|  |
| --- |
| **AKTI OPĆINSKOG NAČELNIKA:** |
| 1. Plan aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara za 2022. godinu 1 |
|  |

|  |
| --- |
| **AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA:** |
| 1.Plan operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Općinu Gračac u 2022. godini 7 |
|  2.Odluka o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gračac 13 |
|  - Odredbe za provođenje 18 |

|  |
| --- |
| **OBJAVA UREDNIŠTVA:** |
| 1. Ispravak 93
 |
|  |

**OPĆINSKI NAČELNIK**

**KLASA: 240-01/22-01/2**

**URBROJ: 2198-31-01-22-4
Gračac, 27. travnja 2022.**

Temeljem članka čl. 47. Statuta Općine Gračac («Službeni glasnik Zadarske županije» 11/13, „Službeni glasnik Općine Gračac“ 1/18, 1/20, 4/21), Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022.godini (Zaključak Vlade RH, KLASA: 022-03/21-07/502, URBROJ: 50301-29/23-22-2, od 20. siječnja 2022) i Plana zaštite od požara Općine Gračac („Službeni glasnik Općine Gračac“ 2/17), na prijedlog Stožera civilne zaštite Općine Gračac, Općinski načelnik Općine Gračac donosi

**P L A N**

**aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara za 2022. godinu**

1. **Uključivanje vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara**

Dojava požara vrši se preko, odnosno od strane:

- fiksne telefonske mreže,

- bežične telefonske mreže,

- ustrojstvene jedinice nadležne policijske uprave,

- motritelja s motrionica s kojih se motri prostor Općine,

- sustava za dojavu požara.

Sustav uključivanja vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara temelji se na sustavu dojave požara.

Dojava požara vrši se pozivom na telefon:

* **193 Vatrogasna postrojba,**
* **112 ŽC 112**
* **192 stalno operativno dežurstvo Postaje granične policije Gračac**

Načelno akcijom gašenja požara zapovijeda zapovjednik vatrogasne postrojbe koja je prva počela gasiti požar. Ako zapovjednik koji zapovijeda vatrogasnom intervencijom ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti uspješno obaviti intervenciju, o događaju odmah izvješćuje nadređenog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom. U slučaju nastanka velikog požara ili neposredne opasnosti od nastanka velikog požara zapovjednik VP-a Gračac dužan je o tome izvijestiti županijskog vatrogasnog zapovjednika, Vatrogasno operativno središte VOS Divulje te ŽC na broj 112.

**Tablica 1.** Prikaz sustava uključivanja vatrogasnih postrojbi u akciju gašenja požara

| **Dojava požara i požarno uzbunjivanje** | **Način dojave ili uzbunjivanja** | **Napomene i postupci** |
| --- | --- | --- |
| **1.** a) Dojava požara prema VP-u Gračac | Telefonom, mobitelom, radijskim postajama, osobno | VP Gračac prima dojavu požara teuzbunjivanja vatrogasaca provodidežurni vatrogasac  |
| 2. Uzbunjivanje vatrogasaca DVD-a Srb i Gračac | Telefonom, mobitelom, radijskim postajama, sirenom za požarno uzbunjivanje  | Uzbunjivanje vatrogasaca DVD- a Srb i Gračac provodi VP Gračac preko zapovjednik ili zamjenika zapovjednika DVD-a Srb i Gračac |
| **3**. Uzbunjivanje vatrogasnih snaga ustrojenih izvan prostora Općine | Radijskim postajama, telefonom, mobitelom | U slučaju nastanka požara velikihrazmjera koje ne mogu ugasitipripadnici JVP Gračac, DVD-a Srb iGračac, zapovjednik akcije gašenjapožara o tome obavještavažupanijskog vatrogasnogzapovjednika, koji upućuje zahtjev za angažiranje dodatnih vatrogasnihsnaga i tehnike.. |

**Tablica 2.**

| **Postrojba/tijelo** | **Funkcija** | **Ime i prezime** | **Telefon/mobitel** |
| --- | --- | --- | --- |
| VP Gračac | Zapovjednik | Željko Tulumović | 098/290 420 |
| Zamjenik zapovjednika | Julijan Eškinja  | 098/290 422 |
| DVD Gračac | Zapovjednik | Jakov Tulumović | 099/514 3347 |
| DVD Srb | Zapovjednik | Goran Novaković | 099/871 2797 |
| Županijski vatrogasni zapovjednik | Matej Rudić | 023/300-950, 99/46 00 590 |
| VOS Divulje | 021/309-600, 021/309-601,021/309-602,specijal: 42-60042-601; 42-602 |
| ŽC | 112 |
| VOC Zadar | 193 |

VP Gračac te DVD Gračac i Srb uključivati će se u akciju gašenja požara na području drugih gradova i/ili općina isključivo po zapovijedi županijskog ili glavnog vatrogasnog zapovjednika. S obzirom na broj vatrogasaca, opreme i vozila te ustroja DVD-a Gračac i Srb, uključivanje vatrogasne postrojbe u akcije gašenja požara nastalih na prostorima drugih gradova i općina izvan područja Općine Gračac može umanjiti operativnu spremnost.

1. **Uključivanje tvrtki i službi u akciju gašenja požara**

**2.1. Distributer električne energije**

Odmah po prijemu zahtjeva od strane zapovjednika akcije gašenja požara, u akciju gašenja požara se pozivaju i uključuju odgovorne osobe distributera električne energije Hrvatske elektroprivrede koje su upisane u sljedećoj tablici.

**Tablica 3.**

|  |
| --- |
| **Hrvatska elektroprivreda** |
| **Distributer/Ispostava** | **Telefon** |
| HEP ODS d.o.o., Elektrolika Gospić | 053/570111, 053/ 570112 |

Dežurnog dispečera električnog napona obvezno je uključiti u provedbu akcije gašenja požara, kada je zbog značajki nastalog požara nužno iskopčati električnu mrežu i postrojenja za distribuciju i prijenos električnog napona do požarom ugroženih građevina i/ili do, odnosno kroz požarom ugrožene prostore.

**2.2. Uključivanje fizičkih i pravnih osoba koje obavljaju komunalne i druge značajne poslove u akciju gašenja požara**

Kada je za učinkovitu provedbu akcije gašenja požara i/ili spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom potrebno angažirati uređaje, opremu i sredstva (rovokopač, bager, kamion-kiper) fizičkih i pravnih osoba, pozivanje tih osoba dužni su izvršiti zapovjednik VP-a Gračac ili drugi zapovjednik akcije gašenja požara. Na području Općine Gračac, kao pravne osobe od interesa za sustav civilne zaštite, u smislu ispred navedenog, određeni su:

* **GRAČAC ČISTOĆA d.o.o. - 023/773 925, 0993252777**
* **GRAČAC VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. - 023/773 728, 0993252775,**

Kada je zbog učinkovitosti vatrogasne intervencije neophodno izvoditi određene radove na cestama, o tome je potrebno obavijestiti Županijsku upravu za ceste Zadarske županije, i to pozivom upućenim prema stalnom dežurstvu navedenom u tablici.

**Tablica 4.**

|  |
| --- |
| **Prometnice** |
| **Nadležna pravna osoba** | **Telefon** |
| Županijska uprava za ceste Zadar  | 023/250-509 |

U slučaju potrebe zatvaranja dotoka vode na vodovodnoj mreži ili ograničenja potrošnje vode određenim potrošačima ili područjima u svrhu osiguranja propisanog tlaka i protoka vode za gašenje požara, zahtjev za zatvaranje ili ograničenje dotoka vode podnijet će se pozivom na brojeve telefona i mobitela koji su upisani u sljedećoj tablici.

**Tablica 5.**

|  |
| --- |
| **Ograničenje vode** |
| **Tvrtka** | **Telefon** |
| Gračac vodovod i odvodnja d.o.o | 023 773 728099 32 52 775 |

U slučaju nastanka požara na šumskim površinama pozivati će se Šumarija Gračac na brojeve telefona i/ili mobitela koji su upisani u tablici

**Tablica 6.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nadležna pravna osoba** | **Služba** | **Telefon** |
| HŠ UŠP Gospić, Šumarija Gračac | Svakodnevno dežurstvo | 023 773 071 |

**2.3. Opskrba hranom i pićem**

Gasitelji se u organizaciji Načelnika ili njegovog zamjenika tijekom sudjelovanja u akcijama gašenja požara koje traju duže od 8 sati ili kraće od toga po prosudbi i na zahtjev zapovjednika akcije gašenja požara, opskrbljuju hranom i vodom dostavljanim od strane pravnih osoba od interesa za Općinu Gračac.

* **Studenac d.o.o., Gračac**
* **Tommy Maximarket Gračac**

Preuzimanje i dopremu hrane i vode do mjesta nastanka požara obavljaju članovi vatrogasnih postrojbi i to vozilima vatrogasnih postrojbi.

**2.4. Služba prve pomoći**

Kada u požaru nastanu ozljede ili druge štete po zdravlje ljudi ili ako se zbog značajki požara predviđa mogućnost ozlijeđivanja ili nastanka drugih šteta po zdravlje ljudi, na poziv zapovjednika VP-a Gračac, odnosno na zapovijed zapovjednika vatrogasne intervencije i poziv dežurnog u ŽC-u, u akciju gašenja požara ili saniranja akcidenta uključuju se službe hitne medicinske pomoći. Pozivanje hitne medicinske pomoći u akciju gašenja požara vrši se pozivom na brojeve telefona upisane u sljedećoj tablici.

**Tablica 7.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Naziv zdravstvene ustanove/ Ime i prezime liječnika** | **Broj telefona** |
| Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije, Ispostava Gračac | 194112  |

# 2.5. Upoznavanje općinskih čelnika s nastalim požarom

Obavješćivanje čelnika Općine Gračac o nastalom požaru vrši se:

* kada nastane požar većih razmjera ili postoji opasnost od nastanka požara većih razmjera, te ako su nastale ili postoji opasnost od nastanka velikih šteta po zdravlje ljudi i/ili imovinu,
* u slučaju kada se u požar uključuju vatrogasne postrojbe iz drugih gradova i/ili općina,
* u slučaju kada se vatrogasne postrojbe s područja općine upućuju na vatrogasna djelovanja izvan prostora Općine Gračac,
* u slučaju ako se za potrebe provedbe akcije gašenje požara moraju osigurati uređaji, oprema, sredstva i gasitelji, u kojim postupcima moraju sudjelovati i općinski čelnici u skladu sa odredbama ovog Plana.

Obavješćivanje čelnika Općine Gračac o nastalim požarima vrši VOC i ŽC 112

 na zahtjev zapovjednika akcije gašenja požara.

U slučaju nastanka požara koji je poprimio značajke prirodne nepogode, koji događaj zahtjeva angažiranje velikog broja ljudi i opreme, Načelnik ili njega ovlaštena osoba, na zahtjev županijskog vatrogasnog zapovjednika može:

* zapovjediti sudjelovanje svih sposobnih osoba koje su starije od 18 godine s područja općine u obavljanju pomoćnih poslova na intervenciji i spašavanju ljudi i imovine ugroženih nastalim događajem,
* zapovjediti da se stave na raspolaganje alat, prijevozna sredstva, tehnička oprema i druga sredstva za potrebe provedbe intervencije i za spašavanje ljudi i imovine ugroženih nastalim događajem.

**Tablica 8.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Funkcija** | **Ime i prezime** | **Telefon** |
| 1. | Općinski načelnik | Robert Juko | 0994375465 |
| 2. | Zamjenik općinskog načelnika iz reda pripadnika srpske nacionalne manjine | Nebojša Rađenović  | 0994375468 |

# 2.6. Slučajevi kada se u akciju gašenja požara pozivaju, odnosno uključuju vatrogasne postrojbe izvan područja Općine

U akciju gašenja požara većih razmjera nastalih na stambenim građevinama razine izgrađenosti P+3 pozivaju se vatrogasne postrojbe ustrojene izvan prostora koje imaju vozila za provedbu vatrogasnih djelovanja na visinama (hidraulične zglobne platforme, autoljestve).

U slučaju nastanka velikih požara u građevinama i na prostorima pravnih osoba koje skladište i/ili koriste velike količine opasnih tvari po procjeni zapovjednika gašenja požara pozivaju se i vatrogasne postrojbe iz susjednih i drugih gradova i/ili općina.

U provedbu vatrogasnih djelovanja u akcijama saniranja ekoloških akcidenata sa opasnim tvarima, pozivaju se vatrogasne postrojbe ustrojene izvan Općine Gračac koje su opremljene za odgovarajućim vozilima, uređajima, opremom i sredstvima neophodnih za provedbu sigurne sanacije tih akcidenata.

U slučaju nastanka velikih požara na otvorenom prostoru Općine Gračac, posebno na nepristupačnim i teško pristupačnim prostorima, pozivaju se vatrogasne postrojbe iz drugih

općina i gradova i zračne vatrogasne snage.

1. Ovaj Plan stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Gračac“.

 **OPĆINSKI NAČELNIK**

 **Robert Juko, ing.**

**OPĆINSKO VIJEĆE**

**KLASA: 250-01/22-01/3**

**URBROJ: 2198-31-02-22-1**

**Gračac, 20. travnja 2022. godine**

Na temelju članka 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne Novine“ broj 92/10), Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022.godini (Zaključak Vlade RH, KLASA: 022-03/21-07/502, URBROJ: 50301-29/23-22-2, od 20. siječnja 2022.,) i članka 32. Statuta Općine Gračac („Službeni glasnik Zadarske županije“ 11/13 i „Službeni glasnik Općine Gračac“ 1/18 i 1/20, 4/21) Općinsko vijeće Općine Gračac na 9. sjednici održanoj dana 20. travnja 2022. godine donijelo je

**PLAN OPERATIVNE PROVEDBE**

**PROGRAMA AKTIVNOSTI U PROVEDBI POSEBNIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA OD INTERESA ZA OPĆINU GRAČAC U 2022. GODINI**

1. Ovim Planom se utvrđuju osnovne pretpostavke, planiranje i provedba preventivne i operativne aktivnosti, ustrojavanje i organizacija, uporaba vatrogasnih snaga i opreme, financiranje, zapovijedanje i nadzor u provedbi posebnih mjera na otklanjanju opasnosti od nastanka i širenja požara na području Općine Gračac u 2022. godini.
2. Plan operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022. godini na području Općine Gračac (u daljnjem tekstu: Plan) temelji se na Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2022. godini, u dijelu koji se odnosi na zadaće jedinica lokalne samouprave. Plan se temelji i na odredbama članka 5. i 6. Plana intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske („NN“ broj 25/01), odredbama članka 12. Zakona o poljoprivrednom zemljištu („NN“ broj 20/18, 115/18, 98/19) te odredbama Pravilnika o zaštiti šuma od požara („NN“ broj 33/14).
3. Općina Gračac je, za svoje područje, izradila i donijela Procjenu ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija (Službeni glasnik Općine Gračac 2/17) te Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija (Službeni glasnik Općine Gračac 2/17, uz prethodno pribavljeno pozitivno mišljenje Policijske uprave zadarske. Odmah po donošenju, dokumenti su na daljnje postupanje dostavljeni Vatrogasnoj zajednici Općine Gračac.

 Općina Gračac je izradila i donijela Procjenu rizika od velikih nesreća (Službeni glasnik Općine Gračac 5/19), Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda za područje općine Gračac za 2022. godinu (Službeni glasnik Općine Gračac 7/20)

Općine Gračac je donijela Odluku o osnivanju Postrojbe civilne zaštite za područje Općine Gračac (Službeni glasnik Općine Gračac 7/20) čime je ažuriran sastav članova Stožera civilne zaštite Općine Gračac.

Općinski načelnik Općine Gračac donio je Plan djelovanja Civilne zaštite Općine Gračac

1. Općina Gračac, odnosno Općinsko vijeće Općine Gračac, donijelo je Odluku o agrotehničkim mjerama i mjerama za uređenje i održavanje poljoprivrednih rudina te mjerama zaštite od požara („Službeni glasnik Općine Gračac“ 3/19) čime su propisane i mjere u dijelu koji se odnosi na zaštitu od požara.
2. Općina Gračac je dužna organizirati sjednicu Stožera civilne zaštite tematski vezano za pripremu protupožarne sezone 2022. godine te na sjednici Stožera:
* Razmotriti stanje zaštite od požara i usvojiti Plan rada Stožera civilne zaštite za požarnu sezonu 2022. godine,
* Razmotriti i usvojiti Financijski plan osiguranih financijskih sredstava za provođenje zadaća tijekom požarne sezone 2022.,
* Razmotriti i predložiti usvajanje Plana operativne provedbe Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku za područje Općine Gračac za 2022. godinu,
* Predložiti i usvojiti Plan aktivnog uključivanja svih subjekata zaštite od požara na području nadležnosti,
* Razmotriti i usvojiti prijedlog pogodnih lokaliteta radi uspostave odgovarajućih zapovjednih mjesta kod zapovijedanja i koordinacije u gašenju požara sukladno odredbama Plana intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju RH,
* Razmotriti i razraditi način uključivanja Stožera civilne zaštite u slučaju kad je zbog razmjera opasnosti od požara na otvorenom prostoru potrebno proglasiti veliku nesreću ili katastrofu,
* Pripremiti turističku sezonu 2022. godine (mjere civilne zaštite i aktivnosti koje se odnose na sigurnost turista),

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Stožer civilne zaštite Općine Gračac

 Sudjelovatelji: - Vatrogasna zajednica Općine Gračac, PUCZ Split - Služba

 civilne zaštite Zadar

 Rok provedbe: odmah

1. Općina Gračac donijet će te provoditi propisane mjere zaštite od požara na ugroženim prostorima i građevinama u svom vlasništvu i vlasništvu fizičkih osoba za razdoblje visokog i vrlo visokog indeksa opasnosti od nastanka požara. Osobitu pozornost potrebno je usmjeriti na održavanje pristupnih putova za interventna vozila prema kritičnoj infrastrukturi.

Odluku o ustrojavanju Motriteljsko-dojavne službe dostaviti PUCZ Split – Služba Civilne zaštite Zadar i županijskom vatrogasnom zapovjedniku.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 - Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 Rok provedbe: odmah

1. Vatrogasna zajednica Općine Gračac, (DVD Gračac, DVD Srb), vatrogasni zapovjednici dužni su donijeti Plan angažiranja vatrogasnih snaga za područje Općine Gračac. Plan angažiranja vatrogasnih snaga za područje Općine Gračac mora sadržavati:
* Popis svih vatrogasaca, dobrovoljnih i profesionalnih, koji zadovoljavaju uvjete iz članka 41. Zakona o vatrogastvu („NN“ broj 125/2019)
* Popis svih vatrogasnih vozila, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara
* Brzinu, način i raspored javljanja (pozivanja, odaziva) u slučaju požara
* Način i sredstva komuniciranja
* Prosudbu pružanja pomoći – ispomoći van nadležnosti Općine Gračac.

Plan angažiranja Vatrogasne zajednice Općine Gračac dostaviti županijskom vatrogasnom zapovjedniku i PUCZ Split – Služba Civilne zaštite Zadar.

 Izvršitelj zadatka: - Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 - Vatrogasni zapovjednik

 Sudjelovatelj: - Općinski načelnik Općine Gračac

 Rok provedbe: 30. lipnja 2022.

1. Općina Gračac će sustavno pratiti stanje zatvorenog odlagališta otpada na svom području i poduzimati mjere za sanaciju nekontroliranih „divljih“ odlagališta. Posebnu pozornost usmjerit će na provedbu mjera uređenja lokacija i zdravstvene zaštite odlagališta određenih posebnim propisima, odnosno poduzimati odgovarajuće mjere u smislu uređenja, osiguravanja, čuvanja i zabrane korištenja odlagališta. Građani će biti informirani o stanju i uočenim nepravilnostima putem Hrvatskog radija Zadar.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 Sudjelovatelji: - Gračac Čistoća d.o.o.

 - Hrvatski radio Zadar

 Rok provedbe: stalna zadaća

1. Motriteljsko-dojavna služba će na licu mjesta poduzimati mjere za otklanjanje potencijalnih izvora opasnosti, pravovremeno otkrivanje, javljanje i gašenje požara u samom začetku.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 Sudjelovatelj: -Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 Rok provedbe: 30. lipnja 2022.

1. Općina Gračac će izraditi Plan korištenja teške građevinske mehanizacije za žurnu izrade protupožarnih prosjeka i probijanja protupožarnih putova radi zaustavljanja širenja šumskog požara, te isti dostaviti PUCZ Split – Služba Civilne zaštite Zadar i županijskom vatrogasnom zapovjedniku.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 Sudjelovatelj: Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 Rok provedbe: 30. lipnja 2022.

1. Općina Gračac će prije početka ljetne protupožarne sezone izvršiti pripreme i sanacije, odnosno otklanjanje nedostataka na vatrogasnim vozilima, opremi i tehnici, prvenstveno na temelju raščlambe zapisnički utvrđenih oštećenja i/ili kvarova tijekom prethodne požarne sezone.

 Zadužuje se Vatrogasna zajednica Općine Gračac da utvrdi stanje vozila, opreme i tehnike te izradi prijedlog popravka/sanacije vatrogasne opreme s detaljnim obrazloženjem te isti dostaviti PUCZ Split – Služba Civilne zaštite Zadar i županijskom vatrogasnom zapovjedniku.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 - Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 Rok provedbe: 30. lipnja 2022.

1. Općina Gračac će, u suradnji s Vatrogasnom zajednicom Zadarske županije i Vatrogasnom zajednicom Općine Gračac, radi dodatnog popunjavanja vatrogasne postrojbe za vrijeme pojačane opasnosti od požara, planirati i provesti sezonsko dodatno zapošljavanje vatrogasaca u vatrogasnoj postrojbi (sezonski vatrogasci) te njihovo opremanje i osposobljavanje.

 Županijski vatrogasni zapovjednik će Plan rasporeda zapošljavanja sezonskih vatrogasaca, s njihovim osnovnim podacima i bruto iznosima naknada te programom dodatnog osposobljavanja, dostaviti Hrvatskoj vatrogasnoj zajednici - glavnom vatrogasnom zapovjedniku RH na odobrenje sufinanciranja iznosa naknada za troškove zapošljavanja sezonskih vatrogasaca.

 Vatrogasni zapovjednik Zadarske županije se obvezuje dostaviti Općini Gračac popis sezonskih vatrogasaca za koje je odobreno zapošljavanje tijekom požarne sezone.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 Sudjelovatelj: - Županijska vatrogasna zajednica

 - PUCZ Split – Služba Civilne zaštite Zadar

 Rok provedbe: 30. lipnja 2022.

1. Na temelju Zakona o zaštiti od požara („NN“ broj 92/10), Općina Gračac ovlašćuje Vatrogasnu zajednicu Općine Gračac da u ime Općine Gračac koordinira aktivnostima oko provedbe odredbi Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija, Plana zaštite od požara Općine Gračac te ovog Plana u svim posebnim fazama.

 Izvršitelj zadatka: -Vatrogasna zajednica Općine Gračac

 Sudjelovatelj: - Općina Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 - Stožer civilne zaštite Općine Gračac

1. Za koordinaciju u akcijama zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara na području Općine Gračac, u slučaju nastupa prirodne nepogode, ustrojen je Stožer civilne zaštite Općine Gračac u koji je, kao član, uključen i vatrogasni zapovjednik Vatrogasne zajednice Općine Gračac. Isti se aktivira u situaciji kada prirodna nepogoda poprimi veličinu kad je potrebno uključivanje šire društvene zajednice (svih subjekata sa područja Općine Gračac koji su od interesa za zaštitu i spašavanje). Temeljem Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda („NN“ broj 16/19), Općina Gračac je izradila Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda Općinskog povjerenstva za procjenu šteta od prirodnih nepogoda Općine Gračac te Plan djelovanja Općine Gračac u području prirodnih nepogoda za 2022. godinu.
2. U svrhu preventivnih mjera, potrebno je da Općina Gračac, vlasnike/korisnike zemljišta (zemljište u vlasništvu Općine Gračac te privatno zemljište) uz dionicu cesta na svom području, potiče, kontrolira i upozorava na obvezu održavanja zemljišta, a sve u cilju sprečavanja nastajanja požara.

 Izvršitelj zadatka: Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

 Rok provedbe: 15. srpnja 2022.

1. U svrhu pripreme za požarnu sezonu 2022. godine Općina Gračac će izraditi APEL GRAĐANIMA s navedenim upozorenjima i mjerama o ponašanju stanovništva vezano za protupožarnu sezonu koja traje od 01.06.2022. do 30.09.2022. Navedeni APEL će, u obliku plakata, biti postavljen na vidljiva mjesta na području Općine Gračac te objavljen na službenim stranicama Općine Gračac.

 Izvršitelj zadatka: - Općinski načelnik Općine Gračac

 - Jedinstveni upravni odjel Općine Gračac

Sudjelovatelj: Vatrogasna zajednica Općine Gračac

Rok provedbe: 01. lipnja – 30. rujna 2022.

1. Izvršitelji zadaća iz ovog Plana dužni su dostaviti Vatrogasnoj zajednici Zadarske županije – županijskom vatrogasnom zapovjedniku i PUCZ Split – Službi civilne zaštite Zadar:
* Izvješće o provedbi svojih pripremnih i drugih aktivnosti najkasnije do 31. srpnja 2022. godine,
* Izvješće o svim obavljenim aktivnostima s financijskim izvješćem o utrošenim vlastitim sredstvima i sredstvima korištenima iz državnog proračuna Republike Hrvatske, kao i planiranim financijskim sredstvima za 2022. godinu, do 31. prosinca 2022. godine.

Aktivnosti Općine Gračac u provedbi posebnih mjera zaštite od požara odvijati će se u okviru redovnog poslovanja Općine i financirati iz redovne djelatnosti, općinskog Proračuna.

Općina Gračac snosi svoje cjelokupne financijske troškove priprema (obuke, edukacije, vježbi, održavanja tehničkih sredstava i nabave sredstava za gašenje), izrade projekata, studije, planova i procjena kao i angažiranja svojih snaga i resursa u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Općinu Gračac.

Općina Gračac može uključiti druga tijela i druge sudionike za koje zaključi da će doprinijeti uspješnoj provedbi, ali bez financijskog terećenja.

U slučaju izvanredne opasnosti od širenja velikog požara, nabava roba, usluga i javnih radova radi žurnih dodatnih potreba provodit će se sukladno članku 131. stavku 1. točki 3. Zakona o javnoj nabavi („Narodne Novine“, broj 120/16).

Općina Gračac u provedbi aktivnosti iz Programa aktivnosti dužna je izvršiti raščlambu provedbe Programa aktivnosti, uključujući raščlambu vlastitih financijskih izdataka.

18. Općina Gračac je iz ovog Programa aktivnosti, a na temelju raščlambe požarne sezone dužna, ako se ukaže potreba za time, u svojim financijskim planovima osigurati dostatna financijska sredstva za provedbu zadaća u protupožarnoj sezoni za 2022.godinu

19. Ovaj Plan dostavit će se svim izvršiteljima zadataka i sudjelovateljima.

20. Ovaj Plan objavit će se u „Službenom glasniku Općine Gračac“.

 **Predsjednica:**

 **Slavica Miličić**

**OPĆINSKO VIJEĆE**

**KLASA: 350-02/17-01/6**

**URBROJ: 2198-31-02-22-51**

**Gračac, 20. travnja 2022. g.**

Temeljem članka 109. i 111. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13), Odluke o izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gračac ("Službeni glasnik Općine Gračac" br. 02/15), članka 32. Statuta Općine Gračac (Gračac („Službeni glasnik Zadarske županije“ 11/13 i „Službeni glasnik Općine Gračac“ 1/18 i 1/20, 4/21) Općinsko vijeće Općine Gračac na 9. sjednici, održanoj dana 20. travnja 2022. godine, donosi

### ODLUKU

**o donošenju**

**Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gračac**

I.

(1) Ovom Odlukom donose se izmjene i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Gračac ("Službeni glasnik Zadarske županije" br.13/07, 27/10) (u daljnjem tekstu Plan).

(2) Površina obuhvata Plana je područje unutar administrativnih granica Općine Gračac.

II.

Plan je sadržan u elaboratu ”Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Gračac”, kojeg je izradio Zavod za prostorno uređenje Zadarske županije, a sastoji se od tekstualnog i grafičkog dijela te obveznih priloga.

* **tekstualni dio:**

Odredbe za provođenje

* **grafički dio:**

**Izvodi iz kartografskih prikaza Prostornog plana Zadarske županije u mjerilu 1:100000**

1.1. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA: Prostori za razvoj i uređenje
1.2. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA: Sustav i funkcije naselja
1.3. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA: Osnovne mreže djelatnosti u prostoru
2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI: Prometni i telekomunikacijski sustav
2.2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI: Vodnogospodarski sustav
2.3. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI: Energetski sustav
3.1. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA: Područja posebnih uvjeta korištenja
3.2. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA: Područja posebnih ograničenja u korištenju, mjere uređenja i zaštite

**Kartografski prikaz 0. Građevinska područja – pregledna karta u mjerilu 1:50000**

**Kartografski prikazi građevinskih područja u mjerilu 1:5000:**

KARTA 5.1.

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – MAZIN

KARTA 4.1.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – RUDOPOLJE BRUVANJSKO

KARTA 4.2. I 5.2.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – RUDOPOLJE BRUVANJSKO, MAZIN

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – MAZIN

KARTA 4.3. I 5.3.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – MAZIN

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – MAZIN

KARTA 4.4. I 5.4.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – BROTNJA

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – BROTNJA

KARTA 4.5.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – RUDOPOLJE BRUVANJSKO

KARTA 4.6.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – RUDOPOLJE BRUVANJSKO, BRUVNO

KARTA 4.7.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – MAZIN

KARTA 4.8.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GORNJA SUVAJA, ZAKLOPAC

KARTA 4.9. I 5.5.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – ZAKLOPAC, GORNJA SUVAJA, DONJA SUVAJA, BROTNJA, BEGLUCI

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – DONJA SUVAJA, BEGLUCI

KARTA 4.10. I 5.6.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA –RUDOPOLJE BRUVANJSKO, TOMINGAJ, BRUVNO

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – TOMINGAJ, BRUVNO

KARTA 4.11. I 5.7.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA –DERINGAJ, BRUVNO

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – DERINGAJ, BRUVNO

KARTA 4.12.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – OMSICA, BRUVNO

KARTA 4.13. I 5.8.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA –DABAŠNICA, GORNJA SUVAJA, NETEKA, SRB

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – DABAŠNICA, NETEKA, SRB

KARTA 4.14. I 5.9.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – DONJA SUVAJA, NETEKA, BEGLUCI, SRB

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – DONJA SUVAJA, NETEKA, BEGLUCI, SRB

KARTA 4.15. I 5.10.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – TOMINGAJ, GRAČAC, DERINGAJ, BRUVNO

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – TOMINGAJ, DERINGAJ, BRUVNO

KARTA 4.16. I 5.11.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – DERINGAJ, KIJANI, OMSICA, GUBAVČEVO POLJE

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – BRUVNO, DERINGAJ, KIJANI, OMSICA, GUBAVČEVO POLJE

KARTA 4.17. I 5.12.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – OMSICA, GUBAVČEVO POLJE

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – OMSICA, GUBAVČEVO POLJE

KARTA 4.18. I 5.13.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – BRUVNO, DABAŠNICA, KUPIROVO

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – KUPIROVO

KARTA 4.19. I 5.14.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – SRB, DABAŠNICA, KUPIROVO, KUNOVAC KUPIROVAČKI, OSREDCI

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – SRB, DABAŠNICA, KUPIROVO, KUNOVAC KUPIROVAČKI, OSREDCI

KARTA 4.20. I 5.15.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – OSREDCI, DUGOPOLJE

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – OSREDCI, DUGOPOLJE

KARTA 4.21. I 5.16.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC, DERINGAJ

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – GRAČAC, DERINGAJ

KARTA 4.22. I 5.17.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KIJANI, GRAČAC, GRAB

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – GRAČAC

KARTA 4.23.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GUBAVČEVO POLJE, GLOGOVO, KIJANI, VELIKA POPINA

KARTA 4.24.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – VELIKA POPINA

KARTA 4.25. I 5.18.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – VELIKA POPINA, KUPIROVO, KUNOVAC KUPIROVAČKI

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – KUPIROVO, KUNOVAC KUPIROVAČKI

KARTA 4.26. I 5.19.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KALDRMA, DUGOPOLJE

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – KALDRMA, DUGOPOLJE

KARTA 4.27.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC

KARTA 4.28.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC

KARTA 4.29. I 5.20.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC, GRAB

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – GRAČAC

KARTA 4.30. I 5.21.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAB, KIJANI, VUČIPOLJE, DUBOKI DOL

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – GRAB

KARTA 4.31. I 5.22.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GLOGOVO, VUČIPOLJE, VELIKA POPINA, CEROVAC

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – VUČIPOLJE

KARTA 4.32. I 5.23.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – VELIKA POPINA, CEROVAC, OTRIĆ

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – VELIKA POPINA

KARTA 4.33. I 5.24.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KUPIROVO, TIŠKOVAC LIČKI

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – TIŠKOVAC LIČKI

KARTA 4.34. I 5.25.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – TIŠKOVAC LIČKI

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – TIŠKOVAC LIČKI

KARTA 4.35.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC

KARTA 4.36.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – GRAČAC, GRAB, DUBOK DOL

KARTA 4.37.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – VUČIPOLJE, DUBOK DOL, CEROVAC

KARTA 4.38.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – CEROVAC, VELIKA POPINA, OTRIĆ, ZRMANJA VRELO

KARTA 4.39.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – RASTIĆEVO

KARTA 4.40.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – TIŠKOVAC LIČKI, DRENOVAC OSREDAČKI

KARTA 4.41.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – DUBOK DOL, KOM, CEROVAC

KARTA 4.42.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – CEROVAC, ZRMANJA VRELO, KOM, NADVRELO

KARTA 4.43.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – NADVRELO, ZRMANJA VRELO, RASTIĆEVO

KARTA 4.44.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KOM

KARTA 4.45.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KOM, ZRMANJA VRELO, ZRMANJA, PRLJEVO

KARTA 4.46.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – ZRMANJA VRELO, PRLJEVO, PRIBUDIĆ,

KARTA 4.47.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KOM

KARTA 4.48. I 5.26.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – KOM, PALANKA, ZRMANJA

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – PALANKA

KARTA 4.49. I 5.27.

GRAĐEVINSKO PODRUČJE NASELJA – PRIBUDIĆ

IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA – PRIBUDIĆ

* **obvezni prilozi:**

Obrazloženje Plana i ostali obvezni prilozi sukladno Pravilniku o općinama koje mogu donijeti prostorni plan uređenja općine smanjenog sadržaja i sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza i obveznim prilozima toga plana („Narodne novine“, broj 135/10.)

III.

Plan je izrađen u šest (6) primjeraka. Dva (2) primjerka se nalaze u Općini Gračac, dva (2) primjerka u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, jedan (1) primjerak u Ministarstvu prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine i jedan (1) primjerak u Zavodu za prostorno uređenje Zadarske županije.

IV.

Odredbe za provođenje sastavni su dio ove Odluke i objaviti će se u „Službenom glasniku Općine Gračac“.

V.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasniku Općine Gračac“.

**PREDSJEDNICA:**

**Slavica Miličić**

**Članak**

Ispred članka 1. dodaju se naslovi:

**ODREDBE ZA PROVOĐENJE**

**I. PROSTORNA STRUKTURA PLANA**

**1. UVJETI KORIŠTENJA I NAMJENE POVRŠINA**

**Članak**

Dodaju se članci i naslovi koji glase:

Članak 1.

Prostornim planom uređenja Općine (PPUO) Gračac određuje se namjena površina i uvjeti uređivanja prostora, te njegovo svrhovito korištenje, obnova i saniranje (građevinskog i drugog zemljišta), zaštita okoliša, te zaštita kulturnih dobara i osobito vrijednih dijelova prirode na području Općine.

Članak 2.

Uređivanje prostora na području Općine Gračac (izgradnja građevina, uređivanje zemljišta i obavljanje drugih radova na površini zemlje, te iznad ili ispod površine zemlje), provodit će se u skladu s ovim Planom.

Članak 2.a

Planom se prvenstveno osiguravaju temeljni uvjeti za ukupni društveni i gospodarski razvitak, te racionalno i svrhovito korištenje prostora, prirodnih i kulturno-povijesnih dobara.

Članak 3.

Uvjeti za određivanje namjene površina obuhvaćaju i sva ograničenja koja proizlaze iz potreba zaštite, uređenja i korištenja posebno vrijednih područja i građevina na prostoru Općine, kao što su:

- registrirane i evidentirane prirodne i krajobrazne vrijednosti,

- registrirana i evidentirana kulturna dobra,

- ekološka mreža

- zone sanitarne zaštite izvorišta

- poplavna područja i dr.

Članak 4.

Funkcionalna povezanost naselja i osiguravanje neophodnog prometno-infrastrukturnog standarda unutar Planom utvrđenih površina za razvoj i uređenje (unutar i izvan naselja) ostvaruju se izgradnjom nove i rekonstrukcijom postojeće prometne i komunalne infrastrukture.

Članak 5.

Ovim se Planom određuju način korištenja prostora, te osnovna namjena površina definirana zonama različitih namjena (prikazanim u grafičkom dijelu Kartografski prikaz br. 4. „Građevinska područja naselja“ i 5. „Izdvojena građevinska područja izvan naselja“ u mjerilu 1:5 000).

Članak 5.a

Planom su određene:

* površine za razvoj i uređenje prostora naselja
* površine za razvoj i uređenje prostora izvan naselja

Članak 5.b

**Površine za razvoj i uređenje prostora naselja** su izgrađena i neizgrađena građevinska područja.

Neuređeni dio građevinskog područja su neizgrađena građevinska područja određena Planom na kojemu nije izgrađena planirana osnovna infrastruktura.

Članak 5.c

**Površine za razvoj i uređenje prostora izvan naselja** su Planom definirane sljedeće površine:

* izdvojena građevinska područja izvan naselja
* površine izvan građevinskih područja

**1.1. Građevinska područja naselja i izdvojeni dijelovi građevinskih područja naselja**

Članak 6.

Planom su određena građevinska područja naselja a to su:

Begluci, Brotnja, Bruvno, Cerovac, Dabašnica, Deringaj, Drenovac Osredavački, Duboki Dol, Dugopolje, Glogovo, Grab, GRAČAC, Gubačevo polje, Kaldrma, Kijani, Kom, Kunovac Kupirovački, Kupirovo, Mazin, Nadvrelo, Neteka, Omsica, Osredci, Otrić, Palanka, Pribudić, Prljevo, Rastičevo, Rudopolje Bruvanjsko, Srb, Donja Suvaja, Gornja Suvaja, Tiškovac Lički, Tomingaj, Velika Popina, Vučipolje, Zaklopac, Zrmanja i Zrmanja Vrelo i izdvojeni dijelovi građevinskog područja tih naselja.

Tablica GP naselja i izdvojeni dijelovi GP naselja iskazana je u Obrazloženju Plana u poglavlju 3.4. Bilanca izgrađenih i neizgrađenih površina građevinskih područja.

**1.2. Izdvojena građevinska područja izvan naselja za gospodarske namjene (proizvodnja, ugostiteljstvo i turizam, sport, groblja)**

Članak 6.a

Planom su određena sljedeća izdvojena građevinska područja izvan naselja:

* zone proizvodne namjene izvan granice naselja (I)
* zone poslovne namjene izvan granica naselja (K2, K3)
* zone ugostiteljsko-turističke namjene izvan granica naselja (T2,T3)
* zone sportsko-rekreacijske namjene izvan granica naselja (R,R1,R3,R5)
* groblja (+++)

- površine infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju

**1.3. Površine poljoprivredne namjene, šuma i šumskog zemljišta, voda (površinske, uključivo podzemne vode), te površine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina)**

Članak 6.b

Površine izvan građevinskih područja sukladno odredbama Plana obuhvaćaju sljedeće površine:

* površine za iskorištavanje mineralnih sirovina (eksploatacijsko polje) (E)
* zona posebne namjene (PN)
* poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene (P)
* šuma isključivo osnovne namjene (Š)
* ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište (PŠ)

**1.4. Površine koridora/trasa, te površine pojedinačnih zahvata u prostoru prometnih, telekomunikacijskih, vodnih, energetskih i komunalnih građevina**

Članak 6.c

Planom su određene sljedeće površine koridora/trasa, te površine pojedinačnih zahvata u prostoru prometnih, telekomunikacijskih, vodnih, energetskih i komunalnih građevina

izvan građevinskih područja sukladno odredbama Plana obuhvaćaju:

 površine pojedinačnih zahvata u prostoru :

 - zračno pristanište na području Gračaca (Deringaj)

 - heliodrom na području Gračaca (Deringaj)

 - heliodrom na području Srba

 - površine predviđene za obnovljive izvore energije

 - površine za transformatorska postrojenja

 - površine za vodnogospodarske građevine

 - zone elektroničke komunikacije

 koridori/trase infrastrukturnih sustava (IS):

 - prometnog sustava - cestovnog, željezničkog, zračnog

 - telekomunikacijskog sustava

 - energetskog sustava - elektroeneregetskog sustava i sustava plinoopskrbe

 -vodnogospodarskog sustava -vodoopskrbnog sustava, sustava odvodnje, sustav zaštite od voda

**1.5. Površine posebne namjene**

Članak 6.d

Planom je određeno sljedeća površina izvan građevinskih područja posebne namjene:

posebna namjena (N) - OUP "Čelavac" sa zaštitnom i sigurnosnom zonom

**2. GUSTOĆE STANOVNIŠTVA I STANOVANJA**

Članak 7.

Općina Gračac obuhvaća 95719,36 ha (957,19 km2) površine. Površina građevinskog područja iznosi 1734,93 ha.

Gustoća naseljenosti iznosi 4,90 st/km2 (0,05 st/ha).

Brutto gustoća stanovanja, odnosno odnos broja stanovnika i površine građevinskog područja iznosi 2,70 st/ha. Brutto gustoće stanovanja naselja Općine Gračac navedene su u sljedećoj tablici:

| Zadarska županija / Općina Gračac | Broj stanovnika | Površina | Gustoća naseljenosti | Građevinsko područje\* | Gbst\* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| km2 | ha | st/km2 | st/ha | ha | st/ha |
| Općina Gračac | 4690 | 957,19 | 95719,36 | 4,90 | 0,05 | 1734,93 | 2,72 |
| 1. Begluci | 61 | 9,65 | 965,38 | 6,32 | 0,06 | 41,24 | 1,48 |
| 2. Brotnja | 47 | 12,07 | 1207,24 | 3,89 | 0,04 | 30,35 | 1,55 |
| 3. Bruvno | 92 | 86,06 | 8605,84 | 1,07 | 0,01 | 60,23 | 1,53 |
| 4. Cerovac | 3 | 20,81 | 2081,26 | 0,14 | 0,00 | 29,92 | 0,10 |
| 5. Dabašnica | 3 | 32,88 | 3287,93 | 0,09 | 0,00 | 4,69 | 0,64 |
| 6. Deringaj | 77 | 15,54 | 1554,49 | 4,95 | 0,05 | 37,05 | 2,08 |
| 7. Donja Suvaja | 53 | 4,46 | 446,13 | 11,88 | 0,12 | 36,46 | 1,45 |
| 8. Drenovac Osredački | 12 | 15,56 | 1556,04 | 0,77 | 0,01 | 6,03 | 1,99 |
| 9. Duboki Dol | 0 | 25,23 | 2522,51 | 0,00 | 0,00 | 12,60 | 0,00 |
| 10. Dugopolje | 20 | 6,67 | 667,07 | 3,00 | 0,03 | 10,53 | 1,90 |
| 11. Glogovo | 11 | 23,48 | 2347,98 | 0,47 | 0,00 | 9,13 | 1,21 |
| 12. Gornja Suvaja | 36 | 22,14 | 2214,43 | 1,63 | 0,02 | 21,02 | 1,71 |
| 13. Grab | 78 | 17,09 | 1708,59 | 4,57 | 0,05 | 51,83 | 1,50 |
| 14. Gračac | 3063 | 69,83 | 6982,91 | 43,86 | 0,44 | 491,94 | 6,23 |
| 15. Gubavčevo Polje | 3 | 12,56 | 1256,50 | 0,24 | 0,00 | 84,14 | 0,04 |
| 16. Kaldrma | 31 | 4,15 | 414,54 | 7,48 | 0,07 | 14,21 | 2,18 |
| 17. Kijani | 56 | 27,13 | 2713,08 | 2,06 | 0,02 | 43,27 | 1,29 |
| 18. Kom | 34 | 38,49 | 3849,03 | 0,88 | 0,01 | 56,01 | 0,61 |
| 19. Kunovac Kopirovački | 37 | 13,86 | 1385,69 | 2,67 | 0,03 | 16,84 | 2,20 |
| 20. Kupirovo | 46 | 26,27 | 2626,82 | 1,75 | 0,02 | 18,58 | 2,48 |
| 21. Mazin | 47 | 82,29 | 8228,63 | 0,57 | 0,01 | 68,88 | 0,68 |
| 22. Nadvrelo | 1 | 8,71 | 871,48 | 0,11 | 0,00 | 5,71 | 0,18 |
| 23. Neteka | 87 | 15,80 | 1580,32 | 5,51 | 0,06 | 22,90 | 3,80 |
| 24. Omsica | 12 | 18,72 | 1871,96 | 0,64 | 0,01 | 45,82 | 0,26 |
| 25. Osredci | 42 | 16,46 | 1645,88 | 2,55 | 0,03 | 34,98 | 1,20 |
| 26. Otrić | 15 | 20,98 | 2098,08 | 0,71 | 0,01 | 17,22 | 0,87 |
| 27. Palanka | 19 | 7,10 | 709,78 | 2,68 | 0,03 | 13,00 | 1,46 |
| 28. Pribudić | 5 | 10,13 | 1013,26 | 0,49 | 0,00 | 12,85 | 0,39 |
| 29. Prljevo | 7 | 12,14 | 1214,41 | 0,58 | 0,01 | 24,65 | 0,28 |
| 30. Rastičevo | 4 | 28,69 | 2869,35 | 0,14 | 0,00 | 11,06 | 0,36 |
| 31. Rudopolje Bruvanjsko | 31 | 57,86 | 5785,77 | 0,54 | 0,01 | 35,83 | 0,87 |
| 32. Srb | 472 | 17,67 | 1766,74 | 26,72 | 0,27 | 157,25 | 3,21 |
| 33. Tiškovac Lički | 15 | 40,68 | 4068,48 | 0,37 | 0,00 | 11,77 | 1,27 |
| 34. Tomingaj | 26 | 13,27 | 1326,69 | 1,96 | 0,02 | 36,59 | 0,71 |
| 35. Velika Popina | 71 | 50,21 | 5021,00 | 1,41 | 0,01 | 46,40 | 1,53 |
| 36. Vučipolje | 1 | 29,07 | 2907,15 | 0,03 | 0,00 | 26,53 | 0,04 |
| 37. Zaklopac | 23 | 12,35 | 1234,90 | 1,86 | 0,02 | 13,51 | 1,70 |
| 38. Zrmanja | 21 | 5,41 | 540,52 | 3,89 | 0,04 | 10,96 | 1,92 |
| 39. Zrmanja Vrelo | 28 | 25,72 | 2571,53 | 1,09 | 0,01 | 62,92 | 0,44 |

\* izračunato prema podatcima iz Prostornog plana uređenja Općine Gračac ("Službeni glasnik Zadarske županije", br. 13/07., 27/10.)

**Članak**

Naslov ispred članka 8. i članak 8. mijenjaju se i glase:

**3. ZAHVATI U PROSTORU OD VAŽNOSTI ZA DRŽAVU I ŽUPANIJU**

Članak 8.

Na prostoru općine Gračac određene su građevine od važnosti za Državu i Županiju.

**Članak**

Iza članka 8. dodaje se naslov "**Građevine od važnosti za Državu**".

**Članak**

Članak 9. mijenja se i glasi:

Građevine od važnosti za Državu na području općine Gračac su:

**Prometne građevine:**

Cestovne

 - državna cesta D 1 : P. Macelj (gr. R. Slovenije) – Krapina – Zagreb – Karlovac – Gračac – Knin – Brnaze – Split (D8) - (postojeća)

 - državna cesta D 27 : Gračac (D1) – Obrovac – Benkovac – Stankovci – D8 - (postojeća)

 - državna cesta D 50 : Žuta Lokva (D23) – Otočac – Gospić – Gračac (D27) - (postojeća)

 - državna cesta D 218 : G.P. Užljebić (gr. BiH) – Dobroselo – Mazin – D1- (postojeća)

 - brza cesta Karlovac-Plitvice-Gračac-Knin-Split, a u koridoru postojeće državne ceste D 1, (planirana)

- granični prijelaz i privremena kontrolna točka (NBT) Lička Kaldrma (postojeći)

Željezničke

- ostale željezničke pruge za međunarodni promet - M 604: Oštarije-Knin-Split - (postojeća)

- željeznička pruga od značaja za regionalni promet: - R 103 DG-LD Polje-Knin - (postojeća)

-željeznička pruga velike propusne moći – Gračac-Radučić (planirana)

-stalni međunarodni granični željeznički prijelaz Ličko Dugopolje - (postojeći)

Građevine zračnog prometa

-zračno pristanište za prihvat malih zrakoplova na području Gračaca (Deringaj) - (planirani)

-heliodromi na području Gračaca (Deringaj) i Srba - (planirani)

**Građevine i površine elektroničkih komunikacija**:

-međunarodni i međužupanijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama- (postojeći)

**Energetske građevine:**

dalekovodi i transformatorska postrojenja:

- DV 400 kV RHE Velebit - TS Melina - (postojeći)

- DV 220 kV TS Brinje - TS Konjsko - (postojeći)

- DV 2x400 kV RHE Velebit - (Lički Osik) - Brinje - TS Melina - (planirani)

- TS 220(400)110 kVGračac 2/Vučipolje - (planirana)

- uvod Dv 2x220 kV TS Brinje-TS Konjsko u TS Gračac 2/ Vučipolje - (planirani)

elektroenergetske građevine:

- mala hidroelektrana na području Srba - (postojeća)

- vjetroelektrane snage veće od 20 MW u područjima predviđenima za obnovljive izvore energije - (planirane)

- hidroelektrane u područjima predviđenima za male hidroelektrane - (planirane)

Građevine za transport plina:

* magistralni plinovod Gospić - Benkovac DN 500/75 (postojeći)

**Vodoopskrbne građevine:**

- rezerve podzemnih voda I. kategorije

- rezerve podzemnih voda „Blanuše - Bruvno“

**Građevine na zaštićenom području:**

- Park prirode „Velebit“ (potencijalne)

**Vojne građevine:**

- Čelavac - OUP (postojeće)

**Ostale (športske) građevine:**

- igrališta za golf s pratećim sadržajima na lokaciji:

* + - * "Ogrci"; u Mazinu; (R1-golf) (planirano)

**Ostale površine:**

- ugostiteljsko-turističke cjeline površine 5ha i više:

* + - * "Tomingaj"; u Tomingaju; (T2) (planirano)
			* "Dabašnica"; Srbu; (T2) (planirano)
			* "Cerovačke pečine"; u Gračacu; (T2) (planirano)
			* "Urljaj"; u Kupirovu; (T2) (planirano)
			* "Velike bare"; u Kunovcu Kupirovačkom; (T2) (planirano)
			* "Babića jezero"; u Tiškovcu Ličkom; (T2, T3) (planirano)

- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina:

* + - * arhitektonsko-građeni kamen:
			* "Javornik"; u Mazinu
			* "Javornik I"; u Mazinu
			* "Velika Popina"; u Velikoj Popini
			* gips:
			* "Begluci"; u Begluci
			* "Vojvodići"; u Neteka
			* "Tankosići"; u Dugopolje

**Članak**

Iza članka 9. dodaje se naslov " **Građevine od važnosti za Županiju**".

**Članak**

Članak 10. mijenja se i glasi:

Građevine od važnosti za Županiju na području općine Gračac su:

**Prometne građevine:**

Cestovne

 - županijska cesta 5203: Dobroselo (D218) – D. Srb – Otrić (D1) - (postojeća)

 - županijska cesta 6033: Otrić (D1) – Pribudić (L65004) - (postojeća)

 - županijska cesta 6009: Velika Popina (L63037) – Ž5203 (postojeća)

 - županijska cesta 6025: Obrovac (D27) – Kaštel Žegarski – Ervenik – Kom - D1 -(postojeća)

 - županijska cesta Kaldrma- Drenovac Osredački - (planirana)

 - lokalna cesta 59114: Lovinac (Ž5165) – Tomingaj (L59117) - (postojeća)

 - lokalna cesta 59117: D1 – Tomingaj – Gračac (L63030) - (postojeća)

 - lokalna cesta 63009: L59117 – D1 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63030: Gračac (želj. kolodvor) – D1 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63031 Deringaj (D1) – Gubačevo Polje - (postojeća)

 - lokalna cesta 63032 Kijani – L59117 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63033 Grab – D1 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63034 D1 – želj. kolodvor Grab - (postojeća)

 - lokalna cesta 63035 Glogovo – Vučipolje (D1) - (postojeća)

 - lokalna cesta 63036 Vučipolje (L63035) – Duboki Dol - (postojeća)

 - lokalna cesta 63037 G. Labusi – Vrpolje – Velika Popina (Ž6009) - (postojeća)

 - lokalna cesta 63088 Marčetići – D1 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63089 Ž6033 – Rastićevo - (postojeća)

 - lokalna cesta 63090 D1 – Zrmanja Vrelo – Ž6033 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63091 Zrmanja Vrelo (L63090) – Palanka – D1 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63038 Dabušnica – Ajderovac – Ž5203 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63039 Nadurljaj – Ž5203 - (postojeća)

 - lokalna cesta 63040 Kunovac Kupirovački – Kupirovo (Ž5203) - (postojeća)

 - lokalna cesta 63011 G. Suvaja – D. Suvaja (Ž5203) - (postojeća)

 - lokalna cesta 63012 Ž5203 – gr. BIH - (postojeća)

 - lokalna cesta 63013 Ž5203 – Osredci – Dugopolje – gr. BiH - (postojeća)

 - lokalna cesta 59118 D218 – Zaklopac – Donja Suvaja (L63011) - (postojeća)

- lokalna cesta 63191 Gračac L63030-D27- (postojeća)

 - lokalna cesta 63010 D218 – D218 Bruvno Omsica - L63011 - (postojeća)

Građevine zračnog prometa

-heliodromi na području Gračaca (Deringaj) i Srba - (planirani)

**Građevine elektroničkih komunikacija:**

-odašiljači nepokretnih i pokretnih elektroničkih komunikacijskih mreža izvan građevinskog područja,

-županijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama

**Energetske građevine:**

dalekovodi i transformatorska postrojenja

- DV 110 kV TS Gračac - TS Donji Lapac - TS Kulen Vakuf (BiH) - (postojeći)

- DV 35kV Lički Osik – TS Gračac u DV 2X110 kV- rekonstrukcija - (postojeći)

- DV 110 kV TS Gračac - TS Lički Osik - (postojeći)

- DV 110 kV TS Gračac - TS Obrovac - (postojeći)

- EVP 110/25 KV Ličko Dugopolje - (postojeći)

- TS 110/35 kV Gračac - (postojeća)

- TS 110/35 kV Mazin - (planirana)

- TS 110/35 kV Velika Popina VE ZD 6 - (planirana)

- DV 110 kV TS V. Popina - TS Gračac - (planirani)

- uvod DV 2x110 kV TS V. Popina - TS Gračac u TS Gračac 2/Vučipolje - (planirani)

- uvod DV 2x110 kV TS Kulen Vakuf (BiH) - TS Gračac u TS Mazin - (planirani)

- uvod DV 2x110 kV TS Kulen Vakuf (BiH) - TS Gračac u TS Gračac 2/Vučipolje- (planirani)

elektroenergetske građevine:

- vjetroelektrana "Velika Popina" snage manje od 20 MW (postojeća)

**- v**jetroelektrane snage manje od 20 MW (planirane) u područjima predviđenima za obnovljive izvore energije

**Vodoopskrbne građevine:**

- vodoopskrbni sustav Gračac

- vodoopskrbni sustav Srb

- vodoopskrbni sustav Bruvno

- vodoopskrbni sustav Mazin

Građevine za zaštitu voda:

- sustavi i uređaji za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta manjeg od

100 000 ES

**Ostale građevine:**

- testno-istraživačka stanica za ovčarstvo i kozarstvo (planirano)

- pretovarna stanica na sljedećoj lokaciji:

* + - Gračac č. z. 3567/3 (inačica 3)

**Ostale površine:**

- športski i rekreacijski centri površine 5ha i više:

* + - * "Ogrci"; u Mazinu; (R3-zimski sportovi) (planirano)
			* "Bare"; u Gračacu; (R5-vodeni sportovi) (planirano)
			* "Una-Srebrenica"; u Donja Suvaja;(R) (planirano)
			* "Mala Stražbenica"; u Dabašnica;(R) (planirano)
			* "Ljubina Poljana"; u Tiškovac Lički;(R) (planirano)

- proizvodne zone

* + - * "Tintori"; u Gračacu; (I) (planirano)
			* "Stražbenica"; u Deringaju; (I) (planirano)
			* "Kupirovo-Kunovac Kupirovački"; u Kupirovo; (I) (planirano)
			* "Gračac"; u Gračacu; (I) (planirano)
			* "Mrkonjić"; u Srbu; (I) (planirano)

- poslovne zone

* + - * "Malovan"; u Vučipolju; (K3) (planirano)
			* „Lička Kaldrma - Dugopolje“; u Kaldrmi; (K2) (planirano)

- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina:

* + - * tehničko-građevni kamen:
			* "Vodica"; u Mazinu
			* "Gola Glava"; u Deringaju
			* "Borje"; u Osredci
			* "Vugonje"; u Otriću
			* "Škorića Brdo"; u Mazinu
			* "Lipovača"; u Zaklopcu
			* "Kaldrma"; u Kaldrmi

**Članak**

Članak 11. se briše.

**Članak**

Iza članka 11. dodaju se naslov i članak 11.a:

**4. ZAHVATI U PROSTORU OD VAŽNOSTI ZA OPĆINU**

Članak 11.a

Građevine od važnosti za Općinu su:

**Prometne građevine:**

Cestovne

- nerazvrstana cesta: LC 55117 - D 1- (planirana)

- ostale nerazvrstane ceste na području Općine (postojeće i planirane)

- javne površine na području općine (postojeće i planirane)

**Energetske građevine:**

- dalekovod D 35 KV - Gračac-Srb (postojeći)

- dalekovodi do 35 kV s trafostanicama i rasklopnim postrojenjima na tim dalekovodima (postojeći i planirani)

- sustav javne rasvjete (postojeći i planirani)

- lokalni distributivni plinovod (planirani)

**Vodoopskrbne građevine:**

- lokalni vodoopskrbni sustav Zrmanja - gornji horizont

- lokalni vodoopskrbni sustav Zrmanja - donji horizont

- lokalni vodoopskrbni sustav Kaldrma

- lokalni vodoopskrbni sustav Tiškovac

**Ostale površine:**

- proizvodne zone unutar GP naselja Srb:

* + - * "„Donji Srb“"; (I) (postojeće)
			* "„Srb“"; (I) (postojeće)

**Članak**

Iza članka 11.a dodaju se sljedeći naslovi:

**5. UVJETI ZA KORIŠTENJE, UREĐENJE I ZAŠTITU PROSTORA**

**5.1. Uređenje naselja i područja izvan naselja**

**Oblikovanje građevina**

**Članak**

Članak 44. postaje članak 11.b, mijenja se i glasi:

Arhitektonskim oblikovanjem i svojim volumenom građevina se mora prilagoditi autohtonim vrijednostima graditeljskoga naslijeđa što podrazumijeva uporabu materijala, oblika, detalja, kolorita i ostalih elemenata, na arhitektonski kreativan način.

Horizontalni i vertikalni gabariti građevina, oblikovanje fasada i krovišta, te upotrijebljeni građevinski materijal, moraju biti usklađeni s okolnim objektima, načinom i tradicijom gradnje i krajobraznim vrijednostima podneblja.

Građevine koje se izgrađuju kao dvojne građevine ili građevine u nizu moraju s građevinom uz koju su prislonjeni činiti arhitektonsku cjelinu.

Za stambene zgrade krov mora biti kosi s nagibom 22-45° i s pokrovom od crijepa. Pokrov objekata društvenog standarda, gospodarskih objekata, sakralnih objekata i dr., može biti od različitih materijala, izuzev salonita.

Postojeće ravne krovove i terase kod stambenih zgrada koje zbog loše izvedbe ne udovoljavaju svrsi, mogu se u skladu s uvjetima preurediti u kosa krovišta, a na taj način dobiveni prostor može se privesti stambenoj namjeni.

**Članak**

Iza članka 11.b dodaje se naslov " **Uređenje čestice**".

**Članak**

Članak 25. postaje članak 11.c, mijenja se i glasi:

Dio građevne čestice između regulacijskoga i građevinskoga pravca u pravilu treba urediti kao ukrasni vrt sa prioritetnim čuvanjem postojeće vegetacije i sađenjem nove autohtonog karaktera.

Ostali dio čestice može se koristiti za vrtlarstvo i voćarstvo, a osobito u izdvojenim dijelovima GP naselja.

Prilikom definiranja tlocrta građevine u okviru zadanih normi, potrebno je maksimalno respektirati postojeće visoko zelenilo.

Na građevnoj čestici potrebno je maksimalno sačuvati postojeće drveće.

Ukoliko nije moguće izbjeći uklanjanje određenog broja stabala, odgovarajući broj je potrebno posaditi na slobodnim dijelovima građevne čestice.

Dio građevne čestice između regulacijskoga i građevinskoga pravca se može koristiti i kao parkirališni prostor.

**Članak**

Članak 26. postaje članak 11.d, mijenja se i glasi:

Na jednom uličnom potezu ograde moraju biti ujednačene visinski i upotrebom materijala od kojega će se ograda izvesti.

Donji dio ograde mora biti masivan i izgrađen od čvrstih materijala, a gornji prozračan (rešetka, mreža živica i sl.).

Puni dio ograde smije biti maksimalne visine 1,0 m, a ukupna visina ograde ne smije biti viša od 2,0 m.

Ograde ne smiju biti građene tako da ugrožavaju sigurnost u prometu onemogućavanjem preglednosti, posebno na raskrižjima visini do 80 cm.

**Članak**

Članak 45. postaje članak 11.e i glasi:

Teren oko građevina, potporni zidovi, terase i sl. moraju se izvesti tako da ne narušavaju izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno otjecanje vode na štetu susjedne čestice i građevina.

**Članak**

Iza članka 11.e dodaje se članak 11.f koji glasi:

Male čestice, koje su do sada ostale neizgrađene, čija veličina i oblik ne omogućavaju izgradnju kuća, ili koje nemaju direktan pristup s javne površine, mogu se uklopiti u sustav zelenih površina ili pripojiti susjednim česticama.

**Članak**

Iza članka 11.f dodaju se naslov i sljedeći članci:

**5.2. Zaštita kulturno-povijesnih dobara i područja s vrijednim obilježjima krajobraza**

Članak 11.g

Zaštita kulturno-povijesnih vrijednosti propisana je Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, br. 69/99, 151/03., 157/03, 87/09., 88/10., 61/11., 25/12., 136/12., 157/13.,152/14.) i pod nadzorom je Konzervatorskog odjela. Za područje Zadarske županije nadležan je Konzervatorski odjel u Zadru (KZD).

U cilju očuvanja kulturno-povijesnog nasljeđa utvrđen je popis dobara - područja i pojedinačnih građevina s određenim ili predloženim stupnjem zaštite (kartografski prikaz 3.1.- Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora):

**Pravni status zaštite:**

|  |  |
| --- | --- |
| R  | Zaštičeno kulturno dobro, upisano u Registar kulturnih dobrara RH-list zaštićenih kulturnih dobara |
| E  | evidentirano kulturno dobro |
| PP | Zaštita prostornim planom |

| **NASELJE** | **SAKRALNI** | **ARHEOLOŠKI** | **ETNOLOŠKI** | **KULTURNI KRAJOLICI** | **MEMORIJALNI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BEGLUCI** |  |  | Miljuši, Rodići, Đilasi, Gešići, Pilipovići, Donji i Gornji Kraj, Novakovići**PP** | Od ušća Joševice do ušća Krke u Unu (prirodni krajolik), Kanjon riječice Krke s mlinovima, klanci oko Velike glavice**PP** |  |
| **BROTNJA** |  | Brdo Razvale, Brotnja**E** | Zalužje, Međeđak, Pilje, Paulića brdo**PP** | d ušća Joševice do ušća Krke u Unu (prirodni krajolik)**PP** |  |
| **BRUVNO** | Crkva Rođenja sv. Jovana Preteče i groblje**R** | Gradina i ostaci naselja (sv. Petar) Grumila kod Crnog Luga, 2 gradine kod Dolova,Lokalitet kod Podčazbine, Gradina na Vodenoj glavi**E** | Obradovići, Plećaši,Graovo,Podurljaj,Radmanovići,Miljuši,Ćukovi,Krajnovići**PP** | Prirodni i kulturni krajolik s dolomitima i Gutešinim vrelom, mlinovima i zaseocima Veselinovići i Guteše**PP** |  |
| **DABAŠNICA** | Crkva sv. Luke**E** | Arheološki lokalitet Dabašnica, Čardak i Čardačić na Ravnoj Čemernici**E** |  |  |  |
| **DERINGAJ** | Crkva Uspenja Presvete Bogorodice**E** |  | Lakići,RAdoševići,Milovanovići,Glavica,Dukići,Zdjelarova,Obradovići,Miljuši,Miljuša poljica,Mlinovi na Otuči**PP** |  | Grobovi: Tome Mandića st. i ml.Nikole Mandića parohijska kuća i bunar, mlin**R** |
| **DRENOVAC OSREDAČKI** |  | Arheološki lokalitet na brdu Carigrad**E** | Ševina Poljana**PP** |  |  |
| **DUBOKI DOL** |  | Ostaci antičke ceste podno Tremzine (Čardak)**E** | Zakope-bunari na Vučjaku,Duboki dol,Rimske kamenice**E** |  | Vučjak-grob i bunar Ilije Smiljanića**E** |
| **DUGOPOLJE** |  | gradina na Tromeđi,Grablje**E** | Tankosići,Rodići**PP** |  | Kaldrma-mjesto sastanka za dizanje ustanka u Lici**E** |
| **GLOGOVO** |  |  | Cvjetkovići, Jakšići, Surle, Točak**PP** |  | Keiser Josef Monument-kameni spomenik**E** |
| **GRAB** | Crkva sv. Marka i "Svetinja"**E** | Cerovačke pećine, Ponor Gusarica**E** |  | Cerovačke pećine |  |
| **GRAČAC** | Crkva sv. Jurja**R** | Gradina(Clambete), Hotuča**E** | Kameni most, podkokirna, Gaćeše, Agbabe,Čubelići**PP** |  |  |
| **GUBAVČEVO POLJE** |  | Gradina kod Aleksića**E** | Sovilji, Maričići, Surle, Aleksići**PP** |  |  |
| **KIJANI** |  |  | Mlinovi na Kijašnici**E** |  | Križ s glogoljškim natpisom na groblju ispod Crnog vrha**E** |
| **KOM** | Crkva sv. oca Nikolaja i groblje**E** |  | Zaselak Brkići, i mlinica na Zrmanji**E** |  | Počivaljke (mirila) na RUjištima**R** |
| **KUNOVAC KUPIROVAČKI** |  | Arheološki lokalitet Tursko groblje**E** | Petrovići,Ugrice**PP** |  |  |
| **KUPIREVO** |  | Grdina kunić grad, podno Kunić gradaostaci srd. crkve i nekropola sa stečcima, rimski lokalitet-prolaz Popinski klanac (Srpski klanac)**E** | Kameni most na staroj cesti, Potkraj,Podklanac,Lukići,Šijanov kraj,Petkovići,Šašići**PP** |  |  |
| **MAZIN** | Crkva Rođenja Presvete Bogorodice i groblje**R** | Gradina i ostaci crkve, ruševine grada Karlovića dvori, gradina kod Vojnović Drage i groblje na lokalitetu Tavanak, gradina na brdu Obljajac, arheološki lokalitet Lubardenik, Crkovna**E** | Vojnovići, Skadar,Bajići,Kovačevići,Tulići,Mandići,Škrbići,Ilići**PP** |  | Spomenik poginulim borcima i žrtvama fašizma 2. svjetskog rata**E** |
| **NETEKA** |  | Arheološki lokalitet Crkvina, netečka gradina, Vojvodići**E** | Dubajići,Vojvodići, Lisina, Dukići**PP** |  |  |
| **OMSICA** |  | Gubavčevo polje, antički lokalitet**E** | Manojlovići,Tojagići,Poznići,Maričići**PP** |  |  |
| **OSREDCI** | Crkva sv. Petke i groblje**E** |  | Zaseoci Osredci**PP** |  |  |
| **OTRIĆ** | Crkva Sošestvija sv. Duha**E** | Gradina na rubu Popinskog polja**E** | Lukići,Sučevići**PP** |  | Spomenik na smrznute partizane 6. brigade 19. sjevernodalmatinske divizije, autor Paško Čule**E** |
| **PALANKA** | Crkva Rođenja BDM**R** | Gradina Zvonigrad, gradina južno od Kusca i gradina Vrgorac**R,E** | Kusac,Lisičin mlin,Brkića mlin**PP** | Prirodni i kulturni krajolik Kusac-Kobilica**PP** |  |
| **PRIBUDIĆ** | Crkva sv. Paraskeve(Peteke)**R** | Ruševine crkve u gotičkom stilu u Žujinom polku**E** | Čučevo,Popovići,Novakovići**PP** |  |  |
| **PRLJEVO** |  | Arheološki lokalitet na brdu Carigrad**E** | Vilin Klanac**PP** |  |  |
| **RASTIČEVO** |  |  | Starčevići,Jokići,Bogunovići,...**PP** |  |  |
| **RUDOPOLJE BRUVANJSKO** | Crkva sv. Petra i Pavla s ostacima gradine**E** | Gradina (Xagon-Zagon)**E** | Podsjenar,Japunđići,Krtinići,Koštići,Bandići,Kubati,3 mlina na Bašinici**PP** |  |  |
| **SRB**DONJI | Crkva Vaznesenja Presvete Bogorodice s grobljem**R** | Rađenović gradina,Srednjovjekovni grad Srb na brdu Kula (Bursina kula) iznad Sredice, arheološki lokalitet Cimiter**E** |  |  | Spomenik NOB-a autor Vanja RAduš, ruševine zgrade bivše općine Srb, zgrada partizanske bolnice**E** |
| **SRB**GORNJI |  | Podurljaj, Srednjovjekovna nekropola sa stećcima na Vrtlini**E** | Mlinovi na Dabašnici, Podastrana, Ajderovac**E** | Kulturni krajolik Sklop**PP** | Počivaljke (mirila) |
| **DONJA SUVAJA** | Crkva Vaznesenja Gospodnjeg s grobljem**R** | Gradina Lendek, gradina an Tujinom vrhu, ostaci kamenog mosta iz 1810.**E** | 5 mlinova na izvoru Une**E** | Izvor Une s mlinovima i ostacima kamenog mosta (prirodni i kulturni krajolik)**PP** |  |
| **GORNJA SUVAJA** |  | Gradina Kukerda**E** | Zaklopac**PP** |  | Počivaljke (mirila)**R** |
| **TOMINGAJ** |  |  | Mandićći,Popovići,Mrdalji,Došeni,Čankovići,Dukići,Slakovići,Mlinovi na Bašinici**PP** |  |  |
| **TIŠKOVAC****LIČKI** | Crkva Pokrova Presvete Bogorodice**E** |  | Bursaći,Babići,Dumići,Torbički,Vagan**PP** |  |  |
| **VELIKA POPINA** | Crkva sv. Proroka Ilije**R** | Velika i mala Popina-prahistorijski tumuli, 2 gradne iznad crkve**E** | Vagan,Skundrići,Podmila,Podljut,Kasar,Labusi**PP** |  | Spomeničko mjesto ispaljene prve puške**E** |
| **ZRMANJA VRELO** |  | Gradina Velika glavica kod Budimira, gradina s ruševinama grada Rakovnika | Zrmanja vrelo,Kasar,Bogunovići,Lukići,Čukovići,Marčetići,Milanovići,Sučevići**PP** | Misija,Izvor Zrmanje**PP** | Spomenik borcima i žrtvama fašističkog terora, počivaljke(mirila)**E,R** |

Članak 11.h

**Sustav mjera zaštite nepokretnih kulturnih dobara na području Općine Gračac**

Sustav mjera zaštite izrađen je na temelju postojeće dokumentacije Ministarstva kulture, Konzervatorskog odjela u Zadru, terenskih istraživanja, te istraživanja pisane i arhivske građe.

Navedena su registrirana i evidentirana nepokretna kulturna dobra koja se odnose na:arheološke zone, etnografske zone i memorijalne spomenike, te pojedinačne građevine i komplekse sakralnog, civilnog i fortifikacijskog karaktera. Također navedeni i prostora istraživanje i potencijalnu zaštitu cjelina ili pojedinih dijelova kulturnih i kultiviranih krajolika.

Temeljna vrijednost ovog prostora je očuvani prirodni i kultivirani krajolik, specifični i slikoviti vodotoci rijeka Bašnice, Otuče, Kijašnice, Une, Sredice, Dabašnice, Srebrenice, Joševice, Kobilice i mnogih drugih manjih vodotoka, kojima ova općina obiluje, s mlinovima ili njihovim ruševinama, planinski masivi Kremena, Lisca, Čemernice, Poštaka, velika polja Rudopolje, Bruvanjsko, Mazinsko, Gubavčevo, Deranjsko, Popinsko, te očuvana ruralna naselja arhitektonske, etnološke i ambijentalne vrijednosti, sakralne građevine, brojni gradinski i arheološki lokaliteti.

Članak 11.i

**Opća načela zaštite**

Zajedničke odrednice zaštite i očuvanja kulturno-povijesnih obilježja prostora Općine Gračac su sljedeće:

-zaštita i očuvanje prirodnog, kulturnog i kultiviranog krajolika kao temeljne vrijednosti prostora,

-očuvanje i unaprijeđenje održavanja i obnove zapuštenih poljodjelskih površina, uz zadržavanje tradicijskog načina korištenja i parcelacije (suhozidi)

-očuvanje povijesnih trasa putova (starih cesta, poljskih putova, pješačkih staza)

-očuvanje tradicionalnih naseobinskih cjelina (sela, zaseoka, osamljenih gospodarstva) u njihovu izvornom okruženju, zajedno s povijesnom građevnom strukturom i pripadajučom parcelacijom, kao nositelja povijesnog identiteta prostora, u smislu etnološke, arhitektonske i ambijentalne vrijednosti,

-očuvanje i oživljavanje zapuštene ili zanemarene graditeljske baštine uz ispitivanje mogućih novih ili izmijenjenih starih namjena pojedinačnih građevina ili povijesnih cjelina,

-očuvanje povijesne slike prostora koju čine volumen naselja, njegovi obrisi i završna obrada građevina, te vrijednosti krajolika kojim je okruženo,

-očuvanje i vrednovanje izvornih i tradicijskih sadržaja, poljodjelskih kultura i tradicijskog(ekološkog) načina obrade zemlje,

-očuvanje i zadržavanje karakterističnih toponima, naziva naselja, zaselaka, humaka, brda i potoka, od kojih neka imaju povijsna i simbolička značenja,

-očuvanje prirodnih značajki kontaktnih područja uz povijesne građevine i sklopove i vrijednosti nezaštićenih predjela kao što su kanjoni, obale vodotoka, prirodne šume, bare, rukavci vodotoka, izvori, kultivirani krajolik-budući pripadaju integralnoj, kulturnoj i prirodnoj baštini,

-trajno vrednovanje kulturne baštine u kontekstu stalno pristunih društvenih, kulturnih i gospodarskih promjena, uspostavljanjem prirodne pravne zaštite, odnosno upisom u Registar kulturnih dobara RH,

-uključivanje lokalnih vlasti i lokalnog stanovništva u procese zaštite utvrđivanjem kulturnih dobara od lokalnog značaja, uz edukaciju i podizanje svijesti o važnosti baštine za lokalnu zajednicu.

Svu evidentiranu graditeljsku baštinu koja nije upisana u Registar kulturnih dobara RH, a predstavlja vrijednost od lokalnog značaja, lokalna zajednica može proglasiti zaštićenim, sukladno članku 17. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara. Općinsko tijelo svojom odlukom određuje dobra koja proglašava zaštićenim, te uz suglasnost nadležnog konzervatorskog odjela određuje način zaštite. Za takav tip zaštite mogu se predložiti i pojedini objekti tradicijskog graditeljstva.

Sukladno Zakonu o zaštiti kulturnih dobara, te Zakonu o prostornom uređenju i Zakonu o gradnji, za zahvate u kulturnim i kultiviranim krajolicima, etnozonama i spomen područjima, arheološkim zonama, na fortifikacijama i pojedinačnim sklopovima i građevinama, za koje je ovim mjerama predložena zaštita predmetnim planom, od Uprave za zaštitu kulturne baštine potrebno je ishoditi zakonom propisane suglasnosti:

-posebne uvjete (u postupku izdavanja odobrenja za gradnju)

-prethodno odobrenje za radove na kulturnom dobru (u postupku izdavanja građevinske dozvole)

-nadzor nadležnog konzervatorskog odjela u svim fazama radova.

Tom postupku osobito podliježu slijedeći zahvati: popravak i održavanje postojećih građevina, dogradnja, prigradnja, preoblikovanja i adaptacije, rušenja i uklanjanja građevina i njihovih dijelova, kontaktnih zona pojedinačnih kulturnih dobara, funkcionalne prenamjene povijesnih građevina, te izvođenje radova na arheološkim lokalitetima i prostorima kulturnih krajolika, etnozona i spomen područja.

Članak 11.j

**Mjere zaštite**

Mjere zaštite za prostorno uređenje daju se posebno za svaku pojedinačnu kategoriju zaštite nepokretnih kulturnih dobara:

Članak 11.k

**Mjere zaštite za prostorno uređenje poluurbanih i ruralnih cjelina**

Osnovne antropogene karakteristike ovog prostora su prostorni razmještaj tradicijskih naselja, tipično formiranje ruralne cijeline vezane uz prirodna obilježja terena i još uvijek vidljiv raspored obradivih površina, te tradicijski način uporabe i gospodarenja prostorom u skladu s prirodnimdatostima krajolika. Prema valorizacijskim kriterijima kulturna baština je djelomično regionalnog, aliu najvećoj mjeri lokalnog značaja, te posjeduje povijesnu, arhitektonsku, etnološku i dokumentiranu vrijednost. Procesi preobrazbi nepovratno brišu tradiciju života pojedinog kraja, pa tako i tradiciju graditeljstva, a najveći dio prostora obuhvata ovog plana je najbogatiji upravo tim ruralnim i etnografskim sadržajima.

U cilju očuvanja identiteta prostora pažnju treba usmjeriti prema slici naselja i kultiviranog krajolika, te građevinska područja malih naselja, sela i zaselaka definrati na način da se očuvaju morfološke i strukturne značajke graditeljske baštine, osobito oblik parcela i smještaj građevina.

Prostornim planom potrebno je u najvećoj mogućoj mjeri zadržati i revitalizirati matricu povijesnih jezgri naselja, a izgradnju u neizgrađenim dijelovima cjelina realizirati interpolacijama na načelima tipološke rekonstrukcije, bez širenja građevinskog područja prema plodnim poljima.

Pod tipološkom rekonstrukcijom podrazumijeva se izgradnja koja unutarnjom organizacijom prostora, komunikacijom s javnim površinama, gabaritima i namjenom usklađena s postojećim okolnim povijesnim objektima, ne narušavajući siluetu i osnovne vizure, kao ni komunikacijske tokove unutar naselja.

Posebno je potrebno očuvati odnos izgrađenog dijela povijesnih ruralnih cjelina s neposrednim agrarnim okolišem i poljoprivrednim površinama unutar njih.

U obnovi tradicijskog graditeljstva važno je provesti integraciju suvremenih nužnih sadržaja uz poštivanje osnovnih načela: ne "izmišljati" tradiciju, ne kopirati tradicije drugih sredina i kultura, ne prilagođavati tradicijske građevine novim sadržajima, nego sadržaje prilagoditi postojećem prostoru, upotrebljavati prirodne materijale koji su se izvorno upotrebljavali, a to su kamen, drvo, opeka.

Evidentirane poluurbane i ruralne cjeline od lokalnog značenja potrebno je detaljno inventarizirati s obzirom na građevnu strukturu (stambene i gospodarske zgrade) i prostornu matricu, koju čini mreža putova i pripadajuća parcelacija zajedno s okolišem (vrt, voćnjak, dvorište). Tradicijsku arhitekturu stambenu i gospodarsku, treba dokumentirati, arhitektonski snimiti i obraditi kako bi se odredili uvjeti zaštite, te način i metode obnove kojima bi se prilagodili suvremenim uvjetima življenja. Na razini lokalne zajednice potrebno je poticati obnovu i zadržavanje starih umjesto izgradnje novih kuća.

Uz nepokretna dobra, treba kapitalizirati i nematreijalnae vrijednosti vezane uz tradiciju seoskih sredina kao što su tradicijsko gospodarenje, obrti, rukotvorstvo i folklor.

projektiranje i građenje novih građevina u slobodnom prostoru krajolika treba biti na principu harmoničkog odnosa s tradicionalnim oblicima u gabaritima, materijalu i oblikovnim elementima, poštivajućii oblikovne elemente terena, a uz minimalne zahvate.

Mlinovi na vodotocima

Evidentirani mlinovi uglavnom su u ruševnom stanju, čime je njihova ugroženost izrazita.

Potrebno je hitno provesti detaljna istraživanja i dokumentiranje, stvoriti uvjete za njihovu obnovu, te predvidjeti stavljanje u gospodarsku i turističku funkciju.

Povijesne civilne građevine - putevi, mostovi, izvori, bunari, česme treba posebno dokumentirati, istražiti, te utvrditi sustav mjera zaštite, rekonstrukcije i sanacije, u svrhu stavljanja u funkciju i u turisstičke svrhe.

Članak 11.l

**Mjere zaštite za prostorno uređenje etnozona i spomen područja**

Etnozone se uređuju stvaranjem mreže naselja u kojima se planskim pristupom revitaliziraju lokalne tradicije. Kako je očuvanje etnoloških vrijednosti neposredno vezano uz očuvanje vitaliteta naselja, potrebno je kroz djelovanje ustanova, zaklada ili fondacija promovirati elemente duhovnosti u kulturnom stvaralaštvu stanovnika etnozona, a razvoj gospodarskih djelatnosti vezati na radne običaje stanovnika (poljoprivredna proizvodnja, obrt, turizam na seoskim domačinstvima).

U prostoru etnozona ne mogu biti uključena naselja koja su bitno izmjenila morfološke, tipološke, strukturalne ili funkcionalne osobine tradicionalnog uređenja ruralnog prostora.

Unutar prostora etnozona potrebno je uspostaviti mehanizme nadzor građenja izvan građevinskih područja, odnosno građenja u agrarnim područjima, te usmjeravati izgradnju unutar područja tradicionalne izgradnje ruralnih naselja, te ih vrednovati prema konzervatorskim smjernicama i kriterijima.

Vrijedne ambijentalne cjeline groblja, okružene kamenim zidovima, s očuvanim starim vrijednim nadgrobnim spomenicima klesanim u kamenu,te zelenilom, treba održavati i čuvati u okviru postojeće prostorne organizacije. Potrebe za širenjem groblja treba rješavati uz očuvanje intaktnosti postojećeg.

Sve zahvate koji se odnose na obnovu i rekonstrukciju postojeće strukture groblja moguće je rješavati uz posebne uvjete i prethodnu dozvolu nadležnog konzervatorskog odjela. To se posebno odnosi na groblja koja se nalaze oko crkava, zavedenih u Registar kulturnih dobara RH i onih potencijalni: groblje u Bruvnu, Mazinu, Donjoj Suvaji, Srbu, Palanci, stara groblja u Gračacu, Velikoj Popini, Osredcima, Vrelu Zrmanje.

U popisu su naznačeni samo neki od lokaliteta s počivalima ili mirilima, jer je sustavno istraživanje u tijeku, te će njihov broj biti daleko veći. Obzirom da su zbog samog značenja obreda počivala ili mirila smještena na specifičnim neizgrađenim površinama, one takve trebaju i ostati, neograničene u prostoru bilo kojim vidom izgradnje. Dopušteni su isključivo istraživački i konzervatorsko-restauratorski radovi, uključujući i one koji imaju za cilj prezentaciju spomenika.

Izmještanje počivala i mirila na drugu lokaciju nije dopušteno.

Članak 11.m

**Mjere zaštite za prostorno uređenje kultiviranih agrarnih krajolika**

Suvremena europska načela vrednovanja i zaštite kulturne baštine temelje se na saznanju da je arhitektonski spomenik bilo koje vrste i značenja nedjeljivo povezan s neposrednom okolinom, samim tim i širim regionalnim prostorom i krajolikom. Jedno od osnovnih načela zaštite kulturne graditeljske baštine je težnja da se spriječi uništavanje neposrednog krajolika, kako bi arhitektonski spomenik očuvao svoje izvorno okruženje, a time i svoje prostorne vrijednosti i cjelovito značenje. Uveden je pojam kulturni krajolik koji potiče cjelovit pristup vrednovanju kulturne i prirodne baštine, koji objedinjuje prirodne i kulturne karakteristike u zajedničku cjelinu.

Ovim mjerama zaštite nije moguće detaljno strukturno odrediti različite oblike krajolika. Stogaje jedan od ciljeva prostornog plana Općine Gračac da prepozna krajolike na teritoriju općine i provede tipološku podjelu (karakterizaciju) i odredi krajolik predmetnog područja prema njegovim značajkama (prirodni, kultivirani/agrarni, izgrađen krajolik). Za svaku kategoriju krajolika potrebno je definirati ciljeve i smjernnice u svrhu zaštite i pravilnog gospodarenja, kako bi se sačuvala krajobrazna fizionomija sa specifičnim graditeljskim oblicima pojedinog užeg predjela.

Kao mjera zaštite obavezna je i izrada detaljnije konzervatorske dokumentacije kojom će se, na osnovu inventarizacije, tipologizacije i kategorizacije, utvrditi posebno vrijedni prostori i građevine.

Kulturne i kultivirane krajolike potrebno je očuvati od daljnje izgradnje u najvećoj mogućoj mjeri. Izuzetno se dozvoljava izgradnja pojedinačnih stambeno-gospodarskih cjelina u agrarnom prostoru ruralnih naselja, ali na način da izgradnja ne izmijeni tradicionalne osobitosti šireg prostora

Mjere pošumljavanja u agrarnom krajoliku neautohtonim vrstama dopuštaju se samo u neposrednoj provedbi mjera zaštite od erozije.

Članak 11.n

**Mjere zaštite arheoloških lokaliteta**

Na prostoru općine Gračac je velik broj potencijalnih arheoloških nalazišta, koji predstavljaju važan element kulturne baštine, značajan za povijesni i kulturni identitet prostora. Veoma rijetkosu istraživani, što je uglavnom odraz loše financijske situacije društva, ali i pristupa takvim kulturnim dobrima. Arheološka istraživanja i iskopavanja, te prezentacija istraženih i konzerviranih lokaliteta u turističke svrhe danas mogu biti veooma pogodan oblik promocije ali i financijske iskoristivosti za zajednicu. Upravo zbog stupnja neistraženosti arheološki se lokaliteti svrstavaju u grupu ugroženih i manje zaštićenih kulturnih dobara. Većina lokaliteta indicirana je na temelju slučajnih nalaza, no jedan broj čini skupina potencijalnih nalazišta, pretpostavljenih na temelju indikativnih toponima, geomorfološkog položaja, povijesnih podataka, kontinuiteta naseljavanja i sl.

Na dosad neistraženim arheološkim lokalitetima potrebno je provesti probna arheološka sondiranja, kako bi se mogle odrediti granice zaštite lokaliteta,

U područjima u kojima se predviđa izgradnja infrastrukturnih sustava i različitih objekata, a prostor nije izgrađen i priveden namjeni temeljem dosadašnjih prostornih planova, investitor izgradnje/nositelj zahvata u takvom prostoru ima obavezu tijekom istražnih radova koji prethode studiji o utjecaju na okoliš, odnosno u postupku ishođenja lokacijske dozvole osigurati arheološki pregled terena čiji rezultat mora biti detaljno pozicioniranje arheoloških nalaza u prostoru i njihova valorizacija. Daljnji se radovi mogu odvijati prema uputama nadležane konzervatorske službe, a u slučaju veoma važnog arheološkog nalaza može doći do izmjene projekta i ili njegove prilagodbe radi prezentacije pronađenog.

Ukoliko se prilikom građevinskih radova naiđe na predmet ili nalaz arheološkog značenja, potrebno je radove odmah obustaviti, a o nalazima obavijestiti nadležnu Upravu za zaštitu kulturne baštine, tj. Konzervatorski odjelu u Zadru.

Članak 11.o

**Mjere zaštite za prostorno uređenje pojedinačnih sakralnih građevina**

Sakralne građevine uređuju se isključivo temeljem detaljne planske dokumentacije i projekta.

Arhitektonski proojekti ili projekti uređenja pojedinačnog nepokretnog kulturnog dobra trebaju imati posebne uvjete i prethodno odobrenje Uprave za zaštitu kulturne baštine.

Članak 11.p

**Dodatne mjere zaštite nepokretnih kulturnih dobara**

Golf igrališta

Prilikom izgradnje golf igrališta uz provođenje mjera zaštite ruralnih cjelina i agrarnog prostora te arheoloških lokaliteta, obavezno je i kvalitetne elemente krajolika uklopiti u obuhvata i koncepciju golf igrališta, bez bitnih i radikalnih izmjena tih elemenata.

Infrastruktura telekomunikacija i pošta

Pri postavljanju antenskih prijemnika/predajnika, radiorelejnih, televizijskih, radijskih i ostalih stanica potrebno ej osobito voditi računa o usklađenosti lokacija u blizini i unutar postojećih naselja s krajobraznim i stvorenim vrijednostima prostora. Isti se ne mogu postavljati u neposrednoj blizini (užoj i široj zaštitnoj zoni) građevina ili kompleksa zaštićene ili evidentirane kulturne baštine.

Elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema na samostojećim antenskim stupovima (odnosno na postojećim građevinama)

Na svim lokacijama na prostoru Općine Gračac na kojima su već izgrađeni samostojeći antenski stupovi, a za koje je potrebno dokazati legimitet građevinskom dozvolom ili drugim odgovarajućim aktom u skladu sa zakonom, u postupku utvrđivanja legimiteta potrebno je od nadležne Uprave za zaštitu kulturne baštine ishoditi potvrdu da nije došlo do devastacije kulturnog dobra.

Samostojeći antenski stupovi ne smiju se graditi u blizini područja urbanih, poluurbanih i ruralnih cijelina, arheoloških i etnografskih lokaliteta, te u užoj i široj zoni zaštićenih pojedinačnih spomenika graditeljstva, graditeljskih sklopova, te kulturnog i kultiviranog krajolika. Također treba izbjegavati šira područja evidentiranih i registriranih arheoloških lokaliteta i krajobraznih vrijednosti.

Prije utvrđivanja mikrolokacije za izgradnju elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane oprema na samostojećim antenskim stupovima unutar područja elektroničke komunikacijske zone, potrebno je provesti stručnu analizu odnosa građevine prema evidentiranim i zaštićenim kulturnim dobrima. Stručna analiza uključuje arheološki pregled terena i izradu konzervatorske podloge, a prethodi izdavanju posebnih uvjeta. Temeljem provedene analize konzervatorski odjel očitovat će se o mogučnosti izgradnje samostojećeg antenskog stupova na predviđenoj lokaciji.

**Prostorni planovi užih područja**

Detaljna invertarizacija nepokretne kulturne baštine mora biti jedan od ciljeva prilikom izrade urbanističkih prostornih planova. Planovi trebaju imati konzervatorske podloge, odnosno osigurano konzervatorsko elaboriranje cijeline ili pojedinih dijelova, kojima će se odrediti posebno vrijedni prostori i građevine. Konzervatorska podloga mora provesti valorizaciju svih elemenata prostorne i građevne strukture, te propisati uvjete obnove i uređenja kao i moguće zahvate unutar kontaktnih zona.

**Članak**

Iza članka 11.p dodaje se naslov "**5.3. Mjere i uvjeti zaštite prirode i ostalih prirodnih vrijednosti**".

**Članak**

Članak 150. postaje članak 11.r, mijenja se i glasi:

zaštićeni dijelovi prirode:

* + - * **park prirode:**
* Velebit
	+ - * **spomenici prirode:**

- Cerovačke pećine (geomorfološki spomenik)

- Vrelo rijeke Une (hidrološki spomenik)

Gradnja na području Parka prirode „Velebit“ može se vršiti prema PPUO Gračac do stupanja na snagu Prostornog plana područja posebnih obilježja Parka prirode „Velebit“.

* + - * **Područja ekološke mreže rh** prema Uredbi o ekološkoj mreži ("Narodne novine", br. 124/13., 105/13.)

Općina Gračac se nalazi unutar područja ekološke mreže.

Ekološka mreža obuhvaća 2 područja očuvanja značajna za ptice i 11 područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove.

**a.** **područja očuvanja značajna za ptice**

|  |  |
| --- | --- |
| Identifikacijski broj područja | Naziv područja |
| HR1000021 | Lička krška polja |
| HR1000022 | Velebit |

Izvor: Uredba o ekološkoj mreži ("Narodne novine", br. 124/13.)

**b.** **područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove**

|  |  |
| --- | --- |
| Identifikacijski broj područja | Naziv područja |
| HR 5000022 | Park prirode Velebit |
| HR2000641 | Zrmanja |
| HR2001255  | Bulji |
| HR2001253 | Poštak |
| HR2001069 | Kanjon Une |
| HR2001294 | Bruvno |
| HR2001373 | Lisac |
| HR2001399 | Kobilica |
| HR2001268 | Otuča |
| HR2001398 | Dabašnica - Srebrenica |
| HR2001058 | Lička Plješivica |
| HR2000981 | Izvor Jablan |

Izvor: Uredba o ekološkoj mreži ("Narodne novine", br. 124/13.)

**Članak**

Iza članka 11.r dodaje se članak 11.s i glasi:

Osnovne mjere zaštite za očuvanje ciljnih vrsta ptica u područjima očuvanja značajnim za ptice propisane su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže („Narodne novine“, broj 15/2014.)

Svi zahvati koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže podliježu ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13.) i Pravilniku o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu („Narodne novine“, broj 146/14.)

Proširivanje postojećih građevinskih područja i zahvata izvan građevinskih područja planirati na način da njihova izgradnja ne uzrokuje gubitak rijetkih i ugroženih stanišnih tipova, te gubitak staništa strogo zaštićenih biljnih i životinjskih vrsta.

**Članak**

Članak 151. postaje članak 11.t, mijenja se i glasi:

Planom se utvrđuje da u Općini Gračac pored gore navedenih zaštićenih prirodnih vrijednosti postoji još čitav niz vrijednih dijelova krajolika od kojih ističemo tokove rijeka Une, Zrmanje, Dabašnice i Srebrenice, Babića jezero, te niz manjih krških izvora. Zbog svoje izuzetne krajobrazne vrijednosti treba voditi računa da ne dođe do degradacije postojeće kvalitete prostora, a neadekvatnom izgradnjom istog.

**Članak**

Iza članka 11.t dodaje se članak 11.u koji glasi:

U krajobrazno vrijednim područjima potrebno je očuvati karakteristične prirodne značajke te je potrebno:

* sačuvati ih od prenamjene te unaprjeđivati njihove prirodne vrijednosti i osobitosti u skladu s okolnim prirodnim uvjetima i osobitostima
* uskladiti i prostorno organizirati različite interese
* izbjegavati raspršenu izgradnju po istaknutim reljefnim uzvisinama, obrisima, uzvišenjima i vrhovima
* izgradnju izvan granica građevinskog područja kontrolirati u veličini gabarita i izbjegavati postavu takve izgradnje uz zaštićene ili vrijedne krajobrazne pojedinačne elemente
* štititi značajnije vizure od zaklanjanja većom izgradnjom
* planirane koridore infrastrukture izvoditi duž prirodne reljefne morfologije.

**Članak**

Članak 152. postaje članak 11.v, mijenja se i glasi:

Planom se zaštićuju poljoprivredne i šumske površine kao značajne krajobrazne i prirodne vrijednosti. U tom smislu se ograničava širenje građevinskog područja uz racionalno korištenje istog.

**Članak**

Članci 153. i 154. postaju članci 11.z i 11.aa te glase:

Članak 11.z

Poljoprivredno zemljište zaštićeno je Zakonom o poljoprivrednom zemljištu, odnosno drugim važećim zakonima, te se temeljem istih ne može prenamijeniti osim u slučaju izgradnje objekata infrastrukture ili objekata u funkciji poljoprivredne proizvodnje, odnosno sukladno odredbama ovoga Plana.

Planom se utvrđuje potreba unaprjeđenja i reorganizacije poljoprivrednih površina s ciljem efikasnije eksploatacije, uz kontrolirano korištenje zaštitnih sredstava i gnojiva.

Članak 11.aa

Šume i šumsko zemljište zaštićeno je Zakonom o šumama, odnosno drugim važećim zakonima i sukladno odredbama Plana ne smije se mijenjati njihova namjena, osim za potrebe infrastrukture i trajnih nasada, odnosno sukladno odredbama ovog Plana.

**Članak**

Članak 155. postaje članak 11.ab, mijenja se i glasi:

Planom se posebno zaštićuju sve podzemne vode na prostoru općine Gračac kao izrazito vrijedni prirodni resursi.

S ciljem zaštite svih nadzemnih i podzemnih voda potrebno je planirati i graditi suvremene uređaje za pročišćavanje otpadnih voda.

**Članak**

Članci 156., 157. i 158. postaju članci 11.ac, 11.ad i 11.ae te glase:

Članak 11.ac

Planom se utvrđuje obveza revitalizacije i rekonstrukcije tehnoloških procesa gospodarskih sadržaja uvođenjem novih ekološki održivih tehnologija.

Također se zabranjuje izvedba bilo kakvih uređaja koji bi mogli postati izvor zagađenja okoliša.

Članak 11.ad

Planom se utvrđuje potreba očuvanja i stvaranja karakteristične prepoznatljive tipološke slike naselja.

Članak 11.ae

Radi sustavnog rješavanja zaštite navedenih i drugih područja potrebno je izvršiti njihovu inventarizaciju, kartiranje, valorizaciju i procjenu ugroženosti flore i staništa, te na osnovu dobivenih rezultata detaljno planirati zaštitu i moguće aktivnosti u prostoru, a u skladu sa smjernicama ovog Plana.

**Članak**

Iza članka 11.ae dodaje se naslov "**5.4. Mjere zaštite okoliša (tlo, zrak, vode, buka i svjetlosno onečišćenje)**".

**Članak**

Članak 170. postaje članak 11.af, mijenja se i glasi:

Težeći principu da se intervencijama u prostoru smanje nepovoljni utjecaji na što manju mjeru ili potpuno eliminiraju planom su utvrđeni mogući nepovoljni faktori. Ti su faktori navedeni u obrazloženju Plana, a u interesu smanjenja njihova negativnog utjecaja potrebno je :

- sve oblike izgradnje svesti na planirane dimenzije uz strogo poštivanje uvjeta o gustoći izgrađenosti i drugim uvjetima

- izbjegavati lociranje proizvodnih pogona koji su srednji i veliki zagađivači okoliša, a svojom su veličinom neprimjereni datostima prostora

- lociranje velikih energetskih postrojenja koji bi mogli bitno poremetiti eko- sustav širega područja treba ozbiljno preispitati. Ukoliko se država odluči na takvu izgradnju treba postići najviše standarde zaštite kod odabira tehnologije takvoga postrojenja

- sve neophodne prometne koridore u prostoru postavljati vrlo pažljivo pri čemu treba, pored tehničkih karakteristika (osiguranja minimalnih širina koridora), voditi računa o njihovu skladnom uklapanju.

- sve potrebne infrastrukturne građevine tako izvoditi da što manje utječu na fizičko i vizualno onečišćenje okoliša

- u sustavu sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš potrebno je, uz naznačene kriterije, pridržavati se svih kriterija iz zakonodavstva za ovu oblast i to:

- Zakona o zaštiti okoliša

- Zakona o zaštiti zraka

- Zakona o zaštiti od buke

- Zakon o vodama

- Zakon o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja

- Zakona o zaštiti prirode

- Zakona o poljoprivrednom zemljištu

- Zakona o šumama

- Zakona o održivom gospodarenju otpadom

- Zakona o zaštiti od požara

Naznačena zakonska regulativa regulirala je cijelu oblast zaštite prostora u pogledu mogućih negativnih utjecaja na okoliš kao i nadležnosti jedinica lokalne samouprave u sprječavanju tih utjecaja.

**Članak**

Članak 171. postaje članak 11.ag i glasi:

U cilju **zaštite tla** potrebno je poduzeti sljedeće aktivnosti:

- osigurati i održavati funkcije tla, primjereno staništu, smanjenjem uporabe površina, izbjegavanjem erozije i nepovoljne promjene strukture tla, kao i smanjenjem unošenja štetnih tvari

- usmjeriti razvoj naselja na postojeće dijelove naselja

- provoditi mjere zaštite tla u skladu s njegovim ekološkim korištenjem

- rekultivirati površine (odlagališta otpada, klizišta i sl.)

- obnoviti površine oštećene erozijom i klizanjem

- sanirati napuštena eksploatacijska područja, a nova graditi što dalje od naselja, spomenika kulture i vrijednih krajobraza

- poticati ekološko, odnosno biološko poljodjelstvo

- poticati procese prirodnog pomlađivanja šuma i autohtone šumske zajednice

**Članak**

Članak 172. postaje članak 11.ah, mijenja se i glasi:

U cilju **zaštite zraka** potrebne su sljedeće mjere:

- izgradnjom i razvojem pojedinih područja ne smiju se prekoračiti tolerantne vrijednosti kakvoće zraka (TV), pa je u cilju toga potrebno preventivno djelovati

- prometnim rješenjima potrebno je racionalizirati korištenje vozila, te sa održavanjem prometnih površina i ozelenjavanjem zaštitnih koridora uz prometnice smanjiti utjecaj prometa na onečišćenje zraka

- zabranjuje se proizvodnja tvari koje oštećuju ozonski omotač (Uredba o tvarima koje oštećuju ozonski omotač i fluoriranim stakleničkim plinovima; NN 90/14)

**Članak**

Članak 173. postaje članak 11.ai, mijenja se i glasi:

Za **zaštitu voda** potrebne su sljedeće mjere:

- utvrđene zone sanitarne zaštite i svi vodni potencijali koji mogu u budućnosti

biti korišteni moraju imati posebnu zaštitu kao prirodni resursi od prvorazrednog značenja

- utvrditi zone sanitarne zaštite svih vodnih potencijala koji mogu u budućnosti biti korišteni

- treba uvesti kontrolu nad upotrebom količine i vrste zaštitnih sredstava u poljoprivredi na području vodonosnika, kako bi se prišlo smanjivanju količine štetnih tvari (prije svega nitrata) u podzemnoj pitkoj vodi.

- sve fekalne otpadne vode i tehnološke otpadne vode ne smiju se ispuštati u prijamnik: vodotok ili tlo bez odgovarajućeg stupnja pročišćavanja. Do izgradnje sustava odvodnje otpadnih voda mora se osigurati izgradnju kvalitetnih kućnih uređaja

- sve građevine vodoopskrbnih sustava i sustava odvodnje izgraditi kao potpuno zatvorene i vodonepropusne uz uporabu kvalitetnog materijala

- težiti konačnom rješenju saniranja otpadnih voda biološkim pročišćavanjem

**Članak**

Članak 174. postaje članak 11.aj, mijenja se i glasi:

Za potrebe **zaštite od buke** potrebno je:

- izraditi kartu buke za područje općine, s dopuštenom razinom buke za pojedine zone: stambene, gospodarske i prometne

- buku uzrokovanu prometom ili radom industrijskih pogona umanjiti na način da se njihovi okoliši urede i oplemene zaštitnim zelenilom, a novi veći prometni ili industrijski sadržaji planiraju izvan zona naselja

- najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije u otvorenom prostoru određuju se prema Pravilniku o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave (NN br. 145/04).

**Članak**

Iza članka 11.aj dodaje se članak 11.ak koji glasi:

Za potrebe **zaštite od svjetlosnog onečišćenja** potrebno je:

- utvrditi izloženosti svjetlosnom onečišćenju i prekomjernoj rasvijetljenosti pojedinih područja i po potrebi izraditi karte rasvijetljenosti za odgovarajuća izložena područja,

– osigurati dostupnost podataka o rasvijetljenosti i svjetlosnom onečišćenju okoliša,

– zaštita područja koja su rasvijetljena s posebno niskom razinom,

– izrada akcijskih planova vezano za održavanje i rekonstrukciju postojeće rasvjete i rasvjetljavanje na području jedinice lokalne samouprave,

– pravodobnim održavanjem ili rekonstrukcijom rasvjete sukladno akcijskom planu,

– zaštitom ugroženih vrsta biljnog i životinjskog svijeta i njihovih zaštićenih staništa odrediti ograničenja i zabrane vezane za rasvjetljavanje, odnosno razdoblja rasvjetljavanja tijekom 24 sata korištenjem zasjenjenih svjetiljki.

**Članak**

Naslov "**2. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA I IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA – UVJETI GRADNJE GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA"** se briše.

**Članak**

Ispred članka 12. dodaju se sljedeći naslovi:

  **II. MJERE NEPOSREDNE PROVEDBE PLANA**

**6. UVJETI GRAĐENJA PREMA NAMJENI I VRSTI GRAĐEVINA UNUTAR GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA I**

**U POSTOJEĆIM IZDVOJENIM GRAĐEVINSKIM PODRUČJIMA IZVAN NASELJA (GRAĐEVINE STAMBENE, GOSPODARSKE I DRUŠTVENE, JAVNE I DRUGE NAMJENE,**

**TE GRAĐEVINE PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE, KOMUNALNE I DRUGE INFRASTRUKTURE)**

**Članak**

Članak 12. mijenja se i glasi:

Planom su određena građevinska područja (GP) naselja s osnovnom namjenom stanovanja kao zona mješovite namjene - pretežito stambene namjene, a sastoje se od izgrađenog dijela građevinskog područja naselja i neizgrađenog dijela građevinskog područja naselja.

GP naselja prikazana su u grafičkom dijelu Plana, na kartografskom prikazu br. 4." Građevinska područja naselja" u mjerilu 1:5000.

**Članak**

Članak 13. mijenja se i glasi:

Pod izgrađenim dijelom naselja podrazumijeva se ono područje koje je izgrađeno, neizgrađeni dio je područje određeno prostornim planom planirano za daljnji razvoj, a neuređeni dio građevinskog područja je neizgrađen dio određen prostornim planom na kojemu nije izgrađena planirana osnovna infrastruktura.

**Članak**

Članak 14. mijenja se i glasi:

Granice GP naselja se u pravilu određuju granicama katastarskih čestica, a iznimno gdje to nije moguće (velike katastarske čestice, ili gdje se radi o oblicima parcelacije koju treba prilagoditi postojećem stanju, velike izdužene nepravilne čestice ili sklopovi takvih čestica), granice GP naselja definirane su tako da je povučena - ucrtana linija razgraničenja po kojoj treba izraditi potvrdu parcelacijskog elaborata odnosno formirati građevnu česticu.

Dijelovi čestica uz rub GP naselja koje ulaze u GP naselja, a od kojih nije moguće formirati građevnu česticu, mogu se upotrebljavati na način na koji se u naravi upotrebljava ostatak čestice koji ne pripada GP.

**Članak**

Iza članka 14. dodaje se članak 14.a koji glasi:

PPUO Gračac (Sl. gl. Zadarske županije 13/07, 27/10) izrađen je na HOK i DOF-u, zbog nedostatka katastarskog plana.

Druga ID PPUO Gračac izrađena je na Katastarskom planu prema Pravilniku, te su izvršene manje korekcije GP s katastarskim planom u dijelu i mjeri u kojoj je to bilo moguće.

**Članak**

Članak 15. mijenja se i glasi:

Unutar granica GP naselja građevine se mogu graditi isključivo na građevnim česticama.

Na jednoj građevnoj čestici dozvoljena je izgradnja samo jedne glavne zgrade (stambene, stambeno-poslovne, poslovne ili gospodarske pod uvjetom da njihova namjena ne ugrožava kvalitetu okolnog stanovanja).

Unutar granica GP naselja uz korita vodotoka ili kanala dozvoljena je izgradnja novih i rekonstrukcija postojećih građevina u skladu s važećim Zakonom o vodama, uvjetima Hrvatskih voda i Odredbama ovog Plana.

**Članak**

Naslov " **Funkcije u GP-ima**" se briše.

**Članak**

Članak 16. mijenja se i glasi:

Pored stanovanja kao osnovne namjene unutar GP naselja, mogu se graditi zgrade (poslovne ili stambeno-poslovne zgrade) i uređivati prostori drugih namjena pod uvjetom da njihova namjena ne ugrožava kvalitetu stanovanja i života u naselju i to:

* zgrade javne i društvene namjene (upravne, socijalne, zdravstvene, odgojne, kulturne, vjerske i sl. ustanove, te tržnica i sl.)
* zgrade proizvodne i uslužne djelatnosti (servisi, zanatske radionice, trgovine i sl.)
* zgrade ugostiteljsko-turističke djelatnosti (hoteli, apartmani, autokampovi, restorani i sl.)
* sportsko-rekreacijske zgrade, tereni i sadržaji
* otvoreni javni prostori (trgovi, igrališta i sl.)
* zelene površine
* infrastruktura i prateći sadržaji (autobusni kolodvor, željeznički kolodvor, javne garaže i parkirališta, trafostanice, heliodrom i sl.)
* komunalna infrastruktura
* groblja i sl.

**Članak**

Naslov "**Urbanističko - tehnički uvjeti**" se briše.

**Članak**

Članak 17. mijenja se i glasi:

Svaka građevna čestica mora imati kolno-pješački pristup na prometnu površinu minimalne širine 5 m.

Iznimno, ukoliko se građevna čestica priključuje na postojeću prometnu površinu čija je širina manja od 5 m, udaljenost regulacijskog pravca od osi prometne površine je minimalno 2,5 m, (na regulacijskom pravcu preko kojega se ostvaruje pristup na prometnu površinu). Građevne čestica zgrade koje se priključuju na postojeću prometnu površinu koja završava na toj čestici (slijepi put) nemaju obvezu udaljavanja regulacijskog pravca od osi prometne površine.

Postojeće prometne površine u smislu ovog Plana su ceste i pristupni putevi koji u naravi postoje, koriste se za promet vozila, i imaju minimalnu širinu 3, 5 m.

Ukoliko je potrebno izvesti priključak (pristupni put) do prometne površine onda on mora biti min. 3,5 m širine.

Duljina priključka (pristupnog puta) ne smije biti veća od 100 m. Ukoliko je duljina priključka (pristupnog puta) veća od 100 m, širina pristupnog puta mora biti min. 5,0 m.

Planom se dozvoljava priključenje građevne čestice zgrade na prometnu površinu preko druge čestice uz suglasnost vlasnika korištenjem instituta prava služnosti uz uvjet da je takvo priključenje maksimalne dužine 50 m i minimalne širine 3,5 m.

Dozvoljava se priključenje građevne čestice preko dijela koja služi isključivo kao pristup građevine na prometnu površinu (građevne čestice u obliku slova „L“) radi ostvarenja mogućnosti građenja, a koji ne može biti duži od 50 m i uži od 3,5 m.

Isti dio nije moguće uvrštavati u izračun koeficijenta izgrađenosti i koeficijenta iskorištenosti predmetne čestice i ne ubraja se u minimalnu površinu građevne čestice za izgradnju.

U slučaju kada se građevna čestica nalazi uz ceste različitog prometnog opterećenja, priključenje na prometnu površinu se ostvaruje preko ceste s manjim prometnim opterećenjem.

Također svaka građevna čestica mora imati priključke na postojeću komunalnu infrastrukturu, odnosno mogućnost priključenja na planiranu.

**Članak**

Iza članka 17. dodaje se članak 17.a koji glasi:

U slučajevima kada se zbog formiranja građevne čestice prometnice (izgradnje nove ili rekonstrukcija/proširenje postojeće) smanjuje površine ili širina građevne čestice ispod minimuma propisanog uvjetima Plana , na takvoj čestici je moguče ishoditi potrebna odobrenja za gradnju ukoliko je površina novoformirane čestice manja do 20% od propisanog minimuma.

**Članak**

Članak 18. mijenja se i glasi:

Regulacijski pravac je linija razgraničenja građevne čestice i prometne površine.

Građevni pravac definira najmanju moguću udaljenost građevine od regulacijskog pravca. Ukoliko se na prednjem pročelju građevine pojavi bilo kakva istaka (balkon, i sl.) građevni pravac definiran je njome.

Udaljenost građevnog pravca od regulacijskog pravca je min. 5,0 m, za objekte visine do 10 m, a za objekte više od 10 m udaljenost je h/2, dok je za objekte sa priključenjem na magistralne ili regionalne prometnice ta udaljenost ne može biti manja od h-visine zgrade, ukoliko nije Zakonom o cestama ili zahtjevom javnopravnog tijela koje upravlja prometnicom, provedbenim dokumentima prostornog uređenja ili posebnom odredbom, drugačije utvrđeno.

Iznimno, za gradnju novih i rekonstrukciju zgrada, u izgrađenim dijelovima naselja, kada je građevni pravac definiran postojećom izgradnjom moguća je i manja udaljenost, pa i podudaranje regulacijskog i građevnog pravca u skladu sa zatečenim stanjem susjednih građevina.

U slučajevima rekonstrukcije postojeće zgrade ukoliko je udaljenost postojeće zgrade manja od Planom propisanog minimuma, dozvoljava se zadržavanje postojeće udaljenosti od regulacijskog pravca osim kod dogradnje.

**Članak**

Članak 19. mijenja se i glasi:

Udaljenost nove slobodnostojeće zgrade od susjedne međe je h/2, osim za objekte visine do 10m, pri čemu je h visina zgrade, ali ne može biti manja od 3m.

Razmak h/2 može biti i manji, ali ne manji od 3m za objekte više 10 m, ako se zadovolje uvjeti iz članka 25., st.2. Pravilnika o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86).

Na istoj udaljenosti moraju biti i istake na bočnoj ili stražnjoj fasadi zgrade.

U slučajevima gradnje dvojnih zgrada ili zgrada u nizu propisani minimum se odnosi na završne zgrade odnosno njihove bočne fasade.

Iznimno, u izgrađenim dijelovima građevinskog područja naselja udaljenost iz prethodnog članka može biti i manja u slučajevima kada je udaljenost već postojeće (susjedne) građevine od međe manja od Planom propisanog minimuma.

U tom slučaju novu zgradu moguće je graditi:

* kao slobodnostojeću na istoj udaljenosti kao i susjednu, ali ne manjoj od 1.0 m, s tim da se ne smiju graditi otvori prema susjednoj građevnoj čestici, te zid mora biti vatrootpornosti 2h
* kao poluugrađenu u slučaju da je susjedna zgrada izgrađena na međi.

U slučajevima rekonstrukcije postojeće zgrade ukoliko je udaljenost postojeće zgrade manja od Planom propisanog minimuma, dozvoljava se zadržavanje postojeće udaljenosti od međe.

**Članak**

Članak 20. mijenja se i glasi:

Dvojne zgrade i zgrade u nizu prislanjaju se uz granicu susjedne građevne čestice uz susjednu zgradu.

Prisloni zidovi moraju se izvesti kao protupožarni minimalne vatrootpornosti 2h i bez otvora prema susjedu.

**Članak**

Članak 21. mijenja se i glasi:

Ovim Planom određena je minimalna širina građevne čestice:

- za slobodnostojeću zgradu 12 m

- za dvojnu zgradu 10 m

- za zgradu u nizu 6 m

Odstupanje od utvrđenih vrijednosti iz prethodnog stavka dozvoljeno je za slobodnostojeće i dvojne zgrade i to isključivo u izgrađenim dijelovima GP naselja, a smije biti maksimalno 1,0 m.

Minimalna širina građevne čestice mjeri se na građevnom pravcu.

Kod građevnih čestica nepravilnog oblika njihovom širinom se smatra okomita projekcija na tangentu prometnice u dubini na kojoj će se vršiti gradnja ili rekonstrukcija objekta.

**Članak**

Članak 22. mijenja se i glasi:

Visina građevine mjeri se od konačno zaravnanog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do gornjeg ruba stropne konstrukcije zadnjega kata, odnosno vrha nadozida potkrovlja.

**Članak**

Članak 23. mijenja se i glasi:

Etažom se smatra: podrum (Po), suteren (S), prizemlje (Pr), kat (K) i potkrovlje (Pk).

Podzemna etaža je podrum.

Nadzemna etaža je suteren, prizemlje,kat i potkrovlje.

Broj etaža određuje se na dijelu građevine na kojem je najveći broj etaža.

**Podrum (Po)** je dio građevine koji je potpuno ukopan ili je ukopan više od 50% svoga volumena u konačno uređeni zaravnani teren i čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja, odnosno suterena, a čiji dio pročelja s ulazom u podzemnu etažu ne mora biti ukopan.

**Suteren (S)** je dio građevine čiji se prostor nalazi ispod poda prizemlja i ukopan je do 50% svoga volumena u konačno uređeni i zaravnani teren uz pročelje građevine, odnosno da je najmanje jednim svojim pročeljem izvan terena.

**Prizemlje (P)** je dio građevine čiji se prostor nalazi neposredno na površini, odnosno najviše 1,5 m iznad konačno uređenog i zaravnanog terena mjereno na najnižoj točki uz pročelje građevine ili čiji se prostor nalazi iznad podruma i/ili suterena (ispod poda kata ili krova).

**Kat (K)** je dio građevine čiji se prostor nalazi između dva stropa iznad prizemlja.

**Potkrovlje (Pk)** je dio građevine čiji se prostor nalazi iznad zadnjega kata i neposredno ispod kosog ili ravnog krova, čija visina nadozida ne može biti viša od 1,2 m.

Potkrovlje može biti oblikovano ravnim krovom, koje može imati najviše 75% površine karakteristične etaže i mora biti uvučeno s ulične strane,a kod uglovnica s obje ulične strane, te visina parapetne ograde ne smije biti viša od 1,2m.

**Članak**

Članak 24. mijenja se i glasi:

Na građevnoj čestici mora biti osiguran prostor za smještaj prometa u mirovanju prema uvjetima utvrđenim ovim planom.

**Članak**

Članci 25. i 26. se brišu.

**Članak**

Članak 27. mijenja se i glasi:

Koeficijent izgrađenosti (kig) čine glavna i sve pomoćne zgarde na jednoj građevnoj čestici.

U koeficijent iskoristivosti (kis) ne računa se podrum.

**Članak**

Iza članka 27. dodaju se članci 27.a i 27.b koji glase:

Članak 27.a

Sve građevine javne i poslovne namjene moraju se projektirati na način da se osigura nesmetan pristup, kretanje i boravak osobama s invlaiditetom i smanjene pokretljivosti, te građevine stambene i stambeno-poslovne namjene na način da se osigura jednostavna prilagodba, a sve prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti (NN 78/13).

Članak 27.b

Za građenje u prostoru 100 m od granične crte, u postupku dobivanja akata za gradnju nadležno upravno tijelo dužno je pribaviti posebne uvjete Ministarstva unutarnjih poslova, a sve u skladu sa Zakonom o nadzoru državne granice (NN 83/13).

**Članak**

Naslov ispred članka 28. mijenja se i glasi:

**Uvjeti za gradnju stambenih građevina unutar građevinskog područja naselja**

**Članak**

Članak 28. mijenja se i glasi:

Pod pojmom stambenih zgrada ovim Planom podrazumijevaju se zgrade isključivo stambene namjene.

Planom se dozvoljava izgradnja stambenih zgarada ovisno o vrsti gradnje kao:

- slobodnostojećih zgrada - zgrade koja se ne naslanja ni na jedan susjedni objekt i sama čini prostornu cjelinu.

- dvojnih zgrada - zgrade koja se naslanja na susjednu zgradu (min. 50% dužine zida) s kojom čini arhitektonsku cjelinu u pogledu visine, gabarita i načina gradnje.

- zgrada u nizu - zgrade koje su povezane sa susjednim zgradama (min. 50% dužine zida) s kojima čine arhitektonsku cjelinu u pogledu visine, gabarita i načina gradnje.

Zgrade koje se izgrađuju kao dvojne zgrade ili zgrade u nizu moraju s zgradom uz koju su prislonjene činiti arhitektonsku cjelinu i nesmiju imati otvor prema susjedu, a razlika visine između susjednih zgrada dozvoljena je samo kao rezultat nagiba zemljišta, pri čemu se dopušta pomak od ½ etaže (1,50 m).

**Članak**

Članci 29. i 30. se brišu.

**Članak**

Članak 31. mijenja se i glasi:

Unutar GP naselja dozvoljena je gradnja i/ili rekonstrukcija stambenih zgrada prema sljedećim uvjetima:

* **za slobodnostojeće zgrade**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| min. površina građevne čestice | max. građevinska (bruto) površina | max. dozvoljena katnost zgrade | max. dozvoljena visina zgrade | max. koeficijent izgrađenosti | max. koeficijent iskoristivosti | max. broj stambenih jedinica |
| **\***1000 m2 | 1000 | Po+S/Pr+3 ili\*\* Po+S/Pr+2+Pk | 12,0 | 0,3 | 1,0 | >4 |
| 600 m2 | 600 | Po+S/Pr+2 ili\*\* Po+S/Pr+1+Pk | 9,0 | 0,4  | 1,0 | 4 |
| 350 m2 | 400 | Po+S/Pr+1+Pk | 7,5 | 0,4  | 1,2 | 3 |

**\***Slobodnostojeće zgrade na građevnim česticama minimalne površine 1000 m2 mogu se graditi samo unutar građevinskom područja naselja Gračac i Srb (isto se ne odnosi na izdvojeni dio građevinskog područja naselja Gračac i Srb).

\*\*alternativa prizemlju je suteren, a zadnjem katu potkrovlje

* **za dvojne zgrade**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| min. površina građevne čestice | max. građevinska (bruto) površina | max. dozvoljena katnost zgrade | max. dozvoljena visina zgrade | max. koeficijent izgrađenosti | max. koeficijent iskoristivosti | max. broj stambenih jedinica |
| 400 m2 | 600 | Po+S/Pr+2 ili\*\* Po+S/Pr+1+Pk | 9,0 | 0,45  | 1,2 | 4 |
| 250 m2 | 400 | Po+S/Pr+1+Pk | 7,5 | 0,45  | 1,2 | 3 |

\*\*alternativa prizemlju je suteren, a zadnjem katu potkrovlje

* **za zgrade u nizu**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| min. površina građevne čestice | max. građevinska (bruto) površina | max. dozvoljena katnost zgrade | max. dozvoljena visina zgrade | max. koeficijent izgrađenosti | max. koeficijent iskoristivosti | max. broj stambenih jedinica |
| 200 m2 | 400 | Po+S/Pr+1+Pk | 7,5 | 0,5  | 1,3 | 3 |

\*\*alternativa prizemlju je suteren

**Članak**

Iza članka 30. dodaje se članak 31.a i glasi:

Kod postojećih zgrada koje ne zadovoljavaju uvjete Plana u pogledu minimalne površine i širine građevne čestice, te koeficijenata izgrađenosti i iskoristivosti dozvoljava se rekonstrukcija pod uvjetom da se zadrže zatečeni gabariti (horizontalni) zgrada, a zgrada se može nadograditi do maksimalne visine 10,00 m za slobodnostojeće i dvojne zgrade, a 8,0 m za zgrade u nizu.

**Članak**

Naslov ispred članka 32. mijenja se i glasi:

**Uvjeti za gradnju pomoćnih građevina**

**Članak**

Članak 32. mijenja se i glasi:

Na građevnoj čestici uz glavnu zgradu se mogu graditi i pomoćne građevine koje su u funkciji glavne zgrade.

Koeficijent izgrađenosti građevne čestice čine glavna i sve pomoćne zgrade na jednoj građevnoj čestici.

Dozvoljena visina pomoćnih zgrada je max. 4,0 m, te max. katnosti Pr (prizemlje).

Iznimno visina gospodarskih zgrada može biti i veća, a u skladu sa tehnološkim potrebama.

**Članak**

Članak 33. mijenja se i glasi:

Pomoćne građevine mogu biti garaže, spremišta, drvarnice, kotlovnice, bazeni, nadstrešnice, solarni kolektori, fotonaponske čelije i sl., te gospodarske zgrade.

Oblikovanje pomoćnih zgrada mora biti u skladu s glavnom zgradom, a u skladu s odredbama ovog Plana.

Krov može biti kosi (dvostrešan ili jednostrešan krov) ili ravan s odvodom vode na vlastitu česticu.

**Članak**

Članak 34. mijenja se i glasi:

Gospodarske zgrade u smislu odredbi ovoga Plana mogu biti: ljetne kuhinje, sjenici, spremišta poljoprivrednih proizvoda, košnice, manje staje i peradarnici i sl.

Unutar gospodarskih zgrada mogu se uređivati prostori namjenjeni obavljnju i prezentaciji tradicionalnih zanata (krojački, postolarski, suvenirnice, kušaonice, kovačnice i sl. koje svojim sadržajem ne umanjuju kvalitetu stanovanja na susjednim česticama) kao dodatna djelatnost.

Pod pojmom manjih staja i peradarnika Planom se podrazumijevaju zgrade s mogućnost čuvanja u njima do 5 uvjetnih grla, ukoliko komunalnim redom za pojedino naselje nije drugačije određeno.

**Članak**

Članaj 35. se briše.

**Članak**

Članak 36. mijenja se i glasi:

Pomoćne zgrade mogu se graditi u sklopu glavne zgrade na način da s njom čine skladnu cjelinu, ili se mogu graditi kao samostalne zgrade na istoj građevnoj čestici na udaljenosti 3,0 m od međe.

Iznimno, ako se pomoćne zgrade grade kao slobodnostojeće, mogu se graditi na istoj udaljenosti od međe kao i susjedna, ali ne manjoj od 1.0 m ili kao poluugrađenu u slučaju da je susjedna zgrada izgrađena na međi uz uvjet da se ne smiju graditi otvori prema susjednoj građevnoj čestici, te zid mora biti vatrootpornosti 2h;

Zabranjuje se izgradnja pomoćnih građevina na regulacijskom pravcu.

Voda sa krova navedenih građevina mora se odvesti na vlastitu parcelu.

**Članak**

Iza članka 36. dodaju se naslov i sljedeći članci koji glase:

### Uvjeti smještaja stambeno-poslovnih građevina unutar GP naselja

Članak 36.a

Stambeno-poslovne građevine mogu se graditi unutar građevinskog područja naselja na građevnim česticama isključivo kao slobodnostojeće zgrade prema sljedećim uvjetima

* min. površina građevne čestice je 600 m2
* maksimalni koeficijent izgrađenosti građevinske parcele iznosi 0,4
* max. nadzemni koeficijent iskoristivosti građevne čestice je 1
* min. širina građevne čestice na mjestu građevinskog pravca je 12,0 m
* max. nadzemna građevinska (bruto) površina zgrade je 600 m2
* max. katnost zgrade je Po + S/Pr+1+Pk, ili Po + S/Pr+2
* max. visina je do 9,0 m
* min. udaljenost građevine od ruba građevne četice je h/2, ali ne manja od 3 m, pri čemu je h visina građevine
* min. udaljenost građevine od regulacijskog pravca je 5,0 m

Članak 36.b

Unutar stambeno-poslovnih građevina Planom se dozvoljava uređenje poslovnih prostora za sljedeće djelatnosti:

* proizvodno-uslužne
* ugostiteljsko-turističke (hoteli, apartmani i sl.)

Članak 36.c

Proizvodno-uslužnim djelatnostima u smislu odredbi ovoga plana smatraju se tihe djelatnosti koje ne umanjuju kvalitetu stanovanja kao što su:

* frizerski, kozmetički saloni i sl.,
* krojačke radionice, urarske radionice, postolarske i sl.,
* trgovački sadržaji i sl..

Članak 36.d

Ugostiteljsko-turističkim djelatnostima u smislu odredbi ovoga plana smatraju se sljedeće djelatnosti:

* smještaj i boravak gostiju (apartmani)
* pružanje ugostiteljskih usluga (restorani, picerije, barovi i sl.).

Članak 36.e

Kapacitet (broj kreveta u apartmanima) uvjetovan je dodatnim kriterijem veličine građevne čestice, pri čemu za apartmane na 1 krevet mora biti osigurano min. 50 m2 površine građevne čestice.

Članak 36.f

U slučaju planiranja više namjena u planiranoj stambeno-poslovnoj zgradi ili više sličnih gospodarskih djelatnosti unutar zajedničke građevine na građevnoj čestici, potrebno je osigurati broj parkirnih mjesta u skladu s uvjetima Plana.

**Članak**

Naslov ispred članka 37. mijenja se i glasi:

**Uvjeti za gradnju gospodarskih, poslovnih i turističkih zgrada unutar građevinskog područja naselja**

**Članak**

Članak 37. mijenja se i glasi:

Osim stanovanja u građevinskom području naselja Planom se dozvoljava izgradnja gospodarskih, poslovnih i turističkih zgrada.

**Članak**

Članak 39. mijenja se i glasi:

Gospodarske i poslovne djelatnosti u funkciji pružanja usluga lokalnom stanovništvu (sadržaji trgovine, servisno-uslužnog karaktera, manjih proizvodnih pogona i sl.), u pravilu su locirane unutar građevinskog područja naselja kao samostalni objekti.

Također su u sklopu planiranih građevinskih područja naselja dozvoljene slijedeće manje proizvodne djelatnosti:

- mala proizvodnja finalnih dijelova industrijskih proizvoda, drva, tekstila, metaloprerade, građevinarstva i sl.

- mali pogoni za finalizaciju i pakiranje prehrambenih, kozmetičkih i sličnih proizvoda

- stolarski, kamenorezački, staklarski, keramičarski, limarski, vodoinstalaterski, plastičarski i slični pogoni maloga kapaciteta

Sve navedene građevine moraju imati osiguran priključak na prometnu površinu i elektroopskrbni sustav naselja, te uređaje za opskrbu vodom i zbrinjavanje otpadnih voda.

**Članak**

Članak 40. mijenja se i glasi:

Planom su definirani sljedeći uvjeti izgradnje građevina sa sadržajem gospodarskih i poslovnih djelatnosti u funkciji pružanja usluga lokalnom stanovništvu:

- veličina parcele 300 - 1000 m2

- max. visina objekta 9,0 m, te max. katnosti Po+S/Pr+1

- max. koeficijent izgrađenosti 0,3

- max koeficijent iskoristivosti 0,9

**Članak**

Članak 41. mijenja se i glasi:

Unutar GP naselja moguća je izgradnja i novih turističkih kapaciteta za smještaj i boravak, te pratećih ugostiteljskih sadržaja, kao i sadržaja za sport, zabavu i rekreaciju.

- min. veličina parcele 300 m2

- max. bruto razvijena površina 1000 m2

- max. visina objekta 9,5 m, te max. katnosti Po+S/Pr+2 ili Po+S/Pr+1+Pk

- max. koeficijent izgrađenosti 0,3

- max. koeficijent iskoristivosti 1,0

- smještajni kapacitet utvrđuje se po stopi 1 postelja/min. 50 m2 površine građevinske parcele.

**Članak**

Iza članka 41. dodaju se članci 41.a i 41.b te glase:

Članak 41.a

Parkirališni prostor treba osigurati unutar parcele u veličini propisanoj za odgovarajuću namjenu prema Planu.

Članak 41.b

U građevinskim područjima naselja dozvoljena je gradnja i uređenje kampova i autokampova prema sljedećim uvjetima:

- poštivanje prirodnih i drugih vrijednosti prostora

- urediti sve potrebne prateće sadržaje (recepcija, sanitarni čvorovi i sl.) u skladu s propisanom min. udaljenošću

- min. površina građevne čestice kampa i/ili autokampa je 2000 m2

- prostor treba urediti sukladno Pravilniku o razvrstavanju, minimalnim uvjetima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata kampova iz skupine „Kampovi i druge vrste ugostiteljskih objekata za smještaj“ prema uvjetima za kamp s min. 4 zvjezdice

- kamp parcele i kamp mjesta udaljiti min.3,0 m od ruba građevne čestice

- zasaditi visoko zaštitno zelenilo duž rubova čestice

**Članak**

Naslov ispred članka 42. mijenja se i glasi:

**Uvjeti smještaja i gradnje zgrada društvenih djelatnosti**

**Članak**

Članak 42. mijenja se i glasi:

Ovim Planom je u građevinskom području naselja predviđena izgradnja sljedećih sadržaja društvenih djelatnosti:

- u **upravi i administraciji -** osiguravaju se sadržaji općinske uprave, policije i javnih poduzeća, moguće i sudstva

- u **obrazovanju -** predškolske ustanove, osnovne škole te srednje škole, odnosno odijeli srednjih škola za koje postoje realni uvjeti (poljoprivrednog, turističkog, zanatskog i sl. smjera)

- u **kulturi -** knjižnicu, čitaonicu, društveni dom polivalentnog karaktera, muzej i druge kulturne sadržaje za koje postoji interes

- u **športu i rekreaciji -** dovoljno terena za športske klubove i rekreativno bavljenje športskim aktivnostima, sa ciljem osiguranja min. 2,5-3 m2/st (za stanovništvo stalno naseljeno), športsku dvoranu polivalentne namjene i ostale športske sadržaje za koje postoje preduvjeti

- u **zdravstvu -** zdravstvena stanica sa ambulantom opće medicine, patronažom, zubozdravstvenom zaštitom i ljekarnom

- Za **socijalnu skrb -** treba osigurati prihvatilišta za stare i nemoćne, te druge sadržaje koji su u sustavu socijalne skrbi sukladno Zakonu

- **vjerske institucije –** crkvene građevine u naselju u skladu sa tradicionalnim potrebama stanovništva (moguć dekanat sa dekanatskom župnom crkvom)

- **groblja** - kao sadržaji u prostoru od društvenoga interesa za koja treba osigurati odgovarajući prostor u sklopu naselja

**Članak**

Članak 43. mijenja se i glasi:

Za građevine društvenih djelatnosti utvrđuju se sljedeći uvjeti za gradnju:

- min. veličina građevne čestice je 600 m2

- max. koeficijent izgrađenosti parcele je 0,5

- max. koeficijent iskoristivosti je 1,0

- max. visina građevine je 8,0 m, te max. katnosti Po+S/Pr+1

- min. udaljenost građevnog pravca od regulacijskog kao i min. udaljenost od međe je 5,0 m

- volumenske i oblikovne karakteristike građevina moraju se prilagoditi morfološkim karakteristikama naselja.

- planom je dozvoljeno odstupanje od uvjeta u pogledu visine za vjerske objekte (crkva, zvonik i sl.) i športske objekte (dvorane, bazeni i sl.).

- moraju imati osiguran kolni pristup do građevinske parcele min. širine 6,0 m.

Iznimno u izgrađenim dijelovima naselja, kada to naslijeđena situacija na terenu ne dozvoljava, minimalna širina pristupa na prometnu površinu može biti i manja, ali ne manja od 3,5 m uz uvjet da duljina pristupa ne prelazi 100 m

- parkirališni prostor treba osigurati unutar parcele u veličini propisanoj za odgovarajuću namjenu prema Planu.

**Članak**

Iza članka 43. dodaju se naslov i sljedeći članci:

**Uvjeti za gradnju površina isključive namjene unutar naselja gospodarsku namjenu (I)**

* **gospodarska namjena (I)**

Članak 43.a

Površine za gospodarsku namjenu (I) su Planom utvrđeni prostori unutar GP naselja planirani za gradnju novih, te rekonstrukciju postojećih zgrada (lokacijski uvjeti prema zatečenom stanju) proizvodne namjene (industrijskih, proizvodnih i prerađivačkih pogona, zanatskih i servisnih djelatnosti, skladišnih prostora, te ostalih sličnih djelatnosti kao što su trgovačko-uslužnih, maloprodajnih i veleprodajnih sadržaja) koji ne zagađuju zrak, ne izazivaju buku veću od normi utvrđenih važečim Pravilnikom i ne privlače pretjerani promet teretnih vozila ili na bilo koji način negativno utječu na kvalitetu okolnog stanovanja, te osnovne i komunalne infrastrukture.

Stambena namjena unutar ove površine nije dopuštena.

Članak 43.b

Uvjeti gradnje unutar zone gospodarske namjene su:

- min. veličina građevne čestice je 600 m2

- max. koeficijent izgrađenosti je 0,40

- max. koeficijent iskoristivosti je 1,0

- max. visina zgrade 10 m, te max. katnosti Po+S/Pr+2

(iznimno za specifične građevine poput silosa, dimnjaka, antena i sl, te iz tehnoloških potreba visina građevina može biti i veća, ako to zahtjeva tehnološki proces)

- min. udaljenost od susjedne međe je 5,0 m

- osigurati min. 20% od ukupne površine građevne čestice za zelene površine

- zgrade se mogu graditi isključivo na građevnim česticama koje imaju osiguran kolni pristup do čestice min. širine 5,0 m.

- parkirališne potrebe trebaju biti zadovoljene na čestici prema uvjetima iz Plana

- građevine oblikovati u skladu sa tehnološkim potrebama i po mogućnosti tradicionalnom arhitekturom kraja.

Kod postojećih zgrada koje ne zadovoljavaju uvjete Plana u pogledu udaljenosti zgrade od međe i regulacijskog pravca dozvoljava se rekonstrukcija na način da se za postoječi dio zgrade mogu zadržati postojeće udaljenosti i za nadogradnju tog dijela zgrade, a novi djelovi zgrade se mogu graditi u skladu s uvjetima Plana.

Iznimno kod rekonstrukcije postojećih zgrada, parkirališna mjesta za potrebe predmetnih zgrad mogu se planirati i na drugoj čestici koja nije udaljena više od 100,0 m od građevne čestice građevine.

* **groblja (+++)**

Članak 43.c

U zonama groblja unutar GP naselja moguća je gradnja novih i rekonstrukcija postojećih građevina prema uvjetima datim za zone groblja u izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja.

**Članak**

Naslov ispred članka 44. se briše.

**Članak**

Članci 44. i 45. te naslov iza članka 45. se brišu.

**Članak**

Članci 46. i 47. se brišu.

**Članak**

U naslovu " **IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA"** dodaju se riječi"**IZVAN NASELJA**".

**Članak**

Naslov ispred članka 48. mijenja se i glasi:

**Uvjeti smještaja građevina unutar zona proizvodne namjene (I)**

**Članak**

Članak 48. mijenja se i glasi:

Planom su utvrđene sljedeće zone proizvodne namjene (I):

- „Tintori“(I); u Gračacu (planirano), veličine 25,00ha

- „Stražbenica“ (I): u Deringaju (planirano), veličine 24,00 ha

- „Gračac“ (I); u Gračacu (planirano), veličine 18,54ha

- „Mrkonjić“ (I); u Srbu (planirano), veličine 9,63 ha

- „Kupirovo - Kunovac Kupirovački“ (I); u Kupriovu (planirano),veličine 24,69 ha

**Članak**

Članak 49. mijenja se i glasi:

Planom definirane zone proizvodne namjene su područja za izgradnju i razvoj industrijskih, proizvodnih i prerađivačkih pogona, zanatskih i servisnih djelatnosti, skladišnih prostora, te ostalih sličnih djelatnosti.

**Članak**

Članak 50. mijenja se i glasi:

Planom je dozvoljeno unutar zona proizvodne namjene izgradnja trgovačko-uslužnih i ugostiteljskih sadržaja , te drugih sličnih maloprodajnih i veleprodajnih sadržaja koji upotpunjuju osnovnu namjenu, kao i osnovne i komunalne infrastrukture.

**Članak**

Članak 51. mijenja se i glasi:

Planom se zabranjuje unutar zona proizvodne namjene izgradnja zgrada za stanovanje.

**Članak**

Članak 52. mijenja se i glasi:

Za smještaj sadržaja proizvodne namjene (industrija) na prostoru općine Gračac treba zadovoljiti stroge kriterije zaštite tla, zraka i voda. Stoga odabrana tehnologija mora biti suvremena i koja garantira prihvatljive koeficijente zagađenja okoliša.

**Članak**

Članak 53. mijenja se i glasi:

Uvjeti gradnje unutar zona proizvodne namjene su:

- min. veličina građevne čestice je 1000 m2

- max. koeficijent izgrađenosti je 0,40

- max. koeficijent iskoristivosti je 1,0

- max. visina zgrade 10 m, te max. katnosti Po+S/Pr+2 (iznimno za specifične građevine poput silosa, dimnjaka, antena i sl, te iz tehnoloških potreba visina građevina može biti i veća)

- min. udaljenost od susjedne međe je 6,0 m

- min. udaljenost građevnog od regulacijskog pravca je 6,0 m

- osigurati min. 20% od ukupne površine građevne čestice za zelene površine

- zgrade se mogu graditi isključivo na građevnim česticama koje imaju osiguran kolni pristup do čestice min. širine 6,0 m

- parkirališne potrebe trebaju biti zadovoljene na čestici prema uvjetima iz Plana.

- građevine oblikovati u skladu sa tehnološkim potrebama i po mogućnosti tradicionalnom arhitekturom kraja.

**Članak**

Članak 54. mijenja se i glasi:

Prije realizacije pojedinih sadržaja gospodarskih djelatnosti potrebno je izraditi procjenu utjecaja zahvata na okoliš za one sadržaje koji se nalaze na popisu zahvata donesenom u Uredbi o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14).

U blizini lokacija gdje se proizvode, skladište, prerađuju ili sakupljaju opasne tvari ne preporuča se gradnja zgrada u kojima boravi veći broj osoba.

**Članak**

Iza članka 54. dodaju se članci 54.a i 54.b te glase:

Članak 54.a

Unutar zone proizvodne namjene moguće je planirati uređenje reciklažnih dvorišta, eko otoka ili postaviti reciklažne kontejnere.

Članak 54.b

Za planirane zone proizvodne namjene potrebno je izraditi urbanistički plan uređenja za svaku pojedinu zonu u cjelini.

**Članak**

Ispred članka 55. dodaje se naslov "**Uvjeti smještaja građevina unutar zona poslovne namjene (K2, K3)**".

**Članak**

Članak 55. mijenja se i glasi:

Planom je utvrđena zona poslovne namjene - komunalno-servisna (K3) „Malovan“ u Vučipolju u funkciji održavanja cesta. Veličina zone je 22,69 ha.

Gradnja u zoni poslovne namjene je moguća prema uvjetima za građevine unutar zona proizvodne namjene.

**Članak**

Članak 56. mijenja se i glasi:

Planom je utvrđena zona poslovne namjene - pretežito trgovačka (K2) (planirana slobodna carinska zona „Lička Kaldrma - Dugopolje“) u Kaldrmi. Veličina zone je 19,03 ha.

Gradnja u zoni poslovne namjene je moguća prema uvjetima za zgrade unutar zona proizvodne namjene.

Zona K2 planirana za slobodnu carinsku zonu „Lička Kaldrma - Dugopolje“ smije se ograđivati.

Planom je utvrđena zona poslovne namjene - komunalno-servisna (K3) u Gračacu planirana za gradnju, uređenje i smještaj pogona i površina za prikupljanje i pretovar i sortiranje komunalnog otpada. Veličina zone je 0,63 ha.

**Članak**

Iza članka 56. dodaje se članak 56.a i glasi:

Članak 56.a

Za gradnju i uređenje zona poslovne namjene potrebna je izrada urbanističkog plana uređenje.

**Članak**

Naslov ispred članka 57. mijenja se i glasi:

**Uvjeti smještaja građevina unutar zona turističko-ugostiteljske namjene (T)**

**Članak**

Članak 57. mijenja se i glasi:

Planom su utvrđene sljedeće zone turističko-ugostiteljskih namjene kao izdvojeno građevinsko područje izvan naselja:

- "Tomingaj" (T2); u Tomingaju (planirano), veličine 50,00ha

- „Cerovačke pećine“ (T2); u Grabu (planirano), veličine 20,00ha

- „Dabašnica“ (T2); u Srbu (planirano), veličine 40,00ha

- „Urljaj“ (T2); u Kupirovu (planirano), veličine 20,00ha

- „Velike bare“ (T2); u Kunovcu Kupirovačkom (planirano), veličine 20,00ha

- „Babića jezero“ (T2, T3); u Tiškovcu Ličkom (planirano), veličine 20,00ha

Sve navedene zone mogu biti maksimalne veličine 20,00 ha i kapaciteta 1000 ležaja, osim zone "Tomingaj", koja može biti maksimalne veličine do 50,00ha i kapaciteta do 3000 ležaja i zone "Dabašnica" koja može biti maksimalne veličine do 40,00ha i kapaciteta do 2000 ležaja.

**Članak**

Iza članka 57. dodaje se članak 57.a i glasi:

Planom određene zone ugostiteljsko-turističke namjene su izdvojena građevinska područja izvan naselja unutar kojih je moguća gradnja turističkog naselja i kampa, te pratećih sadržaja komplementarnih primarnoj funkciji (ugostiteljskih, trgovačkih, uslužnih, zabavnih, sportsko-rekreacijskih i sl.), te osnovne i komunalne infrastrukture.

**Članak**

Članak 58. mijenja se i glasi:

Za izgradnju sadržaja ugostiteljsko-turističkih djelatnosti unutar planiranih zona ugostiteljsko-turističke namjene utvrđuju se slijedeći uvjeti gradnje:

- min. veličina građevne čestice je 1000 m2

- smještajni kapacitet – maksimalno 1ležaj/50m2 površine građevne čestice

- maksimalna katnost hotela – Po+S/Pr+2 ili Po+S/Pr+1+Pk, a max. visina 10,5m

- maksimalna katnost ostalih zgrada ugostiteljsko-turističke namjene –Po+S/Pr+1 ili Po+S/Pr+Pk, a visina 7,5m

- max. koeficijent izgrađenosti građevne čestice je 0,3

- max. koeficijent iskoristivosti 0,8

- najmanje 40% površine svake čestice mora biti uređeno kao parkovni nasadi i prirodno zelenilo

- u kig i kis uračunava se glavna i pomoćne zgrade

- arhitektura zgrada mora biti usklađena sa vrijednostima krajobraza i tradicionalnim graditeljskim naslijeđem, te u skladu sa odredbama ovog Plana.

Smještajne građevine i prateći sadržaji (sportski, rekreacijski, ugostiteljski, uslužni, zabavni i sl.) moraju biti, uz mjere poboljšanja komunalne infrastrukture i zaštite okoliša, više kategorije te položajem, veličinom, osobito visinom u skladu s obilježjem prirodnog krajolika i mjerama zaštite kulturnih dobara

Smještajne građevine organizirane kao turističko naselje moraju biti oblikovanjem sukladne s izvornim urbanim i arhitektonskim obilježjima.

Vrsta i kapacitet pratećih sadržaja i javnih površina odre­đuje se proporcionalno u odnosu na svaku fazu izgradnje smještajnih građevina.

Odvodnja otpadnih voda mora biti riješena zatvorenim kanalizacijskim sustavom s pročišćavanjem.

Prostorna cjelina ugostiteljsko-turističke namjene mora imati pristup na prometnu površineu minimalne širine 6,0 m i unutar nje broj parkirališnih mjesta prema uvjetima iz Plana.

Jedna prostorna cjelina unutar izdvojenog građevinskog područja ugostiteljsko-turističke namjene ne može biti veća od **15** ha.

Prilikom projektantskog osmišljavanja turističkih programa treba respektirati postojeće poljske puteve i mocire kao naslijeđe pučkog graditeljstva. Dopuštene su samo neophodne manje korekcije radi odvijanja prometa. Preporuča se prirodne i stvorene vrijednosti koristiti kao oblikovni i fizički parametar nove strukture.

Ovim Planom utvrđena su područja unutar kojih je moguće formirati više pojedinačnih cjelina ugostiteljsko-turističke namjene jedinstvenog urbanističkog koncepta, za koje je potrebno izraditi cjeloviti urbanistički plan uređenja u mj. 1:5000.

Dodatno se određuju i posebni uvjeti za zone kampova:

• prostor kampa mora ispuniti elemente i mjerila za kategorizaciju kampa I ili II kategorije

• kamp (auto-kamp) planira se u izdvojenom građevinskom području (izvan naselja) do 15 ha uz poštivanje zatečene prirodne vegetacije, prirodnih dijelova obale i drugih vrijednosti prostora.

• u zoni kampa potrebno je poštivati zatečenu prirodnu vegetaciju, respektirati prirodne dijelove obale i druge zatečene vrijednosti prostora

• potrebne prateće sadržaje (recepcija, sanitarije i sl.) graditi na manje kvalitetnim površinama

• smještajne jedinice u kampu ne mogu se povezivati s tlom, na čvrsti način

• u zoni kampa nije dozvoljena gradnja čvrstih smještajnih jedinica niti betonskih platformi za smještaj tipskih (montažnih) smještajnih jedinica

**Članak**

Iza članka 58. dodaje se članak 58.a koji glasi:

Turističke zone mogu se planirati samo na temelju prethodno izrađenog programa u kojemu je jasno prikazana idejna koncepcija prostornog riješenja s programskim odrednicama koje moraju sadržavati:

* najpovoljnije oblike sadržaja turističke ponude s gospodarskog stajališta,
* nosivi kapacitet prostora prema njegovim morfološkim i ekološkim karakteristikama
* odnos predloženog rješenja prema široj situaciji
* racionalno povezivanje na prometnu mrežu
* opremanje uređajima vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda.

Pri izradi prostornog rješenja treba odabrati takve sustave koji će valorizirati sve vrijednosti okoliša s ciljem njegove pune zaštite.

**Članak**

Članak 59. mijenja se i glasi:

Prije realizacije sadržaja u zonama turističko-ugostiteljskih namjene potrebno je izraditi urbanistički plan uređenja za svaku pojedinu zonu u cjelini.

**Članak**

Naslov iza članka 59. mijenja se i glasi:

**Uvjeti smještaja građevina unutar zona športsko-rekreacijske namjene (R)**

**Članak**

Članak 60. mijenja se i glasi:

Planom su utvrđene sljedeće zone sportsko – rekreacijske namjene kao izdvojeno građevinsko područje izvan naselja:

- „Bare“, u Gračacu – (R5 –sportovi na vodi), (planirano), veličine 36,25 ha

- „Mala Stražbenica“, u Dabašnici - (R), (planirano), veličine 171,52 ha

- „Ljubina poljana“, u Tiškovcu Ličkom –(R), (planirano), veličine 175,35 ha

- „Ogreci„ u Mazinu – (R1 – golf) , (planirano), veličine 201,05 ha

- „Ogreci“ u Mazinu – (R3 - zimski sportovi) , (planirano), veličine 926,87 ha

- „Una - Srebrenica“ u Suvaji (R), (planirano), veličine 314,59 ha

**Članak**

Članak 61. mijenja se i glasi:

Sadržaji u svim planiranim zonama sportsko-rekreacijske namjene (R, R1, R3, R5) moraju biti u skladu sa prirodnim datostima prostora u kojem su smještene. U tom smislu se planiraju sadržaji za planinarske aktivnosti, razne sportske aktivnosti vezane uz lov i ribolov, moguća veća i manja skijališta i sl..

U zonama sportsko-rekreacijske namjene dozvoljava se izgradnja sportskih igrališta, drugih sportskih površina (npr. skijališta - zimski sportovi) i sportskih dvorana sa pratećim sadržajima, te osnovne i komunalne infrastrukture.

Pratećim sadržajima se smatraju spremišta rekvizita, svlačionice i praonice, sanitarni čvorovi, tribine i manji ugostiteljski objekti, odnosno ostali sadržaji potrebni za funkcioniranje planiranih sadržaja u pojedinoj zoni.

**Članak**

Članak 63. mijenja se i glasi:

Planom se utvrđuju slijedeći uvjeti gradnje za zone sportsko-rekreacijske namjene:

- maksimalni koeficijent izgrađenosti građevne čestice je kig=0,2

- maksimalni koeficijent iskoristivosti građevne čestice je kis=0,8

- najmanje 40% površine svake čestice mora biti uređeno kao parkovno nasadi i prirodno zelenilo

- u kig i kis uračunava se glavna i prateće zgrade

- pomoćni i prateći objekti mogu biti isključivo prizemni (Pr), visine najviše do 4,0 m i maksimalne građevinske (bruto) površine od 200 m2. Izuzetak su tribine (vanjske i u dvoranama) koje mogu biti i veće, a u skladu savažećim normativima i propisima

- visina dvorana može biti maksimalno Pr, te u skladu sa normativima za pojedine sportove za koje su predviđene.

**Članak**

Članak 65. mijenja se i glasi:

Projektiranje i gradnja sadržaja u sportsko-rekreacijskim zonama je moguća samo na osnovu urbanističkog plana uređenja, koji se mora izraditi za pojedine zone u cjelini.

Prije izrade urbanističkih planova uređenja zona sportsko – rekreacijske namjene potrebno je izraditi konzervatorske podloge sa susatvom mjera zaštite nepokretnih kulturnih dobara koje se nalaze na području obuhvata plana.

**Članak**

Članak 66. mijenja se i glasi:

Uz uvjete koje vrijede za ostale zone sportsko-rekreacijske namjene za golf igralište (R1) vrijede i posebni uvjeti:

- veličina obuhvata zone golf igrališta je uvjetovana brojem rupa: 18 rupa min. 70ha i max. 120ha, a 27 rupa min. 100ha i max. 160ha

- u okviru ove zone moguće je graditi ugostiteljsko-turističke građevine po sljedećim kriterijima:

* u sklopu zone golf igrališta moguće je planirati izgradnju pratećih i smještajnih objekata s tim da površina zone pratećih i smještajnih objekata može biti max. 10% cjelokupne zone golf igrališta
* smještajni kapacitet – maksimalno 1ležaj/200 m2 zone pratećih i smještajnih objekata
* maksimalna katnost hotela – Po+S/Pr+1, a visina zgrade 8m
* maksimalna katnost ostalih objekata – Po+S/Pr, a visina zgrade 6m
* max. koeficijent izgrađenosti građevne čestice je 0,2
* max. koeficijent iskoristivosti građevne čestice je 1,0
* najmanje 40% površine svake čestice mora biti uređeno kao parkovno nasadi i prirodno zelenilo
* arhitektura građevina mora biti usklađena sa vrijednostima krajobraza i tradicionalnim graditeljskim naslijeđem, te u skladu sa odredbama ovog Plana.

- izgrađenost planirane zone namijenjene za golf ne smije biti veća od 4%

- ukoliko se zona golf igrališta nalazi u blizini vodozaštitnog područja izvorišta ili drugih vrijednih vodnih površina, potrebno je provesti mjere zaštite nadzemnih ili podzemnih voda ili mora uz obvezatnu izgradnju zatvorenog sustava odvodnje drenažnih voda, kao i pročišćavanje i ponovnu upotrebu drenažnih voda.

Za sve zone golf igrališta potrebno je poštivati odredbe Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta („Narodne novine“, br. 66/11, 47/13)

Planovima nižeg reda obavezno opisati predviđeni način osiguranja vode za potrebe zalijevanja (akumulacije, podzemna voda, prikupljanje kišnice i sl.)

**Članak**

Članak 67. mijenja se i glasi:

Za zonu „Ogreci“ – R1 i R3 (golf igralište zimski sportovi) posebno se utvrđuje potreba neophodne izrade konzervatorske podloge, arheološkog sondiranja i smjernica zaštite arheoloških lokaliteta.

**Članak**

Naslov ispred članka 69. i članci 69., 70. i 71. se brišu.

**Članak**

Naslov ispred članka 72. i članci 72- 76. se brišu.

**Članak**

Naslov ispred članka 77. i članci 77.-81. se brišu.

**Članak**

Ispred članka 82. dodaje se naslov "**Uvjeti smještaja građevina unutar zona groblja**".

**Članak**

Članak 82. mijenja se i glasi:

Planom određene zone groblja su izdvojena građevinska područja izvan naselja za uređenje i proširenje groblja.

Planom su određene zone postojećih groblja i zone za potrebe proširenja.

Planom su određene i ucrtane lokacije zona groblja, te njegove površine u grafičkom dijelu na kartografskom prikazu 5. Izdvojena građevinska područja izvan naselja.

Za proširenje postojećih groblja u površini većoj od 20% od ukupne površine potrebno je izraditi UPU u skladu s Pravilnikom o grobljima (Narodne novine br. 33/02).

**Članak**

Iza članka 82. dodaju se sljedeći članci i naslovi:

Članak 82.a

Unutar zone groblja moguća je rekonstrukcija i izgradnja građevina te uređenje površina u funkciji groblja i to:

* vjerskog objekta (crkva, kapelica, zvonik i sl.),
* pomoćni objekti (mrtvačnica, oproštajna dvorana, pogonski, radni i službeni dio i sl.)
* prateći objekti (prateće usluge prodaje cvijeća, svijeća i sl.)
* groblja (grobovi, grobnice, spomenici i sl.),
* ozelenjavanja (ukrasni vrtovi, stabla, biljke i sl.),
* ograde,
* osnovna i komunalna infrastruktura
* površine za promet u mirovanju

Rekonstrukcije pojedinih groblja i postojećih vjerskih objekata unutar zona groblja mogu se izvoditi temeljem Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i prema posebnim uvjetima Uprave za zaštitu prirodne i kulturne baštine - Konzervatorski odjel Zadar i prema mjerama zaštite datim u ovom Planu.

Članak 82.b

Planom se utvrđuju sljedeći uvjeti za izgradnju i uređenje vjerskih, pratećih i pomoćnih objektata na grobljima i ostalih površina:

* gradnja novih vjerskih objekata moguća je prema uvjetima gradnje za društvene djelatnosti datim u točki 6. pod poglavljem Uvjeti smještaja i gradnje zgrada društvenih djelatnosti
* visina pratećih i pomoćnih objekata ne može biti veća od 4,0 m mjereno od najniže točke uređenog terena uz građevinu,
* maksimalna građevinska (bruto) površina pomoćnog objekata ne može biti veća od 150 m2,
* maksimalna građevinska (bruto) površina pratećeg objekata ne može biti veća od 12 m2,
* ograda mora biti usklađena s karakterom graditeljske cjeline obližnjeg naselja, tradicijom, kulturom i osjetljivošću mikrolokacije (prvenstveno u lokalnim materijalima – kamen i sl.),
* pristup objektima vjerskog sadržaja treba biti osiguran kolnim pristupom min. širine 6,0 m,
* za potrebe groblja unutar zone groblja treba biti osiguran prostor za promet u mirovanju sukladno odredbama ovoga Plana,
* svim objektima treba biti osiguran priključak na osnovnu i komunalnu infrastrukturu gdje je to racionalno moguće (struja, voda, odvodnja, telekomunikacije).

Članak 82.c

Postojeća groblja ne smiju se proširivati na na vodozaštitnim područjima prema Pravilniku o utvrđivanju zona sanitarne zaštite („Narodne novine, br. 66/11 i 47/13“).

**Uvjeti smještaja građevina unutar zona infrastrukturnih sustava - zračno pristanište u Deringaju**

Članak 82.d

Planom je utvrđenae zona infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju. veličine 74,80 ha.

Članak 82.e

Planom definirana zone infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju je područje za izgradnju zračnog uzletišta s pristupnom zgradom, kontrolnim tornjem, hangarima i sl., te osnovne i komunalne infrastrukture. Unutar zone infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju moguća je i izgradnja heliodroma.

Članak 82.f

Planom je dozvoljeno unutar zone infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju planiranje trgovačko-uslužnih i ugostiteljskih sadržaja, te drugih sličnih sadržaja unutar pristupne zgrade uzletišta.

Članak 82.g

Za planiranu zonu infrastrukturnih sustava (IS) - zračno pristanište u Deringaju potrebno je izraditi urbanistički plan uređenja.

**Članak**

Članci 83. i 84. se brišu.

**Članak**

Naslov iza članka 84. mijenja se i glasi:

**Uvjeti za izgradnju infrastrukture**

**Članak**

Iza naslova "Uvjeti za izgradnju infrastrukture" dodaju se članci 84.a i 84.b i glase:

Članak 84.a

Planom se propisuju uvjeti za utvrđivanje koridora ili trasa i površina prometnih i drugih infrastrukturnih sustava i pripadajućih građevina i uvjeti za provedbu tih zahvata u prostoru, te shematski određuje njihov položaj u prostoru.

Prilikom izrade projektne dokumentacije moguća su odstupanja od shematskog prikaza infrastrukturnog sustava na kartografskim prikazima Plana ukoliko je to opravdano stanjem na terenu, vlasničkim odnosima ili kvalitetnijim projektnim rješenjem u skladu s posebnim propisima i pravilima struke.

Zbog neusklađenosti katastarskih podloga sa stvarnim stanjem, trase planiranih infrastrukturnih sustava treba prilagoditi stvarnom stanju na terenu.

Ukoliko planirana trasa prelazi preko postojeće izgradnje, potrebno ju je prilagoditi i izmaknuti.

Članak 84.b

Osim prikazanih infrastukturnih sustava u grafičkom dijelu Plana (izvadak iz PPŽ-a) Planom se dozvoljava rekonstrukcija postojećih i gradnja novih prometnih i drugih infrastrukturnih sustava (trasa i građevina) koji nisu prikazane u grafičkom dijelu Plana i koje je moguće planirati provedbenim planovima ili realizirati temeljem projektne dokumentacije, a sve prema uvjetima ovog Plana, zakonskim propisima i pravilima struke.

**Članak**

Članak 85. mijenja se i glasi:

Unutar granica obuhvata Plana cestovna mreža se sastoji od javnih razvrstanih cesta i nerazvrstanih cesta.

Mreža javnih razvrstanih cesta određena je temeljem Zakona o cestama ("Narodne novine", br. 84/11., 18/13., 22/13., 54/13., 148/13. i 92/14.),, Uredbe o mjerilima za razvrstavanje javnih cesta ("Narodne novine", br. 34/12.), te Odluke o razvrstavanju javnih cesta ("Narodne novine", br. 94/14.).

Osnovna postojeća cestovna mreža prikazana je na kartografskim prikazima 2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI: - Prometni i telekomunikacijski sustav (izvadak iz prostornog plana Zadarske županije).

**Članak**

Članak 86. mijenja se i glasi:

Izvan GP naselja cestovnu mrežu na području Općine Gračac čine:

 - postojeća cestovna mreža javnih razvrstanih cesta koje treba redovito održavati, uređivati i u skladu s potrebama rekonstruirati na način da se osiguraju bolji tehnički elementi ovih cesta, budući da samo djelomično udovoljava prometnim potrebama zbog, nepovoljnih tehničkih elemenata trasa i neadekvatnih poprečnih profila i postojeća i planirna cestovna mreža nerazvrstanih cesta..

U skladu s Prostornim planom Zadarske županije-izmjene i dopune ovim Planom predviđa se rekonstrukcija, odnosno izgradnja sljedeće cestovne mreže:

-planirana brza cesta Karlovac-Plitvice-Udbina-Gračac-Knin, a u koridoru postojeće državne ceste D 1,

- planirana cesta Kaldrma - Tiškovac Lički - Drenovac Osredački za čiju je izgradnju utvrđen koridor minimalne širine 50 metara

 -planirani spoj državne ceste D1 i lokalne ceste L59117

**Članak**

Iza članka 86. dodaje se članak 86.a i glasi:

Unutar GP naselja, ovisno o značaju i planiranom prometnom opterećenju, određene su sljedeće kategorije prometnih površina:

- glavne mjesne ceste

- sabirne ceste

- ostale ceste

- ostale prometne površine

Planiranje, projektiranje i rekonstrukcij prometnih površina unutar GP naselja provodi se u skladu sa utvrđenim uvjetima Plana.

**Članak**

Članak 87. mijenja se i glasi:

Minimalna širina zaštitnih koridora koje je potrebno rezervirati i očuvati za izgradnju planirane, kao i za rekonstrukciju postojeće Planom obuhvaćene cestovne mreže iznosi:

- unutar GP naselja - 12 m za postojeće i 15 m za planirane ceste

- izvan GP naselja - 70m za državne ceste, -

 - 50m za županijske ceste

 - 30 m za lokalne i nerazvrstane ceste.

Manja odstupanja planirane trase koridora su moguća radi bolje prilagodbe terenskim uvjetima. Kod postojećih cesta os ceste je os koridora.

**Članak**

Članak 88. mijenja se i glasi:

Unutar utvrđenih koridora nije dozvoljena nikakva gradnja do realizacije ceste u cijelosti prema projektnoj dokumentaciji. Građevna čestica ceste može biti i šira od utvrđenih koridora zbog prometno-tehničkih uvjeta kao što su: formiranje raskrižja, prilaza raskrižju, autobusnih ugibališta, posebnih traka za javni prijevoz, rotora i sl.

Nakon realizacije ceste u cijelosti te provedbe u katastru i zemljišniku, javnopravno tijelo koje upravlja cestom donijeti će odluku da se prostor koridora izvan građevinske čestice ceste priključi susjednoj planiranoj namjeni.

**Članak**

Članak 89. mijenja se i glasi:

Utvrđuju se šrine zaštitnih pojasa javnih cesta mjereno od vanjskog ruba zemljišnog pojasa sa svake strane:

- za brze ceste u smislu zakona o sigurnosti prometa - 40 m

- za državne ceste

 - izvan građevinskog područja - 25 m

 - u neizgrađenom građevinskom području - 15 m

 - u izgrađenom građevinskom području- 10m

- za županijske ceste - 15 m

- za lokalne ceste - 10 m

**Članak**

Članak 90. mijenja se i glasi:

Za građenje objekata i instalacija unutar zaštitnog pojasa javne ceste prethodno se moraju zatražiti uvjeti nadležnog tijela koje upravlja cestom.

Zabranjeno je poduzimati bilo kakve radove ili radnje u zaštitnom pojasu javne ceste bez suglasnosti pravne osobe koja upravlja javnom cestom ako bi ti radovi ili radnje mogli nanijeti štetu javnoj cesti, kao i ugrožavati ili ometati promet na njoj te povećati troškove održavanja javne ceste. U suglasnosti se određuju uvjeti za obavljanje tih radova ili radnji.

Osoba koja namjerava izgraditi ili je izgradila građevinu u zaštitnom pojasu javne ceste ili izvan zaštitnog pojasa javne ceste nema pravo zahtijevati izgradnju zaštite od utjecaja ceste i prometa sukladno posebnim propisima.

**Članak**

Iza članka 90. dodaje se naslov "**Uvjeti za planiranje, projektiranje i rekonstrukciju cesta unutar GP naselja**".

**Članak**

Članak 91. mijenja se i glasi:

Planom su utvrđeni uvjeti za prometne površine koje se planiraju na temelju projektne dokumentacije ili provedbenih dokumenata prostornog uređenja.

Glavne mjesne ceste povezuju udaljene dijelove naselja međusobno. Poprečni presjek minimalno sadrži kolnik sa po dva prometna traka minimalne širine 3,00 m, obostrani nogostup minimalne širine 1,5 m i obostrani biciklistički trak minimalne širine 1,0 m ili po dva prometna traka minimalne širine 3,0 m sa obostranom biciklističko-pješačkom stazom minimalne širine 2,0 m.

Sabirne mjesne ceste povezuju više ostalih cesta radi zajedničkog spoja na mrežu glavnih mjesnih cesta.Poprečni presjek minimalno sadrži kolnik sa po dva prometna traka minimalne širine 2,75 m, obostrani nogostupa minimalne širine 1,5 m.

Ostale ceste su interne prometnice pojedinih mjesnih dijelova. Minimalna širina poprečnog presjeka ostalih prometnica je 5,00 m. Potrebno je najmanje s jedne strane kolnika izgraditi nogostup minimalne širine 1,50m.

Glavne i sabirne ceste se mogu realizirati i odvojenim prometnim trakovima (kao dvije jednosmjerne ceste) koji kumulativno moraju zadovoljiti uvjete iz Plana, a prometno rješenje mora biti prikazano projektnom dokumentacijom.

Realizacija cesta u planiranom profilu može se izvoditi u fazama (po dužini i širini) određenim projektom ceste.

**Članak**

Iza članka 91. dodaje se članak 91.a i glasi:

Prilikom rekonstrukcije ili izgradnje nastavka (produžetka) postojeće ceste, minimalna širina ceste je 5,0 m. Ukoliko je postojeća cesta šira od pet metara, širina nastavka ne smije biti uža od postojeće ceste.

Postojeće ceste u smislu ovog Plana su ceste koje u naravi postoje, koriste se za promet vozilima i imaju minimalnu širinu 3,5 m.

Potrebno je najmanje s jedne strane kolnika svih postojećih cesta u naseljima izgraditi nogostupe minimalne širine 1,50 m.

**Članak**

Ispred članka 92. dodaje se naslov "**Uvjeti za planiranje i projektiranje ostalih prometnih površina**".

**Članak**

Članak 92. mijenja se i glasi:

Ostale prometne površine su:

* pristupni putovi
* pješačke površine
* biciklističke prometnice**.**

Pristupni putovi su prometne površine kojima se omogućuje pristup od postojeće ceste do građevnih čestica zgrade, a koriste se kao kolno-pješačke površine.

 Minimalna širina pristupnog puta je 5,0 m. Iznimno može biti i manja, ali ne manja od 3,5 m, uz uvjet da duljina pristupa ne prelazi 100 m.

Pješačke površine obuhvaćaju trgove, šetnice, izdvojene pješačke staze i prolaze, proširenja uz postojeće i planirane sadržaje i sl. Namijenjene su prometu pješaka, a iznimno se mogu koristiti za potrebe kolnog prometa u svrhu obavljanja komunalnih ili interventnih usluga po određenom

 prometnom režimu. Minimalna širina planirane pješačke površine je

 2,0 m.

 Prometne površine uže od 3,5 metra smatraju se pješačkim površinama.

 Pješačke prijelaze i pristupe prometnim i javnim površinama treba izvesti bez arhitektonsko-urbanističkih barijera.

Biciklističke prometnice obuhvaćaju biciklističke ceste, biciklističke putove, biciklističke staze, biciklističke trake i biciklističko - pješačke staze. Planiranje, projektiranje i održavanje biciklističkih prometnica propisano je Pravilnikom o biciklističkoj infrastrukturi. Biciklistički promet potrebno je poticati izgradnjom biciklističke infrastrukture unutar i izvan GP.

**Članak**

Članak 93. mijenja se i glasi:

Priključak i prilaz na javnu cestu treba se izvesti prema važećem Pravilniku o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključka i prilaza na javnu cestu uz suglasnost tijela nadležnog za upravljanje cestom, u postupku ishođenja dozvole za gradnju ili izrade provedbenog plana.

Priključak i prilaz na nerazvrstane ceste izvodi se na temelju suglasnost tijela lokalne samouprave nadležnog za cestu, u postupku ishođenja dozvole za građenje ili izrade provedbenog plana.

**Članak**

Iza članka 93. dodaje se članak 93.a i glasi:

Benzinske postaje s pratećim sadržajima mogu se rekonstruirati, odnosno graditi nove na način da se osigura:

 - sigurnost svih sudionika u prometu

* zaštita okoliša i
* da građevina bude veličinom i smještajem prilagođena okolišu.

Nove benzinske postaje mogu se graditi:

* unutar GP naselja uz javne (razvrstane) cesta i uz glavne mjesne ceste
* izvan GP naselja uz javne (razvrstane) ceste i nerazvrstane ceste koje povezuju naselja

Gradnja benzinskih postaja uz ceste moguća je uz suglasnost i prema uvjetima nadležnog

tijela koje upravlja cestom. Prilikom projektiranja i realizacije treba primijeniti sve Zakonom predviđene uvjete zaštite okoliša i prometno-sigurnosna pravila, uključivo zaštitu od požara i eksplozije.

Plinske postaje mogu se graditi u sklopu benzinskih postaja ili samostalno. Kada se grade samostalno moraju zadovoljavati sve uvjete kao i benzinske postaje.

Dozvoljena je gradnju benzinskih postaja s pratećim sadržajima maksimalne katnosti Pr, odnosno visina zgrade max. 5,0 m, a visina nadstrešnice max. 7,0 m. Krovovi mogu biti ravni, zaobljeni ili kosi maksimalnog nagiba do 45°.

Pod pratećim sadržajima podrazumijevaju se ugostiteljski sadržaji najveće bruto površine do 100 m2, trgovački sadržaji najveće bruto površine također do 100 m2, te sanitarni objekti.

Izvan planiranih građevinskih područja moguća je uz prometnice i izgradnja odmorišta sa pratećim sadržajima. Pod pratećim sadržajima podrazumijevaju se samo sanitarni objekti.

**Članak**

Članak 97. mijenja se i glasi:

Promet u mirovanju rješava se javnim ili privatnim parkirališnim prostorom. Postojeći deficiti parkirališnog prostora nadoknađuju se postupnom gradnjom javnih parkirališta.

Prilikom gradnje novih ili rekonstrukcijom postojećih građevina, ovisno o vrsti i namjeni potrebno je urediti parkirališta/garaže na građevnoj čestici. Izuzetno, moguće je uređenje parkirališnog prostora i na javno prometnoj površini za sadržaje koji su smješteni u prizemlju građevina orijentiranih na ulicu (trgovina, ugostiteljstvo i sl.), pod uvjetom da se time ne pogoršavaju prometni uvjeti šireg područja, posebno uvjeti prometa u mirovanju. Utvrđuje se slijedeći broj potrebnih parkirališnih/garažnih mjesta (PM), ovisno o vrsti i namjeni građevina:

- za stambenu zgradu - za svaki stan 1 PM na vlastitoj građevnoj čestici

- za industrijske, zanatske, servisne, uslužne i sl. građevine – 1 PM na 25 m2 građevinske (bruto) površine

- za sportske dvorane i igrališta - po 1 PM na 10 sjedala

- za ugostiteljske objekte - 1 PM na 4 sjedala

- za trgovine - 4 PM na 100 m2 građevinske (bruto) površine

- za škole, dječje ustanove - po 1 PM po učionici ili grupi djece + 10 PM

- za ambulante, poliklinike - po 1 PM na 10 m2 građevinske (bruto) površine

- za vjerske građevine - po 1 PM na 5 sjedala

Kod određivanja broja parkirališnih mjesta prema gore navedenim kriterijima isti se zaokružuje na veći broj.

**Članak**

Članak 98. mijenja se i glasi:

Za potrebe prometa u mirovanju za više građevnih čestica moguće je urediti zasebnu građevnu česticu pod uvjetom da građevine u sklopu tvore jednu cjelinu (kuće u nizu, kuće sa zajedničkim javnim prostorima i površinama, sklop uslužno-proizvodnih građevina odnosno djelatnosti i sl.).

**Članak**

Članak 101. mijenja se i glasi:

Razvoj željezničkog prometa na području općine Gračac temelji se na postojećim željezničkim prugama koje imaju karakter ostale željezničke pruge za međunarodni promet - M 604: Oštarije-Knin-Split i željeznička pruga od značaja za regionalni promet: - R 103 DG-LD Polje-Knin tzv. "lička" pruga i tzv. "unska pruga". Treba izvršiti rekonstrukciju postojeće trase "ličke" pruge i izgraditi novu dionicu na potezu Gračac-Radučić kako bi ista postala željeznička pruga velike propusne moći.

To ovom prostoru daje izuzetan značaj u ostvarivanju prometnog povezivanja južne Hrvatske i unutrašnjih dijelova Republike Hrvatske, jer ove željezničke pruge moraju preuzeti ulogu glavnog prijevoznika robe za potrebe gospodarstva na cjelokupnom području južne Hrvatske što ujedno zahtijeva modernizaciju i bolju organizaciju željezničkog prometa.

**Članak**

Članak 102. mijenja se i glasi:

Planom se utvrđuje potreba izgradnje zračnog pristaništa za prihvat malih zrakoplova u Deranjskom polju sjeverno od Gračaca. Veličina planirane zone zračnog pristaništa uznosi 74,80 ha.

Uz zračno pristanište ili u okviru iste zone planom se predviđa i heliodrom. Heliodrom se planira i u građevinskom području naselja Srb.

Zračno pristanište i heliodromi se moraju planirati, projektirati i izvesti u skladu sa Zakonskim i podzakonskim aktima.

Prije realizacije sadržaja u zoni zračnog pristaništa potrebno je izraditi urbanistički plan uređenja za zonu u cjelini.

**Članak**

Članak 107. mijenja se i glasi:

Građevine za smještaj telefonskih centrala i drugih telekomunikacijskih uređaja mogu se rješavati kao samostalne građevine na vlastitim građevnim česticama ili unutar drugih građevina kao samostalne funkcionalne cjeline, osim građevina pokretnih komunikacija za koje se ne treba definirati građevna čestica, ni pristupni put do nje.

Građevine za smještaj RR uređaja, odnosno RR postaje, kao i građevine za smještaj baznih postaja pokretnih komunikacija, mogu se graditi i izvan građevinskih područja naselja

**Članak**

Članak 108. mijenja se i glasi:

Svaka postojeća i novoplanirana građevina treba imati mogućnost priključka na telekomunikacijsku mrežu. Nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova se u pravilu izvodi podzemno, i to kroz postojeće prometnice, prema rasporedu komunalnih instalacija u trupu ceste i/ili nadzemno u zoni pješačkih staza ili površina. Ako se projektira i izvodi izvan prometnica, treba se provoditi na način da ne onemogućava gradnju na građevinskim česticama, odnosno izvođenje drugih instalacija.

Za međumjesno povezivanje nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova izvodi se podzemno slijedeći trase prometnica. Iznimno, radi bitnog skraćenja trasa, može se izvoditi i izvan trasa prometnica vodeći računa o pravu vlasništva.

Pri dogradnji, rekonstrukciji i proširenju elektroničke komunikacijske infrastrukture radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija odnosno potreba novih operatora, treba voditt računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatora.

Projektiranje i izvođenje elektroničke komunikacijske infrastrukture mreže rješava se sukladno posebnim propisima, a prema uvjetima ovog Plana.

**Članak**

Članak 109. mijenja se i glasi:

Nova elektronička komunikacijska infrastruktura za pružanje komunikacijskih usluga putem elektromagnetskih valova, bez korištenja vodova, određena je planiranjem baznih stanica i njihovih antenskih sustava na antenskim prihvatima na izgrađenim rešetkama i/ili jednocjevnim stupovima u naseljima i izvan njih, bez detaljnog definiranja (točkastog označavanja) lokacija vodeći računa o mogućnosti pokrivanja tih područja radijskim signalom koji će se emitirati radijskim sustavima smještenim na te antenske prihvate (zgrade i/ili stupove) uz načelo zajedničkog korištenja od strane svih operatera - koncesionara, gdje god je to moguće.

U kartografskom prikazu 2.1. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI, Prometni i telekomunikacijski sustav (izvadak iz PPŽ-a) prikazane su aktivne lokacije i planirane zone elektroničke komunikacije za smještaj samostojećeg antenskog stupa unutar kojeg je moguće locirati jedan stup.

Za izgradnju samostojećih antenskih stupova izvan građevinskih područja potrebno je poštivati sljedeće uvjete:

- na novoj lokaciji moguće je graditi samostojeći antenski stup, ili rekonstruirati postojeći, samo takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno tipski projekt koji je potvrđen rješenjem Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja

- ukoliko je na postojećoj lokaciji već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi, i za isti ishođena sva potrebna odobrenja sukladno odredbama zakona, moguće je planirati još samo jedan za ostale operatore.

**Članak**

Iza članka 109. dodaju se članci 109.a i 109.b i glase:

Članak 109.a

Uz poštivanje općih uvjeta potrebno je poštivati i sljedeće posebne uvjete:

* ne planirati smještaj samostojećih antenskih stupova na područjima zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode,
* ukoliko je zbog postizanja osnovne pokrivenosti nemoguće izbjeći planiranje i izgradnju samostojećih antenskih stupova na zaštićenom području isti se trebaju planirati rubno odnosno na način da se izbjegnu istaknute i krajobrazno vrijedne lokacije i vrhovi uzvisina
* na prostoru velikih zaštićenih područja planirati minimalni broj stupova koji omogućavaju pokrivenost
* tipski objekt za smještaj opreme treba projektirati na način da se koriste materijali i boje prilagođene prostornim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi (žbukana pročelja, dvostrešnii krov prekriven crijepom i dr.)
* na novoj lokaciji samostojeći antenski stup treba biti takvih karakteristika da može prihvatiti više operatera

- ukoliko je na planiranoj lokaciji već izgrađen samostojeći antenski stup koji ne može prihvatiti druge operatere novi stup se može graditi na udaljenosti koja minimalno utječe na krajobraz

- za planirane samostojeće antenske stupove na području ekološke mreže, koji sami ili sa

 drugim zahvatima mogu imati bitan utjecaj na područje ekološke mreže treba ocijeniti,

 sukladno Zakonu o zaštiti prirode, njihovu prihvatljivost za ekološku mrežu odnosno na

 ciljeve očuvanja tog područja ekološke mreže

* prilikom određivanja.područja za izgradnju građevina elektroničkih pokretnih komunikacija

 potrebno je poštivati posebne uvjete od interesa obrane vezano za zone posebne

 namjene i zaštitne i sigurnosne zone vojnih objekata koje su definirani Planom

* unutar zaštitnog pojasa autoceste nije dozvoljeno planiranje nikakvih objekata

 visokogradnje pa tako ni postavljanje samostojećih antena i pripadajućih uređaja

 namijenjenih odašiljanju i primitku signala potrebnih za rad mreže.

* nisu dopušteni zahvati postavljanja samostojećih antenskih stupova na područjima

 arheoloških zona i lokaliteta, te u povjesnim cjelinama od nacionalnog značaja

* za zahvate na ostalim arheološkim područjima i lokalitetima upisanim u Registar ili

 zaštićenim na osnovi prostornog plana nužna su prethodna arheološka istraživanja,

 naročito ako su neophodna za određivanje uvijeta zaštite kulturnog dobra

* na potencjalnim arheološkim područjima obvezan je arheološki nadzor te eventualna

 zaštitna istraživanja

* temeljem Zakona o poljoprivrednom zemljištu osobito vrijedno (P1) i vrijedno obradivo tlo

 (P2) ne može se koristiti u nepoljoprivredne svrhe, osim kad nema niže vrijednog

 poljoprivrednog zemljišta, kada je utvrđen interes RH za gradnju objekata koji se prema

posebnim propisima grade izvan građevinskog područja, te pri gradnji gospodarskih građevina namijenjenih isključivo za poljoprivrednu djelatnost i preradu poljoprivrednih proizvoda

Članak 109.b

 Za izgradnju samostojećih antenskih stupova u građevinskom području naselja potrebno je pored navedenih poštivati i sljedeće dodatne uvjete:

- samostojeće antenske stupove u građevinskom području naselja potrebno je graditi na način da su svojim izgledom prilagođeni okolišu

Planom se dozvoljava postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama (antenski prihvat) u skladu s posebnim uvjetima javnopravnih tijela i uz suglasnost vlasnika građevine.

**Članak**

Iza članka 110. dodaje se naslov "**Energetski sustavi**".

**Članak**

Članak 111. mijenja se i glasi:

Plan određuje mrežu i način opskrbe električnom energijom naselja te zone gospodarske namjene.

Rekonstrukcija postojećih i gradnja novih elektroenergetskih građevina kao i kabliranje pojedinih dijelova trase određuje se projektnom dokumentacijom na temelju ovog Plana ili detaljnije planske dokumentacije i prema uvjetima HEP-a.

Radi pronalaženja tehnički najoptimalnije mikrolokacije moguća su odstupanja u pogledu rješenja trasa elektroenergetskih vodova i lokacija elektroenergetskih građevina utvrđenih ovim Planom, ukoliko je to opravdano stanjem na terenu, vlasničkim odnosima, kvalitetnijim projektnim rješenjem ili usklađenja s planovima i preciznijim geodetskim izmjerama, tehnološkim inovacijama i dostignućima.

**Članak**

Članak 112. mijenja se i glasi:

Planom se određuju sljedeći zaštitni koridori (os dalekovoda/kabela je sredina koridora):

* postojeći dalekovodi/kabeli
* dalekovod 2x400kV - zaštitni koridor 80 m (40+40 od osi DV-a)
* dalekovod 400kV - zaštitni koridor 70 m (35+35 od osi DV-a)
* dalekovod 2x220kV - zaštitni koridor 60 m (30+30 od osi DV-a)
* dalekovod 220kV - zaštitni koridor 50 m (25+25 od osi DV-a)
* dalekovod 2x110kV - zaštitni koridor 50 m (25+25 od osi DV-a)
* dalekovod 110kV - zaštitni koridor 40 m (20+20 od osi DV-a)
* kabel 2x110kV - zaštitni koridor 6 m
* kabel 110kV - zaštitni koridor 4 m
* planirani dalekovodi/kabeli
* dalekovod 2x400kV - zaštitni koridor 100 m (50+50 od osi DV-a)
* dalekovod 400kV - zaštitni koridor 80 m (40+40 od osi DV-a)
* dalekovod 2x220kV - zaštitni koridor 70 m (35+35 od osi DV-a)
* dalekovod 220kV - zaštitni koridor 60 m (30+30 od osi DV-a)
* dalekovod 2x110kV - zaštitni koridor 60 m (30+30 od osi DV-a)
* dalekovod 110kV - zaštitni koridor 50 m (25+25 od osi DV-a)
* kabel 2x110kV - zaštitni koridor 12 m
* kabel 110kV - zaštitni koridor 10 m

Tijelo koje vodi upravni postupak izdavanja dozvola za gradnju građevina u zaštitnom koridoru dalekovoda ili prostoru u okruženju transformatorske stanice dužno je zatražiti posebne uvjete gradnje od nadležnog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava) u čijoj se nadležnosti nalazi postojeći ili planirani dalekovod/kabel ili transformatorska stanica.

**Članak**

Članak 113. mijenja se i glasi:

Prilikom planiranja novih stambenih naselja potrebno je predvidjeti lokaciju za trafostanicu za napajanje tog novoformiranog stambenog područja, veličine min. 11x11 m, i pripadajući priključni dalekovod za povezivanje te trafostanice u elektroenergetsku mrežu. Sve nove srednjenaponske objekte graditi za napon 20 kV.

**Članak**

Članak 114. mijenja se i glasi:

Planom su predviđene minimalne površine građevne čestice za izgradnju transformatorskih stanica

- za 110/x kV otvorene (AIS) izvedbe min. građevna čestica je 100x100 m.

- za 35/x kV min. građevna čestica je 1000 m2.

- za10/04 kV min. građevna čestica je 11 x 11 m.

Sve trafostanice, osim stupnih, trebaju se izvesti na zasebnim građevnim česticama, ukoliko nisu planirane u sklopu drugih građevina.

Dimenzije trafostanica su definirane veličinom opreme i postrojenja koja se u njih ugrađuju, a sukladno posebnim propisima.

Do svake trafostanice treba biti osiguran kolni pristup. Udaljenost trafostanice od kolne površine (građevinski pravac) iznosi najmanje 3,0m, a od bočnih i stražnje strane građevne čestice min. 1,0m.

Ukoliko se trafostanice grade kao samostalne građevine obvezno je hortikulturno uređenje parcela na kojima se nalaze. Zelenilom se moraju maksimalno zakloniti od pogleda i pristupa sa javnih površina, osim na dijelu parcele predviđenom za pristup trafostanici.

Preporuča se izvedba trafostanica u skladu sa tradicionalnim lokalnim arhitektonskim izrazom.

**Članak**

Članak 115. mijenja se i glasi:

Za svaku postojeću i novoplaniranu građevinu mora biti osiguran priključak na elektroenergetsku mrežu ili mora imati autonomni sustav opskrbom elelktričnom energijom u skladu sa zakonskim i podzakonskim aktima. Elektroenergetska mreža se projektira i izvodi sukladno posebnom propisima prema planskim rješenjima.

Svi podzemni elektrovodovi izvode se kroz prometnice, odnosno priključci za pojedine građevine kroz priključne kolne puteve.

Nadzemni vodovi izvode se paralelno s prometnicama, odnosno pristupnim putevima neposredno uz granice građevinskih parcela.

Nije dozvoljeno projektiranje i građenje nadzemnih i podzemnih elektrovodova na način kojim bi se ometala gradnja građevina na građevnim česticama (dijagonalno i sl.) kako bi se spriječilo eventualno naknadno izmiještanje uvjetovano gradnjom planirane građevine.

U slučaju potrebe izmicanja bilo kojeg dijela elektroenergetske infrastrukture, a radi realizacije investicije u planiranim zonama obuhvata, cjelokupne troškove radova snosi investitor, a poslove izmicanja izvodi HEP ODS Elektrolika Gospic (za elektroenergetske infrastrukture u njenom vlasništvu).

**Članak**

Iza članka 115. dodaju se sljedeći članci i naslovi:

Članak 115.a

Plan određuje obvezu izvedbe javne rasvjete na javnim površinama naselja, ovisno o posebnostima pojedinih sadržaja (stanovanje, javne zgrade, gospodarske građevine, prometne površine, trgovi, spomenici i dr.)

Instalacije javne rasvjete u pravilu se izvode postojećim, odnosno planiranim nogostupom uz prometnice. Prilikom odobravanja izvedbe javne rasvjete, rasvjetna tijela treba definirati, sukladno građevinama na području kojih se javna rasvjeta izvodi.

##### Plinoopskrba

Članak 115.b

Planom je označena trasa magistralnog plinovoda koja prolazi Općinom Gračacmagistralni plinovod Gospić - Benkovac DN 500/75.

U pojasu širine 30 m lijevo i desno od osi magistralnog plinovoda zabranjeno je graditi zgrade namijenjene stanovanju ili boravku ljudi bez obzira na stupanj sigurnosti izgrađenog plinovoda i bez obzira na razred pojasa cjevovoda.

Iznimno zgrade namijenjene stanovanju ili boravku ljudi mogu se graditi u pojasu užem od 30 metara ako je gradnja već bila predviđena urbanističkim planom prije projektiranja plinovoda i ako se primijene posebne zaštitne mjere s tim da najmanja udaljenost naseljene zgrade od plinovoda mora biti:

* za promjer plinovoda do 125 mm - 10 m
* za promjer plinovoda od 125 mm do 300 mm - 15 m
* za promjer plinovoda od 300 mm do 500 mm - 20 m
* za promjer plinovoda veći od 500 mm - 30 m

U pojasu širokom 5 m s jedne i s druge strane računajući od osi cjevovoda zabranjeno je saditi biljke čije korijenje raste dublje od 1 m odnosno za koje je potrebno obrađivati zemljište dublje od 0,5 m.

Članak 115.c

Za prijenosnu mrežu izrađen je Idejni projekt opskrbe plinom Zadarske županije (Energetski institut "Hrvoje Požar" d.o.o., 11. 2003), kojim su određene načelne trase plinovoda te lokacije regulacijskih stanica. Kod određivanja točnog položaja trase i regulacijskih stanica treba voditi računa o postojećoj infrastrukturi, planskoj dokumentaciji tj. odnosu prema postojećim izgrađenim strukturama naselja, krajobraznim vrijednostima i ostalom.

Za opskrbu plinom široke potrošnje (kućanstva) i ostale industrijske i komunalne potrošače planirana je srednjetlačna plinska mreža.

Članak 115 d

Ako se razvodna plinska mreža postavlja izvan javnih prometnih površina, potrebno ju je zaštitnim pojasom zaštititi od vanjskih utjecaja. U zaštitnom pojasu zabranjena je gradnja i drugi zahvati, koji bi mogli ugroziti ili otežavati djelovanje plinovoda. Širinu zaštitnog pojasa određuje investitor odnosno distributer plina, ovisno o promjeru cijevi i načinu rada, nadzora i održavanja plinovoda. Na prometnim površinama (cestama, nogostupima) gdje nije moguće postići širinu zaštitnog pojasa, treba u suglasnosti s distributerom osigurati minimalnu potrebnu širinu zaštitnog pojasa.

Razmaci od podzemnih instalacija se određuju s obzirom na promjer cijevi i važnost djelovanja. Kod križanja s drugim podzemnim instalacijama mora biti razmak najmanje 20 cm, u protivnom su potrebne posebne mjere. Kod usporednog vođenja mora razmak od ostalih instalacija biti najmanje 40 cm, a od visokonaponskih kablova 1 m. Najmanji dozvoljeni razmak u uskim prolazima je 20 cm, u protivnom je potrebno posebnim mjerama spriječiti direktni dodir instalacija razmak od temelja ili sličnih podzemnih konstrukcija mora biti veći (posebno kod plinovoda većih promjera).

**Članak**

Naslov ispred članka 116. mijenja se i glasi:

**Obnovljivi izvori energije**

**Članak**

Članak 116. mijenja se i glasi:

Ovim Planom određena su područja za planiranu izgradnju vjetroelektrana na području Općine Gračac kako je prikazano na kartografskom prikazu 2.3. Infrastrukturni sustavi – energetski sustavi ( Izvadak iz PPŽ-a).

Unutar planiranih područja, lokacije vjetroelektrana odredit će se na temelju provedenih istražnih radova.

Pri odabiru lokacije za elektrane na obnovljive izvore energije izbjegavati područja rasprostranjenosti ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, zaštićenih i/ili ugroženih vrsta flore i faune te uzeti u obzir karakteristike vodnih resursa i elemente krajobraza, a posebno ciljeve očuvanja ekološke mreže i moguće kumulativne utjecaje više planiranih elektrana.

Smjernice za određivanje lokacija vjetroagregata:

* izvan zaštićenih i predloženih za zaštitu dijelova prirode,
* izvan planiranih građevinskih područja, infrastrukturnih koridora, visokih šuma i poljoprivrednog zemljišta,
* izvan zona izloženih vizurama vrijednog krajolika i glavnih prometnica,
* udaljenost vjetroagregata od granice građevinskog područja naselja je najmanje 1000 m, a iznimno može biti i manja, ali ne manja od 500 m ako se u postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš utvrdi da zahvat nema značajniji negativni utjecaj na naselje
* uskladiti smještaj vjetroagregata u odnosu na telekomunikacijske uređaje (radio i TV-odašiljači, navigacijski uređaji) radi izbjegavanja elektromagnetskih smetnji
* voditi računa u odabiru veličine i boje lopatica i stupa o mogućoj vizualnoj degradaciji prostora,
* izraditi za karakteristične lokacije kompjutorsku vizualizaciju radi ocjene utjecaja vjetroelektrana na fizionomiju krajobraza
* površine vjetroelektrana ne mogu se ograđivati

Planom je omogućeno povezivanje vjetroelektrana na postojeću i planiranu elektroenergetsku mrežu što će biti definirano kroz daljnju razradu svake pojedine lokacije.

Sukladno mogućnostima konfiguracije terena i koncepcije vjetroelektrane, dozvoljava se u okviru vjetrelektrane (vjetroparka) planiranje solarnih elektrana i ostalih pogona za korištenje sunčeve energije.

Izgradnju elektrana na obnovljive izvore energije poticati u zonama gdje već postoji određena komunalna infrastruktura i infrastruktura transporta energije, odnosno, gdje nema ili su minimalni zahtjevi za gradnjom novih objekata.

**Članak**

Članak 117. mijenja se i glasi:

Planom se određuju područja malih hidroelektrana instalirane snage do 10 MW.

Dozvoljava se izgradnja protočnih malih hidroelektrana i male hidroelektrane kapaciteta do 500 kWh koje koriste akumulacije (akumulacijske hidroelektrane).

Preporuča se lokacije planirati u blizini prometnica i elektroopskrbne mreže.

Ne dozvoljava se izgradnja malih hidroelektrana na područjima izvorišta.

Pri odabiru lokacije potrebno je provesti procjenu:

- utjecaja na postojeći vodni režim,

- kumulativnog utjecaja više malih hidroelektrana na jednom vodotoku

- propusnosti i kapilarnosti tla i dubinu podzemnih voda

- utjecaja na zaštićene dijelove prirode i krajobrazne vrijednosti

U cilju zaštite okoliša i prirode potrebno je:

- izgraditi riblje staze u svrhu zaštite ribljeg fonda

- smjestiti postrojenja za dobivanje energije u unutrašnjost objekta,

- uklopiti objekte u okoliš,

Omogućuje se rekonstrukcija starih mlinica u male hidroelektrane uz uvjet da zadrže izvorni izgled i da se ne mijenja postojeći vodni režim.

Priključenje na elektroenergetsku mrežu moguće je u temeljem uvjeta nadležnog ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke.

**Članak**

Članak 118. mijenja se i glasi:

Mogućnost izgradnje solarnih elektrana temelji se na preliminarnoj analizi opravdanosti izgradnje postrojenja i mogućnosti priključka na elektroenergetsku mrežu.

**Članak**

Iza članka 118. dodaje se članak 118.a i glasi:

Povezivanje, odnosno priključak planiranih obnovljivih izvora energije (vjetroelekrane, solarne elektrane, male hidroelektrane) na elektroenergetsku mrežu, sastoji se od: pripadajuće trafostanice smještene u granicama obuhvata planirane elektrane i priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu u dijelu elektroenergetskog sustava koji se nalazi u relativnoj blizini lokacije izgradnje elektrane.

Točno definiranje trase priključnog dalekovoda/kabela odredit će se projektnom dokumentacijom temeljem uvjeta nadležnog ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava).

**Članak**

Članak 119. mijenja se i glasi:

Ovim Planom utvrđuju se temeljni preduvjeti osiguranja dovoljnih količina vode za zadovoljenje potreba lokalnog stanovništva, te za potrebe ostalih planiranih sadržaja na prostoru općine Gračac, a što je osnovni preduvjet za porast životnog standarda i za planirani gospodarski razvoj.

Zbog veličine teritorija ove općine, postojećeg stanja izgrađenosti vodovodne mreže, nepovoljnog prostornog položaja najizdašnijih izvorišta u odnosu na najveća mjesta potrošnje, relativno male i neravnomjerne gustoće naseljenosti i do sada izrađene projektne dokumentacije to se može ostvariti samo preko više zasebnih vodovodnih sustava koji će koristiti vodu iz najbližih i najizdašnijih izvorišta.

U sklopu vodoopskrbnog sustava Gračaca postoje 4 podsustava: vodoopskrbni podsustav naselja Gračac, vodoopskrbni podsustav naselja Srb, vodoopskrbni podsustav naselja Bruvno i vodoopskrbni podsustav Mazin.

**Članak**

Članak 124. mijenja se i glasi:

Za gradnju novih ili rekonstrukciju postojećih vodoopskrbnih građevina potrebito je osigurati kolni pristup do građevne čestice, te zaštitnu transparentnu ogradu za sve nadzemne vodne građevine visine do najviše 2,00 m.

Najmanja udaljenost nadzemne vodne građevine do ruba građevne čestice mora iznositi 3,00 m.

**Članak**

Članak 125. mijenja se i glasi:

Vodovodne cijevi treba postaviti u nogostupu ili zelenom pojasu koridora prometnice i uskladiti s rasporedom ostalih komunalnih instalacija.

Moguća su odstupanja od predviđenih trasa, ukoliko se tehničkom razradom dokaže racionalnije i pogodnije rješenje vodovodne mreže.

Minimalne širine zaštitnih koridora (os cjevovoda je sredina koridora) vodoopskrbnih cjevovoda su:

 - za cjevovode ø 700 mm najmanje 12 m

 - za cjevovode ø 600 mm najmanje 11,5 m

 - za cjevovode ø 500 mm najmanje 11 m

 - za cjevovode ø 400 mm najmanje 10 m

 - za cjevovode ø 350 mm najmanje 9 m

 - za cjevovode ø 300 mm najmanje 8 m

 - za cjevovode ø 250 mm najmanje 7 m

 - za cjevovode ø 200 mm i manje od 200 mm najmanje 6,5 m

Za gradnju građevina u zaštitnom koridoru potrebno je zatražiti posebne uvjete gradnje od nadležnog poduzeća u čijoj se nadležnosti nalazi cjevovod.

Minimalne udaljenosti drugih sadržaja u odnosu na cjevovod:

Temelji čvrstih ili montažnih stambenih i poslovnih građevina od osi cjevovoda moraju biti udaljeni najmanje:

 - 4,25 m za cjevovode ø 700 mm i ø 600 mm

 - 4,00 m za cjevovode ø 500 mm i ø 400 mm

 - 3,75 m za cjevovode ø 350 mm

 - 3,50 m za cjevovode ø 300 mm

 - 3,25 m za cjevovode ø 250 mm i ø 200 mm

 - 3,00 m za cjevovode profila manjeg od 200 mm

Temelji ogradnih zidova ili ograde bez temelja od osi cjevovoda moraju biti udaljeni najmanje

 - 1,5 m za cjevovode ø 600 mm - ø 700 mm

 - 1,25 m za cjevovode ø 350 mm - ø 500 mm

 - 1,0 m za cjevovode ø 200 mm - ø 300 mm

 - 0,75 m za cjevovode profila manjeg od 200 mm

Stabla (drvoredi) od osi cjevovoda moraju biti udaljeni najmanje:

 - 3,5 m za cjevovode ø 700 mm

 - 3,25 m za cjevovode ø 600 mm

 - 3,0 m za cjevovode ø 500 mm

 - 2,75 m za cjevovode ø 400 mm

 - 2,5 m za cjevovode ø 350 mm

 - 2,25 m za cjevovode ø 300 mm

 - 2,0 m za cjevovode ø 250 mm

 - 1,75 m za cjevovode ø 200 mm

 - 1,5 m za cjevovode profila manjeg od 200 mm

Iznimno se cjevovodi mogu postavljati i na manjem razmaku od postojećih ograda ili njihovih temelja, odnosno stabala, ali se uvjeti izvođenja moraju propisati projektnom dokumentacijom, uz suglasnost nadležnog poduzeća.

**Članak**

Članak 126. mijenja se i glasi:

Unutar naselja treba planirati hidrantsku mrežu prema važećem Pravilniku o tehničkim normativima za unutrašnju i vanjsku hidrantsku mrežu za gašenje požara.

Sve građevine vodoopskrbnog sustava projektiraju se i izvode sukladno zakonskoj regulativi, te hrvatskim normama. Nije dozvoljeno projektiranje i građenje vodoopskrbne mreže na način kojim bi se ometala gradnja građevina na građevnim česticama (dijagonalno i sl.) kako bi se spriječilo eventualno naknadno izmiještanje uvjetovano gradnjom planirane građevine.

**Članak**

Članak 127. mijenja se i glasi:

Zaštitu postojećih i budućih javnih vodocrpilišta treba provoditi određivanjem zona sanitarne zaštite (Zakon o vodama i Pravilnik o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite izvorišta "Narodne novine", br. 66/11. i 47/13.).

**Članak**

Članak 130. mijenja se i glasi:

U ovom Planu predlaže se u cilju maksimalne zaštite svih voda i uzimajući u obzir planiranu izgradnju i gospodarski razvoj naselja na području općine Gračac rješavanje odvodnje otpadnih voda izgradnjom više zasebnih razdjelnih sustava odvodnje, a sve u skladu s prihvaćenim rješenjem odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda za cjelokupno područje općine Gračac iz Studije zaštite voda Zadarske županije koje je ugrađeno u važeći Prostorni plan Zadarske županije. Ovim rješenjem predložene su načelne lokacije uređaja za pročišćavanje otpadnih voda s prijedlogom odgovarajuće tehnologije pročišćavanja i uz procjenu ekonomske i tehničke vrijednosti pojedinih sustava odvodnje, a dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe koje ne odstupaju od koncepcije rješenja.

**Članak**

Članak 133. mijenja se i glasi:

Fekalne otpadne vode svakog naselja moraju se sakupljati zasebnom fekalnom kanalizacijskom mrežom.

Zbog disperznosti naselja ove otpadne vode gravitacijski će dotjecati do najbliže crpne postaje odakle će se tlačnim cjevovodom prepumpavati na susjedni više položeni gravitacijski kolektor. Ovaj postupak ponavlja se sve do uređaja za adekvatno pročišćavanje otpadnih voda s pripadajućim ispustom u prijamnik (okolni teren, vodotok, ili korištenje u poljoprivredne svrhe).

**Članak**

Članak 134. mijenja se i glasi:

Eventualno odabrani gotovi tipski uređaji za pročišćavanje fekalnih otpadnih voda moraju biti što jednostavniji za izvedbu i održavanje, sa što povoljnijim tehničkim, ekološkim i ekonomskim pokazateljima.

**Članak**

Članak 138. mijenja se i glasi:

Do izgradnje konačnih javnih sustava odvodnje za pojedina naselja na cjelokupnom području općine, svi novi i postojeći objekti moraju pojedinačno rješavati odvodnju svojih fekalnih otpadnih voda i prethodno pročišćenih tehnoloških otpadnih voda primjenom manjih kućnih uređaja (gotovi manji tipski uređaji za pročišćavanje ili kvalitetno izgrađene vodonepropusne sabirne jame).

Nad njihovom izgradnjom i održavanjem mora se vršiti stroga kontrola, a pročišćene fekalne otpadne vode moraju se ispuštati preko upojnih bunara u okolni teren ili eventualno odvoziti na deponiju određenu od strane nadležnih sanitarnih službi.

Građevine veće od 15 ES do izgradnje javnog sustava odvodnje obvezno moraju rješavati svoje fekalne otpadne vode na vlastitom uređaju za pročišćavanje, te ih ispuštati preko upojnih bunara u okolni teren.

**Članak**

Članak 142. mijenja se i glasi:

Zaštita od štetnog djelovanja povremenih bujičnih vodotokova i oborinskih odvodnih kanala, kada može doći do plavljenja, ispiranja, podrivanja ili odronjavanja zemljišta i drugih sličnih štetnih pojava, te posredno do ugrožavanja života i zdravlja ljudi i njihove imovine te poremećaja u vodnom režimu provodit će se izgradnjom zaštitnih i regulacijiskih vodnih građevina, odnosno tehničkim i gospodarskim održavanjem vodotoka, vodnog dobra i regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina koje se provodi prema programu uređenja vodotoka i drugih voda u okviru Plana upravljanja vodama. U svrhu tehničkog održavanja te radova građenja, uz bujične vodotoke treba osigurati inundacijski pojas minimalne širine od 5,0 m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra. U inundacijskom pojasu zabranjena je svaka gradnja i druge radnje kojima se može onemogućiti izgradnja i održavanje vodnih građevina, na bilo koji način umanjiti protočnost korita i pogoršati vodni režim, te povećati stupanj ugroženosti od štetnog djelovanja vodotoka. Posebno se inundacijski pojas može smanjiti do 3,0 m širine, ali to bi trebalo utvrditi posebnim vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno. Svaki vlasnik, odnosno korisnik objekta ili parcele smještene uz korito vodotoka ili česticu javnog vodno dobro, dužan je omogućiti nesmetano izvršavanje radova na čišćenju i održavanju korita vodotoka, ne smije izgradnjom predmetne građevine ili njezinim spajanjem na komunalnu infrastrukturu umanjiti propusnu moć vodotoka, niti uzrokovati eroziju u istom, te se za vrijeme izvođenja radova ne smije niti privremeno odlagati bilo kakav materijal u korito vodotoka.

 Postojeća neregulirana korita povremenih bujičnih vodotoka i oborinskih kanala potrebno je regulacijskim radovima povezati i urediti na način da se u kontinuitetu sprovedu oborinske i druge površinske vode do ulijeva u more, a sve u skladu s vodopravnim uvjetima i ostalim aktima i planovima predviđenim Zakonom o vodama. Projektno rješenje uređenja korita sa svim potrebnim objektima, maksimalno smjestiti na česticu "javno vodno dobro" iz razloga izbjegavanja imovinsko - pravnih sporova kao i razloga prilagodbe uređenja važećoj prostorno - planskoj dokumentaciji, a koje će istovremeno omogućiti siguran i blagovremen protok voda vodotoka, te održavanje i čišćenje istog. Dimenzioniranje korita treba izvršiti za mjerodavnu protoku dobivenu kao rezultat hidroloških mjerenja ili kao rezultat primjene neke od empirijskih metoda.

Na mjestima gdje trasa prometnice poprečno prelazi preko bujičnih vodotoka i odvodnih kanala predvidjeti mostove ili propuste takvih dimenzija koji će nesmetano propustiti mjerodavne protoke. Ukoliko je potrebno predvidjeti i rekonstrukciju postojećih propusta zbog male propusne moći ili dotrajalosti. Također treba predvidjeti oblaganje uljeva i izljeva novoprojektiranih ili rekonstruiranih propusta u dužini min. 3,0 m1 odnosno izraditi tehničko rješenje eventualnog upuštanja ˝čistih˝ oborinskih voda u korita vodotoka kojim će se osigurati zaštita korita od erozije i neometan protok vodotoka. Detalje upuštanja oboriskih voda investitor treba usuglasiti sa stručnim službama Hrvatskih voda. Tijekom izvođenja radova potrebno je osigurati neometan protok kroz korito vodotoka. Na mjestima gdje prometnica prelazi preko reguliranog korita vodotoka (trapezno obloženo korito, betonska kineta i sl) konstrukciju i dimenzije osnovnih elemenata mosta ili propusta sa svim pripadnim instalacijama treba odrediti na način kojim se ne bi umanjio projektirani slobodni profil korita, kojim će se osigurati statička stabilnost postojeće betonske kinete, zidova ili obaloutvrde, odnosno kojim se neće poremetiti postojeći vodni režim. Os mosta ili propusta postaviti što okomitije na uzdužnu os korita, a širina istog treba biti dovoljna za prijelaz planiranih vozila. Konstrukcijsko se rješenje mosta ili propusta treba funkcionalno i estetski uklopiti u sadašnje i buduće urbanističko rješenje tog prostora.

Polaganje objekata linijske infrastrukture (kanalizacija, vodovod, električni i telekomunikacijski kablovi itd.) zajedno sa svim oknima i ostalim pratećim objektima uzdužno unutar korita vodotoka, odnosno čestice javnog vodnog dobra nije dopušteno. Vođenje trase paralelno sa reguliranim koritom vodotoka izvesti na minimalnoj udaljenosti kojom će se osigurati statička i hidraulička stabilnost reguliranog korita, te nesmetano održavanje ili buduća rekonstrukcija korita. Kod neregularnih korita udaljenost treba biti minimalno 3,0m od gornjeg ruba korita, odnosno ruba čestice javnog vodnog dobra zbog osiguranja inundacijskog pojasa za buduću regulaciju. U samo određenim slučajevima udaljenost polaganja se može smanjiti, ali to bi trebalo utvrditi posebnim vodopravnim uvjetima i za svaki objekt posebno.

Poprečni prijelaz pojedinog objekta linijske infrastrukture preko korita vodotoka po mogućnosti je potrebno izvesti u okviru konstrukcije mosta ili propusta. Mjesto prijelaza izvesti poprečno i po mogućnosti što okomitije na uzdužnu os korita. Ukoliko instalacija prolazi ispod korita, investitor je dužan mjesta prijelaza osigurati na način da je uvuče u betonski blok čija će gornja kota biti 0,5 m ispod kote reguliranog ili projektiranog dna vodotoka. Kod nereguliranog korita, dubinu iskopa rova za kanalizacijsku cijev treba usuglasiti sa stručnom službom Hrvatskih voda. Na mjestima prokopa obloženog korita vodotoka ili kanala, izvršiti obnovu obloge identičnim materijalom i na isti način. Teren devastiran radovima na trasi predmetnih instalacija i uz njihovu trasu, dovesti u prvobitno stanje kako se ne bi poremetilo površinsko otjecanje.

**Članak**

Iza članka 142. dodaje se članak 142.a i glasi:

Postojeće nebranjene poplavne površine uz velike vodotoke Zrmanju, Otuču i ostale vodotoke, trebalo bi u pravilu ostaviti kao postojeće poljoprivredne površine bez izgradnje ili širenja građevinskih područja na njima. U dosadašnjim građevinskim područjima koji su u potencijalno poplavnom području, investitori i projektanti stambenih objekata, prometnica i ostalih objekata, a posebno važnijih poslovnih građevina (farma, skladišta i sl.), dužni su uzeti u obzir navedenu činjenicu, te predmetne objekte uskladiti s uvjetima koji se mogu javiti uslijed velikih voda.

**Članak**

U članku 145. riječi "lokacijske dozvole" mijenjaju se riječima "odobrenja za gradnju".

**Članak**

U članku 146. riječi "lokacijska dozvola" mijenjaju se riječima "odobrenje za gradnju".

**Članak**

Članak 148. mijenja se i glasi:

Za sve postojeće i planirane zahvate (djelatnosti) unutar zone sanitarne zaštite izvorišta za piće koji su ograničeni ili zabranjeni temeljem važećeg Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite ("Narodne novine", br. 66/11., 47/13.) moraju se primijeniti odredbe istog odnosno svih budućih zakonskih i podzakonskih akata te Odluka vezanih za vodozaštitne zone. Potencijalne lokacije takvih zahvata prikazane u ovom Planu nisu konačne i dozvoljene ukoliko ne udovoljavaju gore navedenom uvjetu.

Za zahvate koji nisu u vodozaštitnim zonama, ali mogu imati nepovoljan utjecaj na vode, moraju se primijeniti sva ograničenja i mjere zaštite sukladno odlukama i uvjetima donesenim u posebnim upravnim postupcima putem nadležnih ministarstava odnosno Hrvatskih voda.

Ograničenja i zabrane sukladno važećem Pravilniku o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarne zaštite („Narodne novine“, broj 66/11 i 47/13) su:

U IV zoni sanitarne zaštite izvorišta sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti zabranjuje se:

- ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda,

– građenje postrojenja za proizvodnju opasnih i onečišćujućih tvari za vode i vodni okoliš,

– građenje građevina za oporabu, obradu i odlaganje opasnog otpada,

– uskladištenje radioaktivnih i za vode i vodni okoliš opasnih i onečišćujućih tvari, izuzev uskladištenja količina lož ulja dovoljnih za potrebe domaćinstva, pogonskog goriva i maziva za poljoprivredne strojeve, ako su provedene propisane sigurnosne mjere za građenje, dovoz, punjenje, uskladištenje i uporabu,

– građenje benzinskih postaja bez zaštitnih građevina za spremnike naftnih derivata (tankvana),

– izvođenje istražnih i eksploatacijskih bušotina za naftu, zemni plin kao i izrada podzemnih spremišta,

– skidanje pokrovnog sloja zemlje osim na mjestima izgradnje građevina koje je dopušteno graditi prema odredbama ovoga Pravilnika,

– građenje prometnica, parkirališta i aerodroma bez građevina odvodnje, uređaja za prikupljanje ulja i masti i odgovarajućeg sustava pročišćavanja oborinskih onečišćenih voda i

– upotreba praškastih (u rinfuzi) eksploziva kod miniranja većeg opsega.

U III zoni sanitarne zaštite izvorišta sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti primjenjuju se zabrane navedene za IV zonu sanitarne zaštite izvorišta, a dodatno se zabranjuje i:

 – skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada osim sanacija postojećeg u cilju njegovog zatvaranja, građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada te postrojenja za obradu, oporabu i zbrinjavanje opasnog otpada,

– građenje cjevovoda za transport tekućina koje mogu izazvati onečišćenje voda bez propisane zaštite voda,

– izgradnja benzinskih postaja bez spremnika s dvostrukom stjenkom, uređajem za automatsko detektiranje i dojavu propuštanja te zaštitnom građevinom (tankvanom),

– podzemna i površinska eksploatacija mineralnih sirovina osim geotermalnih voda i mineralnih voda.

U poljoprivrednoj proizvodnji poljoprivredna gospodarstva dužna su provoditi mjere propisane odgovarajućim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla i pridržavati se načela dobre poljoprivredne prakse,

U II. zoni sanitarne zaštite izvorišta sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti primjenjuju se zabrane navedene za III zonu sanitarne zaštite izvorišta, a dodatno se zabranjuje i:

– poljoprivredna proizvodnja, osim ekološke proizvodnje uz primjenu dozvoljenih gnojiva i sredstava za zaštitu bilja prema posebnom propisu,

– stočarska proizvodnja, osim poljoprivrednog gospodarstva odnosno farme do 20 uvjetnih grla uz provedbu mjera zaštite voda propisanih odgovarajućim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla i načela dobre poljoprivredne prakse,

– gradnja groblja i proširenje postojećih,

– ispuštanje pročišćenih i nepročišćenih otpadnih voda s prometnica,

– građenje svih industrijskih postrojenja koje onečišćuju vode i vodni okoliš,

– građenje drugih građevina koje mogu ugroziti kakvoću podzemne vode,

– sječa šume osim sanitarne sječe,

– skladištenje i odlaganje otpada, gradnja odlagališta otpada, osim sanacija postojećih u cilju njihovog zatvaranja, građevina za zbrinjavanje otpada uključujući spalionice otpada, regionalnih i županijskih centara za gospodarenje otpadom, reciklažnih dvorišta i pretovarnih stanica za otpad ako nije planirana provedba mjera zaštite voda te postrojenja za obradu, oporabu i zbrinjavanje opasnog otpada.«

U I. zoni sanitarne zaštite sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti zabranjuju se sve aktivnosti osim onih koje su vezane uz zahvaćanje , kondicioniranje i transport vode u vodoopskrbni sustav

**Članak**

Iza članka 149. dodaje se sljedeći naslovi i članci:

**Uvjeti za postupanje s otpadom**

Članak 149.a

**Za postupanje s otpadom** ovim Planom se utvrđuje izgradnja cjelovitog sustava (na osnovi Plana gospodarenja otpadom Zadarske županije i Planom gospodarenja otpadom Općine Gračac), a u skladu s Zakonom o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, br. 94/13).

Do puštanja u rad Županijskog centra za gospodarenje otpadom (ŽCGO) otpad s područja Općine Gračac odlagat će se na postojećem neusklađenom odlagalištu "Stražbenica II", putem nadležnog komunalnog poduzeća (Gračac Čistoča d.o.o.).

Postojeće neusklađeno odlagalište "Stražbenica II" predviđeno je za sanaciju i zatvaranje.

Prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, br. 94/13) zabranjeno je odlaganje otpada na neusklađenom odlagalištu u RH nakon 31.12.2017.

Planom gospodarenja otpadom Općine Gračac utvrđena su sva postojeća divlja odlagališta na 42 lokacije na kojima se bespravno odlaže otpad, te njihova sanaciju i zatvaranje uređenjem u skladu sa zahtjevima krajobraza kako bi se smanjio štetan utjecaj na okoliš, prvenstveno na podzemne vode.

U sklopu rada ŽCGO, s radom će započet pretovarna stanica.

Sukladno Prostornom Planu Zadarske županije, određena je lokacija pretovarne stanice na sljedećoj lokaciji:

* + - Gračac č. z. 3567/3 (inačica 3)

te je prikazana u grafičkom dijelu na kartografskom prikazu br. 5. „Izdvojena građevinska područja izvan naselja“ - zona K3.

Unutar lokacije namjenjene za pretovarnu stanicu moguće je uređivati i reciklažna dvorišta, a sve prema Zakonu o o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, br. 94/13).

**7. UVJETI ZA GRAĐENJE IZVAN GRAĐEVINSKIH PODRUČJA (PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE, VODNE, ENERGETSKE, KOMUNALNE I DRUGE GRAĐEVINE)**

Članak 149.b

Uvjeti za izgradnju infrastrukture unutar i izvan građevinskih područja su jednaki ukoliko odredbama Plana nije određeno drugačije.

**Članak**

Članak 69. postaje članak 149.c, mijenja se i glasi:

Ovim planom izvan građevinskih područja može se planirati izgradnja:

- infrastrukture, kao što su zahvati vodoopskrbe, zahvati za zaštitu voda i zaštitu od štetnog djelovanja voda, razne nadzemne i podzemne instalacije, energetski i telekomunikacijski objekti, prometnice i građevine u funkciji istih (benzinske postaje i sl.) te drugi infrastrukturni sadržaji i objekti za koje se ne formiraju građevinska područja (komunalna infrastruktura)

- građevine obrane

- građevina namijenjenih poljoprivrednoj proizvodnji

- građevina namijenjenih gospodarenju u šumarstvu i lovstvu

- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina, te izgradnja građevina u funkciji obrade mineralnih sirovina unutar određenih eksploatacijskih polja

- stambenih i pomoćnih građevina za vlastite (osobne) potrebe na građevnim česticama od 20 ha i više i za potrebe seoskog turizma na građevnim česticama od 2 ha i više

- rekonstrukcija postojećih građevina.

**Članak**

Članak 70. postaje članak 149.d, mijenja se i glasi:

Građevine i objekti koji se mogu ili moraju graditi izvan građevinskog područja trebaju se locirati, projektirati, izgrađivati i koristiti na način da ne ugrožavaju poljoprivrednu proizvodnju i šumske resurse, kao i da na bilo koji način ne smanjuju zatečene vrijednosti čovjekove okoline, odnosno krajolika, a također i interes obrane države RH.

**Članak**

Iza članka 149.d dodaje se naslov " **Uvjeti smještaja površina za eksploataciju mineralnih sirovina (E)**".

**Članak**

Članak 77. postaje članak 149.e, mijenja se i glasi:

Planom su određene lokacije za eksploataciju mineralnih sirovina:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| BROJ | NAZIV | NASELJE | MIN.SIROVINA | POVRŠINA/ha |
|  |
| 1. | Javornik | Mazin | Arhitektonsko-građevni kamen | 6,14 |
| 2. | Javornik I | Mazin | Arhitektonsko-građevni kamen | 24,75 |
| 3. | Velika Popina | Velika Popina | Arhitektonsko-građevni kamen | 370,78 |
|  |
| 4. | Gola Glava | Deringaj | Tehničko-građevni kamen | 8,20 |
| 5. | Vodica | Mazin | Tehničko-građevni kamen | 16,46 |
| 6. | Borje | Osredci | Tehničko-građevni kamen | 6,51 |
| 7. | Vugonje | Otrić | Tehničko-građevni kamen | 37,96 |
| 8. | Škorića Brdo | Mazin | Tehničko-građevni kamen | 68,55 |
| 9. | Lipovača | Zaklopac | Tehničko-građevni kamen | 39,36 |
| 10. | Kaldrma | Kaldrma | Tehničko-građevni kamen | 20,22 |
|  |
| 11. | Tankosići | Dugopolje | Gips |  27,80 |
| 12. | Begluci | Begluci | Gips | 8,91 |
| 13. | Vojvodići | Neteka | Gips  | 3,36 |

**Članak**

Članak 78. postaje članak 149.f, mijenja se i glasi:

Na području općine Gračac utvrđene su četiri potencijalne površine za eksploataciju arhitektonsko-građevnog kamena, za koje je potrebno izvršiti daljnja istraživanja kojima će se utvrditi mogućnosti i uvjeti eksploatacije.

Eksploatacijska polja mogu se utvrditi na način da su zadovoljeni uvjeti zaštite okoliša i kriterij za određivanje lokacije za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina određeni odredbama Prostornog plana uređenja Zadarske županije (Službeni glasnik Zadarske županije 2/01, 6/04, 2/05, 17/06,15/14, 14/15).

Oblik, veličina i položaj eksploatacijskih polja odredit će se primjenom navedenih uvjeta i kriterija u postupku izdavanja propisanih akata.

**Članak**

Članak 79. postaje članak 149.g, mijenja se i glasi:

Prilikom eksploatacije mineralnih sirovina potrebno je u najvećoj mogućoj mjeri štititi krajobrazne vrijednosti okolnog i šireg prostora. U tom smislu potrebno je izbjegavati i jednostrane kaskadne načine eksploatacije (zasjeke).

Dijelove i cjeline koji se napuštaju i zatvaraju potrebno je sanirati, revitalizirati ili prenamijeniti u skladu s izrađenom dokumentacijom na načelima zaštite okoliša.

Korištenje eksploatacijskih polja i istražnih prostora mora biti u skladu sa Zakonom o rudarstvu (NN 56/13, 14/14), Pravilniku o istraživanju i eksploataciji mineralnih sirovina (NN 142/13).

**Članak**

Članak 80. postaje članak 149.h i glasi:

Prije početka bilo kakvih radova na eksploatacijskim poljima i istražnim prostorima mineralnih sirovina obvezno je zatražiti izradu konzervatorske podloge sa sustavom mjera zaštite nepokretnih kulturnih dobara na području obuhvata svih Planom predviđenih lokacija.

**Članak**

Iza članka 149.h dodaju se sljedeći članci i naslovi:

Članak 149.i

Unutar eksploatacijskih polja moguća je gradnja građevina u funkciji obrade mineralnih sirovina, te osnovne i komunalne infrastrukture.

Članak 149.j

Za postojeća eksploatacijska polja, koja se nalaze u III. zoni sanitarne zaštite u kojoj je zabranjena podzemna i površinska eksploatacija prema Pravilniku o utvrđivanju zona sanitarne zaštite („Narodne novine, br. 66/11 i 47/13“), daje se mogućnost provođenja detaljnih vodoistražnih radova – mikrozoniranja kojim je moguće dokazati da se lokacije nalaze u zoni u kojoj je dozvoljena eksploatacija mineralnih sirovina (IV. zona).

Članak 149.k

Nova eksploatacijska polja moraju biti utvrđena na sigurnoj udaljenosti od građevinskih područja naselja i izdvojenih građevinskih područja izvan naselja.

Nova eksploatacijska polja ne smiju smanjivati i narušavati kvalitetu stanovanja u naseljima u čijoj se blizini nalaze.

**Uvjeti za izgradnju i uređenje zona posebne namjene (PN)**

Članak 149.l

Planom je utvrđena zona posebne namjene OUP Čelavac, veličine 1,47 ha, unutar koje je moguća gradnja vojnih objekata obrane RH prema Zakonu o Obrani i propisima proizašlim iz tog zakona, te osnovne i komunalne infrastrukture.

Članak 149.m

Za zonu posebne namjene prema Pravilniku o zaštitnim i sigurnosnim zonama vojnih objekata (NN 175/03) određene su i ucrtane u grafičkom dijelu na kartografskom prikazu 4. „Građevinska područja naselja“ sljedeće zone:

- zona zabrane gradnje

- I. zona ograničene gradnje

- II. zona ograničene gradnje

- I. zona kontrolirane gradnje

- II. zona kontrolirane gradnje

Članak 149.n

Zona zabranjene gradnje je 100 m od ograde - granice vojne površine odnosno od ruba obale ovisno od: mikrolokacije kompleksa, razmještaja i namjene objekata unutar kompleksa, karakteristika terena, okolne naseljenosti, i dr.

I. zona ograničene gradnje je krug polumjera r = 500 m od antenskog stupa objekta.

II. zona ograničene gradnje je krug polumjera r = 1500 m od antenskog stupa objekta.

I. zona kontrolirane gradnje je krug polumjera r = 3000 m od antenskog stupa objekta.

II. zona kontrolirane gradnje je krug polumjera r = 20000 m od antenskog stupa objekta.

Članak 149.o

Unutar **zone zabranjene gradnje** definirana je potpuna zabrana bilo kakve gradnje.

Članak 149.p

Unutar **I. zona ograničene gradnje** definirani su sljedeći uvjeti:

1. Zabrana izgradnje objekata koji svojom visinom nadvisuju vojni objekt i time predstavljaju fizičku prepreku koja ometa rad vojnih uređaja.

2. Zabrana izgradnje industrijskih i energetskih objekata, dalekovoda, antena, raznih objekata metalnih konstrukcija, elektronskih uređaja i drugih objekata koji emitiranjem elektromagnetnih valova ili na neki drugi način ometaju rad vojnih uređeja, ugrožavaju sigurnost i tajnost vojnog objekta ili predstavljaju "unosan cilj" napada.

3. Postojeća naselja i objekti ranije izgrađeni u ovoj zoni, mogu se proširivati i dograđivati, zavisno od konkretnih uvjeta ali tako da se širenje usmjerava van ove zone.

4. Pojedinačna, individualna gradnja manjih objekata moguća je ovisno od konkretnih uvjeta ( konfiguracije terena, karaktera objekta, njegove lokacije, moguće posljedice na rad vojnih uređaja, sigurnost i zaštitu tajnosti ).

5. Za izgradnju bilo kakvih objekata u ovoj zoni obavezna je potvrda MORH na glavni projekt.

Članak 149.r

Unutar **II. zona ograničene gradnje** definirani su sljedeći uvjeti:

1. Zabrana izgradnje objekata koji svojom visinom nadvisuju vojni objekt i time predstavljaju fizičku zapreku koja ometa rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnih interesa\* za OS RH.

2. Zabrana izgradnje objekata koji emitiranjem elektromagnetnih valova ili drugim zračenjima ometaju rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnih interesa za OS RH.

Članak 149.s

Unutar **I. zona kontrolirane gradnje** dozvoljena je izgradnja svih objekata osim izgradnje krupnih industrijskih objekata, i drugih objekata koji svojim tehničkim, tehnološkim i drugim karakteristikama mogu ometati rad vojnih uređaja ili predstavljaju "unosan cilj" napada neprijatelja. Za takvu vrstu građenja potrebna je potvrda MORH na glavni projekt.

Članak 149.t

Unutar **II. zona kontrolirane gradnje** dozvoljena je izgradnja svih objekata osim objekata koji svojom visinom nadvisuju vojni objekt i time predstavljaju fizičku zapreku koja ometa rad vojnih uređaja na smjerovima od posebnih interesa za OS RH.

**Članak**

Iza članka 149.t dodaje se naslov "**Uvjeti za izgradnju pojedinačnih građevina na poljoprivrednim površinama**".

**Članak**

Članak 73. postaje članak 149.u i glasi:

Planom su definirane poljoprivredne površine na prostoru unutar granica obuhvata kao:

- poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene - obradivo zemljište osobito vrijedno za poljoprivrednu proizvodnju u koju kategoriju spadaju: oranice, vrtovi, livade, voćnjaci i vinogradi

- ostala obradiva tla - poljoprivredne površine manje vrijednosti i pašnjaci koji po svojim proizvodnim i prirodno-ekološkim karakteristikama predstavljaju danas još uvijek tradicionalnu i nisko produktivnu proizvodnju, ali ipak značajni potencijal za daljnji razvoj stočarstva na ovom području.

**Članak**

Iza članka 149.u dodaje se članak 149.v i naslov te glase:

Na poljoprivrednim površinama izvan naselja mogu se locirati proizvodni poljoprivredni pogoni i farme prema posebnim uvjetima. Poljoprivredne farme i veće poljoprivredne proizvodne komplekse koji imaju potencijal za razvoj komplementarnih programa treba organizirati kao agro-parkove. U agro-parkovima pored osnovnih mogu biti i sljedeće komplementarne djelatnosti:

* edukacija
* rekreacija
* zabava
* sport
* seoski turizam
* trgovina i ugostiteljstvo

Ukupno angažirano zemljište osnovnih aktivnosti mora biti veće od od 80% ukupne površine agro-parka.

**Zgrade za vlastite (osobne) potrebe i za potrebe seoskog turizma**

**Članak**

Članak 72. postaje članak 149.z, mijenja se i glasi:

U cilju razvoja seoskog turizma i omogućavanja prerade i pohrane poljoprivrednih proizvoda dozvoljava se formiranje područja izgradnje samostalnih stambeno-gospodarskih objekata i/ili kompleksa na poljoprivrednim površinama nižeg boniteta.

Stambene i gospodarske građevine u prostornom smislu moraju sačinjavati funkcionalnu cjelinu uz racionalno korištenje prostora. Nije dozvoljena disperzna gradnja, već je moguće formirati jedinstveno i cjelovito područje gradnje stambenih i gospodarskih građevina u kojima se mogu pružati ugostiteljske i turističke usluge seoskog turizma.

Max. visina građevina je 6,0 m

Max broj etaža je 3

Max katnost je Po+P+1

Max površina podruma je 1000 m

Max građevinska bruto površina nadzemnih etaža uvjetovana je veličinom posjeda prema sljedećim kriterijima:

na površinama od 2,0 ha -10,0 ha

1% površine uz uvjet da max. dozvoljena površina ne prelazi 500 m2

na površinama većim od 10,0 ha

1% površine uz uvjet da max. dozvoljena površina ne prelazi 3000 m2

Stambene jedinice u funkciji agroturizma smatraju se pomoćnim građevinama, pa nije dozvoljeno njihovo izdvajanje iz kompleksa.

Za izgradnju građevina za preradu i pohranu poljoprivrednih proizvoda (uljare, vinski podrumi, sušare i sl.) iznimno su moguća odstupanja od dozvoljene visine ukoliko tehnološki proces to zahtijeva.

Odobrenje za građenje može se izdati samo na površinama koje su privedene svrsi, zasađene trajnim nasadima na min 80% površine.

**Članak**

Iza članka 149.z dodaje se naslov "**Građevine namijenjene poljoprivrednoj proizvodnji**".

**Članak**

Članak 74. postaje članak 149.aa, mijenja se i glasi:

Na poljoprivrednim površinama Planom je dozvoljena gradnja građevinau funkciji poljoprivredne proizvodnje i to:

* građevina za smještaj poljoprivrednih alata i strojeva
* građevina za čuvanje voćnjaka, vinograda i sl.
* građevine za sklanjanje stoke i peradi (štale)
* staklenika i plastenika i sl.
* građevina za uzgoj stoke i peradi i sl.
* ribnjaci, ribogojilišta

**Članak**

Članak 75. postaje članak 149.ab, mijenja se i glasi:

**Građevine za smještaj poljoprivrednih alata i strojeva**, te **građevine za čuvanje voćnjaka, vinograda i sl.** mogu se graditi na poljoprivrednom zemljištu bilo koje kategorije i boniteta, uz sljedeće uvjete:

- min. površina zemljišta - 2000 m2

- max. tlocrtna veličina građevine - 30 m2

- max. visina - 3 m i max. katnost Pr

- max. udaljenost građevine od ruba međe je 2 m.

**Staklenici i plastenici** za uzgoj povrća, voća i cvijeća, mogu se graditi na poljoprivrednim površinama, uz sljedeće uvjete:

- min. površina zemljišta - 2000 m2

- max. visina - 6 m i max. katnost Pr

- min. udaljenost građevine od ruba međe je min. 1 m

- max. izgrađenost građevne čestice - 40%

Na poljoprivrednom zemljištu mogu se postavljati gljivarnici i sl. u funkciji obavljanja poljodjelskih djelatnosti prema istim uvjetima.

**Građevine za sklanjanje stoke i peradi (štale)** - mogu se graditi na poljoprivrednom zemljištu lošije kvalitete, površine ovisno o broju stoke i peradi, na udaljenosti od građevinskih područja min. 200m, te ne moraju biti priključene na objekte infrastrukture, prema sljedećim uvjetima:

- min. površina zemljišta - 2000 m2

- max. izgrađenost građevne čestice - 30%

- max. visina - 6 m i max. katnost Pr

- min. udaljenost građevine od ruba međe je min. 3 m

Iznimno, visina može biti i veća, a u skladu sa tehnološkim potrebama.

**Građevine za uzgoj stoke i peradi** mogu se graditi samo na poljoprivrednom zemljištu slabije kvalitete i ostalom poljoprivrednom tlu uz obveznu infrastrukturnu opremljenost, prema sljedećim uvjetima:

- min. površina zemljišta - 2000 m2

- max. izgrađenost građevne čestice - 40%

- max. visina - 6 m i max. katnost Pr

- min. udaljenost građevine od ruba međe je min. 3 m

Iznimno, visina može biti i veća, a u skladu sa tehnološkim potrebama.

- za sve navedene sadržaje potrebno je osigurati pristupni put min. širine 3,5 m do dužine 100m. Ukoliko je dužina pristupnog puta veća od 100 m, minimalna širina je 5,0 m.

- čestice sa navedenim sadržajem ne smiju imati direktan izlaz na državnu ili županijsku cestu

- čestice moraju biti opremljene sa dovoljnom količinom vode i struje (iz mreže ili vlastitog napajanja)

- odvodnja otpadnih voda mora biti riješena u skladu sa sanitarnim propisima

- prilikom planiranja, projektiranja i izgradnje navedenih sadržaja potrebno je ispuniti sve potrebne uvjete zaštite okoliša i očuvanja krajobraza

**Članak**

Članak 76. postaje članak 149.ac, mijenja se i glasi:

Gospodarske građevine za uzgoj stoke i peradi mogu se graditi na sljedećim udaljenostima od građevinskih područja:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| stoka krupnog zuba | udaljenost | Stoka sitnog zuba | udaljenost | perad | udaljenost |
| kom | m | kom | m | kom | m |
| do 150 | 200 | do 200 | 100 | do 1000 | 50 |
| 150-300 | 300 | 200-750 | 100 | 1000-5000 | 50 |
| preko 350 | 500 | preko 750 | 200 | preko 5000 | 100 |

Gospodarske zgrade za uzgoj stoke i peradi ne smiju se graditi na zaštićenim područjima prirodne i kulturne baštine, vrijednim krajolicima niti na vodozaštitnim područjima.

**Članak**

Iza članka 149.ac dodaju se članak 149.ad:

Članak 149.ad

Na poljoprivrednom zemljištu mogu se postavljati i **pčelinjaci** i sl. u funkciji obavljanja poljodjelskih djelatnosti.

**Članak**

Članak 81. postaje članak 149.ae, mijenja se i glasi:

Za potrebe **ribogojilišta**, u naselju Suvaja, se utvrđuju sljedeći uvjeti:

- maksimalni kapacitet je 50t salmonida godišnje

- pristup ribogojilištu preko puta min. širine 5,0 m

- prateća građevina može biti maksimalne građevinske (bruto) površine od 150 m2 , max. katnosti Pr i maksimalne visine 4,0 m

- građevina se mora smjestiti na vlastitoj parceli, a udaljenost građevine od granica parcele ne smije biti manja od 5,0 m

- građevinu oblikovati u skladu sa tradicionalnom arhitekturom kraja, sa dvovodnim krovom pokrivenim crijepom nagiba od 22-45°

Izgradnjom i korištenjem ribogojilišta ne smije se umanjiti kvaliteta vode vodotoka na kojem se nalazi, a također šireg prostora i stambenog susjedstva u blizini.

Područje na kojem se nalazi mora imati zadovoljavajuće biofizičke karakteristike, te znanstvenom provjerom utvrđen mogući kapacitet i veličinu zahvata, kao i potrebnu infrastrukturu.

Funkcioniranje ribogojilišta mora u svemu biti u skladu sa Zakonom.

**Članak**

Iza članka 149.ae dodaju se sljedeći naslov i članak:

**Uvjeti za izgradnju pojedinačnih građevina na šumskim površinama**

Članak 149.af

Na Planom određenim površinama unutar šuma i na šumskom zemljištu moguće je uređivati rekreacijske sadržaji kao pješačke, biciklističke i trim staze; te graditi šumsku infrastrukturu; građevine za potrebe obrane; spomenike kojima se obilježavaju mjesta masovnih grobnica žrtava; objekte za uzgoj, zaštitu i lov divljih životinja, te hranilišta, pojilišta i sl., lovačke i planinarske domove, lugarnice, šumarske kuće i sl.; vidikovci i sl.

Izgradnja lovačkih i planinarske domova, šumarskih kuća, lugarnica i sl. uz sljedeće uvjete:

* min. površina zemljišta je 5ha
* max. tlocrtna veličina zgrade je 100 m2
* max. katnost zgrade je Pr/S+1, s mogučnošću podruma
* max. 2 nadzemne etaže
* max. visina zgrade je 8.0 m

Dozvoljava se gradnja jednog lovačkog doma po jednom lovištu.

**Članak**

Iza članka 149.af dodaje se naslov " **Uvjeti za rekonstrukciju".**

**Članak**

Članak 83. postaje članak 149.ag, mijenja se i glasi:

Izdvojeni vjerski objekti Planom se zaštićuju kao vrijedna kulturna baština. Građevinski radovi bilo koje vrste (održavanja, rekonstrukcije) na njima mogu se vršiti temeljem Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, a nakon pribavljene suglasnosti pod nadzorom Uprave za zaštitu prirodne i kulturne baštine – Konzervatorski odjel Zadar.

**Članak**

Iza članka 149.ag, dodaju se članci 149.ah i 149.ai koji glase:

Članak 149.ah

Za postojeća groblja koja nisu označena kao građevinska područja izvan naselja moguća je rekonstrukcija prema uvjetima konzervatora navedenim u točki 5.2. Zaštita kulturno-povijesnih dobara i područja s vrijednim obilježjima krajobraza.

Članak 149.ai

Izvan građevinskih područja moguća je rekonstrukcija postojeće zgrade unutar već postojećih vanjski gabarita nadzemnog i podzemnog dijela.

**Članak**

Naslovi "**5. MJERE ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA**" i "**KRAJOBRAZNE I PRIRODNE VRIJEDNOSTI**" se brišu.

**Članak**

Članci 150.-158. se brišu.

**Članak**

Naslov "**KULTURNO-POVIJESNE CJELINE**" se briše.

**Članak**

Članci 159.-169. se brišu.

**Članak**

Naslov "**6. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNOG UTJECAJA NA OKOLIŠ I ZBRINJAVANJE OTPADA**"se briše.

**Članak**

Članci 170.-174. se brišu.

**Članak**

Iza članka 174. dodaju se sljedeći naslovi i članci:

**III. MJERE POSREDNE PROVEDBE PLANA**

**8. VAŽEĆI PROVEDBENI PLANOVI KOJI OSTAJU NA SNAZI (POPIS I OBUHVAT UPU-A)**

Članak 174.a

Urbanistički plan uređenja obavezno se donosi za ovim Planom utvrđene neuređene dijelove građevinskog područja.

Članak 174.b

**Planovi kojih je izrada obvezna:**

### GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

UPU "neuređeni dio građevinskog područja naselja Omsica" u naselju Omsica i Gubačevo Polje, te

UPU-i neuređenih dijelova građevinskih područja naselja prema kartografskim prikazima br. 4. "Građevinska područja naselja".

Prostorne cjeline za koje je obvezna izrada urbanističkih planova uređenja označene su u grafičkom dijelu Plana, na kartografskom prikazu br. 4. "Građevinska područja naselja", u mjerilu 1:5000.

### IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA

UPU gospodarske zone:

- „Tintori“(I); u Gračacu

- „Stražbenica“ (I): u Deringaju

- „Gračac“ (I); u Gračacu

- „Mrkonjić“ (I); u Srbu

- „Kupirovo - Kunovac Kupirovački“ (I); u Kupriovu

UPU poslovne zone:

- „Malovan“ (K3); u Vučipolju

- zona K3; u Gračacu

- slobodna carinska zona „Lička Kaldrma - Dugopolje“ (K2); u Kaldrmi

UPU ugostiteljsko-turističke zone:

- "Tomingaj" (T2); u Tomingaju

- „Cerovačke pećine“ (T2); u Gračacu

- „Dabašnica“ (T2); u Srbu

- „Urljaj“ (T2); u Kupirovu

- „Velike bare“ (T2); u Kunovcu Kupirovačkom

- „Babića jezero“ (T2, T3); u Tiškovcu Ličkom

UPU športsko-rekreacijske zone:

- „Bare“ (R5 – pretežito sportovi na vodi); u Gračacu

- „Mala Stražbenica“ (R); u Dabašnici

- „Ljubina poljana“ (R); u Tiškovcu Ličkom

- „Ogreci“ (R1 - golf) ; u Mazinu

- „Ogreci“ (R3 - skijalište) ; u Mazinu

- „Una - Srebrenica“ (R); u Suvaji

UPU zone (IS) - zračno pristanište u Deringaju

Prostorne cjeline za koje je obvezna izrada urbanističkih planova uređenja označene su u grafičkom dijelu Plana, na kartografskom prikazu br. 5. „Izdvojena građevinska područja izvan naselja“, u mjerilu 1:5000.

Članak 174.c

Prostorne cjeline za koje su izrađeni provedbeni planovi uređenja označeni su u grafičkom dijelu Plana, na kartografskom prikazu br. 4. "Građevinska područja naselja", u mjerilu 1:5000.

**Planovi na snazi:**

### GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

UPU "Novo naselje Gračac"

UPU "Novo naselje Gračac 2"

Članak 174.d

Za UPU-e određene PPUO-om može se odrediti uži ili širi obuhvat tog plana od obuhvata određenog PPUO-om, te se može odrediti obuhvat tog plana i za područje za koje obuhvat nije određen PPUO-om.

Članak 174.e

Do donošenja urbanističkih planova uređenja za dijelove naselja za koje je sukladno grafičkom prilogu Plana (grafički prikaz br. 4 „Građevinska područja naselja i drugih sadržaja“) utvrđena obveza izrade istih, nije moguće ishoditi akte za gradnju nove građevine.

Iznimno od prethodnog stavka, akt za građenje može se izdati za rekonstrukciju postojeće građevine i za građenje nove građevine na mjestu ili u neposrednoj blizini mjesta prethodno uklonjene postojeće građevine unutar iste građevne čestice, kojom se bitno ne mijenja namjena, izgled, veličina i utjecaj na okoliš dotadašnje građevine.

**10. OBUHVAT I SMJERNICE ZA IZRADU OBVEZNIH PROVEDBENIH PLANOVA (UPU PREMA ZPU-U)**

Članak 174.f

Za one dijelove građevinskog područja za koje je određena potreba izrade urbanističkog plana uređenja (označeni u grafičkom prilogu Plana), vrijede uz navedene uvjete i slijedeći posebni uvjeti :

- urbanističkim planom uređenja treba osigurati min. 15% od ukupne površine obuhvata za zajedničke/javne potrebe budućih stanovnika i to: za prometnice i parkirališta, izgradnju igrališta i zelenih površina, te za lociranje uslužno-servisnih funkcija koje su od općeg interesa

- urbanistički planovi uređenja moraju se izraditi sukladno Zakonu o prostornom uređenju i sadržavati sve priloge prema "Pravilniku o sadržaju i mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova".

Članak 174.g

Prilikom izrade UPU-a potrebno je:

* analizirati zatečeno stanje i prostorne mogućnosti zahvata u odnosu na širu situaciju (naselja i prometnog sustava)
* planirane prometne (infrastrukturne) koridore sačuvati u kontinuitetu
* utvrditi vršni kapacitet (max. broj korisnika) unutar područja obuhvata Plana i na njega dimenzionirati svu potrebnu infrastrukturu (promet, elektroopskrbu, vodoopskrbu i odvodnju i dr.)
* predvidjeti kvalitetnu prometnu mrežu, a Planom utvrđenu min. širinu prometnica moguće je zadržati samo iznimno u gusto izgrađenim dijelovima naselja
* odrediti nivelacijski plan prometne mreže kojim će se potvrditi izvedivost zahvata
* područje obuhvata dvaju susjednih UPU-a mora se sagledati kao jedinstvena prostorna cjelina

Članak 174.h

Za urbanistički plan uređenja neuređenog građevinskog područja naselja „Omsica“ Planom se utvrđuju posebni uvjeti:

- minimalna veličina građevne čestice je 5000 m2

- dio građevne čestice predvidjeti za manju poljoprivrednu proizvodnju

- zgrade se mogu graditi samo kao slobodnostojeće

- max. građevinska (bruto) površina je 400m2

- max. dozvoljena katnost zgrade je Po+S/Pr+1+Pk

- max. dozvoljena visina zgrade je 7,5m

- max. broj stambenih jedinica je 2.

**11. UVJETI ZA PROVEDBU URBANISTIČKO-ARHITEKTONSKIH I ARHITEKTONSKIH I NATJEČAJA**

Članak 174.i

Arhitektonsko-urbanistički natječaji provode se u skladu s Pravilnikom o natječajima s područja arhitekture, urbanizma, unutarnjeg uređenja i uređenja krajobraza ( NN 85/14).

Općina može posebnom odlukom odrediti obvezu provođenja natječaja za pojedine značajne zgrade i druge zahvate u prostoru javne i društvene namjene, te za zahvate u prostoru na zemljištu u vlasništvu jedinice lokalne samouprave.

**Članak**

Ispred članka 175. dodaju se naslovi koji glase:

**IV. POSEBNE MJERE PROVEDBE PLANA**

**12. MJERE ZA ZAŠTITU ŽIVOTA I ZDRAVLJA LJUDI OD PRIRODNIH I DRUGIH NESREĆA, TE RATNOG DJELOVANJA**

**Članak**

Članak 175. mijenja se i glasi:

Potrebno je provesti sljedeće mjere **zaštita od požara**:

- donijeti plan zaštite od požara

- donijeti plan za postupanje u slučaju nezgoda s opasnim tvarima

- predvidjeti cjevovode i sve ostale elemente hidrantske mreže

- provesti nadzor dimnjačarske službe

- zabraniti parkiranje vozila na mjestima gdje su hidranti

- provoditi osmatranje cjelokupnog teritorija

**Članak**

Članak 176. mijenja se i glasi:

U svrhu sprječavanja širenja požara na susjedne građevine, građevina mora biti udaljena od susjednih građevina najmanje 4m ili manje, ako se dokaže uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevina, veličinu otvora na vanjskim zidovima građevina i dr., da se požar neće prenijeti na susjedne građevine ili mora biti odvojena od susjednih građevina požarnim zidom vatrootpornosti najmanje 90 minuta, koji u slučaju da građevina ima krovnu konstrukciju (ne odnosi se na ravni krov vatrootpornosti najmanje 90 minuta) nadvisuje krov građevine najmanje 0,5m ili završava dvostranom konzolom iste vatrootpornosti, dužine najmanje 1,0m ispod pokrova krovišta, koje mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

Radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina i gašenje požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema posebnom propisu, a prilikom gradnje ili rekonstrukcije vodoopskrbnih mreža mora se, ukoliko ne postoji, predvidjeti unutarnja i vanjska hidrantska mreža.

Građevine moraju biti projektirane i izgrađene tako da ispunjavaju bitne zahtjeve iz područja zaštite od požara utvrđene Zakonom o zaštiti od požara (NN 92/10) i na temelju njega donesenih propisa, te uvjetima zaštite od požara utvrđenim posebnim zakonima i na temelju njih donesenih propisa

Ostale mjere zaštite od požara treba projektirati u skladu s važećim hrvatskim propisima i normama koji reguliraju ovu problematiku.

Za zahtjevne građevine izraditi elaborat zaštite od požara, kao podlogu za projektiranje mjera zaštite od požara u glavnom projektu.

Prilikom ishođenja akata za gradnju potrebno je pribaviti posebne uvjete od nadležne Policijske uprave.

**Članak**

Članak 177. mijenja se i glasi:

U smislu mjera **zaštite od potresa** Planom se utvrđuje potreba izrade seizmološke studije i na osnovnu nje seizmičke karte za prostor općine Gračac.

Budući se područje Općine Gračac nalazi u zoni VII° MCS ljestvice intenziteta potresa, prilikom protupotresnog projektiranja u obzir se moraju uzeti pravila propisana Eurokodom.

Potrebno je poštivati postojeće tehničke propise (Pravilnik o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima, Sl.list SFRJ, br. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 i 52/90) i Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora „Narodne novine“, br. 29/83, 36/85 i 42/86).

Projektiranje, građenje i rekonstrukcija važnih građevina mora se provesti tako da građevine budu otporne na potres.

Potrebno je osigurati dovoljno široke i sigurne evakuacijske putove i omogućiti nesmetan pristup svih vrsta pomoći u skladu s važećim propisima o zaštiti od požara, elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti.

Ceste i ostale prometnice treba posebnim mjerama zaštititi od rušenja zgrada i ostalog zatrpavanja radi što brže i jednostavnije evakuacije ljudi i dobara.

Neizgrađene površine za sklanjanje i evakuaciju moraju biti udaljene od susjednih objekata najmanje za h/2, a veličina površine ne manja od broj. st./4 računano u m2.

**Članak**

Članak 178. mijenja se i glasi:

U svrhu osiguravanja uvjeta za **sklanjanje stanovništava, materijalnih i drugih dobara**  naselje Gračac potrebno je razdijeliti u jednu ili više zona ugroženosti u kojima se osigurava zaštita stanovništva u zaklonima na cijelom području naselja, a sva ostala naselja imaju manje od 2000 stanovnika i za njih nije obvezna gradnja skloništa.

Na području općine Gračac nema minski sumnjivih površina, osim oko zone posebne namjene Čelavac.

**Članak**

Iza članka 178. dodaje se članak 178.a i glasi:

### Zaštita od nesreća uzrokovanih ostalim prirodnim uzrocima (suša, olujni i orkanski vjetar, tuča, snježne oborine i poledica) provodi se sukladno Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora ("Narodne novine", br. 29/83., 36/85. i 42/86.), Pravilniku o postupku uzbunjivanja stanovništva ("Narodne novine", br. 47/06. i 110/11.), te drugim pozitivnim zakonskim propisima iz područja zaštite i spašavanja.

**Članak**

Članak 179. se briše.

**Članak**

Naslov "**7. OBVEZA IZRADE DETALJNIH PROSTORNIH PLANOVA**" se briše.

**Članak**

Članci 180. i 181. se brišu.

**Članak**

Naslov "**8. SMJERNICE I MJERILA ZA NEOPHODNU REKONSTRUKCIJU GRAĐEVINA U SKLADU S ČLANKOM 44. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU**" se briše.

**Članak**

Članci 182. i 183. se brišu.

**Članak**

Naslov "**9. ZAVRŠNA ODREDBA"** se briše.

**Članak**

Članak 184. se briše.

Uredništvo „Službenog glasnika Općine Gračac“ objavljuje

ISPRAVAK

utvrđenih tehničkih pogrešaka brojčanih oznaka akata objavljenih u „Službenom glasniku Općine Gračac“ broj 2 od 31. ožujka 2022. godine:

1) na stranici 78. (Odluka o načinu pružanja javne usluge sakupljanja komunalnog otpada na području Općine Gračac) umjesto „KLASA: 351-01/22-01/3, UR.BROJ: 2198-31-02-22-4“ ispravno je „KLASA: 008-01/21-01/2, UR.BROJ: 2198-31-02-22-5“.

2) na stranici 107. (Zaključak o usvajanju Izvješća o realizaciji Plana utroška sredstava od prodaje obiteljske kuće ili stana u državnom vlasništvu na potpomognutom području Općine Gračac u 2021. godini) umjesto „KLASA: 370-01/20-01/1“ ispravno je „KLASA: 370-01/20-01/4“.

|  |
| --- |
| "Službeni glasnik Općine Gračac» - Službeno glasilo Općine GračacIzdavač: Općina Gračac Uredništvo: Bojana Fumić, Sandra Kukić Gračac, Park sv. Jurja 1, 23440 Gračac, telefon 023/773-007Službeni glasnik objavljuje se i na: [**www.gracac.hr**](http://www.gracac.hr)Broj tiskanih primjeraka: 30 |