



ŽUPANIJSKI GLASNIK

LIČKO – SENJSKE ŽUPANIJE

ISSN 1847 – 5876

Godište XXV Broj 12 Gospić, 26. svibnja 2017.

Izlazi prema potrebi

S A D R Ž A J

AKT GRADONAČELNIKA GRADA NOVALJE

1. Odluka o imenovanju zapovjednika Dobrovoljnog vatrogasnog društva Novalja 587

AKT OPĆINSKOG VIJEĆA OPĆINE UDBINA

1. Izvješće o stanju u prostoru Općine Udbina za razdoblje 2013.-2016. godine 587

AKTI TAJNIŠTVA LIČKO-SENJSKE ŽUPANIJE

1. Odluka o prestanku mandata Župana - Milan Kolić 618
2. Odluka o prestanku mandata Zamjenika župana - Sanjin Rukavina 618
3. Odluka o prestanku mandata Zamjenice župana - Ivana Tomaš 618
4. Odluka o prestanku mandata Zamjenika župana - Nikola Lalić 619
5. Odluka o početku mandata Župana - Darko Milinović 619
6. Odluka o početku mandata Zamjenika župana - Vice Nekić 619
7. Odluka o početku mandata Zamjenice župana - Renata Hodak 619
8. Odluka o početku mandata Zamjenika župana - Nikola Lalić 620

AKT GRADONAČELNIKA GRADA NOVALJE

Na temelju članka 17. stavka 4. Zakona o vatrogastvu („Narodne novine“ broj 106/99, 117/01, 96/03 i 139/04) te članka 45. Statuta Grada Novalje („Županijski glasnik“ broj 12/09, 7/13, 10/13, 18/13, 5/14 i 16/16), Gradonačelnik Grada Novalje dana 28. travnja 2017. godine, donosi

ODLUKU**I.**

Za zapovjednika Dobrovoljnog vatrogasnog društva Novalja Gradonačelnik Grada Novalje ovom Odlukom potvrđuje imenovanje

GORANA PODUNAVCA iz Novalje, Put Lokvice 50.

II.

Ova Odluka objaviti će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 214-01/17-01/04
URBROJ: 2125/06-01/01-17-2
Novalja, 28. travnja 2017. godine

Gradonačelnik
Ante Dabo, v.r.

AKT OPĆINSKOG VIJEĆA OPĆINE UDBINA

- Zaključak o usvajanju Izvješća o stanju u prostoru Općine Udbina za razdoblje 2013. – 2016. godine objavljen je u „Županijskom glasniku“ br. 10/17 od 2. svibnja 2017. godine

**IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU
OPĆINA UDBINA
za razdoblje 2013. – 2016.**

NARUČITELJ: **OPĆINA UDBINA**
53 434 Udbina,
Stjepana Radića 6

IZRAĐIVAČ: **JU Zavod za prostorno uređenje
Ličko-senjske županije**
53 000 Gospić, dr. F. Tuđmana 4

Praćenje, nadzor,
koordinacija i stručna suradnja:
- za Općinu Udbina: Jedinstveni upravni odjel
ZLATKO BRKIĆ, dipl.ing.

ODGOVORNI VODITELJ: **DUNJA KOS-LETEŠ,**
dipl.ing.arh.

STRUČNI TIM: **Stipe Mudrovčić, dipl.ing.građ.**
Mario Krpanić, mag.geogr.
Ana Mileusnić, arh.teh.

RAVNATELJ: Stipe Mudrovčić, dipl.ing.građ.

SADRŽAJ:**I. POLAZIŠTA**

1. Ciljevi izrade Izvješća
2. Zakonodavno-institucijski okvir
3. Osnovna prostorna obilježja Općine Udbina
4. Općina Udbina u okviru prostornog uređenja Županije

II. ANALIZA I OCJENA STANJA I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

1. Prostorna struktura korištenja i namjene

površina Općine Udbina**2. Sustav naselja**

- 2.1. Sustav središnjih naselja prema veličini i funkciji
- 2.2. Sustav središnjih naselja prema tipu odnosno stupnju urbaniziranosti

3. Gospodarske djelatnosti

- 3.1. Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (izdvojena građ. područja izvan naselja)
- 3.2. Turizam, sport i rekreacija
- 3.3. Poljoprivreda
 - 3.3.1. Ratarstvo
 - 3.3.2. Stočarstvo
 - 3.3.3. Pčelarstvo
- 3.4. Ribarstvo
- 3.5. Istraživanje i vađenje mineralnih sirovina
- 3.6. Šumarstvo

4. Opremljenost prostora infrastrukturom

- 4.1. Prometna infrastruktura
 - 4.1.1. Cestovni promet
 - 4.1.2. Ostali promet
- 4.2. Komunalna infrastruktura
 - 4.2.1. Elektroenergetski sustav
 - 4.2.2. Plinoopskrbni sustav
 - 4.2.3. Vodoopskrbni sustav
 - 4.2.4. Odvodnja otpadnih voda
 - 4.2.5. Zbrinjavanje otpada

5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja

- 5.1. Zaštićeni dijelovi prirode
- 5.2. Nacionalna ekološka mreža
- 5.3. Kulturna baština

6. Obvezni prostorni pokazatelji

- 6.1. Naseljenost
 - 6.1.1. Gustoća naseljenosti
 - 6.1.2. Životni standard-stanovanje
- 6.2. Opća demografska obilježja

- 6.2.1. Stanovništvo
- 6.2.2. Socijalno-gospodarska struktura
- 6.3. Opremljenost društvenom infrastrukturom (mreža i organiziranost)
 - 6.3.1. Dječji vrtići
 - 6.3.2. Osnovne škole
 - 6.3.3. Kultura
 - 6.3.4. Sport i rekreacija
 - 6.3.5. Vjerske zajednice, manjine i civilne udruge
 - 6.3.6. Zdravstvena zaštita
 - 6.3.7. Socijalna skrb
 - 6.3.8. Pravosuđe

III ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVA I DRUGIH DOKUMENATA

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

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

1. **Potrebe, mogućnosti i ograničenja daljnjeg održivog razvoja u prostoru Općine Udbina s obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove**
 - 1.1. Potrebe razvoja
 - 1.2. Mogućnosti i ograničenja razvoja
- 1.3. **Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjena i dopuna postojećih dokumenata prostornog uređenja na razini Općine Udbina**
- 1.4. **Preporuke mjera i aktivnosti za unaprjeđenje prjeđenje prostornog razvoja**

V. IZVORI PODATAKA

I. POLAZIŠTA

1. Ciljevi izrade Izvješća

Sukladno Zakonu o prostornom uređenju („NN“ br. 153/13), Izvješće o stanju u prostoru je jedini i osnovni dokument kojim se prati stanje u prostoru na području **Općine Udbina**.

Na temelju članka 40. stavka 2. spomenutog Zakona, Ministrica graditeljstva i prostornog uređenja donijela je Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru („NN“ br. 48/14 i 19/15, u *daljnjem tekstu*: Pravilnik).

Osnovna svrha izrade Izvješća je ocjena postojećeg stanja, analiza prostornog razvoja i planiranje razvoja za naredno razdoblje.

Cilj izrade Izvješća je planirati i predvidjeti mogući razvoj koji se temelji na postojećim uvjetima.

Zadnje Izvješće o stanju u prostoru za Općinu Udbina za razdoblje do 31. prosinca 2012. godine objavljeno je u „Županijskom glasniku“ br.08/13.

Prema Pravilniku, Izvješća za gradove i općine se rade tako da budu u funkciji izrade Izvješća na razini Županije i Države i da sva Izvješća budu oblikovno, grafički i sadržajno ujednačena kako je i definirano Pravilnikom.

Ciljevi ovog Izvješća su analiza stanja u prostoru i prostorno razvojnih potreba, te utvrđivanje smjernica za daljnji razvoj i unapređenje stanja kako po pitanju društveno – socijalnog razvoja tako po pitanju gospodarskog razvoja, a sve u skladu sa potrebama i težnjama za zaštitu okoliša i zaštitu osjetljivih područja.

Cilj izrade Izvješća je osim provjere provedbe važeće Prostorno-planske dokumentacije i:

1. Osiguranje podataka i stvaranje informacijske osnove (s grafičkim prikazima),
2. Kompletiranje informacijsko-podatkovne osnove.

2. Zakonodavno-institucijski okvir

Izvješće o stanju u prostoru (*u daljnjem tekstu*: Izvješće) izrađuje se na temelju Zakona o prostornom uređenju („NN“ br. 153/13, *u daljnjem tekstu*: Zakon) i prema Pravilniku o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru („NN“ br. 48/14 i 19/15), kao dokument praćenja stanja u prostoru za period od četiri godine.

Prema članku 40. Zakona, Izvješće sadrži analizu stanja i trendova prostornog razvoja na temelju obveznih prostornih pokazatelja o stanju u prostoru, analizu provođenja dokumenata prostornog uređenja i drugih dokumenata te ocjenu stanja i prijedloge za unapređenje prostornog razvoja s planom aktivnosti i prijedlogom pokazatelja za iduće razdoblje.

Zakonom o prostornom uređenju je propisana obveza izrade Izvješća za jedinice lokalne samouprave kao četverogodišnji dokument praćenja stanja u prostoru.

S obzirom na navedeno Općina Udbina izrađuje Izvješće za razdoblje 2013-2016.godine.

3. Osnovna prostorna obilježja Općine Udbina

Općina Udbina nalazi se u istočno-jugoistočnom dijelu Ličko-senjske županije na najnižoj koti 625 m.i.m. (pomorska zona u Krbavskom polju), i najvišoj 1.657m.i.m. (Ozeblin), a samo naselje Udbina na 828 m.i.m. Na zapadu graniči s gradom Gospićem, na sjeveru s općinom Plitvička jezera, na sjevero-istoku jednim malim dijelom sa susjednom državom BiH, na istoku s općinom Donji Lapac i na jugozapadu s općinom Lovinac, sve u sastavu Ličko-senjske županije, a na jugu s općinom Gračac iz Zadarske županije. Takav kontaktno-spojnik položaj upućuje na perspektivno značenje posredničke funkcije Općine za povezivanje navedenih jedinica lokalne samouprave Ličko-senjske i Zadarske županije.

Općina Udbina najizrazitije je omeđena prema istoku, gdje je od općine Donji Lapac odvoja hrbat sredi-

šnjeg dijela Plješevice (Trovrh, 1620 m, Ozeblin, 1657 m), odakle se preko prijevoja Kuk (1142 m) spušta prema tromedi između općina Donji Lapac, Udbina i Gračac na Pošti (1094 m). Također je razmjerno dobro omeđena na zapadu, jugozapadu i jugoistoku, gdje je hrbat Ličkog sredogorja odvaja od grada Gospića i općine Lovinac, a Kremen-šuma i krško pobrđe Resnika od općine Gračac. Najslabije je izrazita međa prema općini Plitvička jezera, posebno na sjeveroistoku Općine, gdje granica između dviju krbavskih općina prolazi sredinom Bjelopoljskog polja, neprirodno razdvajajući tu homogenu prostornu cjelinu.

Kao dio Krbave, područje općine Udbina nalazi se na glavnom cestovnom koridoru za povezivanje Središnje Hrvatske i Južnog hrvatskog primorja (Dalmacije). Iako je nakon izgradnje auto-ceste kroz zapadnu Liku njegovo značenje donekle umanjeno, on će i nadalje zadržati razmjerno važnu funkciju u povezivanju hrvatskoga sjevera i juga.

Osnovu prometne mreže Općine čine državne i županijske ceste. Uz središnju državnu prometnicu, status državne ceste imaju i dionice: Korenica – Bunić – Ljubovo (980 m) – Gospić i Udbina – (Pločanski) Klanac (692 m) – Lovinac – Tunel Sv. Rok. Dopunjuju ih županijske ceste: Bjelopolje – Frkašić – Dnopolje – Donji Lapac, Udbina – Podlapača – Čardak (922 m) – Vrebac, te Udbina – Kuk (1142 m) – Donji Lapac. Na sjecištu glavne uzdužne ceste Korenica – Udbina – Gračac i transversalnih prometnica prema Srednjoj Lici i Ličkom Pounju, iznad jugoistočnog ruba Krbavskog polja razvila se Udbina, povijesno središte Krbave i suvremeni centar istoimene Općine.

Pored prometno-posredničke funkcije, županijski i državni značaj još imaju:

- šumsko bogatstvo Ličke Plješevice i Ličkog sredogorja (resursna osnova za drvnu industriju, lov i turizam)
- prostrane poljoprivredne površine Krbavskog polja i udolinsko - poljskih proširenja u okopljskom pojasu, uglavnom zastupljene livadama i pašnjacima (resursna osnova za razvoj stočarstva i pčelarstva)
- budući Park prirode, odnosno regionalni park Lička Plješevica (resursna osnova za turizam)
- mineralne sirovine u južnom dijelu Krbavskog polja (za građevinsku industriju)
- očuvan okoliš (osnova za razvoj organsko-biološke poljoprivrede i komplementarnog joj eko-turizma)

4. Općina Udbina u okviru prostornog uređenja Ličko-senjske županije

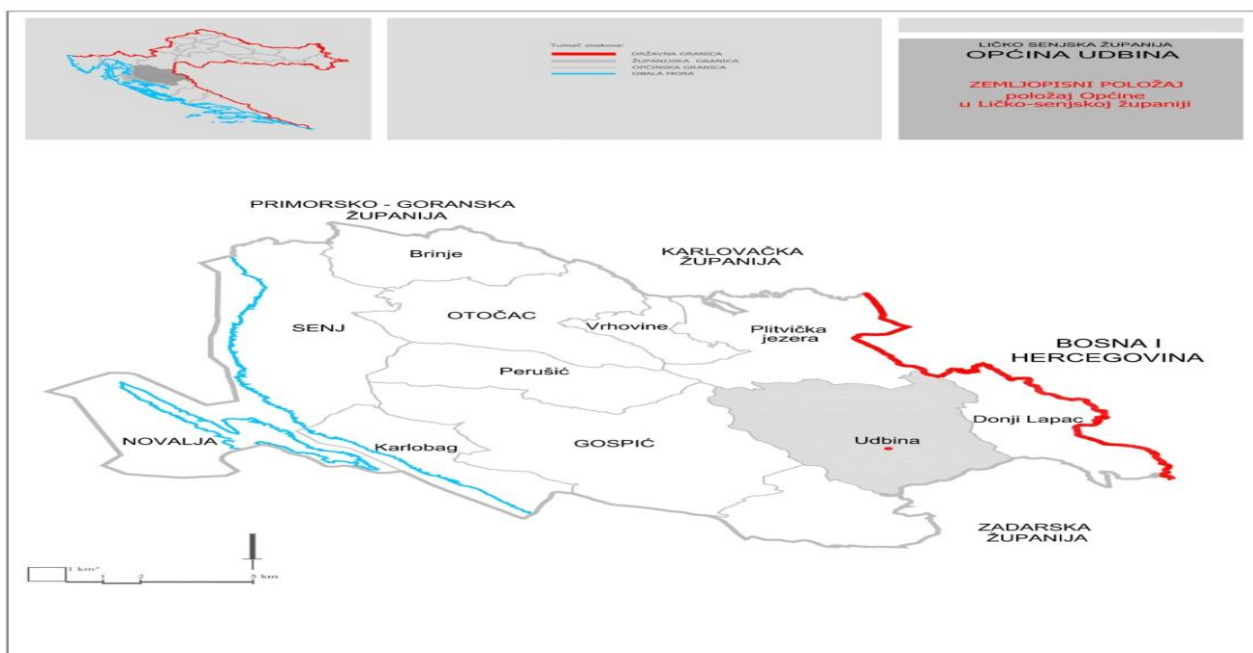
Općina Udbina je jedna od dvanaest jedinica lokalne samouprave odnosno jedna od osam općina na prostoru Ličko-senjske županije. Od svih općina unutar Ličko-senjske županije, Općina Udbina površinom od **683,15 km²** koja u ukupnoj površini Ličko-senjske županije (**5350,50 km²**) čini **12,77 %** površine županije i predstavlja po površini najveću općinu u Županiji.

Samo naselje Udbina kao sjedište Općine za Ličko-senjsku županiju je od izuzetne važnosti kako u povišeno kulturnom tako i u gospodarskom smislu.

Tablica: Usporedni pokazatelji Županije sa Općinom Udbina

Ličko-senjska županija	Površina		Broj naselja	Broj stanovnika						Gustoća naseljenosti		
	km ²	%		1991.	2001.		2011.		1991.	2001.	2011.	
				broj	%	broj	%	broj	%	st/km ²		
Županija	5.350,50	100	252	85.135	100	53.677	100	50.927	100	15,91	10,03	9,52
Udbina	683,15	12,77	26	4.543	5,33	1.649	3,07	1 874	3,68	6,65	2,41	2,74

Kartogram 1. – Zemljopisni položaj Općine Udbina



Gledano s aspekta prostornog uređenja, Općina Udbina je 2006. g. Odlukom o donošenju („Županijski glasnik“ 27/06) usvojila je Prostorni plan uređenja Općine, a Izmjene i dopune PPUO Udbina usvojene su Odlukom o donošenju („Županijski glasnik“ 18/10 i 25/14).

Što se tiče razine planske dokumentacije, za potrebe uređenja naselja ili dijelova naselja unutar prostora Općine izrađeni su i usvojeni slijedeći dokumenti prostornog uređenja:

Tablica: Popis izrađenih dokumenata prostornog uređenja

PROSTORNI PLANOVI		
NAZIV PLANA	DATUM OBJAVE	SLUŽBENO GLASILO
Prostorni plan uređenja Općine Udbina	30. studenoga 2006.	„Županijski glasnik“ 27/06
I Izmjene I dopune Prostornog plana uređenja Općine Udbina	04. listopada 2010.	„Županijski glasnik“ 18/10
II Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Udbina	02. prosinca 2014.	„Županijski glasnik“ 25/14
Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Podudbina	04. listopada 2010.	„Županijski glasnik“ 18/10
Urbanistički plan uređenja naselja Udbina	29. prosinca 2008.	„Županijski glasnik“ 30/08
Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja naselja Udbina	28. srpnja 2015.	„Županijski glasnik“ 15/15

II. ANALIZA I OCJENA STANJA I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina Općine Udbina

Osnovnom namjenom i korištenjem prostora određene su i osigurane površine za daljnji razvoj Općine u cjelini, za razvoj naselja, gospodarskih djelatnosti i infrastrukturnih sustava.

Pored površina čija se osnovna namjena može identificirati i odrediti u prostoru (površine za izgradnju, vrijedna obradiva tla, šume), identificirana su područja koja su značajna za razvoj turizma, a koja nisu utvrđena kao površine za osnovnu tj. turističku namjenu. To je atraktivna, jedinstvena i očuvana priroda koja se proteže na području čitave Općine, zanimljiv ruralni sklop na području Općine, a sve to omogućava kreiranje turističkog proizvoda kakvog europsko turističko tržište sve više traži. To je prostor, koji osobito zadovoljava sve rasprostranjenije turističke motive: odmor, oporavak, sportska rekreacija, zadovoljstvo i dokoličarska edukacija. Posebice su identificirana vrijedna područja koja su svrstana u odgovarajuću kategoriju zaštite ili usmjerenog korištenja.

1.1. Struktura korištenja površina i zemljišta

Prostor s obzirom na svoje prirodne značajke, sadrži predodređenost za određenu namjenu kao što su šumske površine, kvalitetno tlo, vodene površine. Osnovna podjela namjene koja omogućava korištenje i zaštitu resursa su:

- površine za razvoj i uređenje naselja – građevinska područja za naselja i izdvojene dijelove naselja
- površine izvan naselja – građevinska područja za izdvojene namjene
 - gospodarska namjena
 - sportsko-rekreacijska namjena
 - posebna namjena
- ostale površine
 - poljoprivredno tlo isključivo osnovne namjene
 - šume isključivo osnovne namjene
 - ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište
 - vodne površine i resursi (jezera i izvorišta)
 - površine pod infrastrukturom

Tablica: Građevinska područja naselja

NASELJE	IZGRADENO	%	NEIZGRADENO	%	NEUREĐENO	%	NEIZGRADENO UKUPNO	%	UKUPNO	ČL. 90. PPŽ-a (%)
BREŠTANE	12,25	89,61	1,42	10,39	0,00	0,00	1,42	10,39	13,37	11,59
BUNIĆ	90,42	98,63	1,26	1,37	0,00	0,00	1,26	1,37	91,68	1,39
ČOJLUK	5,61	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,61	0,00
DEBELO BRDO	49,37	83,91	9,47	16,09	0,00	0,00	9,47	16,09	58,84	19,18
DONJI MEKINJAR	46,10	90,23	4,99	9,77	0,00	0,00	4,99	9,77	51,09	10,82
FRKAŠIĆ	33,86	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,86	0,00

GRABUŠIĆ	36,19	86,72	4,06	9,66	1,77	4,25	5,83	13,87	42,02	16,11
JAGODNJE	13,73	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,73	0,00
JOŠAN	50,68	89,48	5,96	10,52	0,00	0,00	5,96	10,52	56,64	11,76
KLAŠNJICA	5,08	82,60	1,07	17,40	0,00	0,00	1,07	17,40	6,15	21,06
KOMIĆ	30,33	73,01	4,12	9,92	7,09	17,07	11,21	26,99	41,54	36,96
KRBAVA	22,83	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,83	0,00
KURJAK	31,30	91,33	3,55	10,19	0,00	0,00	3,55	10,19	34,85	11,34
MUTILIĆ	23,26	87,02	3,47	12,98	0,00	0,00	3,47	12,98	26,73	14,92
ONDIĆ	27,59	85,23	4,78	14,77	0,00	0,00	4,78	14,77	32,37	17,33
PEĆANE	25,64	96,72	0,87	3,28	0,00	0,00	0,87	3,28	26,51	3,39
PODLAPAČA	44,90	93,52	3,11	6,48	0,00	0,00	3,11	6,48	48,01	6,93
POLJICE	6,08	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,08	0,00
REBIĆ	12,50	89,29	1,50	10,71	0,00	0,00	1,50	10,71	14,00	12,00
SREDNJA GORA	28,84	95,37	1,40	4,63	0,00	0,00	1,40	4,63	30,24	4,85
SVRAČKOVO SELO	33,06	94,67	1,86	5,33	0,00	0,00	1,86	5,33	34,92	5,63
ŠALAMUNIĆ	28,58	97,94	0,60	2,06	0,00	0,00	0,60	2,06	29,18	2,10
TOLIĆ	16,49	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,49	0,00
UDBINA	50,89	57,36	22,59	25,46	15,24	17,13	37,83	42,64	88,72	74,34
VEDAŠIĆ	10,11	82,26	0,39	17,74	0,00	0,00	2,18	17,74	12,29	21,56
VISUĆ	69,49	89,91	8,14	10,49	0,00	0,00	8,14	10,49	77,63	11,71
UKUPNO	805,18		86,40		24,10		110,50		915,68	13,72

Tablica: Prostorni pokazatelji za namjenu površina na području Općine Udbina

Red.br.	OPĆINA UDBINA	Oznaka	Ukupno (ha)	% od površine Općine	Stan/ha *ha/stan
1.0.	ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA				
1.1.	Građevinska područja naselja	GP	915,68	1,34	2,28
	Izgrađeni dio GP		(805,18)	(1,17)	
1.2.	Izgrađene strukture izvan građevinskog područja ukupno		142,81	0,20	14,35
	-proizvodna namjena	I, I3	59,69	0,08	
	-poslovna namjena	K	8,61	0,01	
	-eksploatacijska polja	E3	41,86	0,06	
	-ugostiteljsko-turistička namjena	T, T3	6,02**	0,009	
	-sportsko-rekreacijska namjena	R	27,06**	0,04	
1.3	Poljoprivredne površine ukupno	P	9 498,74	13,90	0,22 4,54*
	- osobito vrijedno obradivo tlo	P1	2 009,81	2,94	
	- vrijedno obradivo tlo	P2	1 572,52	2,30	
	- ostala obradiva tla	P3	5 916,41	8,66	
1.4	Šumske površine ukupno (u šumskogospodarskoj osnovi)	Š	43 864,19	64,20	0,047 20,98*
	-gospodarske	Š1	40 731,16	59,62	
	-zaštitne	Š2	2 668,27	3,90	
	-posebne namjene	Š3	462,82	0,67	
1.5	Ostale poljoprivredne i šumske površine	PŠ	12 604,33	18,45	0,16 6,03*
1.6.	Vodne površine ukupno	V	714,70*	1,04	2,92 0,34*
1.7.	Ostale površine ukupno		574,55	0,84	3,63 0,27*
	-posebna namjena (vojna zračna luka)	N	551,18	0,80	
	-odlagalište otpada	OK	2,61	0,003	
	-groblja	G	20,76	0,03	
	Općina Udbina ukupno		68 315,00	100,00	0,03 32,68*

**R i **T unutar zračne luke obračunati su unutar površine posebne namjene

*V stalne površine uključujući povremeno i periodično poplavljene površine

Tablica: Prostorni pokazatelji zaštićenih cjelina na području Općine Udbina

2.0	ZAŠTIĆENE CJELINE				
2.1	Zaštićena prirodna baština ukupno		26.500,35	38,79	0,07 12,68*
	-posebni rezervat „Laudonov gaj“	PR	33,71	0,05	
	-značajni krajobraz „Bijeli potoci-Kamensko“	ZK	597,76**	0,88	
	-regionalni park „Lička Plješevica“	RP	21.985,70**	32,18	
	-ostali značajni krajobrzi	ZK	3.883,18**	5,68	
2.2.	Zaštićena graditeljska baština ukupno		10.312,31	15,09	0,20 4,93*
	arheološka područja		1.027,55***	1,50	
	ruralna područja-etno zone		9.284,76***	13,59	

**Značajni krajobrzi „Bijeli potoci-Kamensko“, Trovrh, Manita draga, Ozeblin Kozja draga i Kremen nalaze se u sklopu regionalnog parka „Lička Plješevica“.

***Arheološka područja i područja zaštićene etnološke baštine nedovoljno su istražena. Granice ovih područja i njihove površine date su okvirno, a iste se mogu mijenjati nakon što se provedu detaljna terenska ispitivanja.

Izvor: PPUO Udbina

2. Sustav naselja

2.1. Sustav središnjih naselja prema veličini i funkciji

Naselje Udbina kao **lokalni centar** (sjedište Općine, osnovna škola, knjižnica i čitaonica, dječji vrtić, ambulanta Doma zdravlja, ljekarna) je glavno središnje naselje Općine Udbina

Lokalni podcentri su naselja:

- Podlapača – kao središte okupljanja šest (6) naselja: Breštane, Jagodnje, Mekinjar, Tolić, Krbava i Svrackovo selo,

- Bunić – kao središte okupljanja tri (3) naselja: Šalamunić, Debelo brdo i Pećani.

U takvoj konstelaciji Udbina „okuplja“ stanovništvo južnog i najvećeg dijela Općine, Podlapača zapadnog i Bunić sjeverozapadnog dijela Općine.

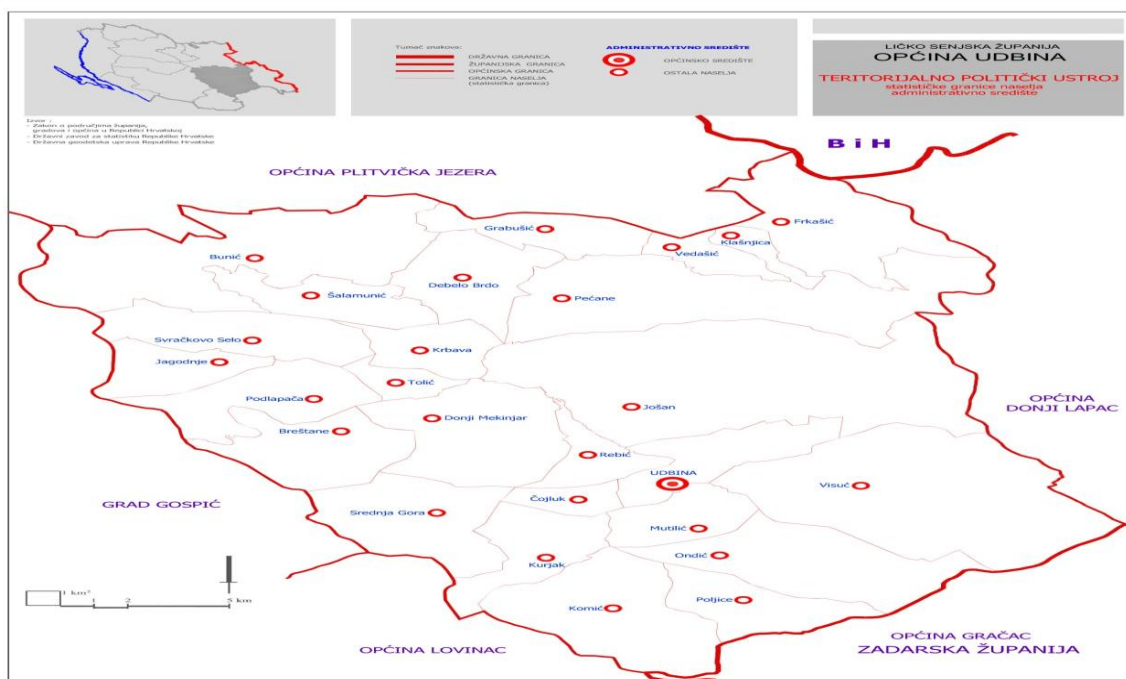
Ostala mjesta od ukupno 26 naselja su sela i zaseoci.

U naselju Udbina živi 51,22 % stanovništva Općine dok ostalih 48,78 % obitava u ruralnim naseljima.

2.2. Sustav središnjih naselja prema tipu odnosno stupnju urbaniziranosti

Prema tipu, odnosno stupnju urbaniziranosti, naselje Udbina spada u kategoriju urbaniziranih naselja, a sva ostala naselja su ruralnog karaktera (sela i zaseoci). Od ukupno 26 naselja na području Općine (kao statističkih jedinica) dva su naselja (Klašnjica i Vedašić) bez ijednog stanovnika tj. opustjela.

Kartogram 2. – Teritorijalno politički ustroj Općine Udbina



3. Gospodarske djelatnosti

Prema podacima Obrtničke komore Ličko-senjske županije u tablici je prikazan ukupni broj obrta po

djelatnostima za period od 2012. do 2016. godine, uspoređujući podatke za Ličko-senjsku županiju i Općinu Udbina.

Tablica: Broj obrta po djelatnostima

	2012.		2013.		2014.		2015.		2016.	
	LSŽ	UDBINA	LSŽ	UDBINA	LSŽ	UDBINA	LSŽ	UDBINA	LSŽ	UDBINA
Proizvodnja	99	5	98	5	90	5	92	5	96	5
Usluge	436	3	438	4	445	3	430	2	399	2
Prijevoz	112	1	107	1	100	1	105	1	128	2
Ugostitelj.	329	6	312	6	304	6	293	6	303	3
Trgovina	146	1	133	2	115	2	118	6	135	1
Ribari	70		68		68		66	1	67	
UKUPNO:	1192	16	1156	18	1122	17	1120	15	1128	13

Izvor: OR-MINPO

3.1. Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (izdvojena građevinska područja izvan naselja)

Unutar građevinskog područja izvan naselja planirane su slijedeće gospodarske djelatnosti:

- proizvodna djelatnost (I)

- poslovna djelatnost (K)
- ugostiteljsko-turistička djelatnosti (T)
- sportsko-rekreacijska namjena (R) i
- istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina
- zona posebne namjene (vojni kompleks – aerodrom).

Tablica: Izdvojena građevinska područja izvan naselja – POSTOJEĆE I PLANIRANO

NASELJE	PROIZVODNA		POSLOVNA	UGOSTITELJSKO TURISTIČKA		EKSPLOATACIJA		SPORTSKO- REKREACIJSKA	GROBLJE	
	IZGR.	NEIZGR.	NEIZGR.	IZGR.	NEIZGR.	IZGR.	NEIZGR.	NEIZGR.	IZGR.	NEIZGR.
BREŠTANE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BUNIĆ	4,38	0	0	0	0	0	0	0	2,68	0
ČOJLUK	0	0	0	0	0	0	0	0	0,09	0
DEBELO BRDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,64	0
DONJI MEKINJAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0,62	0
FRKAŠIĆ	0	0	0	0	1,00	0	0	4,73	0,80	0
GRABUŠIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	0,57	0
JAGODNJE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JOŠAN	2,87	0	0	0	0	0	41,86	0	2,28	0
KLAŠNJICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KOMIĆ	0	0	0	0	1,00	0	0	0	0,39	0
KRBAVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0,37	0
KURJAK	0	0	0	0,73	2,49	0	0	10,00	0,22	0
MUTILIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	1,10	0
ONDIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	0,62	0
PEĆANE	0	0	0	0	0	0	0	0	1,30	0
PODLAPAČA	0	0	0	0	0	0	0	0	1,34	0
POLJICE	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0
REBIĆ	12,8	12,9	5,02	0	0	0	0	0	0,50	0
SREDNJA GORA	0	0	0	0	0	0	0	0	0,51	0
SVRAČKOVO SELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,52	0
ŠALAMUNIĆ	0	0	0	0	0	0	0	1,79	0,72	0
TOLIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	0,31	0
UDBINA	11,8	14,9	3,59	0	0	0	0	0	1,22	1,16
VEDAŠIĆ	0	0	0	0	0	0	0	0	0,69	0
VISUĆ	0	0	0	0	0,8	0	0	10,54	1,86	0
UKUPNO	31,9	27,8	8,61	0,73	5,29	0	41,86	27,06	19,60	1,16
UKUPNO	59,69		8,61	6,02		41,86		27,06	20,76	

3.2. Turizam, sport i rekreacija

- Ugostiteljsko-turističke djelatnosti

Građevinska područja određena za ugostiteljsko-turističke sadržaje namijenjena su gradnji ugostiteljskih građevina prvenstveno u funkciji turizma. Mogu biti smještajnog tipa sa uslugama prehrane (hoteli, turistička naselja, turistički apartmani, pansioni, te kampovi) ili samo sa uslugama prehrane (restorani, gostionice i sl.).

Pored postojećih, građevine ugostiteljsko-turističke namjene gradit će se prvenstveno na atraktivnim lokacijama i budućim turističkim punktovima te na rubnim dijelovima Parka prirode Lička Plješevica.

Prostornim planom uređenja određene su slijedeće lokacije za ugostiteljsko-turističke djelatnosti:

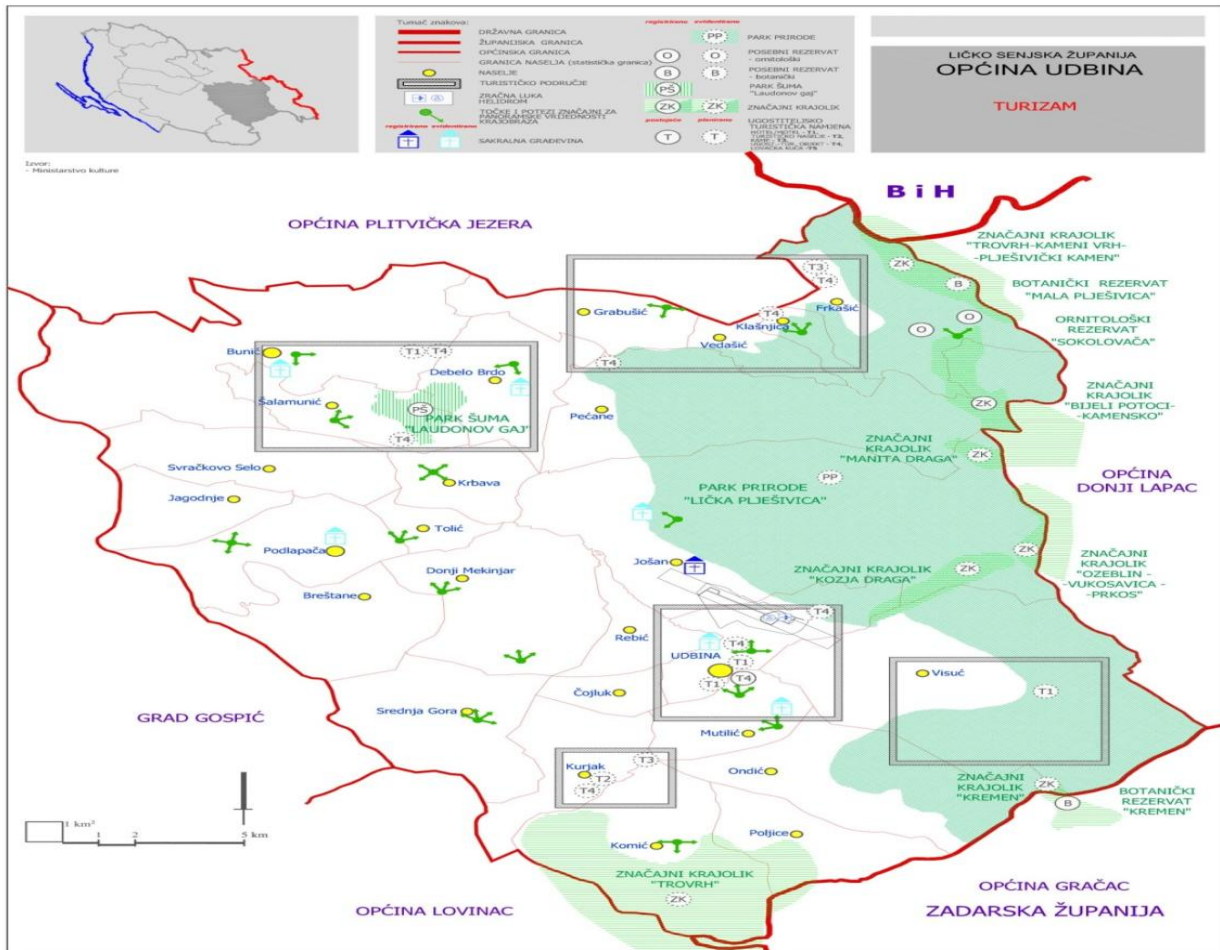
- manji hotel/motel u naselju Udbina (T1)
- južno od naselja Udbina (u blizini benzinske postaje), uz postojeću ugostiteljsku namjenu, smještajni kapaciteti – prenoćište ili hotel/motel (T1)
- na području Parka prirode Lička Plješevica u okviru Spomen područja Bijeli potoci – Kamensko: ugostiteljska namjena (T4) i auto kamp (T3)
- na području Parka prirode Lička Plješevica na lokaciji Malo Kamensko: ugostiteljska namjena – vidikovac (T4)
- na području naselja Visuć manji hotel (T1) i ugostiteljsko – turistička namjena (T4)
- na području naselja Visuć, na lokalitetu Saraje-

vo, manji ugostiteljski objekt (T4)

- u naselju Šalamunić, neposredno uz Laudonov gaj: ugostiteljska namjena (T4)
- u naselju Debelo brdo, u zaseoku Erori manji hotel i ugostiteljsko-turistička namjena (T1 i T4),
- na sjevernom ulazu u Park prirode Lička Plješevica sa brze ceste: ugostiteljska namjena (T4),
- na sjevernom dijelu Općine i Ličke Plješevice, između naselje Vedašić i Klačnjica (iznad Bjelopolja) na području letilišta za zmajeve: ugostiteljska namjena (T4)
- na sjevernom dijelu Općine i Ličke Plješevice na području naselja Frkašić, također uz letilišta za zmajeve: ugostiteljska namjena (T4) i auto kamp (T4)
- uz brzu cestu Udbina – tunel Sv. Rok, na području naselja Kurjak: auto kamp (T3)
- uz brzu cestu Udbina – tunel Sv. Rok, na području zaselka Opalići: ugostiteljska namjena (T4)
- na području aerodroma: ugostiteljska namjena (T4)

U građevinskim područjima ugostiteljsko-turističke namjene mogu se graditi i uređivati i manje sportske i rekreacijske građevine, igrališta i otvorene površine, a moguće je i postavljanje privremenih prenosivih građevina

Kartogram 3. – Turizam



- Sport i rekreacija

Za razvoj sporta i rekreacija na području Općine planirana je zona za sportsko-rekreacijske sadržaje (R6) u Podudbini, sjeverozapadno od naselja Udbina prema aerodromu, zatim sportsko-rekreacijske zone uz ugostiteljsko turističku namjenu u naseljima Frkašić i Kurjak, te sportsko-rekreacijske zone sa ugostiteljsko-turističkim sadržajima u naseljima Frkašić, Klačnjica, Pećani, Šalamunić, Kurjak i Visuć.

U zračnoj luci Udbina, koja će u budućnosti imati prvenstveno vojnu namjenu u dogovoru s Ministarstvom obrane RH mogli bi se stvoriti znatno povoljniji uvjeti da se zračna luka koristi i u svrhe sportskih aktivnosti i natjecanja.

Građevine sporta i rekreacije mogu se graditi i unutar građevinskih područja naselja i unutar izdvojenih građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene, a manje površine i građevine za sport i rekreaciju mogu biti i unutar građevinskog područja namijenjenog za poslovne djelatnosti.

U građevinskim područjima za sport i rekreaciju mogu se postavljati potrebne montažne prenosive građevine i naprave.

Za turističku rekreaciju prvenstveno je namijenjeno čitavo područje regionalnog parka Lička Plješevica, ali i područja ostalih prirodnih atrakcija kao što su Ladonov gaj u Krbavskom polju, Kozja draga, Manita draga, Rudi Lisac i dr.

3.3. Poljoprivreda

Najvrjednija poljoprivredna tla na području općine Udbina nalazimo na području Krbavskog polja (naselja Debelo Brdo, Šalamunić, Krbava, Donji Mekinjari, Jošane, Udbina), Bjelopolja, i nešto manje površine na području naselja Kurjak i Mutilić.

Tablica: Kategorije tla i njihove površine (zastupljenost)

Kategorija zemljišta	Površina u ha
P1 – osobito vrijedna obradiva tla	2 009,8
P2 – vrijedna obradiva tla	1 572,5
P3 – ostala poljoprivredna tla	5 916,4
PS – ostala poljoprivredna tla, šumska zemljišta i šume	12 604,3

Poljoprivredna tla na području Općine razvrstana su u tri kategorije obradivih tala:

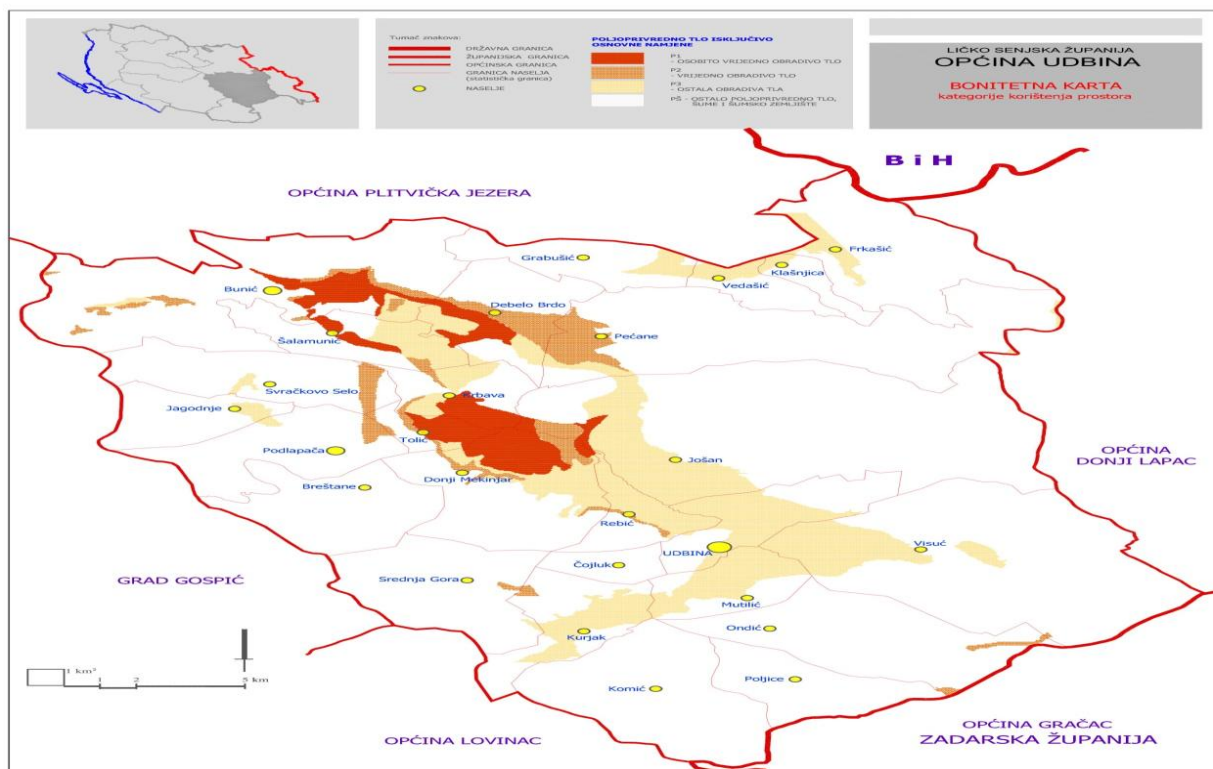
- osobito vrijedna obradiva tla (P1) – 2,94 %
- vrijedna obradiva tla (P2) – 2,30 %
- ostala obradiva tla (P3) – 8,66 %

Zaštita poljoprivrednih tala provodi se u skladu sa Zakonom o poljoprivrednom zemljištu i ostalim propisima. Istovjetne mjere zaštite primjenjivati će se na područja osobito vrijednih i vrijednih obradivih tala.

Ukupno poljoprivredno zemljište zauzima 13,90 % površine Općine, a u sklopu poljoprivredne djelatnosti stanovništvo se uglavnom bavi ratarstvom, stočarstvom i pčelarstvom.

Značaj poljoprivrede u gospodarskom i multifunkcionalnom pogledu ogleda se u činjenici da je Ličko-senjska županija jedna od pet hrvatskih županija koju karakterizira visoki stupanj ruralnosti i u kojima 90 - 100% stanovnika živi u ruralnim zajednicama, što znači da se sve demografske karakteristike ruralnog područja gotovo u cijelosti odnose na cijeli teritorij Županije, a isto je posebno izraženo na području Općine Udbina.

Kartogram 4. – Kategorija korištenja prostora



Vezano za kvalitetniju organizaciju poljoprivredne proizvodnje važno je spomenuti i Projekt komasacije na području Udbine koji se provodi kao pilot projekt s ciljem okrupnjavanja poljoprivrednog zemljišta, a provodi se u suradnji Općine Udbina s nadležnom Agencijom za poljoprivredno zemljište i Ministarstvom poljoprivrede.

Prema Informaciji Županijskog upravnog odjela za gospodarstvo koji je koristio podatke APRRR-a vezano za isplaćene potpore u poljoprivredi korisnicima od kojih 88,58 % čine obiteljska poljoprivredna gospodarstva vidi se kako korisnici s područja Općine Ud-

na po broju, a naročito po iznosu izravne potpore imaju vodeće mjesto u Županiji.

Može se uočiti kao problem dobna struktura i obrazovanost nositelja poljoprivrednih gospodarstava od kojih svega do 4% ima više ili visoko obrazovanje, a čak 40% je samo s osnovnom školom ili bez nje.

Relevantni podaci mogu se iščitati iz sljedeće tablice:

Tablica: Broj korisnika izravne potpore u Ličko-senjskoj županiji i Općini Udbina

JLS	2014.			2015.		
	Broj korisnika	Iznos izravne potpore	Kn/korisniku	Broj korisnika	Iznos izravne potpore	Kn/korisnik
Brinje	436	5.098.800,24	11.614,60	540	6.827.767,16	12.644,01
Donji Lapac	137	2.571.434,73	18.767,60	137	2.840.621,94	20.734,47
Gospić	725	11.080.146,58	15.282,96	686	12.922.805,80	18.939,95
Karlobag	20	430.322,15	21.516,11	22	534.787,48	24.308,52
Lovinac	85	1.185.504,93	14.2873,19	89	1.464.380,09	16.498,65
Novalja	179	1.660.285,83	9.275,34	159	1.870.959,85	11.767,04
Otočac	755	7.320.472,55	9.695,99	752	9.296.979,02	12.363,00
Perušić	292	3.459.666,91	11.848,17	288	4.143.820,85	14.388,27
Plitvička jezera	161	4.050.190,92	25.156,47	150	4.725.756,59	31.505,04
Senj	118	1.144.289,41	9.697,37	127	1.210.235,77	9.529,42
Udbina	198	9.538.120,10	48.172,32	204	8.245.259,81	40.417,94
Vrhovine	161	2.004.068,35	12.447,63	157	2.617.732,45	16.673,45
UKUPNO	3.267	46.715.486,46	14.299,20	3.311	56.775.106,81	17.147,42

Izvor APRRR

3.4. Istraživanje i vađenje mineralne sirovine

Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Općine Udbina planiran je prostor za istraživanje i eksploataciju građevnog pijeska i šljunka na lokaciji

- Krbavsko polje – lokalitet Vedro polje na području naselja Jošane, (E3)

Istražni prostor za eksploataciju građevinsko-tehničkog kamena određen je prema kriterijima za smještaj takvih građevina sukladno stručnoj podlozi *Osnove gospodarenja mineralnim sirovinama Općine Udbina*.

Na područja istraživanja i vađenja građevno-tehničkog kamena evidentirani su nesanirani prostori na lokaciji Kozja Draga 1, Kozja Draga 2, Jošani Vedriš, Kosanović gaj, Vedašić, Baste, Vedro polje, Frkašić (Općina Plitvička jezera).

3.5. Šumarstvo

Na području Općine zastupljene su sljedeće vrste šuma:

- gospodarske šume (Š1) sa 40.731,16 ha
- zaštitne šume (Š2) sa 2668,27 ha
- šume posebne namjene (Š3) sa 462,82 ha.

Ukupna površina šuma Općine Udbina prema tablici iskaza površina iznosi **43 864,19** ha što u odnosu na cijelo područje Općine čini oko 64,2 % površine. To ukazuje na činjenicu da su šume na ovom prostoru dominantan čimbenik uvjeta razvoja jer djeluju i na ostale elemente prostora: tlo, vodu, zrak, drvenu masu, su, faunu itd.

U geografskom smislu glavnima udbinskih šuma pokriva područje planinskog masiva Ličke Plješevice i Ličkog sredogorja koji okružuje središnju zaravan Krbavskog polja.

Po genezi postanka sve su te šume u osnovi prirodne šume u različitim stupnjevima očuvanosti, od pretplaninskih šuma bukve prašumskih struktura u višim zonama Male Plješevice pa do degradiranih panjača i šikara na obroncima Ličkog sredogorja i rubnim zonama seoskih naselja.

Iznimku čine površine borovih kultura i plantaža oko Udbina i u Krbavskom polju, kao i šume Laudonovog gaja koje su nastale sukcesivnim pošumljavanjima živih pijesaka.

3.6. Lovstvo

Zahvaljujući specifičnim stanišnim uvjetima, na području Općine postoje dobri uvjeti za obitavanje i uzgoj krupne i sitne divljači te ostalih životinjskih vrsta.

Među vrste koje se tretiraju kao divlja (a tijekom čitave godine traje lovostaj) i trajno obitavaju na višim planinskim zonama Plješevice, treba svakako ubrojiti tetrijeba gluhana, lještarku i divlju grlicu.

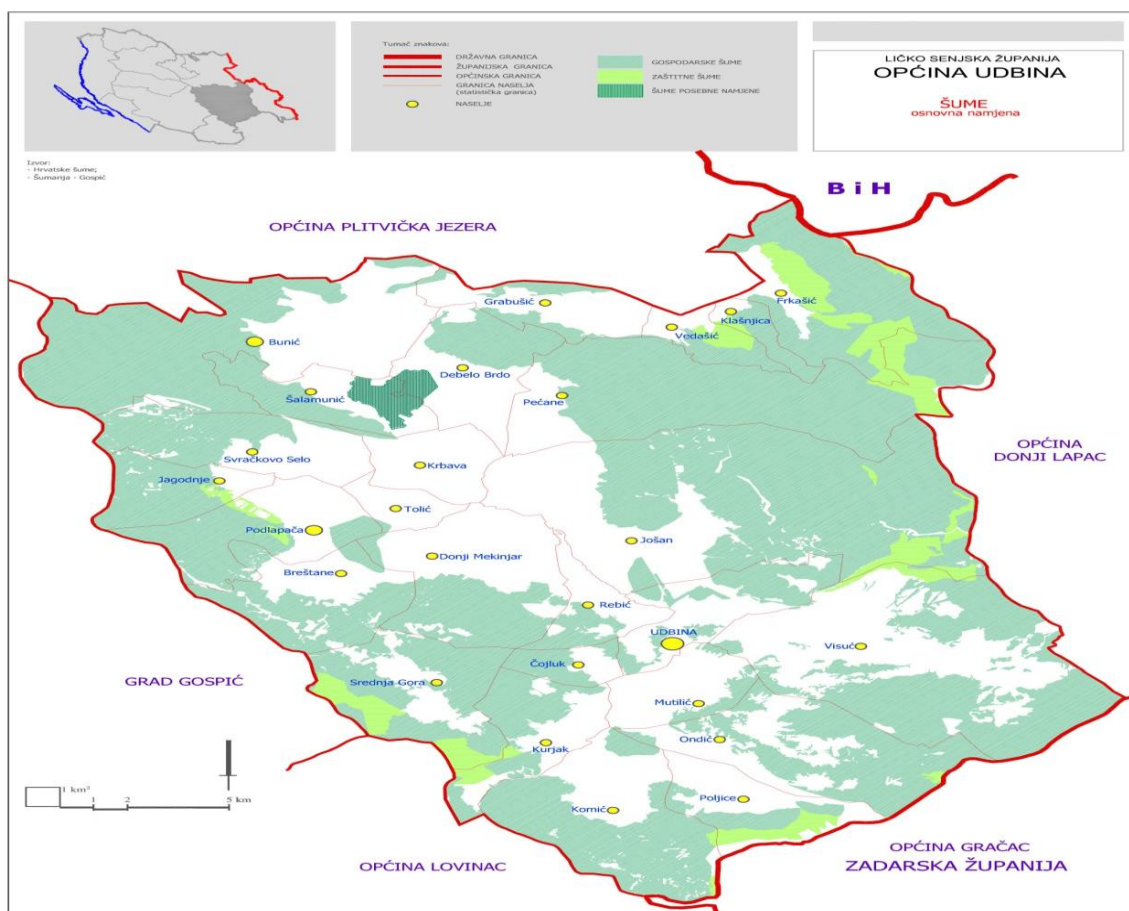
Osim zaštićenih predatora, na ovom području obitava i velik broj ptica grabljivica (suri orao, kobac, jastreb i više vrsta sova), lovna perad (jarebica Kamenjarka, trčka, prepelica) i ptice pjevice koje su trajno zaštićene temeljem naših posebnih zakona i pravilnika o zaštiti, kao i Međunarodnih konvencija o zaštiti ptica pjevica, Međunarodne konvencije o zaštiti europskih migratornih vrsta, te Agende 21.

Na cijelom području Općine raširena je dosta brojna populacija predatora - divlja mačka, vuk, lisica, kuna, tvor, lasica, a posljednjih godina i ris. Mrki medvjed je dosta brojna i spada u zaštićenu, ali i lovnu divljač.

Tu su i jelen obični, srna obična, divlja svinja, zec obični i divokoza.

Na ovom području djeluje Lovačka udruga „Gradina“, Lovačko društvo „Javornik“ i Lovačka udruga „Bepopromet“ d.o.o. Zagreb.

Kartogram 5. – Šume – osnovna namjena



4. Opremljenost prostora infrastrukturom

4.1. Prometna infrastruktura

4.1.1. Cestovni promet

Prema podacima iz "Odluke o razvrstavanju javnih cesta" („NN“ br. 96/16) područjem Općine Udbina prolaze tri državne ceste DC1, DC25, DC522, ukupne duljine 62,563 km. Državna cesta DC1 povezuje Udbinu sa općinskim središtima Korenicom i Gračacom, državna cesta DC25 povezuje Korenicu sa županijskim središtem Gospićem, te dijelom prolazi kroz područje općine Udbina, a državna cesta DC522 povezuje Udbinu sa autocestom A1 (čvor Gornja Ploča).

Na području Općine Udbina postoje tri mjerna mjesta brojanja prometa na državnim cestama. Prema podacima za 2015. god. po mjernim mjestima:

- mjerno mjesto Jošan (DC1 sjeverno od Udbine) PGDP je bio 3568, a PLDP 8187;
- mjerno mjesto Mutilić (DC1 južno od Udbine) PGDP 1887, a PLDP 3720;
- mjerno mjesto Lovinac (DC522) PGDP je 1879, a PLDP 4816.

Iz priloženih podataka vidljivo je da je najintenzivniji promet iz smjera Zagreba, preko Udbine prema Splitu.

Izgradnjom autoputa umanjen je promet Zagreb – Zadar – Split, a Općina Udbina izgubila je na prometnom značaju.

Tablica: Državne ceste na području Općine Udbina

Broj ceste	Dionica	Duljina (km)	Udio (%)	Cestovna gustoća (km1/683km2)
DC1	Vrelo Koreničko (DC52) - Mutilić: Čvorište Udbina (DC522) – Gračac (DC27)	34,873	56%	0,05
DC25	Korenica (DC1) – Lički Osik (DC50)	19,67	31%	0,03
DC522	Mutilić (DC1) – Gornja ploča: Čvor Gornja Ploča (A1)	8,02	13%	0,01
	Ukupno:	62,563	100%	0,09

Tablica: Županijske i lokalne ceste

UDBINA			
Redni broj	Broj ceste	Naziv ceste	duljina
1.	ŽC 5156	Čanak (LC 59041) - Kozjan - Bunić (D25)	*cca 2 km
2.	ŽC 5164	A.G.Grada Gospića - Podlapača – ŽC 5195	22,300
3.	ŽC 5167	Udbina (ŽC 5195) - D.Lapac (D218)	*cca 15 km
4.	ŽC 5169	Bjelopolje (D1) - Donji Lapac (D218)	*cca 5 km
5.	ŽC 5195	Udbina: D1 - D1	7,100
6.	ŽC 5196	Udbina: ŽC 5195 - D522	3,500
7.	LC 59043	D52 - Krbavica - D25	*cca 4 km
8.	LC 59063	D25 - LC 59065	12,000
9.	LC 59064	D25 - Debelo Brdo - D1	7,700
10.	LC 59065	Bunić (D25) - Krbava - Podlapača - ŽC 5164	15,000
11.	LC 59070	Grabušić - D1	2,700
12.	LC 59071	D1 - Frkašić (ŽC 5169)	6,100
13.	LC 59098	LC 59065 - Tolić - ŽC 5164	6,900
14.	LC 59099	ŽC 5164 - Kurjak – D522	12,800
15.	LC 59100	D1 - Visuć (ŽC 5167)	6,800
16.	LC 59101	Udbina (D1) - D1	3,600
17.	LC 59112	D522 - Komić	2,700
18.	LC 59137	Jagodnje - Podlapača (LC 59065)	4,800
19.	LC 59138	Ćojluk - Udbina (D1)	2,500
			cca 142,500

Izvor: Županijska uprava za ceste

*napomena: cca duljina ceste do granice općine

4.1.2. Željeznički promet

Na teritoriju Općine ne postoje željezničke pruge, a najbliža željeznička stanica je Lovinac – udaljena oko 20 km od naselja Udbina i gospodarske zone Podudbina.

4.1.3. Zračni promet

Postojeći vojni aerodrom „Udbina“ potrebno je dograditi i opremiti kako bi se mogao koristiti i za civilni promet (kategorije 2C – tercijarna zračna luka).

4.1.4. Ostali promet

Prema podacima Hrvatske regulatorne agencije za mrežne djelatnosti, a prema Uredbi o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme („NN“ br. 131/12 i 95/15) prostorom Općine Udbina obuhvaćeno je 10 elektroničkih komunikacijskih zona namijenjenih izgradnji samostojećih antenskih stupova

Tablica: Stanje krajem 2016. godine

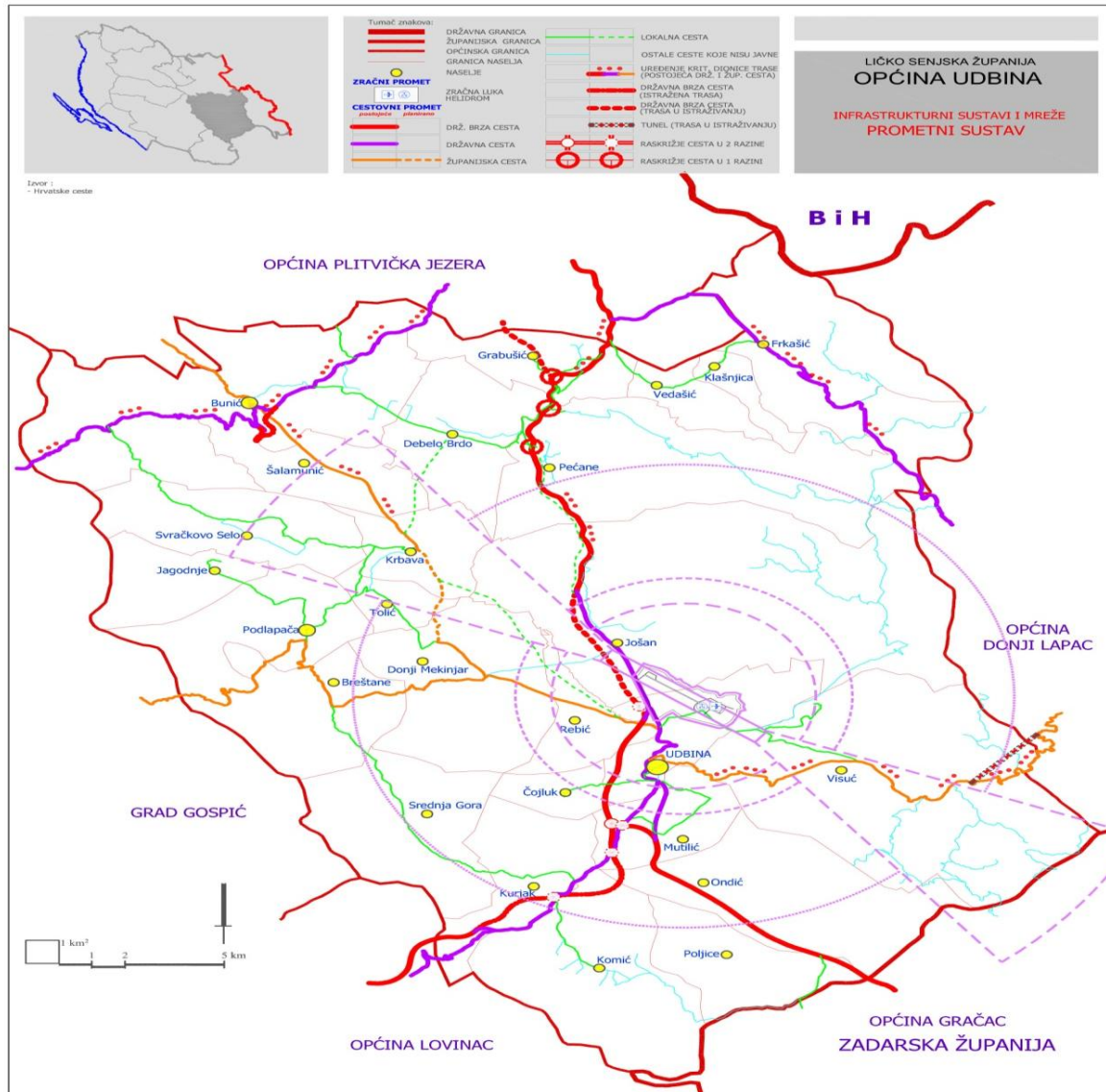
Broj baznih postaja	18
Broj lokacija*	17
Broj antenskih stupova u vlasništvu operatora**	13
Broj antenskih prihvatila na postojećim objektima	3
Broj antenskih sustava u zatvorenom prostoru	1

*broj lokacija na kojima se nalaze bazne postaje, uzevši u obzir činjenicu da bazne postaje različitih operatera mogu biti na istom antenskom stupu ili postojećem objektu.

** broj antenskih stupova i samostojećih nosača u vlasništvu operatora javnih komunikacijskih mreža pokretnih komunikacija (VIPnet, Tele2 i HT)

Izvor: HAKOM Zagreb

Kartogram 6. – Prometni sustav



4.2. Komunalna infrastruktura

4.2.1. Elektroenergetski sustav

Sadašnje stanje distribucijske mreže na području Općine Udbina

110 kV i 35 kV mreža - Trenutno se područje Općine Udbina napaja preko 35 kV mreže iz TS 110/35 kV Lički Osik do TS 35/10 kV Udbina vodovima: DV 35 kV Lički Osik – Bunić i DV 35 kV Bunić – Udbina. Preko dijela Općine Udbina prolazi i dio vod DV 110 kV vod Lički Osik – Plitvice. Duljina navedenog dijela 110 kV voda je oko 14 km i trenutno radi na nazivnom naponu 35 kV. Isti je u funkciji napajanja električnom energijom područja Općine Plitvička jezera i Rakovica. Predmetni vod je ujedno i rezervno napajanje 35 kV mreže Općine Udbine preko 35 kV vodova Plitvice - Korenica – Bunić – Udbina. Od TS 35/10 kV Udbina nadalje se napaja trafostanica TS 35/10 kV Donji Lapac preko 35 kV (110 kV) voda Udbina – Donji Lapac. Predmetni vod je dio 35 kV mreže, a izveden je sa izolacijom za naponsku razinu 110 kV. Ispadi 35 kV mreže su rijetki, odnosno pouzdanost 35 kV mreže je dobra. Ukupna duljina 35 kV mrežena području Općine Udbina je 44,8 km.

10 kV mreža - Ukupno 10 kV vodova (aktivnih izlaza) ima 8 (iz TS 35/10 kV Udbina ih je 6, a i iz TS

35/10 kV Bunić ih je 2). Ukupna duljina 10 kV mreže na području Općine Udbina oko 145 km, od čega je oko 95% nadzemna mreža i oko 5% kabelska (podzemna) mreža. Kabelska (podzemna) mreža se većim dijelom nalazi na području Podudbine gdje je ujedno i težište potošnje električne energije (pilana, tvornica peleta, buduća poslovna zona dr.). Na području Podudbine u trajnom pogonu je elektrana na biomasu, priključne snage od 950 kW koja je priključena na postojeću 10 kV mrežu. Na predmetnu 10 kV mrežu je priključeno i 60 trafostanica 10/0,4 kV, ukupne instalirane snage od preko 10 000 kVA. 10 kV mreža je u svim dijelovima na razini koja je bitno ispod nazivnog opterećenja. Maksimalni pad napona na mreži 10 kV (zbog relativno niskog naponskog opterećenja) nije se iznad 3,5% (u bilo kojoj točki 10 kV mreže). Ukupno vršno opterećenje za cijelo područje općine je oko 2000 kVA, odnosno na razini oko 20% ukupno instalirane snage u trafostanicama 10/0,4 kV. Duljina i broj prekida na 10 kV mreži nisu rijetki kao u mreži 35 kV, već su na razini prosječnih vrijednosti za ruralne, duge i radijalne vodove (uvažavajući zemljopisno-klimatski prilike u Lici). Izuzetak je kabelska podzemna mreža na području Podudbine kojoj je raspoloživost i pouzdanost dobra i iznad prosječnih vrijednosti.

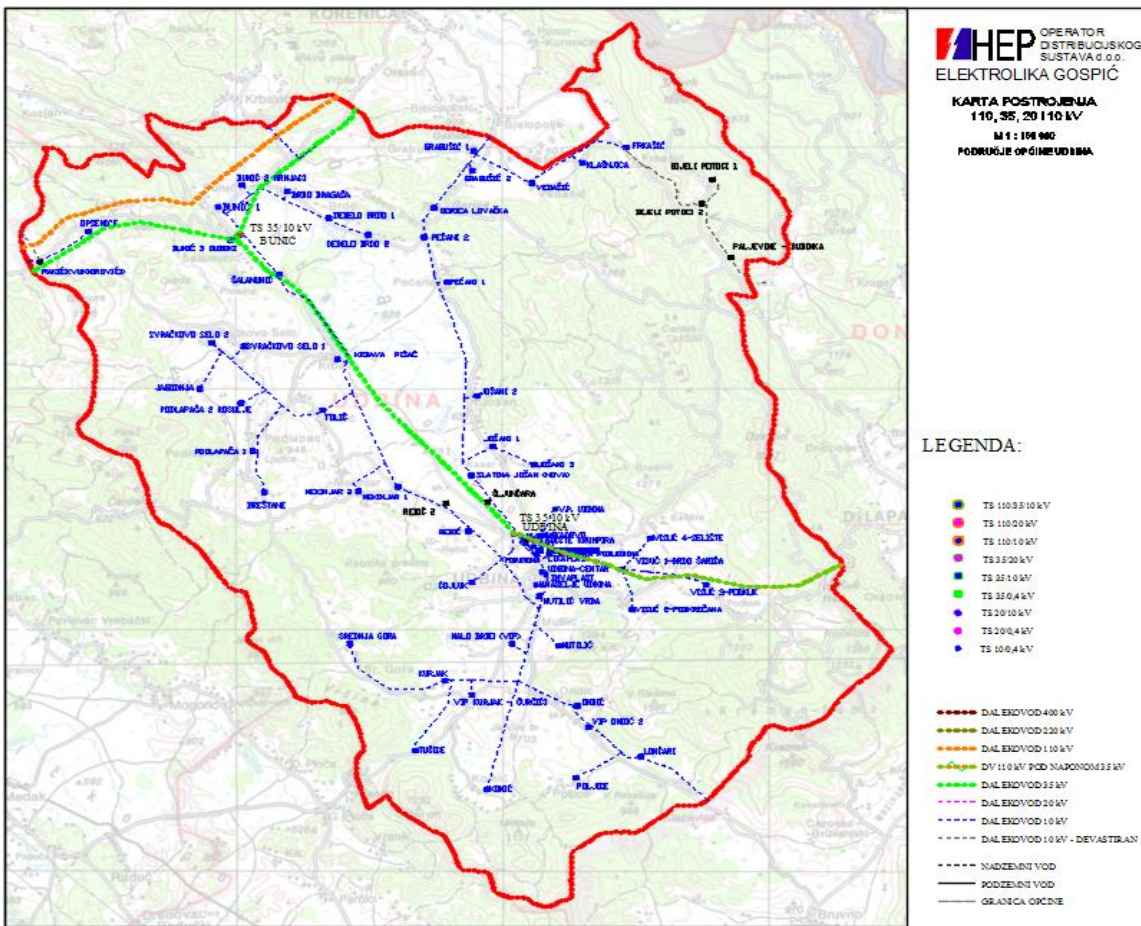
Niskonaponska mreža (0,4 kV) i priključci (0,4 kV) - Sa 10 kV mreže preko ukupno 60 transformatorskih stanica naponske razine 10/0,4 kV napaja se mreža niskog napona (nazivni napon 0,4 kV) te niskonaponski priključci stambenih i gospodarskih objekata. Ukupna duljina niskonaponske mreže i priključaka niskog napona procjenjuje na oko 145 km. Broj mjernih mjesta (kupaca) na području Općine Udbina izno-

si oko 1300. Na niskom naponu u pojedinim naseljima očekuje da će porastom opterećenja doći do narušavanja naponskih prilika, pa su predviđene interpolacije interpolacija trafostanica 10/0,4 kV iz programa sanacija naponskih prilika. Također, dio niskonaponske mreže će biti zamijenjen ili rekonstruiran iz razloga dotrajalosti ili očekivanih u budućnosti loših naponskih prilika.

Tablica: opis mreže 35 kV, 10 kV i 0,4 kV iskazan u tablici

	Duljina (km)	Udio nadzemne mreže i priključaka (%)	Napomena
Mreža 35 kV	44,8	100%	
Mreža 10 kV	145	95%	Predviđena postepena priprema za prelazak na nazivni napon 20 kV.
Mreža 0,4 kV i priključci (0,4 kV); procjena	110	nema podataka	
	Broj trafostanica	Instalirana snaga (kVA)	Napomena
Trafostanice 10/0,4 kV i 10(20)/0,4 kV	60	10030	Predviđen rast broja trafostanica zbog sanacije naponskih prilika i postepena priprema postojećih za prelazak na nazivni napon 20/0,4 kV.
	Električna snaga (kVA)	Udio u instaliranoj snazi transformacije 10/0,4 kV i 20/0,4 kV (%)	Napomena
Vršno opterećenje	2000	20,0%	Predviđen rast 1% na godinu.
Srednje opterećenje (procjena)	850	8,5%	Predviđen rast 1% na godinu.
Ukupno			
Broj mjernih mjesta (kupaca)	1300		

Kartogram 7. - Prikaz SN mreže na području Općine Udbina



4.2.2. Plinoopskrbni sustav

Plinoopskrbna mreža Ličko-senjske županije podijeljena je na dva opskrbna područja: Gospić-Otočac te Gračac – Udbina – Korenica.

Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Općine Udbina predviđa se izgradnja visokotlačnog magistralnog plinovoda od mjerno redukcijske stanice (MRS) Gračac do regulacijske stanice (RS) Udbina tj. do područja naselja Udbina koje je predviđeno za plinifikaciju. Time su osigurani preduvjeti za izgradnju srednjetačne opskrbne mreže naselja Udbina i poduzetničke zone Podudbina.

4.2.3. Vodoopskrbni sustav i odvodnja otpadnih voda

U vodoopskrbi najvažniji sustav predstavlja magistralni vodovod Krbavica – Udbina (dužine cca 25 km) sa dvije crpne stanice, dvije vodospreme i jednim vodotornjem, te klorinatorskim stanicama. Ukupna dužina vodovodne mreže iznosi oko 55 km.

Pored vodovoda Krbavica – Udbina u eksploataciji je i lokalni vodovod Bukovac – Kraljevac – Udbina i lokalni vodovod Frkašić.

Važno je napomenuti da je izvor Krbavica 2011. godine, koja je bila izuzetno sušna, imao izdašnost od svega 6 l/s, što ranije nikada nije zabilježeno.

Posebno važno mjesto u vodoopskrbi Udbine zauzimaju sljedeći kaptirani izvori:

Tablica: Kaptirani izvori

Redni broj	NAZIV	Max. Izdašnost	Min. Izdašnost	Napomena (lokacija)
1.	Krbavica	> 200 l/s	25 (6) l/s	Općina Plitvička Jezera
2.	Kraljevac	2,5 l/s	0,1 l/s	Udbina
3.	Bukovac	4,5 l/s	0,4 l/s	Udbina
4.	Jasle	2,0 l/s	0,1 l/s	Frkašić
5.	Dragaševo Vrelo	2,0 l/s	0,1 l/s	Bunić

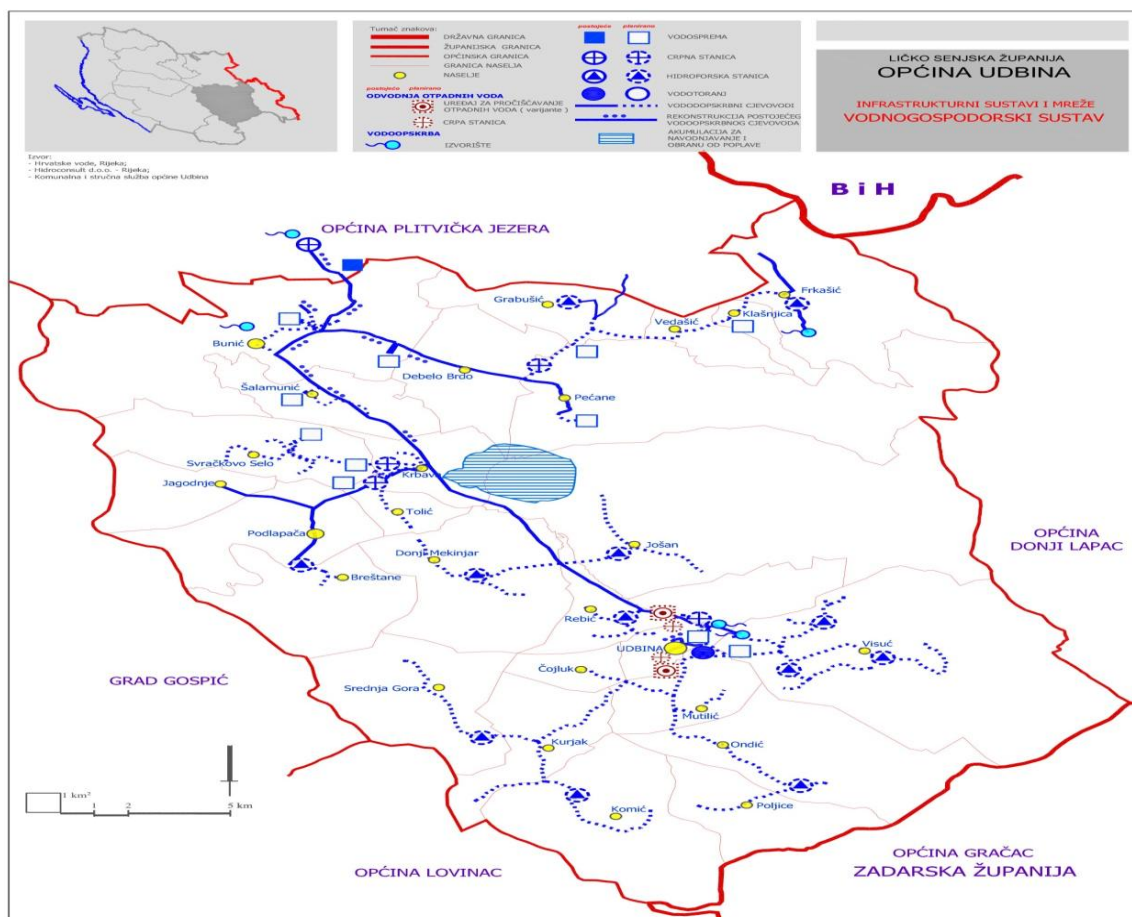
Na području Općine izgrađen je sustav vodoopskrbe za osam, naselja, od ukupno 26 naselja.

Postojeći vodoopskrbni objekti (cjevovodi, kaptazi, crpne stanice, vodospreme) su u djelomično dobrom stanju, ali je nužna njihova rekonstrukcija i dogradnja sustava tj. proširenje istoga, kao i gradnja (lokalnih) vodovoda za pojedina naselja koja još nisu pokrivena vodovodnom mrežom. Po kriterijima Hrvatskih

tskih voda to su naselja sa više od 50 stanovnika.

Standardne analize kakvoće vode obavlja Zavod za javno zdravstvo Ličko – senjske županije. Dosadašnja ispitivanja potvrđuju da je kakvoća vode u svim izvorištima vrlo dobra.

Kartogram 8. – Vodnogospodarski sustav



Zaštita voda - zone sanitarne zaštite izvorišta vode za piće

Svi izvori su krški i prihranjuju se podzemnim vodama i to velikim dijelom sa Krbavskog područja.

Kaptirana izvorišta koja služe za opskrbu pitkom vodom za sliv izvora Kraljevac i sliv izvora Bukovac donesena je Odluka o zonama sanitarne zaštite izvorišta i njome određene I., II., III. i IV: zona sanitarne zaštite.

Međutim, rubni dijelovi Općine pripadaju utjecajnim područjima izvorišta vode za piće drugih vodoposkrbnih sustava za koje se, prema stupnju utjecaja na podzemne vode, utvrđuje i provodi poseban režim korištenja i zaštite prostora.

Tako južni dio Općine pripada slivu srednjeg toka rijeke Zrmanje iz kojeg se prihranjuje vodozahvat „Dolac“, što prema režimu sanitarne zaštite predstavlja III. i IV. zonu. Ovo je naseljeni dio Općine na čijem području se nalaze naselja Komić, Poljice, Kurjak, Ondić, Mutilić i južni dijelovi naselja Udbina, te Čojluk, Srednja Gora i Visuć. Ovim područjem prolaze i glavne državne ceste za Zadar i za Gračac (i Knin).

Manji dio sjevero-zapadnog područja Općine pripada slivu Gacke iz kojeg se prihranjuju izvorišta rijeke Gacke, a prema režimu sanitarne zaštite to je III. zona. Ovaj dio Općine je nenastanjen, s njime prolazi državna cesta D-25 Gospić-Korenica.

Rubni istočni dio Općine pripada vodozaštitnom području izvorišta Ostrovica i Toplica, odnosno IV. zoni sanitarne zaštite. Ovo je nenastanjeni dio Općine (Park prirode „Lička Plješivica“) i njime od važnijih prometnica prolaze dvije županijske ceste.

Vodotoci i vodne pojave - Na teritoriju Općine postoji pet manjih vodotoka: Krbava, Ribnjak, Karamanuša, Krbavica i Mutilić potok (Suvaja) od kojih niti jedan nije stalan, ali su svi redom ponornice. U vlažnom dijelu godine povremeno se formiraju prirodne retencije zbog nedovoljnog kapaciteta recentnih ponorskih zona u Krbavskom, Podlapačkom i Bijelom polju. Od stalnih vodnih površina nalaze se dva mala jezera: Murtino (stalno) i Šijanovo (presušuje povremeno) u Krbavskom polju.

Odvodnja otpadnih voda tj. sanitarno – fekalna odvodnja u svim naseljima „riješena“ je gradnjom septičkih jama koje su većinom vodopropusne. Ne postoji sustav odvodnje otpadnih voda niti uređaj za pročišćavanje istih. Ovo je jedan od najvećih proble-

ma općine Udbina čije je rješavanje tek u začetku.

Od komunalne infrastrukture ovog sektora na teritoriju Općine postoje izgrađeni sustavi ili elementi sustava:

- kolektorska mreža u naselju Udbina (cca 2,4 km) – sanitarno-fekalna odvodnja,
- nekoliko kolektora oborinske odvodnje u naselju Udbina.

4.2.4.Zbrinjavanje otpada

Cjeloviti sustav gospodarenja otpadom temelji se na sljedećim komponentama:

- izbjegavanje (smanjivanje količina) otpada
- uspostavljanje kontrole toka i količina otpada
- reciklaža otpada

Službeno odlagalište na području Općine Udbina je uređena postojeća deponija na lokaciji Čojluk i ista je u uporabi do rješenja gospodarenja komunalnim otpadom na nivou Ličko-senjske županije.

U okviru toga na istoj lokaciji uređeno je reciklažno dvorište i predviđena lokacija za gospodarenje građevnim otpadom.

U Općini Udbina poduzeće KOMUNALAC Udbina d.o.o., obavlja komunalnu djelatnost tj., odvozi i smanjuje količinu otpada, nadzire količinu i vrstu otpada.

U prostoru reciklažnog dvorišta vrši se sortiranje otpada. Posuda za odvojeno sakupljanje otpada postavljene su na javno - prometnim površinama u manjem broju naselja odnosno važnim čvorištima.

- **Opasni otpad** - Iako se na području općine Udbina ne proizvodi registrirani opasni otpad, sav eventualni opasni otpad dužni su isti zbrinjavati na način kako je to propisano zakonima i propisima.

5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja

5.1.Zaštićeni dijelovi prirode

Temeljem Zakona o zaštiti prirode („NN“ br. 80/13) na području Općine Udbina zaštićeni (registrirani) su sljedeći dijelovi prirode

Tablica: Zaštićena područja, stanje kraj 2016. g.

ZAŠTIĆENA PODRUČJA			
R.br.	Kategorija zaštite	Naziv područja	Godina proglašenja
1.	Značajni krajobraz	Bijeli potoci-Kamensko	1972.
2.	Posebni rezervat (šumske vegetacije)	Laudonov gaj	1965.
Ukupno: 2 područja 623,49 ha			

5.2.Nacionalna ekološka mreža

Tablica: Područja ekološke mreže RH, NATURA 2000.

PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE RH (EU EKOLOŠKE MREŽE NTURA 2000)			
R.br.	Kategorija zaštite	Naziv područja	Godina proglašenja
1.	Područja očuvanja značajna za ptice – POP (Područje posebne zaštite – SPA)	Lička krška polja	HR1000021
Ukupno: 1 područje 14 146,62 ha			

2.	Područja očuvanja značajna za vrste i staništa tipove – POVS (Područja značajna za zajednicu-SCI)	Međugorje - Stružnica	HR2001256
3.		Bjelopolje	HR2001324
4.		Krbavsko polje	HR2000632
5.		Lička Plješevica	HR2001058

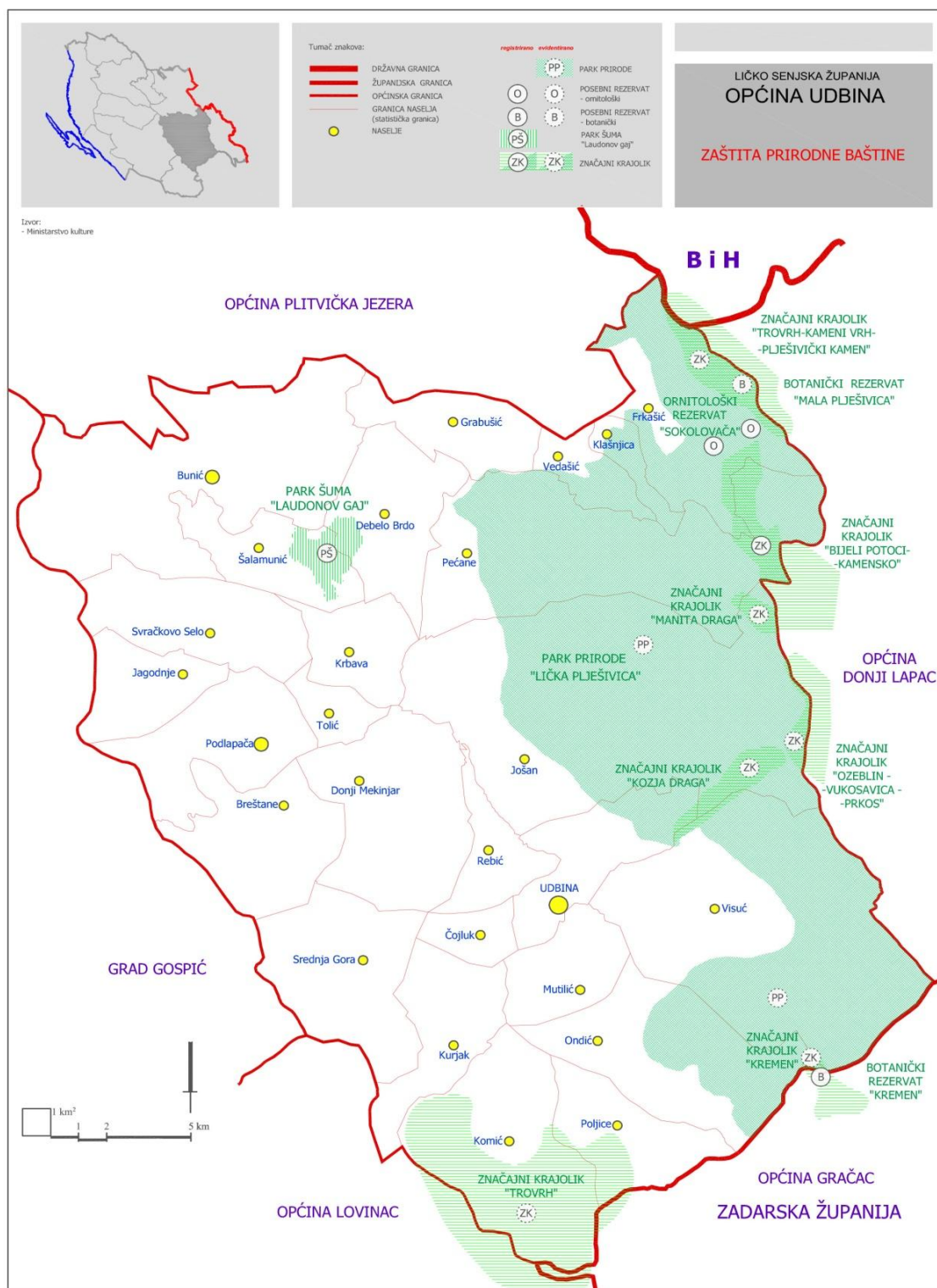
Ukupno: 4 područja 31 265,07 ha

SVEUKUPNO: 5 područja 31 711,31 ha*

Površina je dobivena izuzimanjem zona preklapanja područja očuvanja značajnih krajobraza za ptice (POP/SPA) i Područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (POVS/SCI)

Izvor: Hrvatska agencija za okoliš i prirodu

Kartogram 9. – Zaštita prirodne baštine



5.3. Kulturna baština

Na administrativnom području Općine Udbina nalazi se petnaest (15) kulturnih dobara zaštićenih sukladno članku 10. i članku 12. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“ broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14 i 98/15). Jedno (1) kulturno dobro u procesu je donošenja rješenja o zaštiti sukladno članku 12. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“ broj 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14 i 98/15).

Na području Općine Udbine ne postoji niti jedno kulturno dobro u cijelosti obnovljeno. Ugrožena kultu-

rna dobra evidentirana sukladno terenskom pregledu djelatnika nadležnog Konzervatorskog odjela u Gospiću su: SPC Sv. Save u Jošanu, SPC Sv. Jovana Krstitelja u Jošanu, Spomenik palim borcima NOB-a u Jošanu (Dušan Džamonja 1980. godina), SPC Sv. Velikomučenika Georgija u Donjem Mekinjaru, SPC Uspenja Presvete Bogorodice u Svrčkovom Selu, SPC Preobraženja Gospodnjeg u Mutiliću.

Popisom zaštićenih kulturnih dobara na prostoru Općine Udbina, sastavljen je temeljem smještaja kulturnih dobara u naseljima administrativnog područja Općina Udbina.

Tablica: Popisom zaštićenih kulturnih dobara na prostoru općine Udbina

NASELJE	KULTURNO DOBRO	STATUS ZAŠTITE
Bunić	Crkva Rođenja BDM	Z-3858
Debelo Brdo	SPC Uspenja Presvete Bogorodice	Z-6664
Donji Mekinjar	SPC Sv. Velikomučenika Georgija	P-5129
Jošan	SPC sv. Jovana Krstitelja	Z-328
Jošan	SPC sv. Save	Z-6530
Mutilić	SPC Preobraženja Gospodnjeg	P-5099
Mutilić	Ostaci crkve sv. Augustina	P-1612
Pećane	Arheološko nalazište „Masnikosina gradina“	P-2382
Podlapača	Župna crkva sv. Jurja Mučenika	Z-6447
Svrčkovno selo	SPC Uspenja Presvete Bogorodice	P-4905
Udbina	Arheološko nalazište Ostaci Katedrale sv. Jakova (Korija)	Z-5932
Udbina	Arheološka zona „Gradina“	Z-5938
Udbina	Arheološki lokalitet sv. Marko-Grob	Z-5946
Udbina	Arheološko nalazište „Karaula“	P-1625
Udbina	Arheološko nalazište - Ostaci Crkve sv. Nikole	P-1573

P– preventivna zaštita

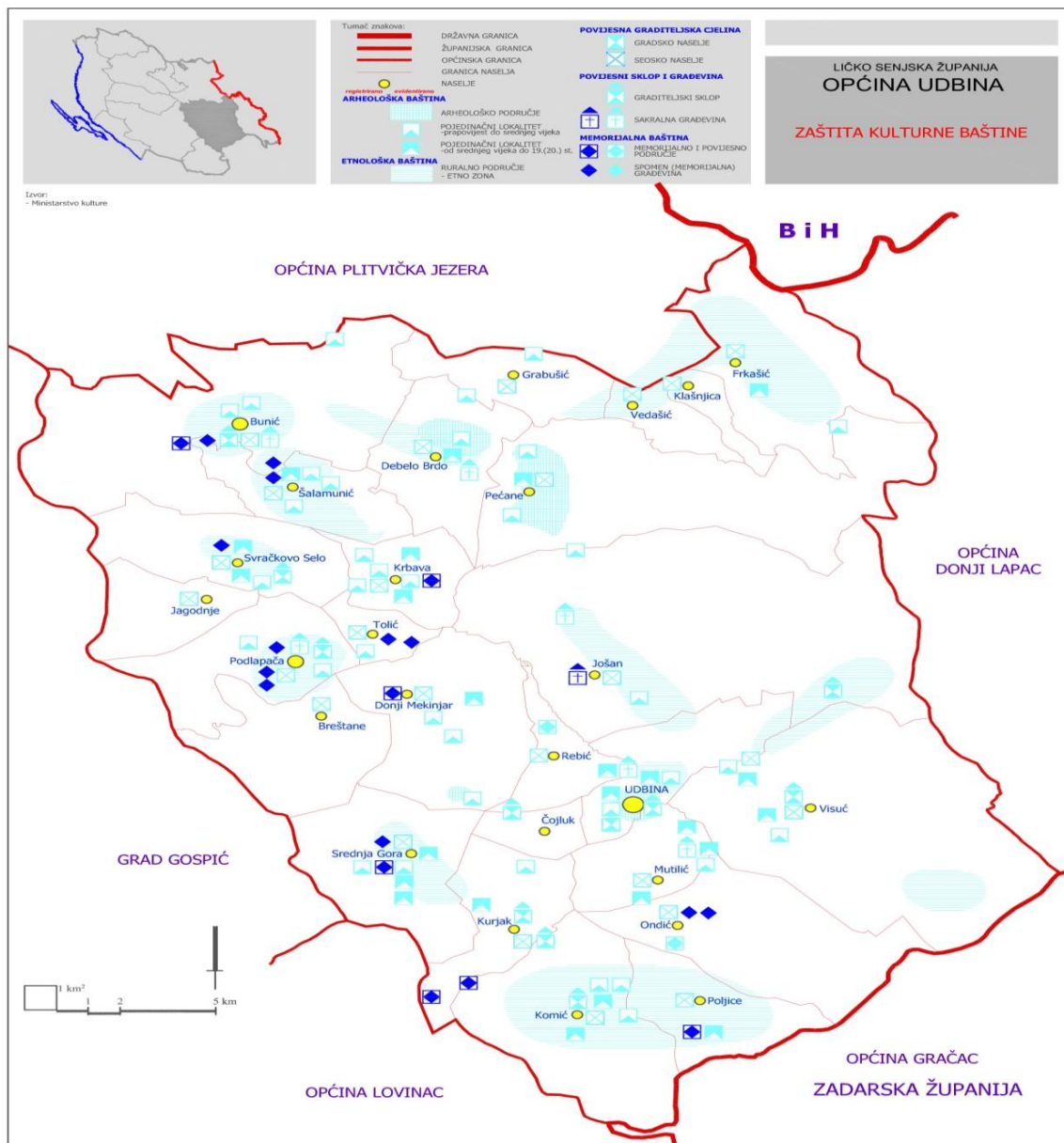
Z- trajna zaštita

Tablica: Kulturna dobra u procesu donošenja rješenja o zaštiti

NASELJE	KULTURNO DOBRO	STATUS ZAŠTITE
Jošan	Spomenik palim borcima NOB-a (Dušan Džamonja 1980. godina)	Z-3858

Izvor: KONZERVATORSKI ODJEL U GOSPIĆU

Kartogram 10. – Zaštita kulturne baštine



5.4. Prostor od posebnog značaja

U Prostornom planu uređenja Općine Udbina utvrđena je zona oko vojnih lokacija i građevina kao zona posebne namjene sa zaštitnim i sigurnosnim zonama za vojarnu „Josip Jović“ u Udbini.

Navedena vojna lokacija je perspektivna za potrebe obrane i u planovima za iduće razdoblje je potrebno zadržati kao zonu posebne namjene.

6. Obvezni prostorni pokazatelji

6.1. Naseljenost

6.1.1 Gustoća naseljenosti

Općina Udbina ima vrlo nisku gustoću naseljenosti – svega 2,74 st/ha sa tendencijom daljnjeg pada zbog vrlo nepovoljne starosne strukture stanovništva i vrlo malog broja povratnika.

Brojno stanje i gustoća naseljenosti u Općini Udbi-
na prema popisu iz 2001. i 2011. godine.

Tablica: Osnovni podaci o stanju broja stanovnika i gustoći naseljenosti

NASELJE	Broj stanovnika 2011.	IZGRAĐENO GP	GUSTOĆA danas (st/ha)	Broj stanovnika planski	UKUPNO GP	GUSTOĆA planska (st/ha)
BREŠTANE	5	12,25	0,41	6	13,67	0,41
BUNIĆ	133	90,42	1,47	148	91,68	1,62
ČOJLUK	11	5,61	1,96	12	5,61	2,19
DEBELO BRDO	78	49,37	1,58	87	58,84	1,48
DONJI MEKINJAR	31	46,10	0,67	35	51,09	0,68

FRKAŠIĆ	33	33,86	0,97	37	33,86	1,09
GRABUŠIĆ	66	36,19	1,83	74	42,02	1,75
JAGODNJE	32	13,73	2,33	36	13,73	2,60
JOŠAN	66	50,68	1,30	74	56,64	1,30
KLAŠNJICA	3	5,08	0,59	3	6,15	0,54
KOMIĆ	20	30,33	0,66	22	41,54	0,54
KRBAVA	37	22,83	1,62	41	22,83	1,81
KURJAK	28	31,30	0,91	31	34,85	0,90
MUTILIĆ	38	23,26	1,66	42	26,73	1,61
ONDIĆ	40	27,59	1,45	45	32,37	1,38
PEĆANE	35	25,64	1,41	39	26,51	1,52
PODLAPAČA	74	44,90	1,65	83	48,01	1,72
POLJICE	9	6,08	1,48	10	6,08	1,65
REBIĆ	22	12,50	1,76	25	14,00	1,75
SREDNJA GORA	25	28,84	0,87	28	30,24	0,92
SVRAČKOVO SELO	10	33,06	0,30	11	34,92	0,32
ŠALAMUNIĆ	38	28,58	1,33	42	29,18	1,45
TOLIĆ	9	16,49	0,55	10	16,49	0,61
UDBINA	960	50,89	18,86	1071	88,72	12,07
VEDAŠIĆ	2	10,11	0,20	2	12,29	0,18
VISUĆ	69	69,49	0,99	77	77,63	0,99
UKUPNO	1874	805,18	2,33*	2090	915,68	2,28

* gustoća naseljenosti na izgrađenom građevinskom području

6.1.2 Životni standard-stanovanje

Prema podacima iz popisa stanovništva 2011. godine na prostoru Općine ukupan broj stanovnika iznosio je 1.874, broj domaćinstava 784, a broj stano-

va 1.601.

Prikaz broja stanova i domaćinstva po naseljima iskazan je u tablici

Tablica: Kućanstva i stambene jedinice – rezultati popisa 2001. i 2011. g.

Redni broj	Naselje	Broj stanova		Broj domaćinstva	
		2001	2011	2001	2011
1	Breštane	19	8	3	3
2	Bunić	138	130	65	65
3	Čojluk(1)	21	20	6	6
4	Debelo Brdo	96	80	42	42
5	Donji Mekinjar	100	100	19	19
6	Frkašić	66	61	17	17
7	Grabušić	56	52	26	26
8	Jagodnje	15	15	9	9
9	Jošan	138	138	37	37
10	Klašnjica	5	5	1	1
11.	Komić(2)	29	29	12	12
12.	Krbava	53	53	16	16
13.	Kurjak (3)	38	38	11	11
14.	Mutilić(4)	34	34	14	14
15.	Ondić	52	51	23	23
16.	Pećane	73	73	15	15
17.	Podlapača	54	41	37	37
18.	Poljice(5)	7	7	3	3
19.	Rebić(6)	22	20	10	10
20.	Srednja Gora	53	53	17	17
21.	Svračkovo Selo	12	12	5	5
22.	Šalamunić	58	52	18	18
23.	Tolić	10	10	5	5
24.	Udbina	420	419	335	334
25.	Vedašić	12	10	2	2
26.	Visuć	96	80	37	37
	UKUPNO	1677	1601	785	784

6.2. Opća demografska obilježja

6.2.1. Stanovništvo

Prema zadnjim pokazateljima popisa stanovništva 2011. godine na području Općine ima ukupno 1.874 stanovnika od čega 929 muškaraca i 945 žena.

Udio stanovništva Općine u odnosu na Županiju iznosi svega 3,70 %.

Između dva posljednja popisa broj stanovnika se povećao za 15,76 % ili 260 što je samo statistički podatak koji ne održava stvarno stanje na terenu.

Demografska slika je loša, a dobna struktura stanovništva je stara što je vidljivo u iskazu u sljedećoj tablici.

Tablica: Prikaz dobne strukture stanovništva u Općini Udbina

	Broj st. 2011.	< 19 god %	20 – 59 god %	> 60 god. %	Nepoznato
Općina Udbina	1874	274 (14,62 %)	858 (45,78 %)	742 (39,59 %)	0

Tablica: Stanovništvo staro 15 i više godina prema završenoj školi 2011 godine

	Ukupno	Bez škole	1-3 razred OŠ	4-7 Razred OŠ	OŠ ukupno	SŠ	Stručni studij	Sveučilišni studij	Doktorat	Nepoz.
Općina Udbina	1.671	77	73	323	415	675	73	74	-	1

Izvor: popis stanovništva 2011. god. DSZ Zagreb

6.2.2. Socijalno-gospodarska struktura

Posljedica dugogodišnjeg iseljavanja ne samo s područja Općine već i cijele Like, prouzročilo je depopulaciju s tendencijom odumiranja (prevladava tzv. „staračko“ stanovništvo). Demografski je potencijal limitirajući faktor daljnjeg razvoja Općine.

Gospodarska struktura zasniva se na obnovljenim i novoizgrađenim kapacitetima u drveno-prerađivačkoj industriji (pilana, tvornica za preradu biomase i proi-

zvodnju energije), preradi duhana, stočnim farmama, OPG i dr.

6.3. Opremljenost društvenom infrastrukturom (mreža i organiziranost)

6.3.1. Dječji vrtići

Na području Općine provodi se predškolski odgoj djece u Dječjem vrtiću „Medo“.

Tablica: Pregled broja djece i skupina po vrtićima Ličko-senjske županije

R. BR.	GODINA NAZIV USTANOVE	2012./2013.		2013./2014.		2014./2015.		2015./2016.	
		BROJ DJECE	BROJ SKUPINA	BROJ DJECE	BROJ SKUPINA	BROJ DJECE	BROJ SKUPINA	BROJ DJECE	BROJ SKUPINA
1.	DJEČJI VRTIĆ „PAHULJICA“ GOSPIĆ (PODRUČNI VRTIĆ Perušić, L.Osik i Karlobag)	325	17	325	17	302	17		
2.	DJEČJI VRTIĆ „CICIBAN“ OTOČAC	80	5	83	5	80	5		
3.	DJEČJI VRTIĆ „TRAVICA“ SENJ	122	6	113	6	105	6		
4.	DJEČJI VRTIĆ „CARIĆ“ NOVALJA	112	5	101	5	99	5		
5.	DJEČJI VRTIĆ „TRATINČICA“ BRINJE	24	1	23	1	22	1		
6.	DJEČJI VRTIĆ „SLAPIĆ“ KORENICA	93	5	84	5	85	6		
7.	DJEČJI VRTIĆ „MEDO“ UDBINA	16	1	19	1	24	1	18	1

6.3.2. Osnovne škole

Na području Općine osnovnoškolsko obrazovanje se provodi u Osnovnoj školi „Kralja Tomislava“ Udbina. Srednja škola najbliža Udbini nalazi se u Korenici.

Tablica: podaci o broju učenika

PODACI O BROJU UČENIKA – OŠ „Kralja Tomislava“ UDBINA					
	2013./2014.	2014./2015.	2015./2016.	2016./2017.	UKUPNO
1. RAZRED	11	11	11	14	45
2. RAZRED	9	9	9	9	36
3. RAZRED	18	18	18	7	43
4. RAZRED	8	8	8	9	42
5. RAZRED	10	10	10	6	43
6. RAZRED	18	18	18	17	54
7. RAZRED	18	18	18	7	55
8. RAZRED	15	15	15	10	60
UKUPNO	107	107	107	79	378

6.3.3. Kultura

Kulturno naslijeđe Općine Udbina bogato je u povijesnom i arheološkom smislu. Naseljeno je još od predpovijesti, a prvi tragovi naseljavanja potiču iz bronzanog doba (Japodi). Velik prosperitet zabilježen je u srednjem vijeku o čemu svjedoče ostaci brojnih utvrda plemićkih obitelji (Kurjakovići, Bunića i dr.). Krbavska biskupija osnovana je 1185. godine, a postojali su brojni glagoljaški samostani.

Najstariji očuvani ostaci su na lokalitetu Japodska gradina – Udbina, kao i gradinama u naseljima: Visuć, Komić, Mekinjar, Rebić, Krbava, Bunić i dr. Sve iz pretpovijesnog doba ili antike.

Evidentiranu su, a neki i registrirani povijesni sklopovi, gradske utvrde, crkve (crkvine), ruralne cjeline, sakralne građevine, groblja, memorijalna područja. Još su očuvani i poneki primjerci tradicionalnih drvenih kuća.

6.3.4. Sport i rekreacija

U naselju Udbina nalazi se djelomično uređen i opremljen nogometni teren kao i sportska dvorana u sastavu O.Š. Kralja Tomislava. Sportske aktivnosti su slabo razvijene kao i rekreativne. Uređene su i obilježene biciklističke i planinarske staze u dužini od preko 50 km.

Dok neke sportske aktivnosti imaju određenu tradiciju (nogomet), rekreacija je zapostavljena. Izuzetak je teren za boćanje koji se povremeno koristi.

6.3.5. Vjerske zajednice, manjine i civilne udruge

Na području Općine žive i brojni pripadnici srpske i bošnjačke nacionalne manjine, tako da su zastupljene i tri konfesije: katolička, pravoslavna i muslimanska.

Vjersku službu redovno obavlja katolička crkva u novoizgrađenoj CHM na Udbini, dok pravoslavna crkva službu obavlja prigodno u seoskim crkvama, a muslimani nemaju svoju bogomolju.

Na Udbini djeluje i nekoliko civilnih udruga: DVD Udbina, SKD Prosvjeta, HKUU Udbina, Lovačka udruga „Gradina“, Lovačko društvo „Javornik“, Planinarsko društvo „Ozeblin“, Udruga „Lumen“ i dr.

6.3.6. Zdravstvena zaštita

Od zdravstvenih ustanova na području Općine nalaze se:

- Ambulanta opće prakse
- Stomatološka ambulanta, koje se nalaze u sklopu Doma zdravlja Korenica.

Ambulanta Udbina ima jedan tim obiteljske medicine i jedan tim dentalne medicine.

Patronažna služba djeluje na području Općine Udbina, a smještena je u Korenici.

Sve ostale usluge pružaju se korisnicima u Općoj bolnici Gospić ili većim medicinskim centrima.

6.3.7. Socijalna skrb

Na području Općine Udbina od ustanova socijalne skrbi djeluje Dom za starije i nemoćne osobe Ličko-senjske županije, Podružnica Udbina sa kapacitetom za smještaj 71 korisnika, koji pruža usluge stanovanja, prehrane, osobne higijene, brige o zdravlju, organiziranja radnih aktivnosti i korištenja slobodnog vremena, te Centar za socijalnu skrb Gospić, Podružnica Korenica, koji ima mjesnu nadležnost na području Općine Udbina.

Izvaninstitucionalni oblici skrbi pridonose unapređenju kvalitete življenja brojnih staračkih domaćinstava na području naše županije. Sukladno navedenom, na području Općine Udbina od 2014. godine djeluje Centar za pomoć u kući koji pruža usluge: organiziranja prehrane, obavljanje kućnih poslova, održavanje osobe higijene, uređenja okućnice, kao i tehničke poslove u domu korisnika.

6.3.8. Groblja

U 26 naselja na teritoriju Općine nalazi se 55 groblja, od kojih je većina neuređena i zapuštena, a neka se više i ne koriste. Ukupna površina groblja iznosi 19.35 ha. Općina je posljednjih godina uložila značajna sredstva za uređenje i održavanje groblja (postavljanje ograda, krčenje raslinja, košnja), a to će činiti i u buduću prema raspoloživim sredstvima i uz suradnju mještana pojedinih naselja:

Tablica: popis i površina groblja po naseljima

Redni broj	Naselje	Površina (m ²)
1.	Udbina	27.941
2.	Mutilić – novo	3.856
3.	Mutilić – staro	6.079
4.	Ondić I	3.000
5.	Ondić II	1.877
6.	Krčana	532
7.	Klapavice – Lončari	920
8.	Poljice I	809
9.	Poljice II	1.200
10	Komić I	1.029
11	Komić II	2.800
12	Komić III	1.100
13	Kurjak I	1.200
14	Kurjak II	200
15	Kurjka III	800
16	Kurjak – Tušice	500
17	Srednja Gora I	1.079
18	Srednja Gora II	1.022
19	Srednja Gora III	3.913
20	Srednja Gora IV	878
21	Čojluk	1.120
22	Visuč I	4.503
23	Visuč II	5.900
24	Visuč III	2.250
25	Visuč IV	4.450
26	Rebić I	1.200
27	Rebić II	1.635
28	Mekinjar I	1.741
29	Mekinjar II	1.521
30	Mekinjar III	2.262
31	Tolić I	1.180
32	Tolić II	989
33	Krbava I	1.180
34	Krbava II	1.518
35	Podlapača	13.430
36	Svračkovo Selo I	1.852
37	Svračkovo Selo II	1.622
38	Šalamunić I	10.000
39	Šalamunić II	1.700
40	Bunić I	3.700
41	Bunić II	2.250
42	Bunić III	7.395
43	Debelo Brdo	5.854
44	Grabušić I	2.025
45	Grabušić II	2.791
46	Frkašić I	2.100
47	Frkašić II	7.261
48	Klašnjica	2.820
49	Vedašić	3.500
50	Pećani I - novo	9.069
51	Pećani II – staro	4.056
52	Jošan I	2.155
53	Jošan II	10.179
54	Jošan III	5.400
55	Jošan IV	2.057
	UKUPNA POVRŠINA:	193.508 m²
	PROSJEČNA POVRŠINA GROBLJA:	3.518 m²

6.3.9. Pravosuđe

Na području Općine nema pravosudnih tijela niti njihovih ispostava. Građanima su na raspolaganju Općinski sud u Gospiću i njegov Zemljišno-knjižni odjel u Korenici. Prekršajni sud također je smješten u Gospiću, kao i Općinsko državno odvjetništvo.

III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVA I DRUGIH DOKUMENATA

1. Izrada prostornih planova

Temeljni dokument prostornog uređenja za područje Ličko-senjske županije je Prostorni plan Ličko-senjske županije „Županijski glasnik“ br. 16/02, 17/02, 19/02, 24/02, 3/05, 3/06, 15/06, 19/07, 13/10, 22/10-pročišćeni tekst, 19/11, 4/15, 7/15-pročišćeni tekst, 6/16, 15/16 i 5/17) koji uvažavanjem društveno gospodarskih, prirodnih, kulturno-povijesnih i krajobraznih vrijednosti razrađuje načela prostornog uređenja i utvrđuje ciljeve prostornog razvoja te organizaciju, zaštitu, korištenje i namjenu prostora.

Područje pojedine općine i grada uređuje se Prostornim planom uređenja koji utvrđuje uvjete za uređenje područja, određuje svrhovito korištenje, namjenu, oblikovanje, obnovu i sanaciju građevinskog i drugog zemljišta, zaštitu okoliša te zaštitu spomenika kulture i osobito vrijednih dijelova prirode u općini, odnosno gradu.

Svih dvanaest jedinica lokalne samouprave donijele su Prostorni plan uređenja grada/općine, većina i izmjene i dopune istih.

Temeljni dokument prostornog uređenja za područje Općine Udbina koji je na snazi je **Prostorni plan uređenja Općine Udbina** („Županijski glasnik“ br. 27/06, 18/10 i 25/14) izrađen i donesen u skladu sa Prostornim planom Ličko-senjske županije kao strateškim dokumentom.

Člankom 75. Zakona o prostornom uređenju („NN“ br. 153/13), definirana je obveza izrade Urbanističkih planova uređenja za neizgrađene i neuređene dijelove građevinskog područja naselja, za neizgrađena i neuređena izdvojena građevinska područja izvan naselja te za dijelove tih područja planiranih za urbanu obnovu, a koji utvrđuju osnovne uvjete korištenja i namjene javnih i drugih površina za naselje, odnosno dio naselja, prometnu, odnosno uličnu i komunalnu mrežu te ovisno o posebnosti prostora smjernice za oblikovanje, korištenje i uređenje prostora.

Analizom pokrivenosti područja Županije dokumentima prostornog uređenja može se utvrditi relativno dobro stanje obzirom na broj i nivo izrađenih dokumenata.

2. Provedba prostornih planova

Osnovnu podlogu prostornog razvitka pojedinih gradova i općina čine njihovi prostorni planovi (PPUO/G) koji se u konačnici reflektiraju u buduće prostorno planske dokumente Županije jer kao što je poznato, Županijski prostorni plan provodi se kroz Prostorne planove gradova i općina. Bolja planska rješenja iznalaze se u detaljnim analizama kroz

PPUO/G i kasnije ugrađuju u PPŽ kroz izmjene i dopune.

U fazi oživotvorenja Plana najvažnija je aktivnost trajno praćenje realizacije Plana, razvitka pojedinih pojava, uočavanja zapreka ili iznalaženje boljih prostornih rješenja kroz detaljnije planiranje. Praćenje ostvarivanja Plana kao aktivnost, vezana je usko uz aktivnost upravljanja razvitkom.

Uvažavajući naprijed spomenuto, već pri donošenju Prostornog plana Županije postalo je jasno da se istim tek otvara kontinuirani proces prostornog planiranja na županijskom nivou. Tu tvrdnju potkrepljuje i činjenica da smo od donošenja Prostornog plana Ličko-senjske županije 2002. godine do danas donijeli sedam izmjena i dopuna Prostornog plana Županije. Jednako tako, planiranje na nivou jedinica lokalne samouprave je kontinuirani proces u kojem je potrebno stalno prilagođavanje novim okolnostima kako bi se odgovorilo potrebama stanovnika.

Analizom postojeće prostorno - planske dokumentacije na području Ličko-senjske županije utvrđena je dobra pokrivenost prostora prostorno-planskom dokumentacijom. Mogućnost njezine primjene negdje je ograničena potrebom izrade dokumentacije užeg područja jer prostorni planovi pojedinih gradova i općina propisuju izradu relativno velikog broja Urbanističkih planova uređenja te detaljnije prostorno - planske dokumentacije.

3. Provedba drugih dokumenta koji utječu na prostor

Posve je jasno da izrada prostorno planskih dokumenata šireg i užeg područja, kao i raznih sektorskih studija, programa i projekata predstavlja nužnost koja sama po sebi neće rezultirati povećanjem standarda i kvalitete življenja na ovom području, ali će u svakom slučaju „otvoriti vrata“ razvitku izraženom kako kroz izgradnju novih gospodarskih potencijala, tako i kroz uređenje urbanih područja i njihovo podizanje na nivo višeg urbanog, infrastrukturnog i komunalnog standarda te osigurava očuvanje kvalitete prostora za buduće generacije.

Izrada prostorno-planskih dokumenata mora se temeljiti na sektorskim studijama, programima i projektima kako bi na odgovarajući način odgovorila potrebama društva uzimajući u obzir stvarno i točno stanje kao pretpostavku kvalitetnog planiranja.

4. Provođenje zaključaka, smjernica, prijedloga za unapređenje, preporuka aktivnosti, odnosno mjera iz prethodnog Izvješća o stanju u prostoru

Zadnje izrađeno Izvješće o stanju u prostoru za razdoblje do 31. prosinca 2012. godine. („Županijski glasnik“ br. 08/13).

Analizom zaključaka i smjernica iz zadnjeg Izvješća utvrđeno je da je prema procjeni potrebe izrade novih dokumenata i Planova te izmjena i dopuna važećih Planova, izrađena II. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Udbina, te Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja naselja Udbina.

Izrađen je Plan gospodarenja otpadom, kao i Elaborat o zonama sanitarne zaštite za sliv izvora Kraljevac i sliv izvora Bukovac, za koji je donesena Odluka o zonama sanitarne zaštite i njome određene I, II, III. i IV. zona sanitarne zaštite. Za Dragaševo vrelo; Jasle nisu određene zone sanitarne zaštite kao i za izvorište Krbavica koje koristi i s njim upravlja „Kraljevac“ d.o.o. Udbina za potrebe Općine.

Što se tiče aktivnosti oko uređenja Općine po pitanju vodoopskrbe nastavlja se izrada dokumentacije vezano za proširenje vodovodne mreže, a odvođnju otpadnih voda prema prostorno planskoj dokumentaciji treba riješiti sa dva odvojena razdjelna sustava odvodnje i to jedan za naselje Udbina i jedan za gospodarsku zonu Podudbina.

Za seoska naselja predviđena je gradnja nepropusnih septičkih jama.

Kako bi unaprijedili ove aktivnosti potrebno je osnovati katastar vodoprivrednih objekata, odnosno sistematizirati podatke.

Mreža prometnica je zadovoljavajuće održavana, djelomično su proširene i modernizirane, a ulice, nogostupi, parkirališta i dr. uglavnom uređeni.

Obzirom na činjenicu da se značajan dio nerazvrstanih i lokalnih cesta Prostornim planom uređenja propisanih ne koristi niti je praktično ih koristiti na taj način, iste treba korigirati te pristupiti izradi geodetskih elaborata radi ucrtanja određenih putova u katastar.

Javna rasvjeta se održava u funkcionalnom stanju preko koncesionara, a u suradnji sa HEP-om rješavaju se problemi napajanja energijom, održavanje i modernizacija mreže.

Javnu rasvjetu je potrebno proširiti na većinu seoskih naselja, a postojeću „progustiti“. U smislu zamjene potrebna je zamjena (dotrajalih) drvenih stubova, a isto tako postojeće zračne mreže zamijeniti kabliranim vodovima.

Što se tiče obnovljivih izvori energije, Izmjenom i dopunom Plana određen je istražni prostor za izgradnju vjetroparkova. Budući da je projekt „Vjetroelektrane – Udbina“ – 120 MW u toku, radi prihvata i prijenosa proizvodnje električne energije, nužno je planirati određene promjene na dalekovodima i trafostanicama.

Dovršena je sanacija odlagališta komunalnog otpada „Čojluk“ Udbina i sanirana su tzv. divlja odlagališta otpada. Proširiti područje (naselja) sa kojih se odvozi otpad.

Na području Općine Udbina, prema podacima Agencije za ozakonjenje nezakonito izgrađenih zgrada, temeljem podataka iz Registra izdano je svega 91 rješenje o izvedenom stanju, 22 uporabne dozvole i 10 građevinskih dozvola, stoga u Izmjenama i dopunama Plana nije bilo potrebe stvarati preduvjete proširenja.

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

1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja daljnjeg održivog razvoja u prostoru Općine Udbina s obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove

Osnovna potrebe Općine u cilju daljnjeg održivog razvoja, u osnovi su opremanje područja prometnom i komunalnom infrastrukturom.

- kvalitetan sustav komunalne infrastrukture (opskrba energijom, opskrba pitkom vodom te napose sustav odvodnje otpadnih voda, zbrinjavanje otpada), te
- prometni sustav

1.1. Potrebe razvoja

Komunalna infrastruktura – Infrastrukturni sustavi – održavanje, rekonstrukcija, izgradnja

Potrebno je osigurati sredstva i pripremiti tehničku dokumentaciju za gradnju sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.

Postojeće sustave treba nastaviti održavati i po potrebi dalje ih izgrađivati sukladno planskim smjernicama i važećim propisima.

Također, potrebno je izvršiti reviziju dijelova sustava koji su u određenim aspektima, problematični i o kojima treba povesti posebnog računa, a to je istaknuto u ovom Izvješću.

Obvezno koordinirati radove na održavanju i izgradnji prometnica i komunalne infrastrukture kako bi se na što učinkovitiji način i uz minimalne troškove realizirali zahvati na njima.

Prometni sustav

U okviru Plana razvoja prometnog sustava regije Sjeverni Jadran nastaviti sa planiranjem poprečnih veza u Županiji, te urediti veze graničnih prijelaza u Općini Donji Lapac preko Udbine na autocestu (Gornja Ploča), odnosno na drugi način proanalizirati kvalitetu vođenja svih vidova prometa unutar Županije i kroz naselja (motornih vozila, biciklista i pješaka), utvrditi kritične točke te pokrenuti potrebne radnje za njihovo rješavanje bilo kroz izradu potrebne projektne dokumentacije za potrebe uređenja, rekonstrukcije/izgradnje ili kroz korekciju prometne regulacije unutar postojećih prometnih površina.

Također u suradnji sa P.U. u Gospiću i P.P. Korenici osigurati stalno poštivanje zabrane prometovanja lokalnim cestama teškim kamionima iznad dozvoljene nosivosti (6t) jer im nanose nepopravljive štete bez kosekvenci.

Bolje iskoristiti i dodatno osmisliti obilaznicu naselja Udbina, te u užem centralnom dijelu osigurati pješačke zone, te šetnjice do atraktivnih povijesnih prostora.

U suradnji s nadležnom PU, razmotriti na kojim mjestima i na koji način sukladno tehničkim pravilima i propisima, a bez potrebe izrade posebne projektne dokumentacije, osigurati kvalitetno i sigurno vođenje ne motornih vidova prometa, s obzirom na to da su oni (pješaci i biciklisti) najugroženije kategorije sudionika u prometu).

Izraditi prostornu bazu podataka o stanju prometnica u cilju izrade nužnih analiza za potrebe planiranja financijskih sredstava za njihovo održavanje, uređenje, planiranje izgradnje i dr. Isto koordinirati i s drugim nadležnim institucijama (uspostaviti standard sinkroniziranja i usklađivanja podataka).

Općenito, nastaviti sa stupnjem uređenja prome-

tnica u cilju osiguranja većeg stupnja sigurnosti kretanja svih sudionika u prometu.

Razvoj elektro-distribucijske mreže na području Općine Udbina

Razvoj mreže naponske razine 110 kV i 35 kV mreža, u dugoročnim planovima razvoja prijenosne i distribucijske mreže je predviđeno da će Općina Udbina umjesto iz trafostanice TS 110/35 kV Lički Osik napajati iz trafostanice TS 110/x Plitvice i/ili TS 110/x kV Donji Lapac i/ili TS 110/x kV Udbina. Posebnu nesigurnost u dugoročnim planovima oko buduće pojne točke 110/x kV koja će napajati ovo područje unosi nesigurnost realizacije planirane izgradnje obnovljivih izvora električne energije (OIE).

Između navedenih pojmih 110/x kV točaka će izvršiti povezivanje sa vodovima 20 kV (i/ili 35 kV) razine. Također, je predviđeno da će sa sustava naponskih razina 110 kV -35 kV – 10 kV – 0,4 kV postepeno preći na sustav naponskih razina: 110 kV – 20 kV – 0,4 kV, ali za ovo područje nije definiran rok dovršetka navedenih aktivnosti. Kako je 35 kV mreža pouzdana, unutar vijeka uporabe neće se raditi preinake, odnosno unutar jednogodišnjih, trogodišnjih i desetogodišnjih planova nisu predviđeni zahvati na 35 kV mreži, osim redovnog održavanja. U dugoročnim planovima mreža 35 kV se predviđa sa djelomičnim prelaskom na 110 kV (na primjer između: Ličkog Osika i Plitvica). Nadalje, u dugoročnim planovima, nakon prelaska mreže naponske razine 10 kV na mrežu naponske razine na 20 kV i nakon isteka vijeka uporabe 35 kV mreže dio iste će se ukinuti ili prebaciti na 20 kV naponsku razinu. Trafostanica TS 35/10 kV Udbina ima dovoljnu instaliranu snagu od 8 MVA (2x4 MVA). Trafostanica TS 35/10 kV Bunić ima dovoljnu instaliranu snagu 2,5 MVA (1x2,5 MVA). Zbog relativno niskog opterećenja (vršno opterećenje cijele Općine Udbina oko 2 MVA), nije potrebno povećanje instalirane snage.

Dugoročno je predviđena u TS 35/10 kV zamjena opreme i rekonstrukcija u cilju prihvata 20 kV nazivnog vng napona (I etapa: TS 35/20 kV). Razdoblje prelaska navedenih trafostanica u rasklopišta nazivnog napona 20 kV (II etapa: RS 20 KV) nije određeno i vezano je za period ulaska u pogon novih pojmih točaka 110/x kV (Plitvice, Donji Lapac, Udbina...). Obzirom na relativno nisko opterećenje postojeće elektro-energetske mreže i očekivani lagani rast opterećenja (oko 1%), nisu kratkoročno predviđeni veći zahvati na visokonaponskoj (VN) i sredjenaponskoj (SN) mreži, osim u slučaju zahtjeva za priključenje na VN i SN mrežu većih kupaca ili proizvođača električne energije.

Razvoj mreže 10 (20) kV i niskonaponske (0,4 kV) mreže - Dugoročno cijela 10 kV mreža je predviđena za prijelaz na naponsku razinu od 20 kV, čime se omogućuju veća opterećenja i bolje naponske prilike i u slučaju neočekivanog velikog rasta opterećenja i potrošnje za dulji period. Zbog interpolacija trafostanica 10(20)/0,4 kV u cilju sanacije naponskih prilika i priključenja novih kupaca, predviđen je i porast broja trafostanica 10(20)/0,4 kV unutar trogodišnjeg i desteogodišnjeg perioda. Automatizacija dijela SN mreže je također bitna odrednica planova razvoja 10(20) kV mreže.

Predviđeni su zahvati/rekonstrukcije na niskonaponskoj mreži u ruralnom dijelu uz zadržavanje nadzemne niskonaponske mreže, ali će se goli vodiči mijenjati samonosivim kabelskim snopom sa izoliranim vodičima većeg presjeka (vodič, aluminij: 70 mm² i 35 mm²). Uz navedene interpolacije trafostanica 10(20)/0,4 kV opisane u razvoju 10 kV mreže prevenirati će se pogoršanje naponskih prilika te omogućiti razvoj ovog područja. U predviđenim poslovnim zonama, te u slučaju porasta opterećenja unutar određenih naselja Općine Udbina predviđen je dio izgradnje podzemne (kabelske) mreže niskog napona (0,4 kV) presjeka aluminijskog vodiča 150 mm² te pripadajućih podzemnih priključaka aluminijskog vodiča 50 mm², 35 mm² i 25 mm².

Od sustava komunalne infrastrukture, kao što je vidljivo, ističe se sustav opskrbe primarno električnom energijom na koju će se sve više postavljati zahtjevi za fleksibilnošću po pitanju priključka zgrada i građevina u sklopu kojih su izvedeni lokalni manji sustavi korištenja obnovljivih izvora energije. To je ključno.

U cilju održivog razvoja bilo da je riječ gospodarskim djelatnostima, bilo da je riječ o kućanstvima, preporuka je osigurati prije svega uvijete na nivou sustava a potom i poticati izgradnju manjih lokalnih sustava korištenja obnovljivih izvora energije kao sastavni dio sustava zgrade/građevine.

Obnovljivi izvori energije i energetska učinkovitost

Osmisliti regionalnu i lokalnu politiku (ili primijeniti dobru praksu drugih županija gradova i općina koji su navedeni problem kvalitetno riješili) po pitanju poticanja ugradnje opreme u cilju korištenja obnovljivih izvora energije primarno u funkciji umanjenja energetske potrebe zahvata i boljeg sumarnog učinka na okoliš.

Mjerama umanjenja naknada poticati ugradnju fotonaponskih elemenata na krovove velikogabaritnih zgrada – proizvodnih / poslovnih i drugih namjena. Izričito zahtijevati da se krovovi i/ili površine pročelja sportskih dvorana u sklopu škola (ili druge velikogabaritne zgrade javne društvene namjene – vrtići) koriste i za postavu fotonaponskih elemenata, odnosno da se ugradnjom sustava korištenja i drugih oblika obnovljive energije umanje dugoročno troškovi grijanja i hlađenja.

U tom smislu pokrenuti zajedno s MGIPU potrebne aktivnosti na poboljšanju energetske učinkovitosti zgrada javne namjene – škola, vrtića, ambulanti i dr. Preporuka je koordinirati aktivnosti i ako postoji mogućnost uskladiti sve projekte u cilju preuzimanja znanja i informacija koje mogu skratiti vrijeme i uštedjeti financijska sredstva. Utvrditi mogućnost prijave tih projekata za financiranje iz EU fondova (projekcija troškova i osiguranje potrebnog udjela od 15 % sredstava za navedene projekte).

Zahtijevati da oprema i uređaji koji se ugrađuju a koji se financiraju iz proračunskih sredstava svoje energetske potrebe rješavaju koristeći vjetar, sunce uz minimalni utrošak energije iz sustava i koji svojim tehničkim rješenjima osiguravaju najduži vijek trajanja i najmanji stupanj održavanja i razinu dnevnih troškova.

Gospodarenje otpadom

Kako se na Državnom nivou Državnim planom odlučilo da Ličko-senjska županija ne može imati svoj CGO onda treba mijenjati Plan gospodarenja otpadom Ličko-senjske županije i sukladno tome donijeti i Izmjene i dopune Prostornog plana Ličko-senjske županije.

Pošto je Plan gospodarenja otpadom Općine Udbina izradila, njegove bitne odrednice potrebno je ugraditi u prostorno plansku dokumentaciju.

Kreirati strategiju i lokalnu politiku s ciljem odvajanja otpada na mjestu nastanka kao jedine dugoročno održive mjere, te njegovo usmjeravanje i korištenje kao resursa razvoja. Obvezno ići za time da se biološki razgradiv otpad (najveće mase) odlaže lokalno u kompostane i da ga se pokuša iskoristiti kao gospodarski resurs (zemlja za cvijeće i dr.). Cilj je u konačnici smanjenje masa i volumena otpada koji se transportira na odlagalište.

Građevinski otpad treba u cijelosti reciklirati i upotrijebiti za građevinske zahvate na području Općine.

Uređenje groblja

Mjesna groblja ograditi i urediti te zaštititi arheološke lokalitete u njima i druge u suradnji sa nadležnim ustanovama.

Udbinsko groblje opremiti svom potrebnom infrastrukturom (kapelica, mrtvačnica) i razgraničiti grobna mjesta.

Groblja je neophodno redovno održavati putem srednjoročnih i godišnjih programa.

1.2. Mogućnosti i ograničenja razvoja

Površine za razvoj - Iz podataka iz tablice *Korištenje i namjena površina* dane u poglavlju II. **Analiza i ocjena stanja, provedbe i trendova prostornog razvoja**", pod točkom 1. " **Prostorna struktura korištenja i namjene površina Općine Udbina** i točkom 1.1. " **Struktura korištenja površina i zemljišta**", vidljivo je da je od ukupnih površina određenih važećim Prostornim planom uređenja Općine Udbina neizgrađeno i predviđeno za izgradnju:

Postoji mali nesklad između podataka u tablicama Prostornog plana, pa tako u tablici Prostornih pokazatelja - građevinsko područje naselja ima ukupno 915,68 ha, od čega je izgrađeno 805,15 ha pa je po tom neizgrađeni dio 110,50 ha. U ovoj analizi koristili smo tablicu građevinskih područja naselja i dobili podatke kako slijedi:

0,14 % površina Općine za građevinska područja naselja (93,51ha).

Ako se kao gruba jedinica za izgradnju jednoobiteljskih stambenih zgrada uzme površina zahvata oko 1000 m², onda je 93,51ha planiranih površina građevinskih područja naselja dostatno za novih 935 jednoobiteljskih stambenih zgrada, što ako se uzme prosjek RH od 3,2 stanovnika / stanu iznosi novih 2992 stanovnika. Realizira li se izgradnja u ovom obimu to bi značilo povećanje postojećeg broja stanovnika za 1,6 puta, iako je Općina 1991. brojala 4 480 stanovnika, 2001. godine 1 649 stanovnika, a 2011. godine 1 874 stanovnika, realnost tih brojki je upitna.

Ako se pak pogledaju građevinska područja izdvo-

jene ne stambene namjene važećim PPUO dani su samo grubi podaci o strukturama izvan građevinskog područja naselja bez podataka o izgrađenom i neizgrađenom i to:

- 0,08% površine Općine za proizvodni namjenu (59,69 ha)
- 0,01% površine Općine za poslovnu namjenu (8,61 ha)
- 0,009 % površine Općine za ugostiteljsko-turističku namjenu (6,02)
- 0,04 % površine Općine za sportsko-rekreacijsku namjenu (27,06ha)
- 0,06% eksploatacijska polja mineralne sirovine „sporna“ (41,86 ha)

Ako se kao gruba jedinica za izgradnju uzme površina od 5000 m² za pojedini zahvat u prostoru sadržaja proizvodne namjene onda je 1,20ha za proizvodnu namjenu dostatno za tri proizvodna subjekta koji bi mogli zaposliti trideset ljudi (10 zaposlenih po proizvodnom subjektu).

Predviđenih 59,69 ha za poslovnu namjenu dostatno je za 149 poslovnih subjekata koji mogu zaposliti 7460 ljudi (50 zaposlenih po poslovnom subjektu).

Prema popisu iz 2011. godine ukupan broj stanovnika Općine je 1874.

Realizacijom gospodarskih subjekata prema načelnoj procjeni 5000 m² za pojedini zahvat uz broj zaposlenih 10, odnosno 50 po poslovnom subjektu, mogli bi na prostoru Općine zaposliti gotovo sedam i pol tisuća ljudi što je četiri puta više od ukupnog broja stanovnika.

Ovakve grube računicе načelnog su i okvirnog karaktera da se pokuša barem okvirno utvrditi o kojim je jedinicama vrijednosti riječ, a nikako se ne mogu uzeti za relevantne u smislu točnih podataka.

- PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU.

Najveće probleme stvaraju otpadne vode naselja, jer se kao onečišćeni fluid direktno kroz otvorene ponorne zone filtriraju u krško podzemlje. Praktički svako naselje, a posebno središnje naselje Udbina, imaju svoje negativne zone utjecaja, jer uređaja za pročišćavanje otpadnih voda nema. Niti jedno naselje na području Općine nema riješenu odvodnju otpadnih niti oborinskih voda.

- PODRUČJA POTENCIJALNIH PORIRODNIH I DRUGIH NESREĆA

Katastrofe i velike nesreće koje bi se mogle dogoditi na području općine Udbina odnose se na:

- **Poplave** kojima je ugroženo (vrlo rijetko) naselje Jagodnje zbog presljećanja lokalne ceste Podlapača – Jagodnje, kao i poljskih putova, a za što postoje alternativni pravci, kao i ceste Bunić- Debelo Brdo (Stanković Tuk), Grabušić - Vedešić i Donji Mekinjar –Tolić.
- **Potresi** – prema privremenoj seizmološkoj karti RH za općinu Udbina moguć je potres najveće jačine od VI – VII stupnjeva po MSK. Sve nove građevine izgrađene su tako da neće biti većih oštećenja. Može se zaključiti da potresi, kao najopasnija prirodna nepogoda ne predstavljaju veću opasnost za područje općine Udbina.

- **Ostali prirodni uzroci (suša, toplinski val, olujno ili orkansko nevrijeme i jaki vjetar, klizišta, tuča, snježne oborine te poledica)** – područje Općine najviše je ugroženo snježnim oborinama i poledicom te sušom.
- **Tehničko-tehnološke katastrofe i velike nesreće izazvane s opasnim tvarima u gospodarskim objektima i prometu**
Opasnost predstavljaju kotlovnice u pogonima tvornice duhana Udbina, Moderatoru Podudbini, te Doma za starije i nemoćne osobe, KIC-a, Dječjeg vrtića i Općine na Udbini, kao i klorinatorska stanica „Kraljevac“ i benzinska pumpa INE.
- **Epidemije i sanitarne opasnosti**
Epidemiološke i sanitarne opasnosti su male, ali treba posvetiti pažnju saniranju „divljih“ odlagališta otpada i provoditi redovno deratizaciju (mjere DDD).

Državna uprava za zaštitu i spašavanje propisala je da jedinice lokalne i područne samouprave obavezne su se pridržavati sljedeći zakona i odredbi:

- Zakon o sustavu civilne zaštite („NN“ br. 82/15)
- Zakon o zaštiti od elementarnih nepogoda („NN“ br. 73/97)
- Zakon o zaštiti od požara („NN“ br. 92/10)
- Pravilnik o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređenju prostora („NN“ br. 29/83, 36/85 i 42/86)
- Pravilnik o metodologiji za izradu procjena ugroženosti planova zaštite i spašavanja („NN“ br. 30/14 i 67/149)
- Pravilnik o postupku uzbunjivanja stanovništva („NN“ br. 47/06, 110/11 i 107/15)
- Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća JLPS-e.

Mjere zaštite u dokumentima prostornog uređenja određuju se na osnovi procjene ugroženosti od katastrofa i velikih nesreća.

2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjena i dopuna postojećih dokumenata prostornog uređenja na razini Općine Udbina

Obzirom na stalne potrebe za izmjenama i dopunama prostorno-planske dokumentacije uslijed promjene okolnosti i pretpostavki na kojima su dokumenti rađeni, zatim radi promjena zakonske regulative, kao i drugačijih potreba stanovništva i društva u cjelini za očekivati je da će biti potrebno u narednom razdoblju pristupiti izradi Prostornog plana Općine Udbina i Ličko-senjske županije.

Važeći Prostorni plan Ličko-senjske županije („Županijski glasnik“ 16/02, 17/02, 19/02, 24/02, 3/05, 3/06, 15/06, 19/07, 13/10, 22/10-pročišćeni tekst, 19/11, 4/15, 7/15-pročišćeni tekst, 6/16, 15/16 i 5/17) doživio je niz izmjena i dopuna, stoga je potrebno razmotriti i izradu novog Prostornog plana Županije u narednom razdoblju, te provesti proces Strateške procjene o utjecaju na okoliš.

Trenutno je donesena Odluka o izradi VIII. Izmjena

i dopuna PPŽ-a, a pri izradi sljedećih izmjena i dopuna PPŽ-a, Općina Udbina treba aktivno učestvovati i oblikovati svoje zahtjeve, te nakon Strateške procjene istih u okviru procesa izrade i donošenja PPŽ-a neće morati ponavljati ove procese pri izradi svojih Izmjena i dopuna PPUO.

3. Preporuke mjera i aktivnosti za unapređenje prostornog razvoja

Kontinuirano praćenje stanja u prostoru – geografski informacijski sustav

Prvi korak je sustavno, usklađeno praćenje stanja u prostoru na način da se vodi evidencija o:

- Prostorno-planskoj dokumentaciji (Sustav strateškog upravljanja prostorno-planskom dokumentacijom)
- Infrastrukturi (kroz katastar vodova),
- Prometicama (evidencijom stanja, stupnja urednosti, opremljenosti...),
- Izdanim aktima za građenje,
- Radovima i investicijama na zgradama javnih institucija,
- Drugim investicijama proračunskih sredstava.

S obzirom na to da se sva dokumentacija i općenito funkcioniranje sustava vodi digitalnim putem, prijedlog je utvrditi zajednički standard izrade, pripreme podataka, njihova sistematiziranja i međusobne razmjene kako bi se u budućnosti izbjegli nepotrebni koraci, gubilo vrijeme, nepotrebno utvrđivalo nešto što je postojeće itd.

To podrazumijeva suradnju i s nadležnim institucijama na principu aktivne razmjene podataka. Sve to predstavlja osnovu za izradu geografskog informacijskog sustava koji u konačnici putem sistematiziranih podataka omogućit će vrlo lako i jednostavno utvrđivanje stanja i potrebe s ciljem preciznog dimenzioniranja aktivnosti, troškova, budućih očekivanih obveza itd.

S obzirom da Općina Udbina ima skromne mogućnosti za financiranje prostorno-planske dokumentacije, a naročito su mogućnosti financiranja prostorno-planske dokumentacije zaštićenih područja ograničene, te bez pomoći Države i eventualnih sredstava iz EU fondova za ove potrebe neće biti moguće realizirati ove projekte o čemu svjedoče i činjenice spore realizacije prostorno-planske dokumentacije za zaštićena područja Državnog nivoa.

Izrada dokumenata i programa u cilju stvaranja mjera i preduvjeta za zaštitu stanovništva:

- Plan zaštite od požara – ažurirati,
- Plan zaštite i spašavanja – (provedbeni akti)
- Procjena ugroženosti stanovništva (s aspekta otvaranja novih proizvodnih pogona i tehnologija),
- Program korištenja poljoprivrednog zemljišta – provedba i smjernice za korištenje neurednog i zapuštenog zemljišta.

Prijedlozi mjera za razvoj i unapređenje prostora Općine Udbina.

- Napraviti strategiju i program s jasnim koracima i akcijama koje je potrebno poduzeti (preporuka je pronaći i proanalizirati te u odgovarajućoj mjeri i preuzeti najbolju praksu drugih gradova unutar RH ili izvan RH koji su taj problem kvalitetno riješili);
- Sukcesivno osiguravati što bolju infrastrukturu za odvajanje otpada, kroz izgradnju „zelenih otoka“ (mreže kontejnera za odvojeno prikupljanje otpada), kroz mrežu kontejnera za odvajanje otpada u naseljima, kroz uređenje reciklažnih dvorišta, sustavom kanti/kontejnera/ vrećica za domaćinstvo;
- Mjerama i politikom cijena, olakšica i penala

- pokušati nametnuti kulturu vođenja brige o vrstama i tretiranju otpada na mjestu nastajanja;
- Programima edukacije djece predškolske/školske dobi, vanjske nastave, akcijama u cilju osvještavanja vrijednosti otpada i njegova oporabljanja, akcijama čišćenja grada i naselja itd.
- Javnim tribinama, okruglim stolovima, predavanjima po naseljima prikazivanjem loših i dobrih praksi podići svijest stanovništva.
- Poticati poduzetničke programe koji za ulaznu sirovinu imaju određene vrste otpada (uz nužne mjere zaštite okoliša) i dr.

Tablica: OBVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI

	Osnovna tematska cjelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj	Način prikaza	Izvor podataka*
1.	OPĆI POKAZATELJI RAZVOJNIH KRETANJA				
1.1.	DEMOGRAFSKA STRUKTURA	A. Razmještaj i struktura stanovništva	1. Broj stanovnika(2011.) 2. Indeks kretanja broja stanovnika 2001./2011. 3. Prirodni promjena stanovništva 2001/11	Broj 1874 Broj 22,5 Broj - 256	DZS
		B. Razmještaj i struktura kućanstava	1. Broj kućanstava 211. 2. Indeks rasta broja kućanstava 2001. 706 2011. 777 3. Prosječna veličina kućanstva 2011. (po broju članova)	Broj 777 Broj 9,1 Broj 2,32	DZS
1.2.	SOCIJALNO-GOSPODARSKA STRUKTURA	Ekonomski razvoj	1. Indeks razvijenosti 2013 2. Stupanj razvijenosti 2013.	Broj 65,31 % Broj II stupanj	MRRFEU
2.	STRUKTURA NASELJA I PODRUČJA ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA				
2.1.	OBILJEŽJA SUSTAVA NASELJA	Razmještaj, gustoća naselja i naseljenosti	1. Broj naselja (2011.) 2. Gustoća naselja 3. Gustoća naseljenosti	Br. naselja/km ² 26/683,15 37,9/1000 broj stanovnika/km ² 2,74	DZS
2.2.	KORIŠTENJE ZEMLJIŠTA U NASELJIMA	A. Površina naselja	1. Površina naselja Detaljni podaci na kraju tabele*	68 575,69 ha*	DPPR, PPPPO, PPŽ, PPGZ, PPUG/O, GUP, UPU
		B. Građevinska područja (GP)	1. Površina GP naselja – ukupno planirana 2. Udio GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 3. Udio izgrađenog GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 4. Udio neizgrađenog GP u odnosu na ukupno GP 5. Udio neuređenog GP u odnosu na ukupno GP 6. Broj stanovnika/ukupna površina GP 7. Broj stanovnika/izgrađena površina GP 8. Broj stanovnika/uređena površina GP	110,50 ha % 1,34 % 1,17 9,43% 2,63 % 2,04 st./ha 2,33 st./ha 2,30 st/ha	DPPR, PPPPO, PPŽ, PPGZ, PPUG/O, GUP, UPU

2.3.	IZDOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA (IZVAN NASELJA)	Izdvojena građevinska područja (IGP)	1. Površina izdvojenog građevinskog područja izvan naselja – ukupno planirana 2. Površina i udio površine IGP pojedine namjene u odnosu na ukupnu površinu IGP: 2.a. Ugostiteljsko-turistička namjena 2.b. Gospodarska namjena – ukupna (proizvodna, poslovna, infrastrukturna, OIE i dr.) 2.c. Sport i rekreacija 2.d. Područja posebne namjene Površina groblja 2.e. Ukupni planirani smještajni kapacitet u TRP 3. Broj turističkih postelja	103,17 ha, 0,055 ha/st. 142,81ha, 17,73% 6,02 ha 4,21% 0,0032ha/st 59,69ha 41,8%, 0,031ha/st. 8,61 ha, 6,02 %, 0,0045 ha/st. 27,06 ha, 18,94 %, 0,014 ha/st. 551,18 ha 0,80 % 20,76 ha 14,53 % 0,011 ha/st. ha, % broj postelja broj/km'	DPPR, PPPPO, PPŽ, PPGZ, PPUG/O, GUP, UPU MINT
3.	POSTOJEĆA INFRASTRUKTURNA OPREMLJENOST				
3.1.	PROMETNA INFRASTRUKTURA	A. Cestovni promet	1. Duljina cesta po vrstama 2. Udio pojedinih vrsta cesta 3. Cestovna gustoća (duljina cesta/površina područja)	DC 62,56 km ŽC 54,90 km LC 87,60 km Uk. 206,06km DC 30,50 % ŽC 26,64% LC 42,71% km/km ²	HAC, HC, ŽUC, UO za promet
		B. Željeznički promet	1. Duljina pruge prema vrsti 2. Udio pojedinih vrsta željezničkih pruga 3. Gustoća željezničkih pruga (duljina/površina područja)	km % km/km ²	HŽ
	C. Zračni promet	1. Broj zračnih luka prema vrstama 2. Površina zračnih luka	Broj 1 551,18 ha	MPPI	
	D. Pomorski promet	1. Broj luka prema vrsti 2. Površina kopnenog dijela luke 3. Luke nautičkog turizma prema broju vezova	broj ha broj	MPPI	
	E. Riječni promet	1. Broj riječnih luka prema veličini i rijeci 2. Klasa i duljina plovnih putova	broj, klasa, km	MPPI	
	F. Elektroničke komunikacije	1. Broj postojećih baznih stanica na 100 stanovnika	18/1874 0,96/100 st.	HAKOM	
3.2.	ENERGETSKA INFRASTRUKTURA	A. Opskrba električnom energijom	1. Duljina elektroopkrbnih vodova 2. Udio i duljina elektroopkrbnih vodova prema vrsti	35kV 44, 8 km 10kV 145 km Mr 0,4 110 km ukupno 299,80km 35kV 14,94 % 10kV 48,36 % Mr 0,4 36,60%	HEP
		B. Opskrba plinom	1. Duljina plinovoda 2. Udio prema vrsti plinovoda	km %	PLINACRO lok.distr.
		C. Opskrba naftom	1. Duljina naftovoda	km	JANAF, INA
3.3.	OPSKRBA VODOM I ODVODNJA OTPADNIH VODA	A. Opskrba pitkom i tehnološkom vodom	1. Duljina javne vodoopkrbne mreže 2. Potrošnja pitke vode	55 km	HRV. VODE lok.distr.

		B. Pročišćavanje otpadnih voda	1. Duljina kanalizacijske mreže 2. Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda – broj i kapacitet	2,4 km 1 broj ES	HRV. VODE, lok.distr.
3.4.	GOSPODARENJE OTPADOM	Odlagališta otpada	1. Broj i površina odlagališta prema vrsti 2. Sanacija neuređenih odlagališta (broj, površina)	1 2,61 ha ha	AZO
4.	KORIŠTENJE I ZAŠTITA ZNAČAJNIH PROSTORA				
4.1.	KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA	A. Poljoprivreda	1. Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta 2. Udio poljoprivrednog zemljišta 3. Površina poljoprivrednog zemljišta po stanovniku	9 498,74 ha 13,90 % 5 ha/stanovniku	PPŽ, PPGZ, PPUG/O, GUP, UPU
		B. Šumarstvo	1. Ukupna površina šumskog zemljišta 2. Udio šumskog zemljišta 3. Površina šumskog zemljišta po stanovniku	43 864,19ha 64,20% 23ha/stanovniku	
		C. Vode	1. Površine površinskih voda prema vrsti (jezero, ribnjak, umjetni bazeni, more ...) 2. Udio površina površinskih voda u odnosu na površinu JLS/županije/države 3. Duljina vodotoka	714,70 ha županija 0,13 % 227,07 km	
		D. Morska obala	1. Morska obala – dužina obalne crte	km	
		E. Mineralne sirovine	1. Broj i površina eksploatacijskih polja po vrstama mineralnih sirovina	1 41,86 ha	
4.2.	ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI	Zaštićena područja prirode	1. Broj i površina zaštićenih područja 2. Područja ekološke mreže, prema vrsti	4 26 500,35 ha 6 31 711,31 ha	MZOIP DZZP
4.3.	KULTURNA DOBARA	Struktura registriranih kulturnih dobara	1. Broj zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara 2. Broj ili udio obnovljenih kulturnih dobara 3. Broj ili udio ugroženih kulturnih dobara	16 16 100 %	MK
4.4.	PODRUČJA** POSEBNIH KARAKTERISTIKA	Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća	** opisati u tekstualnom dijelu Izvješća		
5.	DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA				
5.1.	POKRIVENOST PROSTORNIM PLANOVIMA	Pokrivenost PP prema razini planova i izvješća	Broj donesenih PP Broj donesenih izmjena i dopuna PP Broj PP u izradi	3 3 0	ZPU
5.2.	PROVEDBA PROSTORNIH PLANOVA		Broj izdanih pojedinačnih akata prostornog uređenja po vrstama	Uporabne dozvole 22 građ. dozvole 10	UO za prostorno uređenje
5.3.	URBANA PREOBRAZBA		1. Broj PP ili pojedinačnih zahvata 2. Površina	0 ha	ZPU
5.4.	URBANA SANACIJA		1. Broj izdanih rješenja o ozakonjenju 2. Planovi sanacije, izmjene i dopune PP	91 2	UO za prostorno uređenje, AZONIZ ZPU
5.5.	NADZOR		1. Nadzor nad planovima (broj rješenja) 2. Nadzor građevinske inspekcije (broj rješenja)	0 0	MGIPU

* PORED NAVEDENIH IZVORA KORISTE SE PODACI IZ ISPU I NIPP (PREMA STUPNJU FUNKCIONALNOSTI I DOSTUPNOSTI)

TABLICA: Iskaz administrativne površine po naseljima u km, ha

Naselje	Površina (km2)	Površina (ha)
Breštane	17,16512	1716,512
Bunić	63,64564	6364,564
Čojluk	4,876191	487,6191

Debelo Brdo	20,26038	2026,038
Donji Mekinjar	32,58408	3258,408
Frkašić	14,37268	1437,268
Grabušić	11,55219	1155,219
Jagodnje	93,10391	9310,391

Jošan	4,929996	492,9995
Klašnjica	36,21586	3621,586
Komić	11,92283	1192,283
Krbava	16,96711	1696,711
Kurjak	33,31357	3331,357
Mutilić	12,95533	1295,533
Ondić	34,89324	3489,324
Pećane	54,59319	5459,319
Podlapača	22,25633	2225,633
Poljice	16,64395	1664,395
Rebić	11,34369	1134,369
Srednja Gora	30,19961	3019,961
Svračkovo Selo	24,63989	2463,989
Šalamunić	15,3812	1538,12
Tolić	5,261625	526,1625
Udbina	18,80653	1880,653
Vedašić	8,443422	844,3422
Visuč	69,42938	6942,938
UDBINA	685,756944	68575,6944

V. IZVORI PODATAKA

- Prostorni plan Ličko-senjske županije
- Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Udbina
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Udbina 2010. – 2013.

- Upravni odjel za gospodarstvo Ličko-senjske županije
- Upravni odjel za društvene djelatnosti Ličko-senjske županije
- Hrvatska agencija za okoliš i prirodu
- Uprava za zaštitu kulturne baštine-Konzervatorski odjel u Gospiću
- Hrvatske vode VGO Rijeka
- HEP – Elektrolika Gospić
- Hrvatske šume, Uprava šuma Gospić
- Hrvatske ceste
- Županijska uprava za ceste Gospić
- HAKOM – Zagreb
- Ministarstvo obrane – služba za vojno graditeljstvo i energetske učinkovitost
- Hrvatski zavod za zapošljavanje Područna služba Gospić
- Agencija za ozakonjenje nezakonito izgrađenih zgrada
- Državna uprava za zaštitu i spašavanje-područni ured Gospić

Predsjednik Općinskog vijeća
Slobodan Bjelobaba

AKTI TAJNIŠTVA

Na temelju članka 8. stavka 3. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. i 92. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Milanu Koliću iz Gospića, Kaniža Gospićka 16, mandat Župana i prava na temelju obnašanja dužnosti Župana Ličko-senjske županije prestaju 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/03
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. i 92. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih

rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Sanjinu Rukavini, dipl.oec. iz Svetog Jurja, Splitska ulica 6, mandat Zamjenika župana i prava na temelju obnašanja dužnosti Zamjenika župana Ličko-senjske županije prestaju 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/04
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. i 92. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Ivani Tomaš, bacc.oec. iz Otočca, Šumečića 33, mandat Zamjenice župana i prava na temelju obnašanja dužnosti Zamjenice župana Ličko-senjske županije prestaju 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/05
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. i 92. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Zamjenika župana Ličko-senjske županije iz reda pripadnika srpske nacionalne manjine Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-222 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Nikoli Laliću, prof. iz Kopolja Koreničkog, Kopolje Koreničko 5, mandat Zamjenika župana i prava na temelju obnašanja dužnosti Zamjenika župana Ličko-senjske županije prestaju 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/06
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. i članka 91. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da mr. Darku Milinoviću, dr. med. iz Gospića, Kaniška 118, počinje mandat i stupa na dužnost Župana Ličko-senjske županije 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/07
URBROJ: 2125/1-05-17-02
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. i članka 91. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Vici Nekiću, mag.ing.el. iz Senja, Ulica Milutina Cihlara Nehajeva 25, počinje mandat i stupa na dužnost Zamjenika župana Ličko-senjske županije 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/08
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. i članka 91. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Župana Ličko-senjske županije Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-220 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U**I.**

Utvrđuje se da Renati Hodak, dipl.uč. iz Otočca, Kralja Zvonimira 82, počinje mandat i stupa na dužnost Zamjenice župana Ličko-senjske županije 26. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/10
URBROJ: 2125/1-05-17-02
Gospić, 26. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

Na temelju članka 8. stavka 3. i članka 91. Zakona o lokalnim izborima („Narodne novine“ br. 144/12 i 121/16) i članka 90c. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 33/01, 60/01 - v.t., 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13 - p.t. i 137/15 - ispravak) i Konačnih rezultata Županijskog izbornog povjerenstva za izbor Zamjenika župana Ličko-senjske županije iz reda pripadnika srpske nacionalne manjine Klasa: 013-01/17-01-1; Urbroj: 2125-1-17-222 od 24. svibnja 2017. godine, donosim

O D L U K U

I.

Utvrđuje se da Nikoli Laliću, prof. iz Kopolja Koreničkog, Kopolje Koreničko 5, počinje mandat i stupa na dužnost Zamjenika župana Ličko-senjske županije 25. svibnja 2017. godine.

II.

Ova Odluka objavit će se u „Županijskom glasniku“ Ličko-senjske županije.

KLASA: 022-06/17-01/09
URBROJ: 2125/1-05-17-01
Gospić, 25. svibnja 2017. godine

P.O. PROČELNICA
Gordana Pađen, dipl.iur., v.r.

„Županijski glasnik“ Ličko-senjske županije

Službeno glasilo Ličko-senjske županije - Grada Novalje i Općina:
Brinje, Donji Lapac, Karlobag, Perušić, Plitvička Jezera, Udbina i Vrhovine

Izdaje i tiska:

Ličko-senjska županija - Tajništvo

Glavna i odgovorna urednica:

Gordana Pađen, p. o. pročelnica Tajništva Ličko-senjske županije

Sjedište Uredništva:

Gospić, ul. Dr. Franje Tuđmana 4, tel.: 053/588-207, fax.: 053/572-436

Pretplata za 2017. godinu iznosi 400,00 kuna, uplata se vrši na žiro-račun broj:

HR5123400091800009008, model 68, poziv na broj odobrenja 7307-OIB

„Županijski glasnik“ izlazi prema potrebi.

Oslobođen plaćanja poreza na dodanu vrijednost po članku 6. stavku 3. Zakona o porezu
na dodanu vrijednost

„Županijski glasnik“ objavljuje se i na web stranici: www.licko-senjska.hr