

# SLUŽBENI VJESNIK

2024.

BROJ: 17

UTORAK, 12. OŽUJKA 2024.

GODINA LXX

## SADRŽAJ

### GRAD GLINA AKTI GRADSKOG VIJEĆA

- Odluka o prihvaćanju Polugodišnjeg izvješća o radu gradonačelnika Grada Gline za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023. 402
- Odluka o objavi javnog poziva za isticanje kandidatura za članove Savjeta mladih Grada Gline 402
- Odluka o javnim priznanjima Grada Gline 402
- Odluka o davanju prethodne suglasnosti 404
- Odluka o davanju suglasnosti za provedbu projekta »Javna prometnica s komunalnom infrastrukturom - etapa 1 (E1), ŠRC Banovac« unutar intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. 405
- Pravilnik o provođenju postupaka jedinstavne nabave 410

### AKTI GRADONAČELNIKA

- Pravilnik o kriterijima za utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu i načinu isplate dodatka za uspješnost na radu 414

### GRAD NOVSKA AKTI GRADONAČELNICE

- Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Novske za 2023. godinu 415

### GRAD PETRINJA AKTI GRADONAČELNICE

- Odluka o VIII. izmjenama Tabele sistematizacije u Pravilniku o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Petrinje 425

### OPĆINA SUNJA AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

- Odluka o izmjeni Odluke o agrotehničkim mjerama 428
- Odluka o davanju suglasnosti za kratkoročno kreditno zaduženje 428

- Odluka o imenovanju v.d. ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja 429
- Odluka o davanju prethodne Suglasnosti na Odluku o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja 429
- Odluka o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja 429
- Odluka o suglasnosti za provedbu ulaganja u sektor nerazvrstanih cesta (gradnja ili rekonstrukcija nerazvrstane ceste) - NC Bobovac, k.č. 708/1, k.o. Bobovac 430
- Odluka o opsegu korištenja javnog dobra za sport i rekreaciju u naselju Sunja 437
- Odluka o datumu održavanja XXVIII. Državne konjogojske izložbe »Sunja 2024.« 437
- Zaključak povodom razmatranja Izvješća o radu općinskog načelnika Općine Sunja za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023. godine 438
- Zaključak o usvajanju Izvješća o stanju zaštite od požara na području Općine Sunja za 2023. godinu 438
- Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Sunja za 2023. godinu 438
- Zaključak o usvajanju Izvješća o izvršenju Plana djelovanja u području prirodnih nepogoda Općine Sunja za 2023. godinu 440
- Izvješće o izvršenju Plana djelovanja u području prirodnih nepogoda Općine Sunja za 2023. godinu 440
- Zaključak o donošenju Provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu 443
- Provedbeni plan unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu 444
- Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Sunja 445

# GRAD GLINA

## AKTI GRADSKOG VIJEĆA

### 1.

Na temelju članka 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 32. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na 18. sjednici održanoj 12. ožujka 2024., donijelo je

### ODLUKU

#### o prihvatanju Polugodišnjeg izvješća o radu gradonačelnika Grada Gline za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023.

#### Članak 1.

Prihvaća se Polugodišnje izvješće o radu gradonačelnika Grada Gline za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023.

#### Članak 2.

Polugodišnje izvješće o radu gradonačelnika Grada Gline za razdoblje iz članka 1. ove Odluke predstavlja njezin sastavni dio i neće se posebno objavljivati.

#### Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenom vjesniku«.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 024-06/24-01/1  
URBROJ: 2176-20-2-24-3  
Glina, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Gradskog vijeća**  
**Nikša Odić, mag. iur., v.r.**

### 2.

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19, 144/20), članka 9. i 10. Zakona o savjetima mladih (»Narodne novine«, broj 41/14 i 83/23), članka 4. Odluke o osnivanju Savjeta mladih Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 101/23) i članka 32. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na 18. sjednici održanoj 12. ožujka 2024., donijelo je

### ODLUKU

#### o objavi javnog poziva za isticanje kandidatura za članove Savjeta mladih Grada Gline

#### Članak 1.

Pokreće se postupak izbora članova Savjeta mladih Grada Gline objavom javnog poziva za isticanje kandidatura za članove Savjeta mladih Grada Gline.

#### Članak 2.

Javni poziv za isticanje kandidatura objavit će se na mrežnoj stranici Grada Gline.

#### Članak 3.

Tekst javnog poziva za isticanje kandidatura sastavni je dio ove Odluke.

#### Članak 4.

Ova Odluka o objavi javnog poziva za isticanje kandidatura za članove Savjeta mladih Grada Gline stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u »Službenom vjesniku«.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 013-02/24-01/1  
URBROJ: 2176-20-2-24-2  
Glina, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Gradskog vijeća**  
**Nikša Odić, mag. iur., v.r.**

### 3.

Na temelju članka 35. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19, 144/20) i članka 32. stavka 1. alineje 17. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na svojoj 18. sjednici održanoj 12. ožujka 2024., donijelo je sljedeću

### ODLUKU

#### o javnim priznanjima Grada Gline

#### I. OPĆE ODREDBE

#### Članak 1.

Ovom se Odlukom utvrđuju javna priznanja Grada Gline, njihov oblik i izgled, uvjeti, postupak i način njihove dodjele te tijela za provođenje postupka i dodjelu priznanja.

#### Članak 2.

Grad Glina dodjeljuje javna priznanja za iznimna dostignuća i doprinos od osobitog značenja za njegov

razvitak i ugled, a naročito za uspjehe u unaprjeđivanju gospodarstva, znanosti, kulture, sporta, tehničke kulture, zaštite prirodnog okoliša, zdravstva i drugih javnih djelatnosti te poticanju aktivnosti koje su tome usmjerene.

#### Članak 3.

Javna priznanja Grada Gline su redovita i povremena.

Redovita priznanja su:

1. Nagrada Grada Gline:
  - a) nagrada za životno djelo (statua)
  - b) godišnja nagrada (plaketa)
2. Pohvale i zahvalnice (diploma).

Povremena priznanja su:

1. Proglašenje počasnim građaninom Grada Gline (plaketa)
2. Povelja suradnje (diploma).

#### Članak 4.

Javna priznanja mogu se dodijeliti pojedincima i pravnim osobama.

### II. NAGRADA GRADA GLINE

#### Članak 5.

Nagrada Grada Gline dodjeljuje se osobama zaslužnim za doprinos ugledu, promidžbi i razvoju Grada Gline, za ostvarenja na području književnosti, scenske, filmske, glazbene, likovne i primijenjene umjetnosti, urbanizma i arhitekture, za izuzetne rezultate postignute u gospodarstvu, ekologiji, znanosti, naobrazbi, tehničkoj kulturi, športu, humanitarnom radu i drugim djelatnostima koja doprinose ugledu i promidžbi Grada, kao i za određeni podvig u području zaštite života ljudi i imovine te u drugim prigodama koje iziskuju izuzetnu sposobnost, hrabrost ili požrtvovanje.

#### Članak 6.

Nagrada Grada Gline se dodjeljuje kao nagrada za životno djelo te kao godišnja nagrada.

Svake godine može se dodijeliti jedna nagrada za životno djelo i u pravilu jedna, a najviše tri godišnje nagrade.

Neovisno o dodjeli nagrada iz prethodnih stavaka ovog članka, Nagrada Grada Gline se može dodijeliti i posmrtno, a uručuje se članovima uže obitelji.

#### Članak 7.

Nagrada za životno djelo dodjeljuje se pojedincima koji su svojim stvarateljstvom, teorijskim ili praktičnim radom, obilježili vrijeme u kojem su djelovali i čiji je stvaralački put zaokružen, a djela i ostvarenja ostaju trajno dobro Grada Gline.

Godišnja nagrada se dodjeljuje pojedincima i pravnim osobama za iznimna postignuća ili podvige u proteklom jednogodišnjem razdoblju.

#### Članak 8.

Nagrada za životno djelo je u obliku statue i pod nazivom »Ban Josip Jelačić«.

Redovita godišnja nagrada je u obliku plakete pod nazivom »Hrvatska himna«.

### III. POHVALE I ZAHVALNICE

#### Članak 9.

Pohvale i zahvalnice su u obliku posebnog tiskanoj javnog priznanja (diploma) u kojem je uz ostalo naznačeno kome se dodjeljuje, kojim povodom i iz kojih razloga.

#### Članak 10.

Pohvale i zahvalnice se dodjeljuju pojedincima i pravnim osobama za osobite rezultate u njihovom djelovanju, aktivnostima koje pokreću Grad, a od zajedničkog su interesa za Grad i građane.

### IV. PROGLAŠENJE POČASNIM GRAĐANINOM GRADA GLINE

#### Članak 11.

Počasnim građaninom Grada Gline može se proglasiti državljanin Republike Hrvatske, a u posebnim okolnostima i strani državljanin, čije prebivalište nije na području Grada Gline, a osobito je zaslužan za razvoj Grada ili je njegova aktivnost i dostignuće od izuzetnog značaja za Grad Glinu te za izniman doprinos uspostavi teritorijalne cjelovitosti Republike Hrvatske i obrane Grada Gline u Domovinskom ratu.

#### Članak 12.

Počasnom građaninu uručuje se plaketa o proglašenju počasnim građaninom Grada Gline.

Plaketa o proglašenju počasnim građaninom Grada Gline je s motivom partiture Hrvatske himne.

### V. POVELJA SURADNJE

#### Članak 13.

Povelja suradnje je u obliku diplome koja u pravilu simbolizira Grad Glinu i značajniju pojedinost iz njegove povijesti.

Povelja suradnje Grada Gline je s motivom partiture Hrvatske himne.

#### Članak 14.

Povelja suradnje dodjeljuje se:

1. za izuzetan doprinos u razvoju gospodarstvenih, kulturnih, znanstvenih, športskih i drugih prijateljskih odnosa između Grada Gline i drugih jedinica lokalne samouprave u zemlji i inozemstvu, odnosno njihovih udruga i zajednica
2. za pokretanje, ustrojstvo i provođenje manifestacija kojima se na značajan način šire spo-

znaje o Gradu, njegovoj povijesti, institucijama i građanima.

## VI. POSTUPAK PREDLAGANJA ZA DODJELU JAVNOG PRIZNANJA

### Članak 15.

Prijedlog za dodjelu javnog priznanja može podnijeti gradonačelnik, politička stranka, udruga, grupa građana ili pojedinci.

Prijedlog uz ostalo sadrži osnovne podatke o kandidatu i obrazloženje prijedloga, a predlagatelj može uz prijedlog dostaviti i mišljenja odgovarajućih tijela i pojedinaca koji imaju relevantna saznanja o predloženom kandidatu te članke iz novina i literature, odnosno stručnih i znanstvenih analiza i slično.

### Članak 16.

Prijedlog se u pismenom obliku podnosi Povjerenstvu za javna priznanja (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo).

Povjerenstvo ima tri člana koje imenuje Gradsko vijeće.

Predsjednik Gradskog vijeća je po položaju član i predsjednik Povjerenstva.

Povjerenstvo radi na sjednicama, a odluke donosi većinom glasova svih članova. Tehničke i administrativne poslove Povjerenstva vrši Jedinostveni upravni odjel Grada Gline.

### Članak 17.

Povjerenstvo će tijekom svake godine obavijestiti i pozvati ovlaštene predlagatelje na podnošenje prijedloga za dodjelu Nagrade Grada Gline putem službene mrežne stranice Grada Gline, a po potrebi i dodatno na drugi način, uz naznaku roka do kojeg se prijedlozi primaju kako bi se o prijedlozima moglo pravovremeno odlučiti i dobitnicima uručiti javna priznanja povodom Dana Grada Gline.

### Članak 18.

Povjerenstvo je dužno na vrijeme provesti postupak prikupljanja prijedloga za dodjelu Javnih priznanja te izraditi konačan prijedlog kako bi Gradsko vijeće moglo donijeti odluke o dodjeli istih prije Dana Grada Gline.

### Članak 19.

Javno priznanje uručuju predsjednik Gradskog vijeća i gradonačelnik u pravilu na svečanoj sjednici Gradskog vijeća povodom Dana Grada Gline.

### Članak 20.

Javno priznanje može se dodijeliti pojedincima i pravnim osobama u pravilu samo jednom.

### Članak 21.

Javno priznanje pojedincu može se dodijeliti i posmrtno, a uručuje se članovima uže obitelji.

### Članak 22.

Kada predaja javnog priznanja nije moguća, javno priznanje se pohranjuje u sjedištu Grada Gline.

### Članak 23.

Gradsko vijeće Grada Gline može javno priznanje oduzeti samo ako se naknadno nesporno utvrdi da je dobitnik javnog priznanja postupio suprotno postupcima i djelovanju za koje mu je priznanje dodijeljeno.

### Članak 24.

Sredstva za izradu i dodjeljivanje javnih priznanja osiguravaju se u proračunu Grada Gline.

### Članak 25.

Imena i nazivi dobitnika javnih priznanja objavljuju se na službenoj mrežnoj stranici Grada Gline, a o dobitnicima evidenciju vodi nadležni upravni odjel Grada Gline.

### Članak 26.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o javnim priznanjima Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 21/19).

### Članak 27.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku«.

## SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA GRAD GLINA GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 061-08/23-01/3  
URBROJ: 2176-20-2-24-4  
Glina, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Gradskog vijeća  
Nikša Odić, mag. iur., v.r.**

### 4.

Na temelju članka 32. stavka 1. alineje 11. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na 18. sjednici održanoj 12. ožujka 2024., donijelo je

## **ODLUKU o davanju prethodne suglasnosti**

### Članak 1.

Daje se prethodna suglasnost na II. izmjene i dopune Statuta Knjižnice i Čitaonice Glina.

### Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku«.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADSKO VIJEĆEKLASA: 611-04/24-01/4  
URBROJ: 2176-20-2-24-3  
Glina, 12. ožujka 2024.**Predsjednik Gradskog vijeća**  
**Nikša Odić, mag. iur., v.r.****5.**

Na temelju Natječaja za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. KLASA: 950-05/23-73-13/0001 URBROJ: 343-0100/03-23-001 od 22. prosinca 2023. i 1. Izmjena Natječaja za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. KLASA: 950-05/23-73-13/0001 URBROJ: 343-1501/01-24-005 od 8. veljače 2024., Priloga 1. Dokumentacija za podnošenje prvog dijela zahtjeva za potporu, točke 4. i članka 32. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na svojoj 18. sjednici održanoj dana 12. ožujka 2024., donosi

**ODLUKU**

**o davanju suglasnosti za provedbu projekta »Javna prometnica s komunalnom infrastrukturom - etapa 1 (E1), ŠRC Banovac« unutar intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027.**

## Članak 1.

Daje se suglasnost Gradu Glini, OIB 79799761840 za provedbu ulaganja za investiciju/projekt složene građevine - Športsko rekreacijski centar Banovac, zahvati u prostoru Javna prometnica s komunalnom infrastrukturom - etapa 1 (E1), ŠRC Banovac na k.č.br. 1236/2 k.o. Glina na području Grada Gline za potrebe podnošenja Zahtjeva za potporu, odnosno prijavu na Natječaj za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. KLASA: 950-05/23-73-13/0001 URBROJ: 343-0100/03-23-001 od 22. prosinca 2023. i KLASA: 950-05/23-73-13/0001 URBROJ: 343-1501/01-24-005 od 8. veljače 2024. (1. Izmjena Natječaja za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027.).

## Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke je prilog »Opis projekta«, u skladu s natječajnom dokumentacijom Natječaja iz članka 1. ove Odluke.

## Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u »Službenom vjesniku«.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADSKO VIJEĆEKLASA: 340-01/24-01/2  
URBROJ: 2176-20-2-24-3  
Glina, 12. ožujka 2024.**Predsjednik Gradskog vijeća**  
**Nikša Odić, mag. iur., v.r.****Prilog 6**

Verzija 1.1.

**P R I L O G**

**uz suglasnost predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave za provedbu projekta unutar intervencije 73.13. potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023.-2027.**

**OPIS PROJEKTA****1. NAZIV PROJEKTA**

(navesti naziv projekta iz projektne dokumentacije/gr građevinske dozvole ili drugog dokumenta)

»JAVNA PROMETNICA S KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM - ETAPA 1 (E1), ŠRC BANOVAČ«

**2. KORISNIK**

## 2.1. NAZIV KORISNIKA

Grad Glina

## 2.2. ADRESA KORISNIKA

Trg bana Josipa Jelačića 2, 44400 Glina

## 2.3. OSOBA OVLAŠTENA ZA ZASTUPANJE

Ivan Janković, Gradonačelnik

## 2.4. KONTAKT PODACI

Tel. 044/551-600Fax. 044/551-639E-mail: gradonacelnik@grad-glina.hr



**3. OPIS PROJEKTA****3.1. VRSTA PROJEKTA**

(navesti odnosi li se projekt za koji korisnik traži potporu unutar intervencije 73.13. na izgradnju nerazvrstane ceste ili rekonstrukciju nerazvrstane ceste)

Izgradnja nerazvrstane ceste

**3.2. MJESTO PROVEDBE PROJEKTA****3.2.1. ŽUPANIJA PROJEKTA**

Sisačko-moslavačka županija

**3.2.2. GRAD/OPĆINA PROJEKTA**

Grad Glina

**3.2.3. NASELJE/NASELJA PROJEKTA**

Grad Glina

**3.2.3. KATASTARSKA OPĆINA / KATASTARSKE OPĆINE PROJEKTA**

Katastarska općina Glina

**3.3. KRATKI OPIS I CILJEVI PROJEKTA**

(ukratko opisati planirani projekt, navesti razloge i svrhu provedbe projekta, navesti ciljeve koji će se ostvariti provedbom projekta; najmanje 500, a najviše 800 znakova)

Planiranim projektom se omogućuje izgradnja nerazvrstane ceste s komunalnom infrastrukturom ukupne duljine 256,60 m. Riječ je o prvoj etapi izgradnje Športsko rekreacijskog centra, kojoj je za cilj omogućivanje prometne povezanosti i pristupačnosti budućem kompleksu ŠRC Banovac i rasterećenje okolnih prometnica, unaprjeđenje javne infrastrukture te povećanje prometne sigurnosti u Gradu Glini. U svrhu modernizacije prometne infrastrukture, projektom je planirano uvođenje mjera digitalizacije prometnice kako bi se olakšalo snalaženje vozača na cesti i povećala sigurnost pješaka.

**3.4.3. Uvođenje digitalizacije provedbom projekta****3.4. OČEKIVANI REZULTATI PROVEDBE PROJEKTA****3.4.1. Očekivani rezultati i mjerljivi indikatori**

(navesti očekivane rezultate u odnosu na početno stanje prije provedbe projekta i mjerljive indikatore očekivanih rezultata za svaki od postavljenih ciljeva; najmanje 400, a najviše 800 znakova)

Rezultat 1: Izgrađena nerazvrstana cesta

Indikator provjere: Ukupna duljina nerazvrstane ceste u duljini od 256,60 m

Izvor provjere: Uporabna dozvola, Okončana situacija radova, Završno izvješće

Rezultat 2: Uspješno proveden projekt

Indikator provjere: Projekt proveden u potpunosti sukladno uvjetima Natječaja, nadležnog Pravilnika i Ugovora o financiranju

Izvor provjere: Odobreni završni Zahtjev za isplatu

Rezultat 3: Informirana javnost o dosezima projekta sufinanciranog sredstvima Europske unije

Indikator provjere: Provedene mjere za informiranje i vidljivost

Izvor provjere: Postavljena trajna ploča za informiranje i vidljivost

**3.4.2. Duljina nerazvrstane ceste u metrima prema Glavnom projektu**

- a) Duljina postojeće ceste prije provedbe projekta: 0 m  
(u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste upisati 0)
- b) Duljina ceste/dionice koja je predmet projekta: 256,50 m  
(upisati duljinu ceste koja je glavnim projektom predviđena za izgradnju/rekonstrukciju)
- c) Ukupna duljina ceste nakon provedbe projekta: 256,50 m  
(u slučaju rekonstrukcije (dogradnje) ceste, upisati ukupnu duljinu ceste - zbroj duljina pod a i b, a u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste, upisati duljinu pod b)

<b>Je li projektom planirano uvođenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta?</b>	<b>DA</b>	<b>NE</b>
--	-----------	-----------

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

<b>Je li vrijednost radova, opreme i instalacija kojom se uvodi automatizacija/digitalizacija najmanje 10 % ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova?</b>	<b>DA</b>	<b>NE</b>
---	-----------	-----------

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

Ako je odgovor na oba prethodna pitanja »DA«:

- Opisati na koji način će se koristiti planirana automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine, odnosno na koji način radovi, oprema i instalacije predviđeni projektom omogućuju novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta. Navesti dijelove i opise/tehnička rješenja iz tekstualnog/grafičkog dijela Glavnog projekta u kojima je predviđena/projektirana automatizacija/digitalizacija.

Glavnim projektom predviđeno je postavljanje svjetlosne prometne signalizacije i opreme. Opremanje pješačkih prijelaza svjetlosnom prometnom signalizacijom i opremom podići će razinu sigurnosti pješaka u prometu. Iznad pješačkih prijelaza postaviti će se svjetlosni LED prometni znakovi na konzole i oprema ceste u obliku LED markera koji će se ugraditi u asfaltni kolnik s obje strane pješačkih prijelaza, u smjeru kretanja prometnom trakom. Na stavke svjetlosne prometne signalizacije i opreme se odnose cjelokupne Mape 3, 4 i 5 Glavnog projekta te stavka 7. projektantskog troškovnika.

- Navesti grupe radova/instalacija/opreme i stavke radova/instalacija/opreme iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa cijenama u kojima je predviđena automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine.

Troškovnik, dio VII. Svjetlosna signalizacija i oprema

<u>7.1. Prometni znakovi i oprema</u>	21.000,00 €
<u>7.2. Nosive konstrukcije svjetlosne prometne signalizacije</u>	20.100,00 €
<u>7.3. Električne instalacije i napajanje svjetlosne prometne signalizacije i opreme</u>	16.772,10 €
<u>UKUPNO VII. Svjetlosna signalizacija i oprema:</u>	57.872,10 €
<u>PDV:</u>	14.468,03 €
<b><u>SVEUKUPNO:</u></b>	<b>72.340,13 €</b>

- Analiza opcije »Nema promjene - Business as usual«. Opisati varijantu kada se projektom ne bi uvodila automatizacija/digitalizacija procesa, to jest navesti različite učinke projekta kada radovi, oprema i instalacije u sklopu projekta ne bi obuhvaćali novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta.

Kada projektom predviđenom ne bi bila predviđena ugradnja svjetlosne signalizacije i opreme, sigurnost pješaka na prometnici bila bi ugrožena. Budući da je projektom predviđena ugradnja, rješenjem značajno će se podići razina sigurnosti pješaka prilikom prelaska kolnika, a vozači će zbog samog položaja LED znakova iznad kolnika na vrijeme uočiti da nailaze na pješački prijelaz i prilagoditi brzinu vožnje.

- Procijenjeni iznos radova/instalacija/opreme koji se odnosi na korištenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta

*(navesti procijenjenu vrijednost navedenih radova/instalacija/opreme s PDV-om temeljem projektno-tehničke dokumentacije i troškovnika)*

72.340,13 €

*Napomene:*

*Podaci iz ove točke, iz Glavnog projekta i iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa cijenama uzet će se u obzir prilikom provjere ostvarenja bodova na kriteriju odabira »Uvođenje digitalizacije provedbom projekta« iz Priloga 2. Pravilnika.*

*Navedeni radovi, oprema i instalacije moraju biti u vrijednosti od najmanje 10% ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova prilikom podnošenja prvog dijela zahtjeva za potporu, a prilikom podnošenja drugog dijela zahtjeva za potporu ne smiju biti manji od 8% ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova kako bi korisnik ostvario bodove za navedeni kriterij odabira.*

### 3.5. TRAJANJE PROVEDBE PROJEKTA

*(navesti u mjesecima planirano trajanje provedbe projekta za koji se traži javna potpora)*

Planirano trajanje provedbe projekta iznosi 24 mjeseca.

### 3.6. GLAVNE AKTIVNOSTI PROJEKTA

*(navesti glavne aktivnosti koje će se provoditi u svrhu provedbe projekta; 300 do 800 znakova)*

Glavna aktivnost projekta je izgradnja i opremanje javne prometnice s komunalnom infrastrukturom u naselju Glina. Izgradnja nove prometnice obuhvaća pripremne radove, zemljane radove, radove na kolničkoj konstrukciji, odvodnji i vodovodu. Obuhvaća i opremanje javne prometnice prometnom signalizacijom i opremom, te svjetlosnom prometnom signalizacijom i opremom. Uz navedeno, planira se i aktivnost stručnog nadzora nad radovima, konzultantske usluge pripreme

projektne dokumentacije i prijave na predmetni natječaj, provođenje javne nabave te aktivnosti upravljanja projektom tijekom provedbe i mjere promidžbe i vidljivosti tijekom te po završetku provedbe projekta.

### 3.7. PRIPREMNE PROVEDENE AKTIVNOSTI

*(navesti ukratko pripreme aktivnosti koje su već provedene u svrhu realizacije projekta. Na primjer: riješeni su imovinsko-pravni odnosi, izrađen je glavni projekt/elaborat zaštite okoliša, ishoda je lokacijska dozvola/građevinska dozvola/akt prema propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode/uvjeti, potvrde i suglasnosti javno-pravnih tijela, ostale pripreme aktivnosti.)*

U svrhu realizacije projekta provedene su sljedeće pripreme aktivnosti. Riješeni su imovinsko-pravni odnosi te je Grad Glina kao nositelj projekta upisan kao vlasnik k.č. br. 1236/2, k.o. Glina, koja je predmet projektnog prijedloga. Izrađen je glavni projekt izgradnje pod nazivom Projekt javne prometnice s komunalnom infrastrukturom (etapa E1), 04-01/2023. Za predmetni zahvat od strane Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, ispostave Glina, izdana je lokacijska dozvola KLASA: UP/I-350-05/20-01/000003, URBROJ: 2176/01-08-03/01-20-0009 dana 2. studenog 2020. godine te Rješenje o ispravku greške KLASA: UP/I-350-05/20-01/000003, URBROJ: 2176/01-08-03/01-20-0010 dana 2. studenog 2020., Rješenje o ispravku greške KLASA: UP/I-350-05/20-01/000003, URBROJ: 2176/01-08-03/01-21-0014 dana 13. listopada 2021. godine i Rješenju o izmjeni i/ili dopuni lokacijske dozvole KLASA: UP/I-350-05/22-01/000004, URBROJ: 2176-08-03/02-22-0011 dana 21. rujna 2022. godine, koja imaju oznaku pravomoćnosti. Za predmetni zahtjev glavni projektant je uz punomoć investitora, Grada Gline, od Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, ispostave Glina, zatražio izdavanje građevinske dozvole za izgradnju javne prometnice s komunalnom infrastrukturom na k.č. br. 1236/2, k.o. Glina. Za projekt rekonstrukcije i izgradnje ŠRC Banovac, u sklopu kojeg se nalazi k.č. br. 1236/2, k.o. Glina koja je predmet ovog projektnog prijedloga, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike RH izdalo je Rješenje o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/48, URBROJ: 517-03-1-2-20-8) od 21. travnja 2020. godine prema kojem za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

### 3.8. UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

*(navesti ukupnu vrijednost projekta sukladno Glavnom projektu, procjeni troškova, troškovniku projektiranih radova/instalacija/opreme, uključujući prihvatljive i neprihvatljive troškove, opće troškove i PDV, u skladu s tablicom »Plan nabave/Tablica troškova i izračuna potpore«)*

797.098,56 €

## 4. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA

### 4.1. CILJANE SKUPINE I KRAJNJI KORISNICI

*(navesti ciljne skupine i krajnje korisnike/ interesne skupine projekta te popuniti Izjavu korisnika o javnoj upotrebi/korištenju projekta te dostupnosti predmeta projekta pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama iz točke 9. ovog Priloga)*

Ciljne skupine predmetnog projekta su svi potencijalni korisnici budućeg Športsko-rekreativnog centra Banovac, kojima će se izgradnjom prometnice omogućiti nesmetani prilazak sportskim i rekreativnim sadržajima bez dodatnih troškova. Nadalje, kao krajnji korisnici su prepoznati svi građani Grada Gline koji će moći slobodno i besplatno koristiti izgrađenu prometnicu. Kao interesne skupine, projektom se prepoznaju sportske udruge, kojima će prometnica služiti za lakši pristup novim sadržajima u sklopu ŠRC Banovca i lakšu organizaciju sportskih događaja.

### 4.2. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA SUKLADNO CILJEVIMA PROJEKTA

*(navesti na koji način će ciljevi projekta i očekivani rezultati projekta doprinijeti području u kojem se planira provedba projekta odnosno koji su pozitivni učinci za ciljne skupine i krajnje korisnike; najmanje 300, a najviše 800 znakova)*

Očekivanim rezultatima i ciljevima projekta će se izravno pozitivno doprinijeti potrebama ciljanih skupina i krajnjih korisnika. Izgradnja prometnice će osigurati brz i jednostavan pristup športsko-rekreativnom centru i njegovim sadržajima te će se rasteretiti promet na obližnjim prometnicama čime će se povećati sigurnost u prometu za sve građane Grada Gline.

## 5. FINACIJSKI KAPACITET KORISNIKA

### PLANIRANI IZVORI SREDSTAVA ZA PROVEDBU PROJEKTA

*(prikazati dinamiku financiranja projekta po godinama planirane provedbe do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta te navesti sve planirane izvore sredstava potrebne za provedbu projekta)*

Projekt će se provoditi 24 mjeseca od podnošenja Zahtjeva za potporu i obuhvaća razdoblje od 2024. do 2026. godine. Nakon provedbe javne nabave u sklopu drugog Zahtjeva za potporu u roku od 6 mjeseci, izvođenje radova i završetak projektnih aktivnosti se očekuje tijekom idućih 18 mjeseci. Financiranje projekta će se, osim kroz bespovratna sredstva dostupna Natječajem, omogućiti kroz proračun Grada Gline na godišnjoj razini, a ona će biti vidljiva u godišnjem planu izvršenja proračuna za 2025. i 2026. godinu.



## 6. LJUDSKI KAPACITETI KORISNIKA

*(navesti dosadašnja iskustva korisnika u provedbi sličnih projekata, te ljudske kapacitete za provedbu planiranog projekta, odnosno broj osoba i stručne kvalifikacije osoba uključenih u provedbu planiranog projekta; navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika ili druge pravne/fizičke osobe koje sudjeluju/će sudjelovati u pripremi i provedbi projekta do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta; ako će u provedbi projekta sudjelovati druga pravna/fizička osoba koja će tek kasnije biti poznata korisniku, opisati navedeno na općeniti način)*

Korisnik ima značajno iskustvo u provedbi projekata sličnog karaktera. U projektnom timu će sudjelovati voditelj Odsjeka za gospodarske i komunalne djelatnosti i prostorno planiranje, Damir Fabijanac, koji je aktivno sudjelovao u provedbi projekta *Izvođenje radova rekonstrukcije kolnika, nogostupa i vodovodne mreže u Ulici kralja Tomislava u Glini (Mjera 7.2.2.), Rekonstrukcija Glavnog gradskog perivoja bana Josipa Jelačića u Glini (Mjera 7.4.1.)* i projektu *Izvođenje radova rekonstrukcije - dogradnje kolektora B1 (IPARD mjera 301)*. Nadalje, dio projektnog tima će biti i Nada Babić, viši savjetnik za gospodarske djelatnosti i upravljanje imovinom, koja je sudjelovala na projektima u sklopu mjere 7.2.2. i IPARD mjeri 301. Uz njih, planirano je sudjelovanje i zaposlenice Grada s certifikatom javne nabave za potrebe provođenja postupaka javne nabave u sklopu drugog dijela Zahtjeva za potporu, zaposlenice Grada koja ima višegodišnje iskustvo u računovodstvu i financijama te zaposlenika Grada koji imaju iskustvo u području prostornog planiranja. Za potrebe pripreme projektne dokumentacije i prijave je angažirana vanjska konzultantska usluga od strane Logičke matrice d.o.o. Za potrebe provedbe projekta će se angažirati vanjska konzultantska usluga zasad nepoznatog izvršitelja, uz uvjet da izvršitelji usluge imaju minimalno 2 godine iskustva u provedbi sličnih projekata.

## 7. NAČIN ODRŽAVANJA I UPRAVLJANJA REALIZIRANIM PROJEKTOM

### 7.1. IZVORI PRIHODA, PRIHODI I RASHODI PROJEKTA

*(navesti planirane izvore prihoda potrebnih za funkcioniranje projekta, prihode koje generira projekt (ako je primjenjivo) te troškove (rashode) nužne za upravljanje i održavanje realiziranim projektom)*

Projektom se neće generirati prihod, te će se sva potrebna financijska sredstva za održavanje i upravljanje nakon završetka provedbe osigurati iz proračuna Grada Gline. Planirani rashodi za upravljanje i održavanje se odnose na materijalne troškove amortizacije i održavanja opreme, troškove radne snage koja će biti zadužena za održavanje i upravljanje i ostale nepredviđene troškove koji mogu nastati zbog više sile.

### 7.2. ODRŽAVANJE I UPRAVLJANJE PROJEKTOM PET GODINA OD DATUMA KONAČNE ISPLATE POTPORE

*(navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika i/ili druge pravne osobe koja će upravljati realiziranim projektom, a koji su uključeni u održavanje i upravljanje realiziranim projektom u razdoblju od najmanje pet godina od datuma konačne isplate sredstava; navesti način upravljanja projektom ako će korisnik prenijeti upravljanje i održavanje realiziranim projektom na trgovačko društvo čiji je osnivač ili jedan od osnivača)*

Korisnik planira prenošenje održavanja na drugo trgovačko društvo, Komunalac Glina d.o.o. koje je u 100%-tnom vlasništvu Grada Gline te će ga najmanje pet godina nakon konačne isplate održavati zaposlenici trgovačkog društva koji imaju odgovarajuće iskustvo u održavanju nerazvrstanih cesta. Grad Glina će upravljati projektom u navedenom razdoblju te će se upravljanje povjeriti Odsjeku za gospodarske i komunalne djelatnosti i prostorno planiranje i njegovim zaposlenicima koji imaju odgovarajuće iskustvo.

## 8. USKLAĐENOST PROJEKTA SA STRATEŠKIM RAZVOJNIM DOKUMENTOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

*(navesti naziv važećeg strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave odnosno naziv važećeg srednjoročnog ili kratkoročnog akta strateškog planiranja jedinice lokalne samouprave; navesti mjeru/aktivnost/prioritet iz strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave, a iz kojeg je vidljivo da je projekt u skladu sa strateškim razvojnim dokumentom JLS, obrazložiti usklađenost projekta s mjerom/aktivnosti/prioritetom; navesti broj poglavlja/stranice u kojem/kojoj se navodi spomenuta mjera/aktivnost/prioritet, navesti gdje je strateški razvojni dokument objavljen - naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu; navesti gdje je akt temeljem kojeg je strateški razvojni dokument usvojen od strane predstavničkog tijela JLS objavljen (ako je primjenjivo) - navesti naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu te broj i datum tog akta)*

Projekt je usklađen s Provedbenim programom Grada Gline 2021. - 2025., koji je objavljen na stranicama Grada Gline (<https://www.grad-glina.hr/wp-content/uploads/2022/01/Provedbeni-program-Grada-Gline-za-razdoblje-2021-2025.-godine.pdf>) i Službenom vjesniku, godina 2021., broj 91 ([https://glasila.hr/upload\\_data/site\\_files/sv9121.pdf](https://glasila.hr/upload_data/site_files/sv9121.pdf)) Izmjenama i Dopunama Provedbenog programa Grada Gline 2021. - 2025., godina 2022., broj 109 ([https://glasila.hr/upload\\_data/site\\_files/sv10922.pdf](https://glasila.hr/upload_data/site_files/sv10922.pdf)) II. Izmjenama i Dopunama Provedbenog programa Grada Gline 2021. - 2025., godina 2023., broj 106 ([https://glasila.hr/upload\\_data/site\\_files/sv10623.pdf](https://glasila.hr/upload_data/site_files/sv10623.pdf)). Projekt je povezan s člankom 5.8. strateškog dokumenta, *Prometna infrastruktura*, te je predviđen

kao potencijalni projekt na stranici 46 strateškog dokumenta, pod stavkom 11. *Promet i održavanje javnih prometnica*, podstavka 11.2. *unapređenje, izgradnja i održavanje cestovne infrastrukture*. Nadalje, kao prva etapa izgradnje objekta ŠRC Banovac, predmetna nerazvrstana cesta je dio i preduvjet provedbe Razvojnog projekta *Uređenje objekata na ŠRC Banovac Glina*, str. 44. Provedbenog programa. Projekt je usklađen s navedenim stavkama strateškog dokumenta budući da predstavlja cestovnu infrastrukturu za čije je održavanje odgovoran Grad Glina te je projektom predviđena upravo izgradnja cestovne infrastrukture i povećanje kilometara asfaltiranih nerazvrstanih cesti. Sukladno navedenom, projekt je povezan sa stavkama proračuna Grada Gline K260301 i A150204. Nadalje, projekt je u skladu s aktualnim i važećim Prostornim planom uređenja Grada Gline te Urbanističkim planom uređenja Grada Gline.

## **9. IZJAVA KORISNIKA O JAVNOJ UPOTREBI/KORIŠTENJU PREDMETA PROJEKTA TE DOSTUPNOSTI PREDMETA PROJEKTA POJEDINCIMA, STANOVNIŠTVU I INTERESNIM SKUPINAMA**

*Pojašnjenje:*

- *Davatelj Izjave je korisnik/podnositelj Zahtjeva za potporu za Intervenciju 73.13.*
- *Korisnik se treba u Izjavi obvezati te treba izjaviti da je projekt namijenjen javnoj upotrebi/korištenju i da će planirani projekt nakon stavljanja u funkciju biti dostupan pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama.*
- *U Izjavi je potrebno nabrojiti interesne skupine krajnje korisnike projekta.*
- *Izjava mora biti potpisana i ovjerena od strane korisnika.*

Ja, Ivan Janković, OIB: 31197919338, gradonačelnik Grada Gline, Trg bana Josipa Jelačića 2, 44400 Glina, OIB: 79799761840, kao korisnik i podnositelj zahtjeva za potporu za Intervenciju 73.13. za projekt »Javna prometnica s komunalnom infrastrukturom - etapa 1 (E1), ŠRC Banovac«, ovom Izjavom se obvezujem i izjavljujem da je projekt namijenjen javnoj upotrebi i korištenju i da će planirani projekt nakon stavljanja u funkciju biti dostupan pojedincima, stanovništvu, svim građanima Grada Gline, potencijalnim korisnicima ŠRC Banovac i interesnim skupinama.

Kao ciljne skupine, krajnji korisnici i interesne skupine su prepoznati:

Svi građani Grada Gline.

Svi potencijalni korisnici objekata u sklopu ŠRC Banovac

Sportske udruge.

Datum:

12. ožujka 2024.

Potpis i pečat:

## **6.**

Na temelju članka 15. stavka 2. Zakona o javnoj nabavi (»Narodne novine«, broj 120/16 i 114/22, dalje u tekstu: ZJN) i članka 32. Statuta Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 81/23), Gradsko vijeće Grada Gline na svojoj 18. sjednici održanoj 12. ožujka 2024., donijelo je sljedeći

## **P R A V I L N I K**

### **o provođenju postupaka jednostavne nabave**

#### **I. OPĆE ODREDBE**

##### **Članak 1.**

Ovim Pravilnikom o provođenju postupaka jednostavne nabave (dalje u tekstu: Pravilnik) naručitelj Grad Glina (u daljnjem tekstu: *Naručitelj*) uređuje pravila, uvjete i postupke jednostavne nabave roba, usluga i provedbu projektnih natječaja procijenjene vrijednosti manje od 26.540,00 EUR te nabavu radova procijenjene vrijednosti manje od 66.360,00 EUR, a za koje nabave ne postoji obveza primjene odredbi ZJN.

U provedbi postupaka jednostavne nabave primjenjivat će se, osim odredbi ovog Pravilnika, i odredbe zakonskih i podzakonskih akata koji se odnose na pojedini predmet nabave u smislu posebnih zakona.

Početak postupka jednostavne nabave započinje danom slanja Poziva na dostavu ponuda.

##### **Članak 2.**

U provedbi postupaka jednostavne nabave *Naručitelj* je dužan poticati tržišno natjecanje gdje god je to moguće, osigurati jednaki tretman svim gospodarskim subjektima koji sudjeluju u postupku nabave te transparentnost postupka.

Vrijednost nabave ne smije se dijeliti s namjerom izbjegavanja primjene ZJN-a ili postupaka propisanih ovim Pravilnikom.

Postupci jednostavne nabave iz ovog Pravilnika moraju biti provedeni na način koji omogućava učinkovitu nabavu te ekonomično i svrhovito trošenje proračunskih sredstava.

##### **Članak 3.**

*Naručitelj* je obavezan poduzeti prikladne mjere da učinkovito spriječi, prepozna i ukloni sukobe interesa u vezi s postupkom jednostavne nabave.

O sukobu interesa na odgovarajući se način primjenjuju odredbe ZJN-a.

U skladu sa Zakonom o sprječavanju sukoba interesa (»Narodne novine«, broj 143/21) i ZJN-a dužnosnicima je zabranjeno utjecati na dobivanje poslova ili ugovora o javnoj nabavi za nabavu robe, usluga, projektnih natječaja i radova jednostavne nabave i/ili na koji drugi način koristiti položaj dužnosnika kako bi utjecali na ovu nabavu radi postizanja osobnog probitka ili probitka povezane osobe, neke povlastice ili prava, zaključenje pravnog posla ili na drugi način interesno pogodovati sebi ili drugoj povezanoj osobi.

**Članak 4.**

Naručitelj je obvezan donijeti plan nabave za računsku godinu, ažurirati ga prema potrebi te ažurno voditi registar ugovora.

Plan nabave i registar ugovora, kao i sve njihove kasnije promjene, objavljuju se na internetskoj stranici Naručitelja.

U planu nabave i registru ugovora navode se svi predmeti nabave čija je vrijednost jednaka ili veća od 2.650,00 EUR bez poreza na dodanu vrijednost (dalje u tekstu: PDV).

**Članak 5.**

Ovim Pravilnikom određuje se različit način postupanja i ugovaranja jednostavne nabave roba i usluga, provedbe projektnih natječaja i nabave radova prema sljedećim vrijednosnim pragovima:

- a) procijenjena vrijednost manja od 20.000,00 EUR bez PDV-a za nabavu roba, usluga, provedbu projektnih natječaja i nabavu radova
- b) procijenjena vrijednost jednaka ili veća od 20.000,00 EUR bez PDV-a, a manja od 26.540,00 EUR bez PDV-a za nabavu roba, usluga i provedbu projektnih natječaja, odnosno manja od 66.360,00 EUR bez PDV-a za nabavu radova.

**II. NABAVE PROCIJENJENE VRIJEDNOSTI DO 20.000,00 EUR****Članak 6.**

Nabavu roba, usluga, provedbu projektnih natječaja ili nabavu radova procijenjene vrijednosti do 20.000,00 EUR bez PDV-a provode Odsjeci Jedinog upravnog odjela Grada iz svog djelokruga, po nalogu odgovorne osobe Naručitelja - gradonačelnika (dalje u tekstu: gradonačelnik), na način da traže ponudu od najmanje jednog gospodarskog subjekta na dokaziv način (elektroničkom poštom, dostavnica, povratnica i slično) s tim da Naručitelj slobodno bira hoće li izdati narudžbenicu ili zaključiti ugovor.

Ponuda gospodarskog subjekta mora sadržavati sljedeće podatke: naziv, sjedište i OIB gospodarskog subjekta, vrstu radova, roba ili usluga koje se nabavljaju uz specifikaciju jedinica mjere, količinu, jedinične cijene i ukupnu cijenu bez PDV-a, iskazani PDV i ukupnu cijenu s PDV-om, rok i mjesto isporuke, način i rok plaćanja te druge podatke po zahtjevu Naručitelja.

Ponuda gospodarskog subjekta sastavni je dio narudžbenice ili ugovora. Narudžbenicu ili ugovor potpisuje gradonačelnik.

**III. PROVEDBA POSTUPKA JEDNOSTAVNE NABAVE PROCIJENJENE VRIJEDNOSTI OD 20.000,00 EUR DO 26.540,00 EUR ZA NABAVU ROBA, USLUGA I PROVEDBU PROJEKTNIH NATJEČAJA, ODNOSNO DO 66.360,00 EUR ZA NABAVU RADOVA****Članak 7.**

Za vrijednost jednostavne nabave jednake ili veće procijenjene vrijednosti od 20.000,00 EUR bez PDV-a,

a manje od 26.540,00 EUR za nabavu roba, usluga i provedbu projektnih natječaja, odnosno manje od 66.360,00 EUR za nabavu radova, gradonačelnik donosi internu odluku o početku postupka jednostavne nabave kojom će imenovati stručno povjerenstvo, koje će pripremati i provoditi svaki pojedinačni postupak jednostavne nabave.

U pripremi i provedbi svakog postupka jednostavne nabave iz stavka 1. ovog članka moraju sudjelovati najmanje tri člana stručnog povjerenstva za nabavu od kojih najmanje jedan mora imati važeći certifikat u području javne nabave te službenici odsjeka iz čije je nadležnosti konkretna nabava.

Ako je potrebno, s obzirom na predmet nabave, a u skladu s odlukom o imenovanju, u postupku uz stručne osobe Naručitelja mogu sudjelovati i neovisne stručne osobe koje nisu zaposlenici Naručitelja.

Članovi stručnog povjerenstva za nabavu dužni su potpisati izjavu o nepostojanju sukoba interesa.

Obveze i ovlasti stručnog povjerenstva su:

- priprema postupaka jednostavne nabave: dogovor oko uvjeta vezanih uz predmet nabave, potrebnog sadržaja poziva na dostavu ponude, tehničke specifikacije, ponudbenih troškovnika i ostalih dokumenata vezanih uz predmetnu jednostavnu nabavu
- provedba postupka jednostavne nabave: slanje poziva na dostavu ponuda, otvaranje pristiglih ponuda, sastavljanje zapisnika o otvaranju, pregledu i ocjeni ponuda, rangiranje ponuda u skladu s kriterijem za odabir i traženim uvjetima.

Postupak jednostavne nabave roba, usluga i projektnih natječaja procijenjene vrijednosti od 20.000,00 EUR do 26.540,00 EUR, odnosno za nabavu radova do vrijednosti od 66.360,00 EUR započinje objavom poziva na dostavu ponuda na mrežnoj stranici Grada Gline - Jednostavna nabava. Istovremeno s objavom poziva na mrežnoj stranici Grada, poziv se može uputiti i na adrese najmanje tri gospodarska subjekta, o čemu odlučuje gradonačelnik odlukom o početku postupka jednostavne nabave.

Iznimno od stavka 6. ovog članka, Poziv na dostavu ponuda može se ovisno o prirodi predmeta nabave uputiti i jednom gospodarskom subjektu. Pisanu i obrazloženu odluku o upućivanju Poziva na dostavu ponude jednom gospodarskom subjektu donosi gradonačelnik, i to u sljedećim posebnim slučajevima:

- a) kad to zahtijevaju tehnički ili umjetnički razlozi, kod zaštite isključivih prava i na temelju isključivih prava u skladu s posebnim zakonima i drugim propisima
- b) kod hotelskih i restoranskih usluga, odvjetničkih usluga, javnobilježničkih usluga, zdravstvenih usluga, socijalnih usluga, usluga obrazovanja, konzervatorskih usluga, usluga vještaka, usluga povezanih s autorskim pravom i slično
- c) kada je to potrebno zbog obavljanja novih usluga ili radova radi dovršenja započetih, a povezanih funkcionalnih ili prostornih cjelina vezanih za isti predmet nabave s kojim je Naručitelj već u prethodnom razdoblju (ne duljem od dvije godine) zaključio ugovor



- d) kada je to potrebno zbog održavanja i/ili nadogradnje postojećih programskih rješenja i postojećih sustava, obavljanja usluga ili radova na dovršenju započetih, a povezanih funkcionalnih ili prostornih cjelina
- e) u slučajevima provedbe jednostavne nabave koja zahtjeva žurnost.

#### Članak 8.

Poziv na dostavu ponude sadrži sve bitne uvjete nabave i uvjete za izvršenje ugovora, u pravilu: podatke o Naručitelju, naziv gospodarskog subjekta kojem se šalje poziv, podatke o predmetu nabave (naziv, opis i tehničke specifikacije), uvjete i zahtjeve koje ponuditelji moraju ispuniti (način i rok izvršenja, način i rok plaćanja te rok valjanosti ponude, jamstva i drugo) te podatke koji se odnose na obvezan sadržaj i sastavne dijelove ponude, rok za dostavu koji ne može biti kraći od pet dana (datum i sat), kriterij za odabir, način izrade, sastavni dijelovi, način dostave i adresa na koju se ponuda dostavlja, tehničku specifikaciju (troškovnik), ovisno o predmetu nabave, ime osobe za kontakt, broj telefona i adresu elektroničke pošte, druge potrebne elemente (po ocjeni Naručitelja) te eventualno naziv gospodarskih subjekata kojima se šalje poziv.

#### Članak 9.

Ponuda ponuditelja dostavlja se na Ponudbenom listu uz koji se prilažu ostali dijelovi ponude. Sastavni dio kao privitak Ponudbenog lista je ponudbeni troškovnik.

Ponudbeni list i ponudbeni troškovnik potrebno je dostaviti popunjene po svim stavkama i potpisane od strane ovlaštene osobe ponuditelja.

Za dostavu ponuda iz stavka 1. ovog članka u Pozivu na dostavu ponuda odredit će se primjereni rok, ovisno o predmetu nabave.

#### Članak 10.

Za odabir ponude dovoljna je jedna pristigla prihvatljiva ponuda koja zadovoljava sve tražene uvjete Naručitelja.

#### Članak 11.

Stručno povjerenstvo iz članka 7. ovog Pravilnika, koje provodi postupak jednostavne nabave, sastavlja Zapisnik o otvaranju, pregledu i ocjeni ponuda te daje prijedlog za odabir najpovoljnijeg ponuditelja gradonačelniku.

#### Članak 12.

Ugovor o jednostavnoj nabavi mora biti u skladu s uvjetima određenima u pozivu na dostavu ponuda i odabranom ponudom.

Sastavni dio ugovora je ponudbeni list i ponudbeni troškovnik najpovoljnije ponude.

Gradonačelnik potpisuje ugovor s odabranim ponuditeljem.

## IV. ZAPRIMANJE, OTVARANJE, PREGLED I OCJENA PONUDA JEDNOSTAVNE NABAVE

#### Članak 13.

Ponuditelj je, za jednostavnu nabavu roba, usluga i provedbu projektnih natječajâ procijenjene vrijednosti od 20.000,00 EUR do 26.540,00 EUR bez PDV-a, odnosno za nabavu radova do 66.360,00 EUR bez PDV-a, dužan dostaviti ponudu na adresu Naručitelja: Grad Glina, Trg bana Josipa Jelačića 2, 44 400 Glina.

#### Članak 14.

Ponuditelj je, za jednostavnu nabavu procijenjene vrijednosti jednake ili veće od 20.000,00 EUR, a manje od 26.540,00 EUR bez PDV-a za nabavu roba, usluga i provedbu projektnih natječajâ, odnosno manje od 66.360,00 EUR bez PDV-a za nabavu radova, ponudu dužan dostaviti u roku koji je određen u Pozivu na dostavu ponuda.

Ponudu iz stavka 1. ovog članka ponuditelj izrađuje na način da čini cjelinu. Ista se uvezuje na način da se onemogućí naknadno vađenje ili umetanje listova. Ponuda se dostavlja u zatvorenoj omotnici na adresu Naručitelja koja je navedena u Pozivu na dostavu ponuda. Na omotnici mora biti naznačeno: naziv i adresa naručitelja, naziv, OIB i adresa ponuditelja, evidencijski broj nabave te oznaka »ponuda - ne otvaraj«.

Sve pravodobno dostavljene ponude otvara stručno povjerenstvo iz članka 7. ovog Pravilnika prema redosljedu zaprimanja u vrijeme naznačeno kao krajnji rok za dostavu ponuda. Otvaranju ponuda moraju biti nazočna najmanje dva člana stručnog povjerenstva.

Nakon otvaranja, stručno povjerenstvo pregledava ponude te o tome sastavlja zapisnik. Pregled i ocjena ponuda tajni su do donošenja Odluke gradonačelnika.

Ponude zaprimljene van roka naznačenog kao krajnji rok za dostavu će se neotvorene vratiti ponuditelju.

#### Članak 15.

Otvaranje ponuda iz članka 14. ovog Pravilnika može biti javno i na njemu mogu prisustvovati ovlaštene predstavnici ponuditelja, ako je to određeno u pozivu na dostavu ponuda.

## V. RAZLOZI ISKLJUČENJA, UVJETI SPOSOBNOSTI I JAMSTVA

#### Članak 16.

Za jednostavnu nabavu iz članka 5. stavka 1. točke b) ovog Pravilnika, stručno povjerenstvo u Pozivu na dostavu ponuda može odrediti osnove za isključenje i uvjete sposobnosti gospodarskih subjekata, ovisno o složenosti predmeta nabave i procijenjenoj vrijednosti, primjenjujući na odgovarajući način odredbe ZJN-a.

U slučaju postojanja sumnje u istinitost dostavljenih dokumenata iz stavka 1. ovog članka, Naručitelj može, radi provjere, od ponuditelja zatražiti da u primjerenom roku dostavi izvornike ili ovjerene preslike tih dokumenata i/ili obratiti se izdavatelju dokumenta ili nadležnim tijelima.

Naručitelj može na temelju članka 293. ZJN-a pozvati ponuditelja da dopuni, razjasni, upotpuni ili dostavi nužne informacije ili dokumentaciju traženu u Pozivu na dostavu ponuda.

Sve tražene dokumente od strane Naručitelja ponuditelji mogu dostaviti u neovjerenoj preslici. Neovjerenom preslikom smatra se i neovjereni ispis elektroničke isprave.

#### Članak 17.

Stručno povjerenstvo može za jednostavnu nabavu iz članka 5. stavka 1. točke b) ovog Pravilnika u Pozivu na dostavu ponuda tražiti dostavljanje jamstva za ozbiljnost ponude, jamstva za uredno ispunjenje ugovora i jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku za slučaj da ponuditelj ne ispuni obvezu otklanjanja nedostataka, koje ima po osnovi jamstva ili s naslova naknade štete.

#### Članak 18.

Stručno povjerenstvo će u skladu s traženim uvjetima iz Poziva na dostavu ponuda te kriterija za odabir ponude predložiti gradonačelniku donošenje odluke o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja ili odluke o poništenju postupka jednostavne nabave.

### VI. ODABIR I PONIŠTENJE POSTUPKA JEDNOSTAVNE NABAVE

#### Članak 19.

Za jednostavnu nabavu iz članka 5. stavka 1. točke b) ovog Pravilnika gradonačelnik na temelju Zapisnika o otvaranju, pregledu i ocjeni ponuda donosi odluku o odabiru.

Odluka o odabiru dostavlja se bez odgode svakom ponuditelju na dokaziv način (dostavnica, povratnica, e-mail) u primjerenom roku ne dužem od 60 dana.

Gradonačelnik, dostavom odluke o odabiru odabranom ponuditelju, odnosno njenom izvršenom dostavom stječe uvjete za zaključivanje ugovora.

#### Članak 20.

Gradonačelnik zadržava pravo poništiti postupak jednostavne nabave, prije ili nakon isteka roka za dostavu ponuda, bez posebnog pisanog obrazloženja.

Odluka o poništenju dostavlja se svim ponuditeljima bez odgode.

Ako je postupak jednostavne nabave poništen prije isteka roka za dostavu ponuda, zaprimljene ponude će se neotvorene vratiti ponuditeljima.

Gradonačelnik danom donošenja odluke o poništenju može započeti ponovni postupak jednostavne nabave za isti predmet nabave.

#### Članak 21.

Na Odluku o odabiru najpovoljnije ponude i Odluku o poništenju postupka jednostavne nabave nije dopušteno izjavljivanje žalbe.

### VII. IZVRŠAVANJE NARUDŽBENICE ILI UGOVORA

#### Članak 22.

Ugovorne strane izvršavaju narudžbenicu ili ugovor o jednostavnoj nabavi iz članka 5. stavka 1. točke a) ovog Pravilnika u skladu s odabranom ponudom.

Ugovorne strane izvršavaju ugovor o jednostavnoj nabavi iz članka 5. stavka 1. točke b) ovog Pravilnika u skladu s Pozivom na dostavu ponuda i odabranom ponudom.

Na odgovornost ugovornih strana za ispunjenje obveza iz narudžbenice ili ugovora o jednostavnoj nabavi, uz odredbe ovog Pravilnika, primjenjuju se i odredbe Zakona o obveznim odnosima (»Narodne novine«, broj 35/05, 41/08, 125/11, 78/15, 29/18, 126/21, 114/22, 156/22 i 155/23).

### VIII. PRAĆENJE UGOVORNIH OBVEZA

#### Članak 23.

Odsjek u čijoj se nadležnosti nalazi predmet ugovora o jednostavnoj nabavi, prati izvršenje ugovora.

Evidenciju o izdanim narudžbenicama i zaključenim ugovorima vodi Odsjek za financije i nabavu Jedin-stvenog upravnog odjela Grada Gline.

### IX. IZUZEĆE OD PRIMJENE PRAVILNIKA

#### Članak 24.

Ovaj Pravilnik ne primjenjuje se na nabavu knjiga, stručne literature, časopisa, reprezentacije, stručnog savjetovanja i slično.

### X. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 25.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o provođenju postupaka jednostavne nabave (»Službeni vjesnik«, broj 9/23).

#### Članak 26.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku«, a isti će se objaviti i na internetskoj stranici Grada Gline.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 406-03/24-01/3  
URBROJ: 2176-20-2-24-4  
Glina, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Gradskog vijeća**  
**Nikša Odić, mag. iur., v.r.**



**AKTI GRADONAČELNIKA****4.**

Na temelju članka 13. stavka 2. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine», broj 28/10 i 10/23) i članka 50. Statuta Grada Gline («Službeni vjesnik», broj 81/23), gradonačelnik Grada Gline donosi

**P R A V I L N I K****o kriterijima za utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu i načinu isplate dodatka za uspješnost na radu****Članak 1.**

Ovim se Pravilnikom utvrđuju kriteriji za utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu i način isplate dodatka za uspješnost na radu službenika i namještenika u Jedinственном upravnom odjelu Grada Gline (dalje u tekstu: Odjel).

**Članak 2.**

Izrazi koji se koriste u ovom Pravilniku, a koji imaju rodno značenje, koriste se neutralno i odnose se na muške i ženske osobe.

**Članak 3.**

Za natprosječne rezultate u radu službenici i namještenici mogu ostvariti dodatak za uspješnost na radu, koji godišnje može iznositi najviše tri plaće službenika i namještenika koji ostvaruje dodatak i ne može se ostvariti kao stalni mjesečni dodatak uz plaću.

Pod pojmom plaća podrazumijeva se plaća službenika i namještenika koju čini umnožak koeficijenta složenosti poslova radnog mjesta i osnovice za obračun plaće, uvećan za 0,5% za svaku navršenu godinu radnog staža i druge stalne dodatke na plaću.

Službenik, odnosno namještenik nije ovlašten inicirati utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu na svom radnom mjestu, a ni podnositi zahtjev za ostvarivanje prava na dodatak za uspješnost na radu.

**Članak 4.**

Kriteriji za utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu službenika su:

1. zadnja utvrđena godišnja ocjena »odličan« (10 bodova)
2. kvaliteta obavljenih poslova viša od prosjeka, odnosno rezultati rada u kojima je složenost, težina i sadržajnost obavljenih poslova, odnosno iskazana stručnost i praktična vještina u obavljanju poslova viša od uobičajene (prosječne) za tu vrstu poslova (3 boda)
3. odnos prema radu, koji uključuje samoinicijativnost, pravodobnost, zalaganje i odgovornost u radu, pružanje pomoći drugim službenicima i namještenicima, odnosno strankama (3 boda)
4. opseg obavljenih poslova koji prelazi uobičajeni opseg obavljanja poslova tijekom radnog vre-

mena u trajanju od 15 radnih dana u određenom razdoblju (2 boda)

5. obavljanje poslova odsutnog službenika ili namještenika uz redovito i pravodobno obavljanje poslova svoga radnog mjesta, u neprekinutom trajanju od 15 radnih dana (2 boda)
6. sudjelovanje u radu povjerenstava, savjeta i sličnih oblika organiziranih radnih grupa vezanih uz djelokrug Odjela, a za koje nije isplaćena naknada za rad, kao i prisustvovanje na sjednicama Gradskog vijeća te u okviru drugih aktivnosti organiziranih od strane Grada Gline (2 boda).

Kao kriteriji za utvrđivanje natprosječnih rezultata u radu namještenika koriste se kriteriji pod točkom 1., 3., 4. i 5. iz stavka 1. ovog članka.

**Članak 5.**

Natprosječni rezultati u radu službenika i namještenika mogu se utvrditi samo ako je službenik, odnosno namještenik ocijenjen ocjenom »odličan« te ako je uz to ispunjen još najmanje jedan od kriterija iz članka 4., stavka 1., točke 2. do 6. ovog Pravilnika.

**Članak 6.**

Pravo na dodatak za uspješnost na radu može ostvariti onaj službenik, odnosno namještenik koji ostvari minimalno 12 bodova iz članka 4. ovog Pravilnika, uz uvjet da je kriterij ocjena obavezan kriterij.

Visina dodatka za uspješnost na radu utvrđuje se u određenom postotku plaće (osnovica) iz članka 3. stavka 2. ovog Pravilnika, u okviru utvrđenih bodova u skladu s člankom 4. ovog Pravilnika, a prema sljedećim kriterijima za utvrđivanje visine dodatka za uspješnost na radu:

Ostvareni broj bodova	Visina osnovice za isplatu dodatka (%)
12	20,0
13	30,0
14	40,0
15	50,0
16	60,0
17	70,0
18 i više	80,0

**Članak 7.**

Pročelnik prati rad i doprinos službenika i namještenika u obavljanju poslova iz nadležnosti upravnog tijela, uključujući i ispunjenje kriterija za ostvarivanje natprosječnih rezultata u radu iz članka 4. ovog Pravilnika.

Rad i doprinos pročelnika, kao i ispunjenje kriterija za ostvarivanje natprosječnih rezultata u radu iz članka 4. ovog Pravilnika prati i utvrđuje gradonačelnik.

## Članak 8.

Prijedlog za isplatu dodatka za uspješnost na radu službenika i namještenika izrađuje pročelnik, na koji gradonačelnik daje suglasnost.

## Članak 9.

O utvrđivanju natprosječnih rezultata u radu i isplati dodatka za uspješnost na radu službenika i namještenika odlučuje rješenjem pročelnik.

## Članak 10.

O utvrđivanju natprosječnih rezultata u radu i isplati dodatka za uspješnost na radu pročelnika, odlučuje rješenjem gradonačelnik.

## Članak 11.

Masu sredstava za dodatke za uspješnost na radu posebnom odlukom utvrđuje gradonačelnik za svaku godinu, u skladu s osiguranim sredstvima u Proračunu Grada Gline.

## Članak 12.

Službenik, odnosno namještenik ne može u istom mjesecu ostvariti dodatak za uspješnost na radu i uvećanje plaće za prekovremeni rad.

## Članak 13.

Dodatak za uspješnost na radu isplaćuje se najkasnije u roku osam dana od izvršnosti rješenja iz članaka 9. i 10. ovog Pravilnika.

## Članak 14.

Stupanjem na snagu ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o kriterijima za ostvarivanje i isplatu dodatka za uspješnost na radu u upravnim tijelima Grada Gline (»Službeni vjesnik«, broj 23/15).

## Članak 15.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Službenom vjesniku«.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD GLINA  
GRADONAČELNIK

KLASA: 024-06/24-01/2  
URBROJ: 2176-20-1-24-1  
Glina, 7. ožujka 2024.

Gradonačelnik

Ivan Janković, mag. ing. geod. et. geoinf., v.r.

## GRAD NOVSKA

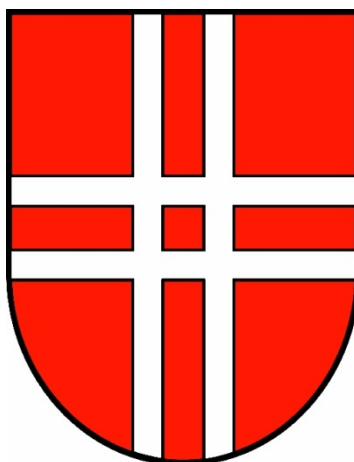
### AKTI GRADONAČELNICE

1.

GRAD NOVSKA  
GRADONAČELNICA

#### IZVJEŠĆE

o provedbi Plana gospodarenja otpadom Grada Novske za 2023. godinu



Novska, ožujak 2024.

**Sadržaj**

1. Uvod	416
2. Obveze jedinice lokalne samouprave	416
3. Dokumenti prostornog uređenja Grada Novske	417
4. Plan gospodarenja otpadom Grada Novska	418
5. Analiza, ocjena stanja i potreba u gospodarenju otpadom	419
6. Podaci o vrstama i količinama proizvedenog otpada, odvojeno sakupljenog otpada i odlaganju komunalnog otpada	420
7. Podatci o postojećim i planiranim građevinama i uređajima za gospodarenje otpadom i lokacija onečišćenih otpadom	420
8. Mjere potrebne za ostvarenje ciljeva smanjenja ili sprječavanja nastanka otpada	421
9. Popis projekta važnih za provedbu odredbi Plana, izvori i financijskih sredstava za provedbu mjera gospodarenja otpadom	422
10. Pregled aktivnosti i mjera te rokova izvršenja plana	424
11. Zaključak	424

**1. UVOD**

Grad Novska je najistočniji grad Sisačko-moslavačke županije. Prostire se na površini od 319,4 km<sup>2</sup> i svojom površinom obuhvaća 6,99% površine Županije. Prirodna je veza obronaka slavonskog gorja i posavske ravnice. Poznato je željezničko raskrižje na smjeru Vinkovci - Zagreb - Sisak, a vezu sa svijetom pridonosi i neposredni smještaj uz europsku autocestu Zagreb - Lipovac (D 4).

Prema popisu iz 2021. godine na području Grada Novske u 23 naselja živi 11.234 stanovnika. Administrativnom području Grada Novske pripadaju slijedeća naselja: Bair, Borovac, Brestača, Brezovac, Bročice, Jazavica, Kozarice, Kričke, Lovska, Nova Subocka, Novi Grabovac, Novska, Paklenica, Plesmo, Popovac, Rađenovci, Rajčići, Rajić, Roždanik, Sigetac, Stara Subocka, Stari Grabovac, Voćarica.

Na području Grada Novske skupljanje i organizirani odvoz komunalnog otpada iz kućanstava i komunalnog otpada iz gospodarstva s područja Grada Novske u nadležnosti je tvrtke »Novokom« d.o.o., Potočna 25, Novska.

Ovaj otpad odlaže se na deponiji komunalnog otpada »Kurjakana« na katastarskim česticama 121 i 124 u katastarskoj općini Brestača.

Pored komunalnog otpada prikupljenog na području Grada Novske, preuzima se i miješani komunalni otpad od grada Hrvatske Kostajnice, te općina Dubica, Jasenovac i Lipovljani. Ovaj otpad se također odlaže na deponiji komunalnog otpada Kurjakana.

Za područje Grada Novske izrađen je Plan gospodarenja otpadom Grada Novske za razdoblje 2017.- 2022. godina (u daljnjem tekstu: Plan) od tvrtke »Uniprojekt TERRA« d.o.o. iz Zagreba, te je na isti ishođena suglasnost od strane Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije dana 6. lipnja 2018. godine (KLASA: 351-01/18-02/10, URBROJ: 2176/01-09/13-18-2). Gradsko vijeće Grada Novske na svojoj 11. sjednici održanoj 7. lipnja 2018. godine usvojilo je Plan, a objavljen je u »Službenom vjesniku«, broj 28/18.

Stavkom 3. članka 173. Zakona o gospodarenju otpadom (u daljnjem tekstu Zakon, »Narodne novine«, broj 84/21) propisano je da izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dostavlja godišnje izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom za 2021., 2022. i 2023. godinu, jedinici područne (regionalne) samouprave do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu, te isti objavljuje u svom službenom glasilu.

**2. OBVEZE JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE**

(1) Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je na svom području osigurati:

- obavljanje javne usluge odvojenog sakupljanja miješanog komunalnog otpada iz kućanstava i drugih izvora, biootpada iz kućanstava, reciklabilnog komunalnog otpada, opasnog komunalnog otpada i glomaznog otpada iz kućanstava, uslugu preuzimanja otpada u reciklažnom dvorištu i uslugu prijevoza i predaje otpada ovlaštenoj osobi (usluge povezane s javnom uslugom na način propisan člankom 64. Zakona),
- odvojeno prikupljanje problematičnog otpada, otpadnog papira i kartona, metala, stakla, plastike i tekstila, krupnog (glomaznog) komunalnog otpada i otpada propisanog člankom 63. Zakona,
- sprječavanje odbacivanja otpada na način suprotan Zakonu te uklanjanje tako odbačenog otpada,
- provedbu Plana gospodarenja otpadom,
- provođenje izobrazno-informativne aktivnosti na svom području,
- moгуćnost provedbe akcija prikupljanja otpada,
- predaju miješanog komunalnog otpada u centar za gospodarenje otpadom sukladno Planu, a sve sukladno Sporazumu koje je Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno potpisati s pripadajućim centrom za gospodarenje otpadom kojim će regulirati međusobne odnose vezane za predaju miješanog komunalnog otpada i
- prestanak rada i zatvaranje odlagališta kojim upravlja pravna osoba koja je u vlasništvu jedi-

nice lokalne samouprave te preuzimati miješani komunalni otpad prikupljen iz određene jedinice lokalne samouprave sukladno Odluci iz članka 40. stavka (1) Zakona.

(2) Više jedinica lokalne samouprave mogu sporazumno osigurati zajedničko ispunjenje jedne ili više obveza iz stavka 1. ovoga članka.

(3) Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je osigurati provedbu mjera u sustavu sakupljanja posebnih kategorija otpada propisanih propisom koji uređuje gospodarenje posebnom kategorijom otpada.

(4) Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je osigurati provedbu obveze iz stavka 1. ovoga članka na kvalitetan, postojan i ekonomski učinkovit način u skladu s načelima održivog razvoja, zaštite okoliša i gospodarenja otpadom, osiguravajući pri tom javnost rada.

(5) Trgovačko društvo, koje obavlja djelatnost i poslove centra za gospodarenje otpadom, dužno je primjenjivati istu cijenu obrade prezetog miješanog komunalnog otpada po toni za sve davatelje javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i biorazgradivog komunalnog otpada, koji su sukladno Planu dužni predavati miješani komunalni otpad u taj centar za gospodarenje otpadom.

(6) Izvršno tijelo jedinice područne (regionalne) samouprave i jedinice lokalne samouprave, koja je vlasnik trgovačkog društva koje obavlja djelatnost i poslove centra za gospodarenje otpadom, dužno je osigurati provedbu obveze iz stavka 5. ovoga članka.

### 3. DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA GRADA NOVSKA

Sukladno članku 95. Prostornog plana uređenja Grada Novske (»Službeni vjesnik«, broj 7/05, 42/10, 8/13, 54/18, 40/20 i 21/21) predviđeno je da će se u daljnjem planskom periodu, do realizacije nove građevine za zbrinjavanje otpada koristiti postojeće odlagalište otpada na lokaciji »Kurjakana«, a nakon odabira novog centra za gospodarenje otpadom predlaže se zadržavanje postojećeg odlagališta u funkciji pretovarne stanice. Pretovarna stanica omogućit će selekciju otpada prije zbrinjavanja (identificiranje i odvajanje reciklažnog otpada) i privremeno skladištenje izdvojenih skupljenih vrsta otpada. Pretovarna stanica će biti namijenjena i za javnu upotrebu, odnosno građani će i sami moći dovoziti svoj otpad. Ujedno je to premještajna stanica iz koje bi se u velikim kontejnerima otpad transportirao na centralno odlagalište.

U većim naseljima predviđa se i uspostava zelenih otoka i reciklažnih dvorišta, što će Grad definirati posebnom odlukom. U svim naseljima predvidjet će se prostor za privremeno odlaganje kućnog otpada s odgovarajućim kontejnerima za njegov prihvati. Navedeni prostor mora biti dostupan vozilima komunalnog poduzeća.

Unutar obuhvata Plana, u naselju Kozarice, predviđena je lokacija u ispitivanju za odlagalište građevinskog otpada, a njena pozicija prikazana je na grafičkom prilogu 2. Korištenje i namjena površina (GP).



Slika 1. Kartografski prikaz - Korištenje i namjena površina iz PPUG Novska



#### 4. PLAN GOSPODARENJA OTPADOM GRADA NOVSKE

Plan gospodarenja otpadom Grada Novske za razdoblje 2017. - 2022. godina (u daljnjem tekstu: Plan) izrađen je sukladno članku 21. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 94/13, 73/17).

Izradila ga je tvrtka »Uniprojekt TERRA« d.o.o. iz Zagreba na koji je ishoda suglasnost od strane Upravnog odjela za zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije dana 6. lipnja 2018. godine (KLASA: 351-01/18-02/10, URBROJ: 2176/01-09/13-18-2). Gradsko vijeće Grada Novske na svojoj 11. sjednici održanoj 7. lipnja 2018. godine usvojilo je Plan, a objavljen je u »Službenom vjesniku«, broj 28/18.

Plan kao dokument sadrži:

- pregled postojećeg stanja,
- podatke o postojećim građevinama za gospodarenje otpadom,
- lokacije onečišćene otpadom,
- mjere za ostvarivanje ciljeva Plana,
- planirane objekte za gospodarenje otpadom,
- popis projekata važnih za provedbu Plana,
- procjenu potrebnih financijskih sredstava za realizaciju Plana.

Kroz Plan se iščitavaju sljedeći ciljevi:

- objedinjavanje mjera stalne i sustavne edukacije te komunikacije vezane uz gospodarenje otpadom na razini Grada Novske,
- afirmiranje pravilnog postupanja s otpadom i zaštite okoliša kao načina življenja, odnosno stvaranje stava u javnosti o važnosti zaštite okoliša u okviru održivog razvitka te prepoznavanje njenih vrijednosti i uloge pojedinaca i svih društvenih skupina u tom kontekstu,
- uključivanje i aktivno sudjelovanje uže i šire javnosti, tj. svih relevantnih čimbenika, u ostvarivanju ciljeva gospodarenja otpadom i upravljanja mjerama za okoliš radi postizanja ciljeva održivog razvoja,
- osvješćivanje i senzibiliziranje javnosti (različitih društvenih skupina) za probleme otpada i okoliša te njeno motiviranje za sudjelovanje u njihovom rješavanju,
- osposobljavanje javnosti za sudjelovanje u procesima odlučivanja, da bi ona postala partnerom u rješavanju ključnih problema okoliša.

Za učinkovito gospodarenje otpadom na području Grada Novske planirane su sljedeće opće mjere:

1. Osigurati stalan nadzor tijeka otpada,
2. Osigurati stalan nadzor odlagališta
  - kontrolirati otpad te onemogućiti dovoz nedozvoljenih vrsta otpada (opasni otpad, proizvodni otpad koji se ne smije odlagati, eksplozivna sredstva, muljevi s manje od 35% suhe tvari i sl.),
  - proizvodni otpad primati samo ako sastav eluata odgovara odredbama iz Pravilnika o

postupanju s otpadom i Pravilnika o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada,

- provoditi organizaciju rada na odlagalištu uz redovito prekrivanje otpada inertnim materijalom na kraju dana, čime se izbjegava stvaranje i širenje neugodnih mirisa s odlagališta te stvaranje prekomjerne količine procijedih voda.

#### 3. Odvojeno skupljanje i obrada

Za nadzor nad provedbom odvojenog skupljanja pojedinih komponenti otpada treba:

- koordinirati, analizirati, nadzirati i općenito raditi na poslovima vezanim uz gospodarenje s otpadom,
- osiguravati sredstva za provedbu predviđenih aktivnosti prema godišnjem planu,
- pregledavati opremu i objekte skladišta, objekte predobrade ili obrade smještene na području Grada Novske (kao što su RD-i, RGO-a, kompostane, objekti za obradu opasnog otpada skladišta za privremeno skladištenje skupljenog otpada i dr. te objekte za obradu materijala odvojeno skupljenih iz kućanstva i uslužnih djelatnosti,
- nadzirati tokove odvojeno skupljenog otpadnog materijala kontrolom evidencija, potvrda o preuzimanju materijala od strane obrađivača ili krajnjeg korisnika i dr.,
- osmišljavati i provoditi edukaciju stanovništva posredstvom novina, radija, televizije, letaka, prospekata i na druge načine, a naročito na područjima na kojima postoje odgovarajuća sredstva za provođenje odvojenog skupljanja.

#### 4. Monitoring

Planirane mjere provedbe monitoringa su sljedeće:

- osigurati stalan nadzor tijeka otpada,
- osigurati kvalitetni nadzor nad sustavom odvojenog skupljanja,
- osigurati stalan nadzor rada odlagališta, objekata za odvojeno skupljanje (RD) i ostalih objekata za pred obradu i obradu odvojeno sakupljenog otpada,
- kontrolirati rad koncesionara i tijekom odvojeno skupljenog otpadnog materijala,
- provoditi edukaciju stanovništva u smislu opažanja i prijave radnji koje nisu u skladu s propisima,
- osiguravati sredstva za provedbu predviđenih aktivnosti prema godišnjem planu.

Nadzor nad provedbom ovog Plana i Zakona o održivom gospodarenju otpadom provodi inspekcija zaštite okoliša i zadužene i ovlaštene gradske i županijske službe.

Izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je za 2021., 2022. i 2023. godinu dostaviti godišnje izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za prethodnu kalendarsku godinu jedinici područne (regionalne) samouprave i objaviti ga u svom službenom glasilu do 31. ožujka tekuće godine.



## 5. ANALIZA, OCJENA STANJA I POTREBA U GOSPODARENJU OTPADOM

Sukladno Uredbi o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada (»Narodne novine«, broj 50/05 i 39/09), otpad je klasificiran prema kriterijima i to:

- prema svojstvima: inertni otpad, neopasni i opasni otpad,
- prema mjestu nastanka: komunalni i proizvodni otpad.

Građevine, oprema i uređaji koji su na području Grada Novske u funkciji gospodarenja otpadom:

### a) Posude i kontejneri za miješani komunalni otpad

Posude i kontejneri za miješani komunalni otpad zapremine 120, 240 i 1100 litara smješteni su uglavnom unutar objekata i drugih prostora za tu namjenu, a tamo gdje to nije moguće na javnim površinama, što se prvenstveno odnosi na polu ukopane spremnike zapremine 3 m<sup>3</sup> i kontejnere zapremine 1100 l. U kućanstvima se vrši selektiranje komunalnog otpada, te su u tu svrhu podijeljene posude za odvojeno prikupljanje plastike, papira, biootpada te miješanog komunalnog otpada. Za potrebe vlasnika stanova u višestambenim objektima ugrađeni su poluukopani kontejneri zapremine 3 m<sup>3</sup> (papir i plastika).

### b) Sustav posuda i kontejnera na javnim površinama

Posude i kontejneri su na javnim površinama Grada Novske postavljeni kao reciklažni (zeleni) otoci ili samostalno - pojedinačno zavisno namjeni i okruženju.

Na javnim gradskim površinama raspoređeno je 132 kontejnera. Od tog broja koristi se za sakupljanje:

- papira 28 kom
- ambalažnog stakla 28 kom
- ambalažne plastike 28 kom
- metalne limenke 28 kom
- karton 20 kontejnera od 5 m<sup>3</sup>.

### c) Reciklažno dvorište

Na području Grada Novske izgrađeno je stacionarno reciklažno dvorište u sklopu sanacije deponije komunalnog otpada »Kurjakana«. Reciklažno dvorište je izgrađeno u kroz etapu 2 sanacije odlagališta. Za etapu 2 je izdana Uporabna dozvola KLASA: UP/I-361-05/16-01/000005 URBROJ: 2176/01-09-1/2-16-0008 od 21. 7. 2016.

Na reciklažnom dvorištu u srpnju 2021. postavljen je automatizirani stroj za prikup ambalaže u sustavu povratne naknade 0,07 EUR. Građani mogu predati boce, te dobiti isplatu za predanu ambalažu na samoj lokaciji.

Pored stacionarnog reciklažnog dvorišta korišteno je i mobilno reciklažno dvorište koje je tijekom godine postavljano u okolnim naseljima grada Novske, kako bi se stanovništvu tih naselja olakšao pristup i odlaganje reciklažnog otpada.

### d) Odlagalište komunalnog otpada »Kurjakana«

Na odlagalištu se odlaže neopasni otpad, koji mora zadovoljiti kriterije za odlaganje prema Pravilniku o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada. Odlagalištem upravlja tvrtka »Novokom« d.o.o. sukladno Dozvoli za gospodarenje otpadom od 3. studenog 2014. godine (KLASA: 351-01/13-20/23, URBROJ: 2176/01-10-14-18) i Rješenja o reviziji dozvole za gospodarenje otpadom od 22. listopada 2019. godine (KLASA: UP/I-351-01/136-20/23, URBROJ: 2176/01-08/13-19-31).

U rujnu 2021. godine su započeti radovi na izgradnji IV etape sanacije odlagališta. IV etapa obuhvaća izgradnju druge plohe (treće kazete) za odlaganje miješanog komunalnog otpada u površini cca 0,57 ha. Radovi na izgradnji treće kazete su završeni u srpnju 2022. godine, te je ishođena Uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000018, URBROJ: 2176-08-01/2-22-0007 od 19. 7. 2022. godine). Izgradnjom ove kazete se omogućilo odlaganje miješanog komunalnog otpada u narednih 5 godina (kraj 2027. godine).

### e) Odlagalište za građevinski otpad

Odlukom Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost - programi i projekti zaštite okoliša, aktivnost K200019, trgovačkom društvu Novokom d.o.o. odobrena su sredstva u iznosu 5.100.000,00 kn (676.886,32 EUR) za izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad sa pripadajućim strojevima potrebnim za rad istoga u sklopu odlagališta komunalnog otpada »Kurjakana« (V etapa sanacije odlagališta). Postupak javne nabave je provela tvrtka Novokom d.o.o., te su potpisani ugovori za izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad sa pripadajućim strojevima. Radovi su završeni, ishođena je uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000024, URBROJ: 2176-08-01/2-22-0007 od dana 8. 9. 2022). U kolovozu 2023. ishođena je dozvola za gospodarenje otpadom, (KLASA: UP/I-351-01/23-16/03, URBROJ: 2176-09-03/1-23-8) za obavljanje djelatnosti oporabe otpada postupcima R5 i R13, te zbrinjavanje otpada postupkom D1.

### f) Sortirnica

Izrađena je projektna dokumentacija za sortirnicu koja će biti izgrađena u sklopu odlagališta komunalnog otpada »Kurjakana«, te je za nju ishođena pravomoćna Potvrda glavnog projekta KLASA: UP/I-361-03/19-01/000002, URBROJ: 2176/01-08-1/2-19-0010, dana 28. 5. 2019. godine. Radovi na izgradnji sortirnice nisu započeti.

## 6. PODACI O VRSTAMA I KOLIČINAMA PROIZVEDENOG OTPADA, ODVOJENO SAKUPLJENOG OTPADA I ODLAGANJU KOMUNALNOG OTPADA

Sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom, komunalni otpad je otpad iz kućanstva, te otpad iz proizvodne i/ili uslužne djelatnosti ako je po svojstvima i sastavu sličan otpadu iz kućanstva.

Postavljanje novih, kao i obnova dotrajalih posuda u kućanstvima te skupljanje i organizirani odvoz komunalnog otpada od kućanstva i komunalnog otpada iz gospodarstva s područja Grada Novske u nadležnosti je tvrtke Novokom d.o.o.

Uslugom organiziranog skupljanja, odvoza i odlaganja komunalnog otpada obuhvaćeno je 3903 kućanstva odnosno 92% od ukupnog broja domaćinstva Grada.

Odvoz otpada obavlja se jedanput u tjednu. Uslugom odlaganja na odlagalištu »Kurjakana« uključeni su i gotovo svi gospodarski subjekti (oko 345) koji djeluju na području Grada Novske. Glomazni otpad skuplja se od građana na temelju njihova poziva.

Za organizirano skupljanje i odvoz komunalnog otpada na odlagalište danas se koriste:

Kamion MAN, rotopres, zapremine 18 m<sup>3</sup> - 2 kom

Kamion MAN, potisna ploča, zapremine 18 m<sup>3</sup> - 1 kom

Kamion MAN sa kranom, zapremine 5 m<sup>3</sup> - 1 kom.

Na odlagalištu »Kurjakana« za zbrinjavanje miješanog komunalnog otpada koristi se buldozer marke Caterpillar i kompaktor marke Bomag.

Količine komunalnog otpada koje su se sakupile na području Grada Novske u razdoblju 2016.-2023. godine dane su Tablici 1.

Tablica 1.- Količine komunalnog otpada skupljenog na području Grada Novske u razdoblju 2016.-2023. god.

Red. br.	Naziv otpada	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
1.	ambalaža od papira i kartona	67,32	110,6	148,28	139,98	115,56	143,58	55,88	101,48
2.	ambalaža od plastike	8,38	30,38	48,1	61,7	62,34	62,02	97,82	130,44
3.	staklena ambalaža	0,00	0,00	6,78	22,96	39,61	30,65	23,22	40,88
4.	miješani komunalni otpad	3.200,16	3.000,00	2.822,00	2.272,32	2.231,96	1.926,7	2.031,33	1.910,55
<b>Ukupno (t/god)</b>		<b>3.275,86</b>	<b>3.140,98</b>	<b>3.025,16</b>	<b>2.496,96</b>	<b>2.449,47</b>	<b>2.162,95</b>	<b>2.207,92</b>	<b>2.183,05</b>

Sastav komunalnog otpada varira ovisno o sredini u kojoj nastaje i zavisi o mnogim faktorima, kao što su standard stanovištva, tip naselja, dostignut nivo komunalne higijene i slično. Otpad koji se stvara, u pravilu je različit od onog koji bi se dobio sortiranjem otpada na odlagalištu prije odlaganja, budući da se dio otpada u seoskim domaćinstvima koristi ili spaljuje.

Da bi se dobili podaci koji bi što točnije odražavali prilike na području Grada, potrebno je provesti vaganja i sortiranja otpada u svakom godišnjem dobu, tako da se uzorci uzimaju sa cjelokupnog područja.

Neopasni proizvodni otpad je otpad koji nastaje u proizvodnom procesu u industriji, obrtu i drugim procesima, a po sastavu i svojstvima se razlikuje od komunalnog otpada. Neopasni proizvodni otpad ne smije imati niti jedno od svojstava opisanih u Uredbi o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada (npr. eksplozivno, kancerogeno, zapaljivo, itd). Proizvodnim otpadom se ne smatraju ostaci iz proizvodnog procesa koji se koriste u proizvodnom procesu istog proizvođača.

Opasni otpad je svaki otpad koji je po sastavu i svojstvima određen kao opasni otpad prema Zakonu o održivom gospodarenju otpadom. Opasni otpad je određen kategorijama (generičkim tipovima) i sastavinama, a obvezno sadrži jedno ili više svojstava utvrđenih Listom opasnog otpada, sastavnim dijelom

Uredbe o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s Katalogom otpada i Listom opasnog otpada.

Temeljna zadaća projekata odvojenog skupljanja pojedinih korisnih i problematičnih vrsta otpada na području Grada Novske je smanjenje potencijala komunalnog otpada, koji treba odlagati odnosno obraditi.

## 7. PODACI O POSTOJEĆIM I PLANIRANIM GRAĐEVINAMA I UREĐAJIMA ZA GOSPODARENJE OTPADOM I LOKACIJA ONEČIŠĆENIH OTPADOM

Odlagalište komunalnog otpada »Kurjakana« Novska koristi se od 1989. godine. Na njega se odlaže otpad s područja Grada Novske. Odlagalište se nalazi uz cestu Novska - Lipik prema naselju Kozarice, a udaljeno je cca 700 m od stambenih objekata u naselju Brestača. Procjenjuje se da je do sada ukupno odloženo cca 37.120 m<sup>3</sup> odnosno 31.552 t komunalnog otpada. Ukupna površina unutar ograde iznosi 4,53 ha.

Za sanaciju deponije komunalnog otpada »Kurjakana« Grad Novska ishodio je Potvrdu glavnog projekta dana 20. prosinca 2011. godine (KLASA: 361-03/11-04/60, URBROJ: 2176/01-12-1/2-11-6) i Rješenje o produženju važenja potvrde glavnog projekta od 20. prosinca 2013. godine (KLASA: 361-03/13-05,

URBROJ: 2176/01-12-1/1-13-2), a sve prema glavnom projektu koji je izradila tvrtka »IPZ Uniprojekt TERRA« d.o.o. iz Zagreba.

Ovim projektom bila je obuhvaćena cjelovita sanacija deponije komunalnog otpada »Kurjakana«, međutim na zahtjev Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost tijekom 2014. godine pristupilo se izradi dokumentacije za faznu sanaciju zbog pomanjkanja državnih financijskih sredstava.

Tako je izradom Izmjena i dopuna Idejnog projekta ishoda III. izmjena i dopuna lokacijske dozvole dana 23. listopada 2015. godine (KLASA: 350-05/15-01/27, URBROJ: 2176/01-12-1/1-15-5) u kojoj je definirano sedam etapa sanacije, te će se za ove etape ishoditi pojedinačne potvrde na glavni projekt u budućem periodu kako se budu osiguravala financijska sredstva. Ovih sedam etapa obuhvaćalo je sljedeće radove:

- I. Izgradnja ulazno-izlazne zone sa pripadajućim objektima i infrastrukturom,
- II. Izgradnja reciklažnog dvorišta s nabavom opreme,
- III. Uređenje tijela postojećeg odlagališta i prekrivanje postojećeg otpada završnim s izgradnjom plohe 1. na površini od cca 0,78 ha,
- IV. Izgradnja plohe 2. (treća kazeta) na površini od cca 0,57 ha,
- V. Izgradnja reciklažnog dvorišta za građevinski otpad,
- VI. Izgradnja pretovarne stanice,
- VII. Prekrivanje odlagališta završnim pokrovnim slojem na površini od cca 1,48 ha.

Do sada su u proteklom razdoblju izvedeni radovi na I., II., III., IV i V. etapi. Radovi na I. i II. Etapi izvedeni su u iznosu od 3.897.674,90 kuna (517.310,36 EUR), te je za iste izvršen tehnički pregled 13. lipnja 2016. godine, a Uporabna dozvola izdana je 21. srpnja 2016. godine (KLASA: UP/I-361-05/16-01/000002, URBROJ: 2176/01-09-1/2-16-0008).

Za nastavak radova na sanaciji deponije Grad Novska ishodio je dana 2. svibnja 2016. godine (KLASA: 361-03/16-01/16, URBROJ: 2176/01-09-1/2-16-06) Potvrdu na glavni projekt za III. etapu koja obuhvaća sljedeće radove:

1. uređenje tijela postojećeg odlagališta i prekrivanje postojećeg otpada završnim pokrovnim slojem površine od cca 1,0 ha,
2. izgradnju plohe 1 na površini od cca 0,78 ha,
3. izgradnju sabirnog bazena za sakupljanje procijedih voda,
4. izgradnju dijela obodnog kanala,
5. izgradnju servisne/požarne prometnice.

Tijekom 2017.g. tvrtka »EURCO« d.d. iz Vinkovaca izvela je radove predviđene III etapom. Ukupna vrijednost ugovorenih radova za III. etapu iznosi 8.192.495,80 kuna s PDV-om (1.087.331,05 EUR). Radovi su sufinancirani od strane Fonda zaštite okoliša i energetske učinkovitost s 90%. Radovi su uspješno završeni, te je za III etapu izdana Uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/17-01/000017, URBROJ: 2176/01-09-1/2-17-0004) od 6. 11. 2017. g.

Temeljem Idejnog projekta izrađenog od strane projektantskog ureda IPZ Uniprojekt TERRA d.o.o. iz Zagreba, Grad Novska je ishodio dana 26. rujna 2018.g. IV izmjene i dopune lokacijske dozvole (KLASA: UP/I-350-05/18-01/000008, URBROJ: 2176/01-09-1/1-18-0008). Ovim izmjenama se mijenja etapa VI koja sada predviđa izgradnju sortirnice otpada, s namjenom prihvata odvojeno skupljenih komponenti, te sortiranje istih unutar objekta sortirnice. Izgradnja pretovarne stanice se briše iz ovog projekta, te će se njena izgradnja planirati kroz gradnju regionalnog centra za gospodarenje otpadom.

Temeljem glavnog projekta izrađenog od strane tvrtke IPZ Uniprojekt MCF d.o.o., Grad Novska je dana 16. svibnja 2019. godine ishodio Potvrdu IV izmjene i dopune potvrđenog glavnog projekta (KLASA: UP/I-361-03/19-01/000002 URBROJ: 2176/01-08-1/2-19-0010. Ovom Potvrdom se omogućuje izgradnja sortirnice s pratećim sadržajem.

Ishođena je Potvrda na glavni projekt za IV. etapu, dana 19. listopada 2016. godine, koja obuhvaća izgradnju druge plohe (treće kazete) za odlaganje otpada na površini od cca 0,57 ha procijenjene vrijednosti cca 1.900.000,00 kuna (252.173,33 EUR). U rujnu 2021. godine su započeti radovi na izgradnji IV etape sanacije odlagališta. Radovi na izgradnji treće kazete su završeni u srpnju 2022. godine, te je ishoda Uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000018, URBROJ: 2176-08-01/2-22-0007 od 19.07.2022. godine). Vrijednost ove investicije je 2.311.886,69 kuna (306.840,09 EUR).

Za etapu V ishoda je izmjena i dopuna potvrđenog glavnog projekta dana 11.06.2021. (KLASA: UP/I-361-03/21-01/000021, URBROJ: 2167/01-08-1/2-21-0015) koja obuhvaća izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad. Trgovačko društvo Novokom d.o.o. ugovorilo je radove za izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad sa pripadajućim strojevima potrebnim za rad istoga. Radovi su završeni, ishoda je uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000024, urbroj: 2176-08-01/2-22-0007 od dana 8. 9. 2022). Vrijednost ove investicije po okončanju radova je 5.184.000,00 kn (688.035,04 EUR).

Grad Novska u suradnji s Fondom zaštite okoliša prati punjenje ploha za odlaganje miješanog komunalnog otpada na godišnjoj razini (geodetsko snimanje, projektantska analiza kapaciteta). Izmjerom provedenom u rujnu 2023. godine utvrđeno je da preostali kapacitet odlagališta miješanog komunalnog otpada iznosi 34.200 m<sup>3</sup>, što je prema dosadašnjem intenzitetu punjenja dostatno za narednih 5 godina (kraj 2028. godine).

## **8. MJERE POTREBNE ZA OSTVARENJE CILJEVA SMANJIVANJA ILI SPRJEČAVANJA NASTANKA**

1. Provoditi sustavnu i trajnu edukaciju po horizontalnoj i vertikalnoj liniji društva, odnosno odgoj/obrazovanje svih društvenih skupina. Pritom je posebno važno sustavno i cjelovito osposobljavati djelatnike lokalne uprave i samouprave i pravnih osoba u vlasništvu Grada

Novske za donošenje razvojnih odluka vezanih uz gospodarenje otpadom, zaštitu okoliša i održivi razvoj te za kvalitetno komuniciranje s javnošću u procesima odlučivanja,

2. Razvijati programe izobrazbe za sve ciljane skupine te istraživati najdjelotvornije metode u odgoju i obrazovanju za okoliš i primjenjivati ih,
3. Provoditi trajnu komunikaciju s javnošću te u tom smislu cjelovito, točno i pravodobno informirati o stanju okoliša i svim aktivnostima, kao i učincima na području gospodarenja otpadom, zaštite okoliša i održivog razvoja,
4. Provoditi kontinuiranu promidžbu s ciljem smanjivanja nastajanja otpada u proizvodnji i potrošnji te mobilizirati znanje, iskustvo te medije za prijenos pouzdanih informacija i ključnih poruka o pitanjima vezanim uz održivi razvoj,
5. Osigurati jedinstveno koordinirano i kontinuirano promicanje zaštite okoliša posredstvom uprave Grada Novske i komunalnog poduzeća, a posebno na **internetskim stranicama**,
6. Podržavati praćenje svjetskih i vlastitih iskustava,
7. Redovito pripremati **internetske informacije**, letke, knjige, i druge oblike komuniciranja o problemima s otpadom u Gradu, pri čemu treba biti prisutan aktivni pristup koji polazi od pravovremenog uključivanja građana i drugih proizvođača otpada u rješavanje tih problema,
8. Osiguravati sredstva za provedbu predviđenih aktivnosti prema godišnjem planu.

## 9. POPIS PROJEKATA VAŽNIH ZA PROVEDBU PLANA GOSPODARENJA OTPADOM

Za provedbu Plana gospodarenja otpadom Grada Novske i dostizanje ciljeva važni su sljedeći projekti i provedene aktivnosti:

1. **Provedba izobrazno-informativnih aktivnosti** putem radionica, lokalnih medija i distribucije informativnih materijala na kućnu adresu koji će pružati sve potrebne informacije korisnicima usluga gospodarenja otpadom te budućim planovima i aktivnostima,
  - Grad Novska je u 2023. godini proveo javnu tribinu pod naslovom »Moja Novska bez azbesta« u organizaciji udruge »Moj Otok«. Tribina je održana 9. lipnja 2023. godine u kino dvorani u Novskoj, te su kroz tribinu građani upoznati sa štetnim učincima proizvoda od azbesta i načinima njihovog zbrinjavanja.
2. **Unapređenje informacijskog sustava** distribucijom informativnog materijala i korisničko-specifičnih informacija o statusu usluga gospodarenja otpadom putem ispostavljenih računa za usluge, korisničkog računa na mrežnim stranicama Grada Novske ili komunalnog poduzeća Novokom d.o.o. ili putem drugih kanala,
  - Tvrtka Novokom d.o.o. putem svoje web stranice daje korisnicima potrebne obavijesti i

mogućnost prijave kvarova na javnoj rasvjeti, ilegalnih odlagališta otpada i sl. Kroz program »Bitno je (na)učiti gospodariti otpadom« podijeljeni su kućanstvima edukativni letci s tematikom razdvajanja komunalnog otpada.

3. **Unapređenje nadzora nad gospodarenjem otpadom**, prvenstveno nadzor procesa neadekvatnog odbacivanja i sakupljanja otpada te kontinuiranog praćenja udjela biorazgradivog otpada u miješanom komunalnom otpadu putem redovitih analiza sastava miješanog komunalnog otpada,
  - U sklopu programa »Bitno je (na)učiti gospodariti otpadom« izrađena je i puštena u upotrebu mobilna aplikacija pod nazivom GO NOVSKA (android i IOS platforma), putem koje korisnici mogu prijavljivati uočena ilegalna odlagališta (fotografija i geolokacija), kao i pratiti druge informacije vezane uz rad tvrtke Novokom (npr. raspored odvoza komunalnog otpada).
4. **Nabava i distribucija kućnih kompostera** za interesiranim korisnicima koji imaju mogućnost kompostiranja vlastitog biootpada iz kuhinje i vrta te korištenjem proizvedenog komposta u vlastitoj poljoprivrednoj proizvodnji, npr. povrtnarskoj i sl.,
  - Nabavljeno je 300 kućnih kompostera, zapremine od 350 l koji su podijeljeni domaćinstvima (prema iskazanom interesu).
5. **Nabava spremnika za odvojeno sakupljanje biootpada** za korisnike koji ne namjeravaju proizvoditi kompost za vlastite potrebe ili nemaju prostorne i sanitarno-higijenske mogućnosti za kompostiranje,
  - Nabavljeno je 1100 spremnika za odvojeno sakupljanje biootpada koji su podijeljeni po kućanstvima u svibnju 2023. godine, a sa 1. 7. 2023. započeto je prikupljanje biootpada na području Grada Novske. Biootpad se odvozi na zbrinjavanje u kompostanu Stružec.
6. **Nabava dopunskih spremnika** za postojeće sustave sakupljanja, odnosno odvojenog sakupljanja otpada uslijed širenja područja pružanja komunalne usluge sakupljanja i zbrinjavanja otpada,
  - Temeljem Ugovora između Grada Novske i Fonda za zaštitu okoliša br. 2023/000646, Grad Novska je pokrenuo nabavu sljedeće komunalne opreme:
    - 100 kom PEHD kanta 120 litara u boji za selekciju plastike
    - 5 kom polupodzemni spremnik zapremine 1,5 m<sup>3</sup> za biootpad
    - 2 kom polupodzemni spremnik zapremine 3 m<sup>3</sup> za papir
    - 1 kom polupodzemni spremnik zapremine 3 m<sup>3</sup> za plastiku
    - 1 kom polupodzemni spremnik zapremine 3 m<sup>3</sup> za MET ambalaža



- 1 kom polupodzemni spremnik zapremine 3 m<sup>3</sup> za staklo  
10 kom kontejner PEHD 1100 litara za biootpad  
100 komada kompostera PEHD.
- Ukupna vrijednost robe koja je predmetom nabave iznosi 55.000 EUR s uključenim PDV-om. Nabava je pokrenuta u 2023. godini, dok je isporuka izvršena početkom 2024. godine. Nabavljena oprema bit će dana na korištenje gradskoj tvrtki Novokom d.o.o.
- Tvrtka Novokom je u 2023. godini provela nabavu 15 kontejnera od 1100 litara, od čega je 5 kontejnera za plastiku, 5 za papir i 5 za miješani komunalni otpad.
7. **Izgradnja reciklažnog dvorišta u Gradu Novskoj** za sakupljanje posebnih kategorija otpada te nabava mobilne jedinice reciklažnog dvorišta,
- U sklopu odlagališta »Kurjakana« izgrađeno je reciklažno dvorište i pušteno u upotrebu u 2016. godini. Mobilna jedinica je nabavljena kroz javni poziv Ministarstva zaštite okoliša. Mobilno reciklažno dvorište sufinancirano je sredstvima Europske unije iz Kohezijskog fonda, Operativni program Konkurentnost i kohezija 2014-2022 sa 85% od ukupne vrijednosti. Vrijednost mobilnog reciklažnog dvorišta iznosi 14.533,15 EUR bez PDV-a.
8. **Izgradnja reciklažnog dvorišta građevnog otpada** na području Grada Novske,
- Reciklažno dvorište za građevinski otpad izgrađeno je 2022. godine. Ishođena je uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000024, URBROJ: 2176-08-01/2-22-0007 od dana 8. 9. 2022). U kolovozu 2023. ishođena je dozvola za gospodarenje otpadom, (KLASA: UP/I-351-01/23-16/03, URBROJ: 2176-09-03/1-23-8) za obavljanje djelatnosti oporabe otpada postupcima R5 i R13, te zbrinjavanje otpada postupkom D1.
9. **Sudjelovanje u izgradnji zajedničkog postrojenja za sortiranje** odvojeno sakupljenog papira/kartona, metala, stakla i plastike (sortirnica) za gravitirajuće područje Grada Novske,
- Izrađena je projektna dokumentacija i ishođena građevinska dozvola za gradnju sortirnice, te ju se planira izgraditi kroz VI. etapu sanacije odlagališta. Radovi na izgradnji nisu započeti u 2023. godini.
10. **Sudjelovanje u izgradnji zajedničkog postrojenja za obradu odvojeno prikupljenog biooptada** za gravitirajuće područje Grada Novske,
- Grad Novska je raskinuo sporazum s Gradom Zagrebom o zajedničkoj izgradnji postrojenja za obradu odvojeno prikupljenog biooptada. Grad Novska kroz VIII izmjene Prostornog plana Grada Novske planira lokaciju za izgradnju postrojenja za preradu biooptada u naselju Kričke, na kojoj gradnju postrojenja planira privatni investitor.
11. **Sudjelovanje u izgradnji zajedničke pretovarne stanice** na području Grada Novske za daljinski prijevoz miješanog komunalnog otpada i drugog ostatnog otpada gravitirajućeg područja Grada Novske,
- Pretovarna stanica će biti izgrađena u sklopu izgradnje Regionalnog centra za gospodarenje otpadom »Šagulje«. Formirana je čestica na kojoj se planira gradnja pretovarne stanice, te je u tijeku izrada projektne dokumentacije nužne za gradnju pretovarne stanice. Prema posljednjim informacijama, najraniji rok kad bi centar trebao započeti s radom je 2028. godina.
12. **Nabava specijalnog vozila** za odvojeno sakupljanje otpada za reciklažu ili kompostiranje,
- Tvrtka Novokom je 2020. godine nabavila dva kamiona za sakupljanje otpada. Kamion marke MAN, s nadogradnjom FAUN rotopress za sakupljanje miješanog komunalnog otpada, putem financijskog leasinga ukupne vrijednosti 232.116,20 EUR, te kamion marke MAN, s nadogradnjom marke Farid, koji služi za odvoz odvojenog otpada u vrijednosti 179.104,12 EUR bez PDV-a uz sufinanciranje FZOEU u vrijednosti 85% od ukupnog iznosa.
13. Nakon početka rada CGO Šagulje u Gradu Novoj Gradiški kojem će pripadati i Grad Novska, **odlagalište »Kurjakana« u Novskoj će se sanirati i zatvoriti** za odlaganje neobrađenog otpada uz proporcionalno sudjelovanje Grada Novske u troškovima sanacije i zatvaranja.
- Nakon usvajanja Plana gospodarenja otpadom Grada Novske od strane Gradskog vijeća Grada Novska u lipnju 2018. godine, a sukladno mjerama i ciljevima ovog Plana kandidirano je više projekata iz ovog područja prema Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost i to:
- IV. etapa sanacije deponije komunalnog otpada »Kurjakana« - ishođena Potvrda na glavni projekt za IV. etapu, dana 19. listopada 2016. godine, koja obuhvaća izgradnju druge plohe za odlaganje otpada na površini od cca 0,57 ha procijenjene vrijednosti cca 252.173,33 EUR. U 2021. godini uz sufinanciranje Fonda za zaštitu okoliša započeti radovi na izgradnji druge plohe za odlaganje otpada. Ugovorena vrijednost radova uključujući i nadzore iznosi 238.710,51 EUR. Tijekom izvođenja radova došlo je do nepredviđenih poteškoća (odron zemljišta, VTR) što je produžilo ugovoreni rok i povisilo cijenu. Radovi na izgradnji treće kazete su završeni u srpnju 2022. godine, te je ishođena Uporabna dozvola (KLASA: UP/I-361-05/22-01/000018, URBROJ: 2176-08-01/2-22-0007 od 19. 7. 2022. godine). Vrijednost investicije je po završetku 306.840,09 EUR, te je ona sufinancirana u 90% iznosu od strane Fonda za zaštitu okoliša. Izgradnjom ove kazete se omogućilo odlaganje miješanog komunalnog otpada u narednih 5 godina (kraj 2027. godine, odnosno do izgradnje regionalnog centra u Šaguljama.
  - V. etapa sanacije deponije komunalnog otpada »Kurjakana« - Izrađen Projekt izgradnje reciklažnog dvorišta za građevinski otpad.



- Odlukom Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost - programi i projekti zaštite okoliša, aktivnost K200019, trgovačkom društvu Novokom d.o.o. odobrena su sredstva u iznosu 676.886,32 EUR za izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad sa pripadajućim strojevima potrebnim za rad istoga, u sklopu odlagališta komunalnog otpada »Kurjakana«. Postupak javne nabave je proveden te su potpisani ugovori za izgradnju reciklažnog dvorišta za građevinski otpad. U kolovozu 2023. ishoda je dozvola za gospodarenje otpadom, (KLASA:

UP/I-351-01/23-16/03, URBROJ: 2176-09-03/1-23-8) za obavljanje djelatnosti oporabe otpada postupcima R5 i R13, te zbrinjavanje otpada postupkom D1.

## 10. PREGLED AKTIVNOSTI I MJERA TE ROKOVA IZVRŠENJA PLANA

U tablici se daje sažeti pregled planiranih aktivnosti i mjera s rokovima za ispunjavanje ciljeva gospodarenja otpadom za područje Grada Novske.

Planirani objekti, oprema ili aktivnosti	Mjera	Godina					
		2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
Spremnici za odvojeno sakupljanje otpada na mjestu nastanka (biootpad, MKO) te dopuna spremnika za postojeći sustav	1.2.1, 1.3.2	x			x	x	x
Reciklažni (zeleni) otoci	1.2.1	x	x	x			
Vrtni komposter	1.1.3	x	x	x			
Reciklažno dvorište	1.2.3	x					
Mobilno reciklažno dvorište	1.2.3			x	x		
Reciklažno dvorište za građevni otpad	2.1.2					x	
Sortirnica*	1.2.2				x	x	
Kompostana ili stroj za mehaničku obradu biootpada*	1.3.3						
Specijalna vozila za skupljanje otpada*	1.2.1, 1.3.2		x	x			
Sanacije i zatvaranje službenih odlagališta*	4.1, 4.2, 2.6.3						
Sanacija lokacija onečišćenih otpadom odbačenim u okoliš	4.5	x	x	x	x	x	
Edukacija i nadzor	1.1.3, 5.2, 7.1	x	x	x	x	x	x
Projektno-tehnička dokumentacija		x	x	x		x	

## 11. ZAKLJUČAK

Tijekom 2018. godine usvojen je Plan gospodarenja otpadom Grada Novske za razdoblje od 2017. do 2022. godine čime je nastavljeno kontrolirano upravljanje otpadom na području Grada Novske.

Uz uspostavljeni sustav odvojenog sakupljanja otpada po kućanstvima, potrebno je isti uspostaviti i kod višestambenih zgrada, te pravnih osoba. U tu svrhu tijekom 2019.g. i početkom 2020.g., te u 2022. godini nabavljeni su kontejneri za odvojeno prikupljanje otpada iz višestambenih zgrada. Nabavu je provodio Grad Novska, a kontejnerima će raspolagati tvrtka Novokom d.o.o.

Gradska tvrtka Novokom d.o.o. 2020. godine je nabavila dva kamiona za sakupljanje otpada. Kamion marke MAN, s nadogradnjom FAUN rotopress za sakupljanje miješanog komunalnog otpada, putem financijskog leasinga ukupne vrijednosti 232.116,20 EUR, te kamion marke MAN, s nadogradnjom marke Farid, koji služi za odvoz odvojenog otpada u vrijednosti 179.104,12 EUR bez PDV-a, uz sufinanciranje

FZOEU u vrijednosti 85% od ukupnog iznosa. Za potrebe obavljanja poslova na reciklažnom dvorištu za građevinski otpad nabavljeni su stroj za drobljenje građevinskog otpada Arjes GmbH Impaktor 250 EVO u vrijednosti 272.168,03 EUR, stroj za suzbijanje prašine u vrijednosti 24.338,04EUR i stroj rovakopač-utovarivač JCB JS 140W, u vrijednosti od 226.651,40 EUR. Strojevi su sufinancirani od strane FZOEU u vrijednosti od 100% ukupnog iznosa.

U svrhu prerade biootpada potrebno je izgraditi postrojenje za obradu istog. Raskinut je sporazum s Gradom Zagrebom o zajedničkoj izgradnji postrojenja za suhu fermentaciju s bioreaktorskom stabilizacijom komposta. Grad Novska kroz VIII izmjene Prostornog plana Grada Novske planira lokaciju za izgradnju postrojenja za preradu biootpada u naselju Kričke, na kojoj gradnju postrojenja planira privatni investitor koji je već otkupio potrebno zemljište.

Pojačano su se provodile marketinške aktivnosti na edukaciji stanovništva kroz program »Bitno je (na) učiti gospodariti otpadom«. Ovaj program se provodio tijekom 2019. i 2020. godine. Marketinške i edukativne

aktivnosti će se provoditi i u narednom periodu kroz održavanje tribina, radijskih emisija, obavijesti kroz web stranice grada, te kroz aplikacije za mobilne platforme (aplikacija GO Novska dostupna za android i IOS korisnike, igrica BJANGO). U 2023. godini je održana javna tribina s ciljem edukacije stanovništva oko zbrinjavanja azbestnog otpada.

Sve ove aktivnosti imaju za cilj sprečavanje ili smanjenje štetnog djelovanja otpada na ljudsko zdravlje i okoliš, kroz mjere sprečavanja nastanka otpada, pripremu za ponovnu uporabu, recikliranje i zbrinjavanje otpada na području Grada Novske.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD NOVSKA  
GRADONAČELNICA

KLASA: 351-05/23-01/1  
URBROJ: 2176-4-3-24-1  
Novska, 12. ožujka 2024.

Gradonačelnica  
Marija Kušmiš, mag. oec., v.r.

## GRAD PETRINJA

### AKTI GRADONAČELNICE

#### 4.

Na temelju članka 4. stavka 3. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 86/08, 61/11, 4/18 i 112/19), članka 7. stavka 4. i članka 23. stavka 1. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Grada Petrinje (»Službeni vjesnik«, broj 71/21 i 18/22 - ispr.) i članka 49. stavka 4. točke 9. Statuta Grada Petrinje (»Službeni vjesnik«, broj 14/13, 52/14, 68/17, 9/18, 13/18 - ispr., 59/18, 7/20 i 12/21), gradonačelnica Grada Petrinje, na prijedlog pročelnice Stručne službe Grada, a nakon prethodnog savjetovanja sa sindikalnim predstavnikom Sindikalne podružnice u lokalnoj samoupravi Grada Petrinje i županijskim ispostavama državne uprave i samouprave u Petrinji Sindikata državnih i lokalnih službenika i namještenika Republike Hrvatske, dana 11. ožujka 2024. godine donijela je

#### ODLUKU

##### o VIII. izmjenama Tabele sistematizacije u Pravilniku o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Petrinje

#### Članak 1.

Donose se VIII. izmjene Tabele sistematizacije (dalje: Sistematizacija) kao sastavnog dijela Pravilnika o unutarnjem redu upravnih tijela Grada Petrinje (»Službeni vjesnik«, broj 8/22, 47/22, 58/22, 81/22, 5/23, 35/23, 55/23 i 60/23).

#### Članak 2.

U dijelu Sistematizacije pod »05. UO za financije i nabavu«

- u pripadajućoj tabeli dodaje se novo radno mjesto pod rednim brojem 3. »Viši savjetnik za poslove gradske riznice«.
- Dosadašnje radno mjesto »Referent« mijenja se i glasi »Računovodstveni referent« u pripadajućoj tabeli pod rednim brojem 10.
- U pripadajućoj tabeli pod rednim brojem 10. »Računovodstveni referent« u dijelu »Broj izvršitelja« mijenja se s 1 (jedan) na 2 (dva) izvršitelja.

Redni broj:	3.
Naziv radnog mjesta:	<b>Viši savjetnik za poslove gradske riznice</b>
Kategorija:	II.
Potkategorija:	Viši savjetnik
Razina:	-
Klasifikacijski rang:	4.
Broj izvršitelja:	1
Potrebno stručno znanje:	a) sveučilišni diplomski studij ili sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij ili stručni diplomski studij ekonomske struke, b) najmanje četiri godine radnog iskustva na odgovarajućim poslovima, c) položen državni ispit za II. razinu, d) poznavanje jednog stranog jezika, e) poznavanje rada na računalu, f) položen vozački ispit za »B« kategoriju.

<p>Opis poslova radnog mjesta:</p> <p>Obavlja poslove <u>stupnja složenosti</u> koji uključuje izradu akata iz djelokruga upravnog tijela, vođenje upravnog postupka i rješavanje najsloženijih upravnih i drugih predmeta iz nadležnosti upravnog tijela, sudjelovanje u izradi strategija i programa i vođenja projekata iz nadležnosti upravnog tijela.</p> <p><u>Stupanj samostalnosti</u> uključuje povremeni nadzor te opće i specifične upute rukovodećeg službenika.</p> <p><u>Stupanj odgovornosti</u> uključuje odgovornost za materijalne resurse s kojima službenik radi, te pravilnu primjenu postupaka i metoda rada te provedbu odluka iz odgovarajućeg područja.</p> <p><u>Stupanj stručne komunikacije</u> uključuje kontakte unutar i izvan upravnoga tijela u svrhu prikupljanja ili razmjene informacija.</p> <p>Obavlja sljedeće poslove:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prati zakone i ostale propise iz svog djelokruga rada</li> <li>- koordinira rad između proračunskih korisnika i gradskih upravnih tijela u poslovima gradske riznice</li> <li>- sudjeluje u izradi uputa za izradu proračuna i financijskih planova proračunskih korisnika</li> <li>- izrađuje nacрте akata iz svog djelokruga rada (financijski planovi, izvještaji o izvršenju, odluke o raspodjeli rezultata i drugo)</li> <li>- evidentira sve poslovne događaje u skladu sa Zakonom o proračunu, podzakonskim aktima, te obvezujućim i internim uputama za rad</li> <li>- usklađuje računovodstvene evidencije u poslovnim knjigama Grada i proračunskih korisnika</li> <li>- brine o ispravnom računovodstvenom evidentiranju provedbe projekata proračunskih korisnika financiranih sredstvima iz fondova Europske unije ili drugih izvora</li> <li>- prati realizaciju financijskih planova proračunskih korisnika</li> <li>- izrađuje propisana financijska izvješća (kvartalna, polugodišnja i godišnja izvješća), izvješća za potrebe statistike i druga tražena izvješća</li> <li>- prati novčane tokove proračunskih korisnika i predlaže dinamiku podmirivanja njihovih obveza</li> <li>- kontrolira ispravnost dokumentacije za plaćanje obveza proračunskih korisnika i priprema naloge za plaćanje</li> <li>- obavlja dnevni prijenos podataka na web za potrebe proračunskih korisnika</li> <li>- predlaže mjere za unapređenje sustava riznice</li> <li>- pomaže ostalim službenicima u radu na najsloženijim predmetima vezanima uz poslove riznice</li> <li>- obavlja i druge srodne poslove po nalogu pročelnika</li> </ul>
---

## Članak 3.

Redni broj:	10.
Naziv radnog mjesta:	<b>Računovodstveni referent</b>
Kategorija:	III.
Potkategorija:	Referent
Razina:	-
Klasifikacijski rang:	11.
Broj izvršitelja:	2
Potrebno stručno znanje:	<p>a) srednja stručna sprema ekonomske struke,</p> <p>b) najmanje jedna godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima,</p> <p>c) položen državni stručni ispit za I. razinu,</p> <p>d) poznavanje jednog stranog jezika,</p> <p>e) poznavanje rada na računalu,</p> <p>f) položen vozački ispit za »B« kategoriju</p>
Opis poslova radnog mjesta:	<p>Obavlja poslove takvog <u>stupnja složenosti</u> koji uključuje jednostavne i uglavnom rutinske poslove koji zahtijevaju primjenu precizno utvrđenih postupaka, metoda rada i stručnih tehnika.</p> <p><u>Stupanj samostalnosti</u> uključuje stalni nadzor i upute nadređenog službenika.</p> <p><u>Stupanj odgovornosti</u> uključuje odgovornost za materijalne resurse s kojima službenik radi, te pravilnu primjenu izričito propisanih postupaka, metoda rada i stručnih tehnika.</p> <p><u>Stupanj stručne komunikacije</u> koji uključuje kontakte unutar nižih unutarnjih ustrojstvenih jedinica upravnoga tijela te komunikaciju izvan upravnog tijela u svrhu prikupljanja i razmjene informacija.</p>

Obavlja sljedeće poslove:

- obavlja obračun plaća i ostalih primanja službenika i namještenika, te zaposlenika proračunskih korisnika Grada, priprema i provodi isplate
- obavlja obračun drugog dohotka (naknade za rad predstavničkih, izvršnih tijela, povjerenstava, ugovori o djelu, autorski honorari i drugo) za Grad i proračunske korisnike, priprema i provodi isplate
- priprema i provodi isplate stipendija, socijalnih potpora i drugih srodnih naknada
- obračunava naloge za službena putovanja, priprema i provodi isplate
- obavlja blagajničko poslovanje
- priprema naloge za prijenos u glavnu knjigu za Grad i proračunske korisnike
- usklađuje stanja otvorenih stavaka s dobavljačima
- obavlja plaćanja za potrebe Grada i proračunskih korisnika
- predlaže i provodi kompenzacije
- vodi analitičku evidenciju nefinancijske imovine, obavlja poslove vezane uz pripremu popisa imovine i obveza
- obavlja usklađenja analitičkih evidencija s podacima u glavnoj knjizi
- vodi evidencije izdanih i primljenih instrumenata osiguranja plaćanja
- vodi ostale izvanbilančne evidencije
- obavlja i druge srodne poslove po nalogu pročelnika

U dijelu Sistematizacije pod »06. UO za društvene djelatnosti i imovinu«

- a) u pripadajućoj tabeli pod rednim brojem 15. »Referent za civilnu zaštitu« u dijelu »Potrebno stručno znanje« točka a) srednja stručna sprema strojarke ili elektrotehničke struke, mijenja se i glasi a) srednja stručna sprema strojarke, elektrotehničke i geodetske struke.

Redni broj:	15.
Naziv radnog mjesta:	<b>Referent za civilnu zaštitu</b>
Kategorija:	III.
Potkategorija:	Referent
Razina:	-
Klasifikacijski rang:	11.
Broj izvršitelja:	1
Potrebno stručno znanje:	a) Srednja stručna sprema strojarke, elektrotehničke struke i geodetske struke, b) najmanje jedna godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima, c) položen državni ispit za I. razinu, d) poznavanje rada na računalu.
Opis poslova radnog mjesta:	Obavlja poslove takvog <u>stupnja složenosti</u> koji uključuje jednostavne i uglavnom rutinske poslove koji zahtijevaju primjenu precizno utvrđenih postupaka, metoda rada i stručnih tehnika.  <u>Stupanj samostalnosti</u> uključuje stalni nadzor i upute nadređenog službenika.  <u>Stupanj odgovornosti</u> uključuje odgovornost za materijalne resurse s kojima službenik radi, te pravilnu primjenu izričito propisanih postupaka, metoda rada i stručnih tehnika.  <u>Stupanj stručne komunikacije</u> koji uključuje kontakte unutar nižih unutarnjih ustrojstvenih jedinica upravnoga tijela.  Obavlja uredske i terenske poslove koji zahtijevaju primjenu precizno utvrđenih postupaka, metoda rada i stručnih postupaka za Upravni odjel, pročelnika i savjetnika. Prati propise iz svog djelokruga rada. Sudjeluje u izradi akata iz područja civilne zaštite i spašavanja, te zaštite zdravlja pučanstva. Obavlja tehničke i terenske poslove za potrebe civilne zaštite i spašavanja. Surađuje s vanjskim subjektima i administrativno obrađuje predmete iz nadležnosti civilne zaštite. Sudjeluje u komunikaciji s nadležnim institucijama za zaštitu zdravlja pučanstva i sudjeluje u izradi potrebne dokumentacije. Vodi evidencije normativnih akata ustanova i udruga iz područja civilne zaštite i spašavanja, te zaštite zdravlja pučanstva. Vodi evidenciju i obavlja potrebne radnje vezane uz korisnike imovine civilne zaštite. Obavlja i druge poslove po nalogu i uputama voditelja Odsjeka ili pročelnika.

#### Članak 4.

Rješenja o rasporedu na radna mjesta sukladno ovom Pravilniku donijet će se najkasnije u roku od dva mjeseca od stupanja na snagu ovog Pravilnika.

Do donošenja rješenja iz stavka 1. ovog članka, službenici nastavljaju obavljati poslove koje su obavljali na dotadašnjim radnim mjestima, odnosno druge poslove po nalogu pročelnika, a pravo na plaću i ostala prava iz službe ostvaruju prema dotadašnjim rješenjima.

## Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Grada Petrinje.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
GRAD PETRINJA  
GRADONAČELNICA

KLASA: 024-02/24-01/04  
URBROJ: 2176-6-02-24-5  
Petrinja, 11. ožujka 2024.

Gradonačelnica  
Magdalena Komes, dipl.iur., v.r.

## OPĆINA SUNJA

### AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA

## 1.

Na temelju članka 4. do 12. Zakona o poljoprivrednom zemljištu (»Narodne novine«, broj 20/18, 115/18, 98/19 i 57/22), članka 8. stavka 2. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10 i 114/22), članka 4. Pravilnika o agrotehničkim mjerama (»Narodne novine«, broj 22/19) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21 i 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj dana 12. ožujka 2024. godine, donijelo je

## ODLUKU

## o izmjeni Odluke o agrotehničkim mjerama

## Članak 1.

U Odluci o agrotehničkim mjerama (»Službeni vjesnik«, broj 95/19) i Ispravku Odluke o agrotehničkim mjerama (»Službeni vjesnik«, broj 97/19) u članku 25. stavak 1. iznos »od 500,00 do 1.500,00 kn«, mijenja se i glasi »od 66,36 do 199,08 EUR-a«, a u stavku 2. iznos »od 500,00 do 1.500,00 kn«, mijenja se i glasi »od 66,36 do 199,08 EUR-a«.

## Članak 2.

U članku 26. stavak 1. iznos »1.000,00 do 2.000,00 kn« mijenja se i glasi »132,72 do 265,45 EUR-a«, a u stavku 2. iznos »od 500,00 do 1.500,00 kn« mijenja se i glasi »od 66,36 do 199,08 EUR-a«.

## Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 320-01/19-01/41  
URBROJ: 2176-17-03-24-9  
Sunja, 12. ožujka 2024.

Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.

## 2.

Na temelju Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01,

129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19 i 140/20), članka 119. Zakona o proračunu (»Narodne novine«, broj 144/21) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21 i 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja, na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donijelo je

## ODLUKU

## o davanju suglasnosti za kratkoročno kreditno zaduženje

## Članak 1.

Daje se suglasnost za kratkoročno kreditno zaduženje Općine Sunja u iznosu od 100.000,00 EUR-a kod OTP BANKE d.d. Hrvatska, za financiranje kratkoročne likvidnosti isplatom na račun Općine Sunja, rok otplate 12 mjeseci u 12 jednakih mjesečnih rata, kamatna stopa 1 M EURIBOR+1,8% godišnje, promjenjiva naknada za obradu kredita 0,30% jednokratno.

## Članak 2.

Daje se suglasnost Grgi Dragičeviću, općinskom načelniku za potpisivanje Ugovora o kreditu, Ugovora o trajnom nalogu (do isteka kredita) te instrumenata osiguranja (jedna zadužnica i 1 mjenica).

## Članak 3.

Kreditna sredstva iz čl. 1. ove Odluke koristit će se isključivo za financiranje kratkoročne likvidnosti zbog različite dinamike priljeva sredstava i dospijeca obveza sukladno čl. 119. Zakona o proračunu.

## Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 403-01/24-01/01  
URBROJ: 2176/17-03-24-2  
Sunja, 12. ožujka 2024.

Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.



**3.**

Na temelju članka 43. Zakona o ustanovama (»Narodne novine«, broj 76/93, 29/67, 47/99, 35/08, 127/19, 151/22), članka 20. stavka 12. Zakona o knjižnicama i knjižničnoj djelatnosti (»Narodne novine«, broj 17/19, 98/19, 114/22), članka 24. Statuta Narodne knjižnice i čitaonice Sunja, KLASA: 023-05/23-01/01, URBROJ: 2176-90-23-02 od 11. 4. 2023. i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

**ODLUKU****o imenovanju v.d. ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja**

## Članak 1.

Slavica Lončarević, OIB: 72286808399, imenuje se za v.d. ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja na rok od 1. 4. 2024. godine do imenovanja ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja nakon raspisanog javnog natječaja.

## Članak 2.

Imenovana će obnašati funkciju vršitelja dužnosti ravnatelja do imenovanja ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja nakon raspisanog javnog natječaja za što joj se određuje mjesečna naknada u iznosu od 200,00 €, počevši od 1. 4. 2024. do imenovanja ravnatelja Narodne knjižnice i čitaonice Sunja nakon raspisanog javnog natječaja.

## Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 112-03/24-01/01  
URBROJ: 2176-17-24-02  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Ivica Horžić, v.r.**

**4.**

Na temelju članka 54. Zakona o ustanovama (»Narodne novine«, broj 76/93, 29/67, 47/99, 35/08, 127/19, 151/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

**ODLUKU****o davanju prethodne Suglasnosti na Odluku o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja**

## Članak 1.

Donosi se Odluka o davanju prethodne Suglasnosti na Odluku o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja.

## Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke čini tekst Odluke o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o koeficijentima za obračun plaće ravnateljice Narodne knjižnice i čitaonice Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 17/19).

## Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 120-01/24-01/02  
URBROJ: 2176-17-03-24-02  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Ivica Horžić, v.r.**

Na temelju članka 35. Statuta Narodne knjižnice i čitaonice Sunja KLASA: 023-05/23-01/01, URBROJ: 2176-90-23-02, od 11. 4. 2023. godine i članak 53. stavak 4. Pravilnika o unutarjem ustrojstvu i sistematizaciji radnih mjesta Narodne knjižnice i čitaonice Sunja KLASA: 023-05/23-01/02, URBROJ: 2176-90-23-02, od 24. 4. 2023. godine, v.d. ravnateljica Narodne knjižnice i čitaonice Sunja, donosi

**ODLUKU****o koeficijentima složenosti poslova zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja**

## Članak 1.

Ovom Odlukom određuju se koeficijenti za obračun plaća zaposlenika Narodne knjižnice i čitaonice Sunja.

## Članak 2.

Koeficijent složenosti poslova radnih mjesta u Knjižnici određuje se kako slijedi:

Naziv radnog mjesta	Kategorija radnog mjesta po stručnoj spremi prema Zakonu o plaćama u javnim službama	Koeficijent
Ravnatelj	I.	2,50
Knjižničar	II.	2,15
Spremačica	III.	1,20

### Članak 3.

Izrazi koji se u ovoj Odluci koriste za osobe u muškom i ženskom rodu neutralni su i odnose se jednako na muške i ženske osobe.

### Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
NARODNA KNJIŽNICA I ČITAONICA SUNJA  
V.D. RAVNATELJICA

KLASA: 023-05/24-01/01  
URBROJ: 2176-90-24-01  
Sunja, 12. veljače 2024.

**v.d. Ravnateljica**

**Slavica Lončarević, spec.admin.publ., v.r.**

### 5.

Na temelju članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21) i Natječaja za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027., KLASA: 950-05/23-73-13/0001, URBROJ: 343-0100/03-23-001 od 22. prosinca 2023. godine, Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

### ODLUKU

**o suglasnosti za provedbu ulaganja u sektoru nerazvrstanih cesta (gradnja ili rekonstrukcija nerazvrstane ceste) - NC Bobovac, k.č. 708/1, k.o. Bobovac**

### Članak 1.

Donosi se Odluka o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja u sektoru nerazvrstanih cesta (gradnja ili rekonstrukcija nerazvrstane ceste) - NC-B25, k.č. 708/1, k.o. Bobovac, za potrebe podnošenja Zahtjeva za potporu, odnosno prijavu Općine Sunja na natječaj za provedbu intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027., KLASA: 950-05/23-73-13/0001, URBROJ: 343-0100/03-23-001 od 22. prosinca 2023. godine.

### Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke je prilog »Opis projekta«, sukladno natječajnoj dokumentaciji Natječaja iz članka 1. ove Odluke i u skladu s člankom 8. stavka 2. podstavka h) Pravilnika.

### Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 340-02/24-01/04  
URBROJ: 2176-17-03-24-7  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Ivica Horžić, v.r.**

### Prilog 6.

### P R I L O G

**uz suglasnost predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave za provedbu projekta unutar intervencije 73.13. Potpora javnoj infrastrukturi u ruralnim područjima iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023.-2027.**

### OPIS PROJEKTA

#### 1. NAZIV PROJEKTA

*(navesti naziv projekta iz projektne dokumentacije/građevinske dozvole ili drugog dokumenta)*

REKONSTRUKCIJA NERAZVRSTANE CESTE NA KČ.BR. 708/1, K.O. BOBOVAC

#### 2. KORISNIK

##### 2.1. NAZIV KORISNIKA

OPĆINA SUNJA

##### 2.2. ADRESA KORISNIKA

TRG KRALJA TOMISLAVA 3, 44 210 SUNJA

##### 2.3. OSOBA OVLAŠTENA ZA ZASTUPANJE

GRGA DRAGIČEVIĆ, OPĆINSKI NAČELNIK

## 2.4. KONTAKT PODACI

KARMELA MARKOVIĆ, OPĆINA SUNJA  
karmela.markovic@sunja.hr, telefon: 044/833-011

## 3. OPIS PROJEKTA

## 3.1. VRSTA PROJEKTA

*(navesti odnosi li se projekt za koji korisnik traži potporu unutar intervencije 73.13. na izgradnju nerazvrstane ceste ili rekonstrukciju nerazvrstane ceste)*

REKONSTRUKCIJA NERAZVRSTANE CESTE NA KČ.BR. 708/1, K.O. BOBOVAC

## 3.2. MJESTO PROVEDBE PROJEKTA

## 3.2.1. ŽUPANIJA PROJEKTA

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA

## 3.2.2. GRAD/OPĆINA PROJEKTA

OPĆINA SUNJA

## 3.2.3. NASELJE/NASELJA PROJEKTA

BOBOVAC

## 3.2.3. KATASTARSKA OPĆINA / KATASTARSKE OPĆINE PROJEKTA

BOBOVAC

## 3.3. KRATKI OPIS I CILJEVI PROJEKTA

*(ukratko opisati planirani projekt, navesti razloge i svrhu provedbe projekta, navesti ciljeve koji će se ostvariti provedbom projekta; najmanje 500, a najviše 800 znakova)*

Postojeće stanje predmetne prometnice, odnosno prometne površine koja je izvedena kao makadamska cesta, a namijenjena kretanju vozila i pješaka. Loše stanje prometnice očituje se i u nepravilnim uzdužnim i poprečnim nagibima prometne površine, koji zajedno s mjestimičnim oštećenjima kolnika uzrokuju zadržavanje oborinskih voda na samom kolniku, smanjuju sigurnost i udobnost prometovanja i tome slično. Kako bi se povećala razina usluge predmetne prometnice, odnosno podigao stupanj sigurnosti te udobnost prometovanja njome, predviđena je njena rekonstrukcija u duljini od 670 m, a ista je položena na k.č.br. 708/1, k.o. Bobovac.

## 3.4. OČEKIVANI REZULTATI PROVEDBE PROJEKTA

## 3.4.1. Očekivani rezultati i mjerljivi indikatori

*(navesti očekivane rezultate u odnosu na početno stanje prije provedbe projekta i mjerljive indikatore očekivanih rezultata za svaki od postavljenih ciljeva; najmanje 400, a najviše 800 znakova)*

Rekonstrukcijom nerazvrstane ceste na k.č.br. 708/1, k.o. Bobovac u duljini od 670 m, povećala bi se razina usluge predmetne prometnice, odnosno podigao bi se stupanj sigurnosti te udobnost prometovanja njome. Završna površina kolnika će se izvesti od asfaltbetona s jednostranim poprečnim nagibom kolničke površine od 2.5%. Navedeni poprečni nagib u pravilu će biti usmjeren prema onoj strani prometnice na kojoj će se omogućiti kvalitetnije otjecanje površinskih oborinskih voda s kolnika, odnosno na strani na kojoj postoje izvedeni elementi oborinske odvodnje, određene terenske depresije i tome slično. Također isto će biti omogućeno izvedbom poprečnog i uzdužnog nagiba prometnice te njenom nivelacijom, pri čemu će vode biti usmjerene u okolni teren i okolne terenske depresije, oborinske kanale i sl. Predviđena je ugradnja cestovne prometne stanice koja predstavlja mjesto prikupljanja i obrade podataka koji se detektiraju preko različitih mjernih sklopova i senzora. Na osnovi rezultata mjerenja i njihove obrade, svjetlosnim promjenjivim znakovima daju se informacije i regulira se promet te se tako nastoje umanjiti i ublažiti opasne i neočekivane situacije kao i pružiti informacija korisnicima o meteorološkim uvjetima u zoni obuhvata. Predviđeno je postavljanje promjenjive prometne signalizacije. Prednosti instalacije promjenjive prometne signalizacije na određenom odsječku cestovne prometnice svakako su mjerljivi kao takvi, a posebno u smislu sigurnijeg vođenja prometa. Osnovni rezultat takve signalizacije je da ima mogućnost prikaza, algoritmima određenih, pojmova. Isti moraju biti u skladu s trenutno važećim Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama. Pojmovi (znakovi i obavijesti) koji se mogu prikazivati na promjenljivoj prometnoj signalizaciji ovise o trenutnoj situaciji na dijelu prometnice. Navedeno se odnosi na pojavu, neželjenih situacija kao što su: promjena vremenskih uvjeta te potreba za smanjivanjem brzine prometovanja te time povećavanju sigurnosti.

## 3.4.2. Duljina nerazvrstane ceste u metrima prema Glavnom projektu

- a) Duljina postojeće ceste prije provedbe projekta: **658,63 m**  
*(u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste upisati 0)*
- b) Duljina ceste/dionice koja je predmet projekta: **658,63 m**  
*(upisati duljinu ceste koja je glavnim projektom predviđena za izgradnju/rekonstrukciju)*
- c) Ukupna duljina ceste nakon provedbe projekta: **658,63 m**  
*(u slučaju rekonstrukcije (dogradnje) ceste, upisati ukupnu duljinu ceste - zbroj duljina pod a i b, a u slučaju izgradnje nove nerazvrstane ceste, upisati duljinu pod b)*

## 3.4.3. Uvođenje digitalizacije provedbom projekta

<b>Je li projektom planirano uvođenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta?</b>	<table border="1"> <tr> <td>DA</td> <td>NE</td> </tr> </table>	DA	NE
DA	NE		

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

<b>Je li vrijednost radova, opreme i instalacija kojom se uvodi automatizacija/digitalizacija najmanje 10 % ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova?</b>	<table border="1"> <tr> <td>DA</td> <td>NE</td> </tr> </table>	DA	NE
DA	NE		

(Zaokružiti odgovor koji je primjenjiv za projekt)

Ako je odgovor na oba prethodna pitanja »DA«:

- Opisati na koji način će se koristiti planirana automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine, odnosno na koji način radovi, oprema i instalacije predviđeni projektom omogućuju novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta. Navesti dijelove i opise/tehnička rješenja iz tekstualnog/grafičkog dijela Glavnog projekta u kojima je predviđena/projektirana automatizacija/digitalizacija.

Promjenjiva prometna signalizacija na određenom odsječku cestovne u smislu sigurnijeg vođenja prometa. Osnovni rezultat takve signalizacije je da ima mogućnost prikaza, algoritmima određenih, pojmova. Pojmovi (znakovi i obavijesti) koji se mogu prikazivati na promjenljivoj prometnoj signalizaciji ovise o trenutnoj situaciji na dijelu prometnice. Navedeno se odnosi na pojavu, neželjenih situacija kao što su: promjena vremenskih uvjeta te potreba za smanjivanjem brzine prometovanja.

Cestovni meteorološki sustav ugradnjom cestovne prometne stanice koja predstavlja mjesto prikupljanja i obrade podataka koji se detektiraju preko različitih mjernih sklopova i senzora. Na osnovi rezultata mjerenja i njihove obrade, svjetlosnim promjenjivim znakovima daju se informacije i regulira se promet te se tako nastoje umanjiti i ublažiti opasne i neočekivane situacije kao i pružiti informacija korisnicima o meteorološkim uvjetima u zoni obuhvata.

Sastavni dijelovi prometno - informacijskog sustava su:

- o cestovna prometna stanica.
- o krajnji prometni uređaji koji se postavljaju uz trasu (svjetlosni promjenjivi znakovi).
- o podustav mjerenja podataka o vremenskim uvjetima (meteorološka stanica).

Prometno informacijski sustav je hijerarhijski uspostavljen na slijedeći način:

- o cestovna prometna stanica
- o krajnji uređaji.

Sustav upravljanja promjenjivom prometnom signalizacijom putem cestovne upravljačke stanice u

lokalnom automatskom radu upravljat će promjenjivom prometnom signalizacijom na temelju lokalnih podataka sa detektora meteorološke stanice. Predviđeno je smještanje jedne cestovne upravljačke stanice.

Za povezivanje cestovne prometne stanice sa krajnjim uređajima (mikrokontrolerom promjenjivih prometnih znakova i ostalim uređajima) koristi se serijska veza ostvarena putem svjetlovodnih MM kabela te TK kabela.

Cestovna prometna stanica predstavlja autonomni uređaj za upravljanje prometnom signalizacijom te mjernom i ostalom opremom. Rad cestovne upravljačke stanice predviđen je u lokalnom automatskom radu.

Cestovne prometne stanice na temelju ulaznih parametara - senzora (mjerenje meteoroloških uvjeta), upravljaju izlaznim uređajima (kontrolerima promjenjivih prometnih znakova). Promjenjiva prometna signalizacija, za vrijeme normalnih uvjeta na cesti, mora biti ugašena. Kada se predviđa ili kada nastane promjena normalnih uvjeta vožnje na cesti uključuje se za to predviđeni signalni pojam. Isti mora biti u funkciji do ponovne uspostave normalnih uvjeta vožnje.

Sustav mjerenja podataka o vremenskim uvjetima - Sustav se sastoji od meteorološke mjerne stanice sa pripadajućim senzorima koji prikupljaju podatke o stanju kolnika, meteorološke parametre stanja zraka i stanja vidljivosti.

Predviđena je ugradnja meteoroloških mjernih stanica sa slijedećom konfiguracijom senzorske opreme:

- o sonda za mjerenje stanja kolnika (temperatura, uvjeti na kolniku, stvaranje leda i sl.)
- o senzorom vrste i količine padalina
- o senzorom temperature i vlažnosti zraka
- o senzorom brzine i smjera vjetra
- o senzorom tlaka zraka
- o moćnost predviđanja stanja - generiranje alarma i »statusa«.

Procesorski modul meteorološke mjerne stanice ciklički prikuplja i obrađuje podatke sa senzorske opreme te na osnovu pojave kritičnih alarmnih stanja omogućuje procesorskom modulu cestovne prometne stanice aktivaciju naredbe za uključivanje prometnih promjenjivih znakova prema definiranim prometnim algoritmima za upravljanje u incidentnim situacijama.



- Navesti grupe radova/instalacija/opreme i stavke radova/instalacija/opreme iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa cijenama u kojima je predviđena automatizacija/digitalizacija u sklopu građevine.

#### PROMETNI SUSTAV - DIGITALIZACIJA

- o PRIPREMNI RADOVI 1.750,00 EUR
- o OPREMA PROMETNOG SUSTAVA (Cestovna prometna stanica (CPS) u PVC ormaru, Meteorološka mjerna stanica (MS), Kolničke sonde, Svjetlosni promjenjivi znak izveden u tehnologiji svijetlećih dioda (LED)) 70.000,00 EUR
- o ELEKTROINSTALACIJE 21.837,50 EUR
- o LOKALNA KOMUNIKACIJSKA MREŽA PROMETNOG SUSTAVA 7.625,00 EUR
- o GRAĐEVINSKI RADOVI 57.150,00 EUR
- o NOSIVE KONSTRUKCIJE 4.000,00 EUR
- o OSTALI RADOVI 4.125,00 EUR

- Analiza opcije »Nema promjene - Business as usual«. Opisati varijantu kada se projektom ne bi uvodila automatizacija/digitalizacija procesa, to jest navesti različite učinke projekta kada radovi, oprema i instalacije u sklopu projekta ne bi obuhvaćali novu automatizaciju, digitalizaciju, robotizaciju i/ili bilježenje/praćenje parametara nakon provedbe projekta.

Bez uvođenja promjenjive prometne signalizacije postojao bi problem trenutnog i u stvarnom vremenu znakovno obavještanje korisnika prometnice što bi za posljedicu imalo manju sigurnost u prometu posebice prilagođavanje brzine prometovanja u skladu s uvjetima na prometnici.

Bez uvođenja cestovnog meteorološkog sustava te na osnovi rezultata mjerenja i njihove obrade, nije moguće svjetlosnim promjenjivim znakovima dati informacije i regulirati promet. Bez promjenjive signalizacije i cestovnog meteorološkog sustava opasne i neočekivane situacije ne bi bilo moguće izbjeći kao ni pružiti informacija korisnicima o meteorološkim uvjetima na prometnici (u zoni obuhvata).

- Procijenjeni iznos radova/instalacija/opreme koji se odnosi na korištenje automatizacije/digitalizacije procesa unutar projekta  
(navesti procijenjenu vrijednost navedenih radova/instalacija/opreme s PDV-om temeljem projektno-tehničke dokumentacije i troškovnika)
- o PROMETNI SUSTAV - DIGITALIZACIJA 166.487,50 EUR (s PDV - om)

*Napomene:*

*Podaci iz ove točke, iz Glavnog projekta i iz Troškovnika projektiranih radova/instalacija/opreme sa*

*cijenama uzet će se u obzir prilikom provjere ostvarenja bodova na kriteriju odabira »Uvođenje digitalizacije provedbom projekta« iz Priloga 2. Pravilnika.*

*Navedeni radovi, oprema i instalacije moraju biti u vrijednosti od najmanje 10% ukupne vrijednosti prihvatljivih troškova bez općih troškova prilikom podnošenja prvog i drugog dijela zahtjeva za potporu kako bi korisnik ostvario bodove za navedeni kriterij odabira.*

#### 3.5. TRAJANJE PROVEDBE PROJEKTA

*(navesti u mjesecima planirano trajanje provedbe projekta za koji se traži javna potpora)*

\_\_\_\_\_24 mjeseca od donošenja odluke o dodjeli sredstava \_\_\_\_\_

#### 3.6. GLAVNE AKTIVNOSTI PROJEKTA

*(navesti glavne aktivnosti koje će se provoditi u svrhu provedbe projekta; 300 do 800 znakova)*

##### CESTA I ODVODNJA

- o PRIPREMNI RADOVI
- o ZEMLJANI RADOVI
- o KONSTRUKCIJA PROMETNICE
- o ODVODNJA
- o PROMETNA SIGNALIZACIJA I OPREMA (vertikalna i horizontalna signalizacija)
- o OSTALO (regulacija prometa za vrijeme izvođenja radova, geodetski snimak izvedenog stanja)

##### PROMETNO - INFORMACIJSKOG SUSTAV I CESTOVNA RASVJETA

- o CESTOVNA RASVJETA
- o PROMETNI SUSTAV (digitalizacija)

#### 3.7. PRIPREMNE PROVEDENE AKTIVNOSTI

*(navesti ukratko pripremljene aktivnosti koje su već provedene u svrhu realizacije projekta. Na primjer: riješeni su imovinsko-pravni odnosi, izrađen je glavni projekt/elaborat zaštite okoliša, ishodište je lokacijska dozvola/građevinska dozvola/akt prema propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode/uvjeti, potvrde i suglasnosti javno-pravnih tijela, ostale pripremljene aktivnosti.)*

Izrađen je glavni projekt/elaborat zaštite okoliša, ishodište je građevinska dozvola, uvjeti, potvrde i suglasnosti javno-pravnih tijela, ostale pripremljene aktivnosti.

#### 3.8. UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

*(navesti ukupnu vrijednost projekta sukladno Glavnom projektu, procjeni troškova, troškovniku projektiranih radova/instalacija/opreme, uključujući prihvatljive i neprihvatljive troškove, opće troškove i PDV, u skladu s tablicom »Plan nabave/Tablica troškova i izračuna potpore«)*

##### UKUPNA VRIJEDNOST

PROJEKTA 930.698,98 EUR (s PDV - om)

#### 4. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA

##### 4.1. CILJANE SKUPINE I KRAJNJI KORISNICI

(navesti ciljane skupine i krajnje korisnike/ interesne skupine projekta te popuniti Izjavu korisnika o javnoj upotrebi/korištenju projekta te dostupnosti predmeta projekta pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama iz točke 9. ovog Priloga)

Ciljana skupina je stanovništvo Općine Sunja koji će ujedno biti i krajnji korisnici kao i svi ostali koji će prometovati predmetnom nerazvrstanom cestom. Naime prometnica je za javnu uporabu otvorena svima i povezana sa drugim nerazvrstanim cestama posebice na nerazvrstanu cestu na k.č. 709 k.o. Bobovac koja je u svom dijelu od 700 m asfaltirana na koju se spaja.

##### 4.2. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA SUKLADNO CILJEVIMA PROJEKTA

(navesti na koji način će ciljevi projekta i očekivani rezultati projekta doprinijeti području u kojem se planira provedba projekta odnosno koji su pozitivni učinci za ciljane skupine i krajnje korisnike; najmanje 300, a najviše 800 znakova)

Dužina rekonstruiranih i moderniziranih prometnica na području Općine neophodna je za kvalitetan prometni sustav i preduvjet je daljnjeg gospodarskog razvoja i poboljšanja kvalitete života na području Općine. Razvoj prometne infrastrukture podrazumi-

jeva izgradnju nove i unaprjeđenjem kvalitete i stanja postojeće prometne infrastrukture (cestovne), što će omogućiti bolju dostupnost i prometnu povezanost na području cijele Općine.

#### 5. FINACIJSKI KAPACITET KORISNIKA

##### PLANIRANI IZVORI SREDSTAVA ZA PROVEDBU PROJEKTA

(prikazati dinamiku financiranja projekta po godinama planirane provedbe do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta te navesti sve planirane izvore sredstava potrebne za provedbu projekta)

Financiranje projekta je putem Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. kroz intervenciju 73.13. »POTPORA JAVNOJ INFRASTRUKTURI U RURALNIM PODRUČJIMA«.

Za provedbu projekta do pune realizacije i funkcionalnosti projekta osigurat će se potrebna financijska sredstva za projekt »REKONSTRUKCIJA NERAZVRSTANE CESTE NA KČ.BR. 708/1, K.O. BOBOVAC« u iznosu od 930.698,98 EUR u proračunu Općine Sunja.

Iz intervencije 73.13. »POTPORA JAVNOJ INFRASTRUKTURI U RURALNIM PODRUČJIMA« iz Strateškog plana Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. ostvaruje se povrat od 100% financiranih sredstava. Tokom provedbe podносит će se Zahtjev za isplatu kroz dvije rate.

Dinamika financiranja projekta po godinama planirane provedbe do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta prikazana je u daljnjoj tablici:

Planirani troškovi projekta	2024.	2025.	2026.
Građenje i opremanje nerazvrstane ceste		415.349,49 EUR	415.349,49 EUR
Projektna dokumentacija	30.625,00 EUR		
Priprema i provedba i priprema i provedba javne nabave	14.375,00 EUR	30.000,00 EUR	
Stručni nadzor		12.500,00 EUR	12.500,00 EUR
IZVORI FINANCIRANJA	EPFRR	EPFRR	EPFRR
<b>UKUPNO</b>	<b>45.000,00 EUR</b>	<b>457.849,49 EUR</b>	<b>427.849,49 EUR</b>

R.br.	Ciljevi; Prioriteti; Mjere; Aktivnosti/Projekti	Razdoblje provedbe					Procjena potrebnih sredstava	Izvori financiranja		
		2021.	2022.	2023.	2024.	2025.		Vlastiti izvori (Proračun)	Pomoć i/EU pomoći	Ostali izvori
<b>PRIORITET 1. UČINKOVITA JAVNA UPRAVA</b>										
K100001	Rekonstrukcija nerazvrstanih cesta	420.000,00	3.900.000,00	1.100.000,00	1.100.000,00	1.100.000,00	7.620.000,00	+		

#### 6. LJUDSKI KAPACITETI KORISNIKA

(navesti dosadašnja iskustva korisnika u provedbi sličnih projekata, te ljudske kapacitete za provedbu planiranog projekta, odnosno broj osoba i stručne kvalifikacije osoba uključenih u provedbi planiranog projekta; navesti broj osoba i stručne kvalifikacije

osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika ili druge pravne/fizičke osobe koje sudjeluju/će sudjelovati u pripremi i provedbi projekta do potpune realizacije i funkcionalnosti projekta; ako će u provedbi projekta sudjelovati druga pravna/fizička osoba koja će tek kasnije biti poznata korisniku, opisati navedeno na općeniti način)

Tim za provedbu projekta Rekonstrukcije nerazvrstane ceste na kč.br. 708/1, k.o. Bobovac sastoji se od slijedećih članova:

- Koordinator projektnih aktivnosti - Karmela Marković, bacc. posl. inf.

Za vrijeme trajanja projekta sudjelovat će u svim projektnim aktivnostima te će u okviru projekta biti koordinator za kontrolu i koordinaciju projektnog tima.

Kao koordinatorica projekta, Karmela Marković će sudjelovati u provedbi aktivnosti ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu, upravljanje projektom te na aktivnostima promidžbe i vidljivosti.

Aktivnosti na projektu:

- koordinacija i komunikacija s projektnim timom vezana za provođenje aktivnosti projekta
- sudjelovanje u organizaciji i koordinaciji izvršenja planiranih radnih zadataka i nadgledanje njihova provođenja prema indikativnom vremenskom rasporedu
- sudjelovanje u kontroli izrade tehničkih specifikacija svih planiranih nabava te analiza tržišta prije planiranih nabava
- sudjelovanje u postupcima nabava i odabiru dobavljača/izvođača
- sudjelovanje u komunikaciji s odabranim isporučiteljima
- sudjelovanje u pripremi aktivnosti promidžbe i vidljivosti.

Potrebne kvalifikacije:

- min. VŠS (bacc.)
- poznavanje engleskog jezika

Tražene kompetencije:

- najmanje dvije (2) godine radnog iskustva u vođenju tima
- visoka razina komunikativnosti
- sistematičnost i točnost u radu
- orijentiranost na izvršenje zadataka u zadanom roku
  
- Tehnički voditelj - Grga Dragičević (načelnik Općine Sunja)

Grga Dragičević će administrativno podupirati provedbu aktivnosti ulaganja u materijalnu i nematerijalnu imovinu, upravljanje projektom te na aktivnostima promidžbe i vidljivosti.

Aktivnosti na projektu:

- sudjelovanje u koordinaciji i komunikaciji s projektnim timom vezana za provođenje aktivnosti projekta
- sudjelovanje u kontroli izrade tehničkih specifikacija svih planiranih nabava te analiza tržišta prije planiranih nabava
- sudjelovanje u postupcima nabava i odabiru dobavljača
- sudjelovanje u komunikaciji s odabranim isporučiteljima
- sudjelovanje u provedbi aktivnosti promidžbe i vidljivosti

Potrebne kvalifikacije:

- min. srednja stručna sprema (SSS)
- poznavanje engleskog jezika

Tražene kompetencije:

- najmanje (1) godina radnog iskustva na provedbi EU projekata
- sistematičnost, komunikativnost, odgovornost
  
- Vanjski suradnik - konzultant

Stručnjak će pružiti savjetovanje za pravilnu provedbu projekta i sudjelovati u provedbi javnih nabava te koordinirati sve sudionike u projektu kako bi se sve realiziralo prema planiranim aktivnostima - upravljanje projektom, javna nabava, rekonstrukcija te promidžba i vidljivost.

Vodit će račun o kompletnosti i pravovremenosti projektne dokumentacije u provedbi projekta u cjelini u skladu s Ugovorom o dodjeli sredstava te aktivno sudjelovati u implementaciji aktivnosti predviđenih u projektu.

Potrebne kvalifikacije:

- visoka stručna sprema (VSS)
- poznavanje engleskog jezika

Tražene kompetencije:

- najmanje dvije (2) godine radnog iskustva u provedbi EU projekata
- iskustvo u provedbi javne nabave
- iskustvo u upravljanju projektima i programima te njihovo dubinsko razumijevanje
- uspješno provedeno više od 5 projekata financiranih EU sredstvima
- dobre komunikacijske vještine.

Navedeni tim posjeduje dugogodišnje iskustvo i potrebne reference za uspješnu provedbu projekta Rekonstrukcije nerazvrstane veste na kč.br. 708/1, k.o. Bobovac.

## **7. NAČIN ODRŽAVANJA I UPRAVLJANJA REALIZIRANIM PROJEKTOM**

### **7.1. IZVORI PRIHODA, PRIHODI I RASHODI PROJEKTA**

*(navesti planirane izvore prihoda potrebnih za funkcioniranje projekta, prihode koje generira projekt (ako je primjenjivo) te troškove (rashode) nužne za upravljanje i održavanje realiziranim projektom)*

Proračun Općine Sunja, Sisačko-moslavačka županija, Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije.

Proračunska stavka do 2025. godine planirano je izdvojiti za rekonstrukcije nerazvrstanih cesta sredstva 7.620.000,00 EUR. Sva ostala potrebna sredstva planiraju se subvencijom iz EU fondova.

## 7.2. ODRŽAVANJE I UPRAVLJANJE PROJEKTOM PET GODINA OD DATUMA KONAČNE ISPLATE POTPORE

*(navesti broj osoba i stručne kvalifikacije osoba koji su zaposlenici, članovi ili volonteri korisnika i/ili druge pravne osobe koja će upravljati realiziranim projektom, a koji su uključeni u održavanje i upravljanje realiziranim projektom u razdoblju od najmanje pet godina od datuma konačne isplate sredstava; navesti način upravljanja projektom ako će korisnik prenijeti upravljanje i održavanje realiziranim projektom na trgovačko društvo čiji je osnivač ili jedan od osnivača)*

Investitor u navedenom projektu je Općina Sunja, koja je i vlasnik predmetne ceste te će upravljati rekonstruiranom cestom. Za održivost i upravljanje projektom bit će zadužen projektni tim i direktor Komunalca Sunja d.o.o. (koji obavljaju poslove održavanja nerazvrstanih cesta u vlasništvu Općine Sunja) odnosno koordinator projektnih aktivnosti, tehnički voditelj i vanjski suradnik. Također u održavanje i upravljanje bit će uključeni i drugi djelatnici Jedinственog upravnog odjela Općina Sunja. Planirana organizacija održavanja i upravljanja bit će osigurana najmanje za razdoblje od pet (5) godina i dulje.

## 8. USKLAĐENOST PROJEKTA SA STRATEŠKIM RAZVOJNIM DOKUMENTOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

*(navesti naziv važećeg strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave odnosno naziv važećeg srednjoročnog ili kratkoročnog akta strateškog planiranja jedinice lokalne samouprave; navesti mjeru/aktivnost/prioritet iz strateškog razvojnog dokumenta jedinice lokalne samouprave, a iz kojeg je vidljivo da je projekt u skladu sa strateškim razvojnim dokumentom JLS, obrazložiti usklađenost projekta s mjerom/aktivnosti/prioritetom; navesti broj poglavlja/stranice u kojem/kojoj se navodi spomenuta mjera/aktivnost/prioritet, navesti gdje je strateški razvojni dokument objavljen - naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu; navesti gdje je akt temeljem kojeg je strateški razvojni dokument usvojen od strane predstavničkog tijela JLS objavljen (ako je primjenjivo)- navesti naziv i broj glasnika/link na mrežnu stranicu te broj i datum tog akta)*

PROVEDBENI PROGRAM OPĆINE SUNJA za razdoblje 2021. - 2025.

PRIORITET 3. POVEĆANJE KVALITETE ŽIVOTA

POSEBAN CILJ 2.1. Razvoj komunalne infrastrukture u svrhu poboljšanja životnih uvjeta  
2.3. Bolja povezanost područja Općine i okruženja

## M2.3.1. Izgradnja i održavanje prometne i cestovne infrastrukture

Svrha provedbe mjere je poboljšati komunalnu infrastrukturu na području Općine kroz tekuće aktivnosti poput održavanja javne rasvjete, groblja, javnih površina i cestovne infrastrukture kroz program građenja komunalne infrastrukture - rekonstrukcija nerazvrstanih cesta.

Kvalitetan prometni sustav preduvjet je daljnjeg gospodarskog razvoja i poboljšanja kvalitete života na području općine. Razvoj prometne infrastrukture podrazumijeva izgradnju nove i unaprjeđenjem kvalitete i stanja postojeće prometne infrastrukture (cestovne), što će omogućiti bolju dostupnost i prometnu povezanost na području cijele općine. Unaprjeđenjem i modernizacijom postojeće i izgradnjom nove prometne, osobito cestovne infrastrukture nerazvrstanih cesta želi se prometnu infrastrukturu dovesti do razine koja zadovoljava postojeće gospodarsko stanje te povećanjem kvalitete i standarda prometne infrastrukture, vodeći brigu o zaštiti okoliša te doprinijeti povećanju sigurnosti na prometnicama (smanjenje broja prometnih nesreća), boljoj prometnoj povezanosti područja općine i okruženja i većoj mobilnosti stanovništva, povećanom prometu roba i usluga i preduvjet je daljnjeg gospodarskog razvoja općine i kvalitete života stanovništva.

## 9. IZJAVA KORISNIKA O JAVNOJ UPOTREBI/KORIŠTENJU PREDMETA PROJEKTA TE DOSTUPNOSTI PREDMETA PROJEKTA POJEDINCIMA, STANOVNIŠTVU I INTERESNIM SKUPINAMA

*Pojašnjenje:*

- *Davatelj Izjave je korisnik/podnositelj Zahtjeva za potporu za Intervenciju 73.13.*
- *Korisnik se treba u Izjavi obvezati te treba izjaviti da je projekt namijenjen javnoj upotrebi/korištenju i da će planirani projekt nakon stavljanja u funkciju biti dostupan pojedincima, stanovništvu i interesnim skupinama.*
- *U Izjavi je potrebno nabrojiti interesne skupine krajnje korisnike projekta.*
- *Izjava mora biti potpisana i ovjerena od strane korisnika.*

Po završetku projekta nerazvrstana cesta će biti u javnoj uporabi i dostupna na uporabu svima, a posebice stanovništvu Općine.

Datum:

12. ožujka 2024.

Potpis i pečat:



**6.**

Na temelju članka 35. stavak 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19 i 144/20), članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21) i Prethodne suglasnosti Hrvatskih voda na prijedlog odluke o opsegu korištenja javnog dobra za sport i rekreaciju u naselju Sunja, KLASA: 325-02/24-06/0000132, URBROJ: 374-21-6-24-3 od 6. ožujka 2024., Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

**ODLUKU****o opsegu korištenja javnog dobra za sport i rekreaciju u naselju Sunja****Članak 1.**

Ovom Odlukom utvrđuje se opseg i način korištenja dijela javnog vodnog dobra rijeke Sunje u naselju Sunja, upisanog na k.č.br. 2061, k.o. Sunja, i dijelu k.č. br. 2467/2 k.o. Sunja, za sport i rekreaciju koji ne ugrožavaju vodno gospodarske interese i nisu u suprotnosti s odredbama Zakona o vodama (»Narodne novine«, broj 66/19, 84/21, 47/23) i odredbama Odluke o komunalnom redu Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 37/19, 54/19, 89/23).

**Članak 2.**

Javno vodno dobro iz članka 1. ove Odluke koristiti će se za sport i rekreaciju što uključuje: sportske aktivnosti, odmor, šetnja, obiteljska druženja, kampiranje, održavanje proslava i slično.

Svatko se pod jednakim uvjetima može služiti javnim vodnim dobrom za namjene iz stavka 1. ovog članka na način i u opsegu utvrđenim ovom Odlukom.

**Članak 3.**

Općina Sunja kroz izrađeni idejni arhitektonski projekt definira sadržaje, te detaljno utvrđuje uvjete uređivanja prostora na k.č.br. 2061, k.o. Sunja, i dijelu k.č. br. 2467/2 k.o. Sunja i način uređenja objekata u funkciji sporta i rekreacije, koji omogućuju ostvarivanje osnovne namjene ovog javnog dobra u provođenju mjera zaštite od štetnog djelovanja voda (održavanje vodotoka, potrebe obrane od poplava, potrebe plovidbe).

Osnovne namjene 2061, k.o. Sunja, i dijelu k.č. br. 2467/2 k.o. Sunja kao vodnog dobra moraju biti osigurane, što će Općina Sunja ostvariti suradnjom s Hrvatskim vodama.

**Članak 4.**

Na javnom vodnom dobru iz članka 1. ove Odluke dozvoljava se kretanje, zadržavanje i korištenje sadržaja svima pod jednakim uvjetima, a sve u svrhu sporta i rekreacije.

Javno vodno dobro iz članka 1. ove Odluke ne smije se oštećivati i devastirati na bilo koji način.

**Članak 5.**

Općina Sunja obvezuje se:

- organizirati provođenje radova održavanja na javnom vodnom dobru iz članka 1. ove Odluke
- osigurati ispunjavanje uvjeta koje su postavile Hrvatske vode kroz prethodnu suglasnost na prijedlog ove Odluke
- osigurati ispunjavanje vodopravnih uvjeta koji se određuju za zahvate u prostoru radi usklađenja s odredbama Zakona o vodama i propisima donesenim na temelju njega.

**Članak 6.**

Svako nepridržavanje ove Odluke i uvjeta postavljenih od strane Hrvatskih voda povlači gubitak prava korištenja javnog vodnog dobra iz članka 1. ove Odluke i ovom Odlukom utvrđene namjene.

**Članak 7.**

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 334-01/24-01/01  
URBROJ: 2176-17-03-24-14  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Ivica Horžić, v.r.**

**7.**

Na temelju članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21 i 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donijelo je

**ODLUKU****o datumu održavanja XXVIII. Državne konjogojske izložbe »Sunja 2024.«****Članak 1.**

Donosi se Odluka o datumu održavanja XXVIII. Državne konjogojske izložbe »Sunja 2024.« u Sunji, Sajmište bb.

Izložba će se održati 13. i 14. srpnja 2024. godine (2 dana) u sklopu Programa obilježbe Dana Općine Sunja.

**Članak 2.**

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon donošenja, a objavit će se u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 380-01/24-01/01  
URBROJ: 2176-17-03-24-7  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

**8.**

Na temelju članka 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (»Narodne novine«, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 38/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19 i 144/20) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donijelo je

**ZAKLJUČAK**

**povodom razmatranja Izvješća o radu općinskog načelnika Općine Sunja za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023. godine**

I.

Prihvaća se Izvješće o radu općinskog načelnika Općine Sunja za razdoblje 1. srpnja do 31. prosinca 2023. godine.

II.

Izvješće iz točke I. ovog Zaključka čini sastavni dio ovog Zaključka i neće se objaviti u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja, a biti će objavljen u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 024-04/24-01/02  
URBROJ: 2176-17-03-24-3  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

**9.**

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici, održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

**ZAKLJUČAK**

I.

Usvaja se Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Sunja za 2023. godinu.

II.

Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine Sunja za 2023. godinu sastavni je dio ovog Zaključka.

III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 245-01/24-01/03  
URBROJ: 2176/17-03-24-3  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici, održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

**IZVJEŠĆE**

**o stanju zaštite od požara na području Općine Sunja za 2023. godinu**

**1. UVOD**

Zaštita od požara uređena je Zakonom o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) (u daljnjem tekstu: *Zakon*) i predstavlja sustav koji se sastoji od planiranja, propisivanja i provođenja kao i financiranja mjera zaštite od požara te ustrojavanja subjekata koji provode zaštitu od požara. Zaštitu od požara provode, osim fizičkih i pravnih osoba, i pravne osobe i udruge koje obavljaju vatrogasnu djelatnost i djelatnost civilne zaštite kao i jedinice lokalne te područne (regionalne) samouprave. Svaka fizička i pravna osoba, tijelo državne vlasti te jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave dužni su djelovati na način kojim ne mogu izazvati požar.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, temeljem članka 13. stavka 1. *Zakona*, donose Plan zaštite od požara za svoje područje na temelju Procjene ugroženosti od požara, po prethodno pribavljenom mišljenju nadležne policijske uprave i vatrogasne zajednice. Planom zaštite od požara općine i gradovi definiraju subjekte odgovorne za provođenje vatrogasne djelatnosti.

Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave na temelju Procjene ugroženosti donose Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za svoje područje za čiju provedbu će osigurati financijska sredstva. Godišnji provedbeni planovi unapređenja zaštite od požara gradova i općina donose se na temelju godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara Županije.

Sukladno članku 13. stavak 8. *Zakona*, predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave jednom godišnje razmatra Izvješće o stanju zaštite od požara na svom području i stanju provedbe Godišnjeg provedbenog plana unapređenja zaštite od požara.

## 2. ORGANIZACIJA VATROGASTVA NA PODRUČJU OPĆINE SUNJA

Vatrogastvo na području Općine je organizirano kao Vatrogasna zajednica Općine. Vatrogasno zapovjedništvo na čelu s općinskim vatrogasnim zapovjednikom Općinskom vijeću redovito podnosi svoje izvješće.

Operativne snage vatrogastva temeljna su operativna snaga sustava civilne zaštite koje djeluju u sustavu civilne zaštite u skladu s odredbama posebnih propisa kojima se uređuje područje vatrogastva.

Vatrogastvo uz druge službe i pravne osobe koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovne djelatnosti, predstavlja okosnicu sustava zaštite i spašavanja na području Općine i ima obvezu uključivanja u sustav zaštite i spašavanja.

Na razini županije ustrojena je Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije kao krovna organizacija vatrogastva na području županije, a županijski vatrogasni zapovjednik organizira zajedničko djelovanje vatrogasnih postrojbi gradova i općina.

Vatrogasnu djelatnost na području Općine obavljaju dobrovoljna vatrogasna društva Bobovac, Sunja, Staza, Gradusa Posavska, Slovinci, Bištrač, Gornja Letina, Donja Letina, Selišće Sunjsko, Žreme i Kinjačka.

DVD Bobovac, DVD Sunja - Greda i DVD Staza središnje su vatrogasne postrojbe.

Zadaci i ciljevi operativnih snaga vatrogastva Općine utvrđeni su Zakonom o vatrogastvu (*»Narodne novine«*, broj 125/19, 114/22), Zakonom o zaštiti od požara (*»Narodne novine«*, broj 92/10, 114/22), Statutom i Godišnjim programom rada.

Pregled aktivnosti provedenih u 2023. god.:

- provođenje preventivnih mjera: dežurstva i ophodnje svih društava posebice u vrijeme paljenja trave, korova i *»Uskrasnih krjesova«*,
- provođenje osposobljavanja i usavršavanja vatrogasnih kadrova putem teorijske nastave, praktičnim, kondicijskim i tjelesnim vježbama,
- donošenje Financijskog plana i Godišnjeg programa rada,
- provjera ispravnosti postojeće opreme i vozila,
- provođenje vježbi,
- obavješćivanje stanovništva o zabrani spaljivanja u ljetnim mjesecima putem letaka i javnih medija (suzbijanje požara otvorenog tipa),

- održavanje sastanaka Zapovjedništva,
- provođenje teorijske nastave i praktičnih vježbi prema vježbovniku s operativom,
- obilježavanje dana Sv. Florijana,
- obavljani su redovni liječnički pregledi operativne postrojbe,
- čišćenje spremišta i garaža te održavanje opreme i vozila,
- rad na promociji vatrogasne službe i primanje mladih članova.

DVD Donja Letina, DVD Žreme, DVD Slovinci i DVD Bištrač nemaju odgovarajuću postrojbu za izlaske na intervenciju po Planu zaštite od požara te ih pokrivaju središnje postrojbe s područja VZO Sunja.

## 3. PREVENTIVNA DJELATNOST

Općina Sunja, obavezana je temeljem iskustva iz protekle požarne sezone izvršiti usklađivanje svih podataka i odrednica iz važećih planova zaštite od požara.

Općina Sunja obavezna je organizirati sjednice Stožera civilne zaštite i vatrogasnog zapovjedništva, tematski vezano uz pripremu požarne sezone na kojima je potrebno:

- razmotriti stanje zaštite od požara na području Općine Sunja i usvojiti Plan rada za tekuću požarnu sezonu,
- razmotriti, razraditi i usvojiti projekciju korištenja Financijskim planom osiguranih sredstava za provođenje zadataka tijekom požarne sezone,
- predložiti usvajanje Plana operativne provedbe Programa aktivnosti na području Općine Sunja,
- predložiti usvajanje Plana aktivnog uključenja svih subjekata zaštite od požara na području Općine Sunja, vodeći računa o uskladi s Planom angažiranja vatrogasnih snaga na području Sisačko-moslavačke županije,
- predložiti potrebne radnje i odrediti pogodne lokalitete i prostore radi uspostave odgovarajućih zapovjednih mjesta za koordinaciju gašenja požara, sukladno odredbama Plana intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske (*»Narodne novine«*, broj 25/01), a izvješće o istome dostaviti Vatrogasnoj zajednici Sisačko-moslavačke županije,
- razmotriti i po potrebi dodatno razraditi provođenje postupanja za uključivanje osoba s posebnim ovlastima kod izvanrednih događaja, a radi poduzimanja mjera i radnji iz svoje nadležnosti i Stožera civilne zaštite u slučaju kada je zbog razmjera opasnosti od požara na otvorenom prostoru potrebno proglasiti veliku nesreću ili katastrofu sukladno odredbama Pravilnika o sastavu stožera, načinu rada te uvjetima za imenovanje načelnika, zamjenika načelnika i članova stožera civilne zaštite (*»Narodne novine«*, broj 126/19).
- izvješća (zapisnici) i radni materijali sa svakog održanog Stožera civilne zaštite Općine Sunja obavezno se dostavljaju nadležnoj Vatrogasnoj zajednici Sisačko-moslavačke - županijskom vatrogasnom zapovjedniku i Službi civilne zaštite Sisak.

#### 4. FINANCIRANJE

Općina Sunja u 2023. godini u vatrogastvo je uložila 44.556,71 eura.

R.br.	Opis	Izvršeno 2023.g
1.	Redovna djelatnost Vatrogasne zajednice Općine Sunja	44.020,88
2.	Ulaganje u vatrogasni dom Sunja-Greda-Sunja	535,83
<b>Ukupno</b>		<b>44.556,71</b>

#### 5. ZAKLJUČAK

Zakonska je obveza čelništva jedinice lokalne samouprave skrbiti o potrebama i interesima građana na svom području za organiziranjem učinkovite protupožarne zaštite. Jedan od segmenta protupožarne zaštite je organiziranje vatrogasnih postrojbi, koje su stručno osposobljenje u provedbi protupožarne preventive, gašenju požara, spašavanju ljudi i imovine ugroženih požarom i eksplozijom te pružanju tehničke pomoći u nezgodama, ekološkim i drugim nesrećama.

Temeljni zaključci Izvješća za 2023. godinu su:

- organizirati vatrogasnu djelatnost kako bi dobrovoljna vatrogasna društva bila u mogućnosti udovoljavati odredbama čl. 19. *Pravilnika o osnovama organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju Republike Hrvatske (»Narodne novine«, broj 61/94)*, tj., kako bi bila u mogućnosti intervenirati u pravovremenom roku,
- opremiti dobrovoljna vatrogasna društva Općine Sunja sukladno propisima,
- osigurati dovoljan broj operativnih članova po dobrovoljnim vatrogasnim društvima Općine Sunja sukladno propisima.

Promidžbenim aktivnostima potrebno je nastaviti na jačanju svijesti građana o pridržavanju preventivnih mjera zaštite od požara, kojima se žitelje upozorava na opasnosti uporabe otvorene vatre i drugih potencijalnih opasnosti od nastanka požara.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 245-01/24-01/03  
URBROJ: 2176/17-03-24-2  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

#### 10.

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici, održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

#### ZAKLJUČAK

#### I.

Usvaja se Izvješće o izvršenju Plana djelovanja u području prirodnih nepogoda Općine Sunja za 2023. godinu.

#### II.

Izvješće o izvršenju Plana djelovanja u području prirodnih nepogoda Općine Sunja za 2023. godinu sastavni je dio ovog Zaključka.

#### III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 920-01/24-01/01  
URBROJ: 2176/17-03-24-3  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

Na temelju članka 17. stavka 3. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda (»Narodne novine«, broj 16/19) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici održanoj dana 12. ožujka 2024. godine, donosi

#### IZVJEŠĆE

**o izvršenju Plana djelovanja u području  
prirodnih nepogoda Općine Sunja  
za 2023. godinu**

#### I.

Temeljem članka 17. stavka 1. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda (»Narodne novine«, broj 16/19) (u daljnjem tekstu: Zakon) predstavničko tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave do 30. studenog tekuće godine donosi Plan djelovanja za sljedeću kalendarsku godinu radi određenja mjera i postupanja djelomične sanacije šteta od prirodnih nepogoda.



Općinsko vijeće Općine Sunja usvojilo je Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda za područje Općine Sunja za 2023. godinu (»Službeni vjesnik«, broj 25/23).

Člankom 17. stavkom 3. Zakona izvršno tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave podnosi predstavničkom tijelu jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave do 31. ožujka tekuće godine, izvješće o izvršenju plana djelovanja za proteklu kalendarsku godinu.

## II.

**Prirodne nepogode**

Prirodnom nepogodom, smatraju se iznenadne okolnosti uzrokovane nepovoljnim vremenskim prilikama, seizmičkim uzrocima i drugim prirodnim uzrocima koje prekidaju normalno odvijanje života, uzrokuju žrtve, štetu na imovini i/ili njezin gubitak te štetu na javnoj infrastrukturi i/ili u okolišu.

Prirodnim nepogodama smatraju se:

- a) potres,
- b) olujni, orkanski i ostali jak vjetar,
- c) požar,
- d) poplava,
- e) suša,
- f) tuča,
- g) mraz,
- h) izvanredno velika visina snijega,
- i) snježni nanos i lavina,
- j) nagomilavanje leda na vodotocima,
- k) klizanje, tečenje, odronjavanje i prevrtanje zemljišta,
- l) druge pojave takva opsega koje, ovisno o mjesnim prilikama, uzrokuju bitne poremećaje u životu ljudi na određenom području.

Štetama od prirodnih nepogoda ne smatraju se one štete koje su namjerno izazvane na vlastitoj imovini te štete koje su nastale zbog nemara i/ili zbog nepoduzimanja propisanih mjera zaštite.

## III.

**Mjere i nositelji mjera u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda na području Općine**

Prilikom provedbi mjera radi djelomičnog ublažavanja šteta od prirodnih nepogoda o kojima odlučuju nadležna tijela iz ovoga Zakona obvezno se uzima u obzir opseg nastalih šteta i utjecaj prirodnih nepogoda na stradanja stanovništva, ugrozu života i zdravlja ljudi te onemogućavanje nesmetanog funkcioniranja gospodarstva.

Planom djelovanja u području prirodnih nepogoda za 2023. god. Općine Sunja mjere i nositelji mjera u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda određeni su za sljedeće prirodne nepogode:

- Potres,
- Poplava,
- Olujni i orkanski vjetar,

- Tuča,
- Mraz,
- Kiša - prekomjerne oborine,
- Snijeg i led,
- Ekstremne temperature,
- Požari,
- Suša,
- Degradacija tla - Klizišta.

## IV.

**Izvori sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda**

Novčana sredstva i druge vrste pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda na imovini oštećenika osiguravaju se iz:

- Državnog proračuna s proračunskog razdjela ministarstva nadležnog za financije,
- Fondova Europske unije, i
- Donacija.

Sredstva iz fondova EU se ne mogu osigurati unaprijed, njihova dodjela se provodi prema posebnim propisima kojima se uređuje korištenje sredstava iz fondova EU.

Sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda strogo su namjenska sredstva te se raspoređuju prema postotku oštećenja vrijednosti potvrđene konačne procjene štete, o čemu odlučuju nadležna tijela. Navedena sredstva su nepovratna i nenamjenska te se ne mogu koristiti kao kreditna sredstva niti zadržati kao prihod proračuna Općine. Općinski načelnik te krajnji korisnici odgovorni su za namjensko korištenje sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda.

Pomoć za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda ne dodjeljuje se za:

- a) štete na imovini koja je osigurana,
- b) štete na imovini koje nastanu od prirodnih nepogoda, a izazvane su namjerno, iz krajnjeg nemara ili nisu bile poduzete propisane mjere zaštite,
- c) neizravne štete,
- d) štete nastale na nezakonito izgrađenim zgradama javne namjene, gospodarskim zgradama i stambenim zgradama za koje nije doneseno rješenje o izvedenom stanju prema posebnim propisima, osim kada je prije nastanka prirodne nepogode, pokrenut postupak donošenja rješenja o izvedenom stanju, u kojem slučaju će sredstva pomoći biti dodijeljena tek kada oštećenik dostavi pravomoćno rješenje nadležnog tijela,
- e) štete nastale na objektu ili području koje je u skladu s propisima koji uređuju zaštitu kulturnog dobra aktom proglašeno kulturnim dobrom ili je u vrijeme nastanka prirodne nepogode u postupku proglašavanja kulturnim dobrom,

- f) štete koje nisu prijavljene i na propisan način i u zadanom roku unijete u Registar šteta prema odredbama *Zakona*,
- g) štete u slučaju osigurljivih rizika na imovini koja nije osigurana ako je vrijednost oštećene imovine manja od 60% vrijednosti imovine.

## V.

*Prirodne nepogode na području Općine Sunja tijekom 2023. godine*

Za područje Općine Sunja u 2023. godini proglašene su dvije prirodne nepogode:

- Odluka o proglašenju prirodne nepogode - poplave na području gradova Glina, Hrvatska Kostajnica, Novska, Petrinja, Popovača i općina Donji Kukuruzari, Dvor, Hrvatska Dubica, Jasenovac, Lekenik, Martinska Ves i Sunja (»Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije«, broj 8/23),
- Odluka o proglašenju prirodne nepogode - olujni i orkanski vjetar na području gradova Siska, Kutine, Popovače, Novske, Hrvatske Kostajnice, Petrinje i općina Lipovljani, Velika Ludina, Lekenik, Sunja i Jasenovac (»Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije«, broj 10/23).

## VI.

*Procjena prirodnih nepogoda na području Općine Sunja u posljednjih 10 godina***Tablica 1: Prikaz šteta uslijed elementarnih nepogoda na području Općine Sunja**

R.Br.	Vrsta prirodne nepogode	Godina nastanka prirodne nepogode	Prijavljena šteta (eura)
1.	Poplava	2010.	886.383,71
2.	Tuča	2012.	1.860.187,13
3.	Poplava	2013.	324.594,71
4.	Potres	2021.	4.834.097,79
5.	Poplava	2023.	266.418,51
6.	Olujni i orkanski vjetar	2023.	42.980,81

## VII.

*Mjere i suradnja s nadležnim tijelima*

Nadležna tijela za provedbu mjera s ciljem djelomičnog ublažavanja šteta uslijed prirodnih nepogoda jesu:

- Vlada Republike Hrvatske,
- Povjerenstva za procjenu šteta od elementarnih nepogoda,
- Nadležna ministarstava (za poljoprivredu, ribarstvo i akvakulturu, gospodarstvo, graditeljstvo i prostorno uređenje, zaštitu okoliša i energetiku, more, promet i infrastrukturu...),
- Sisačko-moslavačka županija,
- Općina Sunja.

Prilikom provedbi mjera s ciljem djelomičnog ublažavanja šteta od prirodnih nepogoda o kojima odlučuju spomenuta nadležna tijela, obavezno se uzima u obzir opseg nastalih šteta i utjecaj prirodnih nepogoda na stradanja stanovništva, ugrozu života i zdravlja ljudi, onemogućavanje nesmetanog funkcioniranja gospodarstva, a posebice ugroženih skupina na područjima zahvaćenom prirodnom nepogodom kao što je socijalni ili zdravstveni status.

Članove i broj članova općinskog povjerenstva imenuje Općinsko vijeće na razdoblje od 4 godine i o njihovu imenovanju obavještava županijsko povjerenstvo.

Na temelju članka 14. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda (»Narodne novine«, broj 16/19) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21), Općinsko vijeće Općine

Sunja, na svojoj 4. sjednici održanoj 16. rujna 2021. godine, donijelo je Rješenje o imenovanju Povjerenstva za procjenu šteta od prirodnih nepogoda (»Službeni vjesnik«, broj 55/21). Općinsko Povjerenstvo za procjenu šteta od prirodnih nepogoda čini 15 članova.

*Agrotehničke mjere*

Na temelju članka 4. do 12. Zakona o poljoprivrednom zemljištu (»Narodne novine«, broj 20/18 i 115/18), članka 8. stavka 2. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10), članka 4. Pravilnika o agrotehničkim mjerama (»Narodne novine«, broj 22/19) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 30/09, 26/10, 43/10, 12/13, 46/13, 31/14 i 5/18), Općinsko vijeće Općine Sunja na 22. sjednici održanoj dana 23. prosinca 2019. godine, donijelo je Odluku o agrotehničkim mjerama (»Službeni vjesnik«, broj 95/19). Po donošenju Odluke o Agrotehničkim mjerama, utvrđena je tekstualna pogreška u objavljenom tekstu Odluke te Općina Sunja 31. prosinca 2019. godine donosi Ispravak Odluke o agrotehničkim mjerama (»Službeni vjesnik«, broj 97/19).

U cilju održavanja poljoprivrednog zemljišta sposobnim za poljoprivrednu proizvodnju i sprečavanje nastajanja štete na istom propisuju se sljedeće agrotehničke mjere:

- minimalna razina obrade i održavanja poljoprivrednog zemljišta,
- sprječavanje zakorovljenosti i obrastanja višegodišnjim raslinjem,
- suzbijanje biljnih bolesti i štetočina,

- korištenje i uništavanje biljnih ostataka,
- održavanje organske tvari u tlu,
- održavanje povoljne tvari u tlu,
- zaštita od erozije.

#### *Mjere civilne zaštite*

Na temelju odredbe članka 17., stavka 3. Zakona o sustavu civilne zaštite (»Narodne novine«, broj 82/15, 118/18, 31/20), općinski načelnik Općine Sunja donosi Odluku o donošenju Plana djelovanja civilne zaštite Općine Sunja (KLASA: 810-01/21-01/06, URBROJ: 2176/17-01-21-2, od 28. 6. 2021. god.).

#### *Mjere zaštite od požara*

Zakonom o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) uređen je sustav zaštite od požara. U cilju zaštite od požara, Zakonom o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) propisano je poduzimanje organizacijskih, tehničkih i drugih mjera i radnji za:

- otklanjanje opasnosti od nastanka požara,
- rano otkrivanje, obavješćivanje te sprječavanje širenja i učinkovito gašenje požara,
- sigurno spašavanje ljudi i životinja ugroženih požarom,
- sprječavanje i smanjenje štetnih posljedica požara,
- utvrđivanje uzroka nastanka požara te otklanjanje njegovih posljedica.

Zaštitu od požara provode, osim fizičkih i pravnih osoba provode i udruge koje obavljaju vatrogasnu djelatnost i djelatnost civilne zaštite, Općina te Sisačko-moslavačka županija. Svaka fizička i pravna osoba odgovorna je za neprovođenje mjera zaštite od požara, izazivanje požara, kao i za posljedice koje iz toga nastanu. Dokumenti zaštite od požara na području Općine kojima se uređuju organizacija i mjere zaštite od požara su Plan zaštite od požara i Godišnji provedbeni plan unaprjeđenja zaštite od požara. Godišnji provedbeni plan unaprjeđenja zaštite od požara Općine donosi se na temelju Godišnjeg provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara Sisačko-moslavačke županije. Općinsko vijeće dužno je najmanje jednom godišnje razmatrati Izvješće o stanju zaštite od požara na području Općine i stanju provedbe godišnjeg provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara.

#### *Mjere obrane od poplava*

Operativno upravljanje rizicima od poplava i neposredna provedba mjera obrane od poplava utvrđeno je Državnim planom obrane od poplava (»Narodne novine«, broj 84/10), kojeg donosi Vlada RH, Glavnim provedbenim planom obrane od poplava (ožujak 2022.), kojeg donose Hrvatske vode. Svi tehnički i ostali elementi potrebni za upravljanje redovnom i

izvanrednom obranom od poplava utvrđuju se Glavnim provedbenim planom obrane od poplava i provedbenim planovima obrane od poplava branjenih područja. Navedeni planovi su javno dostupni na internetskim stranicama Hrvatskih voda. Državnim planom obrane od poplava uređuju se: teritorijalne jedinice za obranu od poplava, stupnjevi obrane od poplava, mjere obrane od poplava (uključivo i preventivne mjere), nositelji obrane od poplava, upravljanje obranom od poplava (s obvezama i pravima rukovoditelja obrane od poplava), sadržaj provedbenih planova obrane od poplava sustav za obavješćivanje i upozoravanje i sustav veza, mjere za obranu od leda na vodotocima. Obveze Državnog hidrometeorološkog zavoda su prikupljanje i dostava podataka, prognoza i upozorenja o hidrometeorološkim pojavama od značenja za obranu od poplava, upute za izradu izvještaja o provedenim mjerama obrane od poplava, kartografski prikaz granica branjenih područja.

#### SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA OPĆINA SUNJA OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 920-01/24-01/01  
URBROJ: 2176/17-03-24-02  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

#### **11.**

Temeljem članka 13. stavak 8. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na svojoj 26. sjednici, održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

#### **ZAKLJUČAK**

##### I.

Donosi se Provedbeni plan unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu.

##### II.

Provedbeni plana unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu, sastavni je dio ovog Zaključka.

##### III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

#### SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA OPĆINA SUNJA OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 245-01/24-01/09  
URBROJ: 2176/17-03-24-3  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

Na temelju članka 12. stavka 3. i članka 13. stavka 4. Zakona o zaštiti od požara (»Narodne novine«, broj 92/10, 114/22) i članka 32. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 9/21, 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

## **PROVEDBENI PLAN**

### **unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu**

#### I.

S ciljem unaprjeđenja zaštite od požara i postizanja učinkovitije i efikasnije razine zaštite od požara na području Općine Sunja, Općinsko vijeće Općine Sunja donosi Provedbeni plan unaprjeđenja zaštite od požara za područje Općine Sunja za 2024. godinu (u daljnjem tekstu: Provedbeni plan).

#### II.

Provedbenim planom planiraju se provesti sljedeće organizacijske, tehničke i urbanističke mjere:

### **1. Organizacijske mjere**

#### **1.1. Vatrogasne postrojbe**

- a) Sukladno izračunu o potrebnom broju vatrogasaca iz Revizije procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Sisačko-moslavačke županije osigurati potreban broj operativnih vatrogasaca.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe

- b) U središnjim DVD-ima organizirati vatrogasna dežurstva tako da se osigura djelotvorna i pravodobna operativnost vatrogasne postrojbe kao i cjelovita prostorna pokrivenost Općine u slučaju požara. Osigurati funkcioniranje vatrogasnih operativnih centara sa stalnim dežurstvom i dojavom požara na telefonski broj 193 za područje cijele Županije.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe, Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije

#### **1.2. Normativni ustroj zaštite od požara**

Jedinice lokalne samouprave s područja Županije, koje to još nisu učinile, dužne su organizirati dimnjačarsku službu na svom području sukladno važećim propisima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja

### **2. Tehničke mjere**

#### **2.1. Vatrogasna oprema i tehnika**

- a) Opremanje vatrogasnih postrojbi izvršiti sukladno važećim propisima. Za potrebe vatrogasnih

postrojbi osigurati odgovarajuća spremišta za vatrogasna vozila i tehniku sa zagrijavanjem prostora.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe koje imaju vatrogasne postrojbe, Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije.

#### **2.2. Sredstva veze, javljanja i uzbunjivanja**

Za učinkovito i uspješno djelovanje vatrogasaca od trenutka uzbunjivanja i početka intervencije do lokaliziranja i gašenja požara, potrebno je, sukladno pravilima vatrogasne struke, osigurati dovoljan broj stabilnih, mobilnih i prijenosnih radio uređaja za potrebe vatrogasnih postrojbi. Također je potrebno u tehničkom smislu osigurati trajno učinkovito funkcioniranje vatrogasnih operativnih centara i dojave požara na broj 193 ili 112.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe koje imaju vatrogasne postrojbe, Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije.

### **3. Urbanističke mjere**

- 3.1. U postupku donošenja prostorno-planske dokumentacije (u provedbenim odredbama) ovisno o razini prostornih planova obvezno je primijeniti mjere zaštite od požara sukladno važećim propisima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, Županija

- 3.2. U naseljima gradskog karaktera i središtima ostalih većih naselja sustavno poduzimati potrebne mjere kako bi prometnice i javne površine bile uvijek prohodne u svrhu nesmetane intervencije. U većim kompleksima pravnih osoba osigurati stalnu prohodnost vatrogasnih pristupa i putova evakuacije.

**Izvršitelj zadatka:** pravne osobe koje upravljaju javnim cestama sukladno važećim propisima, Općina Sunja, pravne osobe koje su vlasnici većih proizvodnih kompleksa

- 3.3. Za gašenje požara potrebno je osigurati minimalno potrebne količine vode za gašenje požara i tlak u hidrantskoj mreži, sukladno važećim propisima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe.

- 3.4. Hidrantsku mrežu nužno je u potpunosti uskladiti i održavati u skladu s važećim propisima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja i pravne osobe koje se bave djelatnošću javne vodoopskrbe.

- 3.5. Ostali izvori vode za gašenje požara - nužno je urediti prilaze za vatrogasna vozila i pristupe do površine voda koje svojom izdašnošću udovoljavaju potrebama kod gašenja požara, a u svrhu crpljenja vode za potrebe gašenja požara.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, Hrvatske vode



#### 4. Mjere zaštite odlagališta komunalnog otpada

- a) Zakonom o gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 84/21, 142/23) propisane su mjere, posebice uvjeti za rad odlagališta i zahtjevi za otpad koji je dopušteno odlagati. Sva odlagališta otpada koja ne zadovoljavaju uvjete sukladno Zakonu i podzakonskim aktima, potrebno je sanirati i zatvoriti. Do odlagališta je potrebno osigurati vatrogasni pristup. Na odlagalištima komunalnog otpada je obvezna primjena propisa kojima je regulirana i zaštita na radu i zaštita od požara.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe koje upravljaju odlagalištima te pravne osobe koje obavljaju komunalnu djelatnost

#### 5. Organizacijske i administrativne mjere zaštite od požara na otvorenom prostoru

- a) Sukladno važećim propisima koji reguliraju zaštitu od požara na otvorenom prostoru, nužno je urediti okvire ponašanja na otvorenom prostoru, posebice u vrijeme povećane opasnosti od požara.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, Županija

- b) Koristeći sve oblike javnog priopćavanja (radio, televizija, tisak, plakati, letci i slično), sustavno i redovito obavještavati i upozoravati stanovništvo na potrebu provođenja preventivnih mjera zaštite od požara.

**Izvršitelj zadatka:** Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije, Općina Sunja, Županija

- c) Organizirati savjetodavne sastanke sa svim sudionicima i obveznicima provođenja zaštite od požara, a prvenstveno: vlasnicima šumskih površina, vlasnicima i korisnicima poljoprivrednog zemljišta, stanovnicima naselja seoskog karaktera koji se pretežito bave poljoprivrednom djelatnošću, šumarskim i poljoprivrednim inspektorima te inspektorima zaštite od požara PU sisačko-moslavačke, u cilju poduzimanja potrebnih mjera, kako bi se opasnost od nastajanja i širenja požara smanjila na najmanju moguću mjeru.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, Vatrogasna zajednica Sisačko-moslavačke županije, Županija, Hrvatske šume d.o.o.

- d) Nužno je propisati mjere za uređivanje i održavanje rudina, živica i međa, poljskih putova i kanala sukladno važećim propisima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja

- e) Zdenci i ostale prirodne pričuve vode koje se mogu koristiti za gašenje požara na otvorenom prostoru moraju se redovito čistiti, a prilazni putovi za vatrogasna vozila održavati prohodnima.

**Izvršitelj zadatka:** Općina Sunja, pravne osobe koje obavljaju komunalnu djelatnost, fizičke i pravne osobe koje su vlasnici zemljišta na kojem se nalaze pričuve vode za gašenje požara.

- f) Obvezan je nadzor i skrb nad državnim, županijskim i lokalnim cestama te zemljišnim pojasom uz cestu. Zemljišni pojas uz cestu mora biti čist i pregledan kako zbog sigurnosti prometa tako i zbog sprječavanja nastajanja i širenja požara na njemu. Stoga je obvezno čišćenje zemljišnog pojasa uz ceste od lakozapaljivih tvari, odnosno, onih tvari koje bi mogle izazvati požar ili omogućiti odnosno olakšati njegovu širenje.

**Izvršitelj zadatka:** Hrvatske autoceste d.o.o., Hrvatske ceste d.o.o., Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije, Općina Sunja

III.

JUO Općine Sunja dostaviti će ovaj Provedbeni plan svim pravnim subjektima koji su istim predviđeni kao izvršitelji i sudionici pojedinih zadataka.

IV.

Financijska sredstva za provedbu obveza koje proizlaze iz Provedbenog plana osigurati će se u proračunu Općine Sunja.

V.

Općinsko vijeće Općine Sunja jednom godišnje razmatra Izvješće o stanju zaštite od požara i stanju provedbe Provedbenog plana unapređenja zaštite od požara na području Općine Sunja.

VI.

Ovaj Provedbeni plan stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 245-01/24-01/09  
URBROJ: 2176/17-03-24-02  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

**12.**

Na temelju članka 113. stavak 3. Zakona o prostornom uređenju (»Narodne novine«, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23), članka 32. stavak 1. alineja 23. Statuta Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, 9/21 i 75/21), Općinsko vijeće Općine Sunja na 26. sjednici održanoj 12. ožujka 2024. godine, donosi

#### PROČIŠĆENI TEKST

#### Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Sunja

Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Sunja obuhvaća Odredbe za

provođenje Prostornog plana uređenja Općine Sunja iz Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04), Odluke o donošenju Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 22/15), Odluke o donošenju II. Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 77/18), Odluke o donošenju III. Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 79/20), Odluke o donošenju IV. Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 50/23) i Ispravka Odluke o IV. izmjenama i dopunama Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 11/24).

Na kraju objave pročišćenog teksta Odredbi za provedbu dan je izvod Završnih odredbi iz svih prethodnih Odluka.

Pročišćeni tekst Odredbi za provedbu Prostornog plana uređenja Općine Sunja biti će objavljen u »Službenom vjesniku«.

## PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE SUNJA

»Službeni vjesnik«, broj 8/04, 22/15, 77/18,  
54/19 - pročišćeni tekst, 79/20, 25/21 - pročišćeni  
tekst, 50/23 i 11/24 - ispravak

## II. ODREDBE ZA PROVEDBU (pročišćeni tekst)

### 1. UVJETI ZA ODREĐIVANJE NAMJENA POVRŠINA NA PODRUČJU OPĆINE SUNJA

#### Članak 4.

(1) Na području Općine Sunja Planom su određene sljedeće osnovne namjene površina:

- a) POVRŠINE ZA RAZVOJ I UREĐENJE GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA
  - izgrađeni i neizgrađeni dijelovi građevinskog područja naselja
- b) POVRŠINE ZA RAZVOJ I UREĐENJE IZDVOJENOG GRAĐEVINSKOG PODRUČJA IZVAN NASELJA BEZ STANOVANJA
  - gospodarska namjena bez stanovanja: I1 - pretežno industrijska
  - gospodarska namjena bez stanovanja: I2 - pretežno zanatska
  - gospodarska namjena bez stanovanja: I3 - pretežno poljoprivredna
  - gospodarska namjena bez stanovanja: RD - reciklažno dvorište
  - gospodarska namjena bez stanovanja: PS - pretovarna stanica
  - gospodarska namjena: izdvojeni turistički lokaliteti TRL - turizam, rekreacija, lovstvo i Tk - kamp
  - groblja

### c) POVRŠINE ZA RAZVOJ I UREĐENJE PROSTORA IZVAN NASELJA

- poljoprivredne površine P1 i P2
- šumske površine (gospodarske šume) Š1
- ostale poljoprivredne i šumske površine PŠ (unutar površine PŠ uključen je P3 i ostalo poljoprivredno tlo)
- postojeće površine i koridori, te površine i koridori u istraživanju prometne, javne, komunalne i druge infrastrukture IS
- vodene površine V.

(2) Površine za razvoj i uređenje naselja utvrđene su u granicama građevinskih područja naselja, koje su detaljno prikazane na grafičkim prikazima broj 4. »Građevinska područja naselja« u mjerilu 1:5000.

(3) Razmještaj i veličina površina navedenih u stavku (1) ovog članka detaljno su prikazani u kartografskom prikazu broj 1 »Korištenje i namjena površina« u mjerilu 1:25 000.

(4) Na građevnoj čestici za koju je Planom izričito navedena namjena, ne može se obavljati nikakva druga djelatnost ili izgradnja umjesto predviđene.

(5) Pojedinačne građevne čestice sa zakonito izgrađenom stambenom zgradom, koje su ostale izvan utvrđenih građevinskih područja naselja, te je na njima započeta gradnja ili je za izgradnju izdana građevinska ili lokacijska dozvola, do stupanja na snagu ovog Plana, a ovim Planom nisu ušle u građevinsko područje, smatrat će se izdvojenim građevinskim područjem, čija se površina ne može proširivati, osim u slučaju intenzivnog razvoja postojećeg poljoprivrednog domaćinstva.

### 2. UVJETI ZA UREĐENJE PROSTORA

#### 2.1. Građevine od važnosti za Državu i Županiju

#### Članak 5.

(1) Građevine od državnog značaja određene su temeljem Uredbe o određivanju građevina, drugih zahvata u prostoru i površina državnog i područnog (regionalnog) značaja (»Narodne novine«, broj 37/14, 154/14 i 30/21):

- a) prometne građevine:
  - autoceste - izgradnja autoceste Zagreb - Sisak - Dvor - Bihać - Split (tzv. »Turopoljsko - banovinski cestovni smjer«)
  - državna cesta DC 224 Novo Pračno (D37) - Blinjski Kut - Donji Hrastovac - Panjani (D30)
  - izgradnja mostova u Gradusi i Kratečkom
  - rekonstrukcija ceste Sunja - Kratečko na dionici most u Kratečkom do državne ceste D224, s mogućim izmještanjem po potrebi
  - željeznička pruga za međunarodni promet s pripadajućom infrastrukturom M502-2 Velika Gorica - Sisak - Novska
  - željeznička pruga za regionalni promet s pripadajućom infrastrukturom R102 Sunja - Volinja - Državna granica - (Dobrljin)

- planirana alternativna trasa međunarodne željezničke pruga M502-2 Velika Gorica - Sisak - Novska (dio Grada Siska i dio Općine Sunja)
  - međunarodni plovni put Sava IV. klase s pripadajućim objektima sigurnosti plovidbe
  - luke i pristaništa na vodnim putovima državnog značaja
  - međužupanijski komunikacijski vodovi
  - koridori elektroničke komunikacijske infrastrukture radijskih i televizijskih operatora elektroničkih komunikacija državnog značaja
  - građevine namijenjene zaštiti i kontroli radiofrekvencijskog spektra Republike Hrvatske: radijski koridor mikrovalne veze Jošavica (Babino brdo) - Moslavačka gora.
- b) energetske građevine:
- dalekovodi, transformatorska i rasklopna postrojenja 220 kV i više
- c) vodne građevine:
- regulacijske i zaštitne vodne građevine na vodama I. reda
  - građevine za melioracijsku odvodnju površine 10 000 ha
  - vodoopskrba kapaciteta 500l/s i više
  - navodnjavanje kapaciteta 500l/s i više.
- (2) Površine državnog značaja:**
- istražni koridori i površine za planiranje građevina za koje ministarstvo nadležno za poslove prostornoga uređenja i graditeljstva izdaje akte za provedbu prostornih planova.

#### Članak 6.

**(1)** Građevine od regionalnog značaja određene su temeljem Uredbe o određivanju građevina, drugih zahvata u prostoru i površina državnog i područnog (regionalnog) značaja (»Narodne novine«, broj 37/14, 154/14 i 30/21):

- a) prometne i komunikacijske građevine i površine:
- cestovne građevine-planira se održavanje, uređenje i rekonstrukcija postojećih županijskih cesta s pripadajućim građevinama i uređajima
  - postojeće županijske ceste:  
 Ž3211 Gornja Letina(L33067) - Sunja - D224  
 Ž3244 D30 - Velika Gradusa - Mala Gradusa - Drljače - D224  
 Ž3247 Sunja(Ž3211) - Bistrač - Strmen - Slovinci - Timarci(L33126)  
 Ž3264 Šaš - (Ž3294) - Utolica - D47  
 Ž3294 Sunja(D224) - Hr. Dubica(D47)
  - planirane županijske ceste:
  - trasa Hrvatska Kostajnica - Sunja - Sisak
  - trasa tranzitne prometnice Kinjačka - Gradusa Posavska - G. Letina - D. Letina - Selišće Sunjsko - Bistrač

- obilaznica naselja Sunje
- postojeće lokalne ceste:  
 L33064 D224 - Kinjačka - A. G. Grada Sisak  
 L33193 L33109 - Sjeverovac - Ž3244  
 L33117 M. Gradusa(Ž3244) - Svinica - G.Hrastovac(D224)  
 L33115 Drljača(Ž3224) - Četvrtkovac(L33116)  
 L33116 D224 - Četvrtkovac - L33117  
 L33120 Staza(Ž3294) - Želj.postaja  
 L33126 D224 - G. Meminska - Timarci(Ž3247)  
 L33127 L33126 - Selište Kostajničko - Hrvatska Kostajnica(D47)  
 L33136 Strmen(Ž3247) - Crkveni Bok - Ivanjski Bok  
 L33130 Sunja(Ž3211) - D224  
 L33131 Sunja(L33129) - Krivaj Sunjski  
 L33132 Ž3247 - Žreme  
 L33067 Gornja Letina(Ž3211) - Donja Letina
- mostovi na županijskim cestovnim pravcima
- lokalne ceste
- luke županijskog značaja
- plovni putovi
- građevine elektroničkih komunikacija: odašiljači nepokretnih i pokretnih elektroničkih komunikacijskih mreža izvan građevinskog područja te županijski elektronički komunikacijski vodovi s pripadajućim građevinama.

- b) energetske građevine:
- dalekovodi, transformatorska i rasklopna postrojenja (napona 35 - 220 kV)
  - elektrane instalirane snage od 10 MW do 20 MW
  - hidroelektrane instalirane snage do 10 MW s pripadajućim građevinama
- c) vodne građevine:
- građevine i uređaji sustava odvodnje otpadnih voda (kolektor, crpke, uređaji, ispusti i drugo), kapaciteta 5.000 do 25.000 ES
  - regulacijske građevine, brane s akumulacijama i retencijama
  - navodnjavanje do 500l/s
  - vodoopskrba kapaciteta do 500l/s
  - građevine za melioracijsku odvodnju površine do 10 000 ha.

#### Članak 7.

**(1)** Zahvati u prostoru, odnosno površine državnog značaja koji se prema posebnim propisima koji uređuju gradnju ne smatraju građenjem su:

- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina
- građevine za eksploataciju na eksploatacijskom polju mineralnih sirovina
- podzemna skladišta prirodnog plina u geološkim strukturama
- deponije mineralnih sirovina.

(2) Zahvati u prostoru, odnosno površine područnog (regionalnog) značaja koji se prema posebnim propisima koji uređuju gradnju ne smatraju građenjem su:

- građevine i druge zahvate u prostoru koji će se graditi, odnosno poduzimati na zemljištu u vlasništvu ili pretežnom vlasništvu Republike Hrvatske temeljem javnog natječaja kojeg provodi tijelo nadležno za upravljanje i raspolaganje državnom imovinom, a za projekte koji obuhvaćaju površinu zemljišta od najmanje 10 ha i na kojem će se u korist investitora osnovati pravo građenja ili pravo služnosti na rok od najmanje 30 godina ili je zemljište u postupku javnog natječaja prodano, a kupac se ugovorom obvezao na realizaciju projekta u određenom roku pod prijetnjom raskida ugovora.

## 2.2. Površine za razvoj i uređenje građevinskih područja naselja i površine za razvoj i uređenje izdvojenog građevinskog područja izvan naselja bez stanovanja

### 2.2.1. Površine za razvoj i uređenje građevinskih područja naselja

#### Članak 8.

(1) Građevinsko područje je područje određeno prostornim planom na kojemu je izgrađeno naselje i područje planirano za uređenje, razvoj i proširenje naselja, a sastoji se od građevinskog područja naselja i izdvojenog građevinskog područja izvan naselja bez stanovanja, a prikazano je i utvrđeno na kartografskim prikazima broj 4. »Građevinska područja naselja«.

(2) Građevinska područja naselja smatraju se uglavnom površinama mješovite namjene.

(3) Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja je područje određeno prostornim planom kao prostorna cjelina izvan građevinskog područja naselja planirana za sve namjene osim za stambenu.

(4) Izgrađeni dio građevinskog područja je područje određeno prostornim planom koje je izgrađeno, a neizgrađeni dio građevinskog područja je područje određeno prostornim planom za daljnji razvoj.

(5) Neuređeni dio građevinskog područja je neizgrađeni dio građevinskog područja određen prostornim planom na kojemu nije izgrađena planirana osnovna infrastruktura (građevina za odvodnju otpadnih voda prema mjesnim prilikama i prometna površina preko koje se osigurava pristup do građevne čestice, odnosno zgrade).

(6) U građevinskim područjima naselja predviđena je gradnja novih građevina, te obnova, rekonstrukcija i dogradnja postojećih građevina.

(7) U građevinskim područjima naselja mješovite namjene moguće je graditi:

- građevine za stanovanje i prateće pomoćne i gospodarske funkcije
- građevine za društvene i slične djelatnosti
- građevine za gospodarske, turističke, ugostiteljske, radne, servisne, trgovačke, uslužne i slične djelatnosti, sve bez štetnih utjecaja na okoliš

- gospodarske građevine za poljoprivrednu proizvodnju
- građevine za javne i prateće sadržaje
- građevine i uređaje prometne, javne, komunalne i druge infrastrukture sa zaštitnim koridorima
- groblja
- druge građevine koje se mogu graditi prema posebnim zakonima i propisima
- građevine za odmor
- vjerske građevine
- male fotonaponske i sunčane toplinske sustave i uređaje
- građevine za prezentaciju kulturne i prirodne baštine
- građevine i prostori u svrhu turističkog posjećivanja: autokampovi, kamp odmorišta, robinzonski smještaj, posjetiteljsko-informacijski centri, izletišta, skloništa za izletnike, vidikovci, odmorišta, parkirališta za osobne automobile i autobuse, sanitarni prostori, poučne staze s edukativnim tablama i panoima i sl.
- prostori za druge građevine koje se mogu graditi prema posebnim zakonima i propisima
- mini hidroelektrane na mlinicama na lokacijama označenim na kartografskom prikazu br.2. »Infrastrukturni sustavi«
- kompleks građevina seoskog turizma sa dopunskim sadržajima (građevine za smještaj gostiju, sportsko-rekreacijske, edukativne, ugostiteljske, uslužne djelatnosti, kampirališta)
- kompleks građevina namijenjenih za edukacijsko-rekreativne sadržaje sa mogućnosti izgradnje objekata za smještaj i prehranu gostiju te kampirališta
- zelene površine, parkovne površine, sportsko-rekreacijske površine i građevine, dječja igrališta i slične površine
- kampove i kampirališta.

#### Članak 9.

(1) Pojedinačna građevna čestica sa zakonito izgrađenom stambenom zgradom, koja je ostala izvan utvrđenih građevinskih područja naselja, a njen smještaj nije suprotan odredbama ovoga Plana, smatrat će se izdvojenim dijelom građevinskog područja čija se bruto površina može povećati dogradnjom do 12,00 m<sup>2</sup> radi poboljšanja uvjeta stanovanja (dogradnja kuhinje, kupaonice, stubišta).

(2) Ako je zgrada iz stavka (1) ovog članka manja od 45,00 m<sup>2</sup> tada se ona može dograditi do površine od 45,00 m<sup>2</sup>, uz dodatno proširenje sukladno stavku (1) ovog članka.

#### Članak 10.

(1) Parcelacija zemljišta unutar granice građevinskog područja i parcelacija građevinskog zemljišta izvan granice toga područja provodi se u skladu sa važećim Zakonom.



## Članak 11.

(1) U građevinskom području naselja ne smiju se graditi građevine koje bi svojim postojanjem ili upotrebom (neposredno ili možebitno bukom, prašinom, smradom ili sličnim zagađenjem) ugrožavale život i rad ljudi u naselju ili ugrožavale vrijednost čovjekove okoline, niti se smije zemljište uređivati ili koristiti na način koji bi izazvao takve posljedice.

## Članak 12.

(1) U građevinskim područjima naselja predviđena je gradnja novih građevina, te obnova, rekonstrukcija i dogradnja postojećih građevina.

## Članak 13.

(1) Izgradnja iz prethodnog članka nije moguća na zemljištu na kojem su utvrđeni sljedeći faktori ograničenja:

- zemljište nagiba većeg od 12%;
- zemljište nedovoljne nosivosti;
- poplavno područje (osim građevina sojeničkog tipa).

## Članak 14.

(1) Na jednoj građevnoj čestici u građevinskom području naselja i izdvojenim dijelovima građevinskog područja naselja mogu se graditi stambene, poslovne, stambeno-poslovne, gospodarske i pomoćne građevine koje čine stambenu i gospodarsku cjelinu.

(2) Osim građevina iz prethodnog stavka na jednoj građevnoj čestici u građevinskom području naselja i izdvojenim dijelovima građevinskog područja naselja mogu se graditi:

- a) gospodarska građevina za obavljanje poljoprivredne djelatnosti ili sklop gospodarskih građevina za obavljanje poljoprivredne djelatnosti
- b) kompleks građevina seoskog domaćinstva sa dopunskim sadržajima (građevine za smještaj gostiju, sportsko-rekreacijske, edukativne, ugostiteljske, uslužne djelatnosti, kampirališta)
- c) kompleks građevina za sve oblike turističke djelatnosti (broj građevina na parceli nije limitiran)
- d) objekti za robinzonski turizam.

(3) Uz građevine iz prethodnih stavaka mogu se u svrhu redovitog korištenja izgraditi gospodarske i pomoćne građevine koje s ovima čine cjelinu.

(4) Za obavljanje djelatnosti iz prethodnih stavaka članka mogu se koristiti prostorije ili građevine koje ranije nisu bile namijenjene za tu djelatnost u cijelom ili dijelu stambenog, pomoćnog, gospodarskog ili stambenog prostora.

(5) Stambene, poslovne i stambeno - poslovne građevine se u pravilu postavljaju prema ulici, a pomoćne, gospodarske i dvorišne poslovne građevine po dubini čestice iza tih građevina.

(6) Iznimno se može dozvoliti drugačiji smještaj građevina na građevnoj čestici, ukoliko konfiguracija terena i oblik čestice, te tradicionalna organizacija čestice ne dozvoljavaju način gradnje određen u prethodnom stavku ovog članka.

## Članak 15.

(1) **Stambenim građevinama** smatraju se građevine za stanovanje, stambeno - poslovne i višestambene građevine, te građevine za povremeno stanovanje (vikendice).

(2) **Višestambene građevine** su stambene ili stambeno - poslovne građevine s više od tri stambene jedinice.

(3) **Pomoćnim građevinama** smatraju se garaže, drvavnice, spremišta, nadstrešnice, kotlovnice za kruto ili tekuće gorivo, podzemni i nadzemni spremnici goriva za grijanje, ljetne kuhinje, pušnice, postolja za postavu solarnih kolektora i/ili fotonaponskih ćelija na teren okućnice za potrebe zgrade iz stavka (1) i (2) ovog članka i slično.

## Članak 16.

(1) **Poslovnim građevinama** smatraju se:

a) Za tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije:

prostori u kojima se obavljaju intelektualne usluge, uslužne i trgovačke djelatnosti, manji proizvodni pogoni sa čistim i tihim tehnološkim postupcima (kod kojih nema buke, zagađenja zraka, vode i tla), obrtničke (servisno - zanatske), praonice automobila, prostori za zdravstvene usluge, usluge sporta i rekreacije, kompleksi za seoski turizam, rekreaciju i edukativne djelatnosti, ugostiteljsko - turističke djelatnosti bez glazbe na otvorenom prostoru i s ograničenim radnim vremenom, prerađivačke i slične djelatnosti, mlinovi, vodenice i slično.

b) Za bučne i potencijalno opasne djelatnosti:

pogoni male privrede, pilane, male klaonice, klesarske radionice, izrada plastike, automehaničarske i proizvodne radionice, limarije, lakirnice, bravarije, kovačnice, stolarije, reciklažna dvorišta za skupljanje sekundarnih sirovina, kemijske čistionice, ugostiteljski objekti s glazbom na otvorenom i slično.

(2) Tihe i čiste djelatnosti mogu se obavljati i u sklopu stambene građevine, ukoliko za to postoje tehnički uvjeti.

(3) Bučne i potencijalno opasne djelatnosti potrebno je locirati minimalno 20,0 m od stambenih zgrada i poslovnih i sličnih građevina na susjednim česticama (kojima bi navedene djelatnosti mogle biti štetne i opasne), odnosno tako da budu zadovoljeni kriteriji posebnih propisa koji se odnose na zaštitu od buke, zaštitu zraka, vode i tla.

(4) U zoni mješovite pretežito stambene namjene poslovni prostori s bučnim i potencijalno opasnim djelatnostima mogu se graditi samo iznimno, ukoliko tehnološko rješenje, veličina čestice i njen položaj u naselju i predviđene mjere zaštite to omogućavaju.

(5) Poslovna djelatnost koja je svrstana u stavku (1) ovog članka kao bučna i potencijalno opasna može se locirati u stambenoj i stambeno - poslovnoj građevini na način da budu zadovoljeni kriteriji posebnih propisa koji se odnose na zaštitu od buke, zaštitu zraka, vode i tla.

## Članak 17.

(1) U slučaju kada se utvrđuju prostorni elementi za izgradnju ili rekonstrukciju poslovnih građevina (ovisno o vrsti poslovne građevine) na području bez donesenog urbanističkog, odnosno detaljnog plana uređenja, na kojem nije određena prometna mreža i ostala komunalna infrastruktura, u sklopu idejnog rješenja za izdavanje lokacijske dozvole, potrebno je izraditi urbanističko rješenje s određenim pristupnim putovima i utvrđenim odnosom prema susjednim parcelama.

## Članak 18.

(1) **Gospodarskim građevinama** smatraju se:

- a) bez izvora zagađenja: šupe, kolnice, sjenici, staklenici, plastenici, spremišta poljoprivrednih strojeva i alata, sabirnice mlijeka, sušare, pušnice, krušne peći, spremišta poljoprivrednih proizvoda, manji pogoni u funkciji poljoprivredne djelatnosti, pčelinjaci i sl.
- b) poljoprivredne građevine s potencijalnim izvorima zagađenja: staje, svinjci, peradarnici, kuničnjaci, tovilišta i ostale prostorije za držanje životinja, manji pogoni u funkciji poljoprivredne djelatnosti i slično.

## Članak 19.

(1) U sklopu građevinskih područja naselja mogu se graditi gospodarske građevine s potencijalnim izvorima zagađenja i to isključivo za uobičajeni uzgoj i tov stoke i peradi u domaćinstvu kapaciteta do 50 uvjetnih grla.

(2) Uvjetnim grlom podrazumijeva se životinja težine 500 kg (krava, steona junica) i obilježava koeficijentom 1. Sve se životinje svode na uvjetna grla primjenom sljedećih koeficijenata:

Vrsta stoke ili peradi	koeficijent
Odrasla goveda starija od 24 mjeseca	1,00
Goveda starosti od 12 do 24 mjeseca	0,6
Goveda starosti od 6 do 12 mjeseci	0,3
Rasplodni bikovi	1,4
Telad	0,15
Konji	1,2
Ždrebad	0,5
Ovce i koze	0,1
Janjad, jarad	0,05
Krmače	0,3
Nerasti	0,4
Svinje u tovu od 25 do 110 kg	0,15
Odojci	0,02
Kokoši nesilice	0,004
Tovni pilići	0,0025
Purani	0,02
Kunići i pernata divljač	0,002
Nojevi	0,3

Mogu se kombinirati vrste životinja do maksimalnog broja uvjetnih grla.

(3) Gradnja građevina iz stavka (1) ovog članka nije dozvoljena u područjima posebnog režima zaštite.

## Članak 20.

(1) Poslovni prostori s bučnim i potencijalno opasnim djelatnostima i gospodarske građevine s potencijalnim izvorima zagađenja mogu se na području obuhvata Plana graditi samo ukoliko karakter naselja, tehnološko rješenje, veličina čestice i njen položaj u naselju to omogućavaju te da poslovna ili gospodarska građevina ispunjava bitne zahtjeve za građevinu (mehanička otpornost i stabilnost, zaštita od požara, zaštita okoliša, sigurnost u korištenju, zaštita od buke te ušteda energije i toplinska zaštita), druge uvjete za građevinu i tehnička svojstva građevinskih proizvoda.

## Članak 21.

(1) Unutar građevinskog područja naselja predviđeno je uređenje parkovnih i zaštitnih zelenih površina, kao i drugih građevina i površina koje služe za normalno funkcioniranje naselja, a u svrhu uređenja i zaštite okoliša.

(2) U sklopu površina iz stavka (1) ovog članka omogućeno je uređenje i gradnja:

- a) kolnih i pješačkih putova
- b) biciklističkih staza
- c) sportsko-rekreacijskih površina i igrališta
- d) manjih građevina prateće namjene (paviljoni, nadstrešnice, vidikovci, bunari, česme i slično).

(3) Površina građevina iz alineje d) iz prethodnog stavka ovog članka ne smije prelaziti 10% izgrađenosti zelene površine, te oblikovanjem, a naročito visinom, koja ne prelazi visinu prizemlja s potkrovljem (osim vidikovca koji može biti veće visine), trebaju biti u skladu s uređenjem prostora u kome se grade.

(4) Iznimno, u zoni pejzažnog i zaštitnog zelenila, mogu se zadržati i rekonstruirati zaštićene ili planom evidentirane stare stambene i gospodarske građevine u svojoj izvornoj funkciji.

## Članak 22.

(1) Unutar građevinskog područja naselja, odnosno u njegovoj neposrednoj blizini ne mogu se graditi građevine koje bi svojim postojanjem ili uporabom, posredno ili neposredno, ugrožavale život i rad ljudi u naselju, odnosno vrijednosti postojećeg okoliša naselja.

(2) Unutar građevinskih područja naselja moguće je postavljanje reklamnih panoa i kioska, a uvjeti postavljanja odredit će se Odlukom Općine.

**Oblik i veličina građevne čestice**

## Članak 23.

(1) Građevna čestica nalazi se u građevinskom području naselja i mora imati površinu i oblik koji omogućava njeno funkcionalno i racionalno korištenje i izgradnju u skladu s odredbama važećeg Plana.

## Članak 24.

(1) Uređenom građevnom česticom se smatra građevna čestica koja ima prometnu površinu preko koje se osigurava pristup do građevne čestice i odvodnju otpadnih voda prema mjesnim prilikama (sustav kanalizacije ili septička jama).

(2) Prometnom površinom iz prethodnog stavka smatra se površina javne namjene, nerazvrstana cesta, površina u vlasništvu vlasnika građevne čestice ili površina na kojoj je osnovano pravo služnosti prolaza u svrhu pristupa do građevne čestice.

(3) Građevna čestica mora imati neposredan pristup na prometnu površinu iz prethodnog stavka minimalne širine 3,0 m.

## Članak 25.

(1) Minimalne veličine građevnih čestica (širina građevne čestice uvijek je kraća stranica građevne čestice) za izgradnju obiteljskih kuća, stambeno-poslovnih građevina i građevina koje su navedene u članku 14. stavci (1) i (2):

## a) za gradnju građevine na samostojeći način:

način izgradnje	najmanja širina čestice	najmanja dubina čestice	najmanja površina čestice	max. Koeficijent izgrađenosti
prizemni	10 m	30 m	300 m <sup>2</sup>	0,4
jednokatni	12 m	35 m	420 m <sup>2</sup>	0,4

## b) za gradnju građevine na poluotvoreni način:

način izgradnje	najmanja širina čestice	najmanja dubina čestice	najmanja površina čestice	max. Koeficijent izgrađenosti
prizemni	10 m	22 m	220 m <sup>2</sup>	0,4
jednokatni	12 m	25 m	300 m <sup>2</sup>	0,4

## c) za gradnju građevine u nizu:

način izgradnje	najmanja širina čestice	najmanja dubina čestice	najmanja površina čestice	max. Koeficijent izgrađenosti
prizemni	7 m	25 m	175 m <sup>2</sup>	0,5
jednokatni	6 m	25 m	150 m <sup>2</sup>	0,5

(2) Minimalna veličina čestice za objekte slijedeće namjene nisu ograničene:

- javne i društvene namjene,
- odgoj i obrazovanje,
- vjerske sadržaje,
- sport i rekreaciju.

(3) Izuzetno od stavka (1) ovog članka, za građevne čestice na kojima će se uz stambenu građevinu izgraditi i gospodarske građevine sa potencijalnim izvorima zagađenja za potrebe poljoprivredne proizvodnje, osim tovljišta, dubina građevne čestice ne može biti manja od 40,0 m.

(4) Postojeća ugrađena građevina (izgradnja između međa) može se rekonstruirati ili zamijeniti novom na način da maksimalni koeficijent izgrađenosti svih objekata na katastarskoj čestici iznosi 0,5.

## Članak 26.

(1) Iznimno od odredbi prethodnog članka kod zamjene postojeće građevine novom, odnosno u slučaju interpolacije u izgrađenim dijelovima naselja, nova se građevina može graditi i na postojećoj građevnoj čestici manje veličine od propisane, ali pod uvjetom da je veličina te građevine i njena lokacija u skladu sa svim odrednicama koje se odnose na maksimalni koeficijent izgrađenosti, položaj građevine na katastarskoj čestici ili ostalih posebnih uvjeta gradnje (npr. konzervatorski uvjeti, zaštita prirode i okoliša i sl.).

## Članak 27.

Veličina čestice na kojoj će se uz stambenu građevinu graditi i gospodarske građevine mora biti takva, da omogućuje minimalne udaljenosti građevine na čestici, te propisanu izgrađenost građevne čestice i ostale uvjete ovih Odredbi.

## Članak 28.

(1) Maksimalna površina građevne čestice za izgradnju obiteljskih kuća unutar građevinskog područja na području Plana iznosi 5.000,0 m<sup>2</sup>.

(2) Iznimno, građevna čestica može biti i veća uz maksimalnu izgrađenost od 30%, kada se uz građevine za stanovanje izgrađuju i građevine za obavljanje poljoprivredne djelatnosti, te kod stambeno-poslovnih i poslovnih građevina čija tehnologija, način organiziranja proizvodnje i proizvodni proces zahtijeva veću površinu.

(3) Za potrebe izgradnje kompleksa seoskog turizma i rekreacije, za potrebe izgradnje turističkog kompleksa (svi oblici turizma), robinzonskog smještaja te za potrebe izgradnje kompleksa građevina za edukacijsko - rekreativne sadržaje nema ograničenja u veličini građevne čestice, a maksimalni koeficijent izgrađenost iznosi do 30%.

## Članak 29.

(1) Veličina građevnih čestica i bruto izgrađenost čestice za gradnju građevina za odmor (»vikendice«)

određuje se na isti način kao i za ostale stambene građevine.

(2) Građevine povremenog stanovanja moraju biti opremljene sanitarnim čvorom.

#### Članak 30.

(1) Površina građevne čestice višestambenih građevina utvrđuje se shodno potrebama te građevine i u pravilu obuhvaća zemljište ispod građevine i zemljište potrebno za redovitu upotrebu građevine.

(2) Površina građevne čestice iz prethodnog stavka određuje se posebno za svaku pojedinačnu građevinu, a temeljem prijedloga iz stručne podloge za izdavanje lokacijske dozvole, pri čemu bruto izgrađenost tako formirane čestice ne smije biti veća od 40%.

#### Članak 31.

(1) U postupku mogućeg objedinjavanja građevnih čestica, objedinjava se i površina za gradnju građevine, tako da se zadržavaju samo propisane udaljenosti prema susjednim česticama.

#### Članak 32.

(1) Prostornim planom užeg područja mogu se propisati i drugačiji urbanističko-tehnički uvjeti u pogledu oblika, veličine i izgrađenosti građevne čestice ovisno o gustoći i postojećoj tipologiji izgradnje.

### Smještaj građevine na građevnoj čestici

#### Članak 33.

(1) Regulacijska linija odvaja javnu površinu od privatne (u smislu režima korištenja). Građevinska linija određuje poziciju na kojoj se građevina mora graditi. Određuje se da udaljenost građevinske linije od regulacijske linije bude najmanje 5,0 m.

(2) Od odredbe iz prethodnoga stavka ovoga članka treba odustati, ako se građevinska linija planirane zgrade prilagođava građevinskim linijama izgrađenih (postojećih) zgrada u izgrađenom dijelu naselja.

(3) Najmanja udaljenost građevine od regulacionog pravca određuje se:

- a) za stambene građevine i poslovne građevine za tihe i čiste djelatnosti iznosi 5,0 m
- b) za garaže u sklopu stambene građevine iznosi 3,0 m
- c) za pomoćne građevine na građevnoj čestici i sve drvene građevine iznosi 10,0 m
- d) za gospodarske građevine s potencijalnim izvorima buke i zagađenja iznosi 20,0 m
- e) za pčelinjake iznosi 15,0 m.

(4) Iznimno od stavka (1) ovog članka, udaljenost građevine od ruba koridora cestovnog pojasa postojeće državne i županijske ceste utvrdit će se u postupku izdavanja lokacijske dozvole ili rješenja o uvjetima građenja sukladno posebnim propisima.

(5) Udaljenost građevine od ruba cestovnog pojasa državnog ili županijskog značaja mora iznositi minimalno 10,0 m u naseljima i 15-20 m izvan naselja.

(6) Za interpolaciju ili zamjensku gradnju građevina u već izgrađenim dijelovima naselja, a gdje za to postoje uvjeti (postava susjednih građevina na regulacijskom pravcu, ili kada radi već izgrađenih gospodarskih građevina nije moguća gradnja u propisanoj dubini građevne čestice od najmanje 3,0 m, dovoljna širina prostora za prolaz komunalnih instalacija i slično), može se dozvoliti gradnja građevina i na regulacionom pravcu.

#### Članak 34.

(1) Ako građevna čestica graniči s vodotokom, udaljenost regulacionog pravca čestice od granice vodnog dobra odrediti će se prema vodopravnim uvjetima.

(2) Građevna čestica ne može se osnivati na način koji bi onemogućavao uređenje korita i oblikovanje inundacije potrebne za maksimalni protok vode ili pristup vodotoku.

(3) Radi očuvanja i održavanja regulacijskih i zaštitnih te drugih vodnih građevina i sprječavanja pogoršanja vodnog režima zabranjeno je:

- a) podizati zgrade i druge objekte na udaljenosti manjoj od 10,0 m od ruba vodotoka ili kanala;
- b) u uređenom inundacijskom području:
  - podizati zgrade, ograde i druge građevine, osim regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina do 6 metara od vanjske nožice nasipa, odnosno od vanjskog ruba regulacijsko-zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda),
  - vaditi pijesak, šljunak, kamen, glinu i ostale tvari do 20,0 metara od vanjske nožice nasipa, odnosno od vanjskog ruba regulacijsko-zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda),
  - kopati i bušiti zdence do 20,0 metara od vanjske nožice nasipa, odnosno vanjskog ruba regulacijsko-zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda),
  - bušiti tlo do 20,0 metara od vanjske nožice nasipa, odnosno od vanjskog ruba regulacijsko-zaštitne vodne građevine koja nije nasip (obala i obaloutvrda);
- c) u neuređenom inundacijskom području, protivno vodopravnim uvjetima:
  - podizati zgrade, ograde i druge građevine, osim regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina,
  - vaditi pijesak, šljunak, kamen, glinu i ostale tvari,
  - kopati i bušiti zdence,
  - bušiti tlo,
- d) graditi i/ili dopuštati gradnju na zemljištu iznad natkrivenih vodotoka, osim gradnje javnih površina (prometnice, parkovi, trgovi).

(4) Iznimno od stavka (3) ovog članka, odstupanja su moguća uz suglasnost Hrvatskih voda:

1. pod uvjetom da ne dolazi do ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti vodnih građevina,
2. pod uvjetom da ne dolazi do pogoršanja postojećeg vodnog režima,



3. ako to nije protivno uvjetima korištenja vodnog dobra utvrđenim Zakonom o vodama.

### Udaljenost građevina od ruba građevne čestice

#### Članak 35.

(1) Građevine koje se izgrađuju na samostojeći način ne mogu se graditi na udaljenosti manjoj od 3,0 m od susjedne međe.

(2) Iznimno od prethodnog stavka, građevine se mogu svojom jednom stranom približiti susjednom zemljištu, pod uvjetom da smještaj građevine na susjednoj građevnoj čestici omogućava postizanje propisanog razmaka između građevina, odnosno poštivanje ritma izgradnje u naselju ili dijelu naselja.

(3) Odredbe iz prethodnih stavaka ovog članka se ne primjenjuju kada se radi o dogradnji gdje se građevinska linija planirane zgrade prilagođava građevinskim linijama izgrađenih (postojećih) zgrada u izgrađenom dijelu naselja, a stanje međa ne omogućava zadržavanje minimalne udaljenosti te ako je započeta izgradnja građevine ili je građevina već izgrađena, a stanje međa nije omogućavalo zadržavanje minimalne udaljenosti (nije moguće poštivati princip paralelnosti).

(4) Na dijelu građevine koja je izgrađena na udaljenosti manjoj od 3,0 m od susjedne međe, ne mogu se projektirati niti izvoditi otvori.

(5) Otvorima se u smislu stavka (4) ovog članka ne smatraju fiksna ostakljenja neprozirnim staklom maksimalne veličine 60 x 60 cm, dijelovi zida od staklene opeke, ventilacijski otvori maksimalnog promjera, odnosno stranice 15,0 cm, a kroz koje se ventilacija odvija prirodnim putem i kroz koji nije moguće ostvariti vizualni kontakt.

(6) Zgrada se može graditi na međi:

- a) u slučaju kad je riječ o izgradnji zamjenske građevine,
- b) u slučaju kad je riječ o izgradnji zgrade prislonjene uz već postojeću ili planiranu susjednu građevinu na međi,
- c) u slučaju kad je riječ o dogradnji građevine uz već postojeću građevinu izgrađenu na udaljenosti manjoj od 1,00 m od međe, te nije moguće poštivati princip paralelnosti,
- d) u slučaju izgradnje niza u planiranom građevinskom području naselja.

(7) Istaci krovništa, balkoni, otvorene terase, vanjske stepenice i slično mogu se graditi i na udaljenosti manjoj od 3,0 m od susjedne međe.

(8) Ukoliko je samostojeća stambena građevina izgrađena na udaljenosti manjoj od 1,0 m od susjedne međe, a provodi se postupak legalizacije građevine, građevinu je moguće legalizirati ukoliko su zadovoljeni uvjeti iz članka 25. i 26. ovog Plana i ostalih posebnih propisa.

#### Članak 36.

(1) Građevine koje se izgrađuju na poluotvoreni način (dvojne građevine) jednom svojom stranom ili njenim dijelom prislanjaju se na granicu susjedne građevne čestice, odnosno uz susjednu građevinu.

(2) Zid između dvije građevine mora se izvesti kao protupožarni, vatrootpornosti od najmanje 2 sata.

#### Članak 37.

(1) Građevine koje se izgrađuju u nizu dvjema svojim stranama ili njihovim dijelovima prislanjaju se na granice susjednih građevnih čestica i uz susjedne građevine.

(2) Zid između dvije građevine mora se izvesti kao protupožarni, vatrootpornosti od najmanje 2 sata.

(3) Krajnje građevine u nizu, ovisno o njihovoj visini, tretiraju se kao građevine koje se izgrađuju na poluotvoreni način, te za njih vrijede odredbe o udaljenostima koje se odnose i na poluotvorene građevine.

#### Članak 38.

(1) Udaljenost gnojišta, gnojišnih i sabirnih jama gospodarskih građevina, te gospodarskih građevina u kojima se sprema sijeno i slama ili su izrađene od drveta, mora iznositi od susjedne međe najmanje 5,0 m.

(2) Izuzetno, udaljenost gnojišta od susjedne međe može biti i manja, ali ne manje od 1,0 m, pod uvjetom da se na toj dubini susjedne građevne čestice određuju uvjeti ili već postoji gnojište, odnosno građevina s izvorima zagađenja, ili se radi o rekonstrukciji postojeće gospodarske građevine ili izgradnji zamjenske.

(3) Vodonepropusnu septičku ili sabirnu jamu stambenih, poslovnih i stambeno-poslovnih građevina bez mogućih ispuštanja u okoliš, locirati tako da bude pristupačna za vozilo radi povremenog pražnjenja i raskuživanja, te minimalno udaljena 3,0 m od međe susjeda.

(4) Za udaljenost pčelinjaka od susjedne međe, javnih putova i željezničke pruge primjenjuju se odredbe Pravilnika o držanju pčela.

#### Članak 39.

(1) Kao dvojne građevine ili građevine u nizu mogu se na zajedničkoj međi graditi i gospodarske građevine pod uvjetom da su izgrađene od vatrootpornog materijala i da su izvedeni vatrootporni zidovi.

#### Članak 40.

(1) Uz stambenu građevinu na istoj građevnoj čestici se mogu graditi pomoćne, manje poslovne i gospodarske građevine koje sa stambenom građevinom čine stambenu i gospodarsku cjelinu i to:

- a) prislonjeni uz stambene građevine na istoj građevnoj čestici na poluugrađeni način,
- b) odvojeno od stambene građevine na istoj građevnoj čestici,
- c) na međi, uz uvjet da se:
  - prema susjednoj čestici izgradi vatrootporni zid,
  - zid prema susjedu izvede bez otvora i istaka,
  - odvod krovne vode i snijega s pomoćne građevine riješi na pripadajuću česticu.

(2) Površina pomoćne građevine uračunava se u površinu izgrađenosti građevne čestice.

**Međusobna udaljenost između građevina****Članak 41.**

(1) Međusobni razmak građevina određuje se prema visini građevine pri čemu udaljenost od jedne međe ne može biti manja od 3,0 m:

- za prizemne građevine (P) iznosi 6,0 m
- za jednokatne građevine (P+1) iznosi 8,0 m.

(2) Međusobni razmak građevina može biti i manji od propisanoga:

- a) ako se radi o već izgrađenim građevnim česticama,
- b) ako je tehničkom dokumentacijom dokazano:
  - da konstrukcija građevine ima povećani stupanj otpornosti na rušenje od elementarnih nepogoda;
  - da u slučaju potresa ili ratnih razaranja rušenje građevine neće u većem opsegu ugroziti živote ljudi, niti izazvati oštećenje na drugim građevinama.

**Članak 42.**

(1) Sprječavanje širenja požara na susjedne građevine odnosi se na:

- građevine u neposrednoj blizini
- građevine koje se dodiruju vanjskim zidovima.

(2) Sigurnosne udaljenosti između građevina određuju se proračunom sukladno važećim propisima.

(3) Smještaj građevine na građevnoj čestici ne smije onemogućiti vatrogasni pristup i manipulativnu površinu za vatrogasni rad sukladno važećim propisima.

(4) Vatrogasni pristupi moraju se održavati trajno prohodnima.

**Članak 43.**

(1) Udaljenost pomoćne građevine od stambene zgrade na istoj građevnoj čestici mora biti u skladu sa člankom 38. i 39. ovog Plana kada se gradi kao posebna dvorišna građevina.

**Članak 44.**

(1) Udaljenost gospodarskih građevina s potencijalnim izvorom zagađenja od stambenih i poslovnih građevina ne može biti manja od 12,0 m, a u postojećim dvorištima gdje se to ne može postići dopušta se minimalna udaljenost od 8,0 m.

(2) Udaljenost gnojišta, gnojišnih i sabirnih jama ne može biti manja od:

- 20,0 m od građevina za opskrbu vodom (bunari, izvori, cisterne i sl.),
- 20,0 m od ulične ograde,
- 15,0 m od stambenih i manjih poslovnih građevina.

(3) Udaljenost pčelinjaka od stambenih, poslovnih i gospodarskih građevina u kojima boravi stoka ne može biti manja od 10,0 m.

**Visina i oblikovanje građevina****Članak 45.**

(1) Za gradnju u području Općine Sunja dozvoljava se gradnja stambenih zgrada maksimalne visine prizemlje+1 kat i potkrovlje, uz mogućnost izgradnje podruma i suterena.

(2) Iznimno od stavka (1) ovog članka, maksimalna visina zgrada unutar građevinskog područja naselja Sunja iznosi prizemlje+4 kata i potkrovlje, uz mogućnost izgradnje podruma i suterena.

(3) Na području Općine Sunja dozvoljava se gradnja višestambenih zgrada (maksimalne visine Prizemlje+4 kata), uz mogućnost izgradnje podruma i suterena.

(4) Iznimno od stavaka (1), (2) i (3) ovog članka, omogućuje se i gradnja građevina viših od propisanih (npr. vodotornjevi, crkveni i vatrogasni tornjevi, antenski stupovi, vidikovci, građevine za društvene djelatnosti i sl.), ali samo kada je to nužno zbog djelatnosti koja se u njima obavljaju i to isključujući prostor zaštićenih povijesnih jezgri naselja, te kontaktna područja spomenika kulturne i prirodne baštine.

(5) Visina izgradnje za objekte unutar zaštićenih naselja ili njihovih dijelova odredit će se prema detaljnim prostorno-planskim dokumentima i Konzervatorskoj studiji, odnosno prema posebnim konzervatorskim uvjetima.

**Članak 46.**

(1) Potkrovljem se smatra dio građevine ispod kose krovne konstrukcije, a iznad vijenca posljednje etaže građevine, čiji nadozid nije veći od 120,0 cm.

(2) Krovna konstrukcija može biti ravna ili kosa.

(3) Kosa krovništa ne smiju imati veći nagib od 45°, iznimno dozvoljavaju se i veći nagibi na manjim dijelovima krovništa (do 25% krovne plohe).

(4) Izvan navedenih gabarita mogu se izvoditi pojedini elementi kao dimnjaci, požarni zidovi i slično.

(5) Prozori potkrovlja, u pravilu, izvedeni su u kosini krova, kao krovne kućice ili na zabatnom zidu.

**Članak 47.**

(1) Postojeća potkrovlja mogu se prenamijeniti u stambene ili druge prostore ukoliko se prenamjena može izvršiti u postojećim gabaritima.

(2) Izvedena ravna krovništa koja zbog loše izvedbe ne odgovaraju svrsi, mogu se preurediti u kosa. Rekonstrukcija će se izvršiti u skladu s lokacijskom dozvolom i regulacijskim uvjetima (visina nadozida, nagib krova, sljeme) propisanim u prethodnom članku.

(3) Rekonstrukcijom dobivena potkrovlja iz prethodnog stavka ovog članka mogu se privoditi stambenoj ili poslovnoj namjeni.

**Članak 48.**

(1) Ispod građevine po potrebi se može graditi podrum i/ili suteran.

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

(3) Podrum 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.

#### Članak 49.

(1) Horizontalni i vertikalni gabariti građevina, oblikovanje pročelja i krovništa, te upotrijebljeni građevinski materijali moraju biti usklađeni s okolnim građevinama, krajolikom i tradicionalnim načinom gradnje.

(2) Građevine koje se izgrađuju na poluotvoreni način ili u nizu moraju s građevinom na koju su prislonjeni činiti arhitektonsku cjelinu.

(3) Lođe na višestambenim zgradama (tzv. »kolektivno stanovanje«) moguće je zatvoriti, ali isključivo na način da se na pojedinom tipu zgrade primjeni samo jedan oblikovni model zatvaranja lođe.

#### Članak 50.

(1) Gabariti, oblikovanje pročelja i krovništa te upotrijebljeni građevinski materijal za građevine unutar zaštićenih cjelina, zona, na pojedinačno zaštićenim građevinama te onima predviđenim za zaštitu putem ovog Plana moraju biti usklađeni prema posebnim konzervatorskim uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela.

### Ograde i parterno uređenje

#### Članak 51.

(1) Ulična ograda podiže se iza regulacijskog pravca u odnosu na javnu prometnu površinu.

(2) Kada se javna cesta koja prolazi kroz građevinsko područje uređuje kao ulica, udaljenost vanjskog ruba ulične ograde od osi ceste odredit će se prema posebnim uvjetima nadležne službe za ceste, te mora iznositi najmanje:

- kod državne ceste iznosi 10,0 m
- kod županijske ceste iznosi 8,0 m
- kod lokalne ceste iznosi 5,0 m
- nerazvrstane ceste iznosi 2,5 m.

#### Članak 52.

(1) Ograda se može podizati prema ulici i na međi prema susjednim građevnim česticama.

(2) Na građevnim česticama ograde se u pravilu postavljaju s unutrašnje strane međe. Ograde se mogu postavljati i na drugi način, ali samo u dogovoru sa susjedom.

(3) Susjedski dio ograde iz stavka (1) ovog članka, izgrađuje vlasnik odnosno korisnik građevne čestice u cijelosti, ako takva ograda nije izgrađena ranije, odnosno ako se ne gradi istovremeno sa susjedom.

(4) Ograda iz prethodnog stavka ovog članka mora se tako izvesti da leži na zemljištu vlasnika ograde, pri čemu je glatka strana ograde okrenuta prema ulici, odnosno prema susjedu.

#### Članak 53.

(1) Najveća visina ograde može biti 1,80 m, pri čemu podnožje ograde može biti izvedeno od čvrstog materijala (beton, metal, opeka ili sl.), najveće visine do 50,0 cm.

(2) Iznimno, ograde mogu biti više od 1,80 m, ako je to nužno radi zaštite građevina ili načina njihova korištenja.

(3) Iznimno, ograde mogu biti u potpunosti izvedene od čvrstog materijala ako je to nužno radi zaštite građevina ili susjednih parcela od utjecaja štetnih po okoliš sa predmetne parcele.

(4) Ulična ograda može biti izvedena kao zeleni nasad (živica) ili prozirna, izvedena od drveta, pocinčane žice ili drugog materijala sličnih karakteristika.

#### Članak 54.

(1) Dio seoske građevne čestice organiziran kao gospodarsko dvorište na kojem slobodno borave domaće životinje mora se ograditi ogradom koja onemogućava izlaz stoke i peradi.

(2) Kada se građevna čestica formira na taj način da ima izravni pristup sa sporedne ulice, a svojom stražnjom ili bočnom stranom graniči sa zaštitnim pojaskom županijske ili lokalne ceste, građevna se čestica mora ograditi uz te međe na način koji onemogućava izlaz ljudi i domaćih životinja.

#### Članak 55.

(1) Dio građevne čestice oko građevine, potporne zidove, terase i slično, treba izvesti na način da se ne narušava izgled naselja, te da se ne promijeni prirodno otjecanje vode na štetu susjednih građevnih čestica i građevina.

(2) Zabranjuje se podizanje ograde, potpornih zidova i izvođenje drugih radova koji bi spriječili propusnu moć vodotoka ili na neki drugi način ugrozili vodotok i područje oko vodotoka.

(3) Prilazna stubišta, terase u razini terena ili do najviše 0,6 m iznad razine terena, potporne zidove i slično mogu se graditi i izvan površina za razvoj tlocrta građevine, ali na način da se na jednoj strani građevne čestice osigura nesmetan prilaz u dvorišni dio građevne čestice, širine najmanje 3,0 m.

### Komunalno opremanje građevina

#### Članak 56.

(1) Stambene građevine u higijenskom i tehničkom smislu moraju zadovoljiti važeće standarde vezano na površinu, vrste i veličine prostorija, a naročito uvjete u pogledu sanitarnog čvora. Objekti povremenog stanovanja (»vikendice«) moraju također zadovoljavati uvjete iz stavka (1) ovog članka.

(2) Ako se na dijelu građevinskog područja postoji vodovodna mreža i ako za to postoje tehnički uvjeti, stambena zgrada se obvezatno mora priključiti na vodovod, a u drugim slučajevima opskrba pitkom vodom se rješava na higijenski način prema mjesnim prilikama.

(3) Otpadne vode iz kućanstva moraju se puštati u kanalizacijski sistem ili u septičke jame. Na području gdje nije sagrađena kanalizacija, na građevnoj čestici treba sagrađiti višedijelnu nepropusnu septičku jamu bez izljeva, prema prilikama na terenu, u skladu sa sanitarno-tehničkim i higijenskim uvjetima i u skladu s pozitivnim zakonskim propisima i standardima. Septička jama treba biti pristupačna za vozilo radi redovitog pražnjenja i raskuživanja.

(4) Priključivanje građevina na električnu mrežu obavlja se na način propisan od nadležne institucije.

### Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja bez stanovanja

#### Članak 57.

(1) Izdvojeno građevinsko područje izvan naselja je izgrađena ili neizgrađena prostorna cjelina izvan građevinskog područja naselja namijenjena isključivo za:

- a) gospodarsku namjenu bez stanovanja:
  - proizvodna, pretežito zanatska,
  - proizvodna, pretežito industrijska,
  - proizvodna za poljoprivrednu stočarsku proizvodnju,
  - gospodarska za reciklažno dvorište,
  - turizam (svi oblici turizma, uključivo rekreaciju i lovstvo).
- b) groblja.

### 2.3. Površine za razvoj i uređenje prostora izvan naselja

#### Članak 58.

(1) Građevine, koje se u skladu s posebnim propisima mogu ili moraju graditi izvan građevinskog područja, moraju se projektirati, graditi i koristiti na način da ne ometaju poljoprivrednu proizvodnju, gospodarenje šumama, korištenje drugih građevina, te da ne ugrožavaju vrijednosti okoliša i krajolika.

(2) Izvan građevinskog područja na području Općine Sunja može se na pojedinačnim lokacijama odobravati gradnja građevina koje po svojoj namjeni zahtijevaju gradnju izvan građevinskog područja, kao što su:

- a) infrastrukturne građevine (prometne, energetske, komunalne itd.), građevine prometne, javne, komunalne i druge infrastrukture (uključivo benzinske postaje, nadstrešnice za sklanjanje ljudi u javnom prijevozu, kamp odmorišta,...)
- b) vojne i druge građevine od interesa za obranu zemlje i zaštitu od elementarnih nepogoda
- c) građevine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina (separacija šljunka i pijeska, proizvodnja građevinskih materijala i druge građevine u funkciji obrade mineralnih sirovina unutar određenih eksploatacijskih polja i sl.)

d) stambene i gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti:

- stambeno - gospodarski sklopovi (farme)
- građevine za uzgoj životinja
- poljodjelske kućice
- staklenici i plastenici
- spremišta voća u voćnjacima
- ostave za alat, oruđe, kultivatore i sl.
- spremišta drva u šumama
- pilane
- uzgoj nasada (rasadnici, staklenici, plastenici i sl.)
- pčelinjaci
- ribnjaci
- mlinovi

e) građevine koje služe rekreaciji, a koriste prirodne izvore:

- lovačke kuće
- ribičke kuće
- zgrade uz prostore za konjičke sportove i uzgoj konja
- kupališta s pratećim građevinama
- pristani za čamce

f) manje građevine spomeničkog i sakralnog obilježja, pilovi i manje kapelice

g) nadstrešnice za stoku na pašarenju

h) bunari i pojilišta tradicijskih gabarita, oblika i izvedbe

i) građevine protugradne obrane

j) dječja igrališta

k) pješačke, biciklističke i ostale rekreativne staze, nadstrešnice i vidikovci u svrhu turističkog razgledavanja

l) građevine za sigurnost plovidbe

m) građevine za gospodarenje šumama (šumarske kućice, lugarnice)

n) planinarski domovi

o) građevine za potrebe lovstva, promatračnice, vidikovci, odmorišta i skloništa za izletnike

p) građevine za zahvat vode - kaptaza na izvorištima

r) reciklažna dvorišta za građevinski otpad s pripadajućim postrojenjima, asfaltne baze, betonare

s) golf igrališta i druga sportsko-rekreativna igrališta na otvorenom s pratećim zgradama

t) zahvati u prostoru za robinzonski smještaj smještajnog kapaciteta do 30 gostiju izvan prostora ograničenja, strogog rezervata i posebnog rezervata

u) stambene i pomoćne građevine za vlastite (osobne) potrebe na građevnim česticama od 20 ha i za potrebe seoskog turizma na građevnim česticama od 2 ha i više

v) rekonstrukcija postojećih građevina

z) sve ostale građevine koje se mogu graditi izvan građevinskog područja u skladu sa Zakonom i posebnim propisima.



(3) U zahvatima u prostoru za robinzonski smještaj ne može se planirati građenje građevina za čije je građenje potrebna građevinska dozvola.

(4) Iznimno od stavka (2) ovog članka izvan građevinskog područja na površinama osobito vrijednog i vrijednog obradivog tla može se planirati izgradnja samo stambenih i gospodarskih objekata u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti, objekata infrastrukture, te objekata za istraživanje i iskorištavanje energetskih mineralnih sirovina.

(5) Pod građevinama u smislu stavka (2) alineje e) ovog članka ne smatraju se građevine povremenog stanovanja (»vikendice«).

(6) Poljodjelske kućice, staklenici i plastenici, spremišta voća, spremišta za alat, mogu se priključiti na komunalnu infrastrukturu (vodu, struju, plin).

(7) Građevine koje se moraju ili mogu graditi izvan građevinskog područja moraju se smjestiti, projektirati, izvoditi i koristiti na način:

- da ne ometaju poljodjelsku i šumsku proizvodnju, te korištenje drugih građevina izvan građevinskog područja kao i
- da ne ugrožavaju vrijednost čovjekova okoliša, osobito krajobraza.

(8) Građenje izvan građevinskog područja mora biti uklopljeno u krajobraz tako da se:

- a) očuva obličje terena, kakvoća i cjelovitost poljodjelskoga zemljišta i šuma,
- b) očuva prirodni prostor pogodan za rekreaciju, a gospodarska namjena usmjeri na predjele koji nisu pogodni za rekreaciju,
- c) očuvaju kvalitetni i vrijedni vidici,
- d) osigura što veća površina građevne čestice, a što manja površina građevinskih cjelina,
- e) osigura infrastrukturu, a osobito zadovoljava juće riješi odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda, zbrinjavanje otpada s prikupljanjem na građevnoj čestici i odvozom na organiziran i siguran način.

#### 2.4. Sportsko - rekreacijske građevine, zdravstvene građevine

##### Članak 59.

(1) Građevine sporta i rekreacije, te zdravstvene građevine mogu se graditi unutar građevinskih područja naselja, na izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja koja su određena za namjenu turizam te izvan granice građevinskog područja sukladno odredbi Zakona o prostornom uređenju.

(2) Maksimalna veličina građevne čestice za gradnju građevina za sportsko-rekreacijske djelatnosti unutar granice građevinskih područja naselja i na izdvojenim dijelovima građevinskih područja izvan naselja, nije ograničena.

(3) Unutar građevinskih područja naselja i u sklopu zona na izdvojenim dijelovima građevinskog područja izvan naselja mogu se graditi prateće građevine za ugostiteljstvo, rekreacijsko-edukativne građevine, smještajni kapaciteti te kampirališta.

(4) Najveća dopuštena izgrađenost građevne čestice ukoliko se gradi na izdvojenim građevinskim područjima izvan naselja je sljedeća:

- 20% izgrađene površine pod građevinama,
- 50% površine mogu zauzimati sportski tereni,
- 30% površine mora biti zelenilo.

#### 2.5. Površine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina

##### Članak 60.

(1) Planirani istražni prostori mineralnih sirovina označeni su na Kartografskom prikazu br.3 »Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora« na slijedeći način:

- poligonom i oznakom (ukoliko su poznate vršne članka polja i istražnog prostora),
- oznakom (nisu dobiveni podaci za vršne članka polja i istražnog prostora).

(2) Ukoliko se prilikom istražnih radova na istražnim prostorima utvrdi da je lokacija povoljna za eksploataciju, može se na lokaciji istražnog prostora (prikazanog na kartografskom prikazu br.3 Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora) odobriti jedno ili više eksploatacijskih polja bez potrebe izmjene ovog dokumenta prostornog uređenja, a sukladno provedenoj procjeni utjecaja na okoliš.

(3) Iskorištavanje mineralnih sirovina vezano je na područja na kojima se utvrde količine pojedinih struktura u podzemlju za koje je ekonomski opravdano iskorištavanje i može se vršiti samo na osnovi eksploatacijskog (rudarskog) i sanacijskog projekta s planom uređenja za konačnu namjenu, te studije utjecaja na okoliš, ukoliko je njena izrada propisana Zakonom.

Građevine za eksploataciju mineralnih sirovina i slojnih voda ne smiju biti udaljene manje od:

- 300 m od javnih građevina i stambenih zgrada,
- 100 m od javnih prometnica i zaštitnog pojasa dalekovoda i telefonskih linija.

(4) Izuzetno, ukoliko se studijom utjecaja na okoliš utvrdi da lociranje građevina za eksploataciju mineralnih sirovina i slojnih voda na manje udaljenosti nego što su predviđene stavkom (3) ovog članka, neće imati negativnih utjecaja na korištenje javnih i stambenih zgrada, javnih prometnica, dalekovoda i telefonskih linija, mogu se dopustiti i manje udaljenosti, ali ne manje od 50,0 m.

(5) Na području Općine Sunja nisu dozvoljeni manji i nekontrolirani iskopi šljunka.

(6) Vađenje šljunka i pijeska iz korita rijeke Save planira se isključivo u funkciji uređenja vodotoka.

##### Članak 61.

(1) Iskop šljunka može se vršiti samo na osnovi eksploatacijskog (rudarskog) i sanacijskog projekta s planom uređenja za konačnu namjenu, te studije utjecaja na okoliš, ukoliko je njena izrada propisana Zakonom.

## Članak 62.

(1) Za iskorištavanje mineralnih sirovina predviđene su sljedeće mjere zaštite:

- postojeća polja za iskorištavanje moguće je koristiti (proširivati) uz uvjete propisane zakonom, a dijelove i cjeline koji se napuštaju i zatvaraju potrebno je sanirati ili prenamijeniti u skladu s izrađenom dokumentacijom na načelima zaštite okoliša,
- iskorištavanje mineralnih sirovina vezano je na područja na kojima se utvrde količine pojedinih

struktura u podzemlju za koje je ekonomski opravdano iskorištavanje,

- sanacija mora obuhvatiti osiguranje stabilnosti kosina i okolnog terena polja za iskorištavanje, te ozelenjivanje ili neki drugi postupak uklapanja u okoliš i prenamjenu u površine druge namjene (šume, livade i sl.).

(2) Tabelarni popis postojećih planiranih istražnih prostora mineralnih sirovina:

## ISTRAŽNI PROSTOR MINERALNE SIROVINE

Općina	Eksploatacijsko polje	Mineralna sirovina	Površina ha (prema koordinatama)	Status
Općina Sunja	»Velika Gradusa«	vapnenac	< 25,00	istražni prostor

## UGLJIKOVODICI - postojeća i planirana polja te istražni prostori

Općina	Eksploatacijsko polje	Sirovina	Površina ha (prema koordinatama u planu)	Status
Općina Lekenik/ Petrinja/ Velika Ludina/ Popovača/ Martinska Ves/ Donji Kukuruzari/ Dvor/ Sunja/ Hrvatska Dubica/ Lipovljani/ Jasenovac/ Majur i Grad Sisak/ Kutina/ Glina/ Hrvatska Kostajnica	istražni prostor »Sava«	nafta, plin	286 096,78	istražni prostor

(3) Izuzetno, zemljište se može privesti i drugo namjeni (npr. rekreacija ili ribarstvo na vodnoj površini) koja nije u suprotnosti s dokumentima prostornog uređenja.

(4) Osim lokaliteta istražnih prostora navedenih u tabeli u stavku (2) u Općini Sunja postoje nalazišta geotermalnih voda u naselju Sunja na lokalitetu Pazalište koja je potrebno dodatno istražiti.

(5) Na cjelokupnom području Općine Sunja istražne radove u budućnosti usmjeravati na istraživanje geotermalnih voda.

(6) Planirani istražni prostor »Velika Gradusa« nalazi se unutar područja očuvanja ekološke mreže »HR 2001342 Područje oko špilje Gradusa« značajnog za vrste i stanišne tipove, te će se mogućnost istraživanja mineralne sirovine odrediti po završetku postupka procjene utjecaja na okoliš i postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

## 2.6. Građevine u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti koje se grade izvan granice građevinskog područja naselja (navedene u članku 58., stavak (2))

### 2.6.1. Stambeno-gospodarski sklopovi (farme)

## Članak 63.

(1) Farmom se smatra funkcionalno povezana grupa zgrada s pripadajućim poljoprivrednim zemljištem, koja se u pravilu izgrađuje izvan građevinskog područja.

(2) Iznimno, ukoliko veličina građevne čestice i položaj u naselju to omogućavaju, farmu je moguće graditi i u sklopu građevinskog područja naselja.

(3) Farme se mogu graditi na posjedu minimalne površine 5.000 m<sup>2</sup>. Pod pojmom »posjed« podrazumijeva se jedna ili više zemljišnih katastarskih čestica koje međusobno čine jednu prostornu cjelinu.

## Članak 64.

(1) Zgrade koje se mogu graditi u sklopu farme su:

- stambene građevine za potrebe stanovanja vlasnika i uposlenih djelatnika,
- gospodarske građevine za potrebe biljne i stočarske proizvodnje,
- poslovno turističke građevine za potrebe seoskog turizma,
- industrijske građevine za potrebe prerade i pakiranja poljoprivrednih proizvoda koji su u cijelosti ili pretežno proizvedeni na farmi,
- poslovno turističke građevine za pružanje turističkih usluga u seoskom gospodarstvu,
- građevine i postrojenja za korištenje obnovljivih izvora energije i kogeneracija.

(2) Površina i raspored građevina iz stavka (1) ovog članka utvrđuju se idejnim rješenjem u sklopu

izdavanja lokacijske dozvole, a u skladu s potrebama tehnologije pojedine vrste poljoprivredne djelatnosti.

(3) Za gradnju pojedinih vrsta građevina iz stavka (1) ovog članka primjenjuju se odredbe za visinu gradnje, najveću bruto izgrađenost čestice, minimalne udaljenosti od javne prometne površine, susjedne čestice i drugih građevina kao i za gradnju u sklopu građevinskih područja, pri čemu se veličina građevne čestice određuje idejnim rješenjem za izdavanje lokacijske dozvole, na način da se na pripadajućoj građevnoj čestici osiguraju svi potrebni uvjeti za normalno korištenje i funkcioniranje građevina.

### 2.6.2. Gospodarske građevine za uzgoj životinja-životinjske farme

#### Članak 65.

(1) Izvan građevinskog područja može se dozvoliti gradnja gospodarskih građevina za uzgoj životinja.

(2) Površina posjeda za građevine iz stavka (1) ovog članka ne može biti manja od 5000 m<sup>2</sup>, s najvećom izgrađenošću do 40%.

(3) Poljoprivredne gospodarske građevine, koje se grade izvan građevinskog područja naselja u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti, mogu se graditi na posjedu primjerene veličine, pri čemu je veličina posjeda za stočarsku i peradarsku proizvodnju određena najmanjim brojem uvjetnih grla.

(4) Određuje se da je za formiranje posjeda za stočarsku i peradarsku proizvodnju izvan građevinskog područja naselja potrebno najmanje 10 uvjetnih grla.

(5) Uvjetnim grlom podrazumijeva se životinja težine 500 kg (krava, steona junica) i obilježava koeficijentom 1. Sve se životinje svode na uvjetna grla primjenom sljedećih koeficijenata:

Vrsta stoke ili peradi	koeficijent
Odrasla goveda starija od 24 mjeseca	1,00
Goveda starosti od 12 do 24 mjeseca	0,6
Goveda starosti od 6 do 12 mjeseci	0,3
Rasplodni bikovi	1,4
Telad	0,15
Konji	1,2
Ždrebac	0,5
Ovce i koze	0,1
Janjad, jarad	0,05
Krmače	0,3
Nerasti	0,4
Svinje u tovu od 25 do 110 kg	0,15
Odojci	0,02
Kokoši nesilice	0,004
Tovni pilići	0,0025
Purani	0,02
Kunići i pernata divljač	0,002
Nojevi	0,3

Mogu se kombinirati različite vrste životinja do maksimalnog broja uvjetnih grla.

(6) Najmanje udaljenosti građevina za uzgoj stoke i drugih građevina namijenjenih intenzivnoj poljoprivrednoj proizvodnji od prometnica ne smiju biti manje od:

- 100 m za državne ceste,
- 50 m za županijske ceste,
- 30 m za lokalne ceste.

(7) Gospodarske građevine za uzgoj životinja mogu se graditi na sljedećim udaljenostima od građevinskih područja:

NAMJENA GOSPODARSKIH GRAĐEVINA		najmanje udaljenosti građevina (m)
gospodarske zgrade za potrebe obavljanja ratarske djelatnosti		min 100 m
gospodarske zgrade za intenzivnu stočarsku i peradarsku proizvodnju		
stočarska proizvodnja	peradarska proizvodnja	
10 - 100 uvjetnih grla	1.000 - 16.000 komada	min 100 m
101 - 400 uvjetnih grla	16.001 - 65.000 komada	min 200 m
401 - i više uvjetnih grla	65.001 - i više komada	min 300 m

(8) Iznimno, udaljenost životinjske farme od građevinskog područja može biti i manja ukoliko je o tome suglasan vlasnik građevine na navedenom građevinskom području, ukoliko su suglasni vlasnici svih čestica koje ulaze u radijus najmanje udaljenosti građevinskog područja propisane ovim odredbama.

(9) Za gospodarske građevine za uzgoj životinja, što će se graditi na građevnoj čestici zatečenog gospodarstva, udaljenost od stambene zgrade tog gospodarstva, odnosno od zdenca ne smije biti manja od 30,0 m, uz uvjet da su propisno udaljene od ostalih lokaliteta utvrđenih u tablici iz stavka (7) ovog članka.

(10) Iznimno, udaljenost životinjske farme od stambene građevine na usamljenoj izgrađenoj građevnoj čestici može biti i manja ukoliko je o tome suglasan vlasnik građevine na navedenom građevinskom po-

dručju, pod uvjetom da je farma propisno udaljena od drugih građevinskih područja.

(11) Za građevine koje slože kao tovilista stoke i peradi u uvjetima uređenja prostora utvrđuju se i mjere zaštite okoliša.

(12) U lokacijskoj dozvoli za gradnju životinjske farme odrediti će se uvjeti:

- za opskrbu vodom,
- za djelotvorno sabiranje, odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda i mjere zaštite okoliša,
- za odlaganje i otpremanje otpada,
- za sadnju zaštitnog drveća.

(13) Životinjske farme se smiju graditi kao prizemnice s mogućnosti izvedbe podruma i potkrovlja.

(14) Iznimno od stavka (13) ovog članka omogućava se gradnja i viših građevina ukoliko je to neophodno zbog tehnološkog rješenja (mlinovi, silosi i sl.).

### 2.6.3. Ostale poljoprivredne gospodarske građevine

#### Članak 66.

(1) Ukoliko se izgrađuju izvan građevinskog područja naselja, poljoprivredne gospodarske građevine mogu se graditi samo na posjedu čija površina nije manja od 5.000 m<sup>2</sup> (osim spremišta voća i povrća, klijeti, ostava za alat i slično, staklenika i plastenika).

(2) Poljoprivredno zemljište na kojem postoji pojedinačna gospodarska građevina, čija je veličina i vrsta takva da to zemljište u smislu odredaba ove Odluke ne bi bilo dovoljno veliko za gradnju dviju gospodarskih građevina, ne može se parcelirati na manje dijelove, bez obzira u koje vrijeme i po kojoj osnovi je ta građevina podignuta.

#### Članak 67.

(1) Etažna visina pojedinačnih gospodarskih građevina je prizemnica s mogućnošću izvedbe podruma ili suterena i potkrovlja.

(2) Iznimno od stavka (1) ovog članka omogućava se gradnja i viših građevina ukoliko je to neophodno zbog tehnološkog rješenja (mlinovi, silosi i sl.).

(3) Oblikovanje pojedinačnih gospodarskih građevina mora u pravilu biti u skladu s lokalnom graditeljskom tradicijom.

#### Članak 68.

(1) Klijet razvijene neto površine podruma i prizemlja do 60 m<sup>2</sup>, (ukupna površina svih etaža) može se graditi u vinogradima površine od najmanje 500 m<sup>2</sup>, i ako je zasađeno najmanje 85% površine vinograda.

(2) Razvijena površina iz stavka (1) ovog članka može se uvećati za 10 m<sup>2</sup>, za svakih daljih 400 m<sup>2</sup>, vinograda.

(3) Iznimno, ukoliko je površina vinograda manja od one propisane stavkom (1) ovog članka, može se odobriti u vinogradu gradnja prizemne drvene gospodarske građevine, veličine najviše 9,0 m<sup>2</sup>.

#### Članak 69.

(1) Spremište voća može se graditi samo u već podignutim voćnjacima, starim najmanje 2 godine, čija površina nije manja od 1000,0 m<sup>2</sup>.

(2) Spremište razvijene neto površine prizemlja do 30,0 m<sup>2</sup> može se graditi u voćnjacima površine od najmanje 2.000,0 m<sup>2</sup> i ako je zasađeno najmanje 85% površine voćnjaka.

(3) Razvijena površina iz stavka (2) ovog članka može se uvećati za 10,0 m<sup>2</sup> za svakih daljih 400,0 m<sup>2</sup> voćnjaka.

#### Članak 70.

(1) Kada se spremište voća locira u blizini sjeverne međe do susjednog voćnjaka, udaljenost građevine od

te međe ne može biti manja od srednje visine vijenca u odnosu na završnu kotu uređenog terena, a nikako manja od 3,0 m.

(2) Udaljenost spremišta voća, od ostalih međa ne može biti manja od 1,0 m.

(3) Međusobna udaljenost spremišta voća, koja su izgrađena na susjednim česticama ne može biti manja od 6,0 m.

(4) Izuzetno, kad susjedi sporazumno zatraže izdavanje lokacijske dozvole za gradnju spremišta voća na poluotvoren način, građevina se može graditi na susjednoj međi.

#### Članak 71.

(1) Sve građevine koje se grade u sklopu voćnjaka ili povrtnjaka trebaju biti smještene i oblikovane na način da ne narušavaju krajobrazne i prirodne vrijednosti.

(2) Na poljoprivrednim površinama unutar ili izvan građevinskog područja mogu se graditi ostave za alat, oruđe, motokultivatore i sl., staklenici za uzgoj povrća, voća i cvijeća, te plastenici a veličina posjeda na kojem se grade ili postavljaju nije definirana.

(3) Staklenicima se smatraju montažne građevine s ostakljenom nosivom konstrukcijom.

(4) Plasterenicima se smatraju montažne građevine od plastične folije na drvenom ili metalnom roštilju.

(5) Udaljenost ostava za alat, staklenika i plastenika od susjednih međa treba biti takva da su od njih udaljeni najmanje za visinu konstrukcije.

(6) Građevinska bruto površina ostave za alat, oruđe, motokultivatore i sl. može biti maksimalno do 20,0 m<sup>2</sup> i visine isključivo prizemlja.

#### Članak 72.

(1) Na potocima i stajacim vodama mogu se graditi ribnjaci u skladu s posebnim uvjetima nadležnih ustanova i službi.

(2) Na vodotocima se mogu graditi i male hidroelektrane, te mlinovi u skladu s posebnim uvjetima nadležnih ustanova i službi.

(3) Svi postojeći mlinovi u naseljima Općine Sunja, mogu se rekonstruirati i obnoviti sukladno odredbama ovog Plana.

(4) Prilikom preuređenja mlinova za male hidroelektrane i drugih aktivnosti na vodotocima ne dopustiti gradnju novih pregrada i prepreka koje sprečavaju longitudinalne migracije duž vodotoka te tako čuvati mogućnost neometanih migracija odraslih i disperzije juvenilnih jedinki. Isto tako prilikom prenamjene mlinova u male hidroelektrane osigurati uzdužnu prohodnost za ribe.

(5) Revitalizaciju postojećih mlinova/pregrada te gradnju malih hidroelektrana u sklopu revitalizacije postojećih mlinova/pregrada, provesti na način da se za smještaj postrojenja koristi postojeća građevina i vodna infrastruktura (vodozahvat), te da se ne mijenja zatečeni hidrološki režim i hidromorfološko stanje vodotoka, da se ne povećava visina postojeće pregrade odnosno prirodne barijere, da se ne produbljuje korito rijeke ispred i iza pregrade, da se osigura linearna



povezanost i neometana uzvodna i nizvodna prohodnost za ribe, da se revidiraju protoke i poboljša stanje ekosustava te da se u okviru provedbe odgovarajućih postupaka sukladno posebnim propisima kojima se uređuje zaštita okoliša i prirode najprije utvrdi nulto stanje riblje populacije i ostale bioraznolikosti.

(6) Prilikom projektiranja malih hidroelektrana u sklopu revitalizacije postojećih mlinova/pregrada izraditi projekte izgradnje bioloških staza na temelju najnovijih saznanja o hidromehaničkim obilježjima prolaza za ribe uz suradnju hidroinženjera i ihtiologa (po potrebi i hidrologa).

## 2.7. Groblja

### Članak 73.

(1) Postojeće površine groblja mogu se širiti ukoliko za tim postoji potreba. Prostorne granice povijesnih groblja ne bi trebalo nekontrolirano širiti novim grobnicama i ukopnim mjestima, već je zbog očuvanja izvornih kontura preporučljivo nove dijelove groblja prostorno jasno odvojiti (zelenim međupojasom i sl.).

(2) Grobne cjeline povijesnog značenja štite se na način da se održava i obnavlja njihov zeleni fond, povijesni nadgrobni spomenici i ostali elementi u prostoru groblja.

### Članak 74.

(1) Na površini groblja mogu se graditi samo građevine u funkciji groblja: mrtvačnice, manje sakralne

građevine (kapelice i sl.), pomoćne građevine i sl. Mrtvačnice, manje sakralne građevine (kapelice i sl.), pomoćne građevine i sl. mogu se osim na površinama groblja graditi i unutar građevinskog područja naselja.

(2) Unutar grobljanske cjeline potrebno je urediti pristupne i unutrašnje staze nasipavanjem staza ili popločavanjem adekvatnim elementima.

## 3. UVJETI SMJEŠTAJA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI

### Članak 75.

(1) Pod gospodarskim djelatnostima podrazumijevaju se poslovne građevine i proizvodni pogoni čiste industrijske i druge proizvodnje, servisne i zanatske djelatnosti, skladišta i servisi, klaonice, te sve ostale djelatnosti iz članka 16. stavak (1), kao i sve vrste elektrana na obnovljive izvore energije (sunčeva energija, vjetar, bioenergane, kogeneracijska postrojenja), termoelektre, toplana, te poljoprivreda.

(2) Građevine za gospodarske djelatnosti mogu se graditi unutar građevinskih područja naselja u zonama označenim za gospodarsku namjenu i na izdvojenim građevnim područjima izvan naselja koja su određena isključivo za proizvodnu namjenu bez stanovanja.

(3) Na izdvojenom građevinskom području izvan naselja koja su određena isključivo za proizvodnu namjenu ovim Planom određene su sljedeće lokacije:

Naselje	Izdvojeni dio građevinskog područja izvan naselja za proizvodnu namjenu	Površina (ha)
Sunja	Gospodarska zona I1 (pretežno industrijska) - Vajda-Sava	19,3 ha
Sunja	Gospodarska zona I1 (pretežno industrijska) - Cvijetnik	13,8 ha
Sunja/Greda Sunjska	Gospodarska zona I2 (pretežno zanatska) - Sajmište	10,05 ha +3,3, ha=13,35 ha
Kinjačka	Gospodarska zona I3 (pretežno poljoprivredna)	0,6 ha
Sunja	Gospodarska zona RD-reciklažno dvorište i PS-pretovarna stanica	3,6 ha
Greda Sunjska	Gospodarska zona I1 (pretežno industrijska)	2,1 ha

(4) Na izdvojenom dijelovima građevinskog područja za proizvodnu poslovne zone, i poljoprivredne zone potrebno je osigurati mogućnost priključenja na infrastrukturu, a naročito osigurati sigurno otklanjanje otpadnih voda te preventivnu ekološku zaštitu.

(5) U proizvodnu poslovnim zonama predviđaju se prvenstveno manji prerađivački pogoni koji bi se bazirali na proizvodnji hrane, preradi poljoprivrednih proizvoda, preradi drva, pružanju komunalnih usluga, proizvodnog i uslužnog zanatstva i slično.

(6) Poljoprivredne zone namijenjene su za smještaj farmi, a broj uvjetnih grla na njima nije određen već će definirani uvjetima određene parcele te Studijom utjecaja na okoliš.

(7) Razmještaj i veličina građevinskih područja za gospodarsku namjenu prikazani su na kartografskom prikazu br.1. »Korištenje i namjena površina« te na kartografskim prikazima građevinskih područja naselja.

(8) Građevine iz stavka (3) ovog članka trebaju se graditi na način da svojim postojanjem i radom ne ugrožavaju okoliš.

(9) U sklopu zona gospodarskih djelatnosti gradnja treba biti tako koncipirana da:

- maksimalni koeficijent izgrađenosti građevne čestice iznosi do 70%
- najmanje 20% od ukupne površine građevne čestice mora biti ozelenjeno
- veličina građevne čestice za proizvodnu industrijsku namjenu utvrđuje se u skladu sa planiranom namjenom i tehnološkim zahtjevima planirane proizvodnje.

(10) Građevine gospodarskih djelatnosti moraju biti udaljene od stambenih i javnih građevina najmanje 50,0 m i odijeljene zelenim pojasom najmanje širine 20,0 m, javnom prometnom površinom, zaštitnim infrastrukturnim koridorom ili slično.

(11) Građevine gospodarskih djelatnosti, kao i vanjski prostori na kojima će se odvijati djelatnosti koje umjereno opterećuju okoliš moraju biti udaljene najmanje 100,0 m od građevinskih parcela stambene izgradnje i građevina javnih i pratećih sadržaja.

(12) Građevine gospodarskih djelatnosti, kao i vanjski prostori na kojima će se odvijati djelatnosti koje jako opterećuju okolinu moraju biti udaljene najmanje 200,0 m od građevinskih parcela stambene izgradnje i građevina javnih i pratećih sadržaja.

(13) Udaljenost od stambenih i javnih građevina može biti i manja od prethodnog stavka, ali ne manja od 20,0 m, uz uvjet da između gospodarskih i drugih građevina postoji tampon visokog zelenila.

(14) Najmanja udaljenost građevina gospodarskih djelatnosti od granica građevne čestice mora iznositi 5,0 m.

(15) Građevne čestice građevina gospodarske djelatnosti potrebno je ograditi zaštitnom ogradom dovoljne visine, kako bi se spriječio nekontrolirani ulaz ljudi i životinja.

(16) Uređivanje okoliša i vrta gospodarske građevne čestice treba temeljiti na uporabi autohtonih vrsta biljaka, klimatskim uvjetima, veličini građevina i njihovu rasporedu, te uvjetima pristupa i prilaza.

(17) Drvoredima, grmoredima i slično je moguće prikriti većinu manjih industrijskih građevina, koji će omogućiti njihovo primjereno vizualno odjeljivanje u prostoru, a posebnu pozornost treba obratiti određivanju veličine predvrtova i parkirališta za teretna i osobna vozila.

(18) Najmanje 20% građevne čestice treba biti pokriveno nasadima.

(19) Uz obodnu među, tamo gdje na međi nisu izgrađene građevine, treba posaditi drvored ili visoku živicu.

(20) Ograda prema javnoj prometnici može biti metalna, djelomično zidana, a preporučuje se da bude oblikovana u kombinaciji sa živicom, visina neprozirnog (zidanog) dijela ograde može biti do 0,75 m, a ukupna visina do 1,8 m, ukoliko je visina neprozirnog dijela ograde u funkciji stupa može imati ukupnu visinu kao i ostali dio ograde.

(21) Ograda prema susjednim građevnim česticama može biti metalna (rešetkasta ili žičana) s gusto zasađenom živicom s unutrašnje strane ograde.

(22) Visina ograde može biti do najviše 2,0 m ako je providna, odnosno 1,5 m ako je neprovidna, neprovidni dio ograde može se kombinirati u nastavku s providnim do visine od 2,0 m, a ukoliko je neprozirni dio ograde u funkciji stupa može imati ukupnu visinu kao i ostali dio ograde.

(23) Sve građevne čestice trebaju biti prometno vezane na interne pristupne i sabirne ceste, kojima se pristupa na lokalne i županijske ceste.

(24) Parkirališta se planiraju na samim građevnim česticama.

(25) Na gospodarskoj građevnoj čestici namijenjenoj gradnji gospodarske građevine potrebno je osigurati potreban broj parkirališnih mjesta za osobna vozila prema slijedećim uvjetima:

do 100 m<sup>2</sup> i na svakih daljnjih 100 m<sup>2</sup> bruto razvijene površine građevine potrebno je osigurati sljedeći broj parkirališta:

- a) industrija i skladišta - 1 parkirališno mjesto/100 m<sup>2</sup>
- b) trgovine - 1 do 1,5 parkirališnih mjesta/100 m<sup>2</sup>
- c) ostale građevine za rad - 1 do 2 parkirališna mjesta/100 m<sup>2</sup>.

(26) U svim zonama navedenim u tabelarnom prikazu u stavku (3) ovog članka moguća je izgradnja svih vrsta elektrana na obnovljive izvore energije.

(27) Uz gospodarske sadržaje mogu se, uz osnovnu namjenu, graditi građevine sljedećih sadržaja:

- uredski prostori, istraživački centri i škole vezane za gospodarske djelatnosti
- poslovne građevine (uslužne, trgovačke i komunalno servisne)
- tehnološki parkovi i poduzetničko - poslovni centri
- trgovački centri, specijalizirane prodavaonice, izložbeno-prodajni saloni i sl.
- ugostiteljske građevine i građevine za zabavu
- komunalne građevine, benzinske postaje i javne garaže
- građevine i površine za sport i rekreaciju
- ulice, trgovi i parkovi
- rasadnici i ostali prateći sadržaji.

(28) U gospodarskim zonama nije ograničen broj građevina na jednoj katastarskoj čestici.

(29) Na području Općine Sunja moguća je izgradnja i postavljanje plutajućih mlinova i drugih objekata na rijekama i potocima u gospodarske i turističke svrhe.

#### Članak 76.

(1) Najveću dopuštenu visinu gospodarskih građevina određuje uz tehnološke zahtjeve, topografija tla, te visina i obilježja okolnih građevina.

(2) Visinu gradnje treba odrediti na temelju analize slike naselja, te vizurnih pojaseva koji se otvaraju na prilazu naselja.

(3) Upravna ili proizvodna građevina, kojoj to dopušta tehnološki proces, može se sastojati najviše od podruma i dvije etaže iznad razine podruma. Pod visinom etaže u ovom slučaju smatra se razmak između gornjih kota dviju međustropnih konstrukcija i ne smije iznositi više od 3,5 m.

(4) Visina svih građevina na građevnoj čestici, od kote konačno zaravnatog terena do vijenca krova, mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali ne smije iznositi više od 8,00 m, osim ako to zahtjeva veličina stroja koji se smješta u građevinu, odnosno tehnološki proces, te za naselje Sunja definirana je u članku 45.

(5) Kota konstrukcije poda prizemlja svih građevina smije biti najviše 1,0 m iznad konačno zaravnatog i uređenog terena uz zgradu, na njenoj najvišoj strani i gdje je teren najniži u odnosu prema zgradi.

#### 4. UVJETI SMJEŠTAJA UGOSTITELJSKO - TURISTIČKIH SADRŽAJA

##### Članak 77.

(1) U diferenciranju turističke ponude Općine Sunja planira se razvoj:

- izletničkog turizma vezanog na kulturno - povijesne cjeline i prirodne vrijednosti;
- ruralnog turizma, s osloncem na ruralne cjeline (pejzažno atraktivna područja uz rijeku Savu, krajolik Sunjskog polja, seoska gospodarstva s uzgojem zdrave hrane i stočarstvom i sl.);
- posebnih oblika turizma (lovni i ribolovni turizam);
- obnova postojećih mlinica na potocima i rijekama i uključivanje u turističku ponudu;
- turistička signalizacija, označavanje biciklističkih ruta i turističkih lokaliteta;
- izgradnja i postavljanje plutajućih mlinova i drugih objekata na rijeci Savi u turističke svrhe;
- obnova postojećih izvorišta pitke vode i javnih česmi;
- uređenje tradicionalnih seoskih poljskih putova;
- kampovi i kampirališta.

(2) Za podizanje razine turističke ponude predviđeno je:

- izgradnja smještajnih kapaciteta;
- podizanje razine ugostiteljske usluge;
- uređenje i prezentacija vrijednih prirodnih predjela i kulturnih lokaliteta;
- uređenje oglednih ekoloških poljoprivrednih gospodarstava s ponudom zdrave netretirane hrane.

(3) Na izdvojenom građevinskom području izvan naselja koja su određena za gospodarsku namjenu - turizam ovim Planom određene su sljedeće lokacije:

Naselje	Izdvojeni dio građevinskog područja izvan naselja za gospodarski namjenu - turizam	Površina (ha)
Greda Sunjska	Kamp odmorište - TK	4,6 ha
Strmen	Evin budžak - TRL	0,7 ha
Sunja	Lovačka kuća - TRL	0,8 ha

(4) Minimalna i maksimalna veličina građevne čestice za gradnju građevina za ugostiteljsku namjenu, turističke sadržaje i slično nije ograničena.

(5) Kompleks građevina namijenjenih za ugostiteljsku namjenu, turističke sadržaje i prateće sadržaje nema ograničen broj građevina na jednoj katastarskoj čestici.

(6) Visina građevina za ugostiteljsku namjenu, turističke sadržaje nije ograničena već je uvjetovana namjenom građevine te specifičnim funkcionalnim oblikovanjem.

#### 5. UVJETI SMJEŠTAJA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

##### Članak 78.

(1) U građevinskim područjima naselja omogućena je gradnja građevina za društvene djelatnosti, javne i prateće sadržaje za:

- obrazovanje (predškolske i školske ustanove),
- zdravstvo,
- socijalnu skrb (domovi za starije i nemoćne i sl.),
- djelatnost društvenih i kulturnih organizacija,
- javne djelatnosti (pošte, banke i sl.),
- trgovine dnevne opskrbe,
- uslužne zanate,
- ugostiteljstvo i
- ostale javne i prateće sadržaje.

(2) Građevine društvenih djelatnosti mogu se graditi unutar građevinskih područja naselja pod uvjetom:

- da je na građevnoj čestici osiguran prostor za parkiranje,
- da je udaljenost škola i predškolskih ustanova od stambenih i dugih građevina najmanje 10,0 m, a od gospodarskih i poljoprivrednih građevina najmanje 50,0 m.

(3) Minimalna i maksimalna veličina građevne čestice za gradnju građevina za društvene djelatnosti nije ograničena.

(4) Kompleks građevina namijenjenih za društvene djelatnosti, javne i prateće sadržaje iz stavka (1) ovog članka nema ograničen broj građevina na jednoj katastarskoj čestici.

(5) Visina građevina za građevine iz stavka (1) ovog članka nije ograničena već je uvjetovana namjenom građevine te specifičnim funkcionalnim i oblikovnim rješenjem.

##### Članak 79.

(1) Koeficijenti izgrađenosti građevnih čestica za izgradnju građevina iz članka 78. određuju se kao i za stambene građevine, osim za građevine škola i predškolskih ustanova.

(2) Koeficijent izgrađenosti građevne čestice na kojoj će se graditi škola ili predškolska ustanova iznosi najviše 0,3, u kojeg se ne uračunavaju površine vanjskih sportskih terena i prostora za odmor i rekreaciju (terase u nivou terena) učenika, odnosno djece.

(3) Ako se dječji vrtić, jaslice ili osnovna škola grade sjeverno od postojeće građevine, njihova udaljenost od te građevine mora iznositi najmanje tri visine postojeće građevine, odnosno ako se ispred navedenih javnih sadržaja gradi nova građevina, njena udaljenost prema jugu od navedenih javnih sadržaja ne može biti manja od tri visine.

##### Članak 80.

(1) U mjestima u kojima se planira ustrojavanje vatrogasnih postaja detaljnim planovima prostornog uređenja potrebno je predvidjeti prostor za gradnju

vatrogasne postaje približno u središtu mjesta uz glavnu prometnicu, kako bi vrijeme intervencije vatrogasne postrojbe bilo približno jednako za sve dijelove područja za koje se ono ustrojava.

## 6. UVJETI UTVRĐIVANJA KORIDORA ILI TRASA I POVRŠINA PROMETNE, JAVNE, KOMUNALNE I DRUGE INFRASTRUKTURE

### Članak 81.

(1) Planom je predviđeno opremanje područja Općine Sunja sljedećom prometnom i komunalnom infrastrukturom:

- prometne površine (ceste, željeznička pruga, biciklističke staze, pješački putevi)
- mreža telekomunikacija: pokretne i nepokretne
- elektroenergetska mreža
- vodoopskrba
- odvodnja
- magistralni plinovod
- naftovod
- vodnogospodarske građevine (akumulacije, retencije, nasipi, melioracijski kanali, obaloutvrde..)
- vrelovod, toplovod.

(2) Unutar Planom utvrđenih koridora komunalne infrastrukture nije dozvoljena gradnja građevina, a za sve intervencije potrebno je ishoditi odobrenja i suglasnosti nadležnih organa i javnih poduzeća.

(3) Planirani koridori za infrastrukturne vodove smatraju se rezervatom, i u njihovoj širini i po čitavoj trasi nije dozvoljena nikakva gradnja sve do izdavanja lokacijske dozvole na temelju idejnog rješenja, kojim se utvrđuje stvarna trasa i zaštitni pojas.

(4) Detaljno određivanje trasa prometnica, komunalne i energetske infrastrukture, unutar koridora koji su određeni Planom, utvrđuje se dokumentima prostornog uređenja nižeg reda odnosno lokacijskom dozvolom, vodeći računa o konfiguraciji tla, posebnim uvjetima i drugim okolnostima.

(5) Prilikom izdavanja lokacijske dozvole može se utvrditi izvedba i ostalih objekata i uređaja komunalne infrastrukture i nego što je to predviđeno dokumentima prostornog uređenja iz prethodnog stavka.

(6) Prikazani smještaj planiranih građevina i uređaja (cjevovoda, kabela, fiksne elektroničke komunikacijske infrastrukture i ostale povezane opreme) u grafičkom prikazu Plana je usmjeravajućeg značenja i dozvoljene su odgovarajuće prostorne prilagodbe koje bitno ne odstupaju od koncepcije rješenja.

(7) Linijske građevine javne i komunalne infrastrukture u pravilu je potrebno voditi uličnim koridorima.

(8) U slučaju izdavanja lokacijske dozvole za gradnju objekata i instalacija na javnoj cesti ili unutar zaštitnog pojasa javne ceste, prethodno se moraju zatražiti uvjeti Hrvatskih autocesta d.o.o. - kad se radi o autocestama, Hrvatskih cesta d.o.o. - kad se radi o državnim cestama ili Županijske uprave za ceste - ako se radi o županijskoj i lokalnoj cesti.

(9) Za naselje Sunja i okolna naselja planira se razvod vrelovoda i toplovoda, a definiranje njihove trase odredit će se sukladno stavku (4) ovog članka.

### 6.1. Prometna infrastruktura

#### 6.1.1. Cestovni promet

### Članak 82.

(1) PPUO-om Sunje planira se gradnja mosta preko rijeke Save u Gradusi Posavskoj, na županijskoj cesti ŽC 3211, te gradnja mosta preko rijeke Save na županijskoj cesti ŽC 3247 u Selišću Sunjskom (zahvat »Most preko rijeke Save kod Kratečkog i spojna cesta do DC 224«). Križanje državne ceste DC 224 sa željezničkom prugom Sisak-Sunja biti će riješeno deniveliranim prijelazom (cestovni podvožnjak).

(2) Planom je definiran koridor za istraživanje autoceste A11 širine 200 m. Definiranjem trase autoceste detaljnijim dokumentima prostornog uređenja koridor za istraživanje može iznositi minimalno 100 m.

(3) Zaštitni pojas zemljišnog pojasa ceste potrebno je očuvati za planiranu gradnju, rekonstrukciju i proširenje prometne mreže sve dok se trasa prometnice ili položaja prometne građevine ne odredi na terenu idejnim projektom prometnice i dok se ona ne unese na temelju parcelacijskog elaborata u katastarske karte i ne prenese na teren iskolčavanjem.

(4) Zaštitni pojas u nastavku na zemljišni pojas na svakoj strani državne, županijske i lokalne ceste treba biti u skladu s pozitivnim zakonskim propisima. Kada je trasa određena na terenu, do trenutka gradnje prometnice moguće je utvrditi uvjete uređenja prostora i unutar zaštitnog pojasa ceste u skladu s pozitivnim zakonskim propisima, pravilnicima i normama.

(5) Općinom Sunjom planira se:

- a) trasa tranzitne prometnice, nove županijske ceste »Kinjačka - Gradusa Posavska - Gornja Letina - Donja Letina - Selišće Sunjsko - Bistrač« - širina koridora za smještaj planirane županijske ceste iznosi minimalno 40 m u slučaju da postoji idejni projekt u mjerilu 1:5000
- b) trasa Sunja - Kratečko - planira se rekonstrukcija postojećih cesta (ŽC 3247 i ŽC 3211) na dionici most u Kratečkom do državne ceste DC 224, s mogućim izmještanjem po potrebi
- c) trasa »Hrvatska Kostajnica - Sunja - Sisak« - trasa planirane prometnice iznosi minimalno 40 m u slučaju da postoji idejni projekt u mjerilu 1:5000
- d) obilaznica naselja Sunje.

(6) U slučaju prolaska kroz izgrađene dijelove naselja, koridori se mogu planirati u širinama manjim od preporučenih, ali ne mogu biti manji od širine određene za slučaj kada postoji idejni projekt.

(7) Sve javne prometne površine unutar građevinskog područja (ulice i trgovi) na koje postoji neposredan pristup sa građevnih čestica, ili su uvjet za formiranje građevne čestice, moraju se projektirati, graditi i uređivati na način da se omogućuje vođenje



komunalne infrastrukture, te moraju biti vezane na sustav javnih prometnica.

(8) Prilaz sa građevne čestice na javnu prometnu površinu treba odrediti tako da se ne ugrožava javni promet.

(9) Zaštitni pojas uz javne ceste mjeri se od vanjskog ruba zemljišnog pojasa tako da je u pravilu širok sa svake strane:

- autoceste 40,0 m,
- ceste namijenjene isključivo za promet motornih vozila ili brze ceste 35,0 m,
- državne ceste 25,0 m,
- županijske ceste 15,0 m,
- lokalne ceste 10,0 m.

(10) Ukoliko se izdaje lokacijska dozvola za građenje objekata ili instalacija na javnoj cesti ili unutar zaštitnog pojasa javne ceste, prethodno se moraju zatražiti uvjeti od institucija nadležnih za pojedine vrste cesti.

(11) 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.

#### Članak 83.

(1) Ulicom se smatra svaka cesta ili javni put unutar građevinskog područja uz koji se izgrađuju ili postoje stambene ili druge građevine, te na koji te građevine imaju izravan pristup.

(2) Ulice u naselju s funkcijom županijske ili lokalne ceste smatraju se tom vrstom ceste.

(3) Ulica iz stavka (1) ovog članka mora imati najmanju širinu 5,5 m (za dvije vozne trake), odnosno 3,5 m (za jednu voznu traku).

(4) Samo jedna vozna traka može se izgrađivati iznimno na:

- a) preglednom dijelu ulice, pod uvjetom da se na svakih 150,0 m uredi ugibalište,
- b) u slijepim ulicama čija dužina ne prelazi 100,0 m na preglednom dijelu ili 50,0 m na nepreglednom.
- c) u jednosmjernim ulicama.

(5) Za potrebe nove gradnje na neizgrađenom dijelu građevinskog područja koje se širi uz županijsku cestu treba osnivati zajedničku sabirnu ulicu preko koje će se ostvariti direktan pristup na javnu prometnu površinu, a sve u skladu s posebnim uvjetima organizacije nadležne za upravljanje prometnicom na koju se priključuje.

(6) Pristupni put je prostor kojim je osiguran pristup do građevinske parcele te mora biti širine minimalno 3,0 m ako se koristi za kolni i pješački promet, odnosno 1,5 m ako se koristi samo za pješački promet s time da je njegova najveća dužina 50 m.

(7) Iznimno kod postojećih pristupnih putova moguće je zadržati postojeće širine i duljine.

(8) Prometna površina je površina javne namjene, nerazvrstana cesta, površina u vlasništvu vlasnika građevne čestice ili površina na kojoj je osnovano pravo služnosti prolaza u svrhu pristupa do građevne čestice.

(9) Minimalna udaljenost regulacionog pravca od ruba kolnika treba osigurati mogućnost gradnje odvodnog jarka, usjeka nasipa, bankine i nogostupa, a ne može biti manja od one određene zakonskim propisima.

(10) Izuzetno uz kolnik slijepe ulice može se osigurati gradnja nogostupa samo uz jednu njenu stranu.

(11) Ne dozvoljava se gradnja građevina, zidova i ograda, te podizanje nasada koji sprječavaju proširivanje previše uskih ulica, uklanjanje oštrog zavoja, te zatvaraju vidno polje vozača i time ometaju promet.

(12) Sve prometne površine trebaju biti izvedene bez arhitektonskih barijera tako da na njima nema zapreka za kretanje niti jedne kategorije stanovništva.

(13) Zaštitni koridori planiranih prometnica iznose:

- za autocestu 200 metara,
- za brzu cestu: u neizgrađenom području 150 metara, a kroz izgrađeni dio građevinskog područja 75 metara,
- za državnu cestu 100 metara,
- za županijsku cestu 70 metara.

(14) Zaštitni koridori mogu biti i užji, a određeni su Idejnim projektom prometnice.

#### 6.1.2. Željeznički promet

##### Članak 84.

(1) Područjem Općine Sunja prolazi željeznička pruga za međunarodni promet M502-2 Velika Gorica - Sisak - Novska, kao i regionalna pruga R102 Sunja - Volinja - Državna granica - (Dobrljin) (u smjeru Bihaća i Splita tzv. »Unska pruga«).

(2) Predviđa se modernizacija postojećih pruga, uz dogradnju drugog kolosijeka. Poboljšanje nepovoljnih elemenata trase željezničkih pruga iz stavka (1) ovog članka vezano je uz konačno definiranje njihova značaja.

(3) Planira se alternativna trasa međunarodne pruge M502-2 Velika Gorica - Sisak - Novska na dijelu Općine Sunja.

(4) Sukladno zakonskoj legislativi, unutar zaštitnog pružnog pojasa u postupcima izdavanja akata za provedbu dokumenata prostornog uređenja odnosno odobravanja građenja po posebnom propisu (za izgradnju građevina, postrojenja, uređaja i svih vrsta vodova za potrebe vanjskih korisnika) potrebno je ishoditi suglasnosti i posebne uvjete nadležnog javnopravnog tijela-upravitelja željezničke infrastrukture.

(5) Zaštitni pružni pojas je pojas koji čini zemljište s obje strane željezničke pruge odnosno kolosijeka, na udaljenosti od 100 m mjereno vodoravno od osi krajnjeg kolosijeka sa svake strane kao i pripadajući zračni prostor.

#### 6.1.3. Riječni promet

##### Članak 85.

(1) Sava je glavni plovni put prve klase. Službeno je plovna za trgovačke brodove od ušća Velikog Struga do ušća Kupe. Plovni put rijeke Save uključen

je u Europsku mrežu plovnih putova VII. Dunavskog koridora.

(2) Lokalni promet predstavljaju čamci i skele na Savi. Skelni prijelazi nalaze se u: Gradusa Posavska - Lukavec Posavski, Selišće Sunjsko - Kratečko, Bobovac - Suvoj.

(3) Luke i pristaništa na Savi: Bistrač i Strmen.

(4) Za potrebe razvoja turizma, odnosno plovidbe turističkih, manjih brodova Savom planirana je izgradnja drvenih pristaništa u svim naseljima Općine Sunja na obalama Save.

#### 6.1.4. Promet u mirovanju

Članak 86.

(1) U postupku izdavanja lokacijske dozvole za gradnju građevina javne, proizvodno-servisne, sportsko-rekreativne, višestambene i sl. namjene nužno je utvrditi potrebu osiguranja odgovarajućeg broja parkirališnih mjesta za osobna ili teretna vozila.

(2) Dimenzioniranje broja parkirališno-garažnih mjesta za osobna vozila za građevine iz prethodnog stavka odrediti će se na temelju sljedeće tablice:

NAMJENA GRAĐEVINE		BROJ MJESTA NA:	POTREBAN BROJ PARKIRNO-GARAŽNIH MJESTA
1.	<b>INDUSTRIJA I SKLADIŠTA</b>	1 zaposleni	0,15 - 0,45 PGM
2.	<b>UREDSKI PROSTORI</b>	1.000 m <sup>2</sup> korisnog prostora	7 - 20 PGM
3.	<b>TRGOVINA</b>	1.000 m <sup>2</sup> korisnog prostora	20 - 30 PGM
4.	<b>BANKA, POŠTA, USLUGE</b>	1.000 m <sup>2</sup> korisnog prostora	30 - 40 PGM
5.	<b>UGOSTITELJSTVO</b>	1.000 m <sup>2</sup> korisnog prostora	15 - 25 PGM
6.	<b>VIŠENAMJENSKE DVORANE</b>	1 gledatelj	0,15 PGM
7.	<b>ŠPORTSKE GRAĐEVINE</b>	1 gledatelj	0,20 - 0,30 PGM
8.	<b>ODGOJ I OBRAZOVANJE</b>	1 zaposleni	2 PGM
9.	<b>ZDRAVSTVO</b>	1.000 m <sup>2</sup> korisnog prostora	20 PGM
10.	<b>VJERSKE USTANOVE</b>	1 sjedalo	0,10 PGM
11.	<b>VIŠESTAMBENE GRAĐ.</b>	1 stan	1 PGM

(3) Smještaj potrebnog broja parkirališnih mjesta za osobna i teretna vozila potrebno je predvidjeti na građevnoj čestici ili iznimno u sklopu zelenog pojasa izvan čestice.

#### 6.1.5. Biciklistički i javni promet

Članak 87.

(1) Odredbama Plana se predviđa korištenje mjesnih i međumjesnih ulica za javni prijevoz.

(2) Na odgovarajućim mjestima potrebno je predvidjeti proširenja za stajališta s nadstrešnicama za putnike.

(3) Odredbama Plana se predviđa gradnja i uređenje biciklističkih staza tako da im širina bude minimalno 1,10 m za jedan smjer, odnosno 2,5 m za dvosmjerni promet.

#### 6.1.6. Pješački promet

Članak 88.

(1) Odredbama Plana se uz mjesne ulice predviđa uređenje pločnika za kretanje pješaka u širini koja ovisi o pretpostavljenom broju korisnika, ali ne manjoj od propisane Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjenje pokretljivosti.

#### 6.2. Energetski sustav

##### 6.2.1. Elektroenergetske građevine

Članak 89.

(1) Izgradnja, revitalizacija i rekonstrukcija elektroopskrbne mreže vršiti će se u skladu s budućim razvojem Općine Sunja i povećanjem potreba za električnom energijom.

(2) Na kartografskom prikazu br.2 »Infrastrukturni sustavi« prikazana je postojeća i planirana nadzemna elektromreža snage 35 kV na više:

Predviđeni su sljedeći zahvati na visokonaponskoj mreži Općine Sunja:

- gradnja 2 x 440 kV DV Veleševac - (TE Sisak)
- Prijedor - Banja Luka (izgradnja ovisi o međudržavnom dogovoru),
- izgradnja TS 110/20 kV Sunja,
- izgradnja DV 110 kV Pračno-Sunja,
- izgradnja 110 kV od TS 110/20 kV Sunja do TS 110/20 kV Hrvatska Dubica,
- izgradnja DV 110 kV od TS 110/20 kV Hrvatska Kostajnica do lokacije RS 20 kV Sunja (buduća TS 110/20 kV Sunja).

(3) Zaštitni koridori dalekovoda iznose:

Postojeći dalekovod 35 kV:

- za dalekovod 35 kV zaštitni koridor je 15 metara.

Postojeći i planirani dalekovodi 110 kV, 220 kV i 400 kV:

Vrsta i nazivni napon prijenosnog voda	Tip prijenosnog voda	Najmanja širina zaštićenog pojasa (lijevo i desno od uzdužne osi prijenosnog voda)	
		Postojeći vodovi	Planirani vodovi
Nadzemni 110 kV	Jednostruki	20 m + 20 m	25 m + 25 m
	Dvostruki	25 m + 25 m	30 m + 30 m
Nadzemni 220 kV	Jednostruki	25 m + 25 m	30 m + 30 m
	Dvostruki	30 m + 30 m	35 m + 35 m
Nadzemni 400 kV	Jednostruki	35 m + 35 m	40 m + 40 m
	Dvostruki	40 m + 40 m	50 m + 50 m

(4) Za nove priključke kućanstava i ostalih potrošača i postojeće priključke na objektima koji se rekonstruiraju obavezna je izvedba priključka sa priključno mjernim ormarima smještenim izvan objekta na lako dostupnom mjestu za očitavanje i kontrolu.

(5) Daljnji razvoj elektroenergetske mreže na području plana zavisit će o izgradnji novih gospodarskih kapaciteta i proširenja postojećih.

(6) Tijelo koje vodi upravni postupak izdavanja dozvola za zahvat u prostoru (provođenje dokumenata prostornog uređenja) i 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.

(7) Postojeći dalekovodi napona 35, 110, 220 kV mogu se rekonstrukcijom, po njihovim postojećim trasama i pripadnim koridorima, ukoliko postoje tehničke pretpostavke izvedivosti, preoblikovati u dalekovode ili kabele više naponske razine 110, 220, 400 kV i povećane prijenosne moći (2 x 110, 2 x 220, 2 x 400 kV), a da se pri tome njihove trase na pojedinim dijelovima, ovisno o zatečenoj razvijenosti i stanju prostora, mogu kroz postupak pribavljanja prethodnog mišljenja/rješenja o potrebi ili izostanku potrebe ishođenja lokacijske dozvole, prilagoditi novom stanju prostora i rekonstruirati/izgraditi sukladno tehničkim propisima koji reguliraju način i uvjete izgradnje elektroenergetskih građevina.

(8) Kroz provedbu Plana moguća su manja odstupanja u pogledu rješenja trasa planiranih dalekovoda utvrđenih ovim Planom, radi usklađenja s prostorno planskim dokumentima nižeg reda.

(9) Povezivanje, odnosno priključak planiranih proizvođača iz obnovljivih izvora energije (vjetroelektrane, energane na biomasu, solarne elektrane, kogeneracije itd.) na elektroenergetsku mrežu, sastoji se od: pripadajuće trafostanice smještene u granicama obuhvata planiranog zahvata i priključnog dalekovoda/kabela na postojeći ili planirani dalekovod ili na postojeću ili planiranu trafostanicu. Točno definiranje trase priključnog dalekovoda/kabela i dijela transformatorske stanice koje čine priključak biti će ostvarivo samo u pokrenutom upravnom postupku ishođenja potrebnih dozvola, po dobivenim pozitivnim uvjetima od strane ovlaštenog elektroprivrednog poduzeća/tvrtke (operator prijenosnog sustava ili operator distribucijskog sustava), a na osnovi nadležnosti mjesta priključka.

## 6.2.2. Mogućnosti korištenja obnovljivih izvora energije

### Članak 90.

(1) Na kartografskom prikazu br. 4.30. »Građevinsko područje naselja Sunja« i kartografskom prikazu br. 4.7. »Građevinsko područje naselja Četvrtkovac« šematski su prikazane lokacije planiranih hidroelektrana na rijeci Sunji na mjestima postojećih mlinova, moguće je planirati nove mlinice i male hidroelektrane i na drugim povoljnim lokalitetima.

(2) Gradnju solarne elektrane moguće je smjestiti unutar zona proizvodne namjene na izdvojenom građevinskom području izvan naselja. Postava solarnih kolektora i /ili fotonaponskih ćelija na krovove i pročelja zgrada dozvoljava se unutar građevinskog područja naselja, osim u zaštićenim dijelovima, na krovove i pročeljima zgrada izvan građevinskog područja te na krovove i pročelja zgrada u izdvojenim građevinskih područja svih namjena pod uvjetom da se radi o proizvodnji električne energije koja se prvenstveno koristi za vlastite potrebe, a eventualni višak se može predati u daljnju distribuciju. Kad se radi o postavi solarnih kolektora i/ili fotonaponskih ćelija na teren okućnice građevne čestice tada površina pod panelima ulazi u koeficijent izgrađenosti građevne čestice. Postava fotonaponskih ćelija na stupovima moguća je samo unutar zona proizvodne namjene.

(3) Iznimno od prethodna dva stavka ovog članka moguće je i drugačiji smještaj solarnih elektrana i agrosolara: sukladno članku 64. ovih odredbi za provedbu te sukladno Zakonu o prostornom uređenju.

## 6.2.3. Plinska mreža

### Članak 91.

(1) Vodove distribucijske mreže potrebno je, gdje je god moguće, paralelno voditi s ostalim infrastrukturnim vodovima.

(2) Plinske redukcijske stanice koje se ne grade u sklopu druge građevine potrebno je uklopiti u izgrađenu strukturu naselja na zasebnoj građevnoj čestici, tako da ne smanjuje preglednost raskrižja i ne ugrožava okolne građevine.

(3) Zona opasnosti, unutar koje je zabranjena izgradnja objekata iznosi 20,0 m lijevo i desno od osi cjevovoda.

(4) Zaštitna zona naftovoda je 100,0 m lijevo i desno od osi cjevovoda.

### 6.3. Pošta, telekomunikacije i Radio i TV sustav veza

#### 6.3.1. Pošta i telekomunikacije

##### Članak 92.

(1) Poštanski ured i raspored telefonskih vodova i uređaja prikazan je na kartografskom prikazu br. 2 »Infrastrukturni sustavi« u mjerilu 1 : 25 000.

(2) Postojeći javni sustavi pokretnih komunikacija također su prikazani na kartografskom prikazu br. 2. »Infrastrukturni sustavi« u mjerilu 1 : 25 000, a budući da se u razvoju postojećih javnih sustava pokretnih komunikacija planira daljnje poboljšanje pokrivanja i povećanje kapaciteta mreža prema planiranom povećanju broja korisnika i uvođenje novih usluga, potrebno je omogućiti izgradnju i postavljanje i dodatnih osnovnih postaja.

(3) U razvoju sustava postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme Planom se predviđa daljnje poboljšanje pokrivanja, povećanje kapaciteta mreža i uvođenje novih usluga i tehnologija uz poštivanje mjera zaštite i propisane zakonske procedure.

(4) Na području obuhvata Plana moguća je izgradnja samostojećih antenskih stupova isključivo izvan građevinskih područja naselja na minimalnoj udaljenosti 100,00 m od granice građevinskog područja naselja i izdvojenih dijelova građevinskih područja naselja, te postava antenskih prihvatila koji se postavljaju na postojećim građevinama. Na kartografskom prikazu br.2. Infrastrukturni sustavi, prikazane su lokacije postojećih antenskih stupova i područja elektroničkih komunikacijskih zona za smještaj samostojećih antenskih stupova.

(5) Unutar elektroničke komunikacijske zone (utvrđene kartografskim prikazom br.2. Infrastrukturni sustavi) uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem nadležnog Ministarstva.

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

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

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

(9) Prilikom postave antenskih stupova i postavljanja elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama potrebno je voditi računa o utjecaju na krajolik i izgled građevina.

(10) Pri određivanju detaljnijeg položaja samostojećeg antenskog stupa izvan građevinskih područja naselja primjenjuju se sljedeći uvjeti:

- poštivati zatečene prirodne vrijednosti i ograničenja
- poštivati karakteristične i vrijedne vizure, slike mjesta i ambijentalne vrijednosti.

Iznimno ukoliko se na zadovoljavajući način ne može pokriti planirano područje signalom, a što se dokazuje dokumentacijom za ishođenje odgovarajućeg odobrenja, moguće je locirati samostojeći antenski stup i unutar granice građevinskog područja naselja i izdvojenih dijelova građevinskih područja naselja.

(11) Pri određivanju detaljnijeg položaja samostojećih antenskih stupova ukoliko se oni grade unutar građevinskih područja naselja primjenjuju se sljedeći uvjeti:

- samostojeći antenski stup ne graditi unutar područja pretežito stambene namjene, osim u slučajevima kada nije moguće odabrati drugu lokaciju radi konfiguracije naselja i tehničkih karakteristika mreža elektroničke komunikacije
- samostojeći antenski stup ne graditi na području koje je namijenjeno javnoj i društvenoj namjeni (škola, dječjih vrtića, bolnica...)
- novi samostojeći antenski stupovi koji se moraju smjestiti unutar građevinskog područja naselja prioritarno se smještavaju u gospodarske, komunalne ili infrastrukturne zone
- najmanja udaljenost stupa od najbliže postojeće građevine, površine pretežitog stanovanja, javne i društvene namjene treba biti najmanje jedna visina stupa
- izbjegavati mjesta okupljanja
- poštivati zatečene prirodne vrijednosti i ograničenja
- poštivati karakteristične i vrijedne vizure, slike mjesta i ambijentalne vrijednosti.

(12) Opće smjernice za izbor lokacije, odnosno smještaj samostojećeg antenskog stupa i povezane opreme u planiranim područjima/zonama radijusa:

- pri odabiru mjesta voditi računa o temeljnoj vrijednosti krajobrazne cjeline kulturnog krajolika i očuvanju njegova sklada
- intervencije u povijesnoj cjelini naselja ukoliko se antenski prihvat postavlja na postojeću građevinu potrebno je prilagoditi ambijentu vodeći računa o utvrđenom režimu zaštite prostora, te fizičkoj i funkcionalnoj povezanosti kulturnog dobra s neposrednim okolišem
- voditi računa o vizualnim odnosima između planiranih novih i postojećih elemenata prostora, napose onih kulturno-povijesnih vrijednosti, osobito u pogledu visinskih gabarita, odnosno subdominanta, akcenata i dr.
- adaptaciju postojećih lokacija za više operatora obaviti uz poštivanje svih vrijednosti, a mogućnosti odrediti u sklopu postupka izdavanja posebnih uvjeta
- nisu uputni zahvati na lokacijama gdje postoje uvjeti za prezentaciju kulturnog dobra



- prilikom izbora lokacije antenskog stupa uputno je obaviti prethodne konzultacije s nadležnim konzervatorskim odjelom uz obvezatan terenski uviđaj. Istim postupkom će se provjeriti je li lokacija antenskog stupa u dometu glavnih točaka promatranja kulturno-povijesnih vrijednosti (vidikovci, odmorišta, prilazni putovi).

**(13)** Nisu dopušteni zahvati postavljanja samostojećih antenskih stupova na područjima arheoloških zona, lokaliteta, kao i u povijesnim cjelinama od nacionalnog značenja, a također i na područjima upisanim ili nominiranim za upis na Listu svjetske baštine. Za zahvate na ostalim arheološkim područjima i lokalitetima upisanim u Registar ili zaštićenim na osnovi prostornog plana nužna su prethodna arheološka istraživanja, napose ako su neophodna za određivanje uvjeta zaštite kulturnog dobra. Na potencijalnim arheološkim područjima obavezan je arheološki nadzor, te neophodna zaštitna iskopavanja.

**(14)** Antenske stupove na postojećim lokacijama, osobito one postavljene bez prethodnoga odobrenja, koji izravno fizički ili vizualno degradiraju kulturno dobro, odnosno kulturno povijesne vrijednosti prostora, potrebno je dislocirati ili rekonstruirati, ako je to moguće, prema uvjetima nadležnog konzervatorskog odjela.

**(15)** Postavljanje novih samostojećih antenskih stupova na području kulturnog dobra biti će moguće uz uvjet da ne zadiru u povijesnu strukturu tog dobra.

**(16)** Ako se prilikom građevinskih radova u vezi s postavljanjem novog antenskog stupa naiđe na arheološki nalaz treba postupiti u skladu sa Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

**(17)** Potrebno je izbjegavati lociranje antenskih stupova u dometu glavnih točaka promatranja (vidikovci, odmorišta, prilazni putovi) kulturno-povijesnih vrijednosti, napose u dometu kulturno-povijesnih prostornih dominantni.

**(18)** U područjima gdje napajanje radijske opreme kablovima ili zračnim vodovima može znatno destruirati povijesnu strukturu kulturnog dobra ili njegovu vizuru moguća je primjena alternativnog izvora energije (solarnog, vjetro-solarnog i sl.) u dogovoru s nadležnim konzervatorskim odjelom.

**(19)** Ne planirati smještaj samostojećih antenskih stupova na područjima zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode. Iznimno, 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, te planirati minimalni broj stupova koji omogućava pokrivenost.

**(20)** Tipski objekt za smještaj opreme treba projektirati na način da se koriste materijali prilagođeni prostornim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi (žbukana pročelja, dvostrešni kosi krov prekriven crijepom i dr.).

**(21)** Za pristup samostojećim antenskim stupovima u najvećoj mogućoj mjeri koristiti i održavati trase povijesnih kolnih putova i pješačkih staza.

**(22)** Pristupni put do samostojećeg antenskog stupa, izvan površina za razvoj naselja, ukoliko služi samo za postavljanje, održavanje i korištenje samostojećeg antenskog stupa, ne smije se asfaltirati.

**(23)** 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.

**(24)** Kućne telekomunikacijske instalacije (unutar objekta) treba projektirati i izvoditi prema važećem Pravilniku o tehničkim uvjetima za elektroničku komunikacijsku mrežu poslovnih i stambenih objekata.

**(25)** Novu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova treba planirati/izvoditi na sljedeći način:

- za naselje Sunja: podzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina
- za ostala naselja: podzemno i/ili nadzemno u zoni pješačkih staza ili zelenih površina
- za međunarodno, magistralno i međumjesno povezivanje: podzemno slijedeći koridore prometnica ili željezničkih pruga.

**(26)** Izgrađenu elektroničku komunikacijsku infrastrukturu za pružanje javnih komunikacijskih usluga putem elektroničkih komunikacijskih vodova moguće je dograđivati odnosno rekonstruirati radi implementacije novih tehnologija i/ili kolokacija odnosno potreba novih operatora, vodeći računa o pravu zajedničkog korištenja od strane svih operatora.

**(27)** Prilikom izrade urbanističkih planova potrebno je:

- osigurati koridor za DTK u koridorima javnih površina 1,0 m s obje strane prometnica
- postojeće TK kapacitete treba izmjestiti u novoizgrađenu DTK infrastrukturu
- kapacitet i trasu DTK, veličine zdenaca DTK i broj cijevi planirati sukladno koncentraciji stambenih i poslovnih građevina
- glavnu trasu novoplanirane DTK treba usmjeriti na postojeću komutaciju, ali u rubnim dijelovima pojedinog područja treba predvidjeti lokaciju za eventualni komunikacijski čvor kabinetskog tipa, dimenzija 2x1x2 za koju lokaciju nije potrebno formirati zasebnu katastarsku parcelu
- u cilju postizanja što višeg nivoa komunalnog uređenja potrebno je planirati adekvatan broj javnih govornica do kojih je potrebno utvrditi i pristup osobama s invaliditetom.

**(28)** Omogućuje se korištenje koridora postojeće kabelaške kanalizacije i elektroničke komunikacijske mreže za pojačavanje elektroničkih komunikacijskih kapaciteta u svrhu pružanja naprednih širokopojasnih usluga.

**(29)** Za razvoj naselja i turističke ponude potrebno je predvidjeti održavanje i izgradnju nove elektroničke komunikacijske mreže na područjima na kojima se održavaju sportska natjecanja, društvene aktivnosti te na rubnim područjima prostornog plana.

### 6.3.2. Radio i TV sustav veza

#### Članak 93.

(1) Područjem Općine Sunja prolaze sljedeći radijski koridori:

- radijski koridor mikrovalne veze Jošavica (Babino brdo) - Moslavačka gora.

### 6.4. Vodnogospodarski sustav

#### 6.4.1. Zaštitne i regulacijske građevine

#### Članak 94.

(1) Područje Općine Sunja, koje velikom dijelom čine retencijski dijelovi Sunjskog polja je dio sustava obrane od poplava.

#### Članak 95.

(1) Hidromeliorirano zemljište na području Općine Sunja neposredno je u vezi s izgradnjom današnjeg sustava obrane od poplava, te je rješavanje odvodnje uvjetovano izgradnjom hidrotehničkih objekata unutar sustava obrane od poplava:

- izgradnja zaštitnih nasipa koji štite melioracijsko područje od poplavnih voda,
- izgradnja lateralnih kanala čija je funkcija da štiti melioracijsko područje,
- regulacijski radovi na glavnim recipijentima koji moraju omogućavati prijem vode iz odvodne kanalske mreže,
- izgradnja crpnih postaja i ustava koje će omogućavati mehaničku odvodnju u vrijeme kada recipijenti ne omogućavaju gravitacijsku odvodnju.

(2) Nakon realizacije navedenih zahvata iz prethodnog stavka mogu se rješavati odvodnje unutarnjih voda izgradnjom melioracijske kanalske mreže i cijevne drenaže na površinama gdje pedološke karakteristike to zahtijevaju.

#### Članak 96.

(1) Sustav planiranih i postojećih zaštitnih i regulacijskih građevina, načelno je prikazan u kartografskom prikazu br. 2. »Infrastrukturni sustavi« i u kartografskom prikazu br. 3. »Uvjeti korištenja, uređenje i zaštita prostora«.

(2) Lokacije zaštitnih i regulacijskih građevina uređenja vodotoka i voda ucrtane u grafičkom dijelu Plana imaju usmjeravajuće značenje te su dozvoljene odgovarajuće prostorne prilagodbe, koje ne odstupaju od konceptijskog rješenja.

#### 6.4.2. Vodoopskrba

#### Članak 97.

(1) Sustav planiranih i postojećih vodoopskrbnih objekata i vodoopskrbne mreže, prikazan je na kartografskom prikazu br. 2. »Infrastrukturni sustavi«.

(2) Lokacije građevina vodoopskrbnog sustava i trase vodova ucrtane u grafičkom dijelu Plana imaju usmjeravajuće značenje te su dozvoljene odgovarajuće prostorne prilagodbe, koje ne odstupaju od konceptijskog rješenja.

(3) Lokacije građevina vodoopskrbnog sustava postojećih lokalnih seoskih vodovoda ucrtani su prema dostupnim podacima, a postojeći lokalni seoski vodovodi koji nisu ucrtani u kartografski prikaz br. 2 »Infrastrukturni sustavi« također se mogu obnavljati i rekonstruirati.

#### 6.4.3. Građevine za zaštitu voda, odvodnju otpadnih voda i navodnjavanje

#### Članak 98.

(1) Sve otpadne vode prije ispuštanja u recipijent moraju se tretirati na način koji će najučinkovitije ukloniti sve štetne posljedice za okolinu, prirodu i recipijent.

(2) Radi sprječavanja zagađenja podzemnih i površinskih voda, nužna je izgradnja sustava kanalizacije, te odvodnje i obrade otpadnih voda naselja Sunja.

(3) Sanitarne otpadne vode iz domaćinstva u naseljima bez kanalizacije moraju se prikupljati u nepropusnim sabirnim armirano-betonskim jamama zatvorenog tipa, koje omogućavaju lako povremeno pražnjenje djelomično pročišćene otpadne vode i odvoz u zatvorenim posudama na mjesto ispusta koje odredi sanitarna inspekcija.

(4) Pražnjenje sabirnih jama može se vršiti odvozom i ispuštanjem na poljoprivredne površine.

(5) Podovi u stajama i svinjcima moraju biti nepropusni za tekućinu i imati rigole za odvodnju osoke u gnojišnu jamu, a dno i stjenke gnojišta do visine od 0,5 m iznad terena moraju biti izvedeni od nepropusnog materijala.

(6) Sva tekućina iz staja, svinjaca i gnojišta mora se odvesti u jame ili silose za osoku i ne smije se razlijevati po okolnom terenu, jame i silosi za osoku moraju imati siguran i nepropustan pokrov, te otvore za čišćenje i zračenje.

(7) U pogledu udaljenosti od ostalih građevina i naprava, za jame i silose za osoku vrijede jednaki propisi kao i za gnojišta.

(8) U određenom vremenu potrebno je planirati i izgradnju kanalizacijske mreže i manjih (bioloških) uređaja za obradu otpadnih voda naselja Sunja.

(9) Na Kartografskom prikazu br.2 »Infrastrukturni sustavi« ucrtane su trase budućih kolektorskih dionica cjevovoda gravitacijske odvodnje sanitarno upotrijebljenih voda za naselje Sunja.

(10) Na Kartografskom prikazu br.2 »Infrastrukturni sustavi« ucrtana je shematska oznaka za lokaciju akumulacija površina za navodnjavanje NAVNAP, čiji će se konačan obuhvat i površina odrediti detaljnijim istraživanjima, a za čiju izgradnju nije potrebna izmjena ovog Plana.

Naziv lokaliteta	vodotok
Komarevo	Blinja
Bestрма	Bestрма
Kinjačka	Kinjačka
Vukoševac	Graduša
Timarci	Jastrebica
Šašava	Šašava
Tekija	Tekija

#### Članak 99.

(1) Po izgradnji kanalizacijskog sustava pojedinog naselja potrebno je izvesti priključak svake građevine na javnu kanalizaciju.

#### Članak 100.

(1) Svi gospodarski pogoni, farme, tovilišta, industrijski pogoni, pogoni male privrede kao i gospodarske građevine za uzgoj i klanje životinja i sl. građevine koje su potencijalni izvori zagađenja, trebaju imati izveden sustav odvodnje, koji onemogućuje izlijevanje i prodiranje u tlo otpadnih voda.

(2) Do izvedbe sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje u naseljima, zaštita i predtretman moraju se izvesti na samoj lokaciji, putem nepropusnih građevina i odvoza taložnog mulja i otpada.

#### Članak 101.

(1) Ispred postojećih i budućih vatrogasnih postaja predviđa se gradnja po jednog nadzemnog hidranta za punjenje vatrogasnih vozila.

## 7. MJERE ZAŠTITE KRAJOBRAZNIH I PRIRODNIH VRIJEDNOSTI I KULTURNO-POVIJESNIH CJELINA

### 7.1. Zaštita krajobraznih i prirodnih vrijednosti

#### Članak 102.

(1) Za svu gradnju i uređivanje zemljišta na području zaštićenih prirodnih i povijesnih cjelina, te za intervencije na zaštićenim zgradama kulturno povijesne vrijednosti kao i za gradnju u njihovoj neposrednoj blizini, potrebno je u postupku izdavanja lokacijske dozvole zatražiti suglasnost i smjernice za moguće intervencije od nadležne službe za zaštitu spomenika kulturne, odnosno prirodne baštine.

(2) Nakon dobivanja posebnih uvjeta iz prethodnog stavka treba se ishoditi prethodna dozvola na projekt usuglašen s danim uvjetima.

#### Članak 103.

(1) Prostorni plan propisuje zaštitu prirode kroz očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti te zaštitu prirodnih vrijednosti, a to su zaštićena područja, zaštićene svojte te zaštićeni minerali i fosili.

(2) Potrebno je zabraniti sve radnje kojima se na prirodnim vrijednostima predloženim za zaštitu umanjuje prirodna vrijednost, odnosno narušavaju svojstva zbog kojih su zaštićeni.

(3) U cilju očuvanja prirodne biološke i krajobrazne raznolikosti treba očuvati područja prekrivena autohtonom vegetacijom, postojeće šumske površine, šumske rubove, živice koje se nalaze između obradivih površina, te se zabranjuje njihovo uklanjanje, a treba izbjegavati velike poljoprivredne površine zasijane jednom kulturom; osobito treba štiti područja prirodnih vodotoka i vlažnih livada kao ekološki vrijednih područja.

(4) Potrebno je očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudove, brzace, slapove) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno plavljenje rukavaca i dr.).

(5) Prilikom zahvata na uređenju i regulaciji vodotoka sa ciljem sprečavanja štetnog djelovanja voda (nastanak bujica i erozije) treba prethodno snimiti postojeće stanje te planirati zahvat na način da se zadrži prirodno stanje vodotoka.

(6) U cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti mora se izvršiti analiza krajobraza, te u skladu s tim planirati izgradnju koja neće narušiti izgled krajobraza, a osobito štiti od izgradnje panoramski vrijedne čilanka te vrhove uzvisina i obalu.

(7) Pri preoblikovanju građevina (posebice onih koji se mogu graditi izvan naselja) treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi.

(8) Pri planiranju gospodarskih djelatnosti treba osigurati racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara te održivo korištenje obnovljivih izvora energije.

(9) Korištenje prirodnih dobara treba provoditi temeljem planova gospodarenja prirodnim dobrima koji moraju sadržavati uvjete zaštite prirode nadležnog tijela državne uprave.

(10) Ukoliko se provodi pošumljavanje potrebno ga je vršiti autohtonim vrstama, a uzgojne radove provoditi na način da se iz degradacijskog oblika šuma postupno prevodi u visoki uzgojni oblik.

(11) Za područja predviđena za zaštitu treba propisati obavezu izrade stručnog obrazloženja ili stručne podloge, kako bi se pokrenuo postupak zaštite, a do donošenja odluke o valjanosti prijedloga za zaštitu i donošenja rješenja o preventivnoj zaštiti ta se područja trebaju štiti odredbama za provođenje prostornog plana.

(12) Za područje posebnog rezervata potrebno je sukladno Zakonu o zaštiti prirode donijeti plan upravljanja sa mjerama zaštite.

(13) U posebnom rezervatu nisu dopuštene radnje i djelatnosti koje bi narušile svojstva zbog kojih je proglašen (branje i uništavanje biljaka, uznemiravanje, hvatanje i ubijanje životinja, uvođenje novih bioloških svojti, melioracijski zahvati, razni oblici gospodarskog i ostalog korištenja i slično). Dopuštenje za zahvate i radnje u posebnom rezervatu izdaje Ministarstvo kulture.

(14) Za planirane zahvate u prirodi, koji sami ili sa drugim zahvatima mogu imati bitan utjecaj na ekološki značajno područje treba ocijeniti, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, njihovu prihvatljivost za prirodu u odnosu na ciljeve očuvanja tog ekološki značajnog područja.

(15) Ekološki vrijedna područja koja se nalaze na području Općine treba sačuvati i vrednovati u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode, Uredbom o ekološkoj mreži, Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama

očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže, Pravilnikom o popisu stanišnih tipova i karti staništa te ostalih zakonskih i podzakonskih akata koji reguliraju zaštitu prirode i okoliša.

(16) U Upisniku zaštićenih područja koji vodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, na području Općine Sunja nalaze se slijedeći lokaliteti zaštićenih dijelova prirode:

Značajni krajobraz Sunjsko polje, reg.br. 471, površine 20270,25 ha i Posebni ornitološki rezervat

Dol Dražiblatu (Vražje blato), reg.br. 230, površine 78,59 ha.

(17) Proglašenje zaštite provodi se temeljem Zakona o zaštiti prirode, dok će se zaštita provoditi temeljem odrednica ovog Plana do proglašenja zaštite.

(18) Uredbom o ekološkoj mreži zaštićena su slijedeća područja važna za očuvanje ugroženih vrsta i stanišnih tipova, međusobno povezana koridorima. Na području Općine Sunja nalaze se 4 područja:

Područja ekološke mreže koja se nalaze u Općini Sunja

R.br.	Šifra	Naziv	
1.	HR 2000420	Sunjsko polje	Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove - POVS
2.	HR 2001311	Sava nizvodno od Hruščice	
3.	HR 2001342	Područje oko špilje Gradusa	
4.	HR 1000004	Donja Posavina	Područje očuvanja značajno za ptice - POP

(19) Mjere zaštite za pojedine zaštićene i ugrožene vrste na području Općine Sunja:

a) mjere zaštite za šišmiše:

- potrebno je očuvati njihova prirodna staništa u špiljama, šumama te skloništima po tavanima, crkvenim tornjevima i drugim prostorijama u zgradama,
- u slučaju obnove takvih zgrada poželjno je postaviti nova pogodna mjesta za sklonište kolonije,
- jedan dio špilja u kojima borave šišmiši potrebno je zatvoriti za javnost, a u ostalima potrebno je osigurati nesmetano kretanje šišmiša,
- detaljne mjere očuvanja šumskih šišmiša potrebno je ugraditi u šumsko gospodarske osnove,

b) mjere zaštite za špiljsku faunu:

- u cilju zaštite špiljske faune potrebno je spriječiti zagađenje podzemnih voda slivnog područja nalazišta i ne dozvoliti uništavanje staništa,

c) mjere zaštite za ptice:

- sačuvati vodena i vlažna staništa,
- u slučaju izvođenja zahvata regulacije vodonika ili melioracije na području nacionalne ekološke mreže potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu,
- u šumskim staništima ostaviti dovoljan broj starih stabala radi ptica dupljašica kroz uvjete zaštite u šumsko gospodarskim osnovama,

d) mjere zaštite vodozemaca i gmazova:

- potrebno je očuvati vlažna i vodena staništa,

e) mjere zaštite ugroženih i zaštićenih riba:

- u slučaju izvođenja zahvata regulacije vodonika na području nacionalne ekološke mreže potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu,
- spriječiti onečišćenje nadzemnih i podzemnih vodotoka,

f) mjere zaštite leptira:

- očuvati vodena i močvarna staništa te livade.

(20) Zabranjeno je uvođenje stranih divljih svojti u ekološke sustave.

(21) Ciljevi očuvanja - divlje svojte i stanišni tipovi sastavni su dio Uredbe o proglašenju ekološke mreže, a nalaze se u Državnom zavodu za zaštitu prirode.

(22) Smjernice za planiranje korištenja energije Sunca na području Općine Sunja te mjere zaštite dani su u Elaboratu »Podaci o vrstama, staništima, zaštićenim i evidentiranim područjima i područjima Ekološke mreže RH i potencijalnim područjima europske ekološke mreže Natura 2000 sa prijedlogom mjera zaštite za potrebe izmjena i dopuna PPUO Sunja«, izrađivač Državni zavod za zaštitu prirode, veljača 2013. Zagreb.

(23) Unutar obuhvata lokaliteta zaštićenih dijelova prirode i područja ekološke mreže uklanjanje vegetacije potrebno je obavljati izvan razdoblja gniježđenja većine vrsta ptica, odnosno u periodu od 15. kolovoza do 15. ožujka.

## 7.2. Mjere i uvjeti zaštite integralnih kulturno povijesnih i prirodnih vrijednosti

### 7.2.1. Opće mjere i uvjeti zaštite

Članak 104.

(1) Povijesna naselja ili njihovi dijelovi, povijesne građevine s okolišem, prirodni i kultivirani krajolici, povijesno memorijalni spomenici i arheološki lokaliteti moraju biti na stručno prihvatljiv način uključeni u budući razvitak Općine i Županije.

(2) Očuvanje kulturno povijesnih obilježja prostora podrazumijeva prije svega:

- zaštitu i očuvanje prirodnog i kultiviranog krajolika kao temeljne vrijednosti prostora,
- istraživanje i prezentaciju arheoloških lokaliteta koji svjedoče o kulturno povijesnom razvitku ovog područja, i koji mogu biti komplementaran sadržaj turističkoj djelatnosti,



- očuvanje i unapređivanje zapuštenih poljodjelskih površina uz zadržavanje tradicijskog načina korištenja i parcelacije - ekološka proizvodnja hrane kao i njegovanje izvornih i tradicijskih sadržaja i poljodjelskih kultura,
- očuvanje i ponovno aktiviranje povijesnih trasa putova (starih cesta, putova, pješačkih i planinarskih staza),
- očuvanje tradicionalnih naseobinskih cjelina (sela, samotnih gospodarstava) u njihovu izvornom okruženju, zajedno s tradicijskom građevnom strukturom i pripadajućom parcelacijom,
- očuvanje i obnovu tradicijskog graditeljstva, naročito drvenih tradicijskih kuća i gospodarskih građevina, kao nositelja povijesnog identiteta prostora,
- očuvanje povijesne slike prostora koju čine volumen naselja, njegovi obrisi i završna obrada građevina te vrijednosti krajolika kojim je okruženo,
- očuvanje i zadržavanje karakterističnih toponima,
- očuvanje prirodnih značajki kontaktnih područja uz povijesne građevine i sklopove.

### 7.2.2. Uvjeti i mjere zaštite krajolika

#### Članak 105.

(1) Najveći dio mjera zaštite kulturnog krajolika Sisačke Posavine i Zrinske gore dat je u okviru mjera zaštite tradicijskih seoskih naselja. Potrebno je zadržavanje postojeće mreže naselja, prometnih, komunikacijskih, šumskih i poljodjelskih površina, prirodnih vodotokova i ostalih vrijednosti u prostoru. Nalaže se vrlo pažljiv pristup u provođenju novih prometnih sustava, gradnji infrastrukturnih sustava, lociranju odlagališta otpada, izgradnji industrijskih pogona i formiranju novih stambenih zona i naselja. Zaštitu kulturnog krajolika Sisačka Posavina treba objediniti u jedinstveni sustav zaštite Parka prirode Lonjsko polje.

### 7.2.3. Opće odredbe i upravni postupak pri zaštiti kulturno-povijesne baštine

#### Članak 106.

(1) Odredbe za uspostavu i provođenje mjera zaštite i obnove kulturne baštine proizlaze iz Zakona, koji se na nju odnose (uključujući i sve naknadne izmjene i dopune): Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (»Narodne novine«, broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12 i 136/12).

(2) Propisanim mjerama utvrđuju se obvezatni upravni postupci, te način i oblici graditeljskih i drugih zahvata na kulturnim dobrima:

- zonama zaštite povijesnih naselja (gradskih i seoskih),
- povijesnim sklopovima i građevinama uključujući njihove parcele,
- memorijalno povijesnim područjima i obilježjima,

- arheološkim lokalitetima,
- tradicijskim građevinama s pripadnim parcelama,
- površinama s obilježjima parkovne arhitekture,
- kulturnog krajolika ili drugim površinama s utvrđenim obilježjima kulturnog dobra.

(3) Posebnom konzervatorskom postupku osobito podliježu sljedeći zahvati na zaštićenim građevinama, sklopovima, predjelima i lokalitetima: popravak i održavanje postojećih građevina, dogradnje, prigradnje, preoblikovanja i građevne prilagodbe (adaptacije), rušenja i uklanjanja građevina ili njihovih dijelova, novogradnje na zaštićenim parcelama ili unutar zaštićenih predjela, funkcionalne prenamjene postojećih građevina, izvođenje radova na arheološkim lokalitetima.

(4) Posebnom konzervatorskom postupku podliježu svi navedeni zahvati koji se mogu odobriti unutar zona zaštite povijesnih naselja i na pojedinačno zaštićenim kulturnim dobrima.

(5) U skladu s navedenim zakonom za sve nabrojene zahvate na građevinama, sklopovima, predjelima (zonama) i lokalitetima, za koje je ovim prostornim planom utvrđena obveza zaštite kod nadležnog tijela Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine (Konzervatorski odjel u Sisku) - potrebno je ishoditi zakonom propisane suglasnosti:

- stručna mišljenja,
- posebne uvjete (u postupku izdavanja lokacijske dozvole),
- prethodno odobrenje (u postupku izdavanja lokacijske dozvole za sve zahvate na kulturnim dobrima i u svim zaštićenim zonama za koje po Zakonu nije potrebno ishoditi građevinsku dozvolu),
- prethodno odobrenje (u postupku izdavanja građevinske dozvole),
- također se propisuje prisustvo stručnjaka za zaštitu kulturnih dobara kod nadzora u svim fazama radova (na koje se odnose posebni uvjeti i prethodna odobrenja) do tehničkog prijema zgrade.

(6) Konzervatorskom dokumentacijom utvrđeni su osnovni prostorno-razvojni parametri očuvanja kulturne baštine i smjernice za korištenje prostora, intervencije u prostoru i zahvati na pojedinačnim povijesnim građevinama. Zaštita se provodi prema usvojenim načelima integralne zaštite prostora, tj. objekata s njegovim okolišem, ali i očuvanja autentičnosti kroz obnovu njihove izvorne strukture.

Na području Općine Sunja Rješenjem o preventivnoj zaštiti spomenika kulture zaštićeni su:

- Župna crkva Sv. Marije Magdalene u Sunji,
- kapela Sv. Križa u Bobovcu.

(7) Prilikom reambulacije terena za potrebe izrade Konzervatorske studije evidentirani su sljedeći lokaliteti / građevine, za koje se predviđa donošenje akta o zaštiti kulturnog dobra:

- Seoska naselja:
  - Bistrač (dio naselja), Bobovac (dio naselja), Crkveni Bok (dio naselja), Donja Letina (cijelo naselje), Gornja Letina (cijelo naselje), Gradusa

Posavska (dio naselja), Greda Sunjska (cijelo naselje), Ivanjski Bok (dio naselja), Selišće Sunjsko (cijelo naselje), Strmen (dio naselja), Velika Gradusa (dio naselja) i Žreme (cijelo naselje).

- Povijesne građevine:  
Greda Sunjska (župni dvor), Bestрма (zgrada osnovne škole), Donji Hrastovac (zgrada osnovne škole), Gornja Letina (zgrada osnovne škole), Papići (zgrada osnovne škole), Sunja (zgrada osnovne škole), Šaš (zgrada osnovne škole), Brđani Cesta (drvena kapela Sv. Đurđa), Donja Letina (kapela Sv. Petra i Pavla), Gradusa Posavska (kapela Presvetog Trojstva), Sunja (kapela Sv. Ivana Nepomuka), Greda Sunjska (kapela poklonac »Pieta«).
- Memorijalna obilježja:  
Spomenik kralju Tomislavu u Sunji
- Etnološke građevine:  
Bistrač (kbr. 35, 38 i 44), Bobovac (kbr. 38, 63-kovačnica, 65-štala, 171, 188, 192, 204, 206, 269, 291, Crkveni Bok (kbr. 180), Donja Letina (kbr. 17 i 37), Gornja Letina (kbr. 18, 26 i 39), Gradusa Posavska (kbr. 46 / 47 i 82), Greda Sunjska (kbr. 53, 58, 85, 108, 133, 148, 164, 178 i 180), Ivanjski Bok (kbr. 75), Krivaj Sunjski (kbr. 58), Selišće Sunjsko (kbr. 9, 49, 53, 54, 66 i 67), Žreme (kbr. 3, 38,27, 66 / 67, 81 i 83-štala), Sunja - Savska ulica 60, 55 (gospodarske zgrade), Ulica M. Gupca 31, Nazorova ulica 23, 26, 30, 36, 40, 44, 46, 46A, 107, 73, 61, 47, 45 i 41, Radićeva ulica 28, 32, 34, 39, 57, 60, 65, 67, 70 i 73.
- Mlinovi na rijeci Sunji:  
Četvrtkovac (Obradovićev mlin, Kostin mlin), Sunja (Hajdukovićev mlin, Kozarićev mlin, Klipićev mlin, Šeranov mlin), Šaš (mlin na potoku Jastrebići), Velika Gradusa (mlin na potoku Gradusi).
- Kulturni krajolik:
  - Sisačka Posavsina (područje desne obale Save od Graduse Posavske do Ivanjskog Boka: Bistrač, Bobovac, Crkveni Bok, Donja Letina, Gornja Letina, Gradusa Posavska, Greda Sunjska, Ivanjski Bok, Krivaj Sunjski, Novoselci, Selišće Sunjsko, Strmen, Sunja i Žreme),
  - Krajolik rijeke Sunje (od Četvrtkovca do Žremena),
  - Poloji uz rijeku Savu (Donja Letina),
  - Park na Trgu kralja Tomislava (Sunja).

**(8)** Elaboratom »Konzervatorska studija sa sustavom mjera zaštite nepokretnih kulturnih dobara«, koju je izradio Konzervatorski odjel u Zagrebu, predlažu se za zaštitu zone povijesno neizgrađenih područja u naseljima:

1. BISTRAČ (zona poloja uz staru Savu, visoka ambijentalna vrijednost, zona ekspozicije povijesne ruralne strukture),
2. BOBOVAC (zona poloja uz Savu, panoramske vizure na vodotok i drugu obalu, vrbici, ambijentalno-krajobrazne vrijednosti),

3. CRKVENI BOK (zona poloja uz staru Savu - Lonjski Bok, izrazite ambijentalno-krajobrazne vrijednosti, te zona poloja uz staru Savu - Oštra Luka, ambijentalno-krajobrazna vrijednost),
4. GRADUSA POSAVSKA (zona poloja uz Savu, panoramske vizure na vodotok i drugu obalu),
5. GORNJA LETINA (zona poloja uz Savu, vrtovi i voćnjaci, vrbici, ambijentalno krajobrazna vrijednost),
6. IVANJSKI BOK (zona poloja i stare Save - Oštra Luka, ambijentalno-krajobrazna vrijednost),
7. SELIŠĆE SUNJSKO (zona poloja uz staru Savu, panoramske vizure na vodotok drugu obalu, skelni prijelaz, visoka ambijentalna vrijednost, zona ekspozicije povijesne ruralne strukture),
8. STRMEN (zona poloja uz Savu, ambijentalna vrijednost i zona poloja uz staru Savu, izrazite ambijentalno-krajobrazne vrijednosti),
9. SUNJA (obale rijeke Sunje, zona krajobraznih vrijednosti i ekspozicije povijesne strukture, panoramske vizure na vodotok i poteze povijesne izgradnje (obostrana izgradnja s prevladavajućim ruralnim značajkama organizacije prostora), mlinice, drveni pristani, slapovi i vegetacija - visoka krajobrazno-ambijentalna vrijednost, zaštita unutar granica povijesnog naselja i prijedlog za zaštitu s aspekta prirodne vrijednosti),
10. ŽREME (zona starog toka rijeke Sunje).

**(9)** Svi ostali lokaliteti navedeni u popisu, Obradovljenja PPUO Sunja imaju status kulturne baštine i štite se kroz odredbe Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Sunja.

**(10)** Kulturna dobra zaštićena su odredbama za provođenje Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Sunja, zajedno sa svojim građevnim česticama i zonama zaštite. Za izgradnju na kontaktnim građevnim česticama određuje se kontrola zahvata stručnim mišljenjima nadležne konzervatorske službe.

**(11)** Kod izrazito eksponiranih lokaliteta određuje se zabrana izgradnje na širem prostoru kulturnog dobra. Kod provođenja Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Sunja treba uspostaviti efikasnu kontrolu od strane nadležne inspeksijske službe, koja treba pratiti neprimjerene zahvate u prostoru.

#### 7.2.4. Sustav mjera zaštite i očuvanja kulturnih dobara

Članak 107.

**(1)** Vrednovanje naselja ili dijelova naselja na području Općine Sunja posljedica je veće ili manje očuvanosti povijesnog, prostornog i graditeljskog ustroja. Svako tradicijsko naselje sa značajkama kulturnog dobra (označeno valorizacijskom vrijednosti 02 i 03) treba potanko istražiti glede građevne strukture (stambenih i gospodarskih zgrada) i prostorne organizacije. Tradicijsko graditeljstvo izvedeno u drvetu (stambeno i gospodarsko) treba dokumentirati potankim opisom i arhitektonskim crtežom, te odrediti uvjete i načine zaštite i obnove, kako bi se prilagodilo današnjim uvjetima življenja.

(2) U cilju očuvanja graditeljske baštine, tradicijskih sela i prepoznatljivih slika krajolika određene su zone zaštite koje se razlikuju prema stupnju očuvanosti i vizualnoj izloženosti.

(3) Područje zaštite obuhvaća povijesni prostor seoskog naselja (povijesno građevno područje), gdje je sačuvana tradicijska naseobinska matrica, mreža cesta i seoskih putova, parcelacija, te stambene i gospodarske tradicijske zgrade.

(4) Kontaktne zone zaštite obuhvaćaju prostore koji okružuju naselje i omogućuju zaštitu i očuvanje pogleda i naslijeđenog obrisa naselja.

(5) Sve povijesne građevine i graditeljske sklopove treba sačuvati i obnoviti u skladu s pravilima konzervatorske struke i na temelju uvjeta nadležne službe zaštite. Važno je da se građevine sagledavaju i obnavljaju zajedno s okolišem te da se ne dozvoli izgradnja neprimjerenih novogradnji koje bi narušile ambijent.

(6) Zahvate na pojedinačnim građevinama treba planirati u svrhu njihove zaštite od daljnjeg propadanja i uništavanja (hitne mjere sanacije), te kako bi se što lakše uključile u suvremeni život.

(7) Potrebno je istaknuti potrebu pronalaženja nove namjene za povijesne građevine (škole, zadružni domovi) za koje trenutno ne postoji potreba vraćanja u izvornu funkciju, kako bi se zaustavilo njihovo daljnje propadanje i spriječila devastacija.

(8) Na području Općine Sunja postoji veliki broj spomen obilježja NOB-a, koja brojčano prevladavaju u odnosu na memorijalna obilježja iz drugih vremenskih razdoblja, kao i na same vrste ostalih nepokretnih kulturnih dobara. Predviđa se njihovo očuvanje, a za neke se predlaže premještanje na mjesna groblja, budući da im više odgovaraju po oblikovnom konceptu i događajima koje memoriraju, od njihovih trenutnih lokacija. Spomenik kralju Tomislavu u parku u Sunji potrebno je obnoviti prema izvornom stanju.

(9) Mjere zaštite etnološke baštine temelje se na mjerama zaštite tradicijskih seoskih naselja i na principima obnove zaštićenih kulturnih dobara. Mjere koje se propisuju su:

- očuvanje izvorne namjene etnološke građevine ili prenamjena u skladu s njenim prostornim i arhitektonskim obilježjima,
- očuvanje izvornog stanja građevine (oblikovanje, materijali, detalji),
- očuvanje tradicijskog ambijenta i okoliša etnološke građevine.

### 7.2.5. Uvjeti i mjere zaštite graditeljske baštine

#### Članak 107a.

(1) Najveći dio mjera zaštite kulturnog krajolika Sisačke Posavine i Zrinske gore dan je u okviru mjera zaštite tradicijskih seoskih naselja. Potrebno je zadržavanje postojeće mreže naselja, prometnih, komunikacijskih, šumskih i poljodjeljskih površina, prirodnih vodotokova i ostalih vrijednosti u prostoru. Nalaže se vrlo pažljiv pristup u provođenju novih prometnih sustava, gradnji infrastrukturnih sustava, lociranju odlagališta otpada, izgradnji industrijskih

pogona i formiranju novih stambenih zona i naselja. Zaštitu kulturnog krajolika Sisačka Posavina treba objediniti u jedinstveni sustav zaštite Parka prirode Lonjsko polje.

(2) Sve elemente pojedinog objekta parkovne arhitekture potrebno je očuvati, a obnovu provoditi na temelju Konzervatorske studije i smjernica.

(3) Opće mjere zaštite i očuvanja povijesnih građevina proizlaze iz njihove spomeničke vrijednosti, kao i iz osnovnog načela zaštite koje se temelji na integralnom sagledavanju spomenika i njegove neposredne okoline:

- povijesne građevine treba održavati u okviru njihovog autentičnog okruženja,
- predviđa se redovito građevinsko održavanje, sanacija i konzervacija najkvalitetnije, najcjelovitije sačuvane stilske faze, uz obavezne konzervatorske istražne radove na pročeljima i interijeru,
- građevine spomeničke vrijednosti oštećene, razorene ili srušene u tijeku Domovinskog rata, obnavljati konzervatorsko restauratorskim metodama, uz maksimalno zadržavanje preostalog građevnog supstrata ili metodom faksimila u slučajevima kad više nema očuvanog građevnog supstrata,
- u slučajevima gdje zbog objektivnih okolnosti (nedostatak podataka i dokumentacije i nove potrebe lokalne zajednice) nije moguća obnova metodama restitucije i faksimila, isključivi kriterij za odabir suvremenog rješenja mora biti arhitektonska kvaliteta i kreativnost predloženog zahvata,
- sve građevinske zahvate provoditi uz suglasnost i konzervatorski nadzor Konzervatorskog odjela u Sisku, Ministarstva kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine,
- treba dopuniti postojeću konzervatorsku dokumentaciju, te odrediti uvjete za održavanje i sanaciju.

### 7.2.6. Uvjeti i mjere zaštite arheološke baštine

#### Članak 107b.

(1) Na kartografskom prikazu br.3 »Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora« u mjerilu 1:25000 arheološki lokaliteti smješteni su uglavnom približno. Stoga je potrebno obaviti detaljno dokumentiranje ovih lokaliteta na temelju daljih istražnih radova i rekognosciranja. Kod već ranije rekognosciranih područja treba prije bilo kakvih zahvata provesti arheološke istražne radove radi utvrđivanja uvjeta za dalje postupanje. U postupku ishođenja prethodnog odobrenja treba predvidjeti obavljanje arheoloških istraživanja te ista i provesti.

(2) Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora:

- odredbe za uspostavu i provođenje mjera zaštite i obnove kulturno povijesne baštine proizlaze iz relevantnih Zakona i Pravilnika koji se na njih odnose (uključujući i sve naknadne izmjene i dopune). Propisanim mjerama utvrđuju se obvezatni upravni postupci te način i oblici

graditeljskih i drugih zahvata na arheološkim lokalitetima;

- posebnom konzervatorskom postupku osobito podliježe izvođenje radova na arheološkim lokalitetima;
- u skladu s navedenim zakonima za sve zahvate na arheološkim lokalitetima, kod nadležne ustanove za zaštitu kulturne baštine (Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Sisku) potrebno je ishoditi zakonom propisane suglasnosti;
- s obzirom na neistraženost tematskog područja potrebno je u budućnosti provesti istraživanja koja prethode arheološkim, te sama arheološka istraživanja:
- aviosnimanje i rekognosciranje radi upotpunjavanja arheološke slike zone;
- geofizikalna snimanja zbog prostornog definiranja lokaliteta (određivanja granica);
- probna arheološka istraživanja zbog tematske i kronološke identifikacije lokaliteta;
- prije građevinskih zahvata (ceste, infrastruktura, arhitektura) potrebno je izvršiti prethodna istraživanja zadane zone;
- nakon provedenog arheološkog nadzora ili zaštitnog istraživanja odrediti će se sustav mjera zaštite lokaliteta ili propisati eventualna promjena građevinskog projekta ili prezentacija nalaza *in situ*.
- ukoliko se otkrije arheološki lokalitet unutar građevinske trase ili zadane građevinske zone, nakon provedenog istraživanja zaštititi ga ponovnim zatrpavanjem uz nužno prilagodbu/promjenu projekta na način da ne oštećuje lokalitet (premještanje trase infrastrukture ili ceste, izostanak podruma).

**(3)** Na području arheoloških lokaliteta/zone obavezna je primjena slijedećih mjera zaštite:

- zone i lokaliteti zaštićeni kroz prostorni plan podliježu režimu koji zahtijeva da u postupku ishođenja lokacijske dozvole treba obaviti arheološki nadzor/istraživanja predmetne zone pod uvjetima koje izdaje Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Sisku;
- ukoliko se naiđe na arheološke nalaze ili predmete prilikom zemljanih radova (poljodjelskih i sl.), potrebno je obavijestiti Upravu za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Sisku ili najbliži nadležni muzej;
- na arheološkim lokalitetima ne dozvoljava se nova izgradnja, a za sve zahvate, iskope, provođenje infrastrukture treba osigurati arheološki nadzor. Prije radova obvezno je arheološko istraživanje lokaliteta;
- prilikom izvođenja građevnih radova u blizini arheoloških lokaliteta koji su evidentirani na temelju pojedinačnih nalaza, potrebno je upozoriti izvoditelje radova na mogućnost nalaza i pojačani oprez. U slučaju da se kod izvođenja građevnih radova pojave nalazi, izvoditelj je dužan odmah privremeno obustaviti radove

i obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel u Sisku;

- na području arheoloških lokaliteta i zona koji do sada nisu istraživani ili istraživanja provedena tek djelomično te nisu utvrđene sigurne granice rasprostiranja mogućih arheoloških nalaza propisuje se provođenje arheološkog rekognosciranja radi utvrđivanja užih zona lokaliteta, propisivanja mjera zaštite te time i upisa u Registar kulturnih dobara RH;
- u slučaju zemljanih iskopa bilo koje vrste na arheološkim lokalitetima i u području arheoloških zona (instalacijski rovovi, kanali, gradnja građevina i sl.) potrebno je ishoditi posebne uvjete, odnosno prethodno odobrenje te osigurati arheološki nadzor pri radovima. U slučaju arheoloških materijalnih nalaza potrebno je obustaviti radove do osiguranja zaštitnog arheološkog istraživanja;
- zaštitu arheoloških lokaliteta potrebno je provoditi u skladu s načelima struke i konzervatorske djelatnosti, sanacijom, konzervacijom i prezentacijom vidljivih ostataka građevina, odnosno odgovarajućom obradom, dokumentiranjem i pohranom u muzejske ustanove predmeta s onih lokaliteta koji se s obzirom na njihov karakter ne može prezentirati.

**(4)** Na području cijele Općine Sunja potrebno je provesti detaljnija rekognosciranja, osobito na dijelovima koji su povišeni, te svojim oblikom upućuju na pogodan prostor za naseljavanje.

#### Članak 108.

**(1)** Zaštićenim cjelinama i građevinama, kod kojih su utvrđena svojstva kulturnog dobra i na koje se obvezatno primjenjuju sve navedene mjere zaštite i odredbe, smatraju se sve cjeline i građevine koje su u ovom Prostornom planu popisane.

**(2)** Na prostoru općine Sunja nalaze se slijedeća zaštićena kulturna dobra te kulturna dobra zaštićena rješenjem o preventivnoj zaštiti:

#### a) ZAŠTIĆENA KULTURNA DOBRA

##### Klasifikacija: sakralne građevine

1. Crkva Sv. Marije Magdalene u Sunji, Matije Gupca 29 **Z-3338**

##### Klasifikacija: stambeno-gospodarske građevine

1. Tradicijsko gospodarstvo na kbr. 280, Bobovac **Z-4748**
2. Tradicijska okućnica na kbr. 7, Bobovac **Z-5579**
3. Tradicijska okućnica na kbr. 26, Sunja; Vladimira Nazora 26 **Z-5821**
4. Tradicijska okućnica na kbr. 189, Greda Sunjska **Z-6331**

##### Klasifikacija: stambene građevine

1. Stari župni dvor, Greda Sunjska 2 **Z-3384**
2. Tradicijska kuća kbr. 66, Selišće Sunjsko **Z-3474**
3. Tradicijska kuća kbr. 13, Gornja Letina **Z-5731**



## b) KULTURNA DOBRA ZAŠTIĆENA RJEŠENJEM O PREVENTIVNOJ ZAŠTITI:

**Klasifikacija: ruralna cjelina**

- Skupina povijesnih i tradicijskih građevina u naselju Sunja **P-6190**

**Klasifikacija: stambene građevine**

- Tradicajska drvena građevina kbr. 12 Crkveni Bok **P-6023**
- Skupina tradicijskih građevina, Strmen **P-6152**

**Klasifikacija: stambeno-gospodarske građevine**

- Tradicajska okućnica u selu Novoselci br.7, Novoselci **P-6234**

## (4) Tabelarni popis kulturnih dobara u Općini Sunja:

**Status zaštite**

- R** - kulturno dobro upisano u Registar nepokretnih kulturnih dobara
- P** - kulturno dobro zaštićeno Rješenjem o preventivnoj zaštiti
- E** - evidentirano kulturno dobro
- PR** - prijedlog za upis kulturnog dobra u Registar nepokretnih kulturnih dobara
- PP** - prijedlog za zaštitu kulturnog dobra Rješenjem o preventivnoj zaštiti
- ZPP** - kulturna baština lokalnog (ambijentalnog) značaja, zaštita Prostornim planom uređenja

(3) U tabelarnom popisu u stavku (4) ovog članka dan je prijedlog kategorizacije:

- I - kategorija - nacionalni značaj
- II - kategorija - regionalni značaj
- III - kategorija - lokalni značaj

**Valorizacija**

- 1** - nacionalni značaj
- 2** - regionalni značaj
- 3** - lokalni značaj

**A. POVIJESNA NASELJA I DIJELOVI NASELJA (POVIJESNE GRADITELJSKE CJELINE)****Povijesno naselje gradsko - seoskih obilježja**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	SUNJA	Povijesna cjelina (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>3</b>

**Povijesna naselja seoskih obilježja**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BISTRAČ	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
2.	BOBOVAC	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
3.	CRKVENI BOK	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
4.	DONJA LETINA	cijelo naselje (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
5.	GORNJA LETINA	cijelo naselje (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
6.	GRADUSA POSAVSKA	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
7.	GREDA SUNJSKA	cijelo naselje (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>02/2</b>
8.	IVANJSKI BOK	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>02/03/2</b>
9.	MALA GRADUSA	dio naselja	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>03/3</b>
10.	POBRĐANI	dio naselja	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>03/3</b>
11.	SELIŠĆE SUNJSKO	cijelo naselje (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>02/2</b>
12.	STRMEN	dio naselja (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>03/2</b>
13.	TIMARCI	dio naselja - zaseok Ličani	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>04/03/3</b>

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
14.	VELIKA GRADUSA	dio naselja	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>02/03/3</b>
15.	ŽREME	cijelo naselje (kult. krajolik Sisačka Posavina)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>02/2</b>

## B. POVIJESNI SKLOPOVI I GRAĐEVINE

### Civilne građevine - župni dvorovi

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	GREDA SUNJSKA	RKT župni dvor	<b>Z-3384</b>		

### Civilne građevine javne namjene - škole

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BESTRMA	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
2.	BOBOVAC	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
3.	DONJI HRASTOVAC	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
4.	GORNJA LETINA	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
5.	PAPIĆI	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
6.	PETRINJCI	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
7.	SLOVINCI	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
8.	STAZA	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
9.	SUNJA	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
10.	ŠAŠ	zgrada osnovne škole	<b>E</b>	<b>PP</b>	

### Civilne građevine javne namjene - društveni domovi

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	GREDA SUNJSKA	Dom »Seljačke sloge«	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
2.	KRIVAJ SUNJSKI	seoski dom	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
3.	SUNJA	Sokolana	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>2</b>

### Civilne građevine javne namjene - ostalo

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	VEDRO POLJE	željeznička stražarnica	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>

### Sakralne građevine - župne crkve

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	SUNJA	RKT župna crkva Sv. Marije Magdalene	<b>Z-3338</b>		

### Sakralne građevine - kapele

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BOBOVAC	kapela Sv. Križa (RKT)	<b>P</b>	<b>PR</b>	<b>3</b>
2.	BRĀDANI CESTA	kapela Sv. Đurđa (drvena), pravoslavna	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
3.	DONJA LETINA	kapela Sv. Petra i Pavla, RKT	E	PP	3
4.	GRADUSA POSAVSKA	kapela Presvetog Trojstva, RKT	E	PP	2
5.	SUNJA	kapela Sv. Ivana Nepomuka, RKT	E	PP	3
6.	SUNJA	kapela Sv. Katarine, RKT, na groblju	E	ZPP	3

#### Sakralne građevine - kapele - poklonci, zvonare

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BISTRAČ	kapela poklonac	E	ZPP	3
2.	BOBOVAC	kapela poklonac	E	ZPP	3
3.	CRKVENI BOK	zvonara, drvena	E	ZPP	3
4.	GREDA SUNJSKA	kapela poklonac »Pieta«	E	PP	2
5.	GREDA SUNJSKA	kapela poklonac »Tužni Krist«	E	ZPP	3
6.	SUNJA	poklonac, Savska ulica, uz kbr. 58	E	ZPP	3
7.	VELIKA GRADUSA	lokalitet Sv. Duh, zvonara, kameni križ	E	ZPP	3
8.	ŽREME	zidani poklonac uz kbr. 27	E	ZPP	3

#### Sakralne građevine - raspela

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BOBOVAC	betonsko raspelo, na raskrižju putova	E	ZPP	3
2.	BOBOVAC	»Spasovnjak« uz glavnu cestu kod odvojka	E	ZPP	3
3.	DONJA LETINA	betonsko raspelo, na početku sela, uz kbr. 6a	E	ZPP	3
4.	DONJA LETINA	betonsko raspelo, na kraju sela, uz kbr. 42	E	ZPP	3
5.	GORNJA LETINA	drveno raspelo, na početku sela, uz kbr. 2	E	ZPP	3
6.	KRIVAJ SUNJSKI	betonsko raspelo, u centru naselja	E	ZPP	3
7.	SELIŠĆE SUNJSKO	drveno raspelo, uz kbr. 54	E	ZPP	3
8.	STAZA	betonsko raspelo, na početku sela	E	ZPP	3
9.	STAZA	betonsko raspelo, uz glavnu cestu kod odvojka	E	ZPP	3
10.	SUNJA	betonsko raspelo, Nazorova ulica, uz kbr. 53	E	ZPP	3
11.	TIMARCI	»Spasovnjak«, na mjestu srušene kapele	E	ZPP	3
12.	ŽREME	drveno raspelo, na raskrižju putova	E	ZPP	3

### C. MEMORIJALNA BAŠTINA

#### Mjesta porušenih sakralnih građevina (crkava i kapela)

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	DRLJAČE	mjesto parohijske crkve, ostaci kamenih temelja	E	ZPP	-
2.	STRMEN	mjesto kapele Sv. Ane, ostaci temelja, dva zvona	E	ZPP	-
3.	STAZA	mjesto kapele Sv. Martina, ostaci temelja	E	ZPP	-
4.	TIMARCI	mjesto kapele Uzašće Gospodnjeg, ostaci temelja	E	ZPP	-
5.	VELIKA GRADUSA	lokalitet stare crkve Sv. Duh iz 1806.	E	ZPP	-

**Spomen memorijalni objekti - javna plastika**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	SUNJA	spomenik kralju Tomislavu	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>2</b>

**Spomen obilježjima stradalima u II. svjetskom ratu**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	CRKVENI BOK	spomenik, u parku ispred škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
2.	DONJI HRASTOVAC	spomenik, uz cestu (Donjani), pokraj škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
3.	SLOVINCI	spomenik, pokraj škole	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
4.	SUNJA	spomenik u parku ispred želj. stanice	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
5.	STRMEN	spomenik, u selu, na raskrižju putova	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
6.	VUKOŠEVAC	spomenik, u selu, na raskrižju putova	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-
7.	VELIKA GRADUSA	spomenički kompleks, u naselju	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	-

**D. ETNOLOŠKA BAŠTINA****Etnološke građevine - stambene / gospodarske građevine**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BISTRAČ	kućni br. 35, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
2.	BISTRAČ	kućni br. 38, drvena visoka prizemnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
3.	BISTRAČ	kućni br. 44, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
4.	BOBOVAC	kućni br. 38, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
5.	BOBOVAC	kućni br. 65, drvena štala, s povišenim potkrovlj.	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
6.	BOBOVAC	kućni br. 171, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
7.	BOBOVAC	kućni br. 188, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
8.	BOBOVAC	kućni br. 192, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
9.	BOBOVAC	kućni br. 204, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
10.	BOBOVAC	kućni br. 206, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
11.	BOBOVAC	kućni br. 269, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
12.	BOBOVAC	kućni br. 291, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
13.	CRKVENI BOK	kućni br. 180, drvena visoka prizemnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
14.	DONJA LETINA	kućni br. 17, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
15.	DONJA LETINA	kućni br. 37, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
16.	GORNJA LETINA	kućni br. 18, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
17.	GORNJA LETINA	kućni br. 26, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
18.	GORNJA LETINA	kućni br. 39, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
19.	GRADUSA POSAVSKA	kućni br. 46 (47), drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
20.	GRADUSA POSAVSKA	kućni br. 82, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
21.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 53, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
22.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 58, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
23.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 85, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
24.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 108, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
25.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 133, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
26.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 148, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
27.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 164, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
28.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 178, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
29.	GREDA SUNJSKA	kućni br. 180, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
30.	IVANJSKI BOK	kućni br. 75, drvena visoka prizemnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
31.	KRIVAJ SUNJSKI	kućni br. 58, drvena katnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-
32.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 9, drvena prizemnica	<b>E</b>	<b>PP</b>	-



Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
33.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 49, drvena katnica	E	PP	-
34.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 53, drvena katnica	E	PP	-
35.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 54, drvena katnica	E	PP	-
36.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 66, drvena katnica	Z-3474		-
37.	SELIŠĆE SUNJSKO	kućni br. 67, drvena katnica	E	PP	-
38.	SUNJA	Savska ulica 60, drvena katnica	E	PP	-
39.	SUNJA	Savska ulica 55, drvena katnica i gosp. zgrade	E	PP	-
40.	SUNJA	Ulica M. Gupca 31, drvena katnica	E	PP	-
41.	SUNJA	Nazorova ulica 23, drvena katnica	E	PP	-
42.	SUNJA	Nazorova ulica 26, drvena katnica	Z-5821		-
43.	SUNJA	Nazorova ulica 30, drvena katnica	E	PP	-
44.	SUNJA	Nazorova ulica 36, drvena katnica	E	PP	-
45.	SUNJA	Nazorova ulica 40, drvena prizemnica	E	PP	-
46.	SUNJA	Nazorova ulica 44, drvena prizemnica	E	PP	-
47.	SUNJA	Nazorova ulica 46, drvena katnica	E	PP	-
48.	SUNJA	Nazorova ulica 46A, drvena katnica	E	PP	-
49.	SUNJA	Nazorova ulica 107, drvena prizemnica	E	PP	-
50.	SUNJA	Nazorova ulica 73, drvena katnica	E	PP	-
51.	SUNJA	Nazorova ulica 61, drvena prizemnica	E	PP	-
52.	SUNJA	Nazorova ulica 47, drvena prizemnica	E	PP	-
53.	SUNJA	Nazorova ulica 45, drvena prizemnica	E	PP	-
54.	SUNJA	Nazorova ulica 41, drvena prizemnica	E	PP	-
55.	SUNJA	Radićeva ulica 28, drvena katnica	E	PP	-
56.	SUNJA	Radićeva ulica 32, drvena katnica	E	PP	-
57.	SUNJA	Radićeva ulica 34, drvena katnica	E	PP	-
58.	SUNJA	Radićeva ulica 39, drvena katnica	E	PP	-
59.	SUNJA	Radićeva ulica 57, drvena katnica	E	PP	-
60.	SUNJA	Radićeva ulica 60, drvena prizemnica	E	PP	-
61.	SUNJA	Radićeva ulica 65, drvena prizemnica	E	PP	-
62.	SUNJA	Radićeva ulica 67, drvena katnica	E	PP	-
63.	SUNJA	Radićeva ulica 70, drvena prizemnica	E	PP	-
64.	SUNJA	Radićeva ulica 73, drvena katnica	E	PP	-
65.	ŽREME	Kbr. 3, drvena prizemnica	E	PP	-
66.	ŽREME	Kbr. 38, drvena prizemnica	E	PP	-
67.	ŽREME	Kbr. 27, drvena katnica	E	PP	-
68.	ŽREME	Kbr. 66 (67), drvena katnica	E	PP	-
69.	ŽREME	Kbr. 81, drvena katnica	E	PP	-
70.	ŽREME	Kbr. 83, štala s povišenim potkrovljem	E	PP	-

#### Tradicijske gospodarske građevine javne (zajedničke) namjene - mlinovi i pilane

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	BOBOVAC	kbr. 280, mlin i pilana, kuća i okućnica	E	ZPP	3
2.	BOBOVAC	kbr. 63, kovačnica	E	PP	3
3.	STRMEN	kbr. 214, mlin i pilana	E	ZPP	3
4.	ČETVRTKOVAC	Obradovićeve mlin, Kostin mlin	E	PR	2
5.	SUNJA	Hajdukovićeve mlin, Kozarićeve mlin, Klipićeve mlin, Šeranov mlin	E	PR	2
6.	ŠAŠ	mlin na potoku Jastrebeci	E	PP	3
7.	VELIKA GRADUSA	mlin na potoku Gradusi	E	PP	3

**E. ARHEOLOŠKA BAŠTINA**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	GRADUSA POSAVSKA	»Ciglana« - ostaci arhitekture iz rimskog razdoblja	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>2</b>
2.	MALA GRADUSA	ostaci arhitekture iz rimskog razdoblja	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>2</b>
3.	VELIKA GRADUSA	srednji vijek - nalazi nakita, lokalitet predturske	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>2</b>

**F. KRAJOLIK**

Redni broj	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	KULTURNI KRAJOLIK SISAČKA POSAVINA (područje desne obale Save od Graduse Posavske do Ivanjskog Boka: Bistrač, Bobovac, Crkveni Bok, Donja Letina, Gornja Letina, Gradusa Posavska, Greda Sunjska, Ivanjski Bok, Krivaj Sunjski, Novoselci, Selišće Sunjsko, Strmen, Sunja i Žreme)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>1</b>
2.	KRAJOLIK RIJEKE SUNJE (od Četvrtkovca do Žrema)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>2</b>
3.	DONJA LETINA (poloji uz rijeku Savu)	<b>E</b>	<b>PR</b>	<b>3</b>

**G. PARKOVNA ARHITEKTURA**

Redni broj	Lokalitet	Kulturno dobro	Postojeći status zaštite	Prijedlog statusa zaštite	Valorizacija/prijedlog kategorije
1.	SUNJA	park na Trgu kralja Tomislava	<b>E</b>	<b>PP</b>	<b>3</b>
2.	SUNJA	park ispred željezničke stanice	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>
3.	SUNJA	drvodred u ulici M. Gupca	<b>E</b>	<b>ZPP</b>	<b>3</b>

**7.2.7. Smjernice za istraživanja i obveza izrade prostorno planske dokumentacije**

## Članak 109.

(1) Detaljno provedenom analizom i valorizacijom povijesnih naselja u sklopu izrade Konzervatorske studije određuje se obvezna izrada Konzervatorske studije ukoliko se ukaže potreba izrade Urbanističkog plana uređenja naselja Sunja (UPU).

(2) Zaštitu povijesne jezgre Sunje treba provesti s dva aspekta, tj. prema zoni zaštite uže povijesne jezgre i posebnog režima zaštite u kontaktnim zonama, bile one izgrađene ili imaju karakter krajobraznih kontaktnih zona.

(3) Zone zaštite, propozicije, te detaljnu analizu povijesne jezgre Sunje treba obraditi u posebnoj konzervatorskoj studiji.

**8. POSTUPANJE S OTPADOM**

## Članak 110.

(1) Sustav gospodarenja komunalnim otpadom na nivou Županije predviđa:

- uspostavu zelenih otoka i reciklažnih dvorišta u gradovima, općinskim središtima i većim naseljima

- sanaciju i zatvaranje postojećih odlagališta
- uspostavu pretovarnih stanica.

Do uspostave Županijskog centra gospodarenja otpadom komunalni će se otpad zbrinjavati na dosadašnji način, dok će se opasni i neopasni tehnološki otpad privremeno skladištiti na mjestima nastanka (industrija, bolnice...).

(2) Preuzimanje građevnog otpada vršit će se na postojećoj lokaciji deponije komunalnog otpada do njenog zatvaranja tj. do uspostave reciklažnog dvorišta.

(3) U Općini Sunja izgrađeno je reciklažno dvorište u naselju Sunja uz kojeg je planirana i pretovarna stanica.

(4) U Općini Sunja moguće je u idućim izmjenama i dopunama Plana planirati postrojenje za biološku obradu odvojeno prikupljenog biootpada-kompostane koje mora biti označeno na kartografskom prikazu br.2. »Infrastrukturni sustavi« kao građevina za obradu otpada.

## Članak 111.

(1) Na građevinskom području može se spaljivati samo drvo i lignocelulozni otpad.

(2) Kruti otpad može se odlagati samo na za to određena mjesta.

(3) Za postavljanje kontejnera za komunalni otpad, te sekundarne sirovine (staklo, papir, PET ambalaža i sl.) potrebno je osigurati odgovarajući prostor kojim se neće ometati kolni i pješački promet, te koji će po mogućnosti biti ograđen tamponom zelenila, ogradom ili sl.

#### Članak 112.

(1) Postupanje sa životinjskim lešinama i nusproduktima životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi po veterinarsko-zdravstvenim načelima, podrazumijeva prihvata, skupljanje, razvrstavanje, privremeno uskladištenje u sabiralištima s uređajima za hlađenje, prijevoz i toplinsku preradu.

(2) Izgradnja građevina sabirališta (hladnjača) za privremeno odlaganje definirana je Pravilnikom o načinu postupanja s nusproduktima životinjskog porijekla koji nisu za prehranu ljudi, a mogućnost njihovog smještaja u Općini Sunja odrediti će se posebnom Odlukom Općinskog vijeća na temelju izrađene studije utjecaja na okoliš.

### 9. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNA UTJECAJA NA OKOLIŠ

#### Članak 113.

(1) Mjere sanacije, očuvanja i unapređenja okoliša i njegovih ugroženih dijelova provoditi će se u skladu s važećim zakonima, odlukama i propisima koji su relevantni za ovu problematiku.

(2) U cilju zaštite okoliša potrebno je sanirati sve neprimjerene zahvate u prostoru, koji na bilo koji način negativno utječu na sadašnje i buduće stanje okoliša u Općini Sunja. Također je potrebno preispitati buduće, planirane zahvate koji na bilo koji način negativno mogu utjecati na okoliš i zaštićene dijelove prirode.

#### Članak 114.

(1) Radi sprječavanja zagađenja podzemnih i površinskih voda predviđa se izgradnja sustava kanalizacije, te odvodnja i obrada otpadnih voda naselja Sunja.

(2) Sanitarne otpadne vode iz domaćinstva u naseljima bez kanalizacije moraju se prikupljati u nepropusnim sabirnim armirano-betonskim jamama zatvorenog tipa, koje omogućavaju lako povremeno pražnjenje djelomično pročišćene otpadne vode i odvoz u zatvorenim posudama na mjesto ispusta koje odredi sanitarna inspekcija.

(3) Pražnjenje sabirnih jama može se vršiti odvozom i ispustom na poljoprivredne površine.

(4) Podovi u stajama i svinjcima moraju biti nepropusni za tekućinu i imati rigole za odvodnju osoke u gnojišnu jamu. Dno i stjenke gnojišta do visine od 0,5 m iznad terena moraju biti izvedeni od nepropusnog materijala.

(5) Sva tekućina iz staja, svinjaca i gnojišta mora se odvesti u jame ili silose za osoku i ne smije se razlijevati po okolnom terenu. Jame i silosi za osoku moraju imati siguran i nepropustan pokrov, te otvore za čišćenje i zračenje.

(6) U pogledu udaljenosti od ostalih građevina i naprava, za jame i silose za osoku vrijede jednaki propisi kao i za gnojišta.

#### Članak 115.

(1) Svi gospodarski pogoni, te poljoprivredna gospodarstva i farme trebaju imati izveden sustav odvodnje, koji onemogućuje izlivanje i prodiranje u tlo otpadnih voda. Do izvedbe sustava odvodnje i uređaja za pročišćavanje u naseljima, zaštita i predtretman moraju se izvesti na samoj lokaciji, putem nepropusnih građevina i odvoza taložnog mulja i otpada.

#### Članak 116.

(1) Sve vodotoke, vodne površine i vodne resurse može se koristiti i uređivati u skladu s vodoprivrednom osnovom i Zakonom o vodama, a sve zahvate uz vodne površine, te vodoopskrbu i odvodnju treba uskladiti s pozitivnim zakonima i propisima.

(2) U zonama potencijalnih vodocrpilišta moraju se provoditi sve mjere zaštite od zagađenja podzemnih voda, vršiti daljnja istraživanja, a na ista se ne mogu širiti građevinska područja niti izgrađivati gospodarski i drugi pogoni.

#### Članak 117.

(1) U naseljima, te uz prometnice i vodotoke, kao i u rekreativnim zonama, treba formirati poteze i veće površine zaštitnog zelenila.

#### Članak 118.

(1) Šume i šumsko zemljište ne mogu mijenjati svoju namjenu u odnosu na stanje zatečeno stupanjem na snagu ovog Plana.

(2) Izuzetno od stavka (1) ovog članka, u šumi ili na šumskom zemljištu može se planirati izgradnja građevina za potrebe:

- poduzetničke zone,
- infrastrukture,
- sporta,
- rekreacije,
- lova,
- obrane Republike Hrvatske,
- vjerske i zdravstvene građevine, te
- područje, mjesto, spomenik i obilježje u svezi povijesnih događaja i osoba, ali samo ako to zbog tehničkih ili ekonomskih uvjeta nije moguće planirati izvan šume, odnosno šumskog zemljišta.

(3) Nekvalitetno poljoprivredno zemljište koje ekonomski nije opravdano koristiti u poljoprivredne svrhe, može se pošumiti.

#### Članak 119.

(1) Svi radovi na površini zemljišta (građevinski iskopi, gradnja cesta i sl.) trebaju se vršiti na način da se očuva kompaktnost i površinska odvodnja poljoprivrednih površina, uz obvezu deponiranja humusnog sloja.

## Članak 120.

(1) Sve gospodarske građevine moraju imati takvu tehnologiju koja sprječava nedozvoljenu količinu buke i emisiju prašine iznad dozvoljene količine i sastava.

(2) Zabranjeni su svi zahvati koji mogu negativno utjecati na kvalitetu zraka, voda i tla, te biljnog i životinjskog svijeta.

(3) Zabranjeni su svi zahvati koji izazivaju buku preko dozvoljenih vrijednosti određenih Zakonom.

## 9.1. Mjere zaštite od požara

## Članak 121.

(1) Prilikom izrade urbanističkih planova uređenja i projektne dokumentacije za građenje građevina obavezno koristiti odredbe važećih propisa kojima se regulira projektiranje i izgradnja vatrogasnih pristupa i hidrantske mreže za gašenje požara.

(2) Tehničke uvjete i normative za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim te plinovodima za međunarodni transport, a i tehničke uvjete i normative za mjere zaštite ljudi i imovine i zaštite plinovoda te postrojenja i uređaja koji su njihovim sastavnim dijelom projektirati prema odredbama važećih propisa kojima se regulira problematika sigurnog transporta tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima, te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport.

(3) Prostori i građevine za skladištenje, držanje i promet zapaljivih tekućina i plinova moraju se projektirati sukladno važećim propisima, tehničkim normativima i normama, a iznimno, kao i u slučajevima nedostatka hrvatskih propisa mogu se primijeniti strani propisi, tehnička pravila ili primijenjene znanstvene spoznaje, uz prethodno odobrenje Ministarstva unutarnjih poslova.

(4) Plinske kotlovnice projektirati i izvoditi sukladno odredbama važećih propisa kojima se regulira projektiranje i izgradnja plinskih kotlovnica.

(5) Prilikom određivanja mjesta gdje će se proizvoditi, skladištiti ili koristiti eksplozivne tvari na odgovarajući način, glede sigurnosnih udaljenosti primijeniti odredbe važećih propisa kojima se regulira problematika eksplozivnih tvari.

(6) U slučaju određivanja mjesta za poslovne prostore za proizvodnju oružja, promet oružja i streljiva te popravlanje i prepravlanje oružja, na odgovarajući način treba primijeniti odredbe važećih propisa kojima se reguliraju mjere zaštite od požara poslovnih prostorija za proizvodnju oružja, promet oružja i streljiva te popravlanje i prepravlanje oružja.

(7) Ugostiteljske prostore projektirati ili izvoditi prema odredbama važećih propisa kojima se regulira zaštita od požara ugostiteljskih objekata.

(8) Izlazne puteve iz objekta potrebno je projektirati i izvesti sukladno važećim propisima kako bi se osigurala evakuacija osoba iz objekata u slučaju nužde.

(9) Sustave za dojavu požara projektirati i izvesti prema važećim propisima kojima se regulira projektiranje i izvedba istih.

(10) Stabilne sustave za gašenje požara projektirati i izvoditi prema važećim propisima, i uputama proizvođača.

(11) Skladišta je potrebno projektirati i izvesti prema odredbama važećih propisa kojima se regulira zaštitu skladišta od požara i eksplozija.

(12) Prilikom projektiranja i izvedbe elektroenergetskih postrojenja primijeniti odredbe važećih propisa kojima se regulira zaštitu od požara i eksplozija istih.

(13) Prilikom projektiranja i izvedbe zahvata u prostoru gdje se predviđa korištenje zapaljivih tekućina i plinova te gdje postoje prostori ugroženi eksplozivnom atmosferom primijeniti odredbe važećih propisa kojima se regulira problematika prostora ugroženih eksplozivnom atmosferom.

(14) U svrhu sprječavanja širenja vatre i dima unutar građevina, sprečavanje širenja požara na susjedne građevine, omogućavanje sigurne evakuacije osoba iz građevina te zaštite spašavatelja, građevine je potrebno projektirati prema odredbama važećih propisa kojima se regulira otpornost na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara.

(15) Za izgradnju, dogradnju i rekonstrukciju građevina određenih posebnim propisom iz područja zaštite od požara potrebno je izraditi elaborat zaštite od požara kao podlogu za projektiranje mjera zaštite od požara u glavnom projektu predmetnog zahvata u prostoru.

(16) Za zahvate u prostoru koji su određeni posebnim propisom o gradnji i propisima iz područja zaštite od požara potrebno je od Policijske uprave sisačkomoslavačke ishoditi potvrdu da su u glavnom projektu primijenjene propisane mjere zaštite od požara.

(17) Prilikom projektiranja pojedinog zahvata u prostoru primijeniti propise vezane za zaštitu od požara koji su važeći u trenutku izrade projektne dokumentacije.

## 9.2. Mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća

## Članak 122.

(1) Moguće opasnosti i prijetnje koje mogu izazvati nastanak katastrofe i velike nesreće, a na koje se odnose ove mjere zaštite su:

- a) poplave i suše,
- b) potresi,
- c) opasnosti od ostalih prirodnih uzroka,
- d) tehničko-tehnološke katastrofe i velike nesreće izazvane nesrećom u gospodarskim objektima,
- e) tehničko-tehnološke katastrofe i velike nesreće izazvane nesrećama u prometu.

## 9.2.1. Poplave i suše

## Članak 123.

(1) Ne smije se planirati izgradnja stambenih i drugih građevina u potencijalno poplavnim područjima kako ne bi dolazilo do ugrožavanja života i zdravlja ljudi i uništavanja ili oštećivanja imovine.

(2) Za sve vodotoke (rijeke, bujice, odvodne kanale i dr.) na području Općine Sunja, a u svrhu tehničkog održavanja vodotoka i radova građenja vodnih građevina treba osigurati inundacijski pojas minimalne širine 5,0 m od gornjeg ruba korita.



(3) Ovisno o veličini i stanju uređenosti vodotoka, širina inundacijskog pojasa, odnosno udaljenost izgradnje novih objekata od gornjeg ruba korita, odnosno čestice javnog vodnog dobra može biti i manja, ali ne manja od 3,0 m, a što bi se utvrdilo vodopravnim uvjetima za svaki objekt posebno (Donosi se »Plan upravljanja lokalnim vodama« i »Županijski plan za zaštitu voda«).

(4) U inundacijskom pojasu zabranjeno je podizati zgrade, ograde i druge građevine osim regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina.

(5) Zabranjena je svaka gradnja i druge radnje kojima se onemogućava izgradnja i održavanje vodnih građevina ili na bilo koji način umanjuje protočnost korita i pogoršava vodni režim, također je zabranjeno odlagati zemlju, kamen, otpadne i druge tvari, te obavljati druge radnje kojima se može utjecati na promjenu vodotoka, vodostaja, količine ili kakvoće vode ili otežati održavanje vodnog sustava, te povećati stupanj ugroženosti od štetnog djelovanja vodotoka.

(6) U područjima gdje je prisutna opasnost od poplava, a prostorno planskom dokumentacijom je dozvoljena gradnja, objekti se moraju graditi od čvrstog materijala na način da dio objekta ostane nepoplavljen i za najveće vode.

(7) Potrebno je zaštititi postojeće lokalne izvore vode, bunare, cisterne koji se moraju održavati i ne smiju zatrpavati ili uništavati na drugi način.

(8) U svrhu preventivnih mjera zaštite od suše i smanjenju eventualnih šteta, potrebno je sagledati mogućnost izgradnje sustava navodnjavanja okolnih poljoprivrednih površina.

### 9.2.2. Potresi

#### Članak 124.

(1) U svrhu efikasne zaštite od potresa, potrebno je konstrukcije svih građevina planiranih za izgradnju na području Općine uskladiti sa zakonskim i podzakonskim propisima za predmetnu seizmičku zonu.

(2) Protupotresno projektiranje kao i građenje građevina treba provoditi sukladno zakonskim propisima o građenju i prema postojećim tehničkim propisima, pored toga potrebno je poštivati i Zakon o zaštiti od elementarnih nepogoda i Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora.

#### Mjere zaštite od rizika induciranih serijom potresa 2020.-2021.

#### Članak 125.

(1) Nakon serije potresa koji su pogodili područje Sisačko-moslavačke županije 2020. i 2021. godine, osim posljedica potresa koji se odnose na znatna oštećenja pojedinačnih zgrada, evidentirane su i posljedice hazardne pojave na površini tla koje utječu na mogućnost gradnje novih ili rekonstrukcije postojećih zgrada.

(2) Ministarstvo nadležno za poslove prostornog uređenja naručilo je 2021. godine izradu Studije o

seizmički induciranim efektima Petrinjske potresne serije 2020-2021 - preliminarna identifikacija rizika koju su izradili stručnjaci s Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. U studiji su evidentirana područja pojave likvefakcije, klizišta i vrtača te su izrađene karte preliminarne podložnosti na pojave likvefakcije, urušnih vrtača, klizišta, kao i dubina do podzemne vode.

(3) Studijom iz prethodnog stavka evidentirane su opasne pojave koje su se pojavile na površini zemlje te su predložene planske mjere za propisivanje uvjeta provedbe zahvata u prostoru. Na području Općine Sunja evidentirane su daljinskim istraživanjima pojave vrtača. Područja evidentiranih vrtača prikazana su na kartografskom prikazu 3B. Uvjeti korištenja i zaštite prostora - preliminarna ograničenja odnosu na vrtače. Na mjestima na kojima su evidentirane pojave vrtača u građevinskom području naselja (postojećem ili planiranom) propisuju se sljedeće planske mjere: obavezno je provesti prospekciju terena te po eventualno utvrđenoj potrebi provesti nužne geotehničke istražne koji će omogućiti projektiranje i izvedbu poboljšanja tla u području građenja, ili odgovarajućeg temeljenja pojedinačne građevine.

(4) Studijom o seizmički induciranim efektima Petrinjske potresne serije 2020-2021 utvrđene su i »zone podložnosti« koje temeljem preliminarnih identifikacija rizika prikazuju podložnost terena na pojavu opasnih pojava (likvefakcije, klizišta, urušne vrtače). Izvod iz navedene studije za područje Općine Sunja priložen je na kartografskom prikazu 3B. Uvjeti korištenja i zaštite prostora - preliminarna ograničenja odnosu na vrtače, kartografskom prikazu 3C. Uvjeti korištenja i zaštite prostora - preliminarna ograničenja odnosu na klizišta i kartografskom prikazu 3D. Uvjeti korištenja i zaštite prostora - preliminarna ograničenja odnosu na likvefakcije.

(5) Studija o seizmički induciranim efektima Petrinjske potresne serije 2020-2021 s detaljnim opisom planskih mjera za zone evidencije i zone podložnosti dostupna je u modulu Informacijskog sustava prostornog uređenja (ISPU).

### 9.2.3. Tehničko-tehnološke katastrofe i velike nesreće izazvane nesrećom u gospodarskim objektima i prometu

#### Članak 126.

(1) U blizini lokacija gdje se proizvode, skladište, prerađuju, prevoze, sakupljaju ili obavljaju druge radnje s opasnim tvarima, zabranjuje se gradnja objekata u kojem boravi veći broj osoba (dječji vrtići, škole, sportske dvorane, stambene građevine i sl.). Nove objekte koji se planiraju graditi, a u kojima se pojavljuju opasne tvari, potrebno je locirati na način da u slučaju nesreće ne ugrožavaju stanovništvo (rubni dijelovi poslovnih zona), te obavezivati na uspostavu sustava za uzbunjivanje i uvezivanje na 112.

(2) Izgradnja objekta u kojima se pojavljuju opasne tvari planirana je u gospodarskim zonama.

(3) Prometnice prilikom rekonstrukcije ili nove prometnice, graditi na način da udovoljavaju sigurnosnim

zahtjevima i standardima i da osiguravaju nesmetan promet svih vrsta vozila.

#### Članak 127.

(1) Preventivne prostorno-planske mjere za sprečavanje posljedica nesreća pri transportu opasnih tvari prometnicama provode se određivanjem odgovarajućih koridora za prometnice prema njihovom razvrstavanju.

(2) Za cijevni transport opasnih tvari treba odrediti zaštitni koridor i tehničke uvjete za smanjenje posljedica mogućih nesreća za ljude, materijalna dobra i okoliš, ovisno o vrsti, količini i tlaku opasne tvari i vrsti mogućeg učinka nesreće.

(3) Na području Općine nema skloništa osnovne namjene te će se u slučaju potrebe koristiti skloništa dopunske namjene (podrumi i što niže etaže zgrada gdje je potrebno izvršiti brtvljenje prostora za sklanjanje).

(4) Do donošenja novog Zakona o civilnoj zaštiti kojim će se detaljnije riješiti problematika zaštite i sklanjanja ljudi i materijalnih dobara u slučaju izgradnje skloništa, Općina Sunja neće graditi javna skloništa.

### 9.2.4. Opasnost od mina

#### Članak 128.

(1) Minski sumnjiva područja označena su poligonima na Kartografskom prikazu br.3. »Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora«.

## 10. MJERE PROVEDBE PLANA

### 10.1. Obaveza izrade prostornih planova

#### Članak 129.

(1) Utvrđuje se potreba izrade slijedećih dokumenata prostornog uređenja šireg područja koji obuhvaćaju područje Općine Sunja:

- Prostorni plan područja posebnih obilježja za područje značajnog krajobraza »Sunjsko polje«.

(2) Granica obuhvata dokumenata prostornog uređenja iz stavka (1) ovog članka određena je grafički u kartografskom prikazu broj 3. »Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora« ili će se odrediti Odlukom o izradi plana.

(3) Kod prijenosa granica iz kartografskih prikaza Plana u mjerilu 1:25 000 na podloge u većim mjerilima, osim onih elemenata Plana koji se prikazuju u mjerilu 1:5000, dozvoljena je prilagodba granica odgovarajućem mjerilu podloge.

#### Članak 130.

(1) Obveza izrade detaljnih planova uređenja i urbanističkih planova uređenja određeni su Zakonom.

(2) Prostornim planom užeg područja mogu se propisati i drugačiji urbanističko-tehnički uvjeti (u pogledu oblika, veličine i izgrađenosti građevne čestice, udaljenosti, katnosti i sl.) u odnosu na ovaj Plan shodno specifičnim uvjetima i postojećoj tipologiji izgradnje područja za koje se Plan donosi.

(3) Do donošenja provedbenih planova niže razine primjenjuju se odredbe ovog Plana.

#### Članak 131.

(1) Nužno je stalno provjeravanje odrednica Plana, kao i njegovo povremeno usklađivanje s promjenama koje će uslijediti tijekom korištenja, a u cilju zaštite i optimalnog korištenja prostora.

(2) Potrebno je osigurati neprestano praćenje prostorno planske dokumentacije.

### 10.2. Primjena posebnih razvojnih i drugih mjera

#### Članak 132.

(1) Na području Općine Sunja biti će primjenjivane posebne razvojne i druge mjere koje donesu nadležni organi Države, Županije i Općine.

### 10.3. Rekonstrukcija građevina čija je namjena protivna planiranoj namjeni

#### Članak 133.

(1) Sve postojeće pojedinačne stambene, stambeno-poslovne i gospodarske građevine te građevine druge namjene, izgrađene u skladu s odobrenjem za gradnju ili prije 15. 2. 1968. godine, koje se nalaze na površinama predviđenim Planom za drugu namjenu, mogu se adaptirati, sanirati i rekonstruirati u opsegu neophodnom za poboljšanje uvjeta života i rada, ukoliko Programom mjera za unapređenje stanja u prostoru nisu predviđene za rušenje.

(2) Neophodnim obimom rekonstrukcije za poboljšanje uvjeta života i rada smatra se za:

#### I. stambene, odnosno stambeno - poslovne građevine:

1. obnova, sanacija i zamjena oštećenih i dotrajalih konstruktivnih i drugih dijelova građevina, krovništa, stropa, potkrovlja, poda, stolarije i slično, u postojećim gabaritima;
2. priključak na građevine i uređaje komunalne infrastrukture (elektrika, vodovod, kanalizacija, telefon), te rekonstrukcija svih vrsta instalacija;
3. dogradnja sanitarnih prostorija (WC, kuponica) s ulaznim predprostorom uz postojeće stambene građevine koje nemaju iste izgrađene u svom sastavu ili na postojećoj građevnoj čestici, i to maksimalno 12,0 m<sup>2</sup> bruto građevinske površine;
4. dogradnja, odnosno nadogradnja stambenih ili pomoćnih prostora, tako da s postojećim ne prelazi ukupno 75,0 m<sup>2</sup> bruto građevinske površine svih etaža, s tim da se ne poveća broj stanova;
5. adaptacija tavanskog ili drugog prostora unutar postojećeg gabarita u stambeni prostor;
6. postava novog krovništa, bez nadozida kod građevina s dotrajalim ravnim krovom ili s nadozidom ako se radi o povećanju stambenog prostora (do ukupno 75,0 m<sup>2</sup> bruto građevinske površine prema članku I. broj 4. ovoga stavka);

7. sanacija postojećih ograda i potpornih zidova radi sanacije terena (klizišta).

## II. građevine druge namjene (poslovne, građevine za rad, javne, komunalne, prometne građevine):

1. obnova i sanacija oštećenih i dotrajalih konstruktivnih dijelova građevina i krovništa;
2. dogradnja sanitarija, garderoba, manjih spremišta i sl. do najviše 16,0 m<sup>2</sup> izgrađenosti za građevine do 100,0 m<sup>2</sup> bruto izgrađene površine, odnosno do 5% ukupne bruto izgrađene površine za veće građevine;
3. prenamjena i funkcionalna preinaka građevina vezano uz prenamjenu prostora, ali pod uvjetom da novoplanirana namjena ne pogoršava stanje čovjekove okoline i svojim korištenjem ne utječe na zdravlje ljudi u okolnim stambenim prostorima;
4. izmjena uređaja i instalacija vezanih za promjenu tehnoloških rješenja, s time da se građevine ne mogu dograđivati izvan postojećih gabarita;
5. promjena namjene poslovnih prostora, pod uvjetom da novoplanirana namjena ne pogoršava stanje čovjekove okoline i svojim korištenjem ne utječe na zdravlje ljudi u okolnim stambenim prostorima, ali samo unutar postojećih gabarita;
6. prenamjena dotrajalog stambenog prostora nepodesnog za stanovanje u prizemlju (iznimno na katu) u poslovni prostor kada za to postoje ostali uvjeti, ali samo unutar postojećeg gabarita i prema ostalim važećim propisima;
7. priključak na građevine i uređaje komunalne infrastrukture (elektrika, vodovod, kanalizacija, telefon);
8. rekonstrukcija svih vrsta instalacija, dogradnja i zamjena građevina i uređaja komunalne infrastrukture i rekonstrukcija javno prometnih površina;
9. sanacija postojećih ograda i potpornih zidova radi sanacije terena (klizišta) uz tok rijeke Save.

## IZVOD ZAVRŠNIH ODREDBI IZ PRETHODNIH ODLUKA

*Odluka o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04)*

### Članak 138.

(1) Ovom Odlukom utvrđuje se 6 (šest) izvornika Prostornog plana uređenja Općine Sunja potpisanih od predsjednika i ovjerenih pečatom Općinskog vijeća Općine Sunja.

(2) Dva izvornika se čuvaju u pismohrani Općinskog vijeća Općine Sunja, a po jedan izvornik zajedno s ovom odlukom dostavlja se:

- Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva Republike Hrvatske,
- Uredu državne uprave u Sisačko-moslavačkoj županiji, Službi za prostorno uređenje, zaštitu okoliša, graditeljstvo i imovinsko-pravne poslove,
- Županijskom Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije,

- Općini Sunja, Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Sunja.

### Članak 139.

(1) Sukladno Odluci o donošenju Prostornog plana uređenja Sisačko-moslavačke županije (»Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije«, broj 8/01), stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o donošenju Prostornog plana Općine Sisak (»Službeni vjesnik«, broj 13/76, 48/82 i 78/91) za područje Općine Sunja.

### Članak 140.

(1) Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

*Odluka o donošenju Izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 22/15)*

### Članak 6.

(1) Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaju važiti rješenja Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04) koja su u nesuglasju s ovom Odlukom.

### Članak 7.

(1) Ukoliko je Obrazloženje Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04) u suprotnosti s nekim od dijelova Izmjena i dopuna PPUO Sunja, primjenjuju se Izmjene i dopune PPUO Sunja.

### Članak 8.

(1) Izmjene i dopune PPUO Sunja izrađene su u 6 (šest) izvornika ovjereni pečatom Općinskog vijeća Općine Sunja i potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Sunja.

(2) Izvornici Izmjene i dopune PPUO Sunja čuvaju se u:

1. Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja - 1 primjerak
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje i graditeljstvo Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
3. JU Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
4. Pismohrani Općine Sunja - 2 primjerka
5. Ministarstvu kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Sisku - 1 primjerak.

(3) Uvid u Izmjene i dopune PPUO Sunja moguće je obaviti u Upravnom odjelu za prostorno uređenje i graditeljstvo Sisačko-moslavačke županije u Sisku.

### Članak 9.

(1) Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

*Odluka o donošenju II. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 77/18)*

## Članak 6.

(1) II. Izmjene i dopune PPUO Sunja izrađene su u 5 (PET) izvornika ovjerena pečatom Općinskog vijeća Općine Sunja i potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Sunja.

(2) Izvornici II. Izmjena i dopuna PPUO Sunja čuvaju se u:

1. Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja - 1 primjerak
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
3. JU Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
4. Pismohrani Općine Sunja - 2 primjerka.

(3) Uvid u II. Izmjene i dopune PPUO Sunja moguće je obaviti u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije u Sisku.

## Članak 10.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku«.

*Odluka o donošenju III. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 79/20)*

## Članak 12.

(1) III. izmjene i dopune PPUO Sunja izrađene su u 5 (PET) izvornika ovjerenih pečatom Općinskog vijeća Općine Sunja i potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Sunja.

(2) Izvornici III. Izmjena i dopuna PPUO Sunja čuvaju se u:

1. Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja - 1 primjerak
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
3. JU Zavod za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
4. Pismohrani Općine Sunja - 2 primjerka.

(3) Uvid u III. izmjene i dopune PPUO Sunja moguće je obaviti u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije u Sisku.

## Članak 13.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku«.

*Odluka o donošenju IV. izmjena i dopuna Odluke o donošenju Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 50/23)*

## Članak 58.

(1) Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaju važiti rješenja Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04, 22/15, 77/18, pročišćeni tekst - 54/19, 79/20, pročišćeni tekst - 25/21) koja su u nesuglasju s ovom Odlukom.

## Članak 59.

(1) Ukoliko je Obrazloženje Prostornog plana uređenja Općine Sunja (»Službeni vjesnik«, broj 8/04, 22/15, 77/18, pročišćeni tekst - 54/19, 79/20, pročišćeni tekst - 25/21) u suprotnosti s nekim od dijelova IV. izmjena i dopuna PPUO Sunja, primjenjuju se IV. izmjene i dopune PPUO Sunja.

(2) U slučaju protivnosti odredbi za provedbu PPUO Sunja sa odredbama Zakona o prostornom uređenju prilikom izdavanja akata za gradnju sunčanih elektrana i agrosunčanih elektrana primjenjuju se odredbe važećeg Zakona o prostornom uređenju ukoliko je to povoljnije za stranku.

## Članak 60.

(1) IV. izmjene i dopune PPUO Sunja izrađene su u 5 (pet) izvornika ovjerena pečatom Općinskog vijeća Općine Sunja i potpisom predsjednika Općinskog vijeća Općine Sunja.

(2) Izvornici IV. izmjena i dopuna PPUO Sunja čuvaju se u:

1. Ministarstvu prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine - 1 primjerak
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i obnovu Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
3. JU Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
4. Pismohrani Općine Sunja - 2 primjerka.

(3) Uvid u IV. izmjena i dopuna PPUO Sunja moguće je obaviti u Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i obnovu Sisačko-moslavačke županije.

## Članak 61.

(1) Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku« Općine Sunja.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SUNJA  
OPĆINSKO VIJEĆE

KLASA: 350-01/20-01/11  
URBROJ: 2176-17-03-24-190  
Sunja, 12. ožujka 2024.

**Predsjednik Općinskog vijeća  
Ivica Horžić, v.r.**

»Službeni vjesnik« službeno glasilo gradova Čazma, Glina, Novska i Petrinja, te općina Donji Kukuruzari, Dvor, Gvozd, Hrvatska Dubica, Jasenovac, Lekenik, Lipovljani, Martinska Ves, Sunja i Topusko. Izdavač: Glasila d.o.o., D. Careka 2/1, 44250 Petrinja, tel. (044) 815-138, (044) 813-979, www.glasila.hr, e-mail: glasila@glasila.hr. Glavni i odgovorni urednik: Saša Juić, inf. »Službeni vjesnik« izlazi po potrebi i u nakladi koju određuju gradovi i općine. Svi brojevi »Službenog vjesnika« objavljeni su i na Internetu <http://www.glasila.hr>. Pretplata na »Službeni vjesnik« naručuje se kod izdavača. Tehničko oblikovanje, kompjuterska obrada teksta, korektura i tisak: Glasila d.o.o. Petrinja, www.glasila.hr.