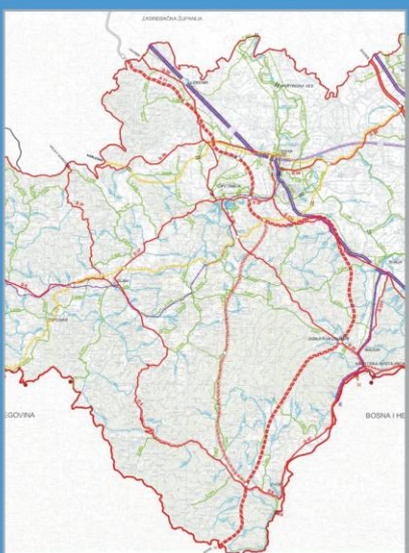


# IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE

KNJIGA I

Nositelj izrade:  
Republika Hrvatska  
Sisačko-moslavačka županija



SISAK, KUTINA, NOVSKA,  
PETRINJA, GLINA, HRVATSKA  
KOSTAJNICA, DONJI  
KUKURUZARI, DVOR, GVOZD,  
HRVATSKA DUBICA,  
JASENOVAC, LEKENIK,  
LIPOVLJANI, MAJUR, MARTINSKA  
VES, POPOVAČA, SUNJA,  
TOPUSKO, VELIKA LUDINA, SISAK  
KUTINA, NOVSKA, PETRINJA,  
GLINA, HRVATSKA KOSTAJNICA,  
DONJI KUKURUZARI, DVOR,  
GVOZD, HRVATSKA DUBICA,  
JASENOVAC, LEKENIK,  
LIPOVLJANI, MAJUR, MARTINSKA  
VES, POPOVAČA, SUNJA,  
TOPUSKO, VELIKA LUDINA

Stručni izrađivač:  
Zavod za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije

Sisak, rujan 2010.

**REPUBLIKA HRVATSKA  
SISAČKO – MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**



**NOSITELJ IZRADE PLANA:**

---

**REPUBLIKA HRVATSKA  
SISAČKO – MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
Stjepana i Antuna Radića 36, Sisak**

**Županica  
Marina Lovrić, dipl. ing.**

**KNJIGA I**

**IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA  
SISAČKO – MOSLAVAČKE ŽUPANIJE**

**STRUČNI IZRAĐIVAČ:**

---

**ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE  
SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE  
Trg bana J. Jelačića 6, Sisak**

**Ravnatelj**

**Zdenko Sešo, dipl. ing. građ.**

Sisak, rujan 2010.

# **IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA SISAČKO – MOSLAVAČKE ŽUPANIJE**

---

## **NOSITELJ IZRADE PLANA:**

---

**REPUBLIKA HRVATSKA  
SISAČKO – MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
Stjepana i Antuna Radića 36, Sisak**

**Županica:**

**Marina Lovrić, dipl. ing.**

## **STRUČNI IZRAĐIVAČ:**

---

**ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE  
SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE  
Trg bana J. Jelačića 6, SISAČ**

**Ravnatelj:**

**Zdenko Sešo, dipl. ing. građ.**

**Odgovorni voditelj izrade Plana:**

**Margita Malnar, dipl. ing. arh.**

**Stručni tim Zavoda:**

**Zdenko Sešo, dipl. ing. građ.  
Margita Malnar, dipl. ing. arh.  
Valentina Šerbec, dipl. ing. arh.  
Novela Rimay, dipl. ing. arh.  
Darko Bohatka, dipl. ing. agr.  
Ivan Talijan, dipl. ing. prom.**

**Vanjski suradnici:**

**Vesna Krnjaić, dipl. iur.  
Zdravko Duplančić, dipl. ing. prom.**

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SISAČKO - MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**

Naziv prostornog plana: <p style="text-align:center"><b>IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA</b> <b>SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE</b></p>			
Osnova za izradu plana: Program mjera za unapređenje stanja u prostoru Sisačko - moslavačke županije: "Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" broj 5/06.	Odluka o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije "Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" broj 12/10.		
Javna rasprava je objavljena u "Večernjem listu" od 17. srpnja 2008. Ponovna javna rasprava je objavljena: "Narodne novine" br. 36/10. godine i "Večernji list" od 25. ožujka 2010. godine	Javni uvid je održan: od 25.07.2008. do 15. 07.2008. Ponovni javni uvid održan: od 06.04.2010 do 20.04.2010.		
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:  M.P.	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:  ..... Zdenko Sešo, dipl. ing. građ.		
Suglasnost na Izmjene i dopune Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije ( "Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" broj 4/01.): Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, temeljem odredbe članka 97. stavak 1 Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine br. 76/07. i 38/09.), klasa:350-02/10-11/26, Ur. broj:531-06-10-2 AMT, datum: 31. kolovoza 2010.			
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo Plan: <p style="text-align:center"><b>ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE</b></p>			
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo Plan:	Odgovorna osoba:  ..... Ravnatelj Zavoda: Zdenko Sešo, dipl. ing. građ.		
Odgovorni voditelj izrade Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije: Margita Malnar, dipl. ing.arh., ovlaštena arhitektica			
Stručni tim u izradi plana: <p style="text-align:center"><b>ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE</b></p> <table><tr><td>Zdenko Sešo, dipl. ing. građ. Margita Malnar, dipl. ing. arh. Valentina Šerbec, dipl.ing.arh. Novela Rimay, dipl.ing.arh. Darko Bohatka, dipl. ing. agr. Ivan Talijan, dipl. ing. prom.</td><td><b>Vanjski suradnici:</b> Vesna Krnjaić, dipl. iur. Zdravko Duplančić, dipl. ing. prom.</td></tr></table>		Zdenko Sešo, dipl. ing. građ. Margita Malnar, dipl. ing. arh. Valentina Šerbec, dipl.ing.arh. Novela Rimay, dipl.ing.arh. Darko Bohatka, dipl. ing. agr. Ivan Talijan, dipl. ing. prom.	<b>Vanjski suradnici:</b> Vesna Krnjaić, dipl. iur. Zdravko Duplančić, dipl. ing. prom.
Zdenko Sešo, dipl. ing. građ. Margita Malnar, dipl. ing. arh. Valentina Šerbec, dipl.ing.arh. Novela Rimay, dipl.ing.arh. Darko Bohatka, dipl. ing. agr. Ivan Talijan, dipl. ing. prom.	<b>Vanjski suradnici:</b> Vesna Krnjaić, dipl. iur. Zdravko Duplančić, dipl. ing. prom.		
Pečat Županijske skupštine:  M.P.	Predsjednik Županijske skupštine:  ..... Željko Kardaš, dipl. politolog		
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:  M.P.		

# **S A D R Ž A J**

## **KNJIGA I**

### **TEKSTUALNI DIO PLANA**

UVOD

ODREDBE ZA PROVOĐENJE

### **GRAFIČKI DIO PLANA**

#### **KARTOGRAFSKI PRIKAZI U MJERILU 1:100 000**

1.A KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

1.B KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

EKSPLOATACIJSKA POLJA, GOSPODARSKE ZONE, ZONE TURIZMA I ZONE POSEBNE NAMJENE

2.A INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

3.A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

3.B UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

PODRUČJA NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE I ZONE PREDLOŽENOG DOBRA SVJETSKE BAŠTINE

**NOSITELJ IZRADE PLANA:**  

---

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SISAČKO – MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**  
**Stjepana i Antuna Radića 36, Sisak**

**IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA**  
**SISAČKO – MOSLAVAČKE ŽUPANIJE**

---

**ODREDBE ZA PROVOĐENJE**  

---

**STRUČNI IZRAĐIVAČ:**  

---

**ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE**  
**SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE**  
**Trg bana J. Jelačića 6, Sisak**

## UVOD

---

Prostorni plan Sisačko - moslavačke županije (nastavno u tekstu: Plan), donesen je na 26. sjednici Županijske skupštine Sisačko - moslavačke županije održanoj 12. travnja 2001. godine. Odluka o donošenju Plana objavljena je u Službenom glasniku Sisačko – moslavačke županije br. 4/01., od 24. travnja 2001. godine, a stupio je na snagu 20. travnja 2001. godine.

Prostorni plan Sisačko - moslavačke županije je osnovni dokument uređenja prostora za Sisačko - moslavačku županiju, kojim se utvrđuju osnove za obnovu i budući razvitak u prostoru, ciljevi prostornog uređenja i namjena prostora, te smjernice, mjere i uvjeti za korištenje, zaštitu i uređivanje prostora. Obuhvaća cjelokupni prostor Županije, a izrađen je u skladu sa Zakonom o prostornom uređenju, Strategijom i Programom prostornog uređenja Države i prostornim planovima susjednih županija, te sektorskim studijama, ciljano izrađenim za potrebe izrade Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije.

Izvješćem o stanju u prostoru Sisačko - moslavačke županije za period 2003.-2005. godine i Programom mjera za unapređenja stanja u prostoru Sisačko-moslavačke županije 2006.-2010. godine (Sl. glasnik Sisačko-moslavačke županije br.5/06), utvrđena je potreba da se priđe izradi Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko - moslavačke županije.

Programom mjera je utvrđeno da je s obzirom na stanje u prostoru kroz izmjene i dopune Plana potrebno ponovno valorizirati prometne koridore infratrakturnih objekata (ceste, plin, električna energija,...) od interesa za županiju, prijedloge zaštićene prirodne baštine, gospodarenje otpadom itd.

Na svojoj 17. sjednici Županijsko Poglavarstvo je donijelo Odluku o pokretanju postupka radi izrade Izmjena i dopuna Prostornog plana SMŽ („Službeni glasnik SMŽ“, broj 07/06). Na temelju ove Odluke Zavod je pokrenuo aktivnosti s ostalim upravnim tijelima Sisačko - moslavačke županije i jedinicama lokalne samouprave i pravnim osobama s javnim ovlastima na prikupljanju potrebnih podataka za izradu Izmjena i dopuna Plana.

Temeljem obuhvata Izmjena i dopuna prostornog Plana određenog Programom mjera i pristiglih očitovanja korisnika prostora Sisačko-moslavačke županije, izrađen je Nacrt prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije.

Sukladno članku 83. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, održana je prethodna rasprava o Nacrtu prijedloga izmjena i dopuna prostornog plana Sisačko-moslavačke županije dana 25. travnja 2008. godine.

Na temelju obrađenih pristiglih primjedbi prijedloga i mišljenja, pristiglih u okviru prethodne rasprave, izrađeno je Izvješće s prethodne rasprave.

Sukladno članku 84. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, na temelju Nacrta prijedloga izmjena i dopuna prostornog plana Sisačko-moslavačke županije i Izvješća s prethodne rasprave Županijsko poglavarstvo je utvrdilo Prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije za javnu raspravu ( «Službeni glasnik SMŽ» broj 16/08 ).

Javna rasprava o Prijedlogu Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije objavljena je u javnom glasilu 17. srpnja 2008. godine («Večernji list») i na web stranicama Sisačko-moslavačke županije.

Javna rasprava održana je od 25. srpnja do 14. kolovoza 2008. godine.

Sve pristigle primjedbe, prijedlozi i mišljenja obrađeni su u Izvješću o javnoj raspravi. Na temelju Izvješća te Prijedloga Izmjena i dopuna prostornog plana Sisačko-moslavačke županije za javnu raspravu, Županijsko poglavarstvo je usvojilo Nacrt konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije ( «Službeni glasnik SMŽ» broj 21/08 ).

U skladu s člankom 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji Nositelj izrade Plana zatražio je od tijela i osoba određenih posebnim propisima mišljenja, odnosno očitovanja o poštivanju Zakona i njihovih zahtjeva u svezi izmjena i dopuna Plana.

Sukladno članku 95., stavku 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji Nacrt konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, sa Izvješćem o javnoj raspravi i mišljenjima nadležnih tijela iz članka 94. istog Zakona dostavljen je predstavničkim tijelima jedinica lokalne samouprave na području Županije radi davanja mišljenja.

Na temelju Nacrta konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije i obrađenih mišljenja nadležnih tijela i osoba o poštivanju zahtjeva iz članka 79. odnosno očitovanja iz članka 90. sukladno članku 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji, te na temelju obrađenih mišljenja predstavničkih tijela jedinica lokalne samouprave na području Sisačko-moslavačke županije o Nacrtu konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije izrađen je Konačni prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije i usvojen od strane Županijskog poglavarstva 26. ožujka 2009. godine.

Prema članku 97. Zakona o prostornom uređenju i gradnji Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva je 28. svibnja 2009. godine izdalo suglasnost klasa: 350-02/09-11/23; ur. broj:531-06-09-4 AMT na konačni prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije.

O Konačnom Prijedlogu izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije Županijska skupština Sisačko-moslavačke županije raspravljala je na 2. sjednici održanoj 24. srpnja 2009. godine.

Županijska skupština Sisačko-moslavačke županije u postupku odlučivanja je prihvatila amandman na Konačni Prijedlog izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije koji glasi:

"1. Iz tekstualnog dijela Konačnog Prijedloga izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije (Obrazloženje i Odredbe za provođenje) briše se tekst kojim se određuje lokacija Županijskog centra za gospodarenje otpadom u Blatuši.  
2. Iz kartografskog prikaza Plana briše se oznaka Županijskog centra za gospodarenje otpadom."

Temeljem čl. 99. stavka 4. Zakona o prostornom uređenju i gradnji na Amandman je zatražena suglasnost Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva. Ministarstvo je odbilo izdati suglasnost (dopis klasa: 350-02/09-11/29, urbroj:531-06-09-2, od 17. kolovoza 2009.) jer sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji i propisa donesenih na osnovu tog Zakona prostorni plan županije mora sadržavati lokaciju Županijskog centra za gospodarenje otpadom, te nije moguće donijeti predmetnu Izmjenu i dopunu Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije s prihvaćenim Amandmanom.

Sukladno Naputku (klasa:350-01/08-01/28, ur. broj:2176/01-03-10-86, od 10. veljače 2010. god. ) u Prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije ucrtane su istražene lokacije mogućeg smještaja županijskog centra za gospodarenje otpadom

sukladno Planu gospodarenja otpadom Sisačko - moslavačke županije ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" broj 2/06) i razmotreni su u međuvremenu pristigli zahtjevi za izmjenama i dopunama iz djelokruga gospodarskih i komunalnih djelatnosti, a koji su u skladu sa Programom mjera za unapređenje stanja u prostoru ("Službeni glasnik Sisačko – moslavačke županije" br. 5/06) i Odlukom o izradi izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije broj 7/06).

S obzirom na to da je proteklo devet mjeseci od javne rasprave, u skladu s člankom 95. stavka 4. Zakona o prostornom uređenju i gradnji Prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije stavlja se na ponovnu javnu raspravu. Ponovna javna rasprava započela je 6. travnja 2010. god., a trajala je do 20. travnja 2010. godine.

U postupku ponovne javne rasprave zaprimljeno je 17 zahtjeva u kojima je dano ukupno 69 pojedinačnih mišljenja, od kojih je prihvaćeno 29 primjedbi, djelomično je prihvaćeno 15 primjedbi, daje se tumačenje na 20 primjedbi, a nije prihvaćeno 5 primjedbi.

Prema prihvaćenim očitovanjima, mišljenjima, prijedlozima i primjedbama u postupku ponovne javne rasprave izrađen je Nacrt konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, na koji je u skladu s člankom 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji zatraženo mišljenje, odnosno očitovanje o poštivanju Zakona i njihovih zahtjeva u vezi izmjena i dopuna Plana od sljedećih tijela i osoba određenih posebnim propisima:

- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Sisku, I. Meštrovića 28, 44000 Sisak
- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu prirode, Runjaninova 2, 10000 Zagreb
- Ministarstvo poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja, Uprava za poljoprivredno zemljište, Ul. grada Vukovara 78, 10000 Zagreb
- Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva, Uprava šumarstva, Ulica Grada Vukovara 78, 10 000 Zagreb
- Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva, Uprava gospodarenja vodama, Ul. grada Vukovara 220, 10 000 Zagreb
- Hrvatske ceste d.o.o., Sektor za studije i projektiranje, Vončinina 3, 10000 Zagreb
- Hrvatske autoceste d.o.o., Društvo s ograničenom odgovornošću, za upravljanje, građenje i održavanje autocesta, Širolina 4, Zagreb.
- HEP - Operator prijenosnog sustava d.o.o., Sektor za izgradnju i investicije, 10000 ZAGREB - Kupska 4
- HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., ELEKTRA SISAČ, Kralja Tomislava 42, 44000 Sisak
- HŽ INFRASTRUKTURA, Mihanovićeve 12, 10000 Zagreb
- Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije Zagreb, Jurišićeva 13
- INA, SD NAFTAPLIN, Sektor proizv. nafte i plina, Sektor za istraživanje, Šubićeva 29, 10 000 Zagreb
- PSP, Podzemno skladište plina d.o.o. Savska cesta 88/a, 10000 Zagreb

Svi zahtjevi dostavljeni kroz mišljenja i suglasnosti se prihvaćaju i ugrađeni su u Konačni prijedlog izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije. Prihvaćena mišljenja doprinose kvaliteti Plana.

Sukladno članku 95., stavku 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji Nacrt konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, Izvješće o ponovnoj javnoj raspravi i mišljenja nadležnih tijela iz članka 94. istog Zakona dostavljeni su predstavničkim tijelima jedinica lokalne samouprave na području Županije radi davanja mišljenja.

Mišljenja je dostavilo petnaest (15) jedinica lokalne samouprave od kojih je devet (9) dalo pozitivno mišljenje, a šest jedinica lokalne samouprave je suglasno uz određene primjedbe.

Sve navedene primjedbe su razmotrene, te je na njih dato tumačenje, a prihvaćena je samo primjedba Grada Kutine koja se odnosi na ucrtavanje jedne dodatne elektroničke komunikacijske zone na području Banove Jaruge.

Grad Hrvatska Kostanica, te općine Hrvatska Dubica, Jasenovac i Lipovljani nisu dostavili svoja mišljenja u traženom roku od 30 dana, te se smatra da je mišljenje dato, odnosno da nemaju primjedbi na Nacrt konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije.

Zavodi za prostorno uređenje susjednih županija su dostavili mišljenja o usklađenosti Nacrta konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije sa prostornim planovima susjednih županija.

Na temelju Nacrta konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, Izvješća s održane ponovne javne rasprave, pribavljenih mišljenja tijela i osoba određenih posebnim propisima i mišljenja predstavničkih tijela jedinica lokalne samouprave Sisačko-moslavačke županije Županica Sisačko-moslavačke županije je utvrdila Konačni prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije (Odluka o utvrđivanju Konačnog prijedloga Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, "Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" broj 10/2010.).

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva je temeljem članka 97. Zakona o prostornom uređenju i gradnji na Konačni prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije, izdalo suglasnost: klasa:350-02/10-11/26, ur.br:531-06-10-2AMT, 31. kolovoza 2010.

Županijska skupština Sisačko-moslavačke županije je na temelju članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine" br. 76/07. i 38/09.), članka 28. točke 9. Statuta Sisačko-moslavačke županije ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br.11/09 i 5/10) i Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Sisačko-moslavačke županije za razdoblje 2006. – 2010. godine ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br. 5/06.) na sjednici održanoj 23. rujna 2010. godine donijela Odluku o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije.

Na temelju članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ( "Narodne novine" br. 76/07. i 38/09.), članka 28. točke 9. Statuta Sisačko-moslavačke županije ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br.11/09 i 5/10) i Programa mjera za unapređenje stanja u prostoru Sisačko-moslavačke županije za razdoblje 2006. – 2010. godine ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br. 5/06.) Županijska skupština Sisačko-moslavačke županije na 11. sjednici održanoj 23. rujna 2010. godine, donijela je

**ODLUKU**  
**o donošenju Izmjena i dopuna Prostornog plana**  
**Sisačko-moslavačke županije**

**I. OPĆE ODREDBE**

Članak 1.

(1) Ovom odlukom donose se Izmjene i dopune Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije ("Službeni glasnik" Sisačko-moslavačka županije broj 4/01. - u daljnjem tekstu: Izmjene i dopune PPSMŽ ).

Članak 2.

(1) Sastavni dio ove Odluke je elaborat pod nazivom «Izmjene i dopune Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije» koji je izradio Zavod za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije.

(2) Elaborat iz stava (1) ovog članka sastoji se od tekstualnog i grafičkog dijela i to:

**KNJIGA I**

**TEKSTUALNI DIO PLANA**

UVOD

ODREDBE ZA PROVOĐENJE

**GRAFIČKI DIO PLANA**

**KARTOGRAFSKI PRIKAZI U MJERILU 1:100 000**

1.A KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

1.B KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA

EKSPLOATACIJSKA POLJA, GOSPODARSKE ZONE, ZONE TURIZMA I ZONE POSEBNE NAMJENE

2.A INFRASTRUKTURNI SUSTAVI

3.A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

3.B UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

PODRUČJA NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE I ZONE PREDLOŽENOG DOBRA SVJETSKJE BAŠTINE

## KNJIGA II

### **OBAVEZNI PRILOZI PLANA:**

- **OBRAZLOŽENJE PLANA**
  1. **UVODNO OBRAZLOŽENJE**
  2. **OBUHVAAT IZMJENA I DOPUNA PLANA**
    - 2.1. Ograničenja u korištenju prostora
    - 2.2. Smještaj gospodarskih zona u prostoru
    - 2.3. Turističke zone
    - 2.4. Športsko rekreacijska namjena
    - 2.5. Iskorištavanje mineralnih sirovina
    - 2.6. Prometna infrastruktura
    - 2.7. Vodne građevine
    - 2.8. Naftovodi
    - 2.9. Pošta i telekomunikacije
    - 2.10. Energetski sustav
    - 2.11. Popis građevina i zahvata za koje je potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš
    - 2.12. Građevine za postupanje s otpadom
    - 2.13. Poljoprivreda i ribarstvo
    - 2.14. Uvjeti za utvrđivanje građevinskih područja naselja
    - 2.15. Zaštita prirodne baštine
    - 2.16. Građevine posebne namjene
    - 2.17. Obveza izrade dokumenata prostornog uređenja
- **GRAFIČKI PRILOZI – KARTOGRAMI U MJ 1:300 000:**
  - 6.1. KRAJOBRAZNA PODJELA SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE S KATEGORIJOM VRIJEDNOSTI KULTURNOG KRAJOLIKA
  - 6.2. REGIJE KULTURNOG KRAJOLIKA SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE
- **IZVOD IZ PROGRAMA PROSTORNOG UREĐENJA REPUBLIKE HRVATSKE ("NARODNE NOVINE" BROJ 50/99.) I STRATEGIJE PROSTORNOG UREĐENJA REPUBLIKE HRVATSKE (KOJU JE HRVATSKI SABOR USVOJIO 27.06.1997. GODINE)**
- **POPIS STRUČNIH PODLOGA NA KOJIMA SE TEMELJE PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA**
- **POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJI SU POŠTIVANI U IZRADI PLANA**
- **ZAHTJEVI I MIŠLJENJA IZ ČLANKA 79. I ČLANKA 94. ZAKONA O PROSTORNOM UREĐENJU I GRADNJI ("NARODNE NOVINE" 76/07.)**
  - IZVJEŠĆE O MIŠLJENJU PREDSTAVNIČKIH TIJELA JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE NA PODRUČJU SISAČKO-MOSLAVAČKE ŽUPANIJE
  - IZVJEŠĆE O MIŠLJENJU NADLEŽNIH TIJELA
- **IZVJEŠĆE O PRETHODNOJ RASPRAVI**
- **IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI**
- **EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA SISAČKO - MOSLAVAČKE ŽUPANIJE**
- **SAŽETAK ZA JAVNOST**

Članak 3.

(1) Prostorni plan Sisačko - moslavačke županije ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br. 4/01.) mijenja se i dopunjuje na sljedeći način:

- A) Odredbe za provođenje Prostornog plana Sisačko - moslavačke županije mijenjaju se i dopunjuju na način kako je rečeno u poglavlju II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE ove Odluke.
- B) Grafički dio – kartografski prikazi Prostornog plana Sisačko - moslavačke županije mijenjaju se i dopunjuju na sljedeći način:
- a) - Kartografski prikaz 1. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA dopunjuje se s kartografskim prikazima:
- 1.A KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA
  - 1.B KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA  
EKSPLOATACIJSKA POLJA, GOSPODARSKE ZONE, ZONE  
TURIZMA I ZONE POSEBNE NAMJENE
- U kartografskom prikazu 1. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA točka 3. Promet, podtočke 3.1. Cestovni promet i 3.2. Željeznički promet mijenjaju se u cijelosti na način kako je prikazano u kartografskom prikazu 1.A KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA.
- U kartografskom prikazu 1. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA točka 2. Prostori za razvoj i uređenje, podtočka 2.2. Razvoj i uređenje prostora izvan naselja:
- mijenja se u cijelosti u dijelu koji se odnosi na:
    - površine za iskorištavanje mineralnih sirovina
    - posebnu namjenu
  - dopunjava se u dijelu koji se odnosi na površine:
    - gospodarske namjene - proizvodnja
    - gospodarske namjene - ugostiteljsko – turistička, na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 1.B KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA - EKSPLOATACIJSKA POLJA, GOSPODARSKE ZONE, ZONE TURIZMA I ZONE POSEBNE NAMJENE
- b) - Kartografski prikaz 2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI u dijelu koji se odnosi na:
- točku 2. Pošta i telekomunikacije, podtočku 2.2. Javne telekomunikacije
  - točku 3. Energetski sustav, podtočku 3.2. Elektroenergetika, u naslovima Transformatorska i rasklopna postrojenja i Elektroprijenosni uređaji
  - točku 4. Vodnogospodarski sustav, podtočku 4.1. Korištenje voda u naslovima Vodoopskrba i Korištenje voda i podtočku 4.2. Uređenje vodotoka i voda,  
dopunjuje se na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 2. A INFRASTRUKTURNI SUSTAVI
- U Kartografskom prikazu 2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI, točka 3. Energetski sustavi, podtočka 3.1. Proizvodnja i cijevni transport nafte i plina:
- dopunjava se oznakom za:
    - terminal-naftni-proširenje
  - mijenja se u naslovu Naftovod u dijelu koji se odnosi na:
    - magistralni za međunarodni transport (magistralni-JANAF)
  - mijenja se u naslovu Plinovod u cijelosti,  
na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 2. A INFRASTRUKTURNI SUSTAVI.
- U Kartografskom prikazu 2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI, točka 5. Obrada, skladištenje i odlaganje otpada mijenja se u cijelosti na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 2. A INFRASTRUKTURNI SUSTAVI.

- c) - Kartografski prikaz 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA mijenja se i dopunjuje s kartografskim prikazima:
- 3. A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA
  - 3. B UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA PODRUČJA NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE I ZONE PREDLOŽENOG DOBRA SVJETSKE BAŠTINE
- U kartografskom prikazu 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA, točka 2. Uvjeti korištenja, podtočka 2.1. Područja posebnih uvjeta korištenja, u naslovu Zaštićeni dijelovi prirode, mijenja se na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 3. A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA i dopunjuje se kartografskim prikazom 3. B UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA - PODRUČJA NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE I ZONE PREDLOŽENOG DOBRA SVJETSKE BAŠTINE
- U kartografskom prikazu 3. UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA točka:
- 2. Uvjeti korištenja, podtočka 2.2. Područja posebnih ograničenja u korištenju krajobraza, u naslovu Tlo, u dijelu koji se odnosi na Istražne prostore mineralnih sirovina, mijenja se na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 3. A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA
  - 2. Uvjeti korištenja, podtočka 2.2. Područja posebnih ograničenja u korištenju, u naslovu Krajobraz dopunjuje se:
    - kartografskim prikazom 3. B UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA - PODRUČJA NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE I ZONE PREDLOŽENOG DOBRA SVJETSKE BAŠTINE
    - kartogramima:
      - 6.1. KRAJOBRAZNA PODJELA SISAČKO – MOSLAVAČKE ŽUPANIJE S KATEGORIJOM VRIJEDNOSTI KULTURNOG KRAJOLIKA
      - 6.2. REGIJE KULTURNOG KRAJOLIKA SISAČKO -MOSLAVAČKE ŽUPANIJE
  - 2. Uvjeti korištenja, podtočka 2.2. Područja posebnih ograničenja u korištenju krajobraza, u naslovu Vode u dijelu Vodozaštitno područje, dopunjuje se na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 3. A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA
  - 3. Područje primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, podtočka 3.2. Područja i dijelovi primjene planskih mjera zaštite, u naslovu Obuhvat obvezne izrade prostornog plana, mijenja se na način kako je prikazano na kartografskom prikazu 3. A UVJETI KORIŠTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE PROSTORA

## II. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

### Članak 4.

U poglavlju 1. **UVJETI RAZGRANIČENJA PROSTORA PREMA OBILJEŽJU, KORIŠTENJU I NAMJENI, točki 1.0. Općenito** mijenja se prvi stavak i glasi:

Prostornim planom Sisačko-moslavačke županije (nastavno u tekstu: Plan), na temelju Zakona o prostornom uređenju i gradnji, uz uvažavanje društveno gospodarskih, prirodnih, kulturno-povijesnih i krajobraznih vrijednosti razrađena su načela prostornog uređenja i utvrđeni ciljevi prostornog razvoja, te organizacija, zaštita, korištenje i namjena prostora područja Županije.

### Članak 5.

Tekst pod točkom 1.1. **Ograničenja u korištenju prostora** mijenja i glasi:

#### 1.1. Ograničenja u korištenju prostora

S obzirom na osjetljivost prostora Županije i podobnost za prihvaćanje određenih zahvata u prostoru glede prirodnih obilježja i sustava utvrđuju se tri razine dopustivosti:

#### I. razina (područje zabrane gradnje)

U navedenim je područjima zabranjena svaka gradnja :

- područja sanitarne zaštite izvorišta vode za piće:
  - I. zona – područje izvorišta (zona strogog režima zaštite)
- zaštićeni ili predloženi za zaštitu dijelovi prirode:
  - a) posebni botanički rezervati:
    - močvara Cret Đon (područje Općine Gvozd),
    - Vučjak, Petrinjica, Šamarica - posebni rezervat šumske vegetacije (Petrinja)
    - Čorkovača - posebni rezervat šumske vegetacije (Dvor)
  - b) posebni ornitološki rezervati: Rakita (područje Grada Siska), Krapje Đol (područje Općine Jasenovac) i Dol Dražiblato (područje Općine Sunja)

Zabrana se ne odnosi na gradnju infrastrukture (u slučaju kada bi zamjensko rješenje bilo neopravdano skupo), ali uz izvođenje posebnih mjera zaštite, koje su propisane posebnim zakonima koji propisuju zaštitu prirode, odnosno voda i poljoprivrednog zemljišta.

Dopuštena je rekonstrukcija postojećih objekata u svrhu poboljšanja uvjeta života na tim područjima, uz izvođenje posebnih mjera zaštite.

#### II. razina (područje ograničene gradnje)

U ovim je dijelovima prostora dopuštena gradnja, uz uvažavanje posebnih mjera zaštite i uvjeta uređenja prostora, sukladno posebnim propisima:

- poljoprivredno tlo - u Planu označeno kao osobito vrijedno obradivo tlo (I. kategorija) i vrijedno obradivo tlo (II. kategorija)
- područje sanitarne zaštite izvorišta vode za piće:
  - II. zona - uže vodozaštitno područje (zona strogog ograničenja)
  - III. zona - šire vodozaštitno područje (zona ograničenja i kontrole)
- vodonosna područja (vodonosnici)
- predjeli zaštićeni ili planirani za stavljanje pod zaštitu prema Zakonu o zaštiti prirode i dijelovi prirode ovim Planom predloženi za zaštitu
- pojas do 50 m od ruba šume.

#### III. razina (ostalo područje)

U ovim je dijelovima prostora dopuštena gradnja sukladno dokumentima prostornog uređenja niže razine.

Sve površine poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Države koje prostornim planovima uređenja gradova/općina mijenjaju namjenu moraju biti usklađene sa Programom raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu RH, temeljem Zakona o poljoprivrednom zemljištu.

## Članak 6.

Zadnji stavak točke **1.3.Razvoj i uređenje površina izvan naselja**, mijenja se i glasi:

Građevine koje se, sukladno posebnim propisima, mogu i/ili moraju graditi izvan građevinskog područja, moraju se projektirati, graditi i koristiti na način da ne ometaju poljoprivrednu i šumsku proizvodnju, korištenje drugih građevina, te da ne ugrožavaju vrijednosti čovjekovog okoliša, krajolika i prirode. Stambenim i gospodarskim građevinama u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti ne smatraju se građevine povremenog stanovanja ("vikendice").

## Članak 7.

U točki **1.3.1. Gospodarska namjena** dodaje se stavak koji glasi:

Novo proizvodne i poslovne gospodarske zone ne mogu se locirati na visokovrijedno poljoprivredno zemljište (P1), dok je potrebno izbjegavati smještaj na vrijednom poljoprivrednom zemljištu (P2), ukoliko za isto postoji mogućnost na manje vrijednom zemljištu.

Ukoliko su postojeći kapaciteti gospodarskih zona realizirani manje od 50% nije prihvatljivo zauzimati prostor planiranjem novih površina.

Prilikom planiranja novih gospodarskih zona i planiranja zahvata u planiranim zonama gospodarske namjene potrebno je zadovoljiti uvjete zaštite okoliša i prirode, nadležnih ministarstava i nadležnog županijskog tijela, nadležne ustanove za zaštitu kulturne baštine, te ostale uvjete sukladno posebnim propisima.

Naročitu pažnju treba posvetiti gospodarskim zonama koje se nalaze u zonama kulturnog krajolika i krajobraznih vrijednosti, odnosno u neposrednoj blizini zaštićenih spomenika kulturne baštine navedenih u točki 8.2.1. Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije (temeljem Studije zaštite kulturne baštine Sisačko-moslavačke županije izrađene od strane Ministarstva kulture, veljača 1999.), te u prostorima zaštićene prirode i nacionalne ekološke mreže. Prilikom planiranja gospodarskih zona potrebno je postupiti prema posebnim uvjetima nadležnog Konzervatorskog odjela Ministarstva kulture i nadležnog upravnog tijela za zaštitu prirode Ministarstva kulture, te nadležnog županijskog tijela za zaštitu okoliša i prirode.

## Članak 8.

U točki **1.3.1. Gospodarska namjena** iza drugog stavka dodaje se tekst koji glasi:

Postojeće i planirane gospodarske zone se mogu proširivati, sukladno prostornim mogućnostima lokacije na kojoj se nalaze, uz zadovoljavanje uvjeta zaštite okoliša i prirode, nadležne ustanove za zaštitu kulturne baštine i posebnih propisa.

Na kartografskom prikazu 1B. Korištenje i namjena prostora prikazane su površine za proizvodno - poslovne djelatnosti koje se nalaze izvan građevinskih područja naselja površine veće od 25 ha.

Grad / Općina	Proizvodno poslovna zona izvan građevinskog područja naselja površine veće od 25 ha	Površina (ha)
Martinska Ves	Mahovo	145,76
	Tišina Erdedska	75,07
Lekenik	Marof	46,12
Sisak	Sela-Stupno	104,43
	Pračno	67,64
	Luka Sisak	392,56
Topusko	Donja Čemernica	33,07
Petrinja	Mala Gorica	91,56
Donji Kukuruzari	Veleška polja	25,00
Velika Ludina	Gospodarska zona II	64,50
Popovača	Mišička	49,38
Lipovljani	Blatnjača	99,25

Kutina	Petrokemija	169,57
	Logistička zona Kutina	137,31
Majur	Čiriti	100,80
Dvor	Kirišnica	52,25
	Hrtić	78,71
Novska	Poslovna trgovačka zona	67,00
	Poduzetnička zona zapad	76,00
	Poduzetnička zona jug	108,00
	Poduzetnička zona istok	79,00

#### Članak 9.

U točki **1.3.2. Ugostiteljsko - turistička namjena**, prvi stavak mijenja se i glasi:

Površine za ugostiteljsko – turističku namjenu su područja u kojima se predviđaju sadržaji ugostiteljsko-turističke djelatnosti. Na područjima ugostiteljsko-turističke namjene mogu se graditi ugostiteljsko turističke građevine namjenjene smještaju i pratećim sadržajima trgovačke, uslužne, ugostiteljske, športske, rekreacijske, zabavne i slične namjene. Novi ugostiteljsko-turistički objekti trebaju biti planirani najprije u okviru postojećih naselja, ali i u granicama predviđenih proširenja naselja.

U točki 1.3.2. Ugostiteljsko - turistička namjena, treći stavak mijenja se i glasi:

Lokacije planiranih područja ugostiteljsko-turističke namjene izvan naselja označene su na kartografskom prikazu 1B. Korištenje i namjena prostora kao:

T1 - za hotele sa 70% i vile s 30%smještajnog kapaciteta

T2 - za turističko naselje u kojem će hoteli imati 30% i vile 70%

T3 - autokamp i kamp

T3E – eko kamp

T5 – ostalo.

Ovim dokumentom prostornog uređenja određeni su položaj, vrsta, te najveći kapacitet i veličina područja ugostiteljsko-turističke namjene izvan naselja, a ostali uvjeti će biti utvrđeni odredbama prostornih planova uređenja gradova/općina.

Planirane ugostiteljsko-turističke zone na lokalitetu Opeke, prilikom utvrđivanja njihove točne lokacije i površine (prostornim planom uređenja općine) trebaju biti smještene izvan granica Parka prirode Lonjsko polje.

Grad / Općina	lokalitet	max. veličina	max. kapacitet
Dvor	T2- Beke	50 ha	do 400 ležajeva
Petrinja/Dvor	T2- Šamarica	50 ha	do 400 ležajeva
Popovača	T3E- Osekovo – eko kamp	5 ha	do 100 kamp mjesta
	T3E- Osekovo – eko kamp	5 ha	do 100 kamp mjesta
	T3-Osekovo- auto kamp	1,43 ha	do 300 kamp mjesta
	T5-G.Jelenska-ostalo	0,50 ha	do 100 ležajeva
	T5-G.Jelenska -ostalo	1,30 ha	do 100 ležajeva
	T1- G. Jelenska -Kamenica	10 ha	do 200 ležajeva
Jasenovac	T3E- Krapje – eko kamp	5 ha	do 100 kamp mjesta
Velika Ludina	T2 - Velika Ludina	5 ha	do 100 ležajeva
Lipovljani	T2 – Krivaj (uz akumulaciju Pakra)	15 ha	do 200 ležajeva
	T2 - Piljenice (uz ribnjak Lipovljani)	10 ha	do 200 ležajeva
	T2 - Lipovljani/ Piljenice (uz ribnjak Lipovljani)	15 ha	do 200 ležajeva
	T1,T2 i T3- Opeke	15 ha	do 1200 ležajeva
Glina	T2 -Dangube	24 ha	do 300 ležajeva

Prema elaboratu "Golf kao element razvojne strategije hrvatskog turizma", na području Županije predviđena je lokacija za istraživanje za izgradnju igrališta za golf.

Prilikom detaljnijeg određivanja lokacije, prostor za sportsko rekreacijsku namjenu-golf terena ne može se locirati na visoko vrijedno poljoprivredno zemljište (P1), dok je potrebno izbjegavati smještaj na vrijednom poljoprivrednom zemljištu (P2).

Ukoliko se prilikom istražnih radova utvrdi da je lokacija povoljna za izgradnju golf igrališta, može se na lokaciji istražnog prostora (prikazanog na kartografskom prikazu 3. A Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora) bez potrebe izmjene ovog dokumenta prostornog uređenja, a sukladno provedenoj procjeni utjecaja na okoliš, odobriti na površini veličine do 100 ha, izgradnja igrališta za golf – jedinstvene funkcionalne i prostorne cjeline, koja se sastoji od sljedećih sastavnih dijelova, odnosno građevina:

- teren za igranje golfa s pripadajućom infrastrukturom i akumulacijska jezera
- golf- klupska kuća, parkirališta, servisne zgrade, ugostiteljsko turističke građevine namjenjene smještaju, te ostali prateći sadržaji.

Grad / Općina	lokalitet	max. veličina	max. kapacitet
Petrinja	T- golf- Graberje	100 ha	do 200 ležajeva

Područja (punktovi) ugostiteljsko – turističke namjene, kapaciteta do maksimalno 20 ležajeva, mogu se prostornim planovima uređenja općina i gradova predvidjeti i izvan naselja u skladu s odredbama ovog dokumenta prostornog uređenja.

Seoska poljoprivredna domaćinstva, izvan građevinskog područja naselja, mogu biti u funkciji turizma.

Građevine za ugostiteljsko-turističku namjenu koje se grade izvan građevinskog područja u pravilu se ne smiju graditi na oranicama, voćnjacima i vinogradima 1. i 2. bonitetne klase.

#### Članak 10.

U točki **1.3.2. Ugostiteljsko - turistička namjena** četvrti stavak se mijenja i glasi:

Ugostiteljsko - turistička područja su prostori gdje prevladavaju gospodarske djelatnosti ugostiteljstva i turizma s dopunjujućim djelatnostima. Očekuje se da će neka područja u budućnosti imati prevladavajuću ugostiteljsko - turističku namjenu, i to prvenstveno:

- područje Lonjskog polja (seoski i ekološki turizam)
- područje Moslavačkog vinogorja (vinske ceste)
- područje Pounja (seoski i ribolovni turizam)
- područje Topuskog (zdravstveni, športski i rekreativni sadržaji).

#### Članak 11.

U točki **1.3.3. Športsko-rekreacijska namjena** briše se treći stavak.

#### Članak 12.

Točka **1.3.6. Iskorištavanje mineralnih sirovina**, mijenja se i glasi:

Na kartografskom prikazu 1.B Korištenje i namjena prostora sva postojeća i planirana eksploatacijska polja veća od 25 ha označena su poligonom i oznakom.

Postojeća i planirana eksploatacijska polja manja od 25 ha (prema podacima iz prostornih planova uređenja gradova i općina, te Ureda za gospodarstvo u Sisačko-moslavačkoj županiji i Ministarstva gospodarstva rada i poduzetništva) u Planu su označena samo oznakom.

Na kartografskom prikazu 3. A Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora istražni prostori mineralnih sirovina veći od 25 ha označeni su poligonom i oznakom, a manji od 25 ha samo oznakom.

Istražni prostor ugljikovodika (nafta i plina) "Sava" koji je proglašen Odlukom Vlade Republike Hrvatske obuhvaća dijelove Grada Zagreba, Zagrebačke, Sisačko-moslavačke, Bjelovarsko-bilogorske, Brodsko-posavske, Požeško-slavonske i Osječko-baranjske županije i ima površinu 6 655 km<sup>2</sup>. Na kartografskom prikazu 3.A Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora označena je površina dijela istražnog prostora koja se nalazi na prostoru Sisačko-moslavačke županije, a iznosi 2860 km<sup>2</sup>.

Točan položaj, veličina i oblik eksploatacijskih polja i istražnih prostora mineralnih sirovina označenih simbolima određuje se prostornim planovima uređenja gradova i općina i urbanističkim ili detaljnim planovima uređenja.

Ukoliko se prilikom istražnih radova na istražnim prostorima mineralnih sirovina utvrdi da je lokacija povoljna za eksploataciju, može se na lokaciji istražnog prostora (prikazanog na kartografskom prikazu 3. A 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 i prirodu prema zakonskim propisima kojima se određuje zaštita okoliša i zaštita prirode.

Nova eksploatacijska polja ne mogu se locirati na visokovrijedno poljoprivredno zemljište (P1), dok je potrebno izbjegavati smještaj na vrijedno poljoprivredno zemljište (P2).

Prostornim planovima uređenja gradova i općina istražni prostori se mogu smanjivati i ukidati, bez izmjena ovog dokumenta prostornog uređenja, ukoliko se za to ispune potrebni posebni uvjeti u skladu sa zakonima i propisima.

Istraživanja na istražnim prostorima mineralnih sirovina koja se nalaze u zaštićenim dijelovima prirode i Nacionalnoj ekološkoj mreži ne smiju se započeti prije ishoda dozvole, a sukladno Zakonu o zaštiti prirode i Pravilniku o ocjeni plana, programa i zahvata na ekološku mrežu.

Eksploatacija obnovljivih ležišta građevinskog pijeska i šljunka iz korita i s obala rijeka moguća je isključivo u funkciji uređenja vodotoka i plovnog puta u skladu s propisima o vodama.

Eksploatacijska polja predviđena za sanaciju i zatvaranje prikazana su na kartografskom prikazu 3. A Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora.

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 ozelenjavanje ili neki drugi postupak uklapanja u okoliš i prenamjenu u površine druge namjene (šume, livade i sl.).

#### POSTOJEĆA I PLANIRANA EKSPLOATACIJSKA POLJA

Grad/ Općina	Eksploatacijsko polje	Mineralna sirovina	Površina ha (prema koordinatama)	Status
Grad Glina	„Bojna“	T-G kamen	22,50	postojeće
	„Slatina“	T-G kamen	5,70	postojeće
	„Krečane“	T-G kamen	16,50	postojeće
	„Klupca“	T-G kamen	44,72	planirano
	„Šaševa“	T-G kamen	< 25,00	planirano
Grad Petrinja	„Nova Drenčina“	ciglarska glina	24,69	postojeće
	„Nova Drenčina“	građevni pijesak i šljunak	24,69	postojeće
	„Međurače“	T-G kamen	25,63	postojeće
	„Brkovec“	ciglarska glina	22,32	postojeće
	„Stanci“	keramička glina	<25	postojeće
	„Badušnica“	T-G kamen	<25	postojeće
Grad Kutina	„Mikleuška“	T-G kamen	24,46	postojeće – predviđeno za sanaciju i zatvaranje

Općina Dvor	„Pedalj -Inker“	keramička i vatrostalna glina	34,00	postojeće
	„Pedalj-Kio“	keramička i vatrostalna glina	34,00	postojeće
	„Bjeljevina“	T-G kamen	9,75	postojeće
	„Karlice“	T-G kamen	3,28	postojeće
	„Zut-Klasnice“	T-G kamen	3,77	planirano
	„Kamenik“	T-G kamen	23,1	planirano
	„Karlice I“	T-G kamen	2,38	postojeće/sanacija i zatvaranje
	„Zut“	T-G kamen	14,00	postojeće/sanacija i zatvaranje
Općina Lekenik	„Gornjak“	šljunak i pijesak	18,3	planirano
	„Žažina“	opekarska glina	14,80	postojeće
	„Pepelinka“	šljunak i pijesak	4,16	planirano
Općina Gvozd	„Pješčanica“	kremeni pijesak	32,70	postojeće
	„Stipan“	ugljen-lignit	90,62	planirano
	„Carevac-Blatuša“	T-G kamen	27,45	planirano
Općina Popovača	„Murinski jarak“	betonitna glina	30,30	postojeće
Općina Hrvatska Dubica	„Tišina“	šljunak i pijesak	38,00	planirano
Općina Topusko	„Donja Čemernica“	opekarska glina	55,76	postojeće
	„Ponikvari“	opekarska glina	7,86	postojeće
	„Blatuša-Čemernica“	opekarska glina	16,78	postojeće
	„Hrvatsko Selo“	T-G kamen	10,50	postojeće/sanacija i zatvaranje
	Lokalitet Sivački jarak	barit	<25,00	postojeće
	2 Lokaliteta na Kijak brdu	barit	<25,00	postojeće

## EKSPLOATACIJSKO POLJE PREDVIĐENO ZA SANACIJU I ZATVARANJE

Grad/ Općina	Eksploatacijsko polje	Mineralna sirovina	Površina ha (prema koordinatama)	Status
Grad Kutina	„Mikleuška“	T-G kamen	24,46	sanacija i zatvaranje
Općina Dvor	„Karlice I“	T-G kamen	2,38	sanacija i zatvaranje
	„Zut“	T-G kamen	14,00	sanacija i zatvaranje
	„Žabarica“	T-G kamen	7,00	sanacija i zatvaranje
Općina Topusko	„Hrvatsko Selo“	T-G kamen	10,50	sanacija i zatvaranje

## ISTRAŽNI PROSTOR MINERALNE SIROVINE

Grad/ Općina	Eksploatacijsko polje	Mineralna sirovina	Površina ha (prema koordinatama)	Status
Općina Dvor	Crnobrnjsko brdo	vapnenac ( lapor)	< 25,00	istražni prostor
	Kosijersko brdo i Vijenac	vapnenac ( lapor)	< 25,00	istražni prostor
Općina Lekenik	„Pepelinka 2“	šljunak i pijesak	5,60	istražni prostor
Općina Topusko	"Dragin Jarak"	keramička i vatrostalna glina	92,97	istražni prostor

	„Staro selo Topusko“	T-G kamen	22,66	istražni prostor
	„Blatuša-Čemernica“	opekarska glina	< 25,00	istražni prostor
	Lokalitet „Toplička Kosa“	keramička glina	< 25,00	istražni prostor
	Lokalitet „Kljaići“ (Perna)	keramička glina	< 25,00	istražni prostor
	Lokalitet „Crni Potok“	keramička glina	< 25,00	istražni prostor
	Lokalitet „Pecka“	keramička glina	< 25,00	istražni prostor
	„Poljani“	keramička i vatrootalna glina	117,83	istražni prostor
Općina Donji Kukuruzari	Bjelovački Kostreši	vapnenac ( lapor)	121,96	istražni prostor
Općina Majur	Svinica	vapnenac ( lapor)	134,64	istražni prostor
	Svinca	vapnenac ( lapor)	< 25,00	istražni prostor
Općina Majur/ Općina Donji Kukuruzari	Gornji Kukuruzari	vapnenac ( lapor)	< 25,00	istražni prostor
Grad Petrinja	„Međurače“	T-G kamen	< 25,00	istražni prostor
	„Međurače II“	T-G kamen	< 25,00	istražni prostor
	Gora	A-G kamen	3,00	istražni prostor
Grad Glina	„Slatina“	T-G kamen	26,75 *nedostupne koordinate	istražni prostor
	„Kamare“	T-G kamen	< 25,00	istražni prostor
	„Krečane“	T-G kamen	182,39	istražni prostor
Općina Sunja	„Velika Gradusa“	vapnenac	< 25,00	istražni prostor
Općina Gvozd	Lokalitet Abez	ugljen	<25	istražni prostor
	Lokalitet Podgorje	kvarcni pijesak	<25	istražni prostor
	lokacija u naselju Blatuša	kremenog pijeska	<25	istražni prostor

## GEOTERMALNE VODE – postojeća i planirana polja te istražni prostori

Grad/ Općina	Lokalitet	Termalna voda	Površina ha	Status
Općina Topusko	termalni izvori u naselju Topusko - Blatne kupke - Bistri izvori - lokacija kod jezera - lokacija kod hotela	hipertermna (68 – 72° c)		postojeće
	-Molndrovo vrelo -lokacija Lomić			planirani istražni prostor
Općina Martinska Ves	termalni izvor u naselju Bok Palanječki	termalne vode	21,97	postojeći izvor planirani istražni prostor
Grad Sisak	termalni izvor na području grada Siska	termalne vode		postojeće

## UGLJIKOVODICI – postojeća i planirana polja te istražni prostori

Grad/ Općina	Eksploatacijsko polje	Sirovina	Površina ha (prema koordinatama u planu)	Status
Grad Kutina	Janja Lipa	nafta, plin	500,28 ( 120,00 u SMŽ)	postojeće

	Vrbak	plin	900,17	postojeće
	Gojilce	plin	125,03	planirano
	Gojilo istok	plin	360,11	planirano
Grad Kutina/ Grad Novska	Kozarica	nafta, plin	3401,11 (3180,00 u SMŽ)	postojeće
Grad Kutina/Grad Novska/Općina Lipovljani	Jamarica	nafta, plin	3057,15	postojeće
Općina Lipovljani/Grad Novska	Lipovljani	nafta, plin	1456,73	postojeće
Općina Popovača	Stružec	nafta, plin	1019,19	postojeće
	Voloder	nafta, plin	1040,14	postojeće
	Mramor brdo	nafta, plin	112,55	postojeće
Općina Velika Ludina	Vezišće	nafta, plin	2249,96 (338,00 u SMŽ)	postojeće
	Okoli	nafta, plin	1725,69 (1426,00 u SMŽ)	postojeće
	PSP Okoli	plin	510,00 (282,00 u SMŽ)	postojeće
Općina Martinska Ves	Žutica	nafta, plin	5599,65 (240,00 u SMŽ)	postojeće
Općina Velika Ludina/ Popovača/Martinska Ves/ Grad Sisak i Kutina		nafta, plin	20136,00	istražni prostor
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

#### Članak 13.

U točki 1.4. **Površine izvan naselja za gradnju infrastrukture** u stavku prvom, alineja druga mijenja se i glasi:

- površine za građevine vodovoda i odvodnje, za zahvat i distribuciju vode, navodnjavanje, te odvodnju oborinskih i otpadnih voda

#### Članak 14.

U točki 1.4.2. **Utvrđivanje koridora za vođenje prometne i komunalne infrastrukture**, iza prvog stavka dodaje se novi stavak koji glasi:

Uz postojeće i planirane državne, županijske i lokane ceste potrebno je osigurati zaštitni pojas u skladu sa Zakonom o javnim cestama.

Zaštitni pojas mjeri se od vanjskog ruba zemljišnog pojasa tako da je u pravilu širok sa svake strane:

- autoceste 40 m,
- ceste namijenjene isključivo za promet motornih vozila ili brze ceste 35 m,
- državne ceste 25 m,
- županijske 15 m,
- lokalne ceste 10 m.

Unutar zaštitnog pojasa nije dozvoljeno planiranje nikakvih objekata visokogradnje (poslovnih, stambenih i drugih građevina).

Zabranjuje se postavljanje svih vizualnih efekata koji mogu ometati pažnju vozača na autocesti (reklamni panoi, rasvjeta i dr.) unutar zaštitnog pojasa autoceste.

Objekti niskogradnje (prometnice i svjetla javne rasvjete) unutar zaštitnog pojasa autoceste moraju se projektirati na način da ne odvrćaju pozornost i ne ugrožavaju sigurnost prometa.

U slučaju planiranja prometnih površina u blizini autoceste potrebno je predvidjeti ograde (zeleni pojas) protiv zasljepljivanja kako bi se u noćnim satima neutralizirao negativan utjecaj vozila na odvijanje prometa na autocesti.

#### Članak 15.

U Odredbama za provođenje u točki **2.1.2.1. Prometne građevine**, podtočka b) Željezničke građevine s pripadajućim građevinama, prva alineja mijenja se i glasi:

- postojeće međunarodne i regionalne pruge, te kolodvori i pružna postrojenja na kolodvorima, osim industrijskih kolosjeka, kolodvorskih i pogonskih zgrada.

#### Članak 16.

Točka **2.1.2.2. Vodne građevine** mijenja se i glasi:

- a) Regulacijske i zaštitne vodne građevine (nasipi, obaloutvrde i dr. temeljem čl. 22 Zakona o vodama, NN br. 153/09):
  - građevine na međudržavnim vodama Save, Kupe, Une i Gline
  - građevine na ostalim vodotocima I reda
  - retencije, akumulacije, lateralni kanali i druge građevine državnog značaj
- b) Građevine za osnovnu melioracijsku odvodnju, oteretni i lateralni kanali.
- c) Građevine za korištenje voda :
  - vodoopskrbni sustav Moslavačka Posavina,
  - vodoopskrbni sustav Sisak - Petrinja,
  - akumulacije i sustavi za zahvat i dovod vode za navodnjavanje površina 500 ha i više
  - ribnjak u Lipovljanima
- d) Građevine za zaštitu voda - sustav za odvodnju otpadnih voda (kolektori, glavni odvodni kanali, rasteretne i retencijske građevine, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, ispust i dr.) kapaciteta većeg od 25.000 ES

#### Članak 17.

U točki **2.1.2.3. Energetske građevine**, podtočka b) alineja tri mijenja se i glasi:

- polja za iskorištavanje nafte i plina ( Gojlo- Istok, Gojilce, Jamarica, Janja Lipa, Kozarica, Lipovljani, Mramor Brdo, Okoli, Stručec, Vezišće, Voloder, Žutica i Vrbak)

#### Članak 18.

**Točka 2.1.2.4. Građevine za postupanje s opasnim otpadom**, mijenja se i glasi:

Privremeno sabiralište opasnog otpada predviđeno je na lokaciji županijskog centra za gospodarenje otpadom. Građevine za obradu opasnog otpada Programom prostornog uređenja Republike Hrvatske predviđene su u Sisku (Spalionica otpada i građevina za privremeno skladištenje otpada Herbos d.o.o., fluidna peć u INA Rafineriji nafte Sisak, te rotacijska peć u INA Rafineriji nafte u Sisku - u izgradnji).

Navedene građevine namjenjene su za zbrinjavanje vlastitog proizvodnog otpada.

#### Članak 19.

U točki **2.1.3. Građevine posebne namjene** mijenja se tekst iznad tablice i tablica i glase: Lokacije prostora od značaja za obranu navedene su u sljedećoj tablici:

OPĆINA I GRAD	KOMPLEKSI I GRAĐEVINE	
PETRINJA	1.	Vojarna «Puk. P. Matanović»
	2.	Vojarna «Zrin»
SISAK	3.	«Šašina Greda», pričuvni rp HRZ i PZO
LEKENIK	4.	«Brežane Lekeničke», pp HRZ i PZO
	5.	«Žažina», samo pp HRZ i PZO – bez vojarne
DVOR	6.	«Čerkezovac» skladište
	7.	OUP «Piramida» (Zrinska gora)
KUTINA	8.	OUP «Humka»

Članak 20.

U točki **2.2. Građevine i zahvati od važnosti za Županiju**, dodaje se nova podtočka koja glasi:

**2.2.3.5.** Akumulacije i sustavi za zahvat i dovod vode za navodnjavanje površina do 500 ha.

Članak 21.

Točka **2.2.4. Građevine za postupanje s neopasnim tehnološkim otpadom** se mijenja i glasi:

**2.2.4. Građevine za postupanje s neopasnim proizvodnim otpadom**

Postojeće odlagalište neopasnog proizvodnog otpada se nalazi na prostoru Grada Kutine (odlagalište fosfogipsa Petrokemije d.d. Kutina).

Lokacija odlagališta ostalog neopasnog proizvodnog otpada za Županiju planira se u sklopu županijskog centra za gospodarenje otpadom.

Na području južne industrijske zone u Sisku planira se obrada i odlagalište neopasnog proizvodnog otpada i lokacija za gospodarenje građevinskim otpadom.

Članak 22.

U točki **2.3. Popis građevina i zahvata za koje je potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš**, mijenja se i glasi:

Zahvati za koje je obvezna procjena utjecaja na okoliš i zahvati za koje se provodi ocjena o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš određeni su Zakonom o zaštiti okoliša i Uredbom o procjeni utjecaja zahvata na okoliš.

Za sve zahvate koji mogu imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže potrebno je provesti ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu sukladno Zakonu o zaštiti prirode i pripadajućim pravilnicima.

Članak 23.

Točka **3.2. Industrija i poduzetnički ili obrtnički sadržaji**, prvi stavak mijenja se i glasi:

Industrijski i različiti poduzetnički ili obrtnički sadržaji smještavaju se unutar građevinskih područja naselja i u područjima izdvojene namjene izvan naselja. Prilikom smještaja ovih sadržaja treba:

- težiti boljem iskorištavanju i popunjavanju postojećih industrijskih i drugih zona, s ciljem potpunijeg iskorištavanja prostora i infrastrukture, te zaštite neizgrađenih površina
- poticati razmještaj industrijskih djelatnosti u lokalna središta, s ciljem korištenja neiskorištenih resursa, uz jačanje policentrične strukture Županije (razvoj manjih gradova i naselja, razvoj pograničnog područja)
- poticati razvoj srednjih i malih industrijskih, poduzetničkih i obrtničkih pogona, posebice u gradovima, općinskim središtima i naseljima s više od 1.000 stanovnika, u cilju razvitka njihovih razvojnih i urbanih obilježja, te preuzimanja uloge u mreži naselja Županije
- raspored radnih mjesta prilagoditi postojećim i planiranim područjima stanovanja
- zaštititi kvalitetne poljoprivredne površine od prenamjene, odnosno izgradnje trajnih građevina
- postupno rješavati probleme infrastrukture, posebno izgradnje vodoopskrbne i kanalizacijske mreže, kako bi se sačuvala većina izvorišta pitkih voda
- prilagoditi smještaj novih i daljnji rad postojećih građevina zahtjevima zakona i propisa o zaštiti okoliša
- voditi računa da lokacije za nove i značajne izmjene na postojećim djelatnostima budu smještene na sigurnoj lokaciji od postojećih središta naseljenosti te da se uspostave sigurnosna područja oko opasnih djelatnosti.

Članak 24.

Naslov točke **3.3. Poljoprivreda, stočarstvo i ribarstvo**, mijenja se i glasi: **Poljoprivreda i ribarstvo.**

Zadržava se tekst točke **3.3.Poljoprivreda, stočarstvo i ribarstvo**, do riječi:»Radi sprječavanja negativnih utjecaja...».

Nakon riječi «...proizvedenih na farmi.» dodaje se novi tekst koji glasi:

Dokumentima prostornog uređenja gradova/općina utvrđuju se uvjeti za planiranje izgradnje građevina u funkciji obavljanja poljoprivredne djelatnosti pri čemu se posebno određuju kriteriji i uvjeti za smještaj i izgradnju takvih građevina u građevinskom području, a posebno kriteriji i uvjeti za smještaj i izgradnju takvih građevina izvan građevinskih područja.

Smještaj i izgradnja građevina u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti u dokumentima prostornog uređenja lokalne razine planira se tako da ne ugrožava razvoj naselja, postojeću izgradnju i namjenu prostora, odnosno usklađuje se s planiranom namjenom i budućom gradnjom u okruženju, uzimajući u obzir lokalne posebnosti i potrebe, osjetljivost okoliša na određenom prostoru, sklad s krajobraznim vrijednostima, odnos prema prirodnim dobrima i kulturnoj baštini, s posebnim naglaskom na zaštitu zdravlja i zaštitu ležišta pitke vode.

Uvjeti smještaja i izgradnje građevina u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti u prostornom planu jedinice lokalne samouprave u pravilu se utvrđuju i razrađuju zasebno za pojedine dijelove naselja i prostora izvan građevinskih područja, temeljem podataka ili procjene o:

- vrsti poljoprivredne kulture (oranice, vinogradi, voćnjaci, povrtnjaci i druge vrste biljne proizvodnje kao i njihove kombinacije),
- vrsti životinja, kapacitetu i načinu uzgoja,
- veličini posjeda i veličini i broju građevina namijenjenih obavljanju poljoprivrednih djelatnosti, kao i drugih građevina koje se namjeravaju izgraditi na posjedu,
- postojećoj izgradnji takvih i sličnih sadržaja u okruženju koji bi mogli svojim ukupnim utjecajem zahtijevati primjenu posebnih mjera,
- položaju posjeda u odnosu na konfiguraciju terena, zaštićene, posebno vrijedne i ekološki osjetljive dijelove prostora i krajobraza, kao i u odnosu na izgrađene strukture, njihove vrijednosti, namjenu, funkciju i buduću razvoj,
- kapacitetima i prihvatnosti postojeće i planirane infrastrukture,
- uvjetima koje su u postupku izrade prostornog plana utvrdila nadležna i ovlaštena tijela, ustanove i institucije, sukladno posebnim propisima.

Jedinica lokalne samouprave u svojem prostornom planu određuje područja u kojima ne želi dopustiti izgradnju određenih vrsta građevina ili izgradnju iznad određenih kapaciteta.

Jedinica lokalne samouprave u svojem prostornom planu ne može utvrditi blaže uvjete za izgradnju građevina u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti u svojem kontaktnom području (500 m od granice općine/grada) sa susjednom jedinicom lokalne samouprave, od onih koje je utvrdila susjedna jedinica lokalne samouprave za svoje područje.

Planom se daje mogućnost planiranja i gradnje novih i rekonstrukcija postojećih ribnjaka i pratećih građevina za uzgoj ribe, ali ne na poljoprivrednom zemljištu I. i II. bonitetne skupine. Uvjeti gradnje pobliže će se odrediti prostornim planovima općina ili gradova.

#### Članak 25.

Točka **3.5. Turizam i ugostiteljstvo**, u treći stavak dodaje se alineja koja glasi:

- uspostava Zelenog puta – Hrvatske ekološke magistrale koja povezuje kontinentalnu i primorsku Hrvatsku, prolazi područjem Grada Gline, Općine Gvozd, Općine Topusko, sa sportsko rekreativnim i turističko ugostiteljskim sadržajima (skloništa, odmorišta, prenoćišta i sl.).

#### Članak 26.

Točka **4.1.3. Mreža visokoškolskih i znanstvenih ustanova**, se mijenja i glasi:

Razvoj visokoškolskih i znanstvenih institucija na području Županije očekuje se samo u gradovima Sisačko-moslavačke županije.

Članak 27.

U točki **5. Uvjeti određivanja građevinskih područja i korištenja izgrađena i neizgrađena dijela područja**, drugi stavak se mijenja i glasi:

Na kartografskom prikazu broj 1. Korištenje i namjena prostora prikazane su površine za razvoj naselja veće od 25,0 ha, dok su sva ostala (manja) naselja prikazana obveznim simbolom.

Članak 28.

Točka **5.1. Uređenje građevinskog zemljišta** se mijenja i glasi:

Uređenje građevinskog zemljišta razumijeva njegovo osposobljavanje za građenje, rekonstrukciju i korištenje zgrada u skladu s dokumentima prostornog uređenja, a provodi se sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji.

Članak 29.

Točka **5.2. Uvjeti za utvrđivanje građevinskih područja naselja**, stavak treći, alineja druga mijenja se i glasi:

- **neizgrađeni dijelovi građevinskog područja: (utvrđeni prostornim planovima uređenja gradova/općina)**
  - za svako naselje posebno, potrebno je preispitati potrebe za zadržavanjem neizgrađenih dijelova građevinskog područja koja su utvrđena prostornim planovima uređenja gradova i općina
  - iznimne potrebe za proširenjem građevinskog područja na neizgrađene dijelove treba procjenjivati za svako naselje posebno i to na osnovu demografskog stanja i procjene demografskih kretanja, procjene gospodarskih potreba, procjene troškova uređenja građevinskog zemljišta, utjecaja na okoliš i prirodu, te drugih posebnosti ili obilježja
  - u slučaju kada neizgrađeni dio prelazi 30% utvrđenog građevnog područja naselja potrebno je preispitati mogućnost njegovog smanjenja u dijelovima koji se ne privode planiranoj namjeni, naročito onih područja koja se nalaze u zaštićenim dijelovima prirode ili nacionalnoj ekološkoj mreži
  - u naseljima gdje se ne očekuje demografski razvitak, građevinskim područjem potrebno je obuhvatiti isključivo izgrađene građevine, poštujući postojeću izgradnju
  - građevinska područja malih seoskih naselja kojima prijete depopulacija treba koristiti za sekundarno stanovanje, seoski turizam i rekreaciju
  - prilikom planiranja proširenja građevinskog područja na neizgrađene dijelove moguće je ( u sklopu pojedinih jedinica lokalne samouprave), u sklopu bilanca površina utvrđenog prostornim planovima uređenja gradova/općina, a uz očuvanje kvalitete prostora, okoliša i prirode, izvršiti prostornu preraspodjelu planiranih neizgrađenih dijelova građevinskih područja, ali ne na uštrb zaštićenih dijelova prirode i prostora koji se nalaze u nacionalnoj ekološkoj mreži.

Tablica 4. Procjena broja stanovnika i prijedlog najmanjih gustoća stanovanja i okvirnih površina građevinskih područja naselja se briše.

Članak 30.

Točka **6.1.1.2. Planirane ceste, u točki a) Državne ceste**, u alineji

- pravci državnog značaja na kojima se planira gradnja novih cesta, iza zadnje alineje dodaju se nove koje glase:
  - brza cesta Kutina-Garešnica-Daruvar. Za dionicu ceste od D45 do Ž124 (južna obilaznica Kutine) izrađena je studijsko projektna dokumentacija, te je potrebno čuvati koridor od 100m. Na preostalom dijelu planirane brze ceste potrebno je čuvati koridor u širini od 150 m.
  - državna cesta: Novska – Lipik. Za planiranu državnu cestu potrebno je čuvati koridor od 75m.

- spojna cesta od Petrinje do mosta preko Kupe u Brestu
- sjeverna i zapadna obilaznica Hrvatske Kostajnice.
- izlaz na autocestu - čvor Lipovljani. Predložena lokacija novoplaniranog čvora Lipovljani u grafičkim priložima ucrtana je okvirno, dok će Hrvatske autoceste u suradnji s Općinom Lipovljani u PPUO Lipovljani definirati konačnu lokaciju detaljnijom razradom prometnog rješenja i spoja na postojeću cestovnu mrežu.

#### Članak 31.

Točka **6.1.1.2.** Planirane ceste, podtočka **b) Županijske ceste**, mijenja se i glasi:

- izgradnja novih cestovnih pravaca, iza zadnje alineje se dodaju nove koje glase:
  - trasa tranzitne prometnice "Kinjačka-Gradusa Posavska – Gornja Letina –Donja Letina-Selišće Sunjsko – Bistrač"
  - trasa Sunja - Kratečko
  - trasa zaobilaznice Voloder – Popovača - D. Vlahnička
  - obilaznice većih naselja (Kutina, Hrvatska Kostajnica, Novska, Jasenovac, Lipovljani, Kratečko, Popovača, Gvozd i drugih većih naselja, posebice sjedišta jedinica lokane samouprave). Detaljne trase obilaznica odrediti će se prostornim planovima uređenja gradova/općina
  - trasa sjeverne obilaznice Petrinje - u okviru prostora za istraživanje, prikazanog na kartografskom prikazu 1.A. KORIŠTENJE I NAMJENA PROSTORA, moguće je smjestiti koridor sjeverne obilaznice Petrinje, a isti će se nakon istraživanja definirati PPUG Petrinje
  - spojna cesta sjeverno od Petrinje između ceste D30 i ceste D36 (koridor za istraživanje)
  - spojna cesta sjeverno od Petrinje između Bresta Pokupskog - Jazvenik (koridor za istraživanje)
- prekategorizacija lokalnih ili općinskih cesta na razinu županijske ceste:
  - Selište –Topusko,
  - Miočinovići –Mali Gradac
- uređenje dijelova i obnova ostalih županijskih cestovnih pravaca. Naročito se potiče obnova i uređenje cestovnih pravaca koji će omogućiti poprečno cestovno povezivanje prostora Županije.

#### Članak 32.

U Odredbama za provođenje u točki **6.1.2. Glavni željeznički prometni pravci**, prvi stavak mijenja se i glasi:

Okosnice željezničkog prometnog sustava Županije su:

- međunarodna pruga M104 Zagreb Glavni kolodvor – Sisak – Novska (građevinska duljina pruge iznosi 116,757 km, jednim djelom prolazi kroz Sisačko – moslavačku županiju) – planirana je modernizacija ove pruge
- međunarodna pruga M105 (građevinska duljina pruge iznosi 185,398 km, jednim djelom prolazi kroz Sisačko – moslavačku županiju, pruga ima dva kolosjeka) na pravcu Novska – Vinkovci – Tovarnik – Državna granica – (Šid)
- međunarodna pruga M103 Dugo Selo – Novska (građevinska duljina pruge iznosi 83,405 km, jednim djelom prolazi kroz Sisačko – moslavačku županiju)
- regionalna pruga R102 Sunja – Volinja – Državna granica – Dobriljan (građevinska duljina 21,575 km)
- lokalna pruga L205 Banova Jaruga – Daruvar – Pčelić odvojnica (građevinska duljina 95,752 km)
- lokalna pruga L217 Sisak Caprag – Petrinja – Karlovac (građevinska duljina 101,769 km, ova željeznička pruga je izvan funkcije do daljnjega, zbog razaranja u domovinskom ratu)- predviđa se njeno osposobljavanje i stavljanje u promet.

#### Članak 33.

U kartografskom prikazu 2.A ucrtane su trase naftovoda, a u točki **6.1.7.1. Naftovodi** dodaje se tekst koji glasi:

U postojećim koridorima JANAFa planirana je izgradnja novih cjevovoda:

- na istočnom dijelu Županije, od mjesta Stružec prema istoku (trasa Sisak – Sl. Brod)
- u sjevernom dijelu, od mjesta Stružec prema sjeveru (trasa Sisak – Gola)
- od mjesta Stružec do Siska (selo Crnac – lokacija postojećeg Terminala JANAFa) - dva cjevovoda
- na zapadnom dijelu Županije, od lokacije Terminala Sisak prema zapadu - dva nova cjevovoda.

Planira se proširenje Terminala JANAFa u Sisku prema zapadu i sjeveru u svrhu realizacije već započetog projekta izgradnje novog spremničkog prostora.

Utvrđuju se sljedeća ograničenja prostornih intervencija:

- zaštitna zona naftovoda je 100 m lijevo i desno od osi cjevovoda
- zona opasnosti, unutar koje je zabranjena svaka gradnja, bez suglasnosti vlasnika cjevovoda, iznosi 30 m lijevo i desno od osi cjevovoda.

#### Članak 34.

U točki **6.1.8.1. Pošta** briše se zadnja rečenica u prvom stavku.

U točki **6.1.8.2. Telekomunikacije** dodaju se novi stavci koji glase:

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.

Na području obuhvata Plana moguća je izgradnja samostojećih antenskih stupova i postava antenskih prihвата koji se postavljaju na postojećim građevinama. Na kartografskom prikazu 2.A Infrastrukturni sustavi, prikazane su lokacije postojećih antenskih stupova i područja elektroničkih komunikacijskih zona radijusa do 2000m za smještaj samostojećih antenskih stupova.

Unutar elektroničke komunikacijske zone (utvrđene kartografskim prikazom 2.A Infrastrukturni sustavi) uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva.

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.

Visina stupa određuje se prema uvjetima na terenu, a u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete prilikom ishođenja lokacijske dozvole.

Ukoliko je unutar planirane elektroničke komunikacijske zone već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi, na koji iz tehničkih razloga nije moguće priključiti ostale operatore, tada je moguće planirati izgradnju dodatnog stupa za ostale operatore/operatora.

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.

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.

Gradnja samostojećih antenskih stupova moguća je isključivo unutar zona određenih ovim planom i to:

- izvan i unutar građevinskih područja gradova: Sisak, Kutina i Glina
- izvan građevinskih područja ostalih naselja na minimalnoj udaljenosti 100 m od granice građevinskog područja naselja.

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 građevinskog područja naselja i izdvojenih građevinskih područja.

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.

Pri određivanju detaljnijeg položaja samostojećih antenskih stupova 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 prioritetno 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.

Opće smjernice za izbor lokacije, odnosno smještaj samostojećeg antenskog stupa i povezane opreme u planiranim područjima/zonama radijusa od 500 do 2000 m:

- pri odabiru mjesta voditi računa o temeljnoj vrijednosti krajobrazne cjeline kulturnog krajolika i očuvanju njegova sklada
- intervencije u povijesnoj cjelini naselja (smještaj stupa i njegove gabarite) 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 obavezan terenski uviđaj. Istim postupkom će se provjeriti je li lokacija antenskog stupa u dometu glavnih točaka promatranja kulturno-povijesnih vrijednosti (vidikovci, odmorišta, prilazni putovi).

Prilikom određivanja detaljnijeg položaja samostojećih antenskih stupova i postavljanja elektroničke komunikacijske infrastrukture primjenjuju se sljedeće mjere zaštite nepokretnih kulturnih dobara i prirode koji se štite temeljem odredbi zakona i odredbi ovog Plana:

- potrebno je voditi računa o utjecaju na krajolik i izgled građevina
- 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.
- 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.

- postavljanje novih samostojećih antenski stupovi na području kulturnog dobra biti će moguće uz uvjet da ne zadiru u povijesnu strukturu tog dobra.
- 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.
- potrebno je izbjegavati lociranje antenskih stupova u dometu glavnih točaka promatranja (vidikovci, odmorista, prilazni putovi) kulturno-povijesnih vrijednosti, napose u dometu kulturno-povijesnih prostornih dominanti.
- 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.
- 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.
- 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.).
- za pristup samostojećim antenskim stupovima u najvećoj mogućoj mjeri koristiti i održavati trase povijesnih kolnih putova i pješačkih staza.
- 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.
- za planirane samostojeće antenske stupove na području ekološke mreže (kartografski prikaz 3.B Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora), 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.

#### Članak 35.

U točki **6.2.4. Uređenje voda-zaštita od poplava** dodaje se tekst koji glasi:

Radi zaštite od štetnog djelovanja voda planirano je održavanje i rekonstrukcija postojećih, te gradnja novih vodnih građevina koje služe za uređenje vodotoka i drugih površinskih voda.

Podaci iz Studije "Vodno gospodarstvo-podloge za prostorni plan Sisačko-moslavačke županije"(min. kota terena, kota brane, visina brane) navedeni u Obrazloženju, točka **3.6.2.4.**

**Uređenje režima voda-zaštita od poplava**, u tablici-Pregled planiranih vodnogospodarskih objekata navedeni, samo su orijentacijski, stvarni podaci bit će određeni izradom projektne dokumentacije (Idejni, Glavni projekt).

#### Članak 36.

Točka **6.2.2.4. Navodnjavanje zemljišta**, se mijenja i glasi:

Navodnjavanje se vrši iz otvorenih vodotoka, izgrađenih brdskih akumulacija i podzemnih izvora.

Planira se izgradnja sustava za navodnjavanje 6.800 hektara zemljišta i to zahvatom vode iz:

- |  |          |
|--|----------|
| - rijeke Save - na području Martinske Vesi   | 1.750 ha |
| - na području Topolovca i Šašne Grede        | 1.350 ha |
| - manjih vodotoka s izgrađenim akumulacijama | 2.500 ha |
| - podzemnih izvora                           | 1.200 ha |

Za potrebe navodnjavanja iz manjih, brdskih, vodotoka planirane su 64 potencijalne akumulacije, koje su na kartografskom prikazu 2.A Infrastrukturni sustavi, prikazane

pripadajućom oznakom, dok će se stvarna lokacija akumulacija odrediti dodatnim istraživanjima i usvajanjem konkretnog projekta.

#### Članak 37.

U točki **6.3.2.1. Građevine od državne važnosti**, pod Elektroopskrbne građevine od Državnog značenja – prijenosne :dalekovodi iza alineje d) dodaje se alineja e) koja glasi:

- dalekovod DV 2X220 kV za priključak TE Sisak na DV 220 kV TS Mraclin – TS Prijedor (BIH).

#### Članak 38.

U točki **6.3.2.2. Građevine od županijske važnosti**, u prvom stavku se pod transformacijske građevine iza alineje f) dodaje alineja g), a pod prijenosne građevine iza alineje d) se dodaju alineje g),h),i) i j) koje glase:

- g) TS 110/20 kV Sisak 3 sa priključnim dalekovodom 2x110 kV spojenim na postojeći dalekovod koji prolazi uz lokaciju buduće TS
- h) dalekovod 2x110 kV TS 110/20 kV Siscia – TE Sisak
- i) dalekovod DV2X110 kV TS Glina – TS Pisarovina
- j) priključni dalekovod DV 2x110 kV planirana TS 110/x kV Novska na postojeći DV110 kV TS Međurić-TS Nova Gradiška, te kabelski spoj između postojećeg elektro vučnog postrojenja EVP 110/25 kV Novska do planirane TS 110/x kV Novska

#### Članak 39.

Točka **6.3.2.2. Građevine od županijske važnosti** se mijenja i glasi:

Elektroopskrbne građevine od županijskog značenja u prvoj fazi su :

- transformacijske:
  - a) TS 110/20 kV “Sisak 2” - prelazak sa transformacije 35/10 (20) kV na 110/20 kV sa priključnim DV 2x110 kV do DV 2x110 kV Pračno – Mraclin
  - b) TS 110/20 kV “Hrvatska Kostajnica”
  - c) obnova TS 35/10 kV Kutina
- prijenosne:
  - a) DV 110 kV od TS 110/20 kV “Hrvatska Kostajnica” do buduće TS 110/20 kV “Sunja”
  - b) dodatno napajanje TS 35/10 kV Kutina iz TS 110/10 kV Petrokemija Kutina

Elektroopskrbne građevine od županijskog značenja koje se dugoročno planiraju su :

- transformacijske:
  - a) izgradnja TS 110/20 kV “Pogorelac” i priključnog DV 2x110 kV do DV 2x110 kV Pračno – Mraclin
  - b) izgradnja TS 110/20 kV “Galdovo” sa priključnim DV 2x110 kV do DV 110 kV TE Sisak - Kutina ili do DV 110 kV “Siscia” - TE “Sisak”
  - c) TS 110/20 kV “Sunja”
  - d) TS 110/20 kV “Hrvatska Dubica”
  - e) TS 110/20 kV “Dvor”
  - f) TS 110/20 kV “Gvozd”
  - g) TS 110/20 kV “Topusko” sa priključkom na DV 110 kV Glina - Gvozd,
  - h) izgradnja TS 110/10 (20) kV u naselju Lekenik s priključkom na dalekovod
  - i) nova TS 110/35(20) kV Novska sa priključnim dalekovodom
  - k) TS 110/x kV Novska planira se na području južno od pruge Zagreb-Novska
  - j) proširenje TS 110/35 (20) kV Ludina
- prijenosne:
  - a) DV 110 kV Glina - Gvozd - Vojnić - jedna od prioriternih veza
  - b) DV 110 kV Pračno – Sunja
  - c) DV 110 kV Sunja - Hrvatska Dubica
  - d) DV 110 kV Kostajnica – Dvor
  - e) DV 110 kV Glina - Vrnograč
  - f) DV 110 (35) kV od TS 110/35(20) kV Ludina do podzemnog skladišta plina PSP Okoli.

Postojeće dalekovode ili kabele napona 35 kV, 110kV, 220 kV moguće je rekonstrukcijom po njihovim postojećim trasama preoblikovati u dalekovode ili kabele više naponske razine 110 kV, 220 kV, 400 kV i povećane prijenosne moći (2x110kV, 2x220 kV, 2x400 kV) gdje se njihove trase na pojedinim dijelovima, ovisno o zatečenoj razvijenosti i stanju prostoropojedinim dijelovima, ovisno o zatečenoj razvijenosti i stanju prostora mogu kroz postupak ishoda lokacijske dozvole prilagoditi novom stanju prostora i izgraditi sukladno tehničkim propisima koji reguliraju način i uvjete izgradnje elektroenergetskih građevina.

Ovim Planom predviđa se i mogućnost izgradnje malih hidroenergetskih građevina. Prije izgradnje takvih građevina potrebno je provesti odgovarajuće postupke, zadovoljiti uvjete zaštite prostora i okoliša, te ekonomske isplativosti.

#### Članak 40.

U točki **6.3.3. Plinoopskrba**, treći stavak se mijenja i glasi:

Na području Sisačko - moslavačke županije jugozapadno od Save planira se izgradnja plinsko distributivnog sustava koji će se opskrbljivati iz postojećih i planiranih magistralnih plinovoda.

Planirano je sljedeće:

- u prvoj etapi: plinska mreža Siska, Martinske Vesi, Lekenika i Sunje
- u drugoj etapi: distribucija plina na području Petrinje, Gline, Topuskog i Gvozda
- u trećoj etapi: distribucija plina na području Hrvatske Kostajnice, Hrvatske Dubice i Dvora.

#### Članak 41.

U točki **7.1. Položaj Županije u krajobraznoj podjeli Države:**

- u petom stavku, u prvoj alineji briše se tekst: a) Lonjsko polje.
- iza četvrtog stavka dodaje se tekst koji glasi:  
Kulturni krajobraz od međunarodnog značenja na području Županije je:
- Park prirode Lonjsko polje.

#### Članak 42.

Točka **8.1.1. Pregled spomenika prirodne baštine**, se mijenja i glasi:

**Tablica 5: Zaštićeni dijelovi prirode**

Red. broj	Kategorija zaštite	Reg. broj	Naziv	Površina (ha)	Grad/općina
1.	Posebni rezervat - ornitološki	120	Krapje đol	25,00	Jasenovac
2.	Posebni rezervat - botanički	156	Cret «Đon močvara» s okolicom u Blatuši	20,00	Gvozd
3.	Posebni rezervat - ornitološki	791	Rakita	430,00	Sisak
4.	Posebni rezervat - ornitološki	792	Đol Dražiblato – Vražje blato	77,50	Sunja
5.	Park prirode	821	<b>Lonjsko polje*</b>	47 578,00***	Sisak, Kutina, Novska, Vel. Ludina, Popovača, Lipovljani, Jasenovac
6.	Regionalni park	P006	Moslavačka gora **	8 457,30***	Kutina, Popovača, Velika Ludina
7.	Značajni krajobraz	937	<b>Odransko polje*</b>	9 401,90	Sisak, Lekenik, Martinska Ves
8.	Park - šuma	702	Kotar – Stari gaj	5218,00	Sisak, Petrinja
9.	Park - šuma	902	Brdo Djed	27,77	Hrvatska Kostajnica
10.	Spomenik prirode	883	Hrast (Quercus robur L.) u Sisku -IULIUS	0,00	Sisak

11.	Spomenik parkovne arhitekture	578	Strossmayerovo šetalište	1,50	Petrinja
12.	Značajni krajobraz	598	Petrova gora - Biljeg		Gvozd, Topusko

\* Područja od međunarodne važnosti

\*\* Preventivno zaštićeno na razdoblje od tri godine (Regionalni park Moslavačka gora stavljen je pod preventivnu zaštitu rješenjem Ministarstva kulture od 27. srpnja 2007. godine.)

\*\*\* Površina u Sisačko - moslavačkoj županiji

**Tablica 6a: Dijelovi prirode - prijedlog za zaštitu (međunarodnog i nacionalnog značaja)**

Red broj	Kategorija zaštite	N a z i v	Površina Ha	Grad/općina
1.	Regionalni park	<b>Dolina rijeke Une*</b>	3.884,37	Dvor, Jasenovac Hrvatska Kostajnica, Hrvatska Dubica
2.	Regionalni park	Moslavačka gora	8 457,30	Kutina, Popovača, Velika Ludina
3.	Značajni krajobraz	<b>Sunjsko polje*</b>	20.472	Sunja
4.	Posebni rezervat – - ornitološki	<b>Ribnjaci Lipovljani*</b>	1.940	Lipovljani
5.	Značajni krajobraz	Dolina rijeke Kupe	9.813	Gvozd, Lekenik Glina, Petrinja, Sisak
6.	Značajni krajobraz	Zrinska gora	34.236	Dvor, Petrinja, Glina, Donji Kukuruzari, Hrvatska Kostajnica
7.	Posebni rezervat Šumske vegetacije	Čorkovača	858	Dvor
8.	Posebni rezervat Šumske vegetacije	Vučjak	293	Petrinja
9.	Posebni rezervat Šumske vegetacije	Petrinjčica	175	Petrinja
10.	Posebni rezervat Šumske vegetacije	Šamarica	352	Petrinja
11.	Spomenik prirode	Izvori u Topuskom - livadna vrela	-	Topusko
12.	Spomenik prirode	Špilja Gradusa	-	Sunja
13.	Spomenik prirode	Špilja u Šušnjaru	-	Petrinja
14.	Posebni rezervat – - botanički**	Plavnice	84,46	Glina, Topusko
15.	Posebni rezervat – - botanički**	Šaševa	21,11	Glina

\* Područja od međunarodne važnosti

\*\*Navedene lokalitete potrebno je floristički i vegetacijski detaljnije istražiti

**Tablica 6b: Dijelovi prirode - prijedlog za zaštitu (lokalnog značaja)**

Red broj	Kategorija zaštite	N a z i v	Površina Ha	Grad/općina
1.	Značajni krajobraz	Stari grad Sisak	3	Sisak
2.	Značajni krajobraz	Lebrenica	15	Dvor
3.	Park – šuma	Viktorovac	7	Sisak
4.	Park – šuma	Šanac – Ciglenica	117	Kutina
5.	Park – šuma	Nikolino brdo	10	Topusko
6.	Park – šuma	Potok Novska	665	Novska
7.	Spomenik parkovne Arhitekture	Park u središtu grada	-	Glina

8.	Spomenik parkovne Arhitekture	Trg kralja Tomislava	-	Kutina
9.	Spomenik parkovne Arhitekture	Park uz dvorac obitelji Erdody	-	Popovača
10.	Spomenik parkovne Arhitekture	Park uz Šumariju	-	Popovača
11.	Spomenik parkovne Arhitekture	Park Opatovina	-	Topusko

Proglašenje zaštite i zaštita prirode provodi se sukladno Zakonu o zaštiti prirode, pripadajućim pravilnicima, pravilnicima o unutarnjem redu zaštićenog područja ili prostornom planu područja posebnih obilježja.

Do proglašenja zaštite zaštita će se provoditi temeljem odrednica ovog Plana, a građenje, korištenje i uređenje prostora temeljem prostornih planova uređenja gradova i općina. Na razini prostornih planova niže razine moguće je predložiti za zaštitu dodatna vrijedna područja lokalnog značenja.

Budući da neke prirodne cjeline predložene za zaštitu kao veći prostori (regionalni park, značajni krajobraz) sadrže i i neke osobito vrijedne manje dijelove (posebni rezervati, spomenici prirode) biti će potrebno provesti detaljnije određenje prostora uz eventualno izdvajanje užih područja pod strožom kategorijom zaštite.

Vlada Republike Hrvatske je 2007. godine donijela Uredbu o proglašenju nacionalne ekološke mreže. Područje nacionalne ekološke mreže je sustav najvrednijih područja za ugrožene divlje svojte i stanišne tipove, koja su dostatno bliska i međusobno povezana koridorima, čime je omogućena međusobna komunikacija i razmjena vrsta. Na području Sisačko - moslavačke županije nalaze se sljedeća područja uvrštena u Nacionalnu ekološku mrežu:

Tablica 6c – područja Nacionalne ekološke mreže Sisačko-moslavačke županije:

R.broj	Šifra	N a z i v	Smjernice zaštite
1.	HR 1000003	Turopolje	2,4,5,6,7,9,4000
2.	HR 1000010	Poilovlje s ribnjacima Končanica, Garešnica i Poljana	1,7,8,4000
3.	HR 1000004	Donja Posavina	1,2,4,5,6,7,8,9,11
4.	HR 2001119	Opeka	33
5.	HR 2000562	Rukavac Budaševo	100-104,107
6.	HR 2000999	Gradac	30,115-118
7.	HR2000828	Ludina	115-119
8.	HR 2000829	Sunjska Greda	18,30,115-119
9.	HR 2000035	Gradusa	6000
10.	HR 2001116	Sava	5,10,100-107,109-112
11.	HR 2000417	Dražiblato	100-104,107,orn.rezervat
12.	HR 2000415	Odransko polje	30,100-107,109,110
13.	HR 2000416	Lonjsko polje	2,4,7,10,11,15,19,30,100-107,109,110,112,4000,park pr.
14.	HR 2000418	Krapje đol	100-104,107,orn.rezervat
15.	HR 2000420	Sunjsko polje	2,4,7,11,15,19,30,100-107,109,110,4000
16.	HR 2000421	Ribnjaci Lipovljani	1,7,26,29,31
17.	HR 2000452	Zrinska gora	5,100,102,106,107,121,126,128
18.	HR 2000454	Čorkovača	33
19.	HR 2000459	Petrinjčica	33
20.	HR 2000461	Šamarica	33
21.	HR 2000462	Izvori u Topuskom	101,102,107
22.	HR 2000463	Dolina Une	100-107,109,140, Sačuvati reofilna staništa i područja s brzim tokom,zaštiti mrijesna staništa,uvesti režim ulovi i pusti za Hucho hucho

23.	HR 2000590	Vučjak	33
24.	HR 2000631	Odra	100-107
25.	HR 2000642	Kupa	10,102,105-107,109,110,140, zabraniti lov živim mamcima, sa- čuvati reofilna staništa i podru- čja s bržim tokom, zaštititi mri- jesna staništa, uvesti režim ulovi i pusti za Hucho hucho i Thyma -mallus thymallus
26.	HR 2001001	Cret Blatuša	26,30,100-104,116,119, održavati stanište
27.	HR 2001030	Lekenik-Peščenica	30,115,116,117,119
28.	HR 2000465	Žutica	5,100-104,107,121,122,123, 125,126,128,129

Ciljevi očuvanja – divlje svojte i stanišni tipovi sastavni su dio Uredbe o proglašenju ekološke mreže, a nalaze se u Državnom zavodu za zaštitu prirode i Županijskom zavodu za prostorno uređenje i graditeljstvo Sisačko-moslavačke županije.

#### Članak 43.

Točka **8.1.1.3.** mjenja se i glasi:

Za područje Sisačko-moslavačke županije utvrđuju se sljedeći uvjeti i mjere zaštite prirode:

- zaštita prirode provodi se kroz očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti, te zaštitu prirodnih vrijednosti, a to su zaštićene područja, zaštićene svojte, te zaštićeni minerali i fosili
- u cilju očuvanja prirodne biološke raznolikosti treba očuvati postojeće šumske površine, šumske rubove, živice koje se nalaze između obradivih površina, te zabraniti njihovo uklanjanje; treba izbjegavati velike poljoprivredne površine zasijane jednom kulturom; osobito treba štiti područja prirodnih vodotoka i vlažnih livada
- očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno plavljenje rukavaca i dr.)
- prilikom zahvata na uređenju i regulaciji vodotoka sa ciljem sprečavanja štetnog djelovanja voda (nastanak bujica, poplava i erozije) treba prethodno snimiti postojeće stanje te planirati zahvat na način da se zadrži doprirodno stanje vodotoka
- u cilju očuvanja krajobraznih vrijednosti mora se izvršiti analiza krajobraza, istaknuti posebnosti krajobraza, utvrditi problematika područja i trendove koji ugrožavaju krajobrazne vrijednosti te u skladu s tim planirati izgradnju koja neće narušiti izgled krajobraza, a osobito treba od izgradnje štiti panoramski vrijedne točke, te vrhove uzvisina
- za područja predviđena za zaštitu treba propisati obvezu 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
- treba zabraniti sve radnje kojima se na prirodnim vrijednostima predloženim za zaštitu umanjuje prirodna vrijednost, odnosno narušavaju svojstva zbog kojih se predlaže zaštita
- prije bilo kakvih zahvata na zaštićenim prirodnim vrijednostima i prirodnim vrijednostima predviđenim za zaštitu potrebno je izvršiti potpunu inventarizaciju i valorizaciju i posebno izdvojiti i zaštititi vrste i staništa
- za zaštićena područja sukladno Zakonu o zaštiti prirode treba donijeti plan upravljanja i godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenog područja i mjere zaštite

- način upravljanja i ponašanja u zaštićenom području Park prirode Lonjsko polje, posebnom ornitološkom rezervatu Krapje Đol i posebnom rezervatu Rakita propisani su Planom upravljanja i Pravilnikom o unutarnjem redu parka prirode te PPPPO parka prirode Lonjsko polje
- pri oblikovanju građevina (posebice onih koje se mogu graditi izvan naselja) treba koristiti materijale i boje prilagođene prirodnim obilježjima okolnog prostora i tradicionalnoj arhitekturi
- u naseljima koja se nalaze unutar parka prirode Lonjsko polje za gradnju gospodarskih građevina za potrebe uobičajenog uzgoja i tova životinja treba koristiti elemente tradicionalne arhitekture, odnosno građevine trebaju biti izgrađene od drveta ili sa drvenom oplatom na svim pročeljima odnosno na zabatima
- pri planiranju gospodarskih djelatnosti, treba osigurati racionalno korištenje neobnovljivih prirodnih dobara, te održivo korištenje obnovljivih prirodnih izvora
- korištenje prirodnih dobara treba sukladno Zakonu o zaštiti prirode provoditi temeljem planova gospodarenja prirodnim dobrima koji moraju sadržavati uvjete zaštite prirode nadležnog tijela državne uprave
- pri izvođenju građevinskih i drugih zemljanih radova obvezna je prijava nalaza minerala ili fosila koji bi mogli predstavljati zaštićenu prirodnu vrijednost u smislu zakona o zaštiti prirode te poduzeti mjere zaštite od uništenja, oštećenja ili krađe
- na području zaštićenih dijelova prirode u postupku izdavanja lokacijske dozvole potrebno je sukladno Zakonu o zaštiti prirode, ishoditi uvjete zaštite prirode tijela državne uprave nadležnog za poslove zaštite prirode. Za sve zahvate i radnje u zaštićenim dijelovima prirode potrebno je, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, ishoditi dopuštenje tijela državne uprave nadležnog za poslove zaštite prirode
- za planirani zahvat u područje ekološke mreže, koji sam ili sa drugim zahvatom može imati značajan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže treba ocijeniti prihvatljivost zahvata za ekološku mrežu
- ekološki vrijedna područja koja se nalaze na području Županije treba sačuvati i vrednovati u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode i Pravilnikom o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te mjerama za očuvanje stanišnih tipova
- na području Sisačko - moslavačke županije utvrđena su ugrožena i rijetka staništa (neobrasle i slabo obrasle tekućice/stalne stajaćice, neobrasle i slabo obrasle obale tekućica/povremeni vodotoci, vlažne i mezofilne livade srednje Europe, vlažni nitrofilni travnjaci i pašnjaci, vrbici na sprudovima, poplavne šume vrba, poplavne šume topola, poplavne šume crne joha i poljskog jasena, poplavne šume hrasta lužnjaka, mješovite hrastovo-grabove šume, srednjoeuropske acidofilne šume hrasta kitnjaka, te obične breze, srednjoeuropske neutrofilne do slabo acidofilne bukove šume, srednjoeuropske acidofilne bukove šume i mezofilne i neutrofilne čiste bukove šume) za koje treba provoditi sljedeće mjere očuvanja:
  - livadama i travnjacima potrebno je gospodariti putem ispaše i režimom košnje, treba spriječiti njihovo zarastanje, treba očuvati režim podzemnih voda o kojima ovise te ih se ne smije pretvarati u obradive površine ili građevinsko zemljište
  - treba očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip te zaštićene i strogo zaštićene divlje svojte što podrazumjeva neunošenje stranih (alohtonih) vrsta i genetski modificiranih organizama i osiguranje prikladne brige za njihovo očuvanje te sustavno praćenje stanja (monitoring)
  - u gospodarenju šumama treba očuvati šumske čistine (livade, pašnjake i dr.) i šumske rubove, produljiti ophodnju gdje je to moguće, prilikom dovršenog sijeka ostavljati manje neposječene površine, ostavljati zrela, stara i suha stabla, izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu, pošumljavanje ukoliko je potrebno vršiti autohtonim vrstama

- prema Uredbi o proglašenju ekološke mreže područje Sisačko - moslavačke županije nalazi se u Nacionalnoj ekološkoj mreži RH i to kao područja važna za divlje svojte i staništa te međunarodno važna područja za ptice.

Za područje ekološke mreže primjenjuju se sljedeće smjernice:

Broj	Smjernice za mjere zaštite za područja ekološke mreže
1	Osigurati poticaje šaranskim ribnjacima za očuvanje ornitološke vrijednosti
2	U pravilu zadržati razinu vode potrebnu za biološki minimum i očuvati stanište
3	Provoditi mjere očuvanja biološke raznolikosti u šumama
4	Pažljivo provoditi melioraciju
5	Pažljivo provoditi regulaciju vodotoka
6	Revitalizirati vlažna staništa uz rijeke
7	Regulirati lov i sprječavati krivolov
8	Ograničiti širenje područja pod intenzivnim poljodjelstvom
9	Osigurati poticaje za tradicionalno poljodjelstvo i stočarstva
10	Osigurati pročišćavanje otpadnih voda
11	Pažljivo provoditi turističko rekreativne aktivnosti
12	Restaurirati vlažne travnjake
15	Održavati pašnjake
16	Očuvati seoske mozaične krajobrazne
17	Moguće je provoditi šumske zahvate uključujući i sanitarnu sječu uz posebno dopuštenje Ministarstva zaduženog za zaštitu prirode
18	Sprječavati zaraštavanje travnjaka
19	Osigurati poticaje za načine košnje koje ne ugrožavaju kosce ( <i>Crex crex</i> )
21	Zaštiti područje temeljem Zakona o zaštiti prirode
23	Sprječavati nasipavanje i betonizaciju obala
26	Svrsishodna i opravdana prenamjena zemljišta
27	Pažljivo planirati izgradnju visokih objekata (osobito dalekovoda i vjetroelekt.)
28	Prilagoditi ribolov i sprječavati prelov ribe
29	Odrediti kapacitet posjećivanja područja
30	Osigurati poticaje za očuvanje biološke raznolikosti
33	Zaštiti područje u kategoriji posebnog rezervata
	<b>Smjernice za mjere zaštite u svrhu očuvanje stanišnih tipova Propisanih Pravilnikom o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, Ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, te o mjerama za očuvanje stanišnih tipova</b>
1000	A. Površinske kopnene vode i močvarna staništa
100	Očuvati vodena i močvarna staništa u što prirodnijem stanju, a prema potrebi izvršiti revitalizaciju
101	Osigurati povoljnu količinu vode u vodenim i močvarnim staništima koja je nužna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta
102	Očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode ili ih poboljšati ukoliko su nepovoljna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta
103	Održavati povoljni režim voda za očuvanje močvarnih staništa
104	Očuvati povoljni sustav mineralnih i hranjivih tvari u vodi i tlu močvarnih staništa
105	Očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavlivanje rukavaca i dr.)
106	Očuvati povezanost vodnoga toka
107	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
108	Sprječavati zaraštavanje preostalih malih močvarnih staništa u priobalju
109	Izbjegavati regulaciju vodotoka i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja
110	U zaštiti od štetnog djelovanja voda dati prednost korištenju prirodnih retencija i vodotoka kao prostora za zadržavanje poplavnih voda, odnosno njihovu odvodnju
111	Vađenje šljunka provoditi na povišenim terasama ili u neaktivnom poplavnom području, a izbjegavati vađenje šljunka u aktivnim riječnim koritima i poplavnim ravnicama

112	Ne iskorištavati sedimente iz riječnih sprudova
2000	B. Neobrasle i slabo obrasle kopnene površine
113	Očuvati povoljnu strukturu i konfiguraciju, te dopustiti prirodne procese, uključujući eroziju
114	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
3000	C-D. Travnjaci, cretovi, visoke zeleni i šikare
115	Gospodariti travnjacima putem ispaše i režimom košnje prilagođenom stanišnom tipu uz prihvatljivo korištenje sredstava za zaštitu bilja i mineralnih gnojiva
116	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
117	Očuvati povoljni omjer između travnjaka i šikare, uključujući i sprječavanje procesa sukcesije (sprječavanje zaraštavanja travnjaka i cretova i dr.)
118	Očuvati povoljnu nisku razinu vrijednosti mineralnih tvari u tlima suhih i vlažnih travnjaka
119	Očuvati povoljni vodni režim uključujući visoku razinu podzemne vode na područjima cretova, vlažnih travnjaka i zajednica visokih zeleni
120	Poticati oživljavanje ekstenzivnog stočarstva u brdskim travnjačkim područjima
4000	E. Šume
121	Gospodarenja šumama provoditi sukladno načelima certifikacije šuma
122	Prilikom dovršenog sijeka većih šumskih površina, gdje god je to moguće i prikladno, ostavljati manje neposječene površine
123	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mjeri šumske čistine (livade, pašnjaci i dr.) i šumske rubove
124	U gospodarenju šumama osigurati produljenje sječive zrelosti zavičajnih vrsta drveća s obzirom na fiziološki vijek pojedine vrste i zdravstveno stanje šumske zajednice
125	U gospodarenju šumama izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu bilja i bioloških kontrolnih sredstava (control agents); ne koristiti genetski modificirane organizme
126	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
127	U svim šumama osigurati stalan postotak zrelih, starih i suhih (stojećih i oborenih) stabala, osobito stabala s dupljama
128	U gospodarenju šumama osigurati prikladnu brigu za očuvanje ugroženih i rijetkih divljih svojti, te sustavno praćenje njihova stanja (monitoring)
129	Pošumljavanje, gdje to dopuštaju uvjeti staništa, obavljati autohtonim vrstama drveća u sastavu koji odražava prirodni sastav, koristeći prirodni bliske metode; pošumljavanje nešumskih površina obavljati samo gdje je opravdano, uz uvjet da se ne ugrožavaju ugroženi i rijetki nešumski stanišni tipovi
6000	H. Podzemlje
137	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
138	Očuvati sigovine, živi svijet speleoloških objekata, fosilne, arheološke i druge nalaze
139	Ne mijenjati stanišne uvjete u speleološkim objektima, njihovom nadzemlju i neposrednoj blizini
140	Sanirati izvore onečišćenja koji ugrožavaju nadzemne i podzemne krške vode
141	Sanirati odlagališta otpada na slivnim područjima speleoloških objekata
142	Očuvati povoljne uvjete (tama, vlažnost, prozračnost) i mir (bez posjeta i drugih ljudskih utjecaja) u speleološkim objektima
143	Očuvati povoljne fizikalne i kemijske uvjete, količinu vode i vodni režim ili ih poboljšati ako su nepovoljni

#### Članak 44.

U točki **8.2. Zaštita prostora kulturno-povijesnog naslijeđa** iza prvog stavka dodaje se tekst koji glasi:

Sveobuhvatna je integralna zaštita prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti prostora temeljena na međunarodnim konvencijama čiji je potpisnik Republika Hrvatska, a osnovne odredbe za provođenja mjera zaštite i očuvanja kulturnih dobara upisanih u registar kulturnih dobara proizlaze iz pozitivnih zakonskih propisa, kao što su:

- Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara
- Zakon o prostornom uređenju i gradnji
- Zakon o zaštiti okoliša
- Zakon o zaštiti prirode.

Odredbe za provođenje mjera zaštite kulturnih dobara temelje se i na resornim uredbama, propisima i stručnim uputama.

Sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara sustav mjera zaštite utvrđuje se za sve radnje koje mogu prouzročiti promjene na kulturnom dobru, odnosno koje bi mogle narušiti njegovu cjelovitost. Propisanim mjerama utvrđuju se obvezatni upravni postupci, te način i oblici graditeljskih i drugih zahvata na nepokretnom kulturnom dobru: pojedinačnoj građevini ili sklopu građevina, arheološkim lokalitetima, parcelama na kojima se nalazi kulturno dobro, na području, odnosno u pojedinim zonama zaštićenih povijesnih cjelina, u kulturnom krajoliku ili drugim vrijednim predjelima koja su upisana u Registar kulturnih dobara ili za koje se predmnijeva da imaju svojstvo kulturnoga dobra odnosno preventivno zaštićenim kulturnim vrijednostima.

Upravni postupak također obvezuje u slučajevima poduzimanja radnji na područjima i elementima prostora zaštićenih prostornim planom (evidentirane kulturno-povijesne vrijednosti).

Posebnom konzervatorskom postupku osobito podliježu sljedeći zahvati:

- popravak i održavanje postojećih građevina
- nadogradnja, prigradnja, preoblikovanje, građevne prilagodbe i funkcionalne prenamjene, rušenja dijelova ili uklanjanje građevine
- novogradnja na zaštićenim parcelama ili unutar zaštićenog predjela
- izvođenje radova na arheološkim lokalitetima.

Za sve nabrojene zahvate na kulturnim dobrima za koje je prostornim planom utvrđena zaštita, potrebno je kod nadležnog tijela za zaštitu kulturne baštine sukladno ishoditi zakonom propisane suglasnosti:

- prethodno odobrenje (Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara). Prethodno odobrenje je nužno i za radnje koje bi mogle prouzročiti promjene na kulturnom dobru, a za koje prema Zakonu o prostornom uređenju i gradnji nije potrebna građevinska dozvola
- posebne uvjete zaštite kulturnih dobara. Posebne uvjete zaštite kulturnog dobra izdaje nadležni konzervatorski odjel za poduzimanje svih radnji za koje je prema posebnom propisu obvezna lokacijska dozvola, odnosno lokacijski uvjeti.

U svim fazama radova nadležni Konzervatorski odjel provodi nadzor.

#### Članak 45.

U točki **8.2.1. Pregled spomenika kulturne baštine** prije stavke Spomenici 1. kategorije dodaje se tekst koji glasi:

Kulturni krajolik međunarodnog značaja

- Park prirode Lonjsko polje – živući krajobraz i nizinski poplavni ekosustav srednje Posavine. Lokalitet je od strane Ministarstva kulture predložen za upis na Listu svjetske baštine u kategoriji mješovitog dobra (mix site – prirodna i kulturna baština od univerzalnog svjetskog značaja).

U točki **8.2.1. Pregled spomenika kulturne baštine** u stavci Spomenici 1. kategorije od izvanregionalnog, nacionalnog značenja su, podstavka Kulturni krajolik se mijenja i glasi:

- Sisačka (Srednja) Posavina
- Zrinska gora i Pounje.

#### Članak 46.

U točki **8.2.2. Preporuke za zaštitu, uređenje i korištenje kulturne baštine** iza drugog stavka dodaje se tekst koji glasi:

Kulturni krajolik međunarodnog značaja :

Radi zaštita kulturno-povijesnih i prirodnih vrijednosti ovog krajolika potrebno se pridržavati sljedećih mjera i smjernica:

- očuvanje i zaštitu prirodnoga i kultiviranoga krajolika kao temeljne vrijednosti prostora
  - poticanje i unapređivanje održavanja i obnove zapuštenih poljodjelskih zemljišta, zadržavajući njihov tradicijski i prirodni ustroj
  - zadržavanje povijesnih trasa putova (starih cesta, pješačkih staza, putova obilježenih raspelima i pokloncima, poljskih putova i šumskih prosjeka)
  - očuvanje povijesnih naseobinskih cjelina (gradsko-seoskih i seoskih naselja i izdvojenih sklopova) u njihovu izvornom okruženju, s povijesnim graditeljskim ustrojem i naslijeđenom parcelacijom
  - oživljavanje demografski osiromašenih i napuštenih povijesnih naselja i njihovih dijelova kao i pojedinačnih okućnica etnološke, arhitektonske i ambijentalne vrijednosti
  - očuvanje i obnovu tradicijskoga graditeljstva (osobito tradicijskih drvenih kuća s okućnicama), te svih drugih povijesnih građevina spomeničkih svojstava, i onih ambijentalnog značaja (označenih kao kulturna baština) kao nositelja prepoznatljivosti prostora
  - očuvanje povijesne slike, volumena (gabarita) i obrisu naselja, naslijeđenih vrijednosti krajolika i slikovitih pogleda (vizura)
  - rekonstrukcija izgubljenih i uništenih elemenata kulturnog krajolika, uporabe površina, dijelova naselja i karakterističnih djelatnosti i građevina vezanih uz njih
  - očuvanje i njegovanje izvornih i tradicijskih sadržaja, tradicijskih djelatnosti, tradicionalnih poljodjelskih kultura i tradicionalnog načina obrade zemlje
  - zadržavanje i očuvanje prepoznatljivih toponima, naziva sela, dijelova zemljišta-predjela, vodotoka, šuma, livadnih površina itd. od kojih neki imaju simbolična i povijesna značenja
  - očuvanje prirodnih značajki dodirnih predjela kontaktnih zona uz zaštićene naseobinske i graditeljske cjeline kao i svih ostalih predjela koji nisu posebno zaštićeni, kao što su obale i rukavci vodotoka, prirodne šume, bare, kultivirani krajolik, budući da pripadaju ukupnoj prirodnoj i stvorenoj baštini.
  - očuvati tradicionalnu tipologiju cestovnih, nizinskih naselja
  - spriječiti povezivanje povijesnih građevinskih zona pojedinih naselja u kontinuirane izgrađene poteze uz prometnice, u kojima se gubi povijesni prostorni identitet i oblik naseljenosti
  - čuvati neizgrađene površine tzv. poloje uz rijeku Savu ili mrtve rukavce tzv. Savu Tišinu, neizgrađene površine uz glavne prometnice i očuvati pogled na kultivirani krajolik
  - očuvati neometane poglede na konture naselja, na građevine-nositelje prostornog identiteta kao što su tornjevi crkava, istaknuti povijesni sklopovi i građevine, istaknute tradicijske građevine na krajnjim točkama ili na istaknutim položajima u naselju, skulpture i sl.
- 
- treba poticati i unapređivati sanaciju i obnovu povijesnih građevina, poglavito tradicijske arhitekture u drvu i uključivati ih u suvremene organizacijske sustave
  - treba poticati i unapređivati održavanje zapuštenih poljodjelskih površina, zadržavajući njihovu tradicijsku i prirodnu strukturu.

#### Članak 47.

U točki 8.4. **Zaštita kulturne baštine Lonjskog polja, podtočka 8.4.1.**, drugi stavak mijenja se i glasi:

Naselja koja se nalaze u Parku prirode Lonjsko polje su : Čigoć, Kratečko, Mužilovčica, Suvoj, Lonja, Jasenovac, Drenov Bok, Krapje, Puska, Trebež, Košutarica, Mlaka, Stružec i Osekovo.

#### Članak 48.

Točka **9.1. Postupanje s opasnim otpadom**, mijenja se i glasi:

Postupanje s opasnim otpadom Zakonom je ustrojeno na razini Države. Planom gospodarenja otpadom na području Sisačko - moslavačke županije privremeno sabiralište opasnog otpada planira se na lokaciji županijskog centra za gospodarenje otpadom.

Do uspostave županijskog centra za gospodarenje otpadom privremeno skladištenje opasnog otpada planira se na mjestima nastanka (industrija, bolnice...) uz strogo poštivanje zakona i tehničkih propisa za skladištenje i čuvanje takvog vrsta otpada.

Programom prostornog uređenja RH na području Sisačko - moslavačke županije predviđene su sljedeće građevine za postupanje / zbrinjavanje opasnog otpada:

- građevine za obrađivanje i skladištenje opasnog otpada u Sisku (Spalionica otpada i građevina za privremeno skladištenje otpada Herbos d.o.o., fluidna peć u INA Rafineriji nafte Sisak, te rotacijska peć u INA Rafineriji nafte u Sisku - u izgradnji).

Planiranje mikrolokacija građevina od važnosti za Državu će se provoditi temeljem detaljnih studijskih i projektnih istraživanja.

#### Članak 49.

Točka **9.2. Postupanje s neopasnim tehnološkim otpadom**, se mijenja i glasi:

##### **9.2. Postupanje s neopasnim proizvodnim otpadom**

Sukladno vrsti i svojstvima postojećeg neopasnog tehnološkog otpada (NTO), najveći dio zahtijeva odlaganja na odlagalište (deponiju) neopasnog tehnološkog otpada. Za sada se 93 % ovog otpada (NTO) deponira na deponiji neopasnog tehnološkog otpada u Kutini (odlagalište fosfogipsa Petrokemije d.d. Kutina), 4 % se zbrinjava obradom (neutralizacija i spaljivanje u INA Rafineriji nafte u Sisku), 2 % se koristi kao sekundarna sirovina, dok se ostalo deponira u krugu tvornica (proizvođača ovog otpada).

Budući najveći dio ovog otpada nastaje u tvornici Petrokemije u Kutini, razmatrat će se sanacija i dodatno opremanje postojeće deponije, kao i nove lokacije u blizini tvornice, kako se otpad ne bi prevozio na veće udaljenosti, što bi znatno poskupjelo odlaganje istoga, kao i povećalo mogućnost akcidenta pri prijevozu. Znatn problem predstavlja blizina parka prirode Lonjsko polje i zaštita podzemnih voda na Moslavačkoj gori.

Zbrinjavanje neopasnog proizvodnog otpada koji neće biti zbrinut na drugačiji način riješit će se u sklopu županijskog centra za gospodarenje otpadom.

Na području južne industrijske zone u Sisku planira se odlagalište neopasnog proizvodnog otpada i lokacija za gospodarenje građevinskim otpadom.

#### Članak 50.

Točka **9.3. Postupanje s komunalnim otpadom**, mijenja se i glasi:

Prema Planu gospodarenja otpadom u Sisačko-moslavačkoj županiji sustav gospodarenja se zasniva na uspostavi Županijskog centra za gospodarenje otpadom (ŽCGO) u cilju prihvata sortiranog i nesortiranog komunalnog otpada, sortiranja i razdvajanja, mehaničke i biološke obrade, recikliranja, kompostiranja i odlaganja ostatnog dijela, obrade tekućih i plinovitih ostataka, monitoringa, obrade glomaznog otpada, te odlaganja neopasnog i sabiranja opasnog otpada do konačnog zbrinjavanja od strane države.

Na kartografskom prikazu 2. A Infrastrukturni sustavi prikazane su istražene lokacije mogućeg smještaja županijskog centra za gospodarenje otpadom:

1. odlagalište Blatuša u Gvozdu – postojeće odlagalište komunalnog otpada,
2. odlagalište Kurjakana u Novskoj – postojeće odlagalište komunalnog otpada,
3. planirano odlagalište na lokaciji Četvrtkovac u Sunji – lokacija za istraživanje iz Prostornog plana uređenja Općine Sunja,
4. planirano odlagalište na lokaciji Banski Grabovac u Petrinji – prijedlog nove lokacije iz Prostornog plana uređenja Grada Petrinje,
5. odlagalište Ćore u Dvoru – postojeće odlagalište komunalnog otpada i
6. planirano odlagalište na lokaciji Rađenovci u Novskoj – prijedlog nove lokacije iz Prostornog plana uređenja Grada Novske.

Najpovoljnija lokacija županijskog centra za gospodarenje otpadom odredit će se kroz izmjene i dopune Plana gospodarenja otpadom u Sisačko-moslavačkoj županiji.

Na odabranoj lokaciji moći će se odobriti izgradnja ŽCGO bez potrebe izmjene ovog dokumenta prostornog uređenja, a sukladno provedenoj procjeni utjecaja na okoliš.

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, osim odlagališta „Goričica“ u Sisku
- uspostavu pretovarnih stanica na lokacijama saniranih i zatvorenih odlagališta koja zadovoljavaju uvjete zaštite okoliša i prirode ili na lokacijama koje će gradovi i općine odrediti u svojim planovima gospodarenja otpadom i prostornim planovima uređenja
- gradovi i općine će odrediti lokacije na svojim područjima za reciklažna dvorišta za prihvat građevnog otpada
- preporuča se gradovima i općinama koje imaju na svom području razvijeno stočarstvo da predvide lokacije za sabirališta i privremeno skladištenje nusproizvoda životinjskog porijekla.

#### Članak 51.

Točka **10.2. Zaštita od buke i vibracija**, se mijenja i glasi:

Zaštita od buke obrađuje se dokumentima prostornog uređenja niže razine (GUP, UPU, DPU). Prostornim planovima uređenja općina i gradova mogu se propisati posebne mjere zaštite od buke za građevinska područja, kao i za građevine izvan građevinskog područja i građevine javnih sadržaja.

Za građevinska područja, Zakonom o zaštiti od buke i Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave, propisane su najviše dopuštene razine buke u otvorenom prostoru:

**Tablica 7: Najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije u otvorenom prostoru**

Zona buke	Namjena prostora	Najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije LRAeq u dB (A)	
		za dan	za noć
1.	Zona namijenjena odmoru, oporavku i liječenju	50	40
2.	Zona namijenjena samo stanovanju i boravku	55	40
3.	Zona mješovite, pretežito stambene namjene	55	45
4.	Zona mješovite, pretežito poslovne namjene sa stanovanjem	65	50
5.	Zona gospodarske namjene ( proizvodnja, industrija, skladišta, servisi )	-na granici građevne čestice unutar zone buka ne smije prelaziti 80 dB (A) -na granici ove zone buka ne smije prelaziti dopuštene razine zone s kojom graniči	

Građevine i postrojenja koja mogu biti izvor prekomjerne buke potrebno je locirati na odgovarajuću udaljenost od naselja, stambenih i rekreacijskih zona.

#### Članak 52.

U točki **10.5.2. Smjernice za zaštitu od požara i eksplozije**, u prvom stavku druga alineja se mijenja i glasi:

- u pojasu širokome 30 m lijevo i desno od osi plinovoda, nakon izgradnje plinovoda, zabranjeno je graditi zgrade namijenjene stanovanju ili boravku ljudi, bez obzira na stupanj sigurnosti izgrađenoga plinovoda i bez obzira na razred pojasa cjevovoda. Iznimno zgrade namijenjene stanovanju ili boravku ljudi mogu se graditi u pojasu užem od 30 m ako je gradnja već bila predviđena prostornim planom prije projektiranja

plinovoda i ako se primijene posebne zaštitne mjere, s tim da najmanja udaljenost naseljene zgrade od plinovoda mora biti:

- a) za promjer plinovoda do 125 mm - 10 m
  - b) za promjer plinovoda od 125 mm do 300 mm - 15 m
  - c) za promjer plinovoda od 300 mm do 500 mm - 20 m
  - d) za promjer plinovoda veći od 500 mm - 30 m.
- zaštitu podzemnih instalacija, plinovoda i uređaja, potrebno je planirati i provoditi u skladu s odredbama Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika, te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport (Sl. list br. 26/85).

#### Članak 53.

Sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji točka **11.1. Obveza izrade dokumenata prostornog uređenja**, se mijenja i glasi:

Na temelju Zakona o prostornom uređenju i gradnji i Programa prostornog uređenja Republike Hrvatske, utvrđuje se potreba izrade sljedećih dokumenata prostornog uređenja za područje Sisačko - moslavačke županije:

- prostorni plan posebnih obilježja:
  - a) Park prirode "Lonjsko polje"
  - b) Regionalni park "Dolina rijeke Une"
  - c) Regionalni park "Moslavačka gora"
  - d) područje značajnog krajobraza "Dolina rijeke Kupe"
  - e) područje značajnog krajobraza "Zrinska gora"
  - f) područje značajnog krajobraza "Odransko polje"
  - g) područje značajnog krajobraza "Sunjsko polje"
  - h) područje značajnog krajobraza "Petrova gora-Biljeg"
- prostorni plan uređenja grada, odnosno općine za :
  - a) 6 gradova : Glina, Hrvatska Kostajnica, Kutina, Novska, Sisak i Petrinja
  - b) 13 općina : Donji Kukuruzari, Dvor, Gvozd, Hrvatska Dubica, Jasenovac, Lekenik, Lipovljani, Majur, Martinska Ves, Popovača, Sunja, Topusko i Velika Ludina
- izrada i pribavljanje podataka i stručnih podloga za izradu dokumenata prostornog uređenja :
  1. Studija zaštita lokalnih voda na području Županije
  2. Kartografske podloge Županije
  3. Seizmotektonska karta Županije u mjerilu 1:100.000
  4. Županijski plan intervencija u zaštiti okoliša
  5. Studija potrebe i opravdanosti eksploatacije mineralnih sirovina na prostoru Županije.

Obveza izrade urbanističkih i detaljnih planova uređenja prostora utvrđuje se prostornim planovima uređenja gradova i općina.

U postupku izrade prostornih planova uređenja gradova / općina, potrebno je izvršiti snimanje stanja bespravne izgradnje. U svrhu sanacije postojeće nelegalne gradnje, potrebno je razmotriti mogućnost uklapanja iste u prostorne planove i ostale oblike intervencija u prostoru.

Dokumentima prostornog uređenja užeg područja može se odrediti viši prostorni standard od onog određenog ovim Planom.

### III. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

#### Članak 54.

(1) Ukoliko je Obrazloženje Prostornog plana Sisačko-moslavačke županije ("Službeni glasnik" Sisačko-moslavačka županije broj 4/01.) u suprotnosti sa nekim od dijelova ovih Izmjena i dopuna PPSMŽ, primjenjuju se Izmjene i dopune PPSMŽ.

Članak 55.

(1) Izmjene i dopune PPSMŽ iz članka 2. ove Odluke, izrađene su u 5 (pet) izvornika ovjerenih pečatom Županijske skupštine Sisačko-moslavačke županije i potpisom predsjednika Županijske skupštine Sisačko-moslavačke županije.

(2) Izvornici Izmjena i dopuna PPSMŽ čuvaju se u:

1. Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije - 2 primjerka
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje i graditeljstvo Sisak, Sisačko-moslavačke županije - 1 primjerak
3. Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva- 1 primjerak
4. Pismohrani Sisačko-moslavačke županije – 1 primjerak.

(3) U skladu s odredbama posebnog propisa svatko ima pravo uvida u dokumentaciju Izmjena i dopuna PPSMŽ.

Uvid u Izmjene i dopune PPSMŽ može se obaviti u Upravnom odjelu za prostorno uređenje i graditeljstvo Sisak, Sisačko-moslavačke županije u ulici S. i A. Radića 30 u Sisku.

Članak 56.

(1) Gradovi i općine na području Sisačko-moslavačke županije dužni su svoje dokumente prostornog uređenja, čija je obveza donošenja propisana Zakonom o prostornom uređenju i gradnji ( "Narodne novine" br. 76/07. i 38/09.), uskladiti s ovim Izmjenama i dopunama PPSMŽ.

Članak 57.

(1) Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom glasniku Sisačko-moslavačke županije».

Klasa : 350-02/10-01/531

Ur.broj: 2176/01-01-10-5

Sisak, 23. rujna 2010.

SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA  
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

Predsjednik Županijske skupštine:

Željko Kardaš