinsko vijeće Općine Sveti Petar Oreovec donosi Plan djelovanja Općine Sveti Petar Oreovec u području prirodnih nepogoda za 2022. godinu (u dalnjem tekstu: Plan djelovanja).

Članak 2.

Plan djelovanja čini sastavni dio ove Odluke, ali nije predmet objave.

Članak 3.

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

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE SVETI PETAR OREHOVEC**

KLASA: 810-01/21-01/06

URBORJ: 2137/20-21-1

Sveti Petar Oreovec, 2. prosinca 2021.

**PREDSJEDNIK:
Josip Međan, v.r.**

57.

Na temelju članka 14. stavka 1. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda („Narodne novine“, broj 16/19) i članka 32. Statuta Općine Sveti Petar Oreovec („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 9/21), Općinsko vijeće Općine Sveti Petar Oreovec na 5. sjednici održanoj dana 02. prosinca 2021. godine, donosi

**ODLUKU
o imenovanju predsjednika i članova
Općinskog povjerenstva
za procjenu šteta od prirodnih nepogoda**

Članak 1.

U Općinsko povjerenstvo za procjenu šteta od prirodnih nepogoda Općine Sveti Petar Oreovec (u dalnjem tekstu: Općinsko povjerenstvo) imenuju se:

1. Dragutin Žibrin - predsjednik,
2. Antonio Mrazović – član,
3. Ivan Valaško – član,
4. Dražen Čuklić – član,
5. Dragutin Hendelja – član,
6. Božo Birt – član.

Članak 2.

Općinsko povjerenstvo iz članka 1. ove Odluke obavlja sljedeće poslove:

- utvrđuje i provjerava visinu štete od prirodne nepogode za područje Općine,
- unosi podatke o prvim procjenama šteta u Registrat Šteta,
- unosi i proslijeđuje putem Registra Šteta konačne procjene šteta Županijskom povjerenstvu,
- raspoređuje dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenicima,
- prati i nadzire namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda sukladno Zakonu o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda („Narodne novine“ broj 16/19)(u dalnjem tekstu: Zakon),
- izrađuje izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih Županijskom povjerenstvu putem Registra Šteta,
- surađuje sa Županijskim povjerenstvom u provedbi Zakona,
- donosi plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
- obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa Županijskim povjerenstvom.

Članak 3.

Članovi Općinskog povjerenstva imenuju se na razdoblje od 4 godine.

Članak 4.

Stručne i administrativne poslove za Općinsko povjerenstvo obavlja Jedinstveni upravni odjel Općine Sveti Petar Oreovec.

Članak 5.

Donošenjem ove Odluke prestaje važiti Rješenje o imenovanju predsjednika i članova Općinskog povjerenstva za procjenu šteta od elementarnih nepogoda za područje Općine Sveti Petar Oreovec („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 23/17).

Članak 6.

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

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE SVETI PETAR OREHOVEC**

KLASA: 920-11/21-01/01

URBROJ: 2137/20-21-1

Sveti Petar Orehovec, 02. prosinca 2021.

**PREDSJEDNIK:
Josip Međan, v.r.**

58.

Na temelju članka 51. stavka 1. Zakona o predškolskom odgoju i obrazovanju („Narodne novine“, broj 10/97, 107/07, 94/13. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Sveti Petar Orehovec („Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“ broj 9/21), Općinsko vijeće Općine Sveti Petar Orehovec na 5. sjednici održanoj 2. prosinca 2021. godine donijelo je

**ODLUKU
o načinu utvrđivanja osnovne plaće radnika
u Dječjem vrtiću „Mali Petar“**

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se način utvrđivanja osnovne plaće radnika u Dječjem vrtiću „Mali Petar“ (u dalnjem tekstu Dječji vrtić).

Članak 2.

Osnovna bruto plaća radnika utvrđuje se umnoškom koeficijenta radnog mjeseta i osnovice uvećano za 0,5% za svaku navršenu godinu radnog staža.

Članak 3.

Pri određivanju koeficijenata za pojedino radno mjesto uzima se u obzir opseg i složenost poslova, odgovornost i samostalnost u obavljanju poslova, stručna spremna i radno iskustvo koji se traže za pojedino radno mjesto te ostali elementi koji definiraju radno mjesto.

Članak 4.

Za radnike Dječjeg vrtića određuju se sljedeći koeficijenti:

Red.br.	Radno mjesto	Koeficijent
1.	Ravnatelj VSS ili VŠS	2,19
2.	Stručni suradnik -pedagog VSS	-
3.	Stručni suradnik- psiholog VSS	-
4.	Stručni suradnik- VSS Edukacijski rehabilitator	-
5.	Zdravstveni voditelj VŠS	-
6.	Odgojitelj VSS ili VŠS	1,72
7.	Administrativno- računovodstveni radnik SSS	1,46

8.	Tajnik VSS ili VŠS	1,72
9.	Kuhar SSS	1,19
10.	Domar SSS	1,19
11.	Spremačica /servirka SSS	1,19

Članak 5.

Osnovicu za obračun plaće utvrđuje odlukom općinski načelnik.

Članak 6.

Sredstva za plaće radnika doznačuju se Dječjem vrtiću na temelju dostavljenog zahtjeva u kojem se iznos sredstava potrebnih za plaću mora biti iskazan u bruto iznosu uz koji se obvezno prilaže obračun plaće radnika.

Članak 7.

Za svako zapošljavanje radnika (na određeno ili neodređeno vrijeme) Dječji vrtić mora dobiti prethodnu suglasnost osnivača.

Članak 8.

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

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE SVETI PETAR OREHOVEC**

KLASA: 601-01/21-01/13

URBROJ: 2137/20-21-1

Sveti Petar Orehovec, 02. prosinca 2021.

**PREDSJEDNIK:
Josip Međan, v.r.**

SADRŽAJ

KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA AKTI POVJERENSTVA ZA RAVNOPRAVNOST SPOLOVA

1. Poslovnička odluka o izmjenama i dopunama 3909
Poslovnika o radu Povjerenstva za ravnopravnost spolova

OPĆINA GOLA AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

37. Odluka o dopuni Odluke o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenika u Jedinstvenom upravnom odjelu Općine Gola 3910
38. Zaključak o usvajanju Izvješća o stanju u prostoru Općine Gola za razdoblje od 2017. do 2020. godine 3910
39. Izvješće o stanju u prostoru Općine Gola 2017. -2020. 3911 godine

OPĆINA NOVIGRAD PODRAVSKI AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

45. Odluka o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja na području Općine Novigrad Podravski za projekt „Izgradnja dječjeg igrališta u Delovima“ 4052
46. Odluka o usvajanju Godišnjeg plana upravljanja imovinom u vlasništvu Općine Novigrad Podravski za 2022. godinu 4052

OPĆINA NOVO VIRJE AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

44. Odluka o raspoređivanju sredstava za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Novo Virje za razdoblje od konstituiranja Općinskog vijeća Općine Novo Virje do 31. prosinca 2021. godine 4053
45. Odluka o izradi III. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Novo Virje sa smanjenim sadržajem 4053

OPĆINA SVETI PETAR OREHOVEC AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

56. Odluka o donošenju Plana djelovanja Općine Sveti Petar Oreovec u području prirodnih nepogoda za 2022. godinu 4057
57. Odluka o imenovanju predsjednika i članova Općinskog povjerenstva za procjenu šteta od prirodnih nepogoda 4057
58. Odluka o načinu utvrđivanja osnovne plaće radnika u Dječjem vrtiću „Mali Petar“ 4058

"Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije" je službeno glasilo Koprivničko-križevačke županije i općina: Drnje, Đelekovec, Ferdinandovac, Gola, Gornja Rijeka, Hlebine, Kalinovac, Kalnik, Kloštar Podravski, Koprivnički Bregi, Koprivnički Ivanec, Legrad, Novigrad Podravski, Novo Virje, Peteranec, Podravske Sesvete, Rasinja, Sokolovac, Sveti Ivan Žabno, Sveti Petar Orehovec i Virje.

Izdaje i tiska: Koprivničko-križevačka županija, Ulica Antuna Nemčića 5, Koprivnica.

Glavni i odgovorni urednik: po ovlaštenju Župana pročelnica Upravnog odjela za poslove Županijske skupštine i pravne poslove, Ljubica Belobrk Flamaceta, dipl. iur., telefon: (048) 658-250,
Telefaks (048) 622-584

Uredništvo: Valentina Balaško, telefon (048) 658-232
Nino Šegerc, mag.inf.
Mladen Fuček, inf.

Cijena pojedinog broja iznosi 20,00 kuna. Preplata za 2021. godinu iznosi 200,00 kuna. Uplata se vrši na žiro-račun IBAN: HR2123860021800006000; model HR68, poziv na 7390 - OIB uplatitelja.

Oslobođeno plaćanja poreza na dodanu vrijednost po članku 6. stavka 2. Zakona o porezu na dodanu vrijednost.

List izlazi prema potrebi, te se objavljuje na web stranici Koprivničko-križevačke županije: www.kckzz.hr.