



SLUŽBENE NOVINE TUZLANSKOG KANTONA

GODINA 28 • TUZLA, PETAK, 23. JULI 2021. GODINE • IZDANJE NA BOSANSKOM JEZIKU • BROJ 14

710

Na osnovu člana 24. stav 1. tačka k) Ustava Tuzlanskog kantona („Službene novine Tuzlansko-podrinjskog kantona“, br. 7/97 i 3/99 i „Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 13/99, 10/00, 14/02, 6/04 i 10/04), članova 29. stav (4) i 49. stav (1) Zakona o prostornom uređenju i građenju („Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 6/11, 4/13, 15/13, 3/15, 2/16 i 4/17) i člana 19. Uredbe o jedinstvenoj metodologiji za izradu planskih dokumenata („Službene novine Federacije BiH“, br. 63/04, 50/07 i 84/10), na prijedlog Vlade Tuzlanskog kantona, Skupština Tuzlanskog kantona, na sjednici održanoj 30.4.2021. godine, donosi

IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

Izmjene i dopune Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025., (u daljem tekstu: Izmjene i dopune Prostornog plana) vrše se na usvojenom Prostornom planu za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 9/06).

U tekstu Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. (u daljem tekstu: Prostorni plan) riječi: „dokumenti prostornog uređenja“ u različitim padežima zamjenjuju se riječima: „planski dokumenti“ u odgovarajućim padežima.

U tekstu Prostornog plana riječ „općina“, ispred naziva Tuzla, Gračanica, Gradačac, Srebrenik i Živinice u različitim padežima, se zamjenjuje riječju „grad“ u odgovarajućim padežima.

U tekstu Prostornog plana uz riječ „općina“, u različitim padežima, dodaje se tekst „/grad“ u odgovarajućim padežima.

U svim tabelama Prostornog plana u koloni koja ima naziv „Općina“, riječ „Općina“ se zamjenjuje riječima „Općina/Grad“.

U tekstu Prostornog plana riječi „jezero Modrac“, u različitim padežima, se zamjenjuje riječima „akumulacija Modrac“ u odgovarajućim padežima.

PRVI DIO

I. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA

U petom pasusu, alineja 1. mijenja se i glasi:

- „Strategija razvoja Tuzlanskog kantona za period 2016-2020. godine.“

Alineja 2. se briše.

2. POSEBNI CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA

2.2. SAOBRAĆAJ I SAOBRAĆAJNA INFRASTRUKTURA

2.2.2. CESTOVNA INFRASTRUKTURA I TRANSPORT

U naslovu riječ „Putna“ zamjenjuje se riječju „Cestovna“

Alineje 1., 2. i 3., mijenjaju se i glase:

- izgradnja autoceste Orašje-Tuzla (A2) - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,
- izgradnja autoceste Tuzla-Žepče (A3) - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,
- modernizacija pojedinih postojećih cesta u zavisnosti od nivoa nadležnosti, odnosno upravljanja.

Alineje 5. i 6., mijenjaju se i glase:

- *usklađivanje zahtijevanih standarda za ceste nakon nove kategorizacije cesta u FBiH, od autocesta do regionalnih cesta,*
- *poboljšanje saobraćajne povezanosti između pojedinih općina i gradova unutar Kantona (nove dionice regionalnih cesta),*

Alineje 7., 8. i 10. se brišu.

Iza alineje 11. koja je postala alineja 8., dodaju se alineje od 9. do 13., koje glase:

- *poboljšanje stanja na postojećim cestama za prigradski saobraćaj (prateći objekti, autobuska stajališta i sl.),*
- *poboljšanje bezbjednosti pojedinih učesnika u saobraćaju (pješaci, djeca, invalidi i starije osobe),*
- *poboljšanje dostupnosti sistema javnog gradskog saobraćaja,*
- *u svim općinama/gradovima razvijati sistem biciklističkih saobraćajnica, gdje god je to moguće, u skladu sa pozitivnim zakonskim propisima,*
- *poboljšanje zaštite okoliša od štetnih uticaja cestovnog saobraćaja (zvučne zaštitne barijere, kontrolisana odvodnja sa tretmanom i sl.).*

2.2.3. ŽELJEZNIČKA INFRASTRUKTURA I TRANSPORT

Alineja 1. mijenja se i glasi:

- *„modernizacija pružnih pravaca Doboje (MELR)¹ - Bos. Poljana - Brčko, Brčko-Banovići i Živinice-Zvornik (MELR),“*

Poslije alineje 1. dodaju se nove alineje 2. i 3., koje glase:

- *„izgradnja pruge Ljubače (veza sa Brčko-Banovići)-Dubrave-Međunarodni aerodrom Tuzla (planirani „kargo centar“),*
- *izgradnja pruge Vareš-Banovići.“*

Dosadašnje alineje 2. i 3. postaju alineje 4. i 5.

2.2.4. ZRAČNI TRANSPORT I SAOBRAĆAJ

Kompletno poglavlje se mijenja i glasi:

- *„razvoj Međunarodnog aerodroma Tuzla u skladu sa zahtjevima međunarodnih standarda, prvenstveno ICAO (ugradnja sistema ILS kat. II, produženje poletno-slijetne staze na zapadnoj strani aerodroma),*
- *širenje postojećih i izgradnja novih kapaciteta na Međunarodnom aerodromu Tuzla (širenje postojećeg putničkog terminala i izgradnja kargo terminala),*
- *izgradnja pristupne cestovne i željezničke infrastrukture.“*

2.2.6. INTERMODALNI TERMINALI I TRANSPORT

Iza poglavlja 2.2.5. „Vodni saobraćaj“ dodaje se novo poglavlje 2.2.6. „Intermodalni terminali i transport“² sa tekstom koji glasi:

- *„izgradnja regionalnog intermodalnog terminala na lokalitetu Međunarodnog aerodroma Tuzla sa pratećom pristupnom transportnom infrastrukturom,*

¹MELR predstavlja skraćenicu od među-entitetska linija razgraničenja;

²U skladu sa strategijom multimodalnog transporta BiH i definisanim koridorima i čvorištima, nameće se potreba za izmjenom ovog poglavlja. Intermodalni terminal podrazumjeva lokaciju na kojoj se vrši pretovar tovarnog suda sa jednog modaliteta na drugi;

- *komunikacijsko povezivanje sa drugim planiranim intermodalnim terminalima u regionu (prvenstveno Brčko, Sarajevo, Ploče i Beograd).“*

2.3. VODOPRIVREDA

2.3.1. VODOPRIVREDA

U alineji 1. tekst „Spreče i Jale“, zamjenjuje se tekstem „Spreče, Jale i Tinje“.

Iza alineje 2. dodaje se nova alineja, koja glasi:

- *korištenje akumulacije „Modrac“ za vodosnabdijevanje Tuzle, Lukavca i Živinica.*

Dosadašnje alineje 3., 4., 5. i 6. postaju alineje 4., 5., 6. i 7.

2.3.2. VODOOPSKRIBNA INFRASTRUKTURA

Alineja 2. mijenja se i glasi: „*prerada vode iz akumulacije Modrac*“.

2.4. ELEKTROENERGETIKA

Iza postojećih alineja 1. i 2. dodaju se nova alineje 3., 4. i 5., koje glase:

- *„Izgradnja objekata za proizvodnju električne energije „TE Banovići“ i „Blok 7 – TE Tuzla“,*
- *Obezbijediti mogućnost proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora,*
- *Podizanje energetske efikasnosti svih vidova energije u cilju što racionalnije proizvodnje, transporta, distribucije i potrošnje, te stimulanje korištenja svih raspoloživih vidova obnovljive energije.“*

2.11. DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA

Tekst „Dokumentom “Regionalna strategija Tuzlanskog kantona 2002-2004” je utvrđeno da će se u narednom periodu u razvoju društvenog sektora naglasak staviti“, se zamjenjuje tekstem „*U narednom periodu neophodno je u razvoju društvenog sektora staviti naglasak*“.

2.11.4. INFRASTRUKTURA OBRAZOVNOG SISTEMA

Alineja 5. mijenja se i glasi:

- *„Izgraditi kampus Univerziteta u Tuzli u kompleksu bivše kasarne Husein Kapetan Gradašćević.“*

2.14. PROSTORNO PLANIRANJE

Alineje 1. i 2. se mijenjaju i glase:

- *„Izraditi prostorno plansku dokumentaciju na području Kantona koja je propisana Prostornim planom Tuzlanskog kantona,*
- *Izraditi studije i stručne podloge potrebne za izradu planske dokumentacije,“*

Iza alineje 3. dodaje se alineja 4., koja glasi:

- *„Kontinuirano pratiti stanje u prostoru, implementaciju planskih dokumenata i predlagati potrebnu izradu nove ili izmjene i dopune postojeće planske dokumentacije, kao i mjere za unapređenje stanja u prostoru Kantona.“*

Alineje 4. i 5. postaju alineje 5. i 6.

2.15. JEDINSTVENI GEOGRAFSKO-INFORMACIONI SISTEM (GIS) PROSTORNOG PLANIRANJA I UREĐENJA ZA PODRUČJE KANTONA

Naslov „Geografski informacioni sistem“ se zamjenjuje naslovom „*Jedinstveni geografsko-informacioni sistem (GIS) prostornog planiranja i uređenja za područje Kantona*“.

Prvi pasus se mijenja i glasi: „*Jedna od osnovnih podloga i poluga za kvalitetno usmjeravanje prostornog uređenja Kantona je uspostavljeni jedinstveni geografsko-informacioni sistem (GIS) prostornog planiranja i uređenja područje Tuzlanskog kantona. Neophodno je kontinuirano održavanje i ažuriranje istog, s ciljem:*

- *unapređenja kvaliteta procesa planiranja i uređenja prostora, te racionalnije donošenje odgovarajućih odluka,*
- *interoperabilnije razmjene informacija, efikasnijeg pretraživanja i analize baze podataka, te nadzora nad procesima i pojavama u prostoru,*
- *povećanja produktivnosti i efikasnosti u procesu prostornog uređenja i planiranja.*“.

DRUGI DIO

II. PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA

1. STANOVNIŠTVO

1.1. STANOVNIŠTVO

1.1.2. PROCJENA VITALNIH DOGAĐAJA

Iza pasusa 6. dodaje se sljedeća tabela:

Tabela 1a. Prirodno kretanje stanovništva na području Tuzlanskog kantona 2013. godine

R.b.	Općina/Grad	Broj stanovnika 2013.godine	Živorodeni	Umrli	Prirodni priraštaj	Natalitet ‰	Mortalitet ‰	Prirodni prirast ‰
1	Banovići	23.431	226	155	71	9,65	6,62	3,03
2	Čelić	12.083	72	106	-34	5,96	8,77	-2,81
3	Doboj Istok	10.866	96	93	3	8,83	8,56	0,28
4	Gračanica	48.395	508	362	146	10,50	7,48	3,02
5	Gradačac	41.836	351	322	29	8,39	7,70	0,69
6	Kalesija	36.748	320	223	97	8,71	6,07	2,64
7	Kladanj	13.041	74	100	-26	5,67	7,67	-1,99
8	Lukavac	46.731	360	440	-80	7,70	9,42	-1,71
9	Sapna	12.136	91	69	22	7,50	5,69	1,81
10	Srebrenik	42.762	409	266	143	9,56	6,22	3,34
11	Teočak	7.607	54	56	-2	7,10	7,36	-0,26
12	Tuzla	120.441	996	1.056	-60	8,27	8,77	-0,50
13	Živinice	61.201	601	369	232	9,82	6,03	3,79
Ukupno Kanton		477.278	4.158	3.617	541	8,71	7,58	1,13

Izvor: Federalni zavod za statistiku, Sarajevo, Tuzlanski kanton u brojkama 2017. godina, (Prirodno kretanje stanovništva po mjestu prebivališta 2013, 2014, 2015 i 2016. godine);

Iza Tabele 1a. dodaje se tekst „Sagledavajući stopu nataliteta po općinama i gradovima Kantona, evidentan je neznatan pad u odnosu na stanje u periodu 1996-2003. godina, međutim struktura Kantona po gradovima i općinama je heterogena, pri čemu su relativno visoke stope nataliteta zabilježene u općinama/gradovima Gračanica 10,5 promila, Živinice 9,82 promila, Banovići 9,65 promila i Srebrenik 9,56 promila. Najniže

stope nataliteta na području Kantona 2013. godine su zabilježene u općinama Čelić 5,96 promila i Kladanj 5,67 promila.

U odnosu na stanje u periodu 1996-2003. godina, evidentan je blagi rast stopa mortaliteta na području Kantona pri čemu prednjače općina Lukavac sa 9,42 promila, općina Čelić i grad Tuzla sa 8,77 promila i općina Doboj Istok sa 8,56 promila.

Gore navedeno utiče i na blagi pad stope prirodnog priraštaja na području Kantona, imajući u vidu stanje u periodu 1996-2003. godina, koja je 2013. godine iznosila 1,13 promila. Važno je istaći da je značajniji pad, odnosno, negativna stopa prirodnog priraštaja 2013. godine zabilježena u gradu Tuzla (-0,50%), i općinama Čelić (-2,81%), Kladanj(-1,99%), Lukavac (-1,71%) i Teočak (-0,26%).“

1.1.4. BROJČANI RAZVOJ STANOVNIŠTVA

Tabela 3. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 3: Projekcija brojčanog razvoja stanovništva Tuzlanskog kantona 2025. godine

Red. br.	Općina/Grad	Broj stanovnika			
		Stanje			Projekcija
		1998. g.	2004g.	2013 g.	2025. g.
	KANTON	490.866	502.418³	477.278⁴	552.207⁵
1	Banovići	28.068	26.033	23.431	30.750
2	Čelić	14.992	15.406	12.083	15.720
3	Doboj Istok	9.755	10.657	10.866	14.459
4	Gračanica	51.829	52.364	48.395	56.816
5	Gradačac	44.876	47.652	41.836	50.242
6	Kalesija	32989	35.342	36.748	38.984
7	Kladanj	15.331	15.757	13.041	16.385
8	Lukavac	50.120	52.053	46.731	59.682
9	Sapna	13.724	14.402	12.136	14.770
10	Srebrenik	40.427	40.358	42.762	43.413
11	Teočak	6.440	7.051	7.607	8.068
12	Tuzla	132.244	131.919	120.441	138.273
13	Živinice	50.071	53.454	61.201	64.645

Izvor: Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Federalni zavod za statistiku, Preliminarni rezultati po općinama i naseljenim mjestima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Statistički bilten 195, Sarajevo, decembar 2013. godine;

1.1.5. STRUKTURE STANOVNIŠTVA

Tabela 6. se zamjenjuje⁶ tabelom:

³ Federalni zavod za statistiku, Sarajevo;

⁴ Federalni zavod za statistiku, Preliminarni rezultati po općinama i naseljenim mjestima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Statistički bilten 195, Sarajevo, decembar 2013. godine;

⁵ Usvojenim Izmjenama i dopunama osnovne koncepcije plana je konstatovano da projekcija brojčanog razvoja za 2025. godinu (545.618 stanovnika) data važećim Prostornim planom je prihvatljiva i u planskom periodu ovih Izmjena i dopunama plana. Naime, Planom projicirani broj stanovnika općina, gradova i kantona veći je od stanja evidentiranog popisom iz 2013. godine, što je adekvatna podloga za dimenzioniranje prostornih kapaciteta za navedeni broj stanovnika, a naročito za dimenzioniranje prostornih kapaciteta javne i društvene infrastrukture. Međutim, kako je u gradu Živinice popisom 2013. godine utvrđen veći broj stanovnika od date projekcije, ovim Izmjenama i dopunama plana se koriguje (povećava) samo projicirani broj stanovnika za navedenu općinu, a kao posljedica ove korekcije jeste izmjena projiciranog ukupnog broja stanovnika za 2025. godinu na području Tuzlanskog kantona;

⁶Zbog korekcije (povećanja) projiciranog broja stanovnika za grad Živinice, a kao posljedica ove korekcije je izmjenjen projicirani ukupni broj stanovnika za 2025. godinu na području Tuzlanskog kantona.

Tabela 6: Projekcija broja stanovnika Tuzlanskog kantona 2025. godine, po velikim starosnim grupama

Red. br	Općina/Grad	Ukupno	0-14	0-4	5-9	10-14	15-64	65+
KANTON		552.207	89.529	26.312	31.399	32.845	404.832	56.687
1	Banovići	30.750	5.012	1.292	1.661	2.06	23.339	2.429
2	Čelić	15.720	1.666	362	645	660	12.309	1.745
3	Doboj Istok	14.459	2.444	737	853	868	10.353	1.663
4	Gračanica	56.816	10.113	2.841	3.75	3.523	41.589	5.113
5	Gradačac	50.242	8.843	2.512	3.165	2.663	35.823	6.079
6	Kalesija	38.984	5.185	2.144	2.495	2.495	28.536	3.314
7	Kladanj	16.385	2.753	754	950	1.049	11.568	2.065
8	Lukavac	59.682	8.952	2.566	3.103	3.283	44.881	5.67
9	Sapna	14.770	2.348	591	931	827	10.812	1.61
10	Srebrenik	43.413	8.509	2.344	2.648	3.082	30.65	4.689
11	Teočak	8.068	1.517	484	460	573	5.833	718
12	Tuzla	138.273	18.805	5.807	6.084	6.914	104.534	14.933
13	Živinice	64.645	13.382	3.878	4.654	4.848	44.605	6.659

Izvor: Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Federalni zavod za statistiku Sarajevo;

1.1.6. GUSTINA NASELJENOSTI

U drugom pasusu, tekst: „10%“ se zamjenjuje tekstem „15,5%“, broj „205“ se zamjenjuje brojem „208“.

Tabela 8. se zamjenjuje sljedećom tabelom:

Tabela 8. Projekcija gustine naseljenosti u Tuzlanskom kantonu 2025. godine

Red. br.	Općina/Grad	Površina (km ²)	Gustina naseljenosti-broj stanovn./1km ² površine	
			Stanje 2013. g.	Projekcija 2025. g.
KANTON		2.648,72⁷	180	208
1	Banovići	183,27	128	168
2	Čelić	136,23	89	115
3	Doboj Istok	39,82	273	363
4	Gračanica	215,06	225	264
5	Gradačac	215,08	195	234
6	Kalesija	197,88	186	197
7	Kladanj	335,75	39	49
8	Lukavac	338,36	138	176
9	Sapna	122,35	99	121
10	Srebrenik	247,94	172	175
11	Teočak	30,37	250	266
12	Tuzla	295,93	407	467
13	Živinice	290,67	211	222

Izvor: Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove; Federalni zavod za statistiku, Preliminarni rezultati po općinama i naseljenim mjestima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Statistički bilten 195, Sarajevo, decembar 2013. godine;

1.2. DOMAĆINSTVA

Iza drugog pasusa, dodaje se tekst „Prema rezultatima popisa iz 2013. godine zabilježen je blagi pad prosječnog broja članova domaćinstva na području Kantona koji je iznosio 3,14 članova po domaćinstvu.“

⁷ Površina Tuzlanskog kantona je izvedena iz GIS baze obradom granica naseljenih mjesta za područje kantona i granica gradova/općina kantona dostavljenih od strane Federalnog zavoda za statistiku, Sarajevo i Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove.

Tabela 9. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 9. Projekcija broja domaćinstava i prosječnog broja članova domaćinstva u Tuzlanskom kantonu 2013 - 2025. godine, po varijantama brojčanog rasta stanovništva

R/B	Općina/Grad	1991. godina			2013. godina			Projekcija 2025. godina		
		Stan.	Dom.	Prosj.	Stan.	Dom.	Prosj.	Stan.	Dom.	Prosj.
1	Banovići	26.590	7.420	3,6	23.431	7.665	3,06	30.750	8.786	3,5
2	Čelić	12.642	3.011	4,2	12.083	3.299	3,66	15.720	3.834	4,1
3	Doboj Istok	15.886	2.727	5,8	10.866	3.166	3,43	14.459	4.986	2,9
4	Gračanica	47.868	16.821	2,8	48.395	15.137	3,20	56.816	17.755	3,2
5	Gradačac	42.597	14.765	2,9	41.836	11.968	3,50	50.242	15.701	3,2
6	Kalesija	34.397	10.228	3,4	36.748	10.005	3,67	38.984	11.138	3,5
7	Kladanj	15.855	4.329	3,7	13.041	3.877	3,36	16.385	4.551	3,6
8	Lukavac	56.408	17.750	3,2	46.731	16.676	2,80	59.682	18.651	3,2
9	Sapna	11.310	3.279	3,5	12.136	3.164	3,84	14.770	4.220	3,5
10	Srebrenik	40.896	11.353	3,6	42.762	13.317	3,21	43.413	12.769	3,4
11	Teočak	7.757	2.014	3,9	7.607	2.029	3,75	8.068	2.305	3,5
12	Tuzla	131.553	41.013	3,2	120.441	42.958	2,80	138.273	43.210	3,2
13	Živinice	54.783	14.583	3,8	61.201	18.582	3,29	64.645	17.957	3,6
	KANTON	498.542	149.293	3,3	477.278	151.843	3,14	552.207	165.863	3,3

Izvor: Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Federalni zavod za statistiku; Preliminarni rezultati po općinama i naseljenim mjestima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Statistički bilten 195, Sarajevo, decembar 2013. godine;

2. NASELJA

2.1. KONCEPCIJA RAZVOJA SISTEMA / MREŽE NASELJA

U sedmom pasusu, tekst: „a posebno autoput Tuzla-Orašje, brza cesta Tuzla-Kladanj-Sarajevo i, eventualno, brza cesta Tuzla-Banovići-Zavidovići-Sarajevo.“ se zamjenjuje tekstem „a posebno autocesta Tuzla-Orašje (A2), autocesta Tuzla-Žepče (A3), te u postplanskom periodu realizacija brze ceste Doboj – Tuzla – Zvornik,⁸“.

2.2. MREŽA NASELJA

U prvom pasusu, iza prve rečenice dodaje se tekst: „U analizi stanja utvrđenoj u Izmjenama i dopunama Prostorne osnove kao podlozi ovog Plana, konstatovano je da nasebinsku strukturu Kantona 2013. godine formira 387 naseljenih mjesta, od kojih 326 (84,24% od ukupnog broja naseljenih mjesta sa brojem stanovnika do 2.000, a samo 61 naseljeno mjesto (15,76%) sa brojem stanovnika iznad 2.000.“⁹

Iza petog pasusa dodaje se tekst: „U odnosu na stanje utvrđeno u Izmjenama i dopunama Prostorne osnove¹⁰, a na osnovu ažuriranih zvaničnih podataka¹¹ i usvojenih Planskih dokumenata¹², Izmjenama i dopunama Prostornog plana utvrđene su izmjene granica Kantona, gradova, općina, naseljenih mjesta u odnosu na Prostorni plan¹⁵, kako slijedi:

Granice Kantona

- Na jugoistočnom dijelu grada Gradačac (naseljena mjesta: Blaževac, Porebrice, Vučkovci, i Hrgovi Donji),
- Na sjeveroistočnom dijelu grada Srebrenik (naseljeno mjesto Hrgovi Gornji),

⁸ Izmjenama i dopunama plana definisana kao koridor brze ceste u istraživanju;

⁹ Federalni zavod za statistiku, Preliminarni rezultati po općinama i naseljenim mjestima u Federaciji Bosne i Hercegovine, Statistički bilten 195, Sarajevo, decembar 2013. godine;

¹⁰ Tuzlanski kanton sačinjava 387 naseljenih mjesta, Federalni zavod za statistiku, Sarajevo 2013. godine.

¹¹ Federalni zavod za statistiku, Sarajevo i Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove.

¹² Usvojeni Prostorni planovi Grada Tuzla i Općina na području Kantona.

- Na sjevernom dijelu općine Čelić (naseljena mjesta: Pukiš, Vražići i Velino Selo),
- Na južnom i jugozapadnom dijelu općina Kladanj i Banovići,
- Na zapadnom dijelu općine Banovići (naseljena mjesta Lozna i Pribitkovići).

Granice općina/gradova

- Na području između općina Banovići (naseljeno mjesta Treštenica Gornja i Grivice) i Lukavac (naseljeno mjesto Vijenac i Poljice),
- Na području između općine Lukavac (Poljice i Bokavići) i grada Živinice (naseljeno mjesto Priluk),
- Na području između općina Sapna (naseljeno mjesto Rastošnica) i Teočak (naseljena mjesta: Gornja Krčina, Stari Teočak, Sniježnica i Brijest),
- Na području između općine Kladanj (naseljeno mjesto Kaštijelj) i grada Živinice (naseljena mjesta: Kuljan, Gračanica, Tupkovići Gronji i Tupkovići Donji),
- Na području grada Tuzla (naseljeno mjesto Potraš).¹³

Izmjenama i dopunama Prostornog plana na području Kantona predviđeno ukupno 378 naseljenih mjesta. Sve navedene izmjene date su na grafičkim priložima Izmjena i dopuna plana.“

Iza petog pasusa dodaje se novi pasus sa tekstom „Imajući u vidu Zakon o principima lokalne samouprave FBiH („Službene novine Federacije BiH“, br. 49/06 i 51/09)¹⁴, koji je definisao uslove za izmjenu statusa pojedinih administrativnih cjelina iz općine u grad, osim postojećih administrativnih cjelina Tuzla, Gračanica, Gradačac, Srebrenik i Živinice koje imaju status grada, u planskom periodu se predviđa promjena statusa postojećeg općinskog centra Lukavac u status grada. U planskom periodu administrativnu organizaciju Kantona će sačinjavati ukupno 6 gradova i 7 općina i općinskih centara“.

3. URBANA I RURALNA PODRUČJA

3.1. URBANA PODRUČJA

U trećem pasusu, tekst: „14,74%“ se zamjenjuje tekstom: „17,16%“

Tabela 12. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 12: Struktura urbanih područja Tuzlanskog kantona

Općina/Grad	Površina (ha)	Urbano područje (ha)	Struktura (%)
Banovići	18.327,40	1.201,23	6,55
Čelić	13.623,30	1.267,01	9,30
Doboj Istok	3.981,75	1.296,99	32,57
Gračanica	21.506,10	2.620,99	12,19
Gradačac	21.507,80	5.199,56	24,18
Kalesija	19.788,40	3.226,84	16,31
Kladanj	33.575,10	1.761,84	5,25
Lukavac	33.836,40	5.490,44	16,23
Sapna	12.234,80	1.065,07	8,71
Srebrenik	24.794,10	3.210,43	12,95
Teočak	3.037,29	581,84	19,16

¹³ Prostornim planom za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. naseljeno mjesto Potraš nije utvrđeno, dio ovog naseljenog mjesta (P= 39,56ha) pripojen je naseljenom mjestu Kolimer, a dio (P=33,96ha) pripojen naseljenom mjestu Seljublje općina Kalesija. Izmjenama i dopunama prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona izvršena je korekcija i utvrđeno je naseljeno mjesto Potraš površine 73,79 ha koje pripada gradu Tuzla (na osnovu izvoda iz baze podataka Registra prostornih jedinica FZS formiranog 2012. godine, pregledanog od strane FGU i korištenog za potrebe popisa 2013. godine), što predstavlja dio naseljenog mjesta Potraš koje je egzistiralo prije formiranja međuentitetske linije razgraničenja.

¹⁴Grad je jedinica lokalne samouprave koja predstavlja urbanu, infrastrukturnu cjelinu povezanu svakodnevnim potrebama stanovništva, a koji ima najmanje 30.000 stanovnika, odnosno u čijem gradskom središtu kao zaokruženom urbanom području živi najmanje 10.000 stanovnika.

Tuzla	29.592,60	13.726,37	46,38
Živinice	29.067,10	4.790,97	16,48
Tuzlanski kanton	264.872,14	45.439,58	17,16

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalna uprava za geodetske i imovinsko pravne poslove; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; doneseni Prostorni planovi općina i Grada Tuzla;

U četvrtom pasusu, tekst: „Procenat površine zemljišta obuhvaćenog urbanim područjima po općinama i gradovima se razlikuje, najveći je u općini Doboj Istok 32,42%, zatim u Tuzli 27,55%, te u općini Gradačac 23,93%, a najmanji je u općini Kladanj 5,75%, te u općinama Banovići 6,27% i Čelić 6,37%.“ se zamjenjuje tekstem: „Procenat površine zemljišta obuhvaćenog urbanim područjima po općinama i gradovima se razlikuje, najveći je u gradu Tuzla 46,38%, zatim u općini Doboj Istok 32,57%, te u gradu Gradačac 24,18%, a najmanji je u općini Kladanj 5,25%, te u općinama Banovići 6,55% i Sapna 8,71%.“.

Tabele od 13. do 25 se zamjenjuju tabelama:

Tabela 13: Struktura urbanih područja općine Banovići

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
Banovići Grad	Omazići; Repnik; Banovići; Grivice; Oskova	367,55	2,01	18.327,40
Banovići Selo	Banovići Selo	124,95	0,68	
Repnik	Repnik;	98,43	0,54	
Treštenica Donja	Treštenica Gornja; Treštenica Donja;	180,23	0,98	
Pribitkovići	Pribitkovići	66,14	0,36	
Omazići	Omazići;	168,60	0,92	
Oskova	Oskova;	55,98	0,31	
Podgorje	Podgorje; Banovići Selo; Stražbenica;	225,92	1,23	
Ukupno Banovići		1.201,23	6,55	

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Banovići za period 2015 – 2035. godina;

Tabela 14: Struktura urbanih područja općine Čelić

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
Čelić	Čelić;	346,70	2,54	13.623,30
Humci	Humci;	227,28	1,67	
Vražići	Vražići;	224,87	1,65	
Brnjik	Brnjik; Vražići;	141,12	1,04	
Ratkovići	Ratkovići;	134,16	0,98	
Šibošnica-Nahvioci	Šibošnica; Nahvioci; Bučje;	192,88	1,42	
Ukupno Čelić		1.267,01	9,30	

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Čelić za period 2012 – 2032. godina;

Tabela 15: Struktura urbanih područja općine Doboj istok

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
Klokotnica	Klokotnica;	675,34	16,96	3.981,75
Stanić Rijeka	Stanić Rijeka;	78,79	1,98	
Brijesnica Mala	Brijesnica Mala;	266,66	6,70	
Brijesnica Velika	Brijesnica Velika;	175,39	4,40	
Lukavica Rijeka	Lukavica Rijeka;	100,81	2,53	
Ukupno Doboj Istok		1.296,99	32,57	

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Doboj Istok za period 2004 – 2024. godina;

Tabela 16: Struktura urbanih područja grada Gračanica

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada (ha)
Gračanica-Pribava	Gračanica; Pribava;	1.114,00	5,18	1.114,00
Malešići	Malešići;	119,41	0,56	

<i>Džakule</i>	<i>Džakule;</i>	100,18	0,47	
<i>Vranovići</i>	<i>Vranovići;</i>	49,82	0,23	
<i>Doborovci</i>	<i>Doborovci;</i>	139,38	0,65	
<i>Gornja Orahovica</i>	<i>Orahovica Gornja;</i>	67,90	0,32	
<i>Donja Orahovica</i>	<i>Orahovica Donja;</i>	224,71	1,04	
<i>Donja Lohinja</i>	<i>Donja Lohinja;</i>	180,08	0,84	
<i>Lukavica</i>	<i>Lukavica;</i>	94,21	0,44	
<i>Stjepan Polje</i>	<i>Stjepan Polje;</i>	228,61	1,06	
<i>Miričina</i>	<i>Miričina;</i>	108,31	0,50	
<i>Škahovica</i>	<i>Škahovica;</i>	31,68	0,15	
<i>Babići</i>	<i>Babići;</i>	47,20	0,22	
<i>Piskavica</i>	<i>Piskavica;</i>	26,29	0,12	
<i>Rašljeva</i>	<i>Rašljeva;</i>	39,14	0,18	
<i>Soko</i>	<i>Soko;</i>	50,08	0,23	
Ukupno Gračanica		2.620,99	12,19	21.506,10

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Gračanica za period 2006 – 2026. godina;

Tabela 17: Struktura urbanih područja grada Gradačac

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada (ha)
<i>Gradačac</i>	<i>Gradačac; Vida ; Donji Skugrić; Donje Ledenice; Gornje Ledenice;</i>	1.377,55	6,40	
<i>Biberovo Polje</i>	<i>Biberovo Polje;</i>	78,77	0,37	
<i>Vučkovci</i>	<i>Vučkovci;</i>	360,38	1,68	
<i>Avramovina</i>	<i>Avramovina; Vučkovci; Porebrice;</i>	31,91	0,15	
<i>Međida Gornja</i>	<i>Gornja Međida;</i>	89,11	0,41	
<i>Međida Srednja</i>	<i>Gornja Međida; Donja Međida;</i>	96,81	0,45	
<i>Međida Donja</i>	<i>Donja Međida;</i>	120,44	0,56	
<i>Srnice Gornje</i>	<i>Srnice Gornje; Srnice Donje;</i>	131,88	0,61	
<i>Sibovac</i>	<i>Sibovac;</i>	55,17	0,26	
<i>SrniceDonje</i>	<i>Srnice Donje;</i>	246,34	1,15	
<i>Vida</i>	<i>Vida ; Gornji Lukavac;</i>	43,39	0,20	
<i>Kerep</i>	<i>Kerep; Jelovče Selo; Vučkovci;</i>	269,6	1,25	
<i>Donji Lukavac</i>	<i>Donji Lukavac; Mionica;</i>	394,66	1,83	
<i>Mionica</i>	<i>Mionica;</i>	326,22	1,52	
<i>Krčevina</i>	<i>Mionica; Turić; Gornja Tramošnica</i>	243,72	1,13	
<i>Gornji Lukavac</i>	<i>Gornji Lukavac;</i>	379,39	1,76	
<i>Jelovče Selo</i>	<i>Jelovče Selo;</i>	159,25	0,74	
<i>Zelinja Srednja</i>	<i>ZelinjaSrednja;</i>	219,47	1,02	
<i>Zelinja Donja</i>	<i>ZelinjaDonja;</i>	179,56	0,83	
<i>Rajska</i>	<i>Rajska; ZelinjaDonja;</i>	95,53	0,44	
<i>Hrgovi Donji</i>	<i>Hrgovi Donji;</i>	300,41	1,40	
Ukupno Gradačac		5.199,56	24,18	21.507,80

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Gradačac za period 2008 – 2028. godina;

Tabela 18: Struktura urbanih područja općine Kalesija

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
<i>Kalesija Grad</i>	<i>Kalesija Grad; Kalesija Selo; Prnjavor;</i>	1.575,74	7,96	
<i>Vukovije Donje</i>	<i>Vukovije Donje;</i>	249,35	1,26	
<i>Rainci Gornji</i>	<i>Rainci Gornji;</i>	85,35	0,43	
<i>Gojčin</i>	<i>Gojčin;</i>	34,09	0,17	
<i>Hrasno Donje</i>	<i>Hrasno Donje;</i>	50,72	0,26	
<i>Seljublje</i>	<i>Seljublje;</i>	35,71	0,18	
<i>Jajići</i>	<i>Jajići;</i>	49,66	0,25	
<i>Tojšići</i>	<i>Tojšići; Kikači;</i>	141,52	0,72	
<i>Rainci Donji</i>	<i>Rainci Donji;</i>	89,39	0,45	
<i>Kikači</i>	<i>Kikači;</i>	47,78	0,24	
<i>Memići</i>	<i>Memići; Bulatovci;</i>	240,86	1,22	
<i>Petrovice</i>	<i>Petrovice; Jeginov Lug;</i>	176,39	0,89	
<i>Vukovije Gornje</i>	<i>Vukovije Gornje;</i>	190,38	0,96	

<i>Miljanovci</i>	<i>Miljanovci;</i>	161,34	0,82	
<i>Dubnica</i>	<i>Dubnica;</i>	98,55	0,50	
Ukupno Kalesija		3.226,84	16,31	19.788,40

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Kalesija za period 2015 – 2035. godina;

Tabela 19: Struktura urbanih područja općine Kladanj

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
<i>Kladanj-centar općine</i>	<i>Kladanj; Buševo; Plahovići;</i>	522,42	1,56	
<i>Stupari</i>	<i>Novo Naselje - Stupari; Stupari centar; Stupari selo; Tarevo; Prijanovići; Matijevići;</i>	382,65	1,14	
<i>Brateljevići</i>	<i>Brateljevići; Zagrađe;</i>	140,18	0,42	
<i>Starić</i>	<i>Starić; Prijedor; Ravne; Gojsalići;</i>	357,61	1,07	
<i>Tuholj</i>	<i>Tuholj; Pauč;</i>	129,96	0,39	
<i>Ravni Stanovi</i>	<i>Gojsalići; Gojakovići; Pepići;</i>	31,68	0,09	
<i>Gojakovići</i>	<i>Gojakovići;</i>	197,34	0,59	
Ukupno Kladanj		1.761,84	5,25	33.575,10

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Kladanj za period 2014 – 2034. godina;

Tabela 20: Struktura urbanih područja općine Lukavac

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
<i>Lukavac</i>	<i>Lukavac; Huskići, Bistarac Gornji; Bistarac Donji; Crveno Brdo; Bokavići; Kalajevo; Puračić;</i>	1.739,62	5,14	
<i>Cerik-Turija</i>	<i>Turija; Cerik; Brijesnica Donja; Babice Donje;</i>	220,82	0,65	
<i>Devetak</i>	<i>Devetak; Sižje;</i>	324,90	0,96	
<i>Dobošnica-Kruševica</i>	<i>Dobošnica; Gnojnica; Kruševica; Prline;</i>	626,51	1,85	
<i>Tabaci</i>	<i>Tabaci; Puračić;</i>	76,70	0,23	
<i>Modrac</i>	<i>Modrac; Tabaci;</i>	63,85	0,19	
<i>Bokavići</i>	<i>Bokavići; Lukavac; Modrac;</i>	202,94	0,60	
<i>Prokosovići-Bikodže</i>	<i>Bikodže; Prokosovići;</i>	285,00	0,84	
<i>Gnojnica-Berkovica</i>	<i>Gnojnica; Berkovica;</i>	286,67	0,85	
<i>Sižje</i>	<i>Sižje; Devetak; Krtova;</i>	316,33	0,93	
<i>Puračić</i>	<i>Puračić; Crveno Brdo; Lukavac; Devetak; Šikulje; Tabaci; Caparde;</i>	575,64	1,70	
<i>Poljice</i>	<i>Poljice;</i>	771,46	2,28	
Ukupno Lukavac		5.490,44	16,23	33.836,40

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Lukavac za period 2015 – 2035. godina;

Tabela 21: Struktura urbanih područja općine Sapna

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
<i>Sapna-Kraljevići</i>	<i>Sapna; Kraljevići; Goduš;</i>	289,55	2,37	
<i>Međeđa</i>	<i>Međeđa;</i>	131,6	1,08	
<i>Rastošnica 1</i>	<i>Rastošnica;</i>	150,87	1,23	
<i>Rastošnica 2</i>	<i>Rastošnica;</i>	169,54	1,39	
<i>Kovačevići</i>	<i>Vitinica;</i>	38,23	0,31	
<i>Vitinica</i>	<i>Vitinica;</i>	137,26	1,12	
<i>Nezuk</i>	<i>Nezuk;</i>	41,14	0,34	
<i>Zaseok</i>	<i>Zaseok;</i>	46,93	0,38	
<i>Goduš</i>	<i>Goduš;</i>	35,47	0,29	
<i>Kobilići</i>	<i>Kraljevići;</i>	24,48	0,20	
Ukupno Sapna		1.065,07	8,71	12.234,80

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Sapna za period 2013 – 2033. godina;

Tabela 22: Struktura urbanih područja grada Srebrenik

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada(ha)
Srebrenik	Srebrenik; Babunovići; Čehaje; Rapatnica; Luka; Uroža; Brda; Kiseljak; Čojlučko Polje; Ježinac; Brnjičani	850,22	3,43	
Sladna	Sladna;	185,41	0,75	
Falešići	Falešići;	45,84	0,18	
Brnjičani	Falešići; Brnjičani;	68,62	0,28	
Seona	Seona; Dedići;	211,24	0,85	
Donji Moranjci	Luka; Donji Moranjci;	68,20	0,28	
Ljenobud	Ljenobud;	60,29	0,24	
Potpeć	Donji Podpeć; Tinja Donja;	151,68	0,61	
Gornji Moranjci	Falešići; Gornji Moranjci;	84,69	0,34	
Duboki Potok	Duboki Potok; Ljenobud;	138,06	0,56	
Behrami	Behrami; Dedići; Šahmeri;	60,97	0,25	
Omerbašići	Sladna;	21,59	0,09	
Podorašje	Podorašje; Lisovići;	202,18	0,82	
Previle	Tinja Gornja;	34,49	0,14	
Špionica	Špionica Centar; Špionica Srednja; Špionica Donja; Špionica Gornja; Tutnjevac;	497,25	2,01	
Tinja	Tinja Donja; Tinja Gornja; Donji Podpeć;	274,40	1,11	
Uroža	Uroža;	45,90	0,19	
Gornji Srebrenik	Čojluk; Donji Srebrenik; Gornji Srebrenik; Čojlučko Polje.	209,39	0,84	
Ukupno Srebrenik		3.210,43	12,95	24.794,10

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Srebrenik za period 2015 – 2035. godina;

Tabela 23: Struktura urbanih područja općine Teočak

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina općine (ha)
Teočak	Sniježnica; Teočak- Krstac; Jasikovac;	197,81	6,51	
Sniježnica	Sniježnica;	112,87	3,72	
Bilalići-Uzunovići	Bilalići;	128,25	4,22	
Husejnovići	Teočak- Krstac; Jasikovac;	75,21	2,48	
Stari Teočak	Stari Teočak;	67,7	2,23	
Ukupno Teočak		581,84	19,16	3.037,29

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005 – 2025.;

Tabela 24: Struktura urbanih područja grada Tuzla

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada (ha)
Tuzla Grad	Tuzla Grad; Šićki Brod; Husino; Bukinje; Lipnica Donja; Lipnica Srednja; Rasovac; Grabovica Donja; Pasci Donji; Orašje; Grabovica Gornja; Simin Han; Kolovrat; Hudeč; Čaklovići Donji; Vršani; Krtolije; Brđani; Čaklovići Gornji; Par Selo; Petrovice Gornje; Mihatovići; Plane; Šići; Cerik; Rapače;	11.323,60	38,26	
Obodnica Donja	Obodnica Donja;	65,53	0,22	
Obodnica Gornja	Obodnica Gornja;	26,08	0,09	
Kovačevo Selo	Požarnica; Kovačevo Selo;	117,48	0,40	
Gornja Tuzla	Gornja Tuzla;	223,06	0,75	
Dokanj	Dokanj; Tuzla Grad	102,26	0,35	
Breške	Breške; Obodnica Gornja;	19,37	0,07	
Lipnica Gornja	Lipnica Gornja;	100,88	0,34	
Požarnica	Požarnica;	16,05	0,05	
Dragunja	Dragunja Donja; Osoje;	51,96	0,18	

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada (ha)
<i>Avdibašići</i>	<i>Obodnica Donja</i>	43,85	0,15	
<i>Lipnica</i>	<i>Lipnica;</i>	118,34	0,40	
<i>Mramor Novi-Dobrnja-Ljepunice I</i>	<i>Mramor Novi; Dobrnja; Milešići; Ljepunice; Brgule; Pogorioci;</i>	531,34	1,80	
<i>Ljubače</i>	<i>Ljubače; Morančani; Breze; Petrovice Donje;</i>	418,01	1,41	
<i>Kiseljak</i>	<i>Kiseljak; Breze; Ševar; Poljana;</i>	345,08	1,17	
<i>Ljepunice</i>	<i>Ljepunice; Pogorioci;</i>	65,82	0,22	
<i>Osoje</i>	<i>Osoje</i>	18,71	0,06	
<i>Pasci Gornji-Petrovice Donje</i>	<i>Petrovice Donje; Pasci Gornji;</i>	138,96	0,47	
Ukupno Grad Tuzla		13.726,37	46,38	29.592,60

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Federalna uprava za geodetske i imovinsko-pravne poslove; Prostorni plan grada Tuzla za period 2010-2030. godine;

Tabela 25: Struktura urbanih područja grada Živinice

Urbano područje	Dijelovi naseljenih mjesta	Površina (ha)	Struktura (%)	Površina grada (ha)
<i>Živinice Grad</i>	<i>Živinice Grad; Živinice Gornje; Kovači;</i>	1.399,01	4,81	
<i>Suha</i>	<i>Suha;</i>	143,58	0,49	
<i>Višća Gornja</i>	<i>Višća Gornja;</i>	94,05	0,32	
<i>Gračanica</i>	<i>Gračanica; Zelenika;</i>	174,46	0,60	
<i>Svojat</i>	<i>Svojat;</i>	113,49	0,39	
<i>Živinice Donje</i>	<i>Živinice Donje;</i>	140,79	0,48	
<i>Tupkovići</i>	<i>Tupkovići Gornji; Tupkovići Donji; Gračanica;</i>	139,06	0,48	
<i>Bašigovci</i>	<i>Bašigovci;</i>	137,85	0,47	
<i>Živinice Gornje</i>	<i>Živinice Gornje;</i>	157,46	0,54	
<i>Đurđevik</i>	<i>Đurđevik; Kovači;</i>	244,14	0,84	
<i>Dubrave</i>	<i>Dubrave Donje; Dubrave Gornje;</i>	473,98	1,63	
<i>Zukići</i>	<i>Zukići; Djedino;</i>	181,05	0,62	
<i>Priluk</i>	<i>Priluk;</i>	317,47	1,09	
<i>Šerići</i>	<i>Šerići;</i>	257,78	0,89	
<i>Kovači</i>	<i>Kovači; Bašigovci; Živinice Grad;</i>	511,27	1,76	
<i>Lukavica Gornja</i>	<i>Lukavica Gornja;</i>	184,25	0,63	
<i>Lukavica Donja</i>	<i>Lukavica Donja;</i>	121,27	0,42	
Ukupno Živinice		4.790,97	16,48	29.067,10

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan općine Živinice za period 2013 – 2033. godina;

U osmom pasusu, tekst: „Na osnovu podataka, dobivenih prospekcijskim obilaskom terena na području Tuzlanskog kantona i obrađenih podataka u GIS-u, konstatovano je da na području Tuzlanskog kantona ima ukupno 1856 klizišta koji zauzimaju površinu 14.844,43 ha, što čini 5,58% terena pod klizištima u odnosu na ukupnu površinu Tuzlanskog kantona.“ se zamjenjuje tekstem: „Na osnovu dostupnih podataka¹⁵, obrađenih u GIS-u, konstatovano je da na području Tuzlanskog kantona ima ukupno 4.412 klizišta koji zauzimaju površinu 15.550,12 ha, što čini 5,87% terena pod klizištima u odnosu na ukupnu površinu Tuzlanskog kantona.“.

Tabela 26. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 26: Pregled klizišta (broj i površina) po općinama/gradovima Tuzlanskog kantona

¹⁵Podaci aktualizirani prema donesenim Prostornim planovima općina i Grada Tuzla, podacima dobijenim iz Kantonalne uprave Civilne zaštite Tuzlanskog kantona 2014. godine i studijskom dokumentacijom/elaboratima koji tretiraju ovu oblast za gradove/općine Srebrenik, Gradačac i Sapna.

R.b.	Općina/Grad	Površina općina/ grada (ha)	Broj klizišta	Površine klizišta (ha)	Struktura (%)
1	Banovići	18.327,40	131	364,80	1,99
2	Čelić	13.623,30	103	748,40	5,49
3	Doboj Istok	3.981,75	369	408,90	10,27
4	Gračanica	21.506,10	227	1.119,60	5,21
5	Gradačac	21.507,80	549	622,19	2,89
6	Kalesija	19.788,40	246	1.334,64	6,74
7	Kladanj	33.575,10	229	1.561,47	4,65
8	Lukavac	33.836,40	152	1.024,72	3,03
9	Sapna	12.234,80	446	1.659,53	13,56
10	Srebrenik	24.794,10	528	2.297,36	9,27
11	Teočak	3.037,29	44	198,50	6,54
12	Tuzla	29.592,60	1.361	4.104,28	13,87
13	Živinice	29.067,10	27	105,72	0,36
Ukupno Kanton		264.872,14	4.412	15.550,12	5,87

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni planovi općina i Grada Tuzla; Kantonalna uprava Civilne zaštite Tuzlanskog kantona 2014. godine; Studijska dokumentacija/elaborati za gradove/općine Srebrenik, Gradačac i Sapna;

U devetom pasusu, tekst: „Dakle, najveći procent zastupljenosti klizišta u odnosu na ukupnu površinu općine imaju općine Tuzla, Sapna i Doboj Istok, o čemu se posebno vodilo računa kod formiranja urbanih područja u navedenim općinama.“ se zamjenjuje tekstem:

„Iz prethodne tabele je vidljivo da je najveća zastupljenost klizištima u odnosu na ukupnu površinu na području grada Tuzle (13,87%), općine Sapna (13,56%), općine Doboj Istok (10,27%) i grada Srebrenik (9,27%), te je stoga posebna pažnja posvećena prilikom formiranja urbanih područja u navedenim općinama i gradovima. Važno je naglasiti da urađenu posebnu studijsku dokumentaciju/elaborate koji tretiraju ovu oblast imaju gradovi Srebrenik¹⁶ i Gradačac¹⁷ i općina Sapna¹⁸. Planom je formirana baza podataka koju će biti potrebno u planskom periodu permanentno ažurirati.“

U pasusu 12., tekst „Prostornim planovima općina na geodetskim podlogama u razmjeri 1:1.000 ili 1:2.500,“ se zamjenjuje tekstem „kroz izradu katastra klizišta u općinama i gradovima Kantona“.

Tabela 27. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 27: Kategorizacija terena po stepenu stabilnosti, po općinama i gradovima Tuzlanskog kantona

Općina/Grad	Površina (ha)	Klizište (ha)	Stabilne površine (ha)	Uslovno stabilne površine (ha)	Nestabilne površine (ha)
Banovići	18.327,40	364,80	13.274,59	2.554,37	2.133,64
Čelić	13.623,30	748,40	3.126,04	7.012,84	2.736,04
Doboj Istok	3.981,75	408,90	1.685,73	827,72	1.059,40
Gračanica	21.506,10	1.119,60	6.881,38	10.808,03	2.697,08
Gradačac	21.507,80	622,19	19.651,73	832,22	401,81
Kalesija	19.788,40	1.334,64	10.068,50	5.516,95	2.868,33
Kladanj	33.575,10	1.561,47	16.849,77	9.537,91	5.625,98
Lukavac	33.836,40	1.024,72	22.487,11	5.445,18	4.879,36
Sapna	12.234,80	1.659,53	7.369,16	625,35	2.580,78
Srebrenik	24.794,10	2.297,36	8.049,48	9.184,19	5.263,05
Teočak	3.037,29	198,50	507,07	1.907,67	424,05
Tuzla	29.592,60	4.104,28	6.078,64	16.434,70	2.974,61
Živinice	29.067,10	105,72	21.907,58	5.473,40	1.580,42
Ukupno	264.872,14	15.550,12	137.936,78	76.160,53	35.224,56

¹⁶„Elaborat o inženjerskoj prospekiji klizišta na području općine Srebrenik“, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet u Tuzli, decembar 2014. godine.

¹⁷Studijski separat – „Karta registrovanih klizišta sa reonizacijom terena prema stepenu stabilnosti u granicama izdvojenog građevinskog zemljišta općine Gradačac sa tekstualnim obrazloženjem“ – d.o.o. „EARTH“ Tuzla od avgusta 2016. godine.

¹⁸„Elaborat o inženjerskoj prospekiji klizišta“, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet u Tuzli, Tuzla, decembar 2014. godine. Ovim elaboratom data su samo koordinate pozicije klizišta bez prikazanih površina.

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Prostorni planovi općina i Grada Tuzla; Kantonalna uprava Civilne zaštite Tuzlanskog kantona 2014. godine; Studijska dokumentacija/elaborati za gradove/općine Srebrenik, Gradačac i Sapna;

U tekstu iza tabele 27. se dodaje nova tabela 27a:

Tabela 27a: Kategorizacija terena po stepenu stabilnosti, po općinama i gradovima Tuzlanskog kantona - procentualno učešće

Općina/Grad	Površina (ha)	Klizište (%)	Stabilne površine (%)	Uslovno stabilne površine (%)	Nestabilne površine (%)
Banovići	18.327,40	1,99	72,43	13,94	11,64
Čelić	13.623,30	5,49	22,95	51,48	20,08
Doboj Istok	3.981,75	10,27	42,34	20,79	26,61
Gračanica	21.506,10	5,21	32,00	50,26	12,54
Gradačac	21.507,80	2,89	91,37	3,87	1,87
Kalesija	19.788,40	6,74	50,88	27,88	14,50
Kladanj	33.575,10	4,65	50,19	28,41	16,76
Lukavac	33.836,40	3,03	66,46	16,09	14,42
Sapna	12.234,80	13,56	60,23	5,11	21,09
Srebrenik	24.794,10	9,27	32,47	37,04	21,23
Teočak	3.037,29	6,54	16,69	62,81	13,96
Tuzla	29.592,60	13,87	20,54	55,54	10,05
Živinice	29.067,10	0,36	75,37	18,83	5,44
Ukupno	264.872,14	5,87	52,08	28,75	13,30

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.; Prostorni planovi općina i Grada Tuzla; Kantonalna uprava Civilne zaštite Tuzlanskog kantona 2014. godine; Studijska dokumentacija/elaborati za gradove/općine Srebrenik, Gradačac i Sapna;

U pasusu 13., tekst „16,07%“ se zamjenjuje sa tekстом „13,30%“, tekst „31,61%“ se zamjenjuje sa tekстом „28,75%“.

3.2. NAMJENE POVRŠINA URBANIH PODRUČJA – BILANSI

U prvom pasusu, tekst „61,43%“ se zamjenjuje tekстом „54,38%“, tekst „24,33%“ se zamjenjuje tekстом „24,57%“, tekst „9,92%“ se zamjenjuje sa tekстом „15,55%“.

Tabele od 28.-41. se zamjenjuju tabelama:

Tabela 28: Namjena površina urbanih područja Tuzlanskog kantona

KANTON	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLANSKI KANTON	Poljoprivredno zemljište	11.163,05	24,57
	Šumsko zemljište	7.064,24	15,55
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	22.334,85	49,15
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	2.373,84	5,22
	Područja rekreacije	404,15	0,89
	Odlagališta šljake i jalovista	87,39	0,19
	Deponije čvrstog otpada	44,88	0,10
	Deponija tehnološkog otpada (Bijelo more)	67,66	0,15
	Kamenolom	43,37	0,10
	Degradirano zemljište	124,31	0,27
	Posebna namjena - aerodrom	41,17	0,09
	Groblja	228,22	0,50
	Vodotoci	349,46	0,77
	Vodene površine	71,26	0,16
	Autocesta	23,41	0,05
	Magistralne ceste	230,13	0,51
	Regionalne ceste	133,31	0,29
Lokalne ceste	566,13	1,25	
Željeznička pruga	88,76	0,20	
UKUPNO		45.439,59	100,00

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni planovi općina Kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

Tabela 29: Namjena površina urbanih područja općine Banovići

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
BANOVIĆI	Poljoprivredno zemljište	261,99	21,81
	Šumsko zemljište	120,55	10,04
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	752,73	62,66
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	21,53	1,79
	Odlagališta šljake i jalovišta	3,67	0,31
	Vodotoci	3,15	0,26
	Groblja	8,37	0,70
	Magistralne ceste	9,32	0,78
	Regionalne ceste	6,25	0,52
	Lokalne ceste	4,90	0,41
Željeznička pruga	8,77	0,73	
UKUPNO		1.201,23	100,00

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Banovići za period 2015 – 2035.godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Banovići;

Tabela 30: Namjena površina urbanih područja općine Čelić

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
ČELIĆ	Poljoprivredno zemljište	176,59	13,94
	Šumsko zemljište	25,00	1,97
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	965,89	76,23
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	25,73	2,03
	Područja rekreacije	24,39	1,93
	Vodotoci	16,15	1,27
	Groblja	7,43	0,59
	Vodne površine	0,54	0,04
	Regionalne ceste	14,59	1,15
	Lokalne ceste	10,70	0,84
UKUPNO		1.201,23	100,00

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Čelić za period 2012 – 2032. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona;

Tabela 31: Namjena površina urbanih područja općine Doboj Istok

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
DOBOJ ISTOK	Poljoprivredno zemljište	86,91	6,70
	Šumsko zemljište	87,50	6,75
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.024,93	79,02
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	40,51	3,12
	Groblja	5,45	0,42
	Vodotoci	9,15	0,71
	Magistralne ceste	6,21	0,48
	Regionalne ceste	5,00	0,39
	Lokalne ceste	31,32	2,41
UKUPNO		1.296,99	100,00

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Doboj Istok za period 2004 – 2024.godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona;

Tabela 32: Namjena površina urbanih područja grada Gračanica

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
GRAČANICA	Poljoprivredno zemljište	736,89	28,12
	Šumsko zemljište	127,55	4,87
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.408,70	53,67
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	256,51	9,79
	Područja rekreacije	2,81	0,11
	Groblja	12,76	0,49
	Degradirano zemljište	0,57	0,02
	Vodotoci	17,28	0,66
	Magistralne ceste	13,72	0,52
	Regionalne ceste	12,02	0,46
	Lokalne ceste	33,79	1,29
	Željeznička pruga	0,43	0,02
UKUPNO		2.620,99	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Gračanica za period 2006 – 2026. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Gračanica;

Tabela 33: Namjena površina urbanih područja grada Gradačac

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
GRADAČAC	Poljoprivredno zemljište	2.269,51	43,65
	Šumsko zemljište	508,83	9,79
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.908,31	36,70
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	297,01	5,71
	Područja rekreacije	40,09	0,77
	Kamenolom	0,09	0,00
	Degradirano zemljište	0,04	0,00
	Groblja	14,61	0,28
	Vodne površine	50,79	0,98
	Vodotoci	26,17	0,50
	Magistralne ceste	25,92	0,50
	Regionalne ceste	18,47	0,36
	Lokalne ceste	37,48	0,72
	Željeznička pruga	2,22	0,04
UKUPNO		5.199,56	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Gradačac za period 2008 – 2028. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Gradačac;

Tabela 34: Namjena površina urbanih područja općine Kalesija

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
KALESIJA	Poljoprivredno zemljište	1.301,53	40,33
	Šumsko zemljište	268,39	8,32
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.436,49	44,47
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	113,43	3,52
	Vodotoci	13,70	0,42
	Groblja	21,94	0,68
	Magistralne ceste	23,61	0,73
	Regionalne ceste	7,18	0,22
	Lokalne ceste	35,50	1,10
	Željeznička pruga	6,59	0,20
UKUPNO		3.226,84	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Kalesija za period 2015 – 2035. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Kalesija;

Tabela 35: Namjena površina urbanih područja općine Kladanj

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
KLADANJ	Poljoprivredno zemljište	340,72	19,34
	Šumsko zemljište	226,31	12,85
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.061,74	60,26
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	38,16	2,17
	Područja rekreacije	16,68	0,95
	Vodotoci	35,85	2,03
	Groblja	5,86	0,33
	Magistralne ceste	18,44	1,05
	Regionalne ceste	3,48	0,20
	Lokalne ceste	14,60	0,83
UKUPNO		1.761,84	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Kladanj za period 2014 – 2034. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Kladanj;

Tabela 36: Namjena površina urbanih područja općine Lukavac

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
LUKAVAC	Poljoprivredno zemljište	419,77	7,65
	Šumsko zemljište	375,37	6,84
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	3.533,54	64,36
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	807,92	14,72
	Područja rekreacije	54,96	1,00
	Deponija tehnološkog otpada (Bijelo more)	67,66	1,23
	Groblja	8,74	0,16
	Degradirano zemljište	54,55	0,99
	Vodene površine	0,25	0,00
	Vodotoci	42,31	0,77
	Kamenolom	3,99	0,07
	Autocesta	19,27	0,35
	Magistralne ceste	14,86	0,27
	Regionalne ceste	9,79	0,18
	Lokalne ceste	69,46	1,27
	Željeznička pruga	8,01	0,15
	UKUPNO		5.490,44

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Lukavac za period 2015 – 2035. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.;

Tabela 37: Namjena površina urbanih područja općine Sapna

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
SAPNA	Poljoprivredno zemljište	90,30	8,48
	Šumsko zemljište	84,17	7,90
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	835,57	78,45
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	2,46	0,23
	Područja rekreacije	12,41	1,17
	Degradirano zemljište	0,35	0,03
	Groblja	6,80	0,64
	Vodotoci	8,15	0,77
	Regionalne ceste	8,30	0,78
	Lokalne ceste	16,63	1,56
	UKUPNO		1.065,07

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Sapna za period 2013 – 2033. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Sapna;

Tabela 38: Namjena površina urbanih područja grada Srebrenik

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
SREBRENİK	Poljoprivredno zemljište	963,21	30,00
	Šumsko zemljište	104,62	3,26
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	1.818,83	56,65
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	98,24	3,06
	Područja rekreacije	16,86	0,53
	Groblja	7,94	0,25
	Kamenolom	39,29	1,22
	Degradirano zemljište	5,54	0,17
	Vodotoci	58,13	1,81
	Autocesta	2,45	0,08
	Magistralne ceste	21,16	0,66
	Regionalne ceste	6,77	0,21
	Lokalne ceste	40,03	1,25
	Željeznička pruga	27,36	0,85
UKUPNO		3.210,43	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Srebrenik za period 2015 – 2035. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.;

Tabela 39: Namjena površina urbanih područja općine Teočak

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TEOČAK	Poljoprivredno zemljište	39,52	6,79
	Šumsko zemljište	6,55	1,13
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	513,59	88,23
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	0,19	0,03
	Groblja	8,07	1,39
	Vodotoci	0,04	0,01
	Regionalne ceste	6,58	1,13
	Lokalne ceste	7,54	1,30
UKUPNO		581,84	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona;

Tabela 40: Namjena površina urbanih područja grada Tuzla

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLA	Poljoprivredno zemljište	3.462,45	25,24
	Šumsko zemljište	4.751,36	34,64
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	3.997,10	29,14
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	511,61	3,73
	Područja rekreacije	235,95	1,72
	Degradirano zemljište	52,48	0,38
	Odlagališta šljake i jalovista	79,56	0,58
	Deponije čvrstog otpada	44,88	0,33
	Groblja	102,95	0,75
	Posebna namjena-aerodrom	33,69	0,25
	Vodene površine	21,95	0,16
	Vodotoci	62,17	0,45
	Autocesta	1,69	0,01
	Magistralne ceste	69,35	0,51
	Regionalne ceste	23,00	0,17
	Lokalne ceste	242,44	1,77
Željeznička pruga	23,73	0,17	
UKUPNO		13.726,37	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan grada Tuzla za period 2010 – 2030. godine; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje grada Tuzla;

Tabela 41: Namjena površina urbanih područja grada Živinice

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
ŽIVINICE	Poljoprivredno zemljište	1.013,63	21,16
	Šumsko zemljište	378,03	7,89
	Građevinsko zemljište sa pretežnom namjenom stanovanja	3.077,03	64,23
	Građevinsko zemljište sa pretežnom privrednom namjenom	160,53	3,35
	Posebna namjena-aerodrom	7,44	0,16
	Groblja	17,31	0,36
	Odlagališta šljake i jalovišta	4,16	0,09
	Vodotoci	59,91	1,25
	Magistralne ceste	27,67	0,58
	Regionalne ceste	11,89	0,25
	Lokalne ceste	21,74	0,45
Željeznička pruga	11,63	0,24	
UKUPNO		4.790,97	100,00

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Prostorni plan općine Živinice za period 2013-2033. godina; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studija upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općine Živinice;

Tabela 42. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 42: Pregled površina građevinskog zemljišta unutar urbanih područja po općinama i gradovima Tuzlanskog kantona

Općina/Grad	Površina Općine/Grada (ha)	Površina građevinskog zemljišta unutar urbanih područja (ha)	Struktura (%)
Banovići	18.327,40	774,26	4,22
Čelić	13.623,30	991,62	7,28
Doboj Istok	3.981,75	1.065,44	26,76
Gračanica	21.506,10	1.663,17	7,73
Gradačac	21.507,80	2.205,33	10,25
Kalesija	19.788,40	1.549,92	7,83
Kladanj	33.575,10	1.099,90	3,28
Lukavac	33.836,40	4.341,46	12,83
Sapna	12.234,80	838,03	6,85
Srebrenik	24.794,10	1.917,07	7,73
Teočak	3.037,29	513,78	16,92
Tuzla	29.592,60	4.508,71	15,24
Živinice	29.067,10	3.237,56	11,14
Tuzlanski kanton	264.872,14	24.706,25	9,33

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

3.3. GRAĐEVINSKA ZEMLJIŠTA VAN URBANIH PODRUČJA

U prvom pasusu, alineje od 1. do 13. mijenjaju se i glase:

- „Na području OPĆINE BANOVIĆI utvrđeno je u 19 naseljenih mjesta, 121 građevinsko zemljište izvan urbanih područja:
 - Banovići Selo 11 građevinskih zemljišta
 - Banovići 2 građevinska zemljišta
 - Borovac 5 građevinskih zemljišta
 - Čatići 6 građevinskih zemljišta
 - Gornji Bučik 4 građevinska zemljišta
 - Grivice 9 građevinskih zemljišta

7. Lozna	14	građevinskih zemljišta
8. Milići	3	građevinska zemljišta
9. Mrgan	6	građevinskih zemljišta
10. Omazići	6	građevinskih zemljišta
11. Oskova	4	građevinska zemljišta
12. Podgorje	3	građevinska zemljišta
13. Pribitkovići	6	građevinskih zemljišta
14. Repnik	13	građevinskih zemljišta
15. Seona	6	građevinskih zemljišta
16. Treštenica Donja	2	građevinska zemljišta
17. Treštenica Gornja	5	građevinskih zemljišta
18. Tulovići	11	građevinskih zemljišta
19. Željova	5	građevinskih zemljišta

121 građevinsko zemljište

- Na području **OPĆINE ČELIĆ** utvrđeno je u granicama 9 naseljenih mjesta, 28 građevinskih zemljišta izvan urbanih područja:

1. Velino Selo	1	građevinsko zemljište
2. Humci	1	građevinsko zemljište
3. Brezje	3	građevinska zemljišta
4. Visori	1	građevinsko zemljište
5. Bučje	4	građevinska zemljišta
6. Drijenča	7	građevinskih zemljišta
7. Miladica	1	građevinsko zemljište
8. Nahvioci	1	građevinsko zemljište
9. Lukavica	9	građevinskih zemljišta

28 građevinskih zemljišta

- Na području **OPĆINE DOBOJ ISTOK** utvrđeno je u 1 naseljenom mjestu, 1 građevinsko zemljište izvan urbanog područja:

1. Klokotnica	1	građevinsko zemljište
---------------	---	-----------------------

1 građevinsko zemljište

- Na području **GRADA GRAČANICA** utvrđeno je u 19 naseljenih mjesta, 80 građevinskih zemljišta izvan urbanog područja:

1. Lukavica	8	građevinskih zemljišta
2. Džakula	7	građevinskih zemljišta
3. Doborovci	2	građevinska zemljišta
4. Vranovići	3	građevinska zemljišta
5. Gornja Lohinja	3	građevinska zemljišta
6. Orahovica Gornja	4	građevinska zemljišta
7. Rašljeva	5	građevinskih zemljišta
8. Mirčina	5	građevinskih zemljišta
9. Orahovica Donja	4	građevinska zemljišta
10. Donja Lohinja	2	građevinska zemljišta
11. Stjepan Polje	3	građevinska zemljišta
12. Gračanica	9	građevinskih zemljišta
13. Babići	5	građevinskih zemljišta
14. Malešići	4	građevinska zemljišta

15. Škahovica	2	građevinska zemljišta
16. Prijeko Brdo	6	građevinskih zemljišta
17. Soko	4	građevinska zemljišta
18. Piskavica	2	građevinska zemljišta
19. Škipovac Gornji	2	građevinska zemljišta
	80	građevinskih zemljišta

- Na području GRADA GRADAČAC utvrđeno je u granicama 27 naseljenih mjesta, 68 građevinskih zemljišta izvan urbanih područja:

1. Ledenice Donje	6	građevinskih zemljišta
2. Ledenice Gornje	2	građevinska zemljišta
3. Sibovac	4	građevinska zemljišta
4. Gradačac	8	građevinskih zemljišta
5. Tramošnica Gornja	2	građevinska zemljišta
6. Turići	4	građevinska zemljišta
7. Mionica	5	građevinskih zemljišta
8. Donji Skurgić	1	građevinsko zemljište
9. Novalići	1	građevinsko zemljište
10. Vida	2	građevinska zemljišta
11. Donje Krečane	2	građevinska zemljišta
12. Rajska	1	građevinsko zemljište
13. Jasenica	5	građevinskih zemljišta
14. Zelinja Srednja	1	građevinsko zemljište
15. Zelinja Donja	1	građevinsko zemljište
16. Gornja Međida	4	građevinska zemljišta
17. Donja Međida	1	građevinsko zemljište
18. Biberovo Polje	1	građevinsko zemljište
19. Srnice Gornje	2	građevinska zemljišta
20. Srnice Donje	3	građevinska zemljišta
21. Hrgovi Donji	3	građevinska zemljišta
22. Kerep	1	građevinsko zemljište
23. Jelovče Selo	1	građevinsko zemljište
24. Gornji Lukavac	2	građevinska zemljišta
25. Donji Lukavac	2	građevinska zemljišta
26. Blazevac	1	građevinsko zemljište
27. Porebrice	2	građevinska zemljišta
	68	građevinskih zemljišta

- Na području OPĆINE KALESIJA utvrđeno je u 25 naseljenih mjesta, 79 građevinskih zemljišta izvan urbanih područja:

1. Brezik	2	građevinska zemljišta
2. Bulatovci	1	građevinsko zemljište
3. Dubnica	2	građevinska zemljišta
4. Gojčin	3	građevinska zemljišta
5. Hrasno Donje	4	građevinska zemljišta
6. Hrasno Gornje	1	građevinsko zemljište
7. Jajići	13	građevinskih zemljišta
8. Jeginov Lug	3	građevinska zemljišta
9. Jelovo Brdo	1	građevinsko zemljište
10. Kikači	3	građevinska zemljišta

11. Lipovice	7	građevinskih zemljišta
12. Memići	2	građevinska zemljišta
13. Miljanovci	3	građevinska zemljišta
14. Petrovice	4	građevinska zemljišta
15. Prnjavor	1	građevinsko zemljište
16. Rainci Donji	12	građevinskih zemljišta
17. Rainci Gornji	2	građevinska zemljišta
18. Sarači	1	građevinsko zemljište
19. Seljublje	2	građevinska zemljišta
20. Staro Selo	1	građevinsko zemljište
21. Tojšići	3	građevinska zemljišta
22. Vukovlje Gornje	2	građevinska zemljišta
23. Vukovlje Donje	2	građevinska zemljišta
24. Zelina	3	građevinska zemljišta
25. Zukići	1	građevinsko zemljište

79 građevinskih zemljišta

- Na području OPĆINE KLADANJ utvrđeno je u 42 naseljena mjesta, 182 građevinska zemljišta izvan urbanog područja:

1. Brateljevići	2	građevinska zemljišta
2. Brdijelji	7	građevinskih zemljišta
3. Brgule	11	građevinskih zemljišta
4. Brlošci	16	građevinskih zemljište
5. Buševo	11	građevinskih zemljišta
6. Crijevčići	8	građevinskih zemljišta
7. Dole	1	građevinsko zemljište
8. Gojakovići	3	građevinska zemljišta
9. Gojsalići	14	građevinskih zemljišta
10. Goletići	5	građevinskih zemljišta
11. Jelačići	1	građevinsko zemljište
12. Kaštijelj	1	građevinsko zemljište
13. Kladanj	8	građevinskih zemljišta
14. Konjevići	3	građevinska zemljišta
15. Kovačići	6	građevinskih zemljišta
16. Krivajevići	5	građevinskih zemljišta
17. Lupoglavo	2	građevinska zemljišta
18. Mala Kula	1	građevinsko zemljište
19. Matijevići	2	građevinska zemljišta
20. Mladovo	2	građevinska zemljišta
21. Noćajevići	6	građevinskih zemljišta
22. Obrćevac	2	građevinsko zemljište
23. Olovci	5	građevinskih zemljišta
24. Pauč	6	građevinskih zemljišta
25. Pelemiši	3	građevinska zemljište
26. Pepići	3	građevinska zemljište
27. Plahovići	2	građevinska zemljišta
28. Prijanovići	2	građevinska zemljišta
29. Prijedor	2	građevinska zemljišta
30. Ravne	2	građevinsko zemljište
31. Rujčići	9	građevinskih zemljišta
32. Starić	4	građevinska zemljišta

33. Stupari-centar	3	građevinska zemljište
34. Stupari-selo	2	građevinska zemljište
35. Suljići	4	građevinska zemljišta
36. Tarevo	2	građevinska zemljišta
37. Tuholj	2	građevinska zemljišta
38. Turalići	2	građevinska zemljišta
39. Velika Kula	1	građevinsko zemljište
40. Vranovići	2	građevinsko zemljište
41. Vučinići	5	građevinskih zemljišta
42. Zagrađe	4	građevinska zemljišta

182 građevinska zemljišta

- Na području *OPĆINE LUKAVAC* utvrđeno je u 24 naseljena mjesta, 46 građevinskih zemljišta izvan urbanog područja:

1. Gnojnica	1	građevinsko zemljište
2. Smoluća Gornja	2	građevinska zemljišta
3. Brijesnica Gornja	1	građevinsko zemljište
4. Brijesnica Donja	4	građevinska zemljišta
5. Tumare	3	građevinska zemljišta
6. Mičjevići	3	građevinska zemljišta
7. Vasiljevci	4	građevinska zemljišta
8. Komari	1	građevinsko zemljište
9. Borice	1	građevinsko zemljište
10. Stupari	1	građevinsko zemljište
11. Sižje	2	građevinska zemljišta
12. Jaruške Gornje	1	građevinsko zemljište
13. Orahovica	1	građevinsko zemljište
14. Semići	2	građevinska zemljišta
15. Škulje	1	građevinsko zemljište
16. Prline	1	građevinsko zemljište
17. Huskići	1	građevinsko zemljište
18. Crveno Brdo	1	građevinsko zemljište
19. Poljice	1	građevinsko zemljište
20. Jaruske Donje	2	građevinska zemljišta
21. Babice Gornje	4	građevinska zemljišta
22. Caparde	4	građevinska zemljišta
23. Babice Donje	2	građevinska zemljišta
24. Krtova	2	građevinska zemljišta

46 građevinskih zemljišta

- Na području *OPĆINE SAPNA* utvrđeno je u granicama 9 naseljenih mjesta, 31 građevinsko zemljište izvan urbanih područja:

1. Rastošnica	5	građevinskih zemljišta
2. Rožanj	2	građevinska zemljišta
3. Goduš	4	građevinska zemljišta
4. Vitinica	4	građevinska zemljišta
5. Međeđa	2	građevinska zemljišta
6. Zaseok	2	građevinska zemljišta
7. Kraljevići	1	građevinsko zemljište
8. Baljkovica	4	građevinska zemljišta

9. *Nezuk* 7 *građevinskih zemljišta*

31 *građevinsko zemljište*

- *Na području GRADA SREBRENİK utvrđeno je u 39 naseljenih mjesta, 82 građevinska zemljišta izvan urbanog područja:*

1. <i>Sladna</i>	7	<i>građevinskih zemljišta</i>
2. <i>Špionica Srednja</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
3. <i>Špionica centar</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
4. <i>Cerik</i>	4	<i>građevinska zemljišta</i>
5. <i>Gornji Hrgovi</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
6. <i>Špionica Gornja</i>	4	<i>građevinska zemljišta</i>
7. <i>Špionica Donja</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
8. <i>Ježinac</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
9. <i>Čehaje</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
10. <i>Huremi</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
11. <i>Čekanići</i>	4	<i>građevinska zemljišta</i>
12. <i>Seona</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
13. <i>Donji Moranjci</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
14. <i>Falešići</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
15. <i>Brnjičani</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
16. <i>Babunovići</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
17. <i>Donji Srebrenik</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
18. <i>Gornji Srebrenik</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
19. <i>Maoča</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
20. <i>Crveno Brdo</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
21. <i>Straža</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
22. <i>Zahirovici</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
23. <i>Like</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
24. <i>Kuge</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
25. <i>Ljenobud</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
26. <i>Čojluk</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
27. <i>Čojlučko polje</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
28. <i>Uroža</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
29. <i>Dedići</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
30. <i>Cage</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
31. <i>Lipje</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
32. <i>Donji Podpec</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
33. <i>Lisovići</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
34. <i>Tinja Gornja</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
35. <i>Tinja Donja</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
36. <i>Podorašje</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
37. <i>Brezik</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
38. <i>Gornji Podpeč</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
39. <i>Jasenica</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>

82 *građevinska zemljišta*

- *Na području OPĆINE TEOČAK utvrđeno je u 3 naseljena mjesta, 4 građevinska zemljišta izvan urbanih područja:*

1. <i>Jasikovac</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
2. <i>Teočak-Krstac</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>

3. *Tursunovo Brdo* 1 *građevinsko zemljište*

4 *građevinska zemljišta*

- *Na području GRADA TUZLA utvrđena su u 33 naseljena mjesta, 136 građevinskih zemljišta izvan urbanog područja:*

1. <i>Dragunja Gornja</i>	6	<i>građevinskih zemljišta</i>
2. <i>Dragunja Donja</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
3. <i>Osoje</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
4. <i>Mramor</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
5. <i>Čanići</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
6. <i>Marinovići</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
7. <i>Obodnica Gornja</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
8. <i>Breške</i>	10	<i>građevinskih zemljišta</i>
9. <i>Obodnica Donja</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
10. <i>Tisovac</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
11. <i>Brgule</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
12. <i>Pogorioci</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
13. <i>Lipnica</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
14. <i>Ljepunice</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
15. <i>Lipnica Gornja</i>	9	<i>građevinskih zemljišta</i>
16. <i>Snaz</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
17. <i>Poljana</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
18. <i>Breze</i>	10	<i>građevinskih zemljišta</i>
19. <i>Ljubače</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
20. <i>Ševar</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
21. <i>Petrovice Donje</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
22. <i>Pasci Gornji</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
23. <i>Dokanj</i>	7	<i>građevinskih zemljišta</i>
24. <i>Svojitina</i>	4	<i>građevinska zemljišta</i>
25. <i>Kosci</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
26. <i>Tetima</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
27. <i>Gornja Tuzla</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
28. <i>Tuzla</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
29. <i>Cviljevina</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
30. <i>Kukovina</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
31. <i>Kolimer</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
32. <i>Kovačevo Selo</i>	8	<i>građevinskih zemljišta</i>
33. <i>Požarnica</i>	15	<i>građevinskih zemljišta</i>

136 *građevinskih zemljišta*

- *Na području GRADA ŽIVINICE utvrđeno je u 27 naseljenih mjesta, 98 građevinskih zemljišta izvan urbanog područja:*

1. <i>Spreča</i>	3	<i>građevinska zemljišta</i>
2. <i>Dubrave Donje</i>	4	<i>građevinska zemljišta</i>
3. <i>Dubrave Donje</i>	5	<i>građevinskih zemljišta</i>
4. <i>Djedino</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>
5. <i>Brnjica</i>	6	<i>građevinskih zemljišta</i>
6. <i>Višća Donja</i>	6	<i>građevinskih zemljišta</i>
7. <i>Višća Gornja</i>	1	<i>građevinsko zemljište</i>
8. <i>Odrovići</i>	2	<i>građevinska zemljišta</i>

9. Đurđevik	6	građevinskih zemljišta
10. Vrnojevići	4	građevinska zemljišta
11. Zukići	6	građevinskih zemljišta
12. Kršići	2	građevinska zemljišta
13. Dunajevići	2	građevinska zemljišta
14. Kuljan	4	građevinska zemljišta
15. Tupković Donji	2	građevinska zemljišta
16. Tupković Gornji	5	građevinskih zemljišta
17. Gračanica	3	građevinska zemljišta
18. Zelenika	3	građevinska zemljišta
19. Svojat	1	građevinsko zemljište
20. Kovači	1	građevinsko zemljište
21. Bašigovci	1	građevinsko zemljište
22. Lukavica Donja	4	građevinska zemljišta
23. Lukavica Gornja	2	građevinska zemljišta
24. Živinice Gornje	11	građevinskih zemljišta
25. Živinice Donje	5	građevinskih zemljišta
26. Suha	3	građevinska zemljišta
27. Šerići	4	građevinska zemljišta

98 *građevinskih zemljišta*

U drugom pasusu, broj „15.273“ se zamjenjuje brojem „11.915,10“, broj „5,8“ se zamjenjuje brojem „4,50“, u istom pasusu tekst „broj“ se zamjenjuje tekstem „procenat“, a broj „9,9%“ se zamjenjuje brojem „8,49%“.

Tabela ispod drugog pasusa, se zamjenjuje sa sljedećom tabelom.

<i>Općina/Grad</i>	<i>Površina Općine/Grada (ha)</i>	<i>Površina građevinskog zemljišta izvan urbanih područja (ha)</i>	<i>Struktura (%)</i>
<i>Banovići</i>	<i>18.327,40</i>	<i>1.109,01</i>	<i>6,05</i>
<i>Čelić</i>	<i>13.623,30</i>	<i>347,35</i>	<i>2,55</i>
<i>Doboj Istok</i>	<i>3.981,75</i>	<i>33,67</i>	<i>0,85</i>
<i>Gračanica</i>	<i>21.506,10</i>	<i>1.115,41</i>	<i>5,19</i>
<i>Gradačac</i>	<i>21.507,80</i>	<i>663,35</i>	<i>3,08</i>
<i>Kalesija</i>	<i>19.788,40</i>	<i>650,44</i>	<i>3,29</i>
<i>Kladanj</i>	<i>33.575,10</i>	<i>1.153,16</i>	<i>3,43</i>
<i>Lukavac</i>	<i>33.836,40</i>	<i>2.871,23</i>	<i>8,49</i>
<i>Sapna</i>	<i>12.234,80</i>	<i>408,18</i>	<i>3,34</i>
<i>Srebrenik</i>	<i>24.794,10</i>	<i>935,99</i>	<i>3,78</i>
<i>Teočak</i>	<i>3.037,29</i>	<i>135,49</i>	<i>4,46</i>
<i>Tuzla</i>	<i>29.592,60</i>	<i>871,13</i>	<i>2,94</i>
<i>Živinice</i>	<i>29.067,10</i>	<i>1.620,69</i>	<i>5,58</i>
<i>Tuzlanski kanton</i>	<i>264.872,14</i>	<i>11.915,10</i>	<i>4,50</i>

Izvor: Interpretacija i aktualizacija nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Šumsko-gospodarske osnove na području Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

3.5. REŽIMI GRAĐENJA

U četvrtom pasusu, u alineji 3. tekst „S obzirom da se projekcija razvoja u planskom periodu zasniva na formiranju grada – regiona, neophodna je izrada urbanističkih planova za urbana područja naseljenih mjesta Tuzla, Lukavac i Živinice“ se briše.

U istom pasusu, dodaje nova alineja broj 4. sa tekstem „Za urbano područje u kome je smješteno sjedište grada/općine – urbanistički plan, ako je takva obaveza utvrđena prostornim planom grada/općine.“.

U petom pasusu, u drugoj rečenici iza riječi „izrade“ dodaju se riječi „Zoning plana,“.

U petom pasusu, u alineji 3., tekst „industrijske zone“ se zamjenjuje riječju „privredne“, a iza riječi „komplekse“ dodaje se tekst koji glasi: „, veće od 5 ha“.

U sedmom pasusu, u alineji 1., ispred riječi „regulacionog plana“ dodaju se riječi „zoning plana“.

U osmom pasusu, tekst „granice urbanih područja na kartama razmjere 1:1000, odnosno, 1:2500, kao i granice obuhvata detaljnih dokumenata prostornog uređenja“, se zamjenjuje tekstem „na kartama detaljne razmjere, kao i granice obuhvata detaljnih planskih dokumenata.“

4. POLJOPRIVREDNA ZEMLJIŠTA

4.1. KATEGORIZACIJA POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA

Tabela 43. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 43: Bonitetne kategorije poljoprivrednog zemljišta na području Tuzlanskog kantona po općinama i gradovima – bilans površina po općinama i gradovima

Općina/ Grad	Površina poljoprivrednog zemljišta (ha)	Bonitet II (ha)	Bonitet III (ha)	Bonitet IVa (ha)	Bonitet IVb (ha)	Bonitet V (ha)	Bonitet VI (ha)	Bonitet VII (ha)	Bonitet VIII (ha)
Banovići	3.654,97	0,00	268,77	23,61	1.227,48	971,56	586,80	251,09	325,67
Čelić	5.407,48	59,18	531,51	0,00	1.460,09	2.313,88	952,88	19,10	70,85
Doboj Istok	1.657,90	210,99	335,86	1,25	159,48	528,61	402,50	18,23	0,98
Gračanica	8.932,25	5,18	455,00	390,79	2.429,35	3.339,48	2.231,27	81,17	0,00
Gradačac	12.446,63	353,72	1.264,38	438,80	5.735,06	2.674,04	1.550,77	0,00	429,86
Kalesija	9.964,95	61,66	3.107,24	331,24	2.882,71	2.309,99	1.272,11	0,00	0,00
Kladanj	3.477,95	0,00	10,95	1,80	441,32	1.709,58	1.142,41	171,89	0,00
Lukavac	8.395,97	880,76	783,70	267,11	1.754,87	1.811,11	2.579,28	215,96	103,17
Sapna	2.516,96	0,00	19,42	4,90	336,37	1.192,21	934,74	29,32	0,00
Srebrenik	11.909,53	493,17	465,25	0,00	3.767,40	4.356,29	2.581,06	53,40	192,95
Teočak	1.037,72	0,00	3,05	0,00	116,87	529,91	338,52	49,37	0,00
Tuzla	9.185,97	128,03	608,94	205,71	4.239,21	3.201,45	786,27	0,74	15,62
Živinice	6.985,56	122,00	928,93	181,72	3.476,44	1.120,19	919,87	129,54	106,87
Ukupno	85.573,84	2.314,70	8.783,00	1.846,93	28.026,65	26.058,30	16.278,48	1.019,81	1.245,98

Izvor: Interpretacija, aktualizacija i ažuriranje nosioca izrade; Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Studija ranjivosti prostora Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

U tekstu se dodaje nova tabela 43a. sa sljedećim sadržajem:

Tabela 43a: Bonitetne kategorije poljoprivrednog zemljišta na području Tuzlanskog kantona po općinama i gradovima - procentualno učešće po općinama i gradovima

Općina/ Grad	Površina poljoprivrednog zemljišta (ha)	Bonitet II (%)	Bonitet III (%)	Bonitet IVa (%)	Bonitet IVb (%)	Bonitet V (%)	Bonitet VI (%)	Bonitet VII (%)	Bonitet VIII (%)
Banovići	3.654,97	0,00	7,35	0,65	33,58	26,58	16,05	6,87	8,91
Čelić	5.407,48	1,09	9,83	0,00	27,00	42,79	17,62	0,35	1,31
Doboj Istok	1.657,90	12,73	20,26	0,08	9,62	31,88	24,28	1,10	0,06
Gračanica	8.932,25	0,06	5,09	4,38	27,20	37,39	24,98	0,91	0,00
Gradačac	12.446,63	2,84	10,16	3,53	46,08	21,48	12,46	0,00	3,45
Kalesija	9.964,95	0,62	31,18	3,32	28,93	23,18	12,77	0,00	0,00
Kladanj	3.477,95	0,00	0,31	0,05	12,69	49,15	32,85	4,94	0,00
Lukavac	8.395,97	10,49	9,33	3,18	20,90	21,57	30,72	2,57	1,23
Sapna	2.516,96	0,00	0,77	0,19	13,36	47,37	37,14	1,16	0,00
Srebrenik	11.909,53	4,14	3,91	0,00	31,63	36,58	21,67	0,45	1,62

Teočak	1.037,72	0,00	0,29	0,00	11,26	51,06	32,62	4,76	0,00
Tuzla	9.185,97	1,39	6,63	2,24	46,15	34,85	8,56	0,01	0,17
Živinice	6.985,56	1,75	13,30	2,60	49,77	16,04	13,17	1,85	1,53
Ukupno	85.573,84	2,70	10,26	2,16	32,75	30,45	19,02	1,19	1,46

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Studija ranjivosti prostora Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

U drugom pasusu tekst: „27.460,44 ha, odnosno 27,72%“ se zamjenjuje tekstem „29.873,58 ha, odnosno 34,91%“, tekst „26.684,97 ha, odnosno 26,94%“ se zamjenjuje tekstem „26.058,30 ha, odnosno 30,45%“, tekst „24.962,75 ha odnosno 25,20%“ se zamjenjuje tekstem „16.278,48 ha, odnosno 19,02%“, tekst „79.108,16 ili 79,86%“ se zamjenjuje tekstem „70.363,43, odnosno 84,38%“.

U istom pasusu tekst „VIII kategorija zemljišta je zastupljena samo sa oko 73,69 ha odnosno 0,07%“ se zamjenjuje tekstem „VII i VIII kategorija zemljišta su zastupljene sa 2.265,79 ha, odnosno 2,65%“.

U trećem pasusu, tekst „15.681,72 što čini svega 15,80%“ se zamjenjuje tekstem „11.097,70 ha što čini svega 12,96%“.

U četvrtom pasusu, tekst „54,12%“ se zamjenjuje tekstem „65,36%“.

U šestom pasusu, tekst „69.827,19ha“ se zamjenjuje tekstem „40.971,28 ha“.

Tabela 44. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 44: Bonitetne kategorije poljoprivrednog zemljišta svrstane su u tri agrozone:

Općina/ Grad	Površina poljoprivrednog zemljišta (ha)	Agrozona I (ha)	Agrozona I (%)	Agrozona II (ha)	Agrozona II (%)	Agrozona III (ha)	Agrozona III (%)
Banovići	3.654,97	1.519,86	41,58	1.558,36	42,64	576,75	15,78
Čelić	5.407,48	2.050,78	37,92	3.266,76	60,41	89,94	1,66
Doboj Istok	1.657,90	707,58	42,68	931,10	56,16	19,22	1,16
Gračanica	8.932,25	3.280,32	36,72	5.570,75	62,37	81,17	0,91
Gradačac	12.446,63	7.791,96	62,60	4.224,81	33,94	429,86	3,45
Kalesija	9.964,95	6.382,85	64,05	3.582,10	35,95	0,00	0,00
Kladanj	3.477,95	454,07	13,06	2.851,99	82,00	171,89	4,94
Lukavac	8.395,97	3.686,45	43,91	4.390,39	52,29	319,13	3,80
Sapna	2.516,96	360,68	14,33	2.126,96	84,51	29,32	1,17
Srebrenik	11.909,53	4.725,83	39,68	6.937,35	58,25	246,35	2,07
Teočak	1.037,71	119,92	11,56	868,43	83,69	49,37	4,76
Tuzla	9.185,98	5.181,91	56,41	3.987,72	43,41	16,36	0,18
Živinice	6.985,56	4.709,09	67,41	2.040,06	29,20	236,41	3,38
Ukupno	85.573,84	40.971,29	47,88	42.336,78	49,47	2.265,78	2,65

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla; Ortofoto snimak iz 2012. godine; Studija ranjivosti prostora Tuzlanskog kantona; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

U šestom pasusu, alineje 1. - 3. mijenjaju se i glase:

- „Agrozona I je zastupljena u gradu Živinice 4.709,09 ha odnosno 67,41%, općini Kalesija 6.382,85 ha, odnosno 64,05% i gradu Gradačac 7.791,96 ha, odnosno 62,60%. Ova zona najmanje je zastupljena u Kantonu u općinama Kladanj 454,07 ha, odnosno 13,06%, Teočak 119,92 ha, odnosno 11,56% i Sapni 360,68 ha, odnosno 14,33%.
- Agrozona II zahvata površinu od 42.336,78 ha, čine je tipovi tla kao što su planinske crnice, rendzine, distrično smeđe tlo, eutrično smeđe tlo, smeđe tlo na krečnjaku. Ova tla se karakterišu malom dubinom soluma pa su na većim nagibima snažno izložena erozivnim procesima. Uz prethodne nedostatke otežano korištenje mehanizacije čini osnovno ograničenje na ovim tlima za intenzivniju ratarsku proizvodnju. Najviše je zastupljena u općinama Sapna 2.126,96 ha, odnosno 84,51%, Kladanj 2.851,99 ha, odnosno 82,00%, Teočak 868,43ha, odnosno 83,69%. Ova zona

najmanje je zastupljena u Kantonu u gradu Živinice 2.040,06 ha, odnosno 29,20%, gradu Gradačac 4.224,81 ha, odnosno 33,94% i općini Kalesija 3.582,10 ha, odnosno 35,95%.

- Agrozona III najviše je zastupljena u općini Banovići 576,75ha, odnosno 15,78%, općini Kladanj 171,89 ha, odnosno 4,94% i općini Teočak 49,37 ha, odnosno 4,76%, a slabo zastupljena u gradu Tuzla 16,36 ha, odnosno 0,18 % i gradu Gračanica 81,17 ha, odnosno 0,91%.

U sedmom pasusu, tekst „iz razloga male zastupljenosti I agozone“ se briše, a tekst „20,92%“ se zamjenjuje tekstem „47,88%“.

U devetom pasusu tekst „Banovići“ se briše, tekst „0,39%“ se zamjenjuje tekstem „11,56%“, tekst „4,64%“ se zamjenjuje tekstem „14,33%“.

4.2. OBRADIVA I NEOBRADIVA ZEMLJIŠTA PO NAMJENI

U prvom pasusu, tekst „99052,05 ha“ se zamjenjuje tekstem „85.573,84 ha“, tekst „87491,35 ha“ se zamjenjuje tekstem „75.586,23 ha“, tekst „59524,81 ha odnosno 68,04%“ se zamjenjuje tekstem „51.425,20 ha, odnosno 60,09%“, tekst „15.860,88 ha odnosno 18,13%“ se zamjenjuje tekstem „13.702,66 ha, odnosno 16,01%“, tekst „12.105,60 ha odnosno 13,83%“ se zamjenjuje tekstem „10.458,37 ha, odnosno 12,22%“, tekst „11560,7 ha“ se zamjenjuje tekstem „9.987,61ha“.

Tabela 45. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 45: Kategorije poljoprivrednog zemljišta općinama i gradovima Tuzlanskog kantona

Općina/Grad	Oranice (ha)	Voćnjaci (ha)	Livade (ha)	Obradivo (ha)	Pašnjaci (ha)	Ukupno (ha)
Banovići	2.764,79	170,90	27,95	2.963,65	691,32	3.654,97
Čelić	4.095,34	931,38	40,46	5.067,18	340,30	5.407,48
Doboj Istok	930,07	267,35	179,05	1.376,47	281,44	1.657,90
Gračanica	5.445,07	1.486,21	820,35	7.751,63	1.180,62	8.932,25
Gradačac	8.518,13	3.178,13	304,99	12.001,25	445,38	12.446,63
Kalesija	6.571,54	930,85	1.482,90	8.985,29	979,66	9.964,95
Kladanj	689,06	93,02	1.892,63	2.674,71	803,25	3.477,95
Lukavac	4.315,15	1.076,38	1.449,76	6.841,29	1.554,67	8.395,97
Sapna	1.487,49	587,31	41,53	2.116,33	400,63	2.516,96
Srebrenik	8.420,88	2.105,65	513,19	11.039,72	869,81	11.909,53
Teočak	558,13	375,44	21,36	954,93	82,80	1.037,72
Tuzla	4.458,71	1.935,89	1.681,83	8.076,43	1.109,54	9.185,97
Živinice	4.212,11	756,60	1.270,40	6.239,11	746,44	6.985,56
Ukupno	51.425,20	13.702,66	10.458,37	75.586,23	9.987,61	85.573,84

Izvor: Interpretacija, aktualizacija i ažuriranje nosioca izrade; Federalni zavod za statistiku Sarajevo; Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ; Studija ranjivosti prostora Tuzlanskog kantona;

U trećem pasusu, broj „9041,34“ se zamjenjuje brojem „8.420,88“, broj „763,08“ se zamjenjuje brojem „558,13“.

U četvrtom pasusu, broj „2.934,42“ se zamjenjuje brojem „3.178,13“, tekst „ Banovići 182,13“ se zamjenjuje tekstem: „Kladanj 93,02“.

U petom pasusu, broj „2.777,26“ se zamjenjuje brojem „1.892,63“, broj „21,20“ se zamjenjuje brojem „21,36 ha“.

U šestom pasusu, tekst: „Srebrenik 11853,14 ha, Gradačac 11080,98 ha, Gračanica 9951,65 ha i Tuzla 9987,25 ha, a najmanje je zastupljeno u Teočaku 1.305,58 ha“ se zamjenjuje sa tekstem koji glasi: „Gradačac 12.001,25 ha, Srebrenik 11.039,72 ha, Kalesija 8.985,29 ha i Tuzla 8.076,43 ha, a najmanje je zastupljeno u Teočaku 954,93 ha“.

U sedmom pasusu, broj „2.058,2“ se zamjenjuje brojem „1.554,67“, broj „113,2“ se zamjenjuje brojem „82,80“.

U pasusu 10., broj „0,20“ se zamjenjuje brojem „0,18“.

U pasusu 11., tekst „je nešto povoljniji“ se zamjenjuje tekстом „je u okviru granične vrijednosti“, broj „0,19“ se zamjenjuje brojem „0,17“.

U pasusu 13., broj „0,14“ se zamjenjuje brojem „0,10“.

Iza pasusa 14., postojeća tabela se zamjenjuje tabelom:

Općina/Grad	Površina poljoprivrednog zemljišta u državnom vlasništvu (ha)	Površina poljoprivrednog zemljišta u privatnom vlasništvu (ha)	Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta (ha)
Banovići	37,66	3.617,30	3.654,97
Čelić	117,14	5.290,34	5.407,48
Doboj Istok	31,20	1.626,71	1.657,90
Gračanica	66,26	8.865,99	8.932,25
Gradačac	1.043,30	11.403,32	12.446,63
Kalesija	1.907,15	8.057,80	9.964,95
Kladanj	40,22	3.437,73	3.477,95
Lukavac	410,98	7.984,98	8.395,97
Sapna	1,80	2.515,16	2.516,96
Srebrenik	198,35	11.711,18	11.909,53
Teočak	29,18	1.008,54	1.037,72
Tuzla	330,42	8.855,55	9.185,97
Živinice	1.137,94	5.847,62	6.985,56
Ukupno	5.090,26	80.483,58	85.573,84

Izvor: Interpretacija nosioca izrade, Prostorni planovi općina kantona i Grada Tuzla, Studija ranjivosti prostora Tuzlanskog kantona, Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

5. ŠUME I ŠUMSKA ZEMLJIŠTA

5.1. KATEGORIZACIJA ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA

Tačka 2. Uže kategorije¹⁹, mijenja se i glasi:“

1. Visoke šume s prirodnom obnovom (1000),
2. Šumske kulture (3000),
3. Izdanačke šume (4000),
4. Šibljac i iznad gornje granice vegetacije (5000),
5. Goleti (6000),
6. Neproduktivne površine u pogledu šumske proizvodnje (7000),
7. Uzurpacije (8000).“

5.2. BILANSI ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA

Tabela 52. se zamjenjuje tabelom:

¹⁹ Izvor: Šumskogospodarske osnove;

Tabela 52: Šumske površine (ha) na području Tuzlanskog kantona u državnom vlasništvu

Općina/Grad	Visoke šume (ha)	Izdan. šume (ha)	Ostale šumske površine (ha)	Svega (ha)
Banovići	7.197,36	203,2	1.717,97	9.118,53
Čelić	2.510,99	1.646,65	256,93	4.414,57
Doboj Istok	0,00	6,31	6,12	12,44
Gračanica	88,66	971,76	424,26	1.484,68
Gradačac	0,00	0,00	0,00	0,00
Kalesija	2.061,05	1.444,35	1.103,58	4.608,98
Kladanj	21.169,22	1.247,60	1.842,51	24.259,33
Lukavac	3.374,57	1.098,53	1.323,32	5.796,41
Sapna	2.666,04	1.620,88	741,69	5.028,62
Srebrenik	2.978,83	913,71	342,71	4.235,26
Teočak	0,00	160,18	3,06	163,24
Tuzla	1.141,89	1.519,49	684,08287	3.345,46
Živinice	7.083,52	2.435,71	1.056,82	10.576,04
Ukupno	50.272,13	13.268,37	9.503,05	73.043,56

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Šumskogospodarske osnove; Orotofoto snimci 2012. godina; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

Tabela 53. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 53: Šumske površine (ha) na području Tuzlanskog kantona u privatnom vlasništvu

Općina/Grad	Visoke šume (ha)	Izdan. šume (ha)	Ostale šumske površine (ha)	Svega (ha)
Banovići	307,05	733,52	148,61	1.189,18
Čelić	0,00	1.061,73	159,32	1.221,05
Doboj Istok	0,32	814,81	97,03	912,16
Gračanica	126,96	4.199,81	501,94	4.828,71
Gradačac	96,991754	4.622,22	686,24174	5.405,45
Kalesija	2,92	1.522,40	56,85	1.582,17
Kladanj	168,5	1.099,66	477,68	1.745,85
Lukavac	272,456	5.008,54	1.166,63	6.447,62
Sapna	0,98	1.196,99	270,51	1.468,48
Srebrenik	573,82012	3.991,87	91,225907	4.656,92
Teočak	0,00	403,92	112,64	516,56
Tuzla	263,84	6.027,48	343,51295	6.632,67
Živinice	31,82	2.274,93	80,54	2.387,48
Ukupno	1.845,66	32.957,88	4.192,73	38.994,31

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Šumskogospodarske osnove; Orotofoto snimci 2012. godina; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

Tabela 54. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 54: Šumske površine po užim kategorijama na području Tuzlanskog kantona po ŠGP

Šumsko-gospodarsko područje (ŠGP)	Šifra								Ukupno (ha)
	Kategorija šume								
	Visoke šume s prirodnim obnovom (1000)	Šumske kulture (3000)	Izdanačke šume (4000)	Šibljići iznad gornje granice vegetacije (5000)	Goleći (6000)	Neproduktivne površine u pogledu šumske proizvodnje (7000)	Uzurpacije (8000)	Ostale šumske površine	
Konjuh	20.247,00	961,89	2.882,15	42,41	323,65	752,51	187,72	1.643,84	27.041,16
Majevičko	7.371,04	608,52	15.662,49	237,96	940,20	6,96	309,55	3.824,43	28.961,16
Sprečko	21.075,35	2.078,64	25.833,97	482,05	1.698,65	981,68	3.122,02	12.231,91	67.504,27
Vlaseničko	3.490,24	218,1	1.733,33	62,6	197,37	269,05	87,76	939,92	6.998,38
Nedefinisano	12,62	0,00	535,79	2,75	69,50	0,00	0,00	531,57	1.152,23
Ukupno:	52.179,15	3.873,67	46.647,73	828,78	3.231,12	2.010,24	3.707,48	19.171,67	131.657,20

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Šumskogospodarske osnove; Orotofoto snimci 2012. godina; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

Tabela 55. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 55: Šumske površine na području Tuzlanskog kantona

Općina/Grad	Površina Općine/Grada (ha)	Površina šumskog zemljišta (ha)	Struktura (%)
Banovići	18.327,40	11.811,44	64,45
Čelić	13.623,30	6.704,63	49,21
Doboj Istok	3.981,75	1.131,82	28,43
Gračanica	21.506,10	9.502,38	44,18
Gradačac	21.507,80	5.709,91	26,55
Kalesija	19.788,40	7.319,12	36,99
Kladanj	33.575,10	27.536,35	82,01
Lukavac	33.836,40	14.910,93	44,07
Sapna	12.234,80	8.324,56	68,04
Srebrenik	24.794,10	9.416,07	37,98
Teočak	3.037,29	1.206,12	39,71
Tuzla	29.592,60	13.672,97	46,20
Živinice	29.067,10	14.410,90	49,58
Ukupno	264.872,14	131.657,20	49,71

Izvor: Interpretacija, aktuelizacija i ažuriranje nosioca izrade; Šumskogospodarske osnove; Orotofoto snimci 2012. godina; Studije upotrebne vrijednosti zemljišta za područje općina Banovići, Gračanica, Gradačac, Živinice, Kalesija, Kladanj, Sapna i grada Tuzla;

U prvom pasusu, broj „115.907,25“ se zamjenjuje brojem „131.657,20“, tekst „70.154,00 ha odnosno 60,53%“ se zamjenjuje tekстом „73.043,56 ha odnosno 55,48%“.

U trećem pasusu, broj „45.753,25“ se zamjenjuje brojem „38.994,31“, broj „1.869.“ se zamjenjuje brojem „5.241,36“.

Iza trećeg pasusa dodaje se novi pasus, koji glasi:

„Kao osnova za tretiranje šumskih površina u Izmjenama i dopunama Prostornog plana poslužili su podaci Šumsko-gospodarskih osnova, ortofoto snimci područja Kantona, Studije upotrebne vrijednosti općina Kantona i Grada Tuzla i Prostorni planovi općina i Grada Tuzla. Prilikom aktueliziranja stanja putem ortofoto snimaka, evidentirana je značajna površina pod šumskim pokrivačem od 19.171,67ha, ili 14,56% od ukupnog šumskog zemljišta, za koju nije utvrđena kategorija šumskog zemljišta, te je ista data pod nazivom „Ostale šumske površine“. Navedene površine su posljedica korekcije granica Kantona i ažuriranja stanja putem ortofoto snimaka, gdje su u periodu od donošenja Prostornog plana određene površine poljoprivrednog zemljišta, neodržavanjem, sukcesivno pretvorene u područja sa visokim rasišnjem i šumskim pokrivačem. Predmetne površine nisu bile predmetom obrade kroz šumsko-gospodarske osnove, te stoga njihova kategorizacija nije poznata“.

5.4. ZAŠTITNE ŠUME, ZAŠTIĆENE ŠUME I ŠUMSKI REZERVATI

U prvom pasusu tekst: „nije stavljena pod zakonsku zaštitu niti jedna šumska površina“, se zamjenjuje tekстом koji glasi: „su stavljene značajne šumske površine pod zakonsku zaštitu na dijelu područja planine Konjuh koje su proglašene Zaštićenim pejzažom „Konjuh“²⁰. Zoniranje područja Zaštićenog pejzaža „Konjuh“ po režimima zaštite, izvršeno je na osnovu Zakona o proglašenju dijela područja planine Konjuh zaštićenim pejzažom „Konjuh“. U skladu sa tim, utvrđene su zone:

- Prva zaštićena zona (Zona A) – strogo zaštićeno područje,
- Druga zaštićena zona (Zona B) – blago zaštićeno područje,

²⁰ Zakon o proglašenju dijela područja planine Konjuh zaštićenim pejzažom „Konjuh“ (Službene novine TK, broj: 13/09, 8/14 i 13/17).

- *Treća zaštićena zona (Zona C) – turističko – rekreaciona zona.*“.

Drugi pasus se mijenja i glasi: „U Izmjenama i dopunama Prostornog plana su prepoznate površine šuma visoke zaštitne vrijednosti kako slijedi: Južne padine Majevice (grad Srebrenik i grad Tuzla), Bokavičko brdo (općina Lukavac), prašuma „Mačen do“ (općina Kladanj) i šumski kompleks Dubrava (grad Živinice). Za navedene površine i područja potrebno je uraditi studije u skladu sa Zakonom o šumama („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 7/17) i ukoliko su ispunjeni potrebni uslovi, Zakonom o zaštiti prirode („Službene novine Federacije BiH“, broj: 66/13).“.

6. VODE I VODNE POVRŠINE

6.1.1. POTREBE ZA VODOM STANOVNIŠTVA I PRIVREDE

U drugom pasusu tekst: „Dosljednosti radi, u narednoj tabeli biće prikazana projekcija stanovništva do 2025. godine analizirana u navedenom Dugoročnom programu, kao i ona analizirana u studiji „Sistem naselja“, rađenoj kao podloga za izradu Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona – I faza.“ se zamjenjuje tekстом koji glasi: „U narednoj tabeli prikazana je projekcija razvoja stanovništva do 2025. godine prema poglavlju „1. Stanovništvo“.

Tabela broj 56. zamjenjuje se tabelom:

Tabela 56:

Red. br.	Općina/Grad	DUGOROČNI PROGRAM			PROSTORNI PLAN TK		
		2005.god	2015.god	2025.god	2005.god	2013.god	2025.god ²¹
1.	Banovići	28.044	31.011	34.747	26.364	23.431	30.750
2.	Čelić	14.145	16.296	18.260	15.626	12.083	15.720
3.	Doboj-Istok	8.417	9.631	10.792	10.043	10.866	14.459
4.	Gračanica	35.570	39.333	44.072	52.434	48.395	56.816
5.	Gradačac	46.739	51.684	57.912	47.325	41.836	50.242
6.	Kalesija	35.057	41.376	46.362	35.086	36.748	38.984
7.	Kladanj	17.657	19.526	21.879	15.692	13.041	16.385
8.	Lukavac	54.664	63.251	70.870	51.775	46.731	59.682
9.	Sapna	9.788	12.875	14.426	14.315	12.136	14.770
10.	Srebrenik	48.941	54.119	60.640	40.117	42.762	43.413
11.	Teočak	5.602	6.615	7.412	7.017	7.607	8.068
12.	Tuzla	126.482	145.268	161.360	132.025	120.441	138.273
13.	Živinice	58.164	64.318	72.068	53.031	61.201	64.645
	UKUPNO:	489.270	519.903	540.280	500.850	477.278	552.207

Ispod tabele 56. se dodaje tekst: „Projekcija broja stanovnika za planski period ostaja nepromijenjena osim za grad Živinice, gdje se broj stanovnika povećao za 6.589 stanovnika.“.

U odjeljku „Specifična potrošnja vode“ Tabele broj 57. se zamjenjuje tabelom²²:

²¹ Izmjenama i dopunama plana zbog korekcije (povećanja) projiciranog broja stanovnika za grad Živinice, a kao posljedica ove korekcije, izmijenjen je projicirani ukupni broj stanovnika za 2025. godinu na području Tuzlanskog kantona.

²² Srednja dnevna potrošnja vode u gradovima Evrope uz tendencije smanjenja specifične dnevne potrošnje iznosi od 120 (Belgija) - 250 (Italija). Srednja dnevna potrošnja je ulazni podatak koji će kasnije odrediti potrebne količine vode za određeni grad/općinu. Obzirom da bilans svakako ne predstavlja realnu sliku, jer se računa na ukupan broj stanovnika, a lokalni vodovodi pokrivaju određene dijelove grada/općine na području cijelog kantona, srednja dnevna potrošnja od 300 L/st.dan će dovesti do nepotrebnih troškova u smislu iznalaženja tolikih količina vode, dimenzioniranja cjelokupnog sistema vodosnabdijevanja i da ovakav pristup nije održiv.

Tabela 57:

Kategorija naselja/godina	2017.	2020.	2030.
Regionalni centar -Tuzla	170	180	200
Općinski/Gradski centri	150	170	180
Ostala naselja	150	150	170

U odjeljku „Koefficienti dnevne neravnomjernosti“ Tabele broj 58. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 58:

Veličina naselja (potrošača)	Koef.dnevne neravnomjernosti	Koef.satne neravnomjernosti
	kd	kh
Gradovi ispod 25.000 stanovnika	1,4	1,5
Gradovi od 25.000 do 50.000 stanovnika	1,3	1,4
Gradovi od 50.000 do 100.000 stanovnika	1,2	1,3
Gradovi preko 100.000 stanovnika	1,1	1,2

Tabela broj 60. zamjenjuje se tabelom:

Tabela 60:

Redni broj	Općina/Grad	POTREBE ZA VODOM Q_{max}^{dn} (m^3 / sek)			
		2017. godina		2025. godina	
		m^3/dan	l/sek	m^3/dan	l/sek
1.	Banovići	7.898	91,5	10.793	125
2.	Čelić	3.677	43	5.211	60
3.	Doboj-Istok	3.379	39	4.793	56
4.	Gračanica	12.723	147	17.284	200
5.	Gradačac	11.604	128	15.284	177
6.	Kalesija	10.923	126	13.754	160
7.	Kladanj	3.933	46	5.751	67
8.	Lukavac	14.524	168	21.056	244
9.	Sapna	3.550	41	4.896	57
10.	Srebrenik	12.977	150	15.316	177
11.	Teočak	2.265	26	2675	31
12.	Tuzla	28.429	329	39.823	461
13.	Živinice	16.475	191	19.665	228
	SVEUKUPNO:	131.877	1.526	176.300	2.041

Tekst iza tabele 61.: „Na osnovu sračunatih potreba za vodom u 2005. godini i potreba u planskom periodu – 2025. godina, te izdašnosti postojećih izvorišta, u Tabeli 62. prikazan je deficit u vodi svake općine pojedinačno, za navedene pragove planiranja“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Na osnovu izračunatih potreba za vodom u 2017. godini i potreba u planskom periodu – 2025. godina, te izdašnosti postojećih izvorišta, u Tabeli 62. prikazan je deficit u vodi svake grada/općine pojedinačno, za gore navedene pragove planiranja.“

Tabele broj 62.²³ se zamjenjuje tabelom:

²³ Potrebne količine vode date u tabeli 62. se računaju na osnovu ukupnog broja stanovnika grada/općine i specifične potrošnje. Razlika potrebne i raspoložive količine vode predstavlja vodni deficit. Za gradove i općine Tuzlanskog kantona potrebne količine vode su izračunate na osnovu ukupnog broja stanovnika općine/grada, a količine vode kojima raspolažu mjesni/lokalni vodovodi, kojim ne upravljaju javna preduzeća, nisu uzeti u proračun.

Tabela 62:

Redni broj	Općina/Grad	2017. GODINA			2025. GODINA		
		Potrebne količine	Raspoložive količine	Deficit	Potrebne količine	Raspoložive količine	Deficit
		(l/sek)	(l/sek)	(l/sek)	(l/sek)	(l/sek)	(l/sek)
1.	Banovići	82,35	80	2,35	125	80	-45
2.	Čelić	43	39	4	60	39 + 35	-
3.	Doboj Istok	39	40	-	56	40 + 25	-
4.	Gračanica	147	66 + 15	66	200	66 + 15	-119
5.	Gradačac	128	120+10+25	-	177	170 + 115	-
6.	Kalesija	126	35	91	160	35	-125
7.	Kladanj	46	20	26	67	20	-47
8.	Lukavac	168	95	73	244	150 + 100	-
9.	Sapna	41	40	1	57	40	-17
10.	Srebrenik	150	50	100	177	50	-127
11.	Teočak	26	35	-	31	35	-
12.	Tuzla	329	450	-	461	600+300+100	-
13.	Živinice	191	50 + 20	121	228	70 + 100	-58
	UKUPNO:	1.525,5	1.130		2.043	2.165	-538

U pasusu 12., iza tabele 62. dodaje se tekst koji glasi: „Vodni deficit je razlika potrebnih količina vode i raspoloživih količina vode. U tabeli 62, potrebne količine vode su proizvod ukupnog broja stanovnika grada/općine i specifične potrošnje po stanovniku na dnevnoj osnovi. Obzirom da u ukupne raspoložive količine vode nisu ubrojani mjesni/lokalni vodovodi, a koji nisu u nadležnosti javnih preduzeća, tako su i raspoložive količine vode, odnosno, iz toga proizašao deficit, podložni promjenama po dobivanju stvarne slike stanja.“

Tabela broj 64. se zamjenjuje sljedećom tabelom:

Tabela 64: Prikaz potreba za vodom i izdašnosti postojećih izvorišta gradova i općina Tuzlanskog kantona za planski period do 2025. godine

Općinski/gradski centar + obuhvaćena naselja	Potrebe za vodom u 2017. godini i izdašnost postojećih izvorišta			Potrebe za vodom u 2025. godinu i izdašnost postojećih izvorišta		
	Potrebe 2015. (l/sek)	Izdašnost postojećih izvorišta (l/sek)	Deficit 2015. (l/sek)	Potrebe 2025. (l/sek)	Izdašnost postojećih izvorišta (l/sek)	Deficit 2025 (l/sek)
Banovići	82,35	80	2,35	125	80	-45
Čelić	43	39	4	60	39 + 35	-
Doboj Istok	39	40	-	56	40 + 25	-
Gračanica	147	66	66	200	66+15	-119
Gradačac	128	150	-	177	285	-
Kalesija	126	35	91	160	35	125
Kladanj	46	20	26	67	20	-47
Lukavac	168	150	18	244	250	-
Srebrenik	150	50	100	177	50	-127
Sapna	47	40	-7	57	40	-17
Teočak	26	35	-	31	35	-
Tuzla	329	750	-	461	1000	-
Živinice	191	70	121	228	170	-58
UKUPNO:	1.055,5	1.115	312	1.395	1.555	320

U pasusu 26., alineja 1. mijenja se i glasi:

- „Evidentno je siromaštvo u vodama na području Tuzlanskog kantona, međutim mnoge općine/gradovi su uradile značajne mjere na rješavanju problema vodosnabdijevanja. Općine/gradovi poput Čelića, Doboj Istok, Gradačac, Teočak, Tuzla imaju dovoljne količine vode za planski period, dok Banovići, Gračanica, Kalesija, Kladanj, Sapna, Lukavac, Srebrenik i Živinice moraju u planskom periodu da iznađu rješenja za dovođenje dodatnih količina vode“.

Poslije alineje 4. dodaje se alineja 5. i glasi:

- „Potrebno je takođe voditi računa o kvalitetu isporučene vode, te redovno vršiti monitoring i adekvatan tretman. Ovaj stav se naročito odnosi na područje općine Lukavac koja ima dugogodišnje probleme sa kvalitetom isporučene vode koja nije za piće, a ponekad ni za tehničku upotrebu. Problem kvaliteta i dostupnosti vode u općini Lukavac potencijalno može nepovoljno promijeniti gore prikazani bilans, pa je u planskom periodu potrebno iznaći dugoročno rješenje problema isporuke vode od strane privrednog subjekta Global Ispat Koksna Industrija” d.o.o. Lukavac (GIKIL).“

Dosadašnja alineja 5. postaje alineja 6.

6.1.2. OBEZBJEĐENJE TEHNOLOŠKOM VODOM PRIVREDNIH KAPACITETA

Nakon posljednjeg pasusa poglavlja 6.1.2. dodaje se tekst, koji glasi: „Planirana Termoelektrana Banovići će se snabdijevati tehnološkom vodom iz akumulacije Ramići. Voda će se u akumulaciju Ramići dovoditi iz jezera Breštica, na kojem će se izraditi pumpna stanica, a voda će se potisnim cjevovodom voditi do rezervoara koji će se nalaziti u naselju Bečići, odakle će se gravitaciono voditi prema Banovići Selu. Na dionici gdje će se voda voditi gravitaciono, izgradit će se otvoreni betonski kanal, te će se u njega uvoditi svi manji vodotoci koji se nalaze u neposrednoj blizini PK Čubrić, kao i potok Vučica i sliv jezera u Banovići Selu (Kasumovići). Na ovaj način se vode odvođe do postojećeg kanala Duboki potok. Također, planirano je da se u blizini stadiona u Banovići Selu izbetonira korito postojećeg potoka, te da se vode koje gravitiraju prema ovom potoku također uvedu u Duboki potok. Zapremina akumulacije Ramići prema Glavnom projektu vodosnabdijevanja TE Banovići će iznositi oko 7 miliona m³. Prosječna satna godišnja potrošnja tehnološke vode za TE Banovići je 780 m³, odnosno za 7.000. radnih sati godišnja potrošnja će iznositi 4.956.000 m³. Na akumulaciji Ramići je planirana izgradnja Pumpne stanice 1, koja je opremljena sa 3 pumpe kapaciteta 400m³/h, snage 92 kW, koje rade u sistemu dvije radne pumpe+rezervna. Od pumpne stanice sa potisnim cjevovodom F500 mm tehnološka voda odvodi do TE Banovići, koja je udaljena oko 3,5 km. Vodovodna mreža Fabrike cementa se oslanja na isti izvor tehnološke vode kao i TE Banovići, te istim cjevovodom se doprema do kompleksa Cementare.“

6.2. IZVORIŠTA PO VRSTAMA VODA, SA ZAŠTITNIM ZONAMA I POJASEVIMA

U četvrtom pasusu, tekst „Problematika zaštite podzemnih voda i izvorišta vodosnabdijevanja regulisana je Zakonom o vodama („Službene novine FBiH“, broj: 18/98) i Pravilnikom o uslovima za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta voda koje se koriste ili planiranju da se koriste za piće („Službene novine FBiH“, broj: 51/02) a u osnovi mjera zaštite su hidrogeološki uslovi formiranja izvorišta, brzine prenosa polutanata podzemnom filtracijom i mogućnost unosa polutanata u vodonosni sloj (akvifer).“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Problematika zaštite podzemnih voda i izvorišta vodosnabdijevanja regulirana je Zakonom o vodama FBiH („Službene novine FBiH“, broj: 70/06) i Pravilnikom o načinu utvrđivanju uslova za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta za javno vodosnabdijevanje stanovništva („Službene novine FBiH“, broj: 88/12), (u daljem tekstu: Pravilnik), a u osnovi mjera zaštite su hidrogeološki uslovi formiranja izvorišta, brzine prenosa polutanata podzemnom filtracijom i mogućnost unosa polutanata u vodonosni sloj (akvifer).“

U petom pasusu, tekst: „Koncept zaštite svakog pojedinačnog izvorišta proizilazi iz uslova utvrđenih Zakonom o vodama i Pravilnikom“ se zamjenjuje tekstem: „Koncept zaštite svakog pojedinačnog izvorišta proizilazi iz uslova utvrđenim Zakonom o vodama FBiH („Službene novine FBiH“, broj: 70/06) i Pravilnikom o načinu utvrđivanju uslova za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta za javno vodosnabdijevanje stanovništva („Službene novine FBiH“, broj: 88/12).“

U petom pasusu, tekst: „Režim zaštite definisan je u zavisnosti od hidrogeološkog karaktera izvorišta, a Pravilnikom utvrđene su sljedeće četiri vrste izvorišta:

- izvorišta podzemnih voda u izdanima intergranularne poroznosti,
- izvorišta mineralnih, termalnih i termomineralnih voda,
- izvorišta podzemnih voda u kraškim izdanima i
- izvorišta sa zahvatom površinskih voda.“

se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Režim zaštite definisan je u zavisnosti od hidrogeološkog karaktera izvorišta a Pravilnikom utvrđene su sljedeće četiri vrste izvorišta:

- izvorišta podzemne vode u akviferima intergranularne poroznosti;
- izvorišta podzemne vode u kraškim akviferima;
- izvorišta vode iz površinskih vodotoka;
- izvorišta vode iz akumulacije / jezera

Akumulacija Modrac je proglašena zaštićenim vodnim resursom od posebnog značaja za Kanton.

U cilju zaštite definisan je zaštitni pojas višenamjenske akumulacije kojeg čine:

- *Vodno tijelo akumulacije Modrac određeno je prema koti normalnog uspora 200,00 m.n.v. i površina istog iznosi 1.663,23ha,*
- *Obalni pojas akumulacije Modrac, kojeg čine skup čestica određen prema koti stogodišnje vode zabilježene na akumulaciji Modrac – kote 202,60 m.n.v., te pojasom zemljišta u širini od 10,0 m od izohipse 202,60 m.n.v. prema kopnu,*
- *Vodno dobro akumulacije Modrac, koje čine vodno tijelo (akumulacija Modrac) i skup zemljišnih čestica od kote 203,42 m.n.v. prema kopnu u širini od 5,0 m, ali i nižih od kote 203,42 m.n.v. prema koti 200,00 m.n.v. – koti normalnog uspora.“*

U šestom pasusu, tekst: „Članom 117. Zakona o vodama F BiH /lit.19 / i odredbama Pravilnika /lit.20/ propisano je da se zaštita izvorišta utvrđuje općim aktom nadležnog organa, kojim se propisuje ograničenje zaštitnih zona, te režim korištenja prostora na području zaštitnih zona, uključujući ograničenja i zabrane izvođenja određenih radova, izgradnje objekata i obavljanja aktivnosti kojima se mogu zagaditi vode izvorišta a sve uslovljeno zatečenim hidrogeološkim i općim uslovima.“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Članom 66. Zakona o vodama F BiH /lit.19 / i odredbama Pravilnika /lit.20/ propisano je da se zaštita izvorišta utvrđuje općim aktom nadležnog organa, kojim se propisuje ograničenje zaštitnih zona, te režim korištenja prostora na području zaštitnih zona, uključujući ograničenja i zabrane izvođenja određenih radova, izgradnje objekata i obavljanja aktivnosti kojima se mogu zagaditi vode izvorišta a sve uslovljeno zatečenim hidrogeološkim i općim uslovima.“

U devetom pasusu, tekst: „U realnoj situaciji, kod opredjeljenja za ograničavanje pojedinih zona sanitarne zaštite primjenjive su odredbe člana 47. Pravilnika, koji određuje da se kod postojećih izvorišta i zatečenog stanja, kada nije moguće uspostaviti granice zaštitnih zona i sprovesti zaštitne mjere u potpunosti u skladu sa Pravilnikom, nameće obaveza uspostave posebne kontrole, prilagođeno realno mogućim posljedicama i ostvarivim zagađenjima“ se mijenja u potpunosti i glasi: „Kod postojećih i planiranih izvorišta, do donošenja Odluke o zaštiti izvorišta, primjenjuju se odredbe člana 15, stav 3, Pravilnika o načinu utvrđivanja uslova za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta vode za javno vodosnabdijevanje stanovništva („Službene novine FBiH“, broj: 88/12).“

Tekst od pasusa 11. do kraja poglavlja 6.2. se zamjenjuje tekstem koji glasi: „U akviferima **intergranularnog tipa poroznosti** vodozahvati su najčešće bunarskog tipa, pa su zaštitne zone i uslovi delineacije zaštitnih zona prema članu 6. Pravilnika (lit.20) sljedeći:

- (1) *Da bi se spriječio ulazak životinja i neovlašten pristup ljudi, I. zona sanitarne zaštite izvorišta vode u akviferima intergranularne poroznosti formira se oko vodozahvatnog područja, a obuhvata izvorište,*

- objekte i prostor eventualnog vještačkog prihranjivanja izvorišta, bez obzira na udaljenost istih od vodozahvata.
- (2) *Granica I. zaštitne zone iz stava (1) ovog člana obezbjeđuje se ogradom ne nižom od 2m koja se postavlja na udaljenosti ne manjoj od 10m od vanjskih kontura svih objekata koji se nalaze u vodozahvatnom području.*
 - (3) *Izuzetno, u zavisnosti od lokalnih uslova, udaljenost granice I. zaštitne zone iz stava (2) ovog člana može se smanjiti na udaljenost ne manju od 3m od vanjskih kontura vodozahvatnog područja, pod uslovom da se odgovarajućim istražnim radovima i proračunima utvrdi da:
 - a) *ne postoji mogućnost direktnog površinskog zagađenja izvorišta na neposrednom lokalitetu zahvata, a troškovi eksproprijacije zemljišta oko samog izvorišta su iznimno visoki, ili*
 - b) *bi ograđivanje na udaljenosti iz stava (2) ovog člana zahtijevalo visoke investicione troškove.**
 - (4) *U izuzetnim slučajevima, granice I. zaštitne zone za izvorišta iz stava (1) ovog člana mogu se proširiti u cilju zaštite direktnog zahvata podzemnih voda kako bi se spriječio transport zagađenja od postojećih javno značajnih infrastrukturnih objekata (saobraćajnica, željeznička pruga, specijalni objekti i sl.) koji se već nalaze u neposrednoj blizini zahvata. U ovim slučajevima proširene granice I. zaštitne zone utvrdiće se na osnovu ekonomsko-tehničke argumentacije koja opravdava ovo izuzeće, a koje će se prezentirati u elaboratu zaštite izvorišta.*
 - (5) *II. zaštitna zona za izvorišta iz stava (1) ovog člana utvrđuje se radi smanjenja rizika od zagađenja izvorišta hemijskim materijama visokog rizika i drugim štetnim uticajima koji se mogu pojaviti tokom zadržavanja vode u podzemlju.*
 - (6) *Granica II. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice I. zaštitne zone do linije od koje je podzemnoj vodi, pod pretpostavkom kontinuiranog crpljenja na izvorištu maksimalnih dnevnih potreba vodovodnog sistema, potrebno najmanje deset dana tečenja do vodozahvata.*
 - (7) *III zaštitna zona izvorišta iz stava (1) ovog člana utvrđuje se radi smanjenja rizika od zagađenja podzemnih voda patogenim mikroorganizmima i drugim štetnim uticajima koji se mogu pojaviti tokom zadržavanja vode u podzemlju.*
 - (8) *Granica III. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice II. zaštitne zone do linije od koje je podzemnoj vodi, pod pretpostavkom kontinuiranog crpljenja na izvorištu maksimalnih dnevnih potreba vodovodnog sistema, potrebno najmanje 50 dana tečenja do vodozahvata.*
 - (9) *IV. zaštitna zona izvorišta utvrđuje se prvenstveno radi smanjenja rizika zagađenja podzemnih voda od teško razgradivih hemijskih i radioaktivnih materija.*
 - (10) *Granica IV. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice III. zaštitne zone do hidrogeološke granice sliva izvorišta.*
 - (11) *U slučajevima izuzetno složenih hidrogeoloških uslova na terenu, naručilac izrade elaborata zaštite izvorišta može predložiti smanjenje ili povećanje područja zaštitnih zona izvorišta iz stavova (6) i (8) ovog člana. Ovaj prijedlog zajedno sa ključnim obrazloženjem i prijedlogom planiranog programa radova dostavlja se nadležnoj Agenciji za vodno područje na davanje stručnog mišljenja o opravdanosti takvog zahtjeva kao i o dodatnim analizama koje elaborat zaštite mora sadržavati.*

Data okvirna delineacija zaštitnih zona u intergranularnom akviferu je uslovna dok se ne provedu odgovarajuća istraživanja i uradi projekat zaštitnih zona, za svako izvorište pojedinačno u smislu Pravilnika. Uslovi gradnje u pojedinim zaštitnim zonama utvrđeni su u Prilogu 1. koji je sastavni dio Pravilnika.

Za akvifere pukotinsko karstnog tipa utvrđuju se također zone sanitarne zaštite prema sljedećem:

- (1) *Da bi se spriječio ulazak životinja i neovlašten pristup ljudi, I. zaštitna zona izvorišta vode u kraškim akviferima formira se oko:*

- a) *kraških izvorišta i pripadajućeg vodozahvatnog područja;*
 - b) *ponora, ponorskih zona i jama unutar hidrogeološke granice sliva kraškog izvorišta, za koje je utvrđeno ili procijenjeno da omogućuju oticanje površinskih voda do kraškog izvorišta u vremenu kraćem od deset dana pri uslovima velikih proticaja;*
 - c) *objekata namijenjenih eventualnom vještačkom prihranjivanju izvorišta bez obzira na udaljenost istih od vodozahvata.*
- (2) *Granica I. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana obezbjeđuje se ogradom ne nižom od dva (2) m koja se postavlja na udaljenosti ne manjoj od 25m od vanjskih kontura vodozahvatnog područja ili vanjskih kontura geoloških formacija iz stava (1) alineja b) ovog člana.*
 - (3) *Izuzetno, granica I. zaštitne zone izvorišta iz stava (2) ovog člana može se smanjiti na udaljenost ne manju od 10m pod uslovom da se odgovarajućim istražnim radovima kao i monitoringom kvaliteta i kvantiteta vode na izvorištu i dijelu razmatranog sliva utvrdi da:*
 - a) *ne postoji mogućnost direktnog površinskog zagađenja izvorišta na neposrednom lokalitetu zahvata, a troškovi eksproprijacije zemljišta oko samog izvorišta su iznimno visoki, ili*
 - b) *bi ograđivanje na udaljenosti iz stava (2) ovog člana zahtijevalo visoke investicione troškove.*
 - (4) *U izuzetnim slučajevima granice I. zaštitne zone za izvorišta iz stava (1) ovog člana mogu se proširiti radi sprečavanja zagađenja izvorišta od postojećih javno značajnih infrastrukturnih objekata (saobraćajnica, željeznička pruga, specijalni objekti i sl.) koji se već nalaze u neposrednoj blizini zahvata. U ovim slučajevima proširene granice I. zaštitne zone utvrdiće se na osnovu ekonomsko-tehničke argumentacije koja opravdava ovo izuzeće, a koje će se prezentirati u elaboratu zaštite izvorišta.*
 - (5) *U slučajevima iz stava (4) ovog člana, elaboratom zaštite izvorišta će se utvrditi koji se dio terena mora ograditi kao I. zaštitna zona i za koji dio terena se mogu eventualno postaviti samo table sa upozorenjem o neposrednoj blizini izvorišta.*
 - (6) *Granica II. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice I. zaštitne zone do linije od koje je podzemnoj vodi potrebno najmanje jedan dan tečenja do vodozahvata.*
 - (7) *U izuzetnim slučajevima, II. zaštitna zona može se ustanoviti i za one dijelove sliva koji se nalaze izvan granice iz stava (6) ovog člana, u kojima je prividna brzina tečenja podzemne vode veća od 2,5 km/dan u uslovima velikih voda.*
 - (8) *Granica III. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice II. zaštitne zone do linije od koje je podzemnoj vodi potrebno najmanje deset dana tečenja do vodozahvata.*
 - (9) *U izuzetnim slučajevima, III. zaštitna zona može se ustanoviti i za one dijelove sliva, koji se nalaze izvan granice iz stava (8) ovog člana, u kojima prividna brzina tečenja podzemne vode iznosi od 1,0 do 2,5 km/dan u uslovima velikih voda.*
 - (10) *Granica IV. zaštitne zone izvorišta iz stava (1) ovog člana omeđuje teren od vanjske granice III. zaštitne zone do hidrogeološke granice sliva izvorišta. “.*

6.3. VJEŠTAČKE AKUMULACIJE (NAMJENA, PROBLEMI, SISTEM RJEŠAVANJA)

U trećem pasusu, tekst: „Trenutno je u proceduri donošenja Zakon o zaštiti akumulacije „Modrac“, a aktivnosti na pripremi sličnih akata i za druge akumulacije potrebno je pokrenuti što je moguće prije.“ se zamjenjuje tekstem: „U cilju zaštite akumulacije Modrac donesen je Zakon o zaštiti akumulacije „Modrac“ („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 5/06), a aktivnosti na pripremi sličnih akata i za druge akumulacije potrebno je pokrenuti što je moguće prije.“

Četvrti, peti i šesti pasus se brišu.

Dodaje se novi pasus četiri, koji glasi: „Planirana termoelektrana Banovići će imati vlastiti sistem vodosnabdijevanja tehnološkom vodom iz akumulacije Ramići. Za potrebe vodosnabdijevanja, planirane su

akumulacije Šibošnica (općina Čelić), Mačkovac (grad Živinice, općina Banovići i općina Kladanj), Bistrica i Lušnica (grad Srebrenik) i Sniježnica (općina Teočak). Akumulacije Mionica, Vitezovac i Briješnica (grad Gradačac) su planirane u svrhu zaštite od voda, rekreacije i turizma. “

7. VODOPRIVREDNA INFRASTRUKTURA

7.1. SISTEMI SNABDIJEVANJA VODOM

U poglavlju „Vodovodni sistem Tuzlanske regije“, iza alineje 3. dodaje se tekst:

„Akumulacija Modrac ima dovoljan kapacitet da postane, odnosno, ostane, važan izvor snabdijevanja vodom, kako za domaćinstva, tako i za industriju, te da korištenje voda akumulacije neće negativno uticati na njen bilans, jer je ukupno potencijalno potrošena voda u oba sektora manja od minimalnog srednjegodišnjeg doticaja u akumulaciju.

Imajući u vidu gore navedeno, akumulacija Modrac je proglašena zaštićenim vodnim resursom od posebnog značaja za Kanton. Namjene akumulacije, po redoslijedu prioriteta utvrđenom Zakonom o zaštiti akumulacije „Modrac“, su:

- *obezbjeđenje vode za potrebe stanovništva,*
- *obezbjeđenje vode za potrebe industrije,*
- *obezbjeđenje vodoprivrednog minimuma za vodotok Spreče, nizvodno od brane,*
- *zaštita od poplava područja nizvodno od brane,*
- *proizvodnja električne energije na malim elektranama, korištenjem viška raspoloživih voda,*
- *razvoj turizma, rekreacije i sportova na vodi, u skladu sa navedenim zakonom. “*

U odjeljku Sistem snabdijevanja vodom Čelića nakon teksta, dodaje se tekst, koji glasi: *„U periodu od izrade Prostornog plana, do izrade Izmjena i dopuna Prostornog plana na području općine Čelić izgrađen je novi vodozahvat „Braná“ Vražići (cca 15 L/s) za snabdijevanje naseljenih mjesta Vražići, Brnjik, Ratkovići i dijelom Čelića.*

Za dalje potrebe snabdijevanja vodom planira se izgradnja hidroakumulacije Šibošnica.

Zahvatanjem iz akumulacije Modrac vodosnabdijevanje će dijelom riješiti općine/gradovi Tuzla, Lukavac, Kalesija i Živinice. “

7.2. SISTEMI ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA

Tekst u odjeljku Banovići se zamjenjuje tekstem koji glasi: *„Za postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda gradskog područja općine Banovići završena je projektna dokumentacija na nivou Glavnog projekta. Postrojenje je dimenzionirano za 18.000 ES i uključuje naselja Podgorje, Stražbenica, Grivice, Banovići i Repnik. Ostala naselja će otpadne vode tretirati pojedinačnim uređajima za prečišćavanje otpadnih voda. U planskom periodu potrebno je da postrojenje bude pušteno u pogon. Prečišćavanje tehnološke vode na Separaciji vrši se u dvije faze, primarno i sekundarno prečišćavanje, nakon čega se čista tehnološka voda vraća u tehnološki proces separacije ili se odvodi u zemljani taložni bazen. “*

U odjeljku Živinice, posljednji pasus se zamjenjuje tekstem koji glasi: *„U septembru 2014. godine pušteno je u pogon postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda Živinice. U prvoj fazi izgrađena su 22 kilometra novih kanalizacionih kolektora i rekonstrukcija starih, a u drugoj fazi je izgrađeno postrojenje za mehanički tretman. Treća faza uključivala je i biološki tretman. Ukupan kapacitet postrojenja je 25.000 ES sa mogućnošću proširenja na 40.000 ES. “*

Iza posljednjeg pasusa dodaje se podnaslov „Ostali sistemi za prečišćavanje otpadnih voda“, ispod kojeg ide tekst koji glasi: „Naselja koja su smještena u neposrednom području akumulacije Modrac, a to su: Prokosovići, Bikodže, Turija, Puračić, Babice, Poljice, Kiseljak, Ljubače, Priluk i Šerići, trebaju prioritetno pristupiti rješavanju problematike prikupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, obzirom na donesenu regulativu i namjenu akumulacije.“

7.3. ZAŠTITA VODA, ZAŠTITA OD VODA

7.3.1. ZAŠTITA VODA

U trećem pasusu tekst: „Regionalni kanalizacioni sistemi trebali bi imati prednost, naravno tamo gdje su opravdani, jer na najbolji način doprinose boljoj zaštiti dužih dionica vodotoka. Ovim rješenjima se ostvaruju povoljniji eksploatacioni i investicioni troškovi, a posebno u dijelu koji se odnosi na prečišćavanje otpadnih voda“ se briše.

U odjeljku Predviđeni sistemi zaštite voda – Banovići, tekst se zamjenjuje tekstem koji glasi: „U općini Banovići završena je investiciono-tehnička dokumentacija za dogradnju kanalizacione mreže i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda kapaciteta 18.000 ES. Takođe, već je izvršen i dio radova na proširenju kanalizacione mreže. U planskom periodu potrebno je završiti radove na izgradnji kanalizacione mreže i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda. Sve preduzete mjere na području Banovića mogu se smatrati i mjerama zaštite akumulacije Modrac, koja je predviđena za snabdijevanje vodom općina Tuzlanske regije.“

U odjeljku Predviđeni sistemi zaštite voda – Teočak, tekst se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Potrebno je unaprijediti kanalizacionu mrežu, tj. rekonstruisati i proširiti sekundarnu mrežu, te produžiti kolektore, uz neophodnu rekonstrukciju dotrajalih dionica. Ove aktivnosti voditi po utvrđenom konceptu prikupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda za cijelo područje općine Teočak i dogovorenim prioritetima. Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda je izgrađeno.“

U odjeljku Predviđeni sistemi zaštite voda – Živinice, tekst se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Manja naselja koja se nalaze na obodu akumulacije Modrac potrebno je prioritetno pokriti kanalizacionom mrežom, a prečišćavanje otpadnih voda riješiti manjim tipskim postrojenjima kapaciteta do 2.000 ES. Ovi radovi trebaju biti realizovani što je moguće prije, jer akumulacija Modrac postaje i izvorište vode za piće za općine uže Tuzlanske regije. Kada je riječ o tehnološkim otpadnim vodama drvne industrije Konjuh Živinice potrebno je prije ispuštanja u javni kanalizacioni sistem osigurati odgovarajući stepen prethodnog prečišćavanja (predtretmana), u skladu sa zahtjevima koje uslovi operator kanalizacionog sistema / postrojenja za prečišćavanje urbanih otpadnih voda. Ukoliko će se tehnološke otpadne vode ispuštati u okoliš, tada drvna industrija Konjuh Živinice treba da o svom trošku pročisti otpadne vode prije ispuštanja tako da zadovoljavaju granične vrijednosti emisije iz člana 5. Uredbe o uslovima ispuštanja otpadnih voda u okoliš i sisteme javne kanalizacije („Službene novine Federacije BiH“, br. 101/15 i 1/16).“

7.3.2. ZAŠTITA OD VODA

U odjeljku Sliv rijeke Bosne, Rijeka Spreča – dio toka uzvodno od akumulacije Modrac, prije prvog pasusa se dodaje tekst koji glasi: „Dolina rijeke Spreče uzvodno od akumulacije Modrac suočava se sa problemom plavljenja.“

U odjeljku Sliv rijeke Bosne, Rijeka Spreča – dio toka nizvodno od akumulacije Modrac, nakon posljednjeg pasusa dodaje tekst koji glasi: „Takođe, nakon izrađene projektne dokumentacije izvedeni su radovi regulacije rijeke Spreče na području općine Lukavac (od mosta u Puračiću do mosta u Dobošnici).

Nakon katastrofalnih poplava u maju 2014. godine u cilju zaštite od voda na potezu nizvodno od akumulacije Modrac izrađeni su Glavni projekat regulacije rijeke Spreče od ušća rijeke Sokoluše u rijeku Spreču do

mosta za Karanovac, općina Gračanica izrađen od strane JP „Spreča“ d.d. Tuzla, Glavni projekat uređenja korita rijeke Spreče u općini Gračanica, dionica uzvodno od ušća rijeke Sokoluše urađen od JP „Spreča“ d.d. Tuzla, Glavni projekat uređenja korita rijeke Spreče, dionica od mosta za Kakmuž do Salakuše (Donja Orahovica) urađen od „Higracon“ d.o.o. Sarajevo i Glavni projekat uređenja korita rijeke Spreče od mosta Karanovac do entitetske granice urađen od JP „Spreča“ d.d. Tuzla. Ovim projektima predviđena je regulacija korita rijeke Spreče i izgradnja odbrambenih nasipa. Ovim glavnim projektima prethodila je izrada Idejnog projekta uređenja rijeke Spreče od entitetske granice do općine Lukavac urađenom od strane JP „Spreča“ d.d. Tuzla.

U vezi sa zaključcima iz Izvještaja o monitoringu donjeg toka rijeke Spreče²⁴ koji su doveli u vezu povećane koncentracije teških metala i drugih opasnih supstanci u tlu u donjem toku rijeke Spreče sa plavljenjem rijeke Spreče, planira se između ostalih mjera i uređenjem korita rijeke Spreče u donjem toku spriječiti i umanjiti ekološki incidenti.“

8. MINERALNA NALAZIŠTA

8.1. UTVRĐENE REZERVE

U odjeljku Lignit, u prvom pasusu, tekst: „na dva jamska (Rudnik "Mramor" i Rudnik "Bukinje")“, se zamjenjuje tekстом koji glasi: „u jednoj jami (Rudnik "Mramor")“.

U istom odjeljku pasus 3. se briše.

U odjeljku Kamena so, u drugom pasusu, broj „393,24 ha“ se zamjenjuje brojem „406,38 ha“.

U odjeljku Kvarcni pijesak, iza četvrtog pasusa dodaje se novi pasus, koji glasi: „Kvarcni pijesak „Selimovo brdo“ općina Lukavac, predstavlja podinske naslage, ukupne geološke rezerve su 210.030 m³.“

U odjeljku Krečnjaci, u prvom pasusu, brišu se alineje 2., 4. i 11., u alineji 1. tekst „kod Lukavca“ se zamjenjuje tekстом „Lukavac“, tekst u alineji 10 „Stupari“ se zamjenjuje tekстом „Kladanj“, te dodaju sljedeće alineje:

- „Gradina - Potpeć“ - Srebrenik
- „Drijenča“ - Gračanica
- „Oštro brdo“ - Kladanj
- „Kotornica - Bučje“ - Živinice

U odjeljku Krečnjaci, u drugom pasusu, brišu se alineje 2. i 4. i tekst u 3. alineji „Srednja Međida“, te dodaju sljedeće alineje:

- „Sklopovi“ - Banovići²⁵
- „Goduš“ - Sapna
- „Jasenica - Crno brdo“ - Gradačac
- „Velino Selo“ - Čelić
- „Krčevina Mršina Strana“ - Gračanica
- „Jezernica“ - Kladanj
- „Prisoje“ - Teočak
- „Špionica Gornja“ - Srebrenik

²⁴ Izvještaji o monitoringu donjeg toka rijeke Spreče za 2015., 2016., 2017. godinu, Federalni zavod za agropedologiju,

²⁵ Krečnjakom iz navedenog ležišta će se snabdijevati Termoelektrana i cementara Banovići.

U odjeljku Dijabazi, u prvom pasusu, tekst: „U toku su istražni radovi na lokalitetu dijabaza u općini Banovići.“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Završena su istraživanja i utvrđene su rezerve Ribnica. Površina eksploatacionog prostora iznosi 37,94ha u sklopu istražnog prostora od 609,38ha, sa potvrđenim geološkim rezervama 14.563.973,7 m³.“

8.2. EKSPLOATACIONA POLJA

U naslovu Ugalj, u odjeljku Lignit, u prvom pasusu, tekst „jami Bukinje“ se briše.

U naslovu Ugalj, u odjeljku Mrki ugalj, u prvom pasusu, alineja 1. se briše, u alineji 3. iza zadnje rečenice se dodaje tekst „Predviđeno je proširenje postojećeg eksploatacionog polja RMU Banovci na području Seone u površini od 1925,75 ha.²⁶, ukoliko se utvrdi ekonomska opravdanost za isto,,

U odjeljku Kamena so, u drugom pasusu, broj „393,24 ha“ se zamjenjuje brojem „406,38 ha“.

U odjeljku Kvarcni pijesak, u trećem pasusu, tekst: „Miladije, Bukinje, Kužići, Krojčica, Moluška rijeka, Ilinčica i Ravna trešnja“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Bukinje, Kužići, Moluška rijeka, Šićki Brod i Pašići“.

U odjeljku Kvarcni pijesak, u šestom pasusu tekst se zamjenjuje tekstem koji glasi: „U okviru reona kvarcnog pijeska Lukavac, na lokalitetu Dobošnica utvrđeno je ležište kvarcnog pijeska „Selimovo brdo““.

Iza odjeljka Kvarcni pijesak dodaje se novi odjeljak „Magnezit“ sa tekstem koji glasi:

„Područje planine Konjuh predstavlja nalazište magnezita koji može imati široku primjenu u industriji keramike, građevinarstva, hemijskoj industriji, te posebno industriji visoko vatrostalnih materijala.

Geološkim istraživanjima na području planine Konjuh otkrivena je rudna zona, paralelno orjentisanih žica, duga 6 km i koja se pruža se od Miljevice, preko grebena Konjuha i Zeničice u pravcu Maoče. Magnezitske žice raspoređene su u tri rudna revira: Miljevica, Zeničica i Maoča, a sve tri zajedno čine jedinstveno ležište „Miljevica“ koje je definisano kao eksploataciono polje magnezita ukupne površine 77,50 ha.

Istražno polje magnezita „Miljevica“ zauzima prostor vododjelnice između rijeke Maoče sa jedne strane i Drinjače sa druge strane i zauzima površinu od 1.086,56 ha. Unutar navedenog istražnog polja potvrđene su geološke bilansne rezerve i kvalitet mineralne sirovine magnezit u ukupnom iznosu 581.972,6 t. Po hemijskom sastavu magnezit je SiO₂ 3,02%, MgO 44,50%, Al₂O₃ 0,56, Fe₂O₃ 0,66%, CaO 2,27% GŽ 48,45%. Najčešće je zrnast, komadast, kristalast, ljušturasta loma, bijele, žućkaste i smeđe boje.“

U odjeljku Ostali mineralni resursi, u prvom pasusu tekst: „ ,magnezita“ se briše.

Iza odjeljka Ostali mineralni resursi, iza prvog pasusa dodaje se tekst: „Na području općine Kladanj, u južnom dijelu, registrovane su pojave dolerita i gabrodolerita, te pojave serpentita unutar zaštićenog pejzaža Konjuh“.

8.4. DEPONIJE JALOVINE

Iza pasusa 11. dodaje se novi pasus koji glasi: „U granicama eksploatacionog polja mrkog uglja Banovići planirana su dva nova odlagališta:

- Odlagalište Draganja – P=148,86ha – za potrebe odlaganja jalovine RMU,
- Odlagalište Čubrić – P=74,67ha – za potrebe odlaganja šljake TE Banovići.“

²⁶ Zahtjev RMU Banovići za proširenje eksploatacionog polja za PK Seona, od čega se na područje Tuzlanskog kantona odnosi površina u iznosu 1.833,65 ha.

U pasusu 12., u alineji 2. broj „136,2“ se zamjenjuje brojem „129,58“, u alineji 3. broj „126,3“ se zamjenjuje brojem „152,10“, u alineji 4. broj „21,1“ se zamjenjuje brojem „14,83“, u alineji 5. broj „38,2“ se zamjenjuje brojem „36,15“, u alineji 6. iza teksta se dodaje tekst „ – P=9,83 ha“, u alineji 7. iza teksta se dodaje tekst „ – P=23,30 ha“.

U pasusu 12. se dodaje nova alineja koja glasi: „Odlagalište Potočari – P=238,40 ha (u Prostornom planu nalazi u sklopu granica eksploatacionog polja RMU Đurđevik. Promjenom granica eksploatacionog polja, navedena površina se zadržava sa namjenom odlagališta)“.

U pasusu 15., tekst se zamjenjuje tekstom: „TE „Tuzla“ odlaže šljaku i pepeo u blizini Termoelektrane „Tuzla“ u zapadnom dijelu urbanog područja Tuzla Grad, na deponiji Jezero, ukupne površine 79,56 ha.“.

Iza pasusa 15. dodaje se novi pasus 16. koji glasi: „Odlaganje šljake i pepela na odlagalištima Divkovići I i II je završeno, te se na ovom lokalitetu utvrđuje područje rekreacije u površini od cca 185 ha“.

Iza novog pasusa 16., dodaje se tekst koji glasi:

„U cilju daljeg smanjenja otvorenih površina (odlagališta) za deponovanje šljake i pepela iz Termoelektrane "Tuzla" u planskom periodu neophodno je, uz prethodnu izradu studijske dokumentacije, razmotriti rješenja koja predviđaju odlaganje šljake i pepela u izlužene prostorije Rudnika "Tetima" (u eksploatacione bušotine u kojima je okončana eksploatacija soli).

Studijskom dokumentacijom takođe je potrebno razmotriti i mogućnost odlaganja šljake i pepela na nekom drugom lokalitetu - degradiranom zemljištu nastalom usljed površinske eksploatacije uglja, koje se nalazi unutar granica eksploatacionih polja, izuzev lokaliteta PK Šićki brod koji je ovim planskim dokumentom planiran kao rekreaciona zona Šićki Brod ukupne površine **296,45 ha**.

Naime, područje rekreacije i sporta na površinama uz jezera Bistarac i Šićki brod na području općine Lukavac i grada Tuzla, utvrđeno Prostornim planovima općine Lukavac i grada Tuzle površine 210 ha, ovim Izmjenama i dopunama Prostornog plana povećava se za **86,45 ha** i ukupno iznosi **296,45 ha**.

Površine za potrebe odlagališta jalovinskih masa, za potrebe rudnika na prostoru Kantona, prikazane su u sljedećoj tabeli:

Red. br.	Općina/Grad	Naziv Odlagališta	Površina (ha)	Napomena
1	Živinice, Tuzla	Odlagalište Čajići	397,35	Prijedlog proširenja eksploatacionog polja za odlagalište jalovinskih masa površinskog kopa "Dubrave" - južna sinklinala.
2	Banovići	Odlagalište Šehića potok	149,35	Prijedlog proširenja postojećeg eksploatacionog polja RMU "Banovići" za odlagalište "Šehića Potok".
Ukupno Tuzlanski kanton			546,70	

8.5. SANACIJA I REKULTIVACIJA EKSPLOATACIONIH POLJA

U tekstu iza prvog pasusa dodaje se tekst koji glasi: „Kako bi se umanjili negativni efekti i preduprijedila potencijalna nova slijeganja i prurušavanja tla nakon završene eksploatacije u planskom periodu potrebno je sa posebnom pažnjom razmotriti potencijalna rješenja (uz prethodnu izradu studijske dokumentacije) koja predviđaju da se izlužene prostorije Rudnika "Tetima" (u eksploatacione bušotine u kojima je okončana eksploatacija soli) zapune čvrstim materijalom (odlaganje šljake i pepela iz TE Tuzla).“

9. PROIZVODNJA I PRIJENOS ENERGIJE

9.1. ELEKTROENERGIJA

9.1.1. POTREBE ZA ENERGIJOM

U tekstu podtačke 9.1.1. prvi pasus se briše.

U tekstu, iza petog pasusa, dodaje se tekst „Iako Tuzlanski kanton svojim trenutnim energetske potencijalima daleko nadmašuje potrebe Kantona, na osnovu novih strateških opredjeljenja iskazanih kroz Prostorni plan Federacije BiH i Odluka Vlade Federacije BiH o proglašenju javnog interesa i pristupanju pripremi i izgradnji prioritetnih objekata u Federaciji BiH, ovim izmjenama i dopunama planirana je izgradnja niza novih objekata iz segmenta proizvodnje i prijenosa električne energije. Trenutno, potrošnja električne energije na području Kantona odvija se na 35, 10, 6 i 0,4 kV naponskom nivou. Predviđeni rast potrošnje je planiran na nivou TS 110/x/y kV i na nivou distribucije, te su na osnovu toga izvršene analize opterećenja i padova napona. Osnovnom koncepcijom iz Prostorne osnove, evidentirana su područja koja će u 2025. godini imati padove napona i opterećenja iznad dozvoljenih, te se predlažu mjere za njihovo otklanjanje. U okviru Projekcije razvoja distributivnih mreža JP Elektroprivreda BiH d.d. Sarajevo za period 2015-2025. godina – Separat ED Tuzla, data je perspektiva izvornih transformatorskih stanica, kao i neophodnost gradnje novih.

JP EP BiH je za Indikativni plan razvoja proizvodnje navela podatke o potrošnji TS 110/x kV za period 2018-2027. godina, sa prosječnim rastom do 2,2% za bazni scenario, za optimistički (viši) scenario 4%, a za pesimistički scenario 2%, što su približno isti procenti porasta kao u prethodnoj godini. U tabeli ispod je prikazana projekcija potrošnje za bazni scenario za navedni period. Što se tiče strukture potrošnje, dostavljena je struktura potrošnje JP EP BiH u 2015. godini: Industrijska potrošnja (35 i 10 kV) 24,06%, domaćinstva 56,31%, ostala potrošnja (0,4 kV) 18,11% i javna rasvjeta 1,69%.

Tabela 68a. Plan bruto distributivne potrošnje u ED Tuzla (MWh)

POTROŠNJA Bazni scenario	(MWh)									
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
TS Banović	88289	90231	92216	94245	96318	98437	100603	102816	104413	106670
TS Đurđevik	82604	84421	86278	88177	90116	92099	94125	96196	97690	99801
TS Dobož Istok	25019	25570	26132	26707	27295	27895	28509	29136	29588	30228
TS Dubrave	143359	146513	149736	153030	156397	159838	163354	166948	170533	174118
TS Gračanica	115640	118184	120784	123441	126157	128932	131769	134668	136759	139715
TS Gradačac	110222	112647	115125	117658	120246	122892	125595	128358	131182	133999
TS Kladanj	37142	37960	38795	39648	40520	41412	42323	43254	43925	44875
TS Lukavac	214361	219077	223896	228822	233856	239001	244259	249633	253511	258991
TS Srebrenik	62970	64355	65771	67218	68697	70208	71752	73331	74470	76079
TS Tuzla Centar	261381	267131	273008	279014	285152	291426	297837	304389	309118	315800
Ukupno	1140987	1166089	1191741	1217960	1244754	1272140	1300126	1328729	1351189	1380276

Izvor: Indikativni plan razvoja proizvodnje 2018-2027.godina“

U tekstu, svi preostali pasusi iz predmetne podtačke, kao i tabela broj 68: Projekcija elektroenergetskih bilanca se brišu.

9.1.2. ENERGETSKI SISTEMI I OBJEKTI ZA PROIZVODNJU I PRIJENOS ENERGIJE SA ZAŠTITNIM ZONAMA

Iza drugog pasusa se dodaje tekst:

“Najvažniji uticajni faktori za plan proizvodnje su:

a. postojeće stanje proizvodnog parka EP BiH u pogledu strukture i starosti,

b. EU regulativa i

c. finansijske mogućnosti EP BiH za kapitalna ulaganja.

Kapaciteti u termoelektranama su pri kraju životnog vijeka i ne zadovoljavaju zahtjeve u pogledu pouzdanosti, efikasnosti i okolinskih zahtjeva. Iz ovih razloga, isti postepeno moraju biti zamijenjeni novim efikasnijim i konkurentnijim termo jedinicama, uz uvažavanje dinamike koja će omogućiti ispunjenje okolinskih direktiva, a prije svega snižavanja emisija.

EU regulativa odnosi se na liberalizaciju tržišta, granične vrijednosti emisija, te udio obnovljivih izvora u ukupnoj proizvodnji i energetske efikasnost.

Plan izgradnje novih kapaciteta – plan kapitalnih ulaganja zavisi od finansijskog položaja i mogućnosti EP BiH u pogledu osiguranja internih i eksternih izvora finansiranja. Odlukom Vlade FBiH o proglašenju javnog interesa i pristupanju pripremi i izgradnji prioriternih elektroenergetskih objekata Federacije BiH, broj: 98/10 od 15.02.2010. godine, planirana je izgradnja TE Banovići u centralnom dijelu ugljenog bazena RMU Banovići, kao i izgradnja Bloka 7 u TE Tuzla u okviru postojeće lokacije TE Tuzla, kao zamjena blokova koji zbog starosti izlaze iz pogona.

TE Tuzla

Na lokaciji TE „Tuzla“ je do kraja planskog perioda, nakon prestanka rada svih postojećih blokova 2026. god., planirana instalacija zamjenskih blokova Blok 7 i 8, snage 2x450MW umjesto dosadašnjih 715MW.

Ulazak na elektroenergetski sistem BiH, jednog, a zatim i drugog bloka u TE „Tuzla“ će zahtijevati izgradnju novih prijenosnih vodova najvišeg napona (400kV). Koncept se zasniva na zamjeni 220 kV dalekovoda između TE „Tuzla“ i TS „Tuzla 4“, dalekovodima napona 400kV, koji će nove blokove TE „Tuzla“ povezati sa prijenosnom transformatorskom stanicom TS „Tuzla 4“ u Ljubačama. Trasa novih 400kV dalekovoda dužine cca 4,5km, će se uklopiti u postojeću trasu 220kV dalekovoda, koji TE „Tuzla“ povezuju sa TS „Tuzla 4“. Na taj način bi se izbjegli problemi sa lokalnom zajednicom koja se protivi gradnji novih dalekovoda najviših napona.

TE Banovići

TE Banovići koristit će uglj iz površinskih kopova PK Turija, PK Grivice i Jama Omazići za proizvodnju električne energije koju će plasirati na tržište, sa mogućnošću daljinskog grijanja lokalnog područja Banovića.

Planirana lokacija TE Banovići je na degradiranom zemljištu u području između sjevernog i južnog dijela ugljenog bazena RMU Banovići u blizini lokaliteta Stražbenica. Gledano sa stanovišta zauzimanja aktivnih površina i dopremanja uglja sa postojećih i potencijalnih površinskih kopova i jamske eksploatacije, izabrana lokacija je veoma povoljna za smještanje novih kapaciteta. Izabrana lokacija je povoljna i sa aspekta rješavanja imovinsko-pravnih odnosa, dopremanja i ostalih neophodnih sirovina, deponovanja produkta sagorijevanja, kao i sa aspekta priključenja na prijenosnu mrežu. U planskom periodu neophodno je izgraditi transportni sistem za uglj od pretovarnog postrojenja Draganja do pretovarne rampe Bešin, a sve za potrebe snabdijevanja ugljem TE Banovići.

Izmjenama i dopunama plana predviđene su površine za proizvodni kompleks Termoelektrane koje iznose 36,83ha, i površine predviđene za komunikacije (transportni sistem za jalovine iz P.K. Turija do šljačišta Čubrić) koje iznose 1,38ha.

Vodovi 220 kV Tuzla 4 – RP Kakanj i 110 kV Tuzla 4 – Banovići prolaze preko lokacije elektrane, te je planirano i izvršeno njihovo izmještanje u dužini 1,689 km za 220 kV vod (od stubnog mjesta 131 do 136), odnosno 2,044 km za 110 kV vod (od stubnog mjesta 53 do 60), kao i planirano i izvršeno izmještanje DV 35 kV TS 110/35/6 kV Banović Selo - TS 35/6 KV Grivice. Instalirana snaga TE Banovići iznosit će 350 MW, pri

ćemu je maksimalna snaga vlastite potrošnje 31,2 MW. Snaga na pragu elektrane iznositi će 318,8 MW, a predviđena godišnja proizvodnja 2,2 TWh. Planirani ulazak u pogon termoelektrane je 2020. godina. Proizvodni blok sastojat će se od jedne generatorske jedinice snage 412 MVA povezane preko blok transformatora na 400 kV rasklopno postrojenje unutar elektrane.

Izvori vode za TE Banovići su vodne akumulacije sa područja općine Banovići. Pitkom vodom planirana TE Banovići će se snabdijevati iz novoformiranog rezervoara, koji će se nalaziti u neposrednoj blizini postojećeg rezervoara Stražbenica. Otpadne vode će se odvoditi u rijeku Draganju.²⁷ Termoelektrana Banovići će se krečnjakom snabdijevati iz ležišta „Sklopovi“ koji je planiran u okviru eksploatacionog polja Rudnika Banovići.

Bilans električne energije na mreži prijenosa

Podaci o planiranoj proizvodnji i snazi novih (bilansiranih) proizvodnih kapaciteta pridruženi su postojećim proizvodnim kapacitetima, te poređenjem sa potrošnjom, formiran je 10-godišnji bilans energija i snaga na prijenosnoj mreži Bosne i Hercegovine.

Godine ulaska u pogon novih proizvodnih objekata u bilansu su, kao i ostali podaci, preuzeti iz Indikativnog plana razvoja proizvodnje za period 2018-2027. Što se tiče izlaska iz pogona termo blokova, prema podacima JP Elektroprivrede BiH blok 3 TE Tuzla prestaje sa radom u 2022. godini, a blok 4 TE Tuzla u 2023. godini.

U tabeli ispod je dat bilans potrošnje i planirane proizvodnje postojećih i novih bilansiranih proizvodnih kapaciteta za period 2018-2027.

Tabela 68b. Bilans električne energije na prijenosnoj mreži na području ED Tuzla za period 2018-2027.

	(GWh)									
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
POTROŠNJA	(GWh)									
ED Tuzla – bazni scenario	1.141,0	1.166,1	1.191,7	1.218,0	1.244,8	1.272,1	1.300,1	1.328,8	1.351,2	1.380,3
PROIZVODNJA	(GWh)									
<i>Postojeći bilansirani</i>										
TUZLA G-3	428	428	433	82	0	0	0	0	0	0
TUZLA G-4	1.023	1.020	843	672	308	0	0	0	0	0
TUZLA G-5	1.048	1.043	1.104	1.104	608	484	468	468	640	640
TUZLA G-6	1.179	1.179	1.221	1.221	1.002	1.166	1.166	1.166	1.166	1.166
Ukupno	3.678	3.670	3.601	3.079	1.918	1.650	1.634	1.634	1.806	1.806
<i>Novi bilansirani</i>										
TE TUZLA, blok 7				2.740	2.740	2.740	2.740	2.740	2.740	2.740
TE BANOVIĆI**				2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Ukupno				4.940	4.940	4.940	4.940	4.940	4.940	4.940
Sveukupno	3.678	3.670	3.601	8.019	6.858	6.590	6.574	6.574	6.746	6.746
<i>Gubici (1,9% u odnosu na proizvodnju)</i>	69,9	69,7	68,4	152,4	130,3	125,2	124,9	124,9	128,2	128,2
BILANS	2.467	2.434	2.341	6.649	5.483	5.193	5.149	5.120	5.267	5.238

Izvor: Indikativni plan razvoja proizvodnje 2018-2027.godina

Provedene analize upućuju na zaključak da je za planiranu potrošnju i planiranu proizvodnju postojećih i novih bilansiranih proizvodnih kapaciteta na području tuzlanskog kantona, zadovoljen bilans električne energije, kao i da postoje značajni viškovi (uz pretpostavku da zaista dođe do izgradnje svih planiranih proizvodnih kapaciteta). Evidentan je značajan porast proizvodnje, što je najvećim dijelom posljedica ulaska u pogon novoplaniranih termoelektrana. Različita dinamika izgradnje novih termoblokova utiče na prestali

²⁷ Prostorni plan općine Banovići 2015-2035. godina.

rad i dinamiku zatvaranja postojećih blokova, kao i na potrebu i obim ulaganja u postrojenja za ograničavanje emisija.“

U tekstu, pasusi 3-9 se brišu, nakon čega se dodaje podnaslov koji glasi: „Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora“

U tekstu, pasusi 10-20 se brišu, umjesto kojih se dodaje sljedeći tekst: „Kod planiranja novih izvora električne energije treba imati u vidu da se preferiraju i dodatno stimulišu obnovljivi izvori koji koriste hidroenergiju, snagu vjetra, sunčevu energiju, biomasu. Proizvodnjom električne energije iz obnovljivih izvora bitno se smanjuje emisija stakleničkih plinova i poboljšava kvalitet zraka. Praksa je pokazala da korištenje obnovljivih izvora energije, u razvoju elektroenergetskog sektora, može pozitivno djelovati na društvenu koheziju i standard lokalne zajednice, što uključuje zapošljavanje, razvoj male privrede i rekreativno sportskih aktivnosti, doprinos sigurnosti isporuke električne energije, itd.

Po pitanju mogućnosti korištenja hidroenergije, najznačajniji vodotoci na području Kantona su rijeke Spreča, Drinjača, Sapna, Brzava, Oskova, Gostelja, Turija, Gučina, Jezernica, Tarevčica i Zatoča, sa pripadajućim pritokama. Planom je, na pomenutim vodotocima, predviđena izgradnja MHE Modrac, MHE Kazan, MHE Krivača, MHE Gornji Skakovi, MHE Glavica, MHE Osmaci, MHE Spreča, MHE Sniježnica, MHE Gučina, MHE Hrdar, MHE Tarevčica i MHE Jezernica. Osim prethodnih, plansko opredjeljenje je izrada predmetne Studije, kojom bi se utvrdile mogućnosti i isplativosti izgradnje malih hidroelektrana na ovom području i navedenim vodotocima, kojom bi se utvrdila mogućnost gradnje i dodatnih MHE.“

U tekstu, pasus 21., se briše i zamjenjuje sljedećim tekstom: „U odnosu na korištenje solarne energije, prema podacima o sunčevom zračenju na Balkanu, Bosna i Hercegovina raspolaže značajnim resursima energije sunčevog zračenja i to iznad evropskog prosjeka, uz izuzetno povoljan sezonski raspored, što daje mogućnost za njeno efikasno i dugoročno korištenje. BiH ima u prosjeku godišnje 1.840,9 sunčanih sati, dok taj broj na jugu zemlje dostiže vrijednost i do 2.352,5 h/g.

Budući da se Tuzlanski kanton nalazi u području sa prosječnom godišnjom iradijacijom sunca na horizontalnu površinu, koja se kreće između 1.250 i 1.500 kWh/m² moguće je, i ekonomski isplativo, korištenje ovoga potencijala. Izgradnja solarnih elektrana moguća je na postojećem i planiranom građevinskom zemljištu, degradiranim površinama, eksploatacionim poljima na kojima je završena eksploatacija nakon provedenog postupka rekultivacije, na planiranim i postojećim privrednim objektima, objektima društvene infrastrukture i sl. Solarne panele moguće je postaviti i na poljoprivrednom zemljištu, uz uslov da obezbijede poljoprivrednu iskoristivost zemljišta i nesmetan rad poljoprivrednih strojeva (postavljaju se na stupove orijentacione visine 2,5 m, sa razmakom od min. cca 4 m).

Po pitanju iskorištenja vjetropotencijala, za područje Kantona se još uvijek ne raspolaže preciznijim podacima, te planom nisu precizirane lokacije za vjetroparkove, izuzev jedene lokacije na području općine Teočak (P=35,82 ha). Iz ovog razloga, u planskom periodu moguće, na svim podesnim lokacijama izuzev u zaštićenim područjima, postavljati stubove za ispitivanje vjetropotencijala, te graditi vjetroparkove na lokalitetima za koje se dokaže ekonomska isplativost.“

U tekstu, iza pasusa 21., dodaje se novi podnaslov koji glasi: „Prijenos energije“.

Iza pasusa 22. dodaje se tekst „Osnovni kriteriji razvoja i prijenosne i distributivne mreže se svode na pouzdano snabdijevanje korisnika kvalitetnom električnom energijom i u zahtijevanom obimu tokom promatranog razdoblja planiranja, kao i mogućnost priključenja novih korisnika kako potrošača tako i proizvođača električnom energijom.

Obzirom da kriterij (n-1) nije zadovoljen i da je TS 110/35/6 kV Banovići povezana samo jednim 110 kV dalekovodom, neophodna je izgradnja još jednog 110 kV dalekovoda DV 110 kV Banovići - Zavidovići. U

samoj TS 110/35/6 kV Banovići je obezbijeden prostor za ugradnju pripadajućeg dalekovodnog polja. Zbog malog opterećenja TS Kladanj, koja je takođe radijalno napojena, za sada nije planirana izgradnja drugog dalekovoda 110 kV.

Na predviđenoj lokaciji za TE Banovići nalazili su se dalekovodi DV 220 kV RP Kakanj – Tuzla 4, DV 110 kV Tuzla 4 – Banovići i DV 35 kV Banovići – Grivice te su isti izmješteni. Samo priključenje termoelektrane se vrši presijecanjem dalekovod DV 400 kV Sarajevo 10 – Tuzla 4 po principu ulaz-izlaz. Za potrebe napajanja vlastite potrošnje termoelektrane gradit će se kablovski vod 110 kV iz TS 110/35/6 kV Banovići.

Blok 7 TE Tuzla se priključuje dalekovodom DV 400 kV na TS 400/220/110 kV Tuzla 4 (Ljubače) korištenjem postojećih trasa dalekovoda TS Tuzla 4 – TE Tuzla. “.

U tekstu, pasusi 23. i 24. se brišu.

U pasusu 25. tekst „naponskog nivoa 110 kV“ briše se, a sve alineje zamjenjuju se tekstom:

- „ DV 400 kV TE Tuzla – TS Tuzla 4,
- Priključni DV 400 kV TS Banovići,
- Priključni DV 110 kV TS Klokočnica po principu ulaz – izlaz sa DV Gračanica – Doboj,
- DV 110 kV od TS 110/x kV Gračanica 1 – TS Gračanica 2 – TS 110/x kV Kerep,
- Priključni DV 110 kV TS Lukavac 2 po principu ulaz – izlaz sa DV između TE Tuzla i TS Puračić,
- Priključni DV 110 kV TS Tinja po principu ulaz – izlaz, sa DV Puračić – Srebrenik,
- Priključni DV 110 TS 110/x kV Kalesija po principu ulaz – izlaz sa DV 110 kV Dubrave – Zvornik,
- Rekonstrukcija DV 110 kV Dubrave – Zvornik,
- Priključni DV 110kV TS Banovići Grad,
- DV 110 kV TS Zavidovići – TS Banovići Selo,
- Podzemni kabl TSHak – Tušanj – TS Banja – TS Tuzla 3,
- Izmještanje dijela DV 35 kV TS Tuzla - TS Đurđevik,
- Izmještanje dijela DV 35 TS Ljubače - TS Živinice 1,
- TS 110/x kV Tušanj sa priključnim DV 110 kV iz TSHak,
- TS 110/x kV Slavinovići sa priključnim DV 110 kV po principu ulaz – izlaz sa DV 110 kV TS Tuzla Centar – TS Lopare. U drugoj fazi treba izgraditi DV 110 kV od TS tušanj do TS Slavinovići,
- TS 110/x kV Krivača (grad Živinice) sa priključnim DV 110 kV od TS Đurđevik. U naknadnoj fazi treba izgraditi DV 110 kV TS Krivača – TS Kalesija,
- TS 35/(20)10 kV Dubošnica sa priključnim vodom sa DV 35 kV Puračić – Gračanica,
- Priključni dalekovod za TS 110/x kV Tuzla 3, te istu staviti u pogon (TS 110/x je izgrađena, ali nije stavljena u pogon pod 110 kV napon),
- TS 110/x kV Doboj istok sa priključnim dalekovodom (trenutno je u funkciji mobilna 110/x TS koju je potrebno zamijeniti zidanim objektom sa priključnim vodom,
- TS 110/10(20) kV Gračanica 2. “

Iza pasusa 26. dodaje se novi tekst:

„Zbog narastanja potrošnje električne energije te potrebe priključenja novih korisnika, u okviru Projekcije razvoja distributivnih mreža JP Elektroprivreda BiH d.d. Sarajevo za period 2015-2025. godina – Separat ED Tuzla data je perspektiva izvornih transformatorskih stanica, kao i neophodnost gradnje novih.

Tabela 68c. Perspektivnost izvornih transformatorskih stanica na području Kantona

Naziv primarne TS	PJD	Vlasništvo	Perspektivnost
TS 35/10 kV Lukavac II	Lukavac	ED Tuzla	TS 110/x kV Lukavac 2
TS 35/10(20) kV Dobošnica	Lukavac	ED Tuzla	TS 110/x kV Dobošnica
TS 35/6 kV Azotara i Koksara	Lukavac	Gikil	TS 110/6 kV Azotara i Koksara
TS 35/6 kV Fabrika sode	Lukavac	Fabrika sode	TS 110/6 kV Fabrika sode
TS 35/6 kV Cementara	Lukavac	Fabrika cementa	TS 110/6 kV Cementara
TS 110/35 kV Lukavac	Lukavac	EP	TS 110/20 kV Lukavac
TS 35/10(20) kV Tuzla I	Tuzla	ED Tuzla	TS 110/x kV Tuzla I
TS 35/10(20) kV Tuzla II	Tuzla	ED Tuzla	TS 110/x kV Tuzla II
TS 110/35/10 kV Tuzla Centar	Tuzla	ED Tuzla	TS 110/20/10 kV Tuzla Centar
TS 110/35/6 kVhaK	Tuzla	EP,	TS 110/20/10 kV Hak
TS 35/10 kV Čelić	Čelić	ED Tuzla	TS 110/x kV Čelić
TS 35/10(20) kV Kerep	Gradačac	ED Tuzla	TS 110/x kV Kerep
TS 220/110/35/10 kV Gradačac	Gradačac	EP	TS 220/110/20kV Gradačac
TS 35/10(20) kV Tinja	Srebrenik	ED Tuzla	TS 110/x kV Tinja
TS 110/10 kV Gračanica	Gračanica	ED Tuzla	TS 110/20 kV Gračanica
TS 35/10 kV Banovići Grad	Banovići	ED Tuzla	TS 110/x kV
TS 110/35/6 kV Banovići	Banovići	EP/Rudnik Banovići	TS 110/20/6 kV Banovići
TS 110/35/10 kV Kladanj	Kladanj	EP	TS 110/20 kV Kladanj
TS 35/10 kV Živinice II	Živinice	ED Tuzla	TS 110/x kV Živinice 2
TS 35/10 kV Ljubače	Živinice	ED Tuzla	TS 110/x kV Ljubače
TS 110/35/6 kV Đurđevik	Živinice	ED Tuzla	TS 110/20/6 kV Đurđevik
TS 110/35/6 kV Dubrave (Tuzla 5)	Živinice	ED Tuzla	TS 110/20/6 kV Dubrave (Tuzla 5)
TS 35/10(20) kV Kalesija	Kalesija	ED Tuzla	TS 110/x kV Kalesija
TS 35/10 kV Tojšići	Kalesija	ED Tuzla	TS 110/x kV Tojšići
TS 35/10(20) kV Sapna	Kalesija	ED Tuzla	TS 110/x kV Sapna

Izvor: Projekcije razvoja distributivnih mreža JP Elektroprivreda BiH d.d. Sarajevo za period 2015-2025. godina – Separat ED Tuzla

Za potrebe izrade Plana razvoja prijenosne mreže 2018-2027. godina EP BiH je tražila izgradnju nove trafostanice 110/100(20) kV Gračanica 2 sa planiranim ulaskom u pogon 2022. godine zbog planiranog porasta opterećenja, a posebno industrijske potrošnje na ovom području, lokacija ove trafostanice se planira na sjevernom izlazu iz grada (prema gradu Gradačac). Uvažavajući dati porast opterećenja u TS 110/10 kV Gračanica ovim Izmjenama i dopunama Prostornog plana je predviđena njena (TS Gračanica 2), kao i izgradnja priključnog dalekovoda.

Razvoj mreže srednjeg napona na ovom području treba da se zasniva na dva djelomično povezana načela, a to su:

- postupno uvođenje transformacije 110/10(20) kV, te
- ukidanje mreže 35 kV.

Jedan od osnovnih zadataka planiranja distributivne mreže je pronalaženje optimalnih prijelaznih rješenja, koja će omogućiti postupni prijelaz na novu koncepciju, uz maksimalno korištenje izgrađene mreže 35 kV i transformacije 35/SN, osobito one vangradske.

Projekcija izgradnje i rekonstrukcije postojeće sredjenaponske elektroenergetske mreže razmatranog područja zasniva se na opredjeljenjima definisanim kroz Dugoročni plan razvoja Elektroprivrede BiH do 2030. sa Strategijskim planom kroz četiri ključne oblasti:

- Prelazak na naponski nivo 20 kV,
- Skraćivanje NN mreže,
- Uvođenje inteligentnih mjernih sistema,
- Automatizacija uz primjenu IKT tehnologija,

uz sljedeće preporuke (L1):

1. Dosljedno i sistemski provoditi strategiju prelaska mreže i objekata na direktnu transformaciju 110/20 kV,

2. *Razvoj distributivne mreže provoditi na način da se obezbijede kapaciteti za priključenje novih potrošača/proizvođača i kvalitetno distribuiranje električne energije za postojeće korisnike distributivne mreže u skladu sa odredbama Općih uslova,*
3. *Ugrađivati u većem obimu TS 10(20) /0,4 kV male snage u postojeću mrežu radi skraćanja izvoda niskog napona,*
4. *Nastaviti osavremenjavanje i implementaciju mjerne infrastrukture u skladu sa konceptom naprednih distributivnih sistema.*

*Koncept planiranja mreže srednjeg napona nalaže da se razvoj srednjenaponskih mreža treba **u pravilu** planirati i graditi poštujući kriterij (n-1), osim u slučajevima gdje to ekonomski nije opravdano. Između bliskih izvoda 10(20) kV nadzemnih SN vodova treba graditi povezane 10(20) kV veze. U gradskim sredinama se preporučuje koncept povezanih SN vodova između dvije TS 110/x kV sa 3 daljinski upravljivi TS SN/NN i jednom međuvezom. Time će se obezbijediti dvostrano napajanje svih trafostanica što znači da se u slučaju kvara na jednom od SN kablova, napajanje može uvijek vršiti sa druge strane po principu (n-1).*

Izmještanje i rekonstrukciju srednjenaponskih vodova, izvesti prema tehničkom rješenju nadležne elektrodistribucije.

Kako bi se smanjili padovi napona i gubici na srednjenaponskoj i niskonaponskoj mreži, razvoj mreže niskog napona preporučen Dugoročnim planom razvoja Elektroprivrede BiH do 2030. Sa strateškim planom treba zasnivati na sljedećim načelima:

- *na područjima sa niskom gustoćom opterećenja treba graditi transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV s malom snagom transformacije i kratkom priključnom mrežom niskog napona,*
- *kratki izvodi niskog napona se kod postojećih mreža postižu interpolacijom TS SN/NN.*

Dugoročni cilj je 2,5 km NN mreže po TS (za područje ED Tuzla dužina NNM po TS iznosi 4,21 km/TS dok je prosječan broj NNO po TS 3,85 kom/TS).

Ovakva koncepcija razvoja mreže niskog napona znači da će se napajanje povećanog opterećenja na NN naponu rješavati povećanjem broja izvoda niskog napona i ugradnjom novih TS 10(20)/0,4 kV u postojeću mrežu.

Izgradnja novih transformatorskih stanica TS 110/x kV na mjestu postojećih TS 35/10 kV planirana ovim dokumentom zahtijeva planiranje dodatnog prostora za izgradnju 110 kV postrojenja te proširenje srednjenaponskog postrojenja.

Trase 35 kV vodova koji se napuštaju iskoristiti za izgradnju dalekovoda 110 kV ili postojeće dalekovode koristiti pod 20 kV naponom kod prelaska na 20 kV napajanje. Za dalekovode DV 35 kV koji postaju dalekovodi DV 20 kV zaštitna zona koridora ostaje nepromijenjena. Za dalekovode 110 kV koji koriste trasu dalekovoda DV 35 kV zaštitna zone se takođe ne mijenja.

Neke od postojećih trafostanica TS 35/10 kV postaju rasklopišta RP 20 kV i za njih obuhvat prostora ostaje nepromijenjen. “

9.2. TERMOENERGIJA IZ DALJINSKIH IZVORA

9.2.2. SISTEM I OBJEKTI ZA PROIZVODNJU I PRIJENOS ENERGIJE

U drugom pasusu, tekst u zagradi „(2012. godine)“ se briše.

U trećem pasusu, u posljednjoj rečenici, tekst: „TE Tuzla B ukoliko se pojavi u ovom planskom periodu.“, se zamjenjuje tekstem: „TE Banovići“, a iza riječi „periodu“ dodaje se tekst koji glasi: „imajući u vidu planiranu toplifikaciju općine Banovići (gradska toplana).“

9.3. OSTALI VIDOVI ENERGIJE

U četvrtom pasusu, tekst se zamjenjuje tekстом:

“Prema Strateškom planu i programu razvoja energetskog sektora Federacije BiH i planovima BH-Gasa, jedan od projekata koji je prepoznat kao okosnica širenja gasne transportne mreže u BiH je i gasifikacija Tuzlanskog kantona, tj. spajanje s postojećim gasovodom Zvornik – Sarajevo, izgradnja magistralnih pravaca Kladanj – Živinice, Živinice – Tuzla, u trasi magistralne ceste, te izgradnja gasovoda u trasi autoceste Tuzla – Brčko – Orašje. Planom je predviđena i mogućnost izgradnje priključka na gasovod, posebno u općinama koje su u blizini magistralnog gasovoda, Sapna, Teočak, Kalesija i Kladanj, kao i grada Gradačac prema gasovodu na sjeveru.

Na grafičkom prilogu su prikazani okvirni koridori buduće gasne transportne mreže. Napominje se da ovo nisu konačne trase koje će se definisati prilikom izrade tehničke dokumentacije. Ako se ispostavi opravdano da s tehničko-ekonomskih, ekoloških, socijalnih ili nekih drugih aspekata postoje bolja rješenja, moguće je istražiti alternativne koridore.“

U pododjeljku „Energija iz biomase“, tekst se zamjenjuje tekстом:

„Kosagorijevanje uglja sa različitim tipovima biomase se sve više praktikuje u termoelektranama u Evropi. Biomasa u režimima kosagorijevanja supstituiše odgovarajuću količinu uglja, a istovremeno sama predstavlja neutralno gorivo u pogledu emisije CO₂. Tako upotreba biomase kao goriva za kosagorijevanje sa ugljem u termoelektranama postaje sve atraktivnija, ujedno predstavljajući i najjeftiniji način korištenja biomase kao obnovljivog izvora energije. Glavni efekat korištenja biomase u termoelektranama je poboljšanje okolinskih performansi proizvodnje, kroz značajno smanjenje emisije CO₂, ali i emisija NO_x, SO₂ i PM. Očekuje se i smanjenje određenih eksploatacionih troškova, prije svega onih vezanih za transport i deponovanje pepela.

U EP BiH su napravljeni prvi koraci u namjeri uvođenja biomase kao energenta u proizvodni portfolio. Nakon višegodišnjih laboratorijskih istraživanja, realizacijom pilot projekta kosagorijevanja uglja sa drvnom biomasom u TE Kakanj, sa testnim pogonom na bloku 5 obavljenim u aprilu 2011., dokazana je tehnološka mogućnost korištenja minimalno 7%wt otpadne drvene biomase (piljevine) u mješavini sa ugljem. Ovim načinom direktnog kosagorijevanja, sa prethodnim miješanjem uglja i biomase na depou uglja, te transportom mješavine uglja i biomase trakastim transporterom do bunkera i mlinova, i ubacivanja u kotao putem postojećih gorionika na ugalj, moguće je koristiti 7-10% biomase u mješavini sa ugljem.

Drugi načini kosagorijevanja koji predstavljaju indirektno miješanje i sagorijevanje biomase sa ugljem u kotlu, putem gasifikacije biomase ili zasebnih gorionika biomase, a koji omogućuju znatno veće udjele biomase u mješavini sa ugljem (10-30%), takođe se razmatraju u EP BiH.

U planskom periodu se očekuju slični projekti i na području Tuzlanskog kantona, obzirom da ukupan godišnji tehnički energetski potencijal otpadne biomase u BiH iznosi više od 33 PJ (ekvivalent za više od 3 mil. tona bosanskohercegovačkog lignita), prema rezultatima istraživanja.²⁸

Biomasa koja se koristi za kosagorijevanje je najčešće vezana za komunalni otpad ili za poljoprivrednu proizvodnju. Biomasa iz komunalnog otpada se izdvaja u procesu sortiranja otpada, te je lokacijski vezana za lokacije reciklažnih centara i deponija.

Poljoprivredna biomasa, koja se obično razmatra za energetsko iskorištavanje je drvni ostatak (višegodišnji nasadi), životinjski ekskrementi (stočarstvo), te žetveni ostatak i energetski usjevi (ratarstvo).

²⁸ Projekat EU/FP6/INCO/ADEG

Tabela 68d. Podaci o potencijalu biomase na godišnjem nivou za Bosnu i Hercegovinu

Potencijal	Raspoloživa biomasa	Energetski potencijal [PJ]	Porijeklo
Biogas sa farmi	200.000 m ³	0,51	poljoprivreda
Otpad iz voćarstva	211.257 t	0,74	poljoprivreda
Ostaci žitarica	634.000 t	8,88	poljoprivreda
Leguminoze i ostaci uljarica	3.858 t	0,04	poljoprivreda
Drvni otpad iz industrije	1.142.698 m ³	7,53	šumarstvo
Ogrjevno drvo	1.466.973 m ³	13,2	šumarstvo
Drvni otpad u šumi	599.728 m ³	2,62	šumarstvo
Ukupni potencijal		33,52	

Izvor: Dugoročni plan razvoja EP BiH do 2030. sa Strategijskim razvojem

10. SAOBRAĆAJ I VEZE

10.1. STRATEŠKI I PROSTORNI PRAVCI RAZVOJA SAOBRAĆAJA

Naslov, odjeljaka „Mobilnost i ukupan broj kretanja“, se zamjenjuje tekstem naslova odjeljaka koji glasi: „Mobilnost i obim cestovnog saobraćaja“.

Tekst u odjeljku „Mobilnost i ukupan broj kretanja“, se zamjenjuje tekstem:

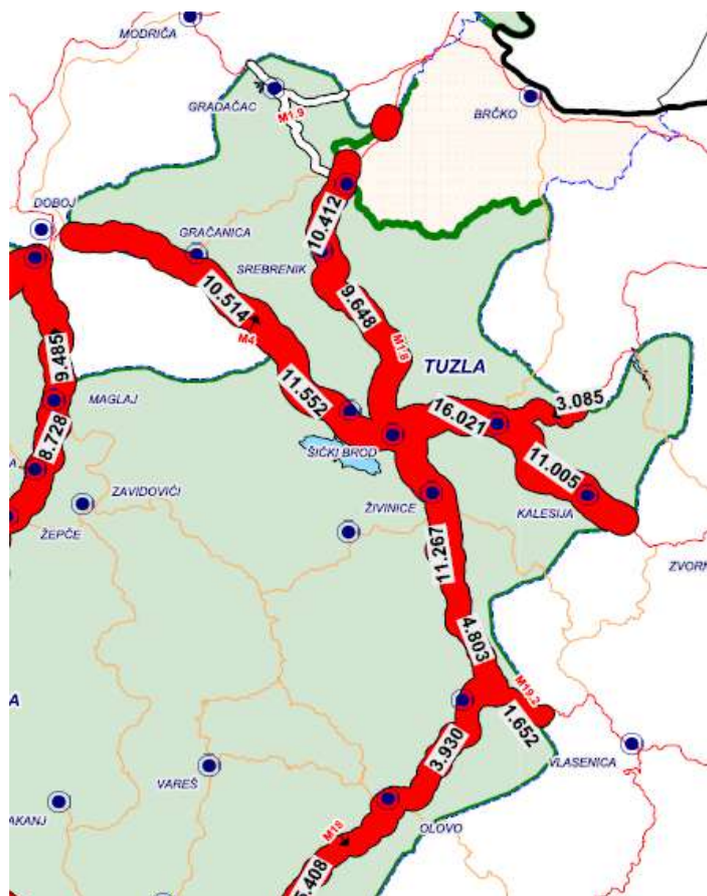
„Prema posljednjim raspoloživim istraživanjima za područje Tuzlanskog kantona²⁹, očekivana prosječna mobilnost u cestovnom saobraćaju do 2025. godine je:

- putnička vozila: 16.000 km/godišnje,
- autobusi: 70.000 km/godišnje,
- teretna vozila: 55.000 km/godišnje.

Sa stanovišta aktuelnog obima saobraćaja na ključnim cestovnim saobraćajnicama Tuzlanskog kantona, može se konstatovati da je taj obim u rasponu oko 5.000-15.000 vozila u PGDS-u³⁰.

²⁹ Studija izvodljivosti izgradnje autoceste A3 Tuzla-Žepče, IPSA Institut d.o.o.;

³⁰ PGDS je skraćenica od „prosječni godišnji dnevni saobraćaj“, a koji predstavlja ključni pokazatelj obima cestovnog saobraćaja.



Slika - Obim saobraćaja na magistralnim cestama u Tuzlanskom kantonu u 2016. godini

Prema dosadašnjem razvoju obima saobraćaja na pojedinim ključnim saobraćajnicama, realno se može očekivati da do 2025. godine obim saobraćaja naraste do 20.000 vozila u PGDS-u na najopterećenijim dionicama. To stvara realnu osnovu za realizaciju najsloženijih projekata na području Kantona, odnosno izgradnje autocesta Tuzla-Orašje i Tuzla-Žepče.

Prema prethodno navedenim istraživanjima, prognozirane stope rasta cestovnog saobraćaja u perspektivnom periodu su:

- period 2016-2020.: 3,317%, i
- period 2021-2025.: 3,059%.

Naslov odjeljaka „Model raspodjele putovanja“, se zamjenjuje sa tekstom naslova odjeljka koji glasi: „Struktura cestovnog saobraćaja“.

Tekst u odjeljku „Model raspodjele putovanja“, se zamjenjuje tekstom:

„Sva dosadašnja relevantna istraživanja o PGDS-u i njegovoj strukturi na konkretnim projektima, ukazuju na činjenicu da je uobičajena struktura cestovnog saobraćaja generalno sljedeća:

- putnička vozila: 80-85%,
- autobusi: 1-1,5%,
- teretna vozila: 13,5-19%.

U ukupnoj strukturi dominiraju putnička vozila. Međutim, imajući u vidu ostvarene i prognozirane obime saobraćaja, učešće teretnih vozila u strukturi je jako značajno. Za očekivati je da će se navedena struktura generalno zadržati do kraja planskog perioda.,,

Tekst u odjeljku „Brzine“, se zamjenjuje tekstom:

„U skladu sa kategorizacijom cesta, smjernicama za izgradnju, rekonstrukciju i održavanje cesta u FBiH i ograničenjima iz „Zakona o bezbjednosti saobraćaja BiH“, najveće brzine na pojedinim cestama su:

- autocesta: 130 km/h,
- brza cesta: 100 km/h,
- magistralna cesta: 80 km/h,
- regionalna cesta: 70 km/h,
- lokalne ceste: 50 km/h, i
- ostale (nekategorisane ceste): 30 km/h.

Navedene brzine omogućavaju redovno i bezbjedno odvijanje saobraćaja sa stanovišta cestovne infrastrukture.“

10.2. POVEZANOST SAOBRAĆAJNIH SISTEMA U ŠIREM OKRUŽENJU

U petom pasusu, tekst se zamjenjuje tekstem:

„Prstenovi su planirani prema izgrađenosti urbanog područja, terenskim ograničenjima i lokalnim razvojnim planovima. U skladu sa navedenim, planiraju se dva prstena kako slijedi:

- vanjski prsten koji obuhvata Simin Han, Međaše, Dubravu, Živinice, Banoviće i Puračić, i
- unutrašnji prsten koji obuhvat područje grada Tuzle, kao centra Kantona.

U šestom pasusu, tekst se zamjenjuje tekstem:

„Koncept obilaznica planiran je za urbana područja Lukavca, Srebrenika, Živinica, Banovića, Gradačca Kalesije i Kladnja, s tim što ih treba posmatrati u kontekstu planiranih modernizacija postojećih cestovnih pravaca.“

U odjeljku „Radijalni pravci“, u drugom pasusu, tekst se zamjenjuje tekstem:

- „planiranim
 - autocesta Tuzla-Orašje - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,
 - autocesta Tuzla-Žepče - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,
 - brza cesta Doboj-Tuzla-Zvornik - kao koridor brze ceste u istraživanju,
- postojećim
 - modernizacija: Doboj-Tuzla-Zvornik (M 4), Sarajevo-Tuzla (M18)
 - Modriča-Gradačac-Brčko (M14.1)
 - Tuzla-Bijeljina (M18)
 - Tuzla-Orašje (M1.8) „

Iza odjeljka „Obilaznice“, slika 2 se zamjenjuje slikom:



Slika - Indikativno proširenje cestovne TEN-T mreže na područje Zapadnog Balkana³¹

10.3. TRANSPORTNI INFRASTRUKTURNI SISTEMI

U poglavlju 10.3., tačke, podtačke, odjeljci, alineje, naslovi i tekst u potpunosti se zamjenjuju tekстом:

„Prednost prostora Kantona čini njegov saobraćajni i geostrateški položaj koji sa gradom Tuzla, čije je sjedište ne samo u administrativnom smislu, nego i složeno saobraćajno čvorište Kantona i odakle se radijalno pružaju glavni saobraćajni pravci.

10.3.1. CESTOVNA INFRASTRUKTURA

Postojeću mrežu cesta Tuzlanskog kantona čine magistralne, regionalne i lokalne ceste. Razvoj cestovne mreže podrazumijeva skup aktivnosti koje se preduzimaju radi održavanja i podizanja tehničko-tehnološkog nivoa već izgrađenih cesta, te za izgradnju novih. Drugim riječima, ukupni razvoj cestovne mreže može se posmatrati objektiviziranjem ciljeva putem:

- *planiranja i izgradnje novih cesta,*
- *redovno održavanje, modernizacija i rekonstrukcija postojećih cesta.*

U kontekstu prethodno navedenog, Izmjenama i dopunama Prostornog plana konceptualno je planirano sljedeće:

- *izgradnja autoceste Orašje-Tuzla (A2) - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,*
- *izgradnja autoceste Tuzla-Žepče (A3)³² - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,*
- *brza cesta Doboj-Tuzla-Zvornik - kao koridor brze ceste u istraživanju,*
- *modernizacija pojedinih postojećih cesta u zavisnosti od nivoa nadležnosti, odnosno upravljanja,*
- *usklađivanje zahtijevanih standarda za ceste nakon nove kategorizacije cesta u FBiH, od autocesta do regionalnih cesta,*
- *poboljšanje saobraćajne povezanosti između pojedinih općina i gradova unutar Kantona (nove dionice regionalnih cesta),*

³¹ Izvor: SEETO.

³² Umjesto ranije planirane brze ceste.

- poboljšanje stanja na postojećim cestama za prigradski saobraćaj (prateći objekti, autobuska stajališta i sl.),
- poboljšanje bezbjednosti pojedinih učesnika u saobraćaju (pješaci, djeca, invalidi i starije osobe),
- poboljšanje dostupnosti sistema javnog gradskog saobraćaja,
- razvoj sistema biciklističkih saobraćajnica, gdje god je to moguće (u svim općinama/gradovima), u skladu sa pozitivnim zakonskim propisima,
- poboljšanje zaštite okoliša od štetnih uticaja cestovnog saobraćaja (zvučne zaštitne barijere, kontrolisana odvodnja sa tretmanom i sl.).

Autocesta Tuzla-Orašje (A2) - Navedeni projekat se smatra projektom bitnim za kvalitetno povezivanje Tuzle sa Brčko Distriktom BiH i administrativnim centrom Posavskog kantona, Orašjem. U širem kontekstu, ova autocesta bi omogućila najbržu vezu regije sa Koridorom X (Zagreb-Beograd) i omogućila kvalitetnije povezivanje unutar regije Dunav-Sava-Drava. Stoga bi bilo poželjno, što prije, pokrenuti aktivnosti i na međudržavnom nivou, kako bi se ova cesta produžila i na teritoriju susjedne Hrvatske.

Urađena je studijsko-projektna dokumentacija, sa ciljem dokazivanja tehničke, ekonomske i finansijske izvodivosti realizacije ovog projekta. Projektanti su na nivou idejnog projekta razvili trasu u dužini od oko 63 km, pravcem Orašje - Brčko - Maoča - Majeвица - Čanići - Tuzla (Bos. Poljana).

Okvirnim planom realizacije, prezentiranim u Studiji izvodljivosti, predviđalo se puštanje u saobraćaj autoceste u periodu 2013.-2019. Zbog očitog problema nedostatka sredstava za zatvaranje finansijske konstrukcije za realizaciju ovog projekta, isti neće biti realizovan u prethodno planiranom periodu, već se predviđa da bude realizovan do 2025.

Autocesta Tuzla-Žepče (A3) – Ovim projektom je predviđeno adekvatno povezivanje regije Tuzla sa autocestom u Koridoru Vc, te kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd. Na ovaj način bi bila ostvarena kvalitetna veza dvije najgušće naseljene regije u FBiH, a magistralna cesta Tuzla-Sarajevo bi, i nakon završetka njene rekonstrukcije bila nedostatna u smislu ovog povezivanja. Početna tačka ove autoceste treba biti usklađena sa krajnjom tačkom autoceste Tuzla-Orašje. Daljom analizom, utvrđeno je da se za koridor u razmatranju odabere prostor zapadno od jezera Modrac, i dalje dolinom rijeka Turija i Krivaja, do istočnog prilaza Zavidovićima, kojeg obilazi sa južne strane i veže se na Koridor Vc inter-regionalnim čvorom kod Žepča. I ovaj projekat treba posmatrati u sličnom kontekstu kao i A2 sa planom realizacije do 2025.

Za postplanski period se predviđa realizacija **brze ceste Doboj-Tuzla-Zvornik**³³. Primarna namjena ove ceste je da se planirani multimodalni terminal Tuzla poveže sa mrežom autocesta i brzih cesta u FBiH. Dodatno opravdanje za planiranje ovakvog projekta, leži u činjenici da je u TEN-T mrežu, uvršten koridor postojeće ceste M-4 Doboj-Tuzla-Zvornik, uz preporuku da se pravci na TEN-T mreži planiraju kao saobraćajnice višeg ranga. Poboljšana komunikacijau ovom koridoru omogućavala bi adekvatno povezivanje Tuzle i Banja Luke kvalitetnom cestovnom komunikacijom u okviru cjeloupnog razvoja naznačene TEN-T mreže. Istočni krak ove komunikacije od Dubrava prema Međašima treba planirati u kontekstu regionalnog povezivanja sa regijama u susjednoj Srbiji.

U planskom i postplanskom periodu se predviđa realizacija pojedinih cestovnih saobraćajnica u naseljima, koje imaju za cilj poboljšanje uslova odvijanja saobraćaja u takvim područjima. U tom kontekstu, ovaj plan posebno ističe sljedeće cestovne saobraćajnice:

- **sjeverna i južna obilaznica Tuzle**, sa funkcijom povezivanja tokova iz Tuzle prema autocestama Tuzla-Orašje i Tuzla-Žepče, te magistralnom cestom Sarajevo-Tuzla,
- **izgradnja magistralne ceste Banovići-Dubrave** (Međunarodni Aerodrom Tuzla sa „Kargo centrom), koja će biti u funkciji opsluživanja budućih tokova između Tuzle i Sarajeva,

³³ Izmjenama i dopunama plana definisna kao „Koridor brze ceste u istraživanju“;

- **rekonstrukcija magistralne ceste M4** (Gračanica-Lukavac i Simin Han-Kalesija) na pojedinim dionicama, koja je u funkciji boljeg opsluživanja tokova istok-zapad u Kantonu,³⁴
- **rekonstrukcija magistralne ceste (M1.8)** Tuzla-Orašje,
- usklađivanje sa kategorijom u magistralne ceste I i II reda,
- usklađivanje sa kategorijom regionalne ceste I i II reda,
- rekonstrukcija postojećih lokalnih cesta sa prekategoricizacijom u regionalne ceste I i II reda.

Sa stanovišta nove kategorizacije cesta u FBiH, a prema „Kriterijumima za kategorizaciju javnih puteva“³⁵ sa doradom iz 2016. godine, u nastavku je dat pregled novih kategorija cesta koje se predlažu na području ovog kantona.

Tabela. – Nova kategorizacija cesta na području Tuzlanskog kantona

Oznaka magistralne ceste	Stara oznaka ceste	Opis ceste	Dužina (km)
M100 (MC I reda)			
M112	M4	Međuentitetska linija razgraničenja-Gračanica-Lukavac-Šićki Brod-Tuzla (Siporex, južna magistrala-Brčanska Malta)-Simin Han-Međaš-Kalesija-međuentitetska linija razgraničenja	85
M113	M1.8, M18 i M5	Državna granica-Orašje-međuentitetska linija razgraničenja i međuentitetska linija razgraničenja-granica Brčko Distrikta i granica Brčko Distrikta-Hrgovi Donji-Ormanica-Srebrenik-Šićki Brod-Živinice-Kladanj-(Olovo-Semizovac-Jošanica-Stup- međuentitetska linija razgraničenja i međuentitetska linija razgraničenja-Trnovo-međuentitetska linija razgraničenja)	175
M200 (MC II reda)			
M209	R462 (1.9)	Ormanica-Gradačac-Slatina (međuentitetska linija razgraničenja)	23
M209a	M14.1	D. Skugrić (međuentitetska linija razgraničenja)-Gradačac-Turija (međuentitetska linija razgraničenja)	4
M210	R460 i R461	Gračanica-Bukva-Sladna-Srebrenik	22
M211	M18	Simin Han-Požarnica-(međuentitetska linija razgraničenja)	16
M212	R 469	Živinice-Dubrave-Međaš	15
M213	R465, R467 i R469	Žepče-Zavidovići-Ribnica-Banovići-Živinice	71
M215	M19.2	Vitalj - međuentitetska linija razgraničenja	12
R100 (RC I reda)			
R114	R460	Gračanica (Bukve)-HrgoviDonji	19
R115	R458	Međuentitetska linija razgraničenja -Čelić- međuentitetska linija razgraničenja	5
R116	R459	Brčanska Malta-Dokanj-Šibošnica-Čelić	36
R117	R470	Dubrave-Tuzla	7
R118	R456	Priboj-Sapna (međuentitetska linija razgraničenja)	20
R119	Lokalna cesta	Sapna-Kalesija	14
R200 (RC II reda)			
R227	R463	Gradačac - G.Tramošnica (međuentitetska linija razgraničenja)	4
R228	R465a	Sjenina (međuentitetska linija razgraničenja) - Jelovče selo (M209)	12
R229	Lokalna cesta	Međuentitetska linija razgraničenja (Sjenina Rijeka)-Lukavica-Malešići-Gračanica	22
R230	Lokalna cesta	Lukavica-Klokotnica	5
R231	R461a	Srebrenik- Orahovica Donja	15
R232	R456	Šibošnica- Previle (Čelić)	22
R233	Lokalna cesta	Previle-Dokanj	10
R234	R458	Simin Han - Čelić (međuentitetska linija razgraničenja)	9
R235	Lokalna cesta	Čelić-Mujići (međuentitetska linija razgraničenja)	1

³⁴ Navedena rekonstrukcija ne prejudicira rješenje planirane brze ceste u koridoru M-4 Dobož-Tuzla-Zvornik.

³⁵ DDC Ljubljana, Slovenija, J.P. Ceste FBiH d.o.o. i J.P. Putevi RS a.d., 2005. godina

Oznaka magistralne ceste	Stara oznaka ceste	Opis ceste	Dužina (km)
R236	Lokalna cesta	Tojšići-Požarnica	7
R237	Lokalna cesta	Međuentitetska linija razgraničenja-Teočak-Bilalići-međuentitetska linija razgraničenja	9
R238	R471	Banovići (Stražbenica)-Lukavac	31
R239	R455a	Poljice-Živinice	17
R239a	Lokalna cesta	Ljubače-Suha	3
R240	R455a	Živinice-Gračanica (međuentitetska linija razgraničenja)	21
R240a	Lokalna cesta	Dubrave-Ciljuge	4
R241	Lokalna cesta	Gračanica-Kalesija	15
R242	Lokalna cesta	Stupari-Majdan-međuentitetska linija razgraničenja (Šekovići)	8
R243	Lokalna cesta	Kladanj-Milankovići	21
R244	Lokalna cesta	Stražbenica-Seona	11

Izvor: Interpretacija nosioca izrade; Studija kategorizacije cesta Federacije BiH, Septembar 2016.; Osnova strategije razvoja regionalnih cesta Tuzlanskog kantona za period 2013-2023.; Odluka o utvrđivanju magistralnih puteva ("Službeni list SFRJ", br. 39/94 i 4/87), Odluka o utvrđivanju regionalnih puteva ("Službeni list SR BiH", br. 8/91 i 29/91), niz Odluka kojima se razvrstavaju pojedine dionice cesta na području Federacije BiH;

U odnosu na prethodno urađenu „Osnove strategije razvoja regionalnih cesta Tuzlanskog Kantona u periodu od 2013. do 2023. godine“, svi pravci iz tog dokumenta se nalaze u navedenoj tabeli izuzev pet lokalnih cesta za prekategoriizaciju u regionalne ceste koji se planiraju za postplanski period, i to:

- Slavinovići-Par Selo,
- Vukovije-Krivača,
- Brnjik-Vražići-Zovik,
- Čubrić-Seona-Aljkovići, i
- Šići-Lukavac-Mosorovac.

Lokalne ceste povezuju naselja na području grada i/ili općine. U skladu sa zakonskim odredbama lokalnim cestama smatraju se one ceste koji povezuju sjedište grada odnosno općine s naseljima sa više od 50 stanovnika, putevi koji povezuju privredne, saobraćajne, povijesne, prirodne i turističke lokalitete općinskog ili gradskog značenja s lokalnom, kantonalnom ili državnom mrežom cesta.

Na području Kantona ukupan broj postojećih lokalnih cesta iznosi 1.065 ukupne dužine 1.685,25 km. Planom su prihvaćena opredjeljenja iz Prostornih planova gradova/općina kojima je predviđeno novih 65 lokalnih cesta na području Kantona ukupne dužine 164,87 km.

10.3.2. ŽELJEZNIČKA INFRASTRUKTURA

Razvoj željezničke mreže podrazumijeva skup aktivnosti koje se preduzimaju radi održavanja i podizanja tehničko-tehnološkog nivoa već izgrađenih pruga, te izgradnju novih. Pod željezničkom infrastrukturom Izmjenama i dopunama Prostornog plana je konceptualno planirano sljedeće:

Željeznička pruga „Kargo centar (terminal)“ Tuzla - Koridor Vc - Ova pruga predstavlja novu vezu između pruge u Koridoru Vc i Tuzlanskog kantona, tačnije Međunarodnog aerodroma Tuzla sa „Kargo centrom, gdje je planirana izgradnja multimodalnog kargo centra. Planom BHŽJK i nedavno usvojenom „Okvirnom strategijom transporta u BiH“, predviđeno je povezivanje postojećih pruga Podlugovi-Vareš i Brčko-Banovići sa **prugom Vareš-Banovići**, kao projekat za istraživanje. Afirmacijom predloženog pravca, moguće je ostvariti kvalitetnu vezu željeznicom na dvokolosječnu dionicu pruge u Koridoru Vc.

U „Studiji o intermodalnom transportu u BiH“ (DB International, 2008. godina), predviđa se uspostavljanje multimodalnog centra Tuzla, s obzirom na značajnost ovog regiona u postojećim i perspektivnim tokovima roba u odnosu na okruženje. Pri tome se posebno naglašava potreba osposobljavanja kapaciteta za opsluživanje tokova na relacijama Ploče-Tuzla i Brčko-Tuzla.

”Master plan razvoja Međunarodnog aerodroma Tuzla do 2020. godine“ ukazao je na potrebu osposobljavanja postojeće kolosječne veze od aerodroma do pruge Brčko-Banovići, u kontekstu opsluživanja planiranog multimodalnog terminala u zoni ovog aerodroma. S obzirom da ne postoji studijska, planska i projektna dokumentacija za ovu prugu, bit će potrebno izraditi dokumentaciju za utvrđivanje trase ove pruge i analizu njene izvodljivosti. Za koridor u razmatranju predlaže se postojeća trasa industrijske pruge Aerodrom-Ljubače, zatim pruga Brčko-Banovići (dionica Ljubače-Bosanska Poljana) i pruga Doboj-Tuzla (dionica Lukavac-Bosanska Poljana).

Pored toga, planira se nova **željeznička pruga Vareš-Banovići** da bi se značajno skratio prijevozni put iz novoplaniranih revira uglja na području Banovića, kao i drugih važnih tokova, prema pruzi u Koridoru Vc.

S obzirom da su **postojeći pružni pravci Doboj-Tuzla i Brčko-Banovići** ušli na mrežu proširenja TEN-T mreže u željezničkom saobraćaju, nedavno je urađen prvi set studijsko-tehničke dokumentacije koji predviđa modernizaciju ova dva pravca na osnovu glavne opravke pruge sa dovođenjem elemenata donjeg i gornjeg stroja u odgovarajuće standarde, te uspostavljanje elektrifikacije, novih signalno-sigurnosnih uređaja u stanicama i na cestovnim prijelazima u nivou, kao i novi sistem telekomunikacija. Projektna rješenja iz ove dokumentacije su preuzeta osnovnom koncepcijom.

Izmjenama i dopunama Prostornog plana predviđeno je produženje trase turističke pruge od pretovarne rampe Beršin do Ramičkog jezera, te izgradnja turističke pruge Banovići – Mačkovac-Zlača.



Slika - Indikativno proširenje željezničke TEN-T mreže na područje Zapadnog Balkana

10.3.3. AERODROMI, ZRAČNI TRANSPORT I INTERMODALNI TERMINALI

Evidentan rapidni razvoj zračnog transporta na području Kantona za potrebe kako putničkog tako i prijevoza tereta, je uslovio potrebu za ocjenu mogućnosti daljeg razvoja i projekciju za budući razvoj intermodalnog transportnog sistema na području Kantona.

Lokacija postojećeg **Međunarodnog aerodroma Tuzla sa „Kargo centrom“** nalazi se van urbanog područja, na području grada Živinice.

Osnovna pretpostavka za dalji razvoj Međunarodnog aerodroma Tuzla je izgradnja nedostajuće infrastrukture i poboljšanje sigurnosnih uslova, kako bi se zadovoljili međunarodni standardi. Sa druge strane, šire područje aerodroma je predviđeno, za „regionalni kargo centar“, a nalazi Master plana razvoja Aerodroma Tuzla, takođe, podržavaju ovaj koncept.

Izmjenama i dopunama plana osigurani su prostori za potrebe izgradnje dodatnih uređenja, a u svrhu građenja i proširenja kapaciteta³⁶ Međunarodnog aerodroma Tuzla „sa Kargo centrom“, jer je značajan nosilac međunarodnog i domaćeg prometa putnika i roba na području Regije Sjeveroistočna Bosna. Ključne investicije se odnose na sljedeće elemente:

- *ugradnju ILS opreme kategorije II,*
- *produženje poletno-slijetne staze sa zapadne strane, i*
- *investicije na „pratećoj“ infrastrukturi (prilazna cesta i pruga).*

Razvitak zračnog saobraćaja predviđa se radi zadovoljenja očekivanog saobraćaja: domaćeg i međunarodnog kako redovnog tako i vanrednog, te preleta aviona. U putničkom zračnom transportu se bilježe značajna ostvarenja između „srednjeg“ i „visokog“ scenarija razvoja putničkog saobraćaja na ovom aerodromu.

Sportski aerodromi (letilišta) koji se upotrebljavaju u posebnom zračnom prometu su:

- *Sportski aerodrom „Rainci“ u općini Kalesija³⁷, i*
- *Sportski aerodrom „Ciljuge“ u gradu Živinice,*

*Funkcionalna kombinacija prijevoza roba željeznicom i plovnim putevima predstavlja ključni faktor za razvoj transportnih lanaca. Plovidba od i prema lukama na Jadranskom moru i na rijeci Savi, trebala bi biti kombinovana sa željezničkim transportom, kako bi se mogle dokučiti industrijske lokacije, te garantovati efikasni ukupni troškovi lanca snabdijevanja, što dovodi do veće konkurentnosti i povećanja ekonomskog potencijala. Delegacija Evropske Komisije u BiH je uočila nedostatak strateških razvojnih dokumenata u oblasti transporta u BiH, te je finansirala izradu paketa od tri studijska dokumenta, sa akcentom na intermodalni/multimodalni transport. Rezultat je **prijedlog multimodalne strategije BiH, sa sljedećim ciljevima:***

- *osigurati da željeznički transport ostane u razmatranju za multimodalni transport,*
- *integrisati infrastrukturu željezničkog transporta u multimodalnu mrežu,*
- *koristiti željezničku mrežu BiH kao okosnicu multimodalnog transporta sa postojećom mrežom željezničke infrastrukture kao polaznom osnovom,*
- *kreirati mrežu multimodalnih centara koji omogućavaju promjenu vrste transporta,*
- *koristiti željeznicu za mikroekonomsku distribuciju, na način koji ima manji uticaj na životnu sredinu.*

Pretpostavka za realizaciju navedenog je osiguranje podrške na svim nivoima vlasti, formiranjem tzv. „Logističkog odbora“, koji bi trebao da promoviše koncept multimodalnosti u BiH i omogući uspostavljanje multimodalnih koridora i mrežu logističkih centara. U okviru strategije, definisani su prioritetni međunarodni multimodalni koridori i mreža multimodalnih terminala, koji bi trebali biti osnova za razvoj intermodalnog transporta u BiH. Konačno, strategija predviđa uspostavljanje „Transportnih klastera“ u definisanim koridorima i raspoloživost odgovarajućih transportnih sredstava, uz adekvatnu podršku vladajućih struktura (zakonodavstvo, finansiranje i dr.).

³⁶ Proširenja (poletno-slijetna staza, kargo centar i Airpark) u ukupnoj površini 112,70 ha.



Slika - Prioritetni međunarodni multimodalni koridori u BiH³⁸
(Legenda: crvene linije – željeznički transport, plave linije – vodni transport)

Kako se može vidjeti na prezentiranoj slici, prioritetni multimodalni koridori kroz BiH i FBiH su Ploče - Sarajevo - Vukovar i Zagreb - Banja Luka - Tuzla - Brčko, a na teritoriji FBiH su predviđena dva logistička centra: **Sarajevo i Tuzla**.

Pored intermodalnog terminala, za urbano područje Tuzle željeznički terminal bit će lociran na prostoru postojeće željezničke stanice Tuzla/Kreka (putnički terminal).

Autobusne stanice i terminali za prigradske linije rješavat će se u okviru planske dokumentacije općina/gradova. Te lokacije treba da omoguće zaživljavanje saobraćajnog centra općina/gradova sa:

- autobuskom i željezničkom stanicom,
- terminalom za „šatl“-autobuse turističkog karaktera,
- rent-a-car poslovnicom i
- turističkim agencijama.

10.3.4. JAVNI SAOBRAĆAJ

Javni saobraćaj na cjelokupnoj teritoriji Tuzlanskog kantona posmatran je jedinstveno. Željeznički saobraćaj i njegov udio nije izražen zbog nepostajanja jasne strategije od nadležnih organa za jače uključivanje željeznice u javni gradski i prigradski saobraćaj.

Očigledno je da se dio postojeće željezničke mreže podudara sa jakim saobraćajnim tokovima opredijeljenim za javni gradski saobraćaj na pravicima: Tuzla-Srebrenik, Tuzla-Lukavac i Tuzla-Živinice-Banovići, te se planira razvoj gradskih šinskih sistema u daljem planskom periodu i treba sagledati karakter željezničke veze na ovim relacijama. Odgovarajućim rješenjem, moguće je postići sljedeće:

- poboljšanje komfora, vremena i brzine putovanja,
- povoljnija energetska-okolinska rješenja³⁹, i
- relativno visoko učešće javnog saobraćaja u ukupnom prijevozu putnika na cijelom području Kantona.

³⁸ Izvor: Studija intermodalnog transporta u Bosni i Hercegovini.

³⁹ Samo u kontekstu modernizacije pružnih pravaca sa elektrifikacijom.

U okviru javnog saobraćaja, u svim općinama/gradovima potrebno je razvijati sistem biciklističkih saobraćajnica, gdje god je to moguće, u skladu sa pozitivnim zakonskim propisima.”

10.4. TRANSPORTNA INFRASTRUKTURA SA ZAŠTITNIM POJASEVIMA I ZONAMA

10.4.1. PUTNI SAOBRAĆAJ

Iza pasusa 13. dodaje novi pasus, koji glasi: *„Širine koridora planiranih cesta na području kantona, koji je potrebno u planskom periodu štiti, iznose za:*

- *autoceste ukupno 100 m (2x50 m obostrano od osovine planirane saobraćajnice),*
- *magistralne ceste ukupno 60 m (2x30 m),*
- *regionalne ceste ukupno 45 m (2x22,5 m).“*

11. PRIVREDA

11.1. STRATEŠKI OKVIRI RAZVOJA

11.1.4. INFRASTRUKTURNI POTICAJI U TUZLANSKOM KANTONU

Drugi pasus se mijenja i glasi:

„Prema svim kompetentnim analizama i pripremljenim odlukama, planirana infrastruktura koja će imati uticaj na cjelokupni razvoj privrede Kantona je:

- *izgradnja autoceste Orašje-Tuzla (A2) - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,*
- *izgradnja autoceste Tuzla-Žepče (A3) - kao dio trase autoceste Sarajevo-Beograd,*
- *planirani koridor u istraživanju Brza cesta Doboj Istok – Tuzla – Zvornik,*
- *modernizacija pojedinih postojećih cesta u zavisnosti od nivoa nadležnosti, odnosno upravljanja,*
- *usklađivanje zahtijevanih standarda za ceste nakon nove kategorizacije cesta u FBiH, od autocesta do regionalnih cesta,*
- *poboljšanje saobraćajne povezanosti između pojedinih općina i gradova unutar Kantona (nove dionice regionalnih cesta).“*

11.2. INFRASTRUKTURNE OSNOVE

11.2.2. MATERIJALNA INFRASTRUKTURA BOSNE I HERCEGOVINE

U prvom pasusu, u alinejama 1. i 4., tekst *„brze ceste ili“* se briše.

11.4. PRIVREDNA STRUKTURA

11.4.2. ENERGETIKA

Pasus 6. se mijenja i glasi:

Prema podacima za indikativni plan 2018-2027. godina predviđa se:

- *blok 3 TE Tuzla prestaje sa radom u 2022. godini,*
- *blok 4 TE Tuzla prestaje sa radom u u 2023. godini,*
- *blok 7 TE Tuzla i TE Banovići ulaze u pogon 2021. godine.*

U tabelama 69a, 69b data je proizvodnja postojećih i novih proizvodnih objekata na prijenosnoj mreži BiH, prema podacima dostavljenim od proizvođača.

Tabela 69a. - Proizvodnja postojećih TE na prenosnoj mreži BiH za 2018.-2027.

Proizvodnja	(GWh)									
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
TUZLA G-3	428	428	433	82	0	0	0	0	0	0
TUZLA G-4	1.023	1.020	843	672	308	0	0	0	0	0
TUZLA G-5	1.048	1.043	1.104	1.104	608	484	468	468	640	640
TUZLA G-6	1.179	1.179	1.221	1.221	1.002	1.166	1.166	1.166	1.166	1.166

Izvor: Indikativni plan razvoja proizvodnje 2018-2027.godina EP FBiH

Tabela 69b. - Proizvodnja novih TE na prenosnoj mreži BiH za period 2018.-2027.

Proizvodnja	(GWh)									
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
TE TUZLA, blok 7				2.740,00	2.740,00	2.740,00	2.740,00	2.740,00	2.740,00	2.740,00
TE BANOVIĆI**				2.200,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00	2.200,00

Izvor: Indikativni plan razvoja proizvodnje 2018-2027.godina - EP FBiH

Kapaciteti u termoelektranama su pri kraju životnog vijeka i ne zadovoljavaju zahtjeve u pogledu pozdanosti, efikasnosti i okolinskih zahtjeva. Stoga postepeno moraju biti zamijenjeni novim efikasnijim i konkurentnijim termo jedinicama uz uvažavanje dinamike koja će omogućiti ispunjenje okolinskih direktiva, a prije svega snižavanje emisija.

EU regulativa odnosi se na liberalizaciju tržišta, granične vrijednosti emisija, udio obnovljivih izvora i energetska efikasnost. Budući proizvodni portfolio EP BiH mora omogućiti ispunjenje zahtjeva ove regulative uz istovremeno poboljšanje konkurentnosti jer će poslovanje u najvećem dijelu biti na otvorenom, deregulisanom tržištu na kojem kupci mogu birati snabdjevača. Na konkurentnost će najviše uticati proizvodnja iz termoelektrana, kod kojih se dominantan trošak odnosi na uglj. To znači da dugoročni plan mora biti tako koncipiran da omogući rast produktivnosti rudnika i time snižavanje troškova proizvodnje uglja, a za što je, između ostalog, potreban rast obima proizvodnje uglja.

Plan izgradnje novih kapaciteta – plan kapitalnih ulaganja zavisi od finansijskog položaja i mogućnosti EP BiH u pogledu osiguranja internih i eksternih izvora finansiranja. S druge strane, finansijske projekcije potrebne za ocjenu investicionog potencijala EP BiH su zasnovane na bilansnim planovima za proizvodnju i prodaju. Znači riječ je o kompleksnoj i zatvorenoj petlji koja traži interaktivnu analizu i prilagođavanje obima i dinamike ulaska novih proizvodnih kapaciteta finansijskim ocjenama i obrnuto. Stoga je dugoročni bilans proizvodnje nastao kao rezultat razmatranja i uzimanja u obzir svih navedenih uticajnih faktora i ambicije da se projicira prihvatljiv nivo dostizanja najvažnijih ciljeva.

Različita dinamika izgradnje novih termoblokova utiče na prestali rad i dinamiku zatvaranja postojećih blokova, kao i na potrebu i obim ulaganja u postrojenja za ograničavanje emisija.

U pasusu 9. tekst „a do 2015. godine“ se zamjenjuje tekstem „do kraja planskog perioda“. U istom pasusu, na kraju se dodaje tekst „Osim biomase iz komunalnog otpada moguće je i korištenje poljoprivredne biomase.“

11.4.3. PRERAĐIVAČKA INDUSTRIJA

Tabela 70. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 70: Projekcija rasta BDP –a i zaposlenosti u prerađivačkoj industriji Tuzlanskog kantona 2016 – 2026. godine

	Broj 2015.	2015 – 2020. godina			2021 – 2025. godina			2015 – 2025. godina	
		Broj 2020.	Indeks (%)	Stopa rasta (%)	Broj 2025.	Indeks (%)	Stopa rasta (%)	Indeks (%)	Stopa rasta (%)
Zaposlenost	19.622	23.327	121,6	4,0	27.036	118,8	3,6	202,0	3,6
BDP	100	152,5	8,8			149,1	8,3	469,1	8,0

Izvor: Interpretacija nosioca izrade, Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.

Sedmi pasus se mijenja i glasi:

„Tako bi u ovom industrijskom segmentu već oko 2020. godine, broj zaposlenih od sadašnjih 19.622 zaposlena, trebalo da se poveća za oko 3.000 novih radnika, a do kraja posmatranog perioda, za oko 7.500 novih radnika. Sa prosječnom stopom rasta od 3,5%, proističe da bi se za svakih 5 godina broj zaposlenih povećavao za oko 20 %.“

Tabela 71. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 71: Projekcija prostornih potreba prerađivačke industrije Tuzlanskog kantona od 2015 – 2025. godine u ha

2015 – 2020. godina		2021 – 2025. godina		Ukupno 2015 – 2025. godina	
Broj novih radnika	Količina novog prostora (ha)	Broj novih radnika	Količina novog prostora (ha)	Broj novih radnika	Količina novog prostora (ha)
3.705	66	3.709	65	7.414	132

Izvor: Interpretacija nosioca izrade, Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.

U pasusu 18., tekst: „ 258,7 ha“, se zamjenjuje tekstem: „132 ha“.

U pasusu 19., tekst: „industrijske zone“, se zamjenjuje tekstem: „privredne zone“.

U pasusu 20., tekst: „industrijskih zona“, se zamjenjuje tekstem: „privrednih zona“.

11.4.4. GRAĐEVINARSTVO I GRAĐEVINSKA INDUSTRIJA

U trećem pasusu, tekst: „ili pojedinačna gradnja izvan industrijskih zona prema projektu investitora“ se briše.

11.6. PROSTORNI RAZMJESTAJ PRIVREDNIH KAPACITETA

U prvom pasusu, tekst: „Prema Adresaru Privredne komore Tuzlanskog kantona, od 584 društva, gotovo polovina je locirana na prostoru općine Tuzla, zatim slijede: Gračanica (80), Gradačac (52), Srebrenik (41), Živinice (35), Lukavac (29), Kladanj (26), Kalesija (25), Banovići (18), Doboj-Istok i Čelić (po 10) i na kraju Sapna i Teočak (po 5 društava).“ se zamjenjuje sa tekstem: „Prema podacima Federalnog zavoda za statistiku ⁴⁰, od 1.102 registrovana poslovna subjekta iz oblasti prerađivačke industrije na područj Kantona, najveći broj njih je lociran na prostoru grada Tuzla (286), zatim slijede gradovi i općine: Gračanica (204), Gradačac (159), Živinice (103), Lukavac (94), Srebrenik (87), Kalesija (55), Kladanj (40), Banovići (28), Doboj-Istok (26), Čelić (po 14), Sapna (4) i Teočak (2).“

U istom pasusu tekst: „Ustanovljen je, također, i veoma mali broj MSP na 100 stanovnika. Po ovom pokazatelju Albanija ima 1,3 puta više ovih preduzeća od Tuzlanskog kantona, Hrvatska 1,8 puta više, Bugarska 3,5 puta više, a Mađarska i Češka Republika čak preko 10,5 puta više od broja MSP u Tuzlanskom kantonu.“ se briše.

U trećem pasusu, tekst „260 ha“ se zamjenjuje tekstem: „132 ha“, a tekst „i to po intervalima Plana, najprije 45,0 ha, zatim 61,4 ha (2011-2015.), 73,8 ha (2016-2020.) i 78,5 ha (2021-2025.)“ se zamjenjuje tekstem „i to 66 ha (2015-2020.) i 65 ha (2021-2025.)“

⁴⁰ Federalni zavod za statistiku, Tuzlanski kanton u brojkama 2016. godina

U petom pasusu, tekst: „industrijskih“ se zamjenjuje sa tekстом: „privrednih“.

U šestom pasusu, broj „2702,01“ se zamjenjuje brojem „3.250,82“, broj „1622,11“ se zamjenjuje brojem „1.747,48“.

U sedmom pasusu, iza teksta „općinama“ dodaje se tekst: „i gradovima“. U sedmom pasusu, alineje od 1. do 13. mijenjaju se i glase:

- Na području općine **BANOVIĆI** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 3 privredne zone i 12 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=147,31 ha**.

Privredne zone

- P=118,19 ha

PZ1 - Privredna zona Termoelektrana – cementara Banovići (naseljeno mjesto Banovići Selo i Tulovići)

- P=86,33 ha

PZ2 - Privredna zona Čubrić (naseljeno mjesto Podgorje)

- P=7,80 ha

PZ3 - Privredna zona Sadnice (naseljeno mjesto Banovići Selo)

- P=24,06 ha

Privredni kompleksi

- P=29,11 ha

Urbano područje Banovići Grad

8 (osam) privrednih kompleksa (Banovići 1,2,3,4, Banovići, Grivice 1, Omazići, Oskova)

- P=18,55 ha

Urbano područje Repnik

1 (jedan) privredni kompleks (Repnik)

- P=2,98 ha

Privredni kompleks Tulovići (naseljeno mjesto Tulovići)

- P=5,59 ha

Privredni kompleks Draganja (naseljeno mjesto Tulovići)

- P=0,51 ha

Privredni kompleks Grivice (naseljeno mjesto Grivice)

- P=1,48 ha

- Na području općine **ČELIĆ** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 6 privrednih zona, ukupne površine **P=32,84 ha**.

Privredne zone

- P=32,84 ha

Urbano područje Čelić

PZ4 - Privredna zona Etivaža

- P=4,05 ha

PZ5 - Privredna zona Frigos

- P=7,30 ha

Urbano područje Brnjik

PZ6 - Privredna zona Brnjik

- P=7,80 ha

Urbano područje Humci

PZ7 - Privredna zona Humci

- P=5,13 ha

Urbano područje Šibošnica-Nahvioci

PZ8 - Privredna zona Šibošnica

- P=1,46 ha

PZ9 - Privredna zona Cerik (naseljeno mjesto Čelić)

- P=7,10 ha

- Na području općine **DOBOJ ISTOK** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 4 privredne zone i 10 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=53,18 ha**.

Privredne zone

- P=44,04 ha

Urbano područje Brijesnica Mala

PZ10 - Privredna zona Lugovi

- P=15,81 ha

- | | |
|---|----------------------|
| PZ11 - Privredna zona Brijesnica Mala | - P=10,18 ha |
| Urbano područje Klokočnica | |
| PZ12 - Privredna zona Lukavica rijeka | - P=9,69 ha |
| PZ13 - Privredna zona Klokočnica (naseljeno mjesto Klokočnica) | - P=8,36ha |
| Privredni kompleksi | - P=9,14 ha |
| Urbano područje Brijesnica Velika | |
| 1 (jedan) privredni kompleks (Brijesnica Velika) | - P=0,55 ha |
| Urbano područje Brijesnica Mala | |
| 5 (pet) privrednih kompleksa (Lisnikovi 1,2,Lugovi 3,4, Žabljak) | - P=3,47 ha |
| Urbano područje Klokočnica | |
| 2 (dva) privredna kompleksa (Naplavci, Naplavci 1) | - P =4,36 ha |
| Privredni kompleks Klokočnica 1 (naseljeno mjesto Klokočnica) | - P=0,76 ha |
| • Na području grada GRAČANICA planiran je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 8 privrednih zona i 13 privrednih kompleksa, ukupne površine P=330,18 ha . | |
| Privredne zone | - P=296,26 ha |
| Urbano područje Stjepan Polje | |
| PZ14 - Privredna zona Stjepan Polje | - P=9,9 ha |
| PZ15 - Privredna zona Stjepan Polje 2 | - P=4,52 ha |
| Urbano područje Gračanica-Pribava | |
| PZ16 - Privredna zona Gračanica | - P=180,48 ha |
| PZ17 - Privredna zona Gračanica 1 | - P=19,98 ha |
| PZ18 - Privredna zona Gračanica 2 | - P=12,57 ha |
| Urbano područje Donja Lohinja | |
| PZ19 - Privredna zona Donja Lohinja | - P=15,44 ha |
| PZ20 - Privredna zona Stankove bare (naseljena mjesta Stjepan Polje i Lendići) | - P=33,04 ha |
| PZ21 - Privredna zona Doborovci (naseljena mjesta Doborovci i Vranovići) | - P=20,33 ha |
| Privredni kompleksi | - P=33,93 ha |
| Urbano područje Orahovica Donja: | |
| 1 (jedan) privredni kompleks (Orahovica Donja) | - P=2,13 ha |
| Urbano područje Gračanica-Pribava: | |
| 6 (šest) privrednih kompleksa (Gračanica 3,4, Pribava 1,2,3, Pribava) | - P=9,87 ha |
| Urbano područje Donja Lohinja: | |
| 4 (četiri) privredna kompleksa (Donja Lohinja 1,2,3,4) | - P=15,44 ha |
| Privredni kompleks Stjepan Polje 1 (naseljeno mjesto Stjepan Polje) | - P=2,82 ha |
| Privredni kompleks Lendići (naseljeno mjesto Lendići) | - P=3,66 ha |
| • Na području grada GRADAČAC planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 10 privrednih zona i 27 privrednih kompleksa, ukupne površine P=339,64 ha . | |

Privredne zone	- P=315,82ha
<i>Urbano područje Gradačac:</i>	
PZ22 - Privredna zona Gornje Bare	- P=23,31 ha
PZ23 - Privredna zona Beglučište	- P=66,54 ha
PZ24 - Privredna zona Industrijska zona I	- P=42,58 ha
PZ25 - Privredna zona Industrijska zona II	- P=37,30 ha
PZ26 - Privredna zona Požarike	- P=13,67 ha
PZ26a - Privredna zona Višnjik	- P=5,67 ha
<i>Urbano područje Hrgovi Donji</i>	
PZ27 - Privredna zona Hrgovi donji	- P=51,73 ha
<i>Urbano područje Kerep</i>	
PZ28 - Privredna zona Kerep/Vučkovci	- P=28,36 ha
<i>Urbano područje Vučkovci</i>	
PZ29 - Privredna zona Vučkovci	- P=14,71 ha
PZ30 - Privredna zona Turić (naseljeno mjesto Turić)	- P=17,36 ha
PZ31 - Privredna zona Porebrice (naseljeno mjesto Porebrice)	- P=14,66 ha
Privredni kompleksi	- P=23,82 ha
<i>Urbano područje Gradačac</i>	
4 (četiri) privredna kompleksa(Gradačac)	- P=5,82 ha
<i>Urbano područje Biberovo Polje:</i>	
2 (dva) privredna kompleksa (Biberovo Polje)	- P=0,49 ha
<i>Urbano područje Avramovina:</i>	
1(jedan) privredni kompleks (Vučkovci)	- P=0,60 ha
<i>Urbano područje Donji Lukavac</i>	
1 (jedan) privredni kompleks (Mionica)	- P=0,18 ha
<i>Urbano područje Hrgovi Donji:</i>	
2(dva) privredna kompleksa (Hrgovi Donji)	- P=0,42 ha
<i>Urbano područje Kerep:</i>	
4 (četiri) privredna kompleksa (Kerep)	- P=2,85 ha
<i>Urbano područje Mionica:</i>	
1 (jedan) privredni kompleks (Mionica)	- P=0,56 ha
<i>Urbano područje Srnice Donje:</i>	
2 (dva) privredna kompleksa (Srnice Donje)	- P=0,62 ha
<i>Urbano područje Srnice Gornje:</i>	
1 (jedan) privredni kompleks (Srnice Gornje)	- P=1,25 ha
<i>Urbano područje Vučkovci:</i>	
1 (jedan) privredni kompleks (Vučkovci)	- P=0,69 ha
<i>Urbano područje Zelinja Srednja:</i>	
1 (jedan) privredni kompleks (Zelinja Srednja)	- P=1,28 ha
Privredni kompleks Mionica (naseljeno mjesto Mionica)	- P=0,40 ha

2 (dva) privredna kompleksa Gradačac (dva kompleksa u naseljenom mjestu Gradačac) - P=1,22 ha
 Privredni kompleks Turić (naseljeno mjesto Turić) - P=0,57 ha
 5 (pet) privrednih kompleksa Donje Ledenice (5 kompleksa u naseljenom mjestu Donje Ledenice) - P=6,87 ha

- Na području općine **KALESIJA** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 6 privrednih zona i 9 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=176,38 ha**.

Privredne zone - P=152,42 ha

Urbano područje Kalesija Grad:

PZ32 - Privredna zona Kalesija Grad - P=31,56 ha

PZ33 - Privredna zona Kalesijsko polje - P=42,91 ha

PZ34 - Privredna zona Četeništa - P=5,81 ha

Urbano područje Petrovice:

PZ35 - Privredna zona Tojšići - P=13,11 ha

PZ36 - Privredna zona Petrovačko polje (naseljeno mjesto Jeginov Lug) - P=7,72 ha

PZ37 - Privredna zona Krušik (naseljeno mjesto Vukovije Donje i Jeginov Lug) - P=51,31 ha

Privredni kompleksi - P=23,96 ha

Urbano područje Kalesija Grad:

3(tri) privredna kompleksa (Ristići 1,2,3) - P=3,51 ha

Urbano područje Memići:

2 (dva) privredna kompleksa (Memići 1,2) - P=14,22 ha

Urbano područje Vukovije Gornje:

2 (dva) privredna kompleksa (Vukovije Gornje 2,3) - P=2,32 ha

Privredni kompleks Vukovije Gornje 1 (naseljeno mjesto Vukovije Gornje) - P=1,67 ha

Privredni kompleks Babajići (naseljeno mjesto Tojšići) - P=2,24 ha

- Na području općine **KLADANJ** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 5 privrednih zona i 11 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=39,98 ha**.

Privredne zone - P=27,9 ha

Urbano područje Kladanj Centar općine

PZ38 - Privredna zona Centar - P=2,79 ha

PZ39 - Privredna zona Bare - P=2,65 ha

Urbano područje Starić

PZ40 - Privredna zona Starić - P=12,79 ha

Urbano područje Ravni Stanovi

PZ41 - Privredna zona Ravni Stanovi - P=8,49 ha

PZ42 - Privredna zona Gojsalići (naseljeno mjesto Gojsalići) - P=1,18 ha

Privredni kompleksi - P=12,08 ha

Urbano područje Kladanj Centar općine:

- | | |
|---|-------------|
| 3(tri) privredna kompleksa (Bare, Vitalj) | - P=4,87 ha |
| Urbano područje Starić: | |
| 2 (dva) privredna kompleksa (Starić, Prijedor) | - P=2,92 ha |
| Urbano područje Stupari: | |
| 2 (dva) privredna kompleksa (Stupar-Centar) | -P=1,58 ha |
| Urbano područje Gojakovići: | |
| 2 (dva) privredna kompleksa (Gojakovići) | - P=1,46 ha |
| Urbano područje Ravni Stanovi: | |
| 1 (jedan) privredni kompleks (Ravni Stanovi) | - P=0,61 ha |
| Privredni kompleks Gojsalići (naseljeno mjesto Gojsalići) | - P=0,63 ha |
- Na području općine **LUKAVAC** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 7 privrednih zona i 15 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=901,21 ha**.
- | | |
|--|----------------------|
| Privredne zone | - P=878,12 ha |
| Urbano područje Lukavac | |
| PZ43 - Privredna zona Lukavac 1 | - P=439,71ha |
| PZ44 - Privredna zona Jošje-Suvat | - P=116,64 ha |
| PZ45 - Privredna zona Fabrika koksa | - P=123,46 ha |
| PZ46 - Privredna zona Fabrika sode i cementa | - P=112,01 ha |
| PZ47 - Privredna zona Lukavac 2 | - P=30,36 ha |
| PZ48 - Privredna zona Rudnik | - P=52,54 ha |
| PZ49 - Privredna zona Turija (naseljeno mjesto Caparde) | - P= 3,39 ha |
| Privredni kompleksi | - P=23,09 ha |
| Urbano područje Lukavac: | |
| 1 (jedan) privredni kompleks (Bistarac Donji) | - P=2,01 ha |
| Urbano područje Puračić: | |
| 4 (četiri) privredna kompleksa (Puračić, Puračić 1,2,3) | - P=1,74 ha |
| Urbano područje Devetak: | |
| 3 (tri) privredna kompleksa (Devetak 1,2,3) | - P=0,66 ha |
| Urbano područje Bokavići: | |
| 2 (dva) privredna kompleksa (Bokavičko Polje, Bokavičko Polje 1) | - P=3,95 ha |
| Urbano područje Modrac: | |
| 1 (jedan) privredni kompleks (Modrac) | - P=4,64 ha |
| Urbano područje Sižje: | |
| 3 (tri) privredna kompleksa (Devetak, Sižje, Sižje 1) | - P=5,06 ha |
| Urbano područje Dobošnica – Kruševica | |
| 1 (jedan) privredni kompleks | - P=5,03 ha |
- Na području općine **SAPNA** planirane su, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 2 privredne zone, ukupne površine **P=24,72 ha**.
- | | |
|---|---------------------|
| Privredne zone | - P=24,72 ha |
| Urbano područje Sapna: | |
| PZ 50 - 1 (jedna) privredna zona (Industrijsko poslovna zona 1) | - P=2,46 ha |
| PZ 51 - Privredna zona Industrijsko poslovna zona 2 (naseljeno mjesto Goduš) | - P=22,26 ha |

- Na području grada **SREBRENİK** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 9 privrednih zona, ukupne površine **P=193,91ha**.

Privredne zone - **P=193,5 ha**

Urbano područje Srebrenik:

PZ 52 - Privredna zona Kiseljak - P=19,08 ha

PZ 53 - Privredna zona Čehaje - P=7,21 ha

Urbano područje Špionica:

PZ54 - Privredna zona Špionica II - P=56,16 ha

Urbano područje Podpeč:

PZ55 - Privredna zona Podpeč - P=16,83 ha

PZ56 - Privredna zona Špionica I (naseljeno mjesto Špionica Donja i Ježinac) - P=33,19 ha

PZ57 - Privredna zona Tinja Gornja II (naseljeno mjesto Tinja Gornja) - P=35,34 ha

PZ58 - Privredna zona Duboki Potok (naseljeno mjesto Gornji Podpeč) - P=8,31 ha

PZ59 - Privredna zona Srebrenik I (naseljeno mjesto Babunovići) - P=12,88 ha

PZ60 - Privredna zona Behrami (naseljeno mjesto Behrami i Ljenobud) - P=4,51 ha

Privredni kompleksi - **P=0,41 ha**

Urbano područje Srebrenik Grad

1 (jedan) privredni kompleks - **P=0,41 ha**

- Na području općine **TEOČAK** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 4 privredna kompleksa, ukupne površine **P=4,16 ha**.

Privredni kompleksi - **P=4,16 ha**

Urbano područje Sniježnica:

1 (jedan) privredni kompleks (Sniježnica) - P=0,19 ha

Privredni kompleks Stari Teočak (naseljeno mjesto Stari Teočak) - P=0,43 ha

Privredni kompleks Teočak-Krstac (naseljeno mjesto Teočak-Krstac) - P=2,51 ha

Privredni kompleks Teočak-Krstac 1 (naseljeno mjesto Teočak-Krstac) - P=1,03 ha

- Na području grada **TUZLA** planirano je, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 22 privredne zone i 40 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=686,68ha**.

Privredne zone - **P=570,75 ha**

Urbano područje Tuzla Grad:

PZ61 - Privredna zona Bukinje - P=27,66 ha

PZ62 - Privredna zona Šićki brod - P=17,39 ha

PZ63 - Privredna zona Šićki brod 1 - P=17,61 ha

PZ64 - Privredna zona Tuzla - P=236,85 ha

PZ65 - Privredna zona Tuzla 1 - P=11,07 ha

PZ66 - Privredna zona Babajići - P=1,08 ha

PZ67 - Privredna zona Lipnica - P=4,43 ha

PZ68 - Privredna zona Plane-Šići - P=3,53 ha

PZ69 - Privredna zona Simin Han - P=3,93 ha

PZ70 - Privredna zona Šići - P=18,53 ha

PZ71 - Privredna zona Par selo - P=9,74 ha

Urbano područje Ljubače

PZ72 - Privredna zona Ljubače	- P=18,24 ha
PZ73 - Privredna zona Ljubače 1	- P=9,68 ha

Urbano područje Lipnica

PZ74 - Privredna zona Lipnica	- P=15,59 ha
--------------------------------------	--------------

Urbano područje Mramor Novi-Dobrnja-Ljepunice

PZ75 - Privredna zona Dobrnja	- P=15,89 ha
PZ76 - Privredna zona Ljepunice	- P=8,75 ha
PZ77 - Privredna zona Brgule	- P=14,46 ha
PZ78 - Privredna zona Ljubače 2 (naseljeno mjesto Ljubače)	- P=3,99 ha
PZ79 - Privredna zona Ševar (naseljeno mjesto Ševar)	- P=80,99 ha
PZ80 - Privredna zona Poljana (naseljeno mjesto Poljana)	- P=59,20 ha
PZ81 - Privredna zona Mramor (naseljeno mjesto Mramor)	- P=0,7 ha
PZ82 - Privredna zona Tetima (naseljeno mjesto Tetima)	- P=5,37 ha

Privredni kompleksi - P=116,13 ha*Urbano područje Tuzla Grad*

22(dvadesetidva) privredna kompleksa	- P=27,45 ha
--------------------------------------	--------------

(Bukinje 1,2,3, Husino, Tuzla 2,4,5,6,7,8,9,10,12,15, Grabovica donja, Cerik, Plane, Simin Han, Hudeč 1,2, Hudeč, Pasci Donji)

Urbano područje Ljubače:

2 (dva) privredna kompleksa	- P=1,78 ha
-----------------------------	-------------

Urbano područje Lipnica:

2 (dva) privredna kompleksa	- P=2,21 ha
-----------------------------	-------------

Urbano područje Kovačevo Selo:

3 (tri) privredna kompleksa (Kovačevo Selo, Kovačevo Selo 1, Požarnica)	- P=12,14 ha
---	--------------

Urbano područje Mramor Novi-Dobrnja-Ljepunice:

1 (jedan) privredni kompleks (Ljepunice 1)	- P=2,15 ha
--	-------------

Urbano područje Avdibašići:

1 (jedan) privredni kompleks (Obodnica Donja)	- P=4,17 ha
---	-------------

Urbano područje Dragunja:

1 (jedan) privredni kompleks (Osoje)	- P=7,42 ha
--------------------------------------	-------------

Urbano područje Gornja Tuzla:

1 (jedan) privredni kompleks (Gornja Tuzla)	- P=20,95 ha
---	--------------

Urbano područje Dokanj:

2 (dva) privredna kompleksa (Dokanj, Dokanj 1)	- P=10,77 ha
--	--------------

- Na području grada **ŽIVINICE** planirana su, u granicama urbanih područja i na građevinskom zemljištu izvan urbanih područja, 15 privrednih zona i 8 privrednih kompleksa, ukupne površine **P=320,63ha**.

Privredne zone - P=298,31 ha*Urbano područje Živinice Grad:*

PZ83 - Privredna zona Konjuh	- P=14,89 ha
-------------------------------------	--------------

PZ84 - Privredna zona Živinice 2	- P=29,47 ha
PZ85 - Privredna zona Naftni terminal	- P= 9,93 ha
PZ85a - Privredna zona Tehnološki park Spreča	- P=31,31 ha

Urbano područje Đurđevik:

PZ86 - Privredna zona Industrijski krug Đurđevik	- P=21,32 ha
---	--------------

Urbano područje Kovači

PZ87 - Privredna zona Tehnološki park Ciljuge	- P=46,30 ha
--	--------------

PZ88 - Privredna zona Ciljuge II	- P=32,76 ha
---	--------------

PZ89 - Privredna zona Bare (naseljeno mjesto Spreča)	- P=5,62 ha
---	-------------

PZ90 - Privredna zona Gračanički lug (naseljeno mjesto Gračanica)	- P=1,76 ha
--	-------------

PZ91 - Privredna zona Industrijski krug Dubrave (naseljeno mjesto Dubrave Gornje)	- P=7,60 ha
--	-------------

PZ92 - Privredna zona Industrijski krug Višća (naseljeno mjesto Višća Donja)	- P=7,33 ha
---	-------------

PZ93 - Privredna zona Višća (naseljeno mjesto Višća Gornja)	- P=14,09 ha
--	--------------

PZ94 - Privredna zona Sprečko polje 2 (naseljeno mjesto Spreča)	- P=3,67 ha
--	-------------

PZ95 - Privredna zona Maline (naseljeno mjesto Spreča)	- P=69,63 ha
---	--------------

PZ96 - Privredna zona Šerići (naseljeno mjesto Šerići)	- P=2,63 ha
---	-------------

Privredni kompleksi	- P=22,28 ha
----------------------------	---------------------

Urbano područje Živinice Grad

8 (osam) privrednih kompleksa (Živinice 1,3,4,5,6,7, Sprečko polje 1, Tukovi)	- P=20,86 ha
---	--------------

Privredni kompleks Lukavica Gornja (naseljeno mjesto Lukavica Gornja)	- P=1,42 ha
---	-------------

Deveti pasus mijenja se i glasi: „*Precizne granice privrednih zona i privrednih kompleksa bit će definisane detaljnim planskim dokumentima*“.

11.7. PRIVREDNE ZONE

U naslovu tekst: „Industrijske (privredne) zone“ se zamjenjuje tekstom naslova „Privredne zone“.

Iza naslova (ispred prvog pasusa) dodaje se tekst „*Privredne zone predstavljaju zajedničku lokaciju većeg broja privrednih subjekata omogućavajući integralno i efikasno upravljanje prostorom. Razvoj privrede na području Tuzlanskog kantona će se odvijati u okviru privrednih zona koje mogu biti proizvodne i poslovne.*“

1. *Proizvodne zone podrazumijevaju smještaj kapaciteta industrije, građevinarstva, skladišta, proizvodnog zanatstva i slično.*
2. *Poslovne zone podrazumijevaju smještaj kapaciteta kao što su: robni terminali, robno-transportni centri, posebne vrste tržnih i uslužnih centara, tehnološki parkovi, naučno-istraživački kompleksi, slobodne zone, površine predviđene za sajmišta i slično.*

Tehnološki park, je namijenjen istraživanju i razvoju primjerenih tehnologija, sa sjedištem istraživačkih instituta koji su u funkciji povezivanja i prijenosa znanja i tehnologija između instituta međusobno, između instituta i preduzetništva i privrednih subjekata. (Nastajanje, djelovanje i razvoj tehnološkog (hi-tech) preduzetništva, koncentracija djelatnosti koje zapošljavaju visokokvalifikovane kadrove, za što su zainteresovani svi nosioci razvoja).

Slobodna zona je dio carinskog teritorija BiH koji je posebno ograđen i označen i u kojem se privredne djelatnosti obavljaju uz posebne uslove u skladu sa Zakonom o carinskoj politici BiH⁴¹ i Zakonom o slobodnim zonama u BiH⁴², a u Federaciji BiH Zakonom o slobodnim zonama FBiH⁴³. U slobodnoj zoni

⁴¹„Službeni glasnik BiH“, broj: 57/04, 51/06 i 93/08;

⁴²„Službeni glasnik BiH“, broj: 99/09;

mogu se obavljati sve industrijske, trgovinske i uslužne djelatnosti kojima se ne ugrožavaju okoliš, zdravlje ljudi, materijalna dobra i sigurnost zemlje. Slobodna zona osniva se na području mjesta koja imaju pomorsku, riječnu ili zračnu luku, a koja su otvorena za međunarodni javni saobraćaj.“

U prvom pasusu, riječ „industrija“ se zamjenjuje riječju „privrede“, riječ „industrijskih“ se zamjenjuje riječi „privrednih“.

U trećem pasusu, tekst „industrijskih zona“ se zamjenjuje tekстом „privrednih zona“.

U četvrtom pasusu, u tački a) tekst „industrijske zone“ se zamjenjuje tekстом „privredne zone“.

11.8. ZAPOSLENOST I ZAPOSŁJAVANJE

U prvom pasusu, tekst: „(78.016 prema 70.176)“ se zamjenjuje tekстом: „(84.736 prema 91.693)“.

Tabela broj 72. zamjenjuje se tabelom:

Tabela broj 72: Projekcija razvoja broja zaposlenih u Tuzlanskom kantonu po općinama i gradovima, u periodu 2015-2025. godine

Općina/Grad	2015.godina ⁴⁴	Prosječno godišnje ⁴⁵	Projekcija 2025.godine
Banovići	5.230	530	10.530
Čelić	921	75	1.671
Doboj Istok	1.622	130	2.922
Gračanica	9.106	150	10.606
Gradačac	7.288	230	9.588
Kalesija	3.507	110	4.607
Kladanj	1.979	110	3.079
Lukavac	8.287	475	13.037
Sapna	599	22	819
Srebrenik	4.936	205	6.986
Teočak	443	42	863
Grad Tuzla	31.025	720	38.225
Živinice	8.484	595	14.434
UKUPNO	83.427	3.400	117.367

Izvor podataka: Prostorni plan Tuzlanskog kantona 2005-2025; Tuzlanski kanton u brojkama 2016.(FZS), Projekcija Nosioca izrade Izmjena i dopuna Plana

Pasus 14. mijenja se i glasi: „Do kraja planskog perioda i dalje će najveći broj zaposlenih biti u baznim oblastima: industrija, rudarstvo i energetika, a najveći broj zaposlenih će i dalje generisati prerađivačka industrija. Po broju zaposlenih, industriju će i dalje pratiti rudarstvo, trgovina, građevinarstvo i industrija građevinskih materijala, dok će u kvartarnom sektoru najveći broj zaposlenih biti u obrazovanju, zdravstvu i socijalnoj zaštiti, te javnoj upravi.“

Tabela 73. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 73: Projekcija zaposlenosti u Tuzlanskom kantonu 2026. godine po područjima i odjeljcima

Područja i odjelci	Broj zaposlenih		Indeks 2025/2016.
	2015.	2025.	
Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1.018	1.709	168
Vađenje ruda i kamena	7.110	9.739	137
Prerađivačka industrija	19.622	27.036	138
Proizvodnja i snabdijevanje električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	1.897	2.514	133
Snabdijevanje vodom, uklanjanje otpadnih voda, upravljanje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	1.343	1.877	140
Građevinarstvo	4.742	6.919	146

⁴³ „Službene novine FBiH“, broj: 2/95, Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o slobodnim zonama FBiH („Službene novine FBiH“, broj: 37/04 i ispravka Zakona objavljena u Službenim novinama broj: 43/04).

⁴⁴ Tuzlanski kanton u brojkama 2016., Federalni zavod za statistiku, Sarajevo 2016.;

⁴⁵ Projekcija Prostorni plan Tuzlanskog kantona 2005 – 2025.;

Područja i odjelci	Broj zaposlenih		Indeks 2025/2016.
	2015.	2025.	
Trgovina na veliko i malo; popravak motornih vozila i motocikla	13.360	19.445	146
Prijevoz i skladištenje	5.316	7.277	137
Djelatnosti pružanja smještaja, te priprema i usluživanje hrane (hotelijerstvo i ugostiteljstvo)	2.986	4.430	148
Informacije i komunikacije	1.210	1.747	144
Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	1.299	1.726	133
Poslovanje nekretninama	194	309	159
Stručne, naučne i tehničke djelatnosti	2.054	2.924	142
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	770	1.177	153
Javna uprava i odbrana; obavezno socijalno osiguranje	5.161	6.966	135
Obrazovanje	7.822	10.873	139
Djelatnosti zdravstvene i socijalne zaštite	6.099	8.522	140
Umjetnost, zabava i rekreacija	524	760	145
Ostale uslužne djelatnosti	900	1.418	158
UKUPNO	83.427	117.367	141

Izvor podataka: Tuzlanski kanton u brojkama 2016., Federalni zavod za statistiku, Sarajevo 2016.godina

13. OSTALA INFRASTRUKTURA

13.1. CENTRALNA MEZARJA – GROBLJA

Ispod tabele 75., dodaje se novi pasus sa tekstom: „U planskom periodu očekuje se izgradnja novih i proširenje postojećih groblja na području Kantona⁴⁶, a jedno od najznačajnijih je planirano centralno gradsko groblje za Grad Tuzlu. Izgradnja centralnog gradskog groblja za Grad Tuzlu utvrđena je na lokalitetu Drežnik. Površina namijenjena za sahranjivanje iznosi 50,36 ha, a izgradnja i uređenje će se vršiti na osnovu usvojenih detaljnih planskih dokumenata. Planom su definisane površine za groblja na području Kantona u ukupnom iznosu od 338,19ha.“

13.2. REGIONALNA DEPONIJA I DEPONIJA OPASNOG I SPECIFIČNOG OTPADA

Pasusi od trećeg do sedmog se zamjenjuju tekstom:

„U Tuzlanskom kantonu trenutno ne postoji regionalna sanitarna deponija. Naime, Prostornim planom Tuzlanskog kantona planirana je „Regionalna EKO deponija“ na lokalitetu „Lukavačka rijeka“ u općini Lukavac u površini od cca 35,60ha, koja je projektovana da prihvati sav komunalni i čvrsti otpad u Tuzlanskom kantonu, na način koji odgovara evropskim i državnim regulativama. Zbog protivljenja općine Lukavac, obustavljena je realizacija navedenog projekta regionalnog sanitarnog zbrinjavanja otpada na području Tuzlanskog kantona.“

U sklopu EU projekta predpristupne pomoći „Izrada studije izvodljivosti za odabir regionalnih sanitarnih deponija u Bosni i Hercegovini“ izrađena je Studija izvodljivosti za regionalnu sanitarnu deponiju u Tuzlanskom kantonu za općine Banovići, Kladanj i grad Živinice te je odabrana lokacija „Separacija I“, koja se nalazi u krajnjem zapadnom dijelu grada Živinice uz granicu sa općinom Banovići. Pribavljena je potrebna dokumentacija za izgradnju, te se na navedenom lokalitetu planira realizacija regionalne sanitarne deponije za općine/gradove Banovići, Kladanj i Živinice, sa mogućnošću priključenja i drugih općina/gradova.“

Na području grada Tuzla uz sanitarnu deponiju čvrstog otpada „Desetine“ formiran je centar za upravljanje otpadom, u sklopu kojeg se nalazi i postrojenje za reciklažu.“

⁴⁶ Prostorni planovi općina i Grada Tuzla

Za ostale općine/gradove Tuzlanskog kantona planirano je kako slijedi:

- *Općine Kalesija i Sapna su potpisale suvlasnički sporazum o osnivanju Međupćinskog vijeća za regiju Zvornik, i koriste regionalnu sanitarnu deponiju na lokalitetu Crni vrh - općina Osmaci;*
- *Općine Čelić i Teočak su suvlasnici regionalne deponije „Eko-dep“ u Bijeljini, te se očekuje korištenje regionalne sanitarne deponije koja je smještena na području općine Bijeljina;*
- *Gradovi Srebrenik i Gradačac, su se priključili Međupćinskom vijeću za realizaciju projekta „Regionalni centar za upravljanje otpadom“ za Brčko Distrikt i općine Orašje, Odžak i Domaljevac-Šamac, te se očekuje korištenje regionalnog centra za upravljanje otpadom na lokalitetu u Orašju. Međutim, zbog najavljenog problema realizovanja ovog projekta, za gradove Srebrenik i Gradačac se traže nova moguća rješenja na području Tuzlanskog kantona ili van njega;*
- *Grad Gračanica i općina Doboju Istok su izrazile interes za priključivanje izgradnji i korištenju Regionalnog centra za upravljanje otpadom u Doboju.*
- *Grad Živinice koristi deponiju u Doboju do izgradnje regionalne sanitarne deponije u Živinicama.*

Na području Tuzlanskog kantona vrši se organizovano prikupljanje ambalažnog otpada, a sjedište ovlaštenog operatera za upravljanje ambalažnim otpadom na teritoriji Federacije BiH „Eko život“ d.o.o. Tuzla koji u svih deset kantona ima ovlaštenje skupljača ambalažnog otpada, je na području grada Tuzla.“

Pasusi od 13. do 16. se brišu.

Pasus 20. mijenja se i glasi: *„Upravljanje otpadom je definisano Planom upravljanja otpadom Tuzlanskog kantona 2015. – 2020., koji je usglašen sa Strategijom upravljanja otpadom Federacije BiH.“*

14. POSEBNO ZAŠTIĆENI PROSTORI

Naslov 14.1. Zaštićena prirodna područja se zamjenjuje naslovom *14.1. Prirodno naslijeđe.*

14.1. PRIRODNO NASLIJEĐE

Treći pasus, alineja jedan, zamjenjuje se tekстом „*područja prirode*“ i dodaje se alineja 3, koja glasi *„zaštićene prirodne vrijednosti“*.

U četvrtom pasusu tekst „*prirodnih područja*“ zamjenjuje se tekстом „*područja prirode*“.

U petom pasusu, briše se alineja 4.

Dodaje se šesti pasus, koji glasi:

„Zaštićene prirodne vrijednosti su prirodne vrijednosti proglašene zaštićenima od tijela utvrđenih Zakonom o zaštiti prirode FBiH i upisane u registar zaštićenih prirodnih vrijednosti, a odnose se na zaštićena područja, zaštićene biljne i životinjske vrste i podvrste i gljive, te zaštićene minerale i fosile.“

Dodaje se sedmi pasus koji glasi:

„Zaštićene prirodne vrijednosti od značaja za Kanton proglašava zakonom Skupština Kantona. Na području Tuzlanskog kantona, do sada je usvojen Zakon o proglašenju dijela područja planine Konjuh Zaštićenim pejzažom „Konjuh“ („Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 13/09, 8/14 i 13/17), te Zakon o zaštiti akumulacije Modrac („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 5/06).

Iza sedmog pasusa, a ispred podnaslova „Pejzaži“, dodaje se novi podnaslov „Zaštićeni pejzaži“. Ispod podnaslova dodaje se alineja koja glasi: „-Zaštićeni pejzaž „Konjuh“ - smješten u centralnim dijelovima planine Konjuh i obuhvata dijelove slivnih područja rijeka Oskova i Drinjače, te slivna područja Krabanje i Velike Zlaće.

U podnaslovu „Pejzaži“, prva alineja se briše, a na kraju se dodaju četiri nove alineje koje glase:

- „Ornitološki rezervat Šerička bara (Živinice),
- Prirodni predio „Dubrava“ (šuma visoke zaštitne vrijednosti, Živinice),
- Prirodni predio Bokavičko brdo (šuma visoke zaštitne vrijednosti, Lukavac),
- Prašuma „Mačen do“ (Kladanj).“

Iz podnaslova „Pejzažno parkovne površine“, brišu se alineje 12, 13, 14 i 15. Alineje 12, 13 i 14 se prebacuju u podnaslov „Pejzaži“ iza posljednje alineje.

U podnaslovu „Prirodne vrijednosti“, „Hidrografija“, dodaju se na kraju tri nove alineje, koje glase:

- „Staro korito rijeke Spreče u Dobošnici,
- Potok Suha,
- Slapovi Turije.“

U podnaslovu „Prirodne vrijednosti“, podnaslovu „Flora i fauna“, dodaju se na kraju tri nove alineje koje glase:

- „Ornitološki rezervat Šerička bara,
- Stanište barske kornjače - akumulacija Modrac,
- Pojedinačni primjerci biljnog i životinjskog svijeta koji su ugroženi i koji se nalaze na Crvenoj listi flore, faune i gljiva BiH.“

14.3. PODRUČJA NAMIJENJENA TURIZMU

14.3.1. POSEBNE PROSTORNE VRIJEDNOSTI - POTENCIJALNI TURISTIČKI RESURSI

U podnaslovu „Vodotoci i vodene akumulacije“, u prvom pasusu, u alineji 1, tekst: „Modrac je najveće i najznačajnije jezero površine 1.710,0ha, maksimalne dubine 17,0m koje je smješteno“, zamjenjuje se tekstem: „Modrac je najveća i najznačajnija akumulacija površine $P=1.673,98ha$, maksimalne dubine 18,0m, koja je smještena“.

U podnaslovu „Kulturno – historijsko naslijeđe“, ispod trećeg pasusa dodaje se novi, četvrti pasus, koji glasi: „Na području Tuzlanskog kantona, nalazi se veći broj kulturno – historijskih spomenika, koji uživaju status nacionalnog spomenika, i to njih 55, dok je na Privremenoj listi nacionalnih spomenika Komisije za očuvanje nacionalnih spomenika BiH njih 6.“

U podnaslovu „Prirodno naslijeđe“, tekst „dvije“ se zamjenjuje tekstem „tri“, a tekst druge alineje se zamjenjuje tekstem „zaštićeni pejzaži“.

U podnaslovu „Posebna područja“, u prvom pasusu, iza teksta „Zakonom o zaštiti prirode“, dodaje se tekst „i Zakonom o proglašenju dijela područja planine Konjuh Zaštićenim pejzažom „Konjuh““.

U trećem pasusu, prva rečenica se zamjenjuje tekstem: „Na području Tuzlanskog kantona do sada je usvojen Zakon o proglašenju dijela područja planine Konjuh Zaštićenim pejzažom „Konjuh“, koji obuhvata površinu od 8.615,83ha“.

Iza trećeg pasusa, iza tačke 6., dodaje se novi pasus koji glasi: „Za slivno područje akumulacije „Modrac“ usvojen je Zakon o zaštiti akumulacije "Modrac" kojim se utvrđuju namjene akumulacije prema redoslijedu prioriteta, propisuju obavezne mjere zaštite obale i voda akumulacije, zaštita slivnog područja akumulacije od zagađenja i drugih uticaja, kao i organizacija, planiranje i provođenje mjera zaštite voda, te finansiranje zaštite voda akumulacije i sliva akumulacije. Prema navedenom Zakonu namjene akumulacije, po redoslijedu prioriteta, su: obezbjeđenje vode za potrebe stanovništva, obezbjeđenje vode za potrebe industrije, zaštita od poplava nizvodno od brane, obezbjeđenje biološkog minimuma za vodotok Spreče,

nizvodno od akumulacije, razvoj turizma, rekreacije i sportova na vodi, u skladu sa navedenim zakonom, te proizvodnja električne energije na malim hidroelektranama korištenjem viška voda u akumulaciji Modrac. Izuzetno, akumulacija može služiti i za druge namjene, pod uslovom i na način da se takvim korištenjem voda akumulacije ne zagađuje niti izlaže drugim štetnim uticajima.“

Dosadašnji pasus 4, postaje pasus 5.

14.3.2. PODRUČJA NAMIJENJENA TURIZMU, REKREACIJI, PODRUČJA LJEČILIŠTA

U podnaslovu „Potencijalna namjena područja po oblicima turizma“, u odjeljku „Izletničko-rekreativni i vikend turizam“ iza zadnje alineje dodaju se nove alineje sa tekstom:

- „Ramičko jezero (Banovići)“,
- „Izletište Mačkovac (Banovići)“,

U podnaslovu „Potencijalna namjena područja po oblicima turizma“, ispred zadnje rečenice (a iza alineja „zdravstveni turizam“ dodaje se tekst koji glasi: „*Područja namijenjena razvoju turizma, sporta i rekreacije, zauzimaju ukupnu površinu od cca 4.094,67ha*“, a u zadnjoj rečenici broj „19“, zamijenjuje se brojem „20“.

14.3.3. MOGUĆE STRATEŠKE ODREDNICE LOKALNIH ZAJEDNICA U OBLASTI TURIZMA

U podnaslovu „Općina Banovići“, iza druge alineje dodaje se nova alineja 3, koja glasi:

- „uređenje sportsko-rekreativnog centra Ramičko jezero“.

Dosadašnja alineja 3. postaje alineja 4.

14.4. UGROŽENA PODRUČJA

14.4.1. BUJIČNO PLAVNA I EROZIVNA PODRUČJA

U podnaslovu „Sliv rijeke Bosne“, dodaju se nove alineje 5. i 6. i glase:

- „*poplavno područje Spreče nizvodno od akumulacije Modrac (P=2287,92ha)*“
- „*poplavno područje Spreče uzvodno od akumulacije Modrac (P=2287,92ha)*“

14.4.2. EGZOGENO-GEOLOŠKI PROCESI I POJAVE

U trećem pasusu, broj „1.856“ se zamjenjuje brojem „4.412“, broj „14.844,43“ se zamjenjuje brojem „15.550,12“, broj „5,58“ se zamjenjuje brojem „5,87“, broj „265.878,59“ se zamjenjuje brojem „264.872,14“.

U sedmom pasusu, tekst „sekcijama“ se zamjenjuje tekstem „*kartama*“.

U osmom pasusu, broj „(16%)“ se zamjenjuje brojem „(13,30%)“, broj „(31,4%)“ se zamjenjuje brojem „(28,75%)“.

14.5. PODRUČJA POSEBNE NAMJENE

Ispred prvog pasusa, dodaje se tekst: „*Područja posebne namjene predstavljaju područja i objekte od značaja za odbranu Bosne i Hercegovine*“.

U prvom pasusu tekst „141,46ha što je 0,05%“ se zamjenjuje tekstem „*324,76ha što je 0,12%*“.

U istom pasusu broj „82,02“ se zamjenjuje brojem „33,68“, broj „59,44“ se zamjenjuje brojem „279,59“. Na kraju treće rečenice iza riječi „*Živinice*“ dodaje se tekst „*a, na području grada Srebrenik nalazi se jedna površina od 11,49ha*“.

Iza prvog pasusa se dodaje nova tabela koja glasi:

Pregled područja posebne namjene (perspektivna područja i objekti od značaja za odbranu)

R. br.	Naziv lokacije*	Vrsta Lokacije*	Općina/Grad	Površina zemljišta (ha)**
1	Paša bunar	Strelište	Tuzla	2,97
2	Kozlovac	Skladište	Tuzla	30,71
3	RR Okresanica	RR čvorište	Srebrenik	11,49
4	Međunarodni aerodrom Tuzla sa „Kargo centrom“ i Kasarna Dubrave	Aerodrom i kasarna	Živinice	279,59
Ukupno Tuzlanski kanton				324,76

Izvor: * Ministarstvo odbrane BiH, novembar, 2017. godine; **GIS baza podataka

15. ZAŠTITA I UNAPREĐENJE OKOLIŠA

15.2. MJERE ZAŠTITE OD ZAGAĐIVANJA ZRAKA, VODE I TLA

15.2.3. MJERE ZAŠTITE U UPRAVLJANJU OTPADOM

U prvom pasusu alineja 1. se briše.

15.3. MJERE SANACIJE

Iza pasusa 11. dodaje se novi pasus 12. i glasi: „U cilju sanacije onečišćenog poljoprivrednog zemljišta donjeg toka rijeke Spreče⁴⁷, potrebno je i izraditi „Program sanacije kontaminiranog poljoprivrednog zemljišta donjeg toka rijeke Spreče“, te u skladu sa istim izvršiti dekontaminaciju poljoprivrednog zemljišta, u skladu sa članom 25. stav (2) Zakona o poljoprivrednom zemljištu⁴⁸.“

16. ZAŠTITA I REVITALIZACIJA NASLIJEĐA

16.1. KULTURNO – HISTORIJSKO NASLIJEĐE

Ispod naslova se dodaje tekst:

„Kulturno – historijsko naslijeđe, kao sukus civilizacijskih, razvojnih, kuluroloških, socioloških, ekonomskih, ali i filozofskih i duhovnih dostignuća naroda, na području Tuzlanskog kantona se javlja kao vrlo slojevita pojava, kako u hronološkom, tako i u vrijednosnom pogledu.

Stotine spomenika različite vrijednosti, nivoa zaštite i trenutnog stanja, pronalazi se u svakoj općini/gradu Kantona. Najznačajniji od njih, uvršteni su na liste Komisije za očuvanje nacionalnih spomenika BiH, kao dobro koje je od nemjerljivog značaja za cijelu Bosnu i Hercegovinu, te čije vrijednosti imaju apsolutan uticaj na identitet naslijeđa svih naroda koji žive na ovim prostorima.

Za one koji još uvijek nisu ili iz bilo kojeg razloga ne mogu biti uvršteni na liste nacionalne komisije, trebaju se pobrinuti lokalni i kantonalni nivoi koji uređuju ovu oblast. Ovo je utoliko važno, jer bez obzira na mogućnosti proglašenja nekog dobra od značaja određenog statusa, prema kulturno – historijskom dobru se mora razviti osjećaj zaštite i očuvanja među stanovništvom, koje najčešće svojim djelovanjem ili nedjelovanjem, utiče na opstanak našeg historijskog dobra.

U nastavku je dat pregled onih spomenika koji su proglašeni Nacionalnim spomenicima BiH, kao i onih koji se nalaze na Privremenoj listi nacionalnih spomenika BiH, a za što odluke donosi Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika BiH. “

⁴⁷Izveštaj o monitoringu donjeg toka rijeke Spreče za 2015., 2016., 2017. godinu, Federalni zavod za agropedologiju;

⁴⁸ „Službene novine Federacije BiH“ broj: 52/09;

Lista nacionalnih spomenika BiH				
Red. Br.	Naziv	Općina/Grad	Broj odluke/ datum	Službeni glasnik BiH, broj:
1.	Stećci u Banovići Selu kod Banovića	Banovići	05.1-02-204/05-4 02.09.2005.godine	Službeni glasnik BiH, broj 18/6
2.	Donja džamija u selu Lukavica	Gračanica	07.2-02-239/03- 09.11.2005.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
3.	Hram Vaznesenja Gospodnjeg sa ikonostasom u Gračanici	Gračanica	06.3-2.3-53/13-29 03.09.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 88/13
4.	Konak – Vijećnica u Gračanici	Gračanica	02-2-40/09-56 09.09.2009.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
5.	Arheološko područje Korića han u Gračanici	Gračanica	06-6-95/03-1 06.05.2003.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
6.	Kuća Mare Popović	Gračanica	06-6-94/03-1 7.10. 2003. godine	Službeni glasnik BiH", broj 21/04
7.	Lipanjska (Hadži Džaferova, Lipa) džamija sa haremom	Gračanica	06.3-2.3-77/11-40 22.11.2011.godine	Službeni glasnik BiH, broj 25/12
8.	Sahat kula u Gračanici	Gračanica	06-6-90/03-2 06.05.2003.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
9.	Stara džamija Soko u Sokolu	Gračanica	06-6-91/03-2 08.05.2003.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
10.	Stari grad Soko u Sokolu	Gračanica	06-6-89/03-1 06.05.2003.godine	Službeni glasnik BiH, broj 3/10
11.	Harem Bukva (Bukvačke ili Bukvarske) džamije u Gradačcu	Gradačac	06.3-2.3-53/13-2 02.09.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 88/13
12.	Harem Hadži reuf-begove ili Nove (Džedid) džamije u Gradačcu	Gradačac	06.3-2.3-53/13-27 02.09.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 88/13
13.	Hram Svetog proroka Ilije u Gradačcu	Gradačac	06.3-2.3-53/13-45 07.11.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 06/14
14.	Husejnija (Husein-kapetana Gradaševića) džamija u Gradačcu	Gradačac	07.2-2-255/04-5 02.11.2004.godine	Službeni glasnik BiH, broj 88/13
15.	Kuća porodice Gradašević u Gradačcu sa pokretnim naslijeđem	Gradačac	04.2-2.3-64/15-12 05.11.2015.godine	Službeni glasnik BiH, broj 76/16
16.	Stari grad u Gradačcu	Gradačac	05.2-02-83/04-5 02.11.2004.godine	Službeni glasnik BiH, broj 88/13
17.	Atik džamija u Čivama (Gornje Vukovije)	Kalesija	03-2.3-37/18-3 12. 03.2018. godine	Službeni glasnik BiH, broj 25/18
18.	Nekropole sa stećcima na lokalitetu Mramorje i Strane u Bulatovcima	Kalesija	05.2-2.3-53/13-38 06.11.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 06/14
19.	Stara drvena džamija sa haremom u Tuholju	Kladanj	06.3-2.3-58/19-9 02.02.2016.godine	Službeni glasnik BiH, broj 80/16
20.	Kuršumlja (Hadži Bali-begova) džamija	Kladanj	07.2-2.5-54/12-1 24.02.2012.godine	Službeni glasnik BiH, br. 85/05 i 20/12
21.	Nekropola sa stećcima u Olovcima kod Kladnja	Kladanj	05.1-02-103/05-4 03.05.2005.godine	Službeni glasnik BiH", broj 85/05
22.	Čamdžića kuća u Puračiću	Lukavac	07.3-2.3-58/16-2 01.02.2016.godine	Službeni glasnik BiH, broj 67/16
23.	Crkva Sv. Ante Padovanskog sa župnom kućom	Lukavac	07.3-2.3-64/15-23 05.11.2015.godine	Službeni glasnik BiH, broj 13/16
24.	Hram svetog proroka Ilije sa pokretnom imovinom u Puračiću	Lukavac	02-2-40/2009-32 13.05.2009.godine	Službeni glasnik BiH, broj 55/09
25.	Vila Solvay	Lukavac	07.3-2.3-64/15-22 05.11.2015.godine	Službeni glasnik BiH, broj 9/16
26.	Stara željeznička stanica	Lukavac	07.3-2.3-64/15-30 17.12.2015.godine	Službeni glasnik BiH, broj 80/16
27.	Centralna spomen kosturnica poginulim učesnicima NOR-a	Lukavac	08.1-2.3-42/19-8 17.04.2019.godine	Službeni glasnik BiH, broj 47/16
28.	Stara džamija u Turiji	Lukavac	07.8-2.3-81/20-8 04.11.2020.godine	Službeni glasnik BiH, broj 47/16
29.	Džamija u Čojluku	Srebrenik	07.1-2.3-77/11-41 22.11.2011.godine	Službeni glasnik BiH, broj 25/12
30.	Konak Suljagića sa pratećim objektima u Donjoj Špionici	Srebrenik	06.3-2.3-73/12-38 07.11.2012.godine	Službeni glasnik BiH, broj 24/13
31.	Prahistorijska gradina na lokalitetu Grabovik-Zaketuše, iznad sela Straža	Srebrenik	05.2-02-307/05-6 15.03.2006.godine	Službeni glasnik BiH, broj 35/06.
32.	Stara džamija sa haremom u Špionici	Srebrenik	07.2-2-296/03-3 07.03.2007.godine	Službeni glasnik BiH, broj 29/08

Lista nacionalnih spomenika BiH				
Red. Br.	Naziv	Općina/Grad	Broj odluke/ datum	Službeni glasnik BiH, broj:
33.	Stari grad Srebrenik u Srebreniku	Srebrenik	05.2-2-246/04-2 02.11.2004.godine	Službeni glasnik BiH, broj 29/08
34.	Dvor Srpskopравoslavne zborničko-tuzlanske eparhije sa pokretnim naslijeđem	Tuzla	06.1-02-125/07-2 04.07.2007.godine	Službeni glasnik BiH, broj 28/10
35.	Fondovi i zbirke JU Arhiv Tuzlanskog kantona u Tuzli	Tuzla	04.2-2.2-40/2009-62 02.12.2009.godine	Službeni glasnik BiH, broj 28/10
36.	Kapela Gospe Lipničke u Srednjoj Lipnici	Tuzla	07.4-2.3-89/17-16 11. 10. 2017. godine	Službeni glasnik BiH, broj 1/18
37.	Hastahana (prva javna bolnica)	Tuzla	02-2.3-59/14-21 2. 4. 2014. godine	Službeni glasnik BiH, broj 90/14
38.	Kino Centar	Tuzla	07.3-2.3-64/15-24 05.11.2015.godine	Službeni glasnik BiH, broj 9/16
39.	Nekropola sa stećcima u Starim Kućama, Donje Breške	Tuzla	05.1-02.3-71/10-38 26.10.2010.godine	Službeni glasnik BiH, broj 10/11
40.	Poljska (Turalibegova) džamija sa grebljem i turbetom	Tuzla	09-2-129/04-4 16.03.2005.godine	Službeni glasnik BiH, broj 29/06.
41.	Pravoslavna crkva svetog velikomučenika Georgija sa grobljem na Trnovcu u Tuzli	Tuzla	06.1-2-40/09-41 08.07.2009.godine	Službeni glasnik BiH, broj 94/09
42.	Prirodno-graditeljska cjelina pravoslavne crkve Vaznesenja Gospodnjeg u Požarnici sa starim hrastom	Tuzla	06.1-2-40/2009-35 13.05.2009.godine	Službeni glasnik BiH, broj 84/09
43.	Proizvodnja soli u Tuzli – Industrijsko naslijeđe	Tuzla	06.1-2-118/06-8 21.11.2007.godine	Službeni glasnik BiH, broj 84/09
44.	Saborni hram Uspenja Presvete Bogorodice sa pokretnim naslijeđem u Tuzli	Tuzla	06.1-02-28/06-6 04.07.2007.godine	Službeni glasnik BiH, broj 29/08
45.	Samostan sestara Kćeri Božje ljubavi Josipovac u Tuzli	Tuzla	06.1-2.3-59/14-33 05.11.2014.godine	Službeni glasnik BiH, broj 103/14
46.	Šarena (Časna, Atik, Gradska, Behram-begova) džamija sa haremom, ulazni portal i mjesto Behram-begove medrese u Tuzli	Tuzla	06.3-02.3-71/10-8 11.02.2010.godine	Službeni glasnik BiH, br. 50/10 i 59/17
47.	Zbirka slika Ismeta Mujezinovića koja se nalazi u Međunarodnoj galeriji portreta Tuzla u Tuzli	Tuzla	04.2-02.3-53/13-2 04.02.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 32/13
48.	Pokretno dobro – zbirka Tito u djelima likovnih umjetnika Jugoslavije, koja se nalazi u Međunarodnoj galeriji portreta Tuzla u Tuzli	Tuzla	04.2-02.3-53/13-1 04.02.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 32/13
49.	Grobljanska cjelina – Jevrejsko groblje na lokalitetu Borić u Tuzli	Tuzla	07.7-2.3-37/18-13 31. 07. 2018. godine	Službeni glasnik BiH, broj 59/18
50.	Graditeljska cjelina – Džindijska (Husein-Čauš) džamija, Grad Tuzla,	Tuzla	07.8-2.3-37/18-19 05. 12. 2018. godine	Službeni glasnik BiH, broj 6/19
51.	Historijska građevina – Bugilovića kuća u Gornjoj Tuzli, Grad Tuzla,	Tuzla	07.7-2.3-37/18-25 21.12.2018.godine	Službeni glasnik BiH, broj 6/19
52.	Jalska (Mehmed-agina, ili Kizler, djevojačka, Hafiz-hanumina) džamija sa haremom u Tuzli	Tuzla	07.7-2.3-42/19-4 27. 02. 2019. godine	Službeni glasnik BiH, broj 47/16
53.	Husinski rudar (spomenik rudarima palim u Husinskoj buni i revoluciji) u Tuzli	Tuzla	07.7-2.3-37/18-25 16.05.2019.godine	Službeni glasnik BiH, broj 47/16
54.	Prirodno graditeljska cjelina drvene džamije u selu Priluk kod Živinica	Živinice	03.2-2.3-53/13-40 06.11.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 13/16
55.	Nekropola sa stećcima na lokalitetu Jasik u Gračanici	Živinice	05.2-2.3-53/13-14 26.04.2013.godine	Službeni glasnik BiH, broj 61/13

Izvor: Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika BiH, zaključno sa danom 25.06.2021. godine

Privremena lista nacionalnih spomenika BiH			
Red. Br.	Naziv	Općina/Grad	Broj odluke/ datum
1.	Fadil-paše medresa	Gradačac	Privremena lista
2.	Dubnica-Rudine - Nekropola Brkića groblje	Kalesija	Privremena lista
3.	Brateljevići - Srednjevjekovna nekropola	Kladanj	Privremena lista
4.	Bijela džamija u Tuzli	Tuzla	Privremena lista
5.	Jalska (Krzlar-djevojačka) džamija	Tuzla	Privremena lista
6.	Vrpolje-srednjevjekovna nekropola Đurđevik	Živinice	Privremena lista

Izvor: Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika BiH, zaključno sa danom 25.06.2021. godine

U odjeljku „Ostalo“ podnaslova „GRADAČAC“ pasus 2. sa tekstom koji glasi: „Rodna kuća Hasana Kikića, Gradačac - kuća u kojoj se rodio književnik i borac Hasan Kikić“ se briše.

16.2. PRIRODNO NASLIJEĐE

Prvi pasus, dio teksta „prirodna područja i prirodne vrijednosti“, zamjenjuje se tekstem „*područja prirode, prirodne vrijednosti i zaštićene prirodne vrijednosti*“.

16.2.2. POSEBNE MJERE ZAŠTITE PRIRODNOG NASLIJEĐA

Podnaslov „*Prirodna područja*“ se zamjenjuje tekstem „*Područja prirode*“.

Ispred podnaslova „*Mjere zakonske regulative*“ u poglavlju 16.2.2., dodaje se podnaslov „*Zaštićene prirodne vrijednosti*“.

U podnaslovu „*Zaštićene prirodne vrijednosti*“, dodaje se tekst:

„ – *Mjere zaštite zaštićenih prirodnih vrijednosti uskladiti za usvojenim zakonskim, podzakonskim i planskim dokumentima koji uređuju pojedinačne zaštićene prirodne vrijednosti u Tuzlanskom kantonu.* “

16.3. REVITALIZACIJA I EKONOMSKA VALORIZACIJA NASLIJEĐA

16.3.2. PRIRODNO NASLIJEĐE

Iza trećeg pasusa dodaje se novi pasus četiri, koji glasi:

„*Za centralni dio planine Konjuh, koji obuhvata dijelove slivnih područja rijeka Oskova i Drinjača, te slivna područja Krabanje i Velike Zlače, donesen je Zakon o proglašenju dijela planine Konjuh Zaštićenim pejzažom „Konjuh“⁴⁹ kojim je stavljeno pod zaštitu područje od cca 8615,83ha na kojem se nalazi niz prirodnih i kulturno-historijskih vrijednosti. Za Zaštićeni pejzaž „Konjuh“ donesena je prostorno-planska dokumentacija⁵⁰, kojom je utvrđena, s obzirom na značajna prirodna i kulturno-historijska obilježja zaštićenog područja, osnovna organizacija prostora, mjere korištenja, uređenja i zaštite tog područja s aktivnostima koje imaju prednost, mjere za unaprijeđenje i zaštitu okolice, te je propisana i obaveza izrade detaljnih planskih dokumenata za uža područja unutar plana područja posebnih obilježja, gdje je planirana izgradnja i uređenje prostora*“.

U četvrtom pasusu, koji postaje pasus pet, alineja 1. se briše.

U svim alinejama četvrtog pasusa, koji postaje pasus pet, tekst „*zaštićeni pejzaž*“, zamjenjuje se tekstem „*vrijedni pejzaž*“.

Iza alineje 13. četvrtog pasusa, koji postaje pasus pet, dodaju se nove alineje, koje glase:

- „*Ornitološki rezervat Šerička bara*
- *Pirodni predio „Dubrava“ (šuma visoke zaštitne vrijednosti),*
- *Pirodni predio Bokavičko brdo (šuma visoke zaštitne vrijednosti),*
- *Prašuma „Mačen do*““.

U petom pasusu, koji postaje pasus šest, briše se tekst: „*a vremenski okvir realizacije je Prva dekada važenja Prostornog plana Kantona*“.

⁴⁹Zakon o proglašenju dijela planine Konjuh Zaštićenim pejzažom „Konjuh“ „Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 13/09, 13/17;

⁵⁰Prostorni plan područja posebnih obilježja Zaštićeni pejzaž „Konjuh“ za period 2010-2030;

17. MINSKA POLJA

17.1. PODRUČJA I MJERE SANACIJE

U trećem pasusu, tekst: „Površine pod minama i minsko – eksplozivnim sredstvima zauzimaju 4.214,42ha, odnosno 1,59% ukupne površine Kantona. Tome treba dodati i sumnjive i rizične površine koje iznose 10.443,69ha odnosno 3,93% ukupne površine Kantona, tako da ukupne površine pod minama i sumnjivim površinama zauzimaju 14.658,11ha, što čini 5,52% površine Kantona“ se zamjenjuje tekстом: „*Minski sumnjive površine na području Tuzlanskog kantona iznose 8.163,41ha, što predstavlja 3,08% od ukupne površine Kantona*“.

Tabela 76. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 76: *Minski sumnjive površine na području Tuzlanskog kantona*

R.b.	Općina/Grad	Površina Općine/Grada (ha)	Minski sumnjive površine (ha)	Struktura (%)
1	Banovići	18.327,40	226,67	1,24
2	Čelić	13.623,30	1.060,41	7,78
3	Doboj Istok	3.981,75	81,26	2,04
4	Gračanica	21.506,10	1.025,16	4,77
5	Gradačac	21.507,80	464,10	2,16
6	Kalesija	19.788,40	722,67	3,65
7	Kladanj	33.575,10	443,03	1,32
8	Lukavac	33.836,40	1.249,53	3,69
9	Sapna	12.234,80	1.019,27	8,33
10	Srebrenik	24.794,10	0,57	0,00
11	Teočak	3.037,29	291,14	9,59
12	Tuzla	29.592,60	1.460,22	4,93
13	Živinice	29.067,10	119,39	0,41
Ukupno Kanton		264.872,14	8.163,41	3,08

Izvor: BH MAC Sarajevo, 2020. godina

19. OSNOVNA NAMJENA PROSTORA I POJEDINIH PODRUČJA – SINTEZNA PROJEKCIJA

19.2. SINTEZNA PROJEKCIJA KORIŠTENJA PROSTORA

U petom pasusu, broj „43,71%“ se zamjenjuje brojem „49,71%“, broj „37,35%“ se zamjenjuje brojem „32,31%“, broj „18,94%“ se zamjenjuje brojem „17,99%“.⁵¹ U istom pasusu, dio teksta koji glasi: „U planskom periodu, predviđa se smanjenje učešća šumskog zemljišta za 0,49%, poljoprivrednog zemljišta za 0,75%, tako da za ostale vidove korištenja ostaje 18,94% zemljišta, u okviru kojih se vrši preraspodjela površina po pojedinim funkcijama, kako je prikazano u tabeli: Bilansi planiranih površina Tuzlanskog kantona.“, zamjenjuje se tekстом koji glasi: „*U odnosu na površine projicirane Prostornim planom, postojeće stanje korištenja zemljišta u Tuzlanskom kantonu, prema numeričkim pokazateljima koji su iskazani u Izmjenama i dopunama i Prostornoj osnovi, ukazuje na dobro upravljanje i upotrebne navike u korištenju površina. Projekcija korištenja zemljišta za planski period nastavlja tim pravcem, te neznatno umanjuje poljoprivredna i šumska zemljišta u korist drugih namjena, ali i dalje ispod očekivanja koja je iznio Prostorni plan Tuzlanskog kantona.*“

⁵¹ Iz ovih podataka je evidentno da je zbir planiranog poljoprivrednog i šumskog zemljišta ovih Izmjena i dopuna plana veći u odnosu na Prostorni plan, što ukazuje da se težilo ka očuvanju zemljišta koje je potrebno zaštititi, te da su ostale površine prevashodno građevinsko zemljište racionalno dimenzionirane.

U šestom pasusu, tekst „2.652km² (265.191ha) zemljišta“ se zamjenjuje tekstem „2.649 km² (264.872,14ha) zemljišta⁵²“, tekst „99.052ha ili 37,35%“ se zamjenjuje tekstem „85.573,84ha ili 32,31%“, tekst „115.097ha ili 43,71%“ se zamjenjuje tekstem „131.657,20ha ili 49,71%“, tekst „50,232 ha ili 18,94%“ se zamjenjuje tekstem „47.641,10ha ili 17,99%“.

U šestom pasusu, tekst: „39.345ha ili 14,84%“ se zamjenjuje tekstem: „36.620,53ha ili 13,83%“, tekst „3.684,98ha ili 1,4%“ se zamjenjuje tekstem „2.625,63ha ili 0,99%“, tekst „3471,57ha ili 1,31%“ se zamjenjuje sa tekstem „2.549,35ha ili 0,96%“, tekst „1825,98ha ili 0,68%“ se zamjenjuje tekstem „3.038,89ha ili 1,15%“, broj „0,2%“ se zamjenjuje brojem „1,18%“. U nastavku se dodaje sljedeći tekst: „Građevinsko zemljište je aktuelizirano prema ortofoto snimcima 2012. godine, uvažavajući projekcije razvoja stanovništva i potrebe svih općina/gradova Tuzlanskog kantona.“

U sedmom pasusu tekst: „površine pod minama i minsko – eksplozivnim sredstvima čak 4.214,42 ha, odnosno 1,59% ukupne površine Kantona. Tome treba dodati i sumnjive i rizične površine koje iznose 10.443,69 ha odnosno 3,93% ukupne površine Kantona, tako da ukupne površine pod minama i sumnjivim površinama zauzimaju 14.658,11 ha, što čini 5,52% površine Kantona“ zamjenjuje se tekstem koji glasi: „minski sumnjive površine koje na području Tuzlanskog kantona iznose 8.163,41ha, što predstavlja 3,08% od ukupne površine Kantona“.

U sedmom pasusu tekst: „ostaje 13,02% ili 34.512,89 ha“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „koje se preklapaju sa osnovnim namjenama ostaje 19,82% ili 52.658,16ha“. U istom pasusu tekst: „i eksploataciona polja (uglja, soli, kvarcnog pijeska) sa ukupno 22.988,85ha ili 8,67%, zatim istražno polje uglja u površini od 1554 ha, odnosno 0,58% površine Kantona, istražno polje mineralne vode u površini od 1964 ha, odnosno 0,74% površine, te riječni tokovi.“ se zamjenjuje tekstem koji glasi: „:eksploataciona polja (uglja, magnezita, kvarcnog pijeska, kamene soli, krečnjaka i dijabaza) sa ukupno 22.107,33 ha ili 8,35% površine Kantona, potencijalna eksploataciona polja (krečnjaka, dolerita i gabrodolerita) sa 197,96 ha ilii 0,07%, istražna polja (mineralne vode, podzemne vode, uglja, magnezita, dijabaza, tehničkog i ukrasnog kamena) sa ukupno 15.509,22 ha ili 5,86% površine Kantona, zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl. sa 4.904,37ha ili 1,85 % površine Kantona, planirana odlagališta sa 1.008,93ha ili 0,38%, planirane akumulacije sa ukupno 613,01 ha ili 0,23% i Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom sa 787,88 ha ili 0,30% površine Kantona“.

U devetom pasusu, tekst: „a to se odnosi na eksploataciona polja (uglja, kvarcnog pijeska, soli), istražno polje uglja i mineralne vode, te površine minskih polja i sumnjivih površina.“ se zamjenjuje tekstem: „a to se odnosi na: eksploataciona polja (uglja, magnezita, kvarcnog pijeska, kamene soli, krečnjaka i dijabaza), potencijalna eksploataciona polja (krečnjaka, dolerita i gabrodolerita), istražna polja (mineralne vode, podzemne vode, uglja, magnezita, dijabaza, tehničkog i ukrasnog kamena), zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl., planirana odlagališta, minski sumnjive površine, planirane akumulacije i Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom.“

Tabela 77. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 77: Bilans planiranih površina Tuzlanskog kantona

KANTON	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLANSKI KANTON	Šumsko zemljište	131.657,20	49,71
	Poljoprivredno zemljište	85.573,84	32,31
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	33.369,71	12,60
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	3.250,82	1,23
	Područja rekreacije	827,97	0,31

⁵²Ovaj podatak je izveden iz GIS baze podataka, na osnovu podataka o površinama naseljenih mjesta na području Tuzlanskog kantona zvanično dostavljenih od strane Federalnog zavoda za statistiku, te podataka o granicama kantona dobivenih od Federalne uprave za geodetske i imovinsko-pravne poslove. Ukupna površina Tuzlanskog kantona iznosi 264.872,14 ha.

Groblja	338,19	0,13
Aerodromi i posebna namjena ⁵³	444,13	0,17
Posebna namjena ⁵⁴	45,18	0,02
Kamenolomi	344,16	0,13
Odlagališta šljake i jalovišta	1.043,46	0,39
Degradirane površine-planirana rekultivacija	2.549,35	0,96
Deponija tehnološkog otpada (CaCO ₃ sa Cl-a)	45,88	0,02
Deponija tehnološkog otpada (Bijelo more)	69,02	0,03
Deponije čvrstog otpada	92,84	0,04
Vodene površine	1.970,52	0,74
Vodotoci	1.065,37	0,39
Autocesta	206,27	0,08
Magistralne ceste	403,38	0,15
Regionalne ceste	322,81	0,12
Lokalne ceste	1.071,02	0,40
Željeznička pruga	178,02	0,07
Ostalo	3,00	0,001
UKUPNO	264.872,14	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

KANTON	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLANSKI KANTON	Eksploataciono polje uglja	18.592,44	7,02
	Eksploataciono polje uglja - planirano ⁵⁵	1.833,65	0,69
	Eksploataciono polje podzemne vode	59,05	0,02
	Eksploataciono polje magnezita	77,50	0,03
	Eksploataciono polje kvarcnog pijeska	717,22	0,27
	Eksploataciono polje kvarcnog pijeska - planirano	15,71	0,01
	Eksploataciono polje kamene soli	406,38	0,15
	Eksploataciono polje krečnjaka i dijabaza	405,38	0,15
	Eksploataciono polje krečnjaka, dolerita i gabro dolerita -potencijalno	197,96	0,07
	Istražno polje mineralne vode	1.963,71	0,74
	Istražno polje podzemne vode	10.285,79	3,88
	Istražno polje uglja (Straža Jasenica)	1.544,06	0,58
	Istražno polje magnezita	1.086,56	0,41
	Istražno polje dijabaza	609,37	0,22
	Istražno polje tehničkog i ukrasnog kamena	19,73	0,01
	Potencijalni istražni prostor krečnjaka, tehničkog i ukrasnog kamena	7.362,24	2,78
	Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.	4.904,76	1,85
	Odlagališta - planirana ⁵⁶	1.008,93	0,38
	Minski sumnjive površine	8.163,41	3,08
	Akumulacije - planirane	613,01	0,23
Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom	787,88	0,30	

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Podaci resornih Ministarstava TK i FBiH;

Tabela 78. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 78: Bilans planiranih površina općine Banovići

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
BANOVICI	Poljoprivredno zemljište	3.654,97	19,94
	Šumsko zemljište	11.811,44	64,45
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	1.735,96	9,47
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	147,31	0,80
	Područja rekreacije	37,94	0,21

⁵³Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom P=279,59ha, proširenje MAT-a sa Kargo centrom P=112,70ha, Sportski aerodrom „Rainci“ P=31,45ha i Sportski aerodrom „Ciljuge“ P=20,67ha;

⁵⁴U navedenu površinu nije uključena površina MAT-a sa Kargo centrom P= 279,59ha, koji ima dvojni namjenu (civilna-aerodrom i površina posebne namjene- perspektivna vojna lokacija);

⁵⁵ Planirano proširenje eksploatacionog polja za PK Seona RMU Banovići ukupno iznosi P=1.925,75 ha, od čega je P=1.833,65 ha na području Tuzlanskog kantona;

⁵⁶ Od ukupne površine planiranih odlagališta 546,70ha su nove površine odlagališta (Čajići i Šehića potok), a ostatak (462,23 ha) su planirana odlagališta (Potočari,Draganja i Čubrić) na postojećim eksploatacionim poljima.

<i>Groblja</i>	19,78	0,11
<i>Odlagališta šljake i jalovišta</i>	170,36	0,93
<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	512,78	2,80
<i>Kamenolom</i>	48,10	0,26
<i>Vodotoci</i>	27,54	0,15
<i>Vodene površine</i>	36,42	0,20
<i>Autocesta</i>	32,96	0,18
<i>Magistralne ceste</i>	23,86	0,13
<i>Regionalne ceste</i>	16,36	0,09
<i>Lokalne ceste</i>	18,21	0,10
<i>Željeznička pruga</i>	31,58	0,17
<i>Ostalo</i>	0,00	0,00
UKUPNO	18.325,57	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

<i>Općina</i>	<i>Namjene koje se preklapaju</i>	<i>Površina (ha)</i>	<i>Struktura (%)</i>
BANOVIĆI	<i>Eksploataciono polje uglja</i>	4.825,76	26,33
	<i>Eksploataciono polje uglja - planirano</i>	1.625,58	8,87
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka i dijabaza</i>	55,40	0,30
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka, dolerita i gabro dolerita -potencijalno</i>	11,00	0,06
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	3.017,98	16,47
	<i>Istražno polje dijabaza</i>	609,37	0,23
	<i>Potencijalni istražni prostor krečnjaka, tehničkog i ukrasnog kamena</i>	7.332,72	40,01
	<i>Odlagališta - planirana</i>	372,19	2,03
	<i>Minski sumnjive površine</i>	223,67	1,22
<i>Akumulacije - planirane</i>	80,58	0,44	

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 79. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 79: Bilans planiranih površina općine Čelić

<i>OPĆINA</i>	<i>Namjena</i>	<i>Površina (ha)</i>	<i>Struktura (%)</i>
ČELIĆ	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	5.407,48	39,69
	<i>Šumsko zemljište</i>	6.704,63	49,21
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	1.306,13	9,59
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	32,84	0,24
	<i>Područja rekreacije</i>	24,41	0,18
	<i>Groblja</i>	10,08	0,07
	<i>Kamenolom</i>	0,47	0,00
	<i>Vodene površine</i>	0,54	0,00
	<i>Vodotoci</i>	72,53	0,53
	<i>Regionalne ceste</i>	36,53	0,27
	<i>Lokalne ceste</i>	27,67	0,20
	<i>Ostalo</i>	0,01	0,00
UKUPNO		13.623,32	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

<i>OPĆINA</i>	<i>Namjene koje se preklapaju</i>	<i>Površina (ha)</i>	<i>Struktura (%)</i>
ČELIĆ	<i>Istražno polje uglja (Straža Jasenica)</i>	9,49	0,07
	<i>Minski sumnjive površine</i>	1.060,41	7,78
	<i>Akumulacije - planirane</i>	163,90	1,20

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 80. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 80: Bilans planiranih površina općine Doboj Istok

<i>OPĆINA</i>	<i>Namjena</i>	<i>Površina (ha)</i>	<i>Struktura (%)</i>
DOBOJ ISTOK	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	1.657,90	41,64
	<i>Šumsko zemljište</i>	1.131,82	28,43
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	1.045,92	26,27

	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	53,19	1,34
	<i>Groblja</i>	8,22	0,21
	<i>Vodotoci</i>	32,66	0,82
	<i>Magistralne ceste</i>	7,44	0,19
	<i>Regionalne ceste</i>	6,55	0,16
	<i>Lokalne ceste</i>	38,04	0,96
	<i>Ostalo</i>	0,00	0,00
UKUPNO		3.981,74	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
DOBOJ ISTOK	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	6,63	0,17
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	20,25	0,51
	<i>Minski sumnjive površine</i>	81,26	2,04

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 81. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 81: Bilans planiranih površina grada Gračanica

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
GRAČANICA	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	8.932,25	41,53
	<i>Šumsko zemljište</i>	9.502,38	44,18
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	2.448,39	11,38
	<i>Građevinsko zemljište -pretežno privreda</i>	330,19	1,54
	<i>Područja rekreacije</i>	2,81	0,01
	<i>Groblja</i>	22,24	0,10
	<i>Deponije čvrstog otpada</i>	5,35	0,02
	<i>Kamenolom</i>	23,07	0,11
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	10,23	0,05
	<i>Vodotoci</i>	67,56	0,31
	<i>Magistralne ceste</i>	31,11	0,14
	<i>Regionalne ceste</i>	36,63	0,17
	<i>Lokalne ceste</i>	92,51	0,43
	<i>Željeznička pruga</i>	1,35	0,01
<i>Ostalo</i>	0,03	0,00	
UKUPNO		21.506,10	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

GRAD	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
GRAČANICA	<i>Eksploataciono polje podzemne vode</i>	55,32	0,26
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka</i>	20,06	0,09
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	594,25	2,76
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	48,26	0,22
	<i>Minski sumnjive površine</i>	1.025,16	4,77
	<i>Akumulacije - planirane</i>	111,32	0,52

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 82. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 82: Bilans planiranih površina grada Gradačac

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
GRADAČAC	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	12.446,63	57,87
	<i>Šumsko zemljište</i>	5.709,91	26,55
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	2.529,05	11,76
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	339,64	1,58
	<i>Područja rekreacije</i>	96,27	0,45
	<i>Groblja</i>	16,49	0,08
	<i>Deponije čvrstog otpada</i>	10,61	0,05
	<i>Kamenolom</i>	26,68	0,12

	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	0,25	0,00
	<i>Vodne površine</i>	52,21	0,24
	<i>Vodotoci</i>	112,30	0,52
	<i>Magistralne ceste</i>	52,25	0,24
	<i>Regionalne ceste</i>	26,20	0,12
	<i>Lokalne ceste</i>	84,82	0,39
	<i>Željeznička pruga</i>	4,61	0,02
	<i>Ostalo</i>	0,00	0,00
UKUPNO		21.507,91	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

GRAD	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
GRADAČAC	<i>Eksploataciono polje krečnjaka</i>	18,22	0,08
	<i>Istražno polje podzemne vode⁵⁷</i>	2.209,39	10,27
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	244,54	1,14
	<i>Minski sumnjive površine</i>	464,10	2,16
	<i>Akumulacije - planirane</i>	136,03	0,63

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 83. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 83: Bilans planiranih površina općine Kalesija

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
KALESIJA	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	9.964,95	50,35
	<i>Šumsko zemljište</i>	7.319,12	36,98
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	2.023,98	10,23
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	176,38	0,89
	<i>Groblja</i>	39,77	0,20
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	7,00	0,04
	<i>Vodotoci</i>	90,92	0,46
	<i>Aerodrom</i>	31,45	0,16
	<i>Magistralne ceste</i>	36,73	0,19
	<i>Regionalne ceste</i>	17,25	0,09
	<i>Lokalne ceste</i>	71,72	0,36
	<i>Željeznička pruga</i>	9,40	0,05
	<i>Ostalo</i>	0,66	0,00
UKUPNO		19.789,62	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
KALESIJA	<i>Eksploataciono polje uglja</i>	12,34	0,06
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	82,02	0,41
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	199,91	1,01
	<i>Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom</i>	209,26	1,06
	<i>Minski sumnjive površine</i>	722,67	3,65

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 84. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 84: Bilans planiranih površina općine Kladanj

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
KLADANJ	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	3.477,95	10,36
	<i>Šumsko zemljište</i>	27.536,35	82,01
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	2.213,09	6,59
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	39,97	0,12

⁵⁷ U Zakonu o vodama („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 11/08) nema ograničenja za korištenje zemljišta u druge namjene (građevinsko) unutar istražnih prostora pitke vode.

	<i>Područja rekreacije</i>	40,33	0,12
	<i>Groblja</i>	10,81	0,03
	<i>Deponije čvrstog otpada</i>	0,66	0,00
	<i>Kamenolom</i>	65,39	0,19
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	1,27	0,00
	<i>Vodotoci</i>	89,49	0,27
	<i>Vodene površine</i>	0,39	0,00
	<i>Magistralne ceste</i>	46,41	0,14
	<i>Regionalne ceste</i>	15,99	0,05
	<i>Lokalne ceste</i>	37,01	0,11
	<i>Ostalo</i>	0,01	0,00
UKUPNO		33.575,12	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
KLADANJ	<i>Eksploataciono polje magnezita</i>	77,50	0,23
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka</i>	41,18	0,12
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka, dolerita i gabro dolerita -potencijalno</i>	168,73	0,50
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	2,08	0,01
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	186,05	0,55
	<i>Istražno polje magnezita</i>	1.086,56	3,24
	<i>Minski sumnjive površine</i>	443,03	1,32
	<i>Akumulacije - planirane</i>	18,87	0,06

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 85. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 85: Bilans planiranih površina općine Lukavac

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
LUKAVAC	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	8.395,97	24,81
	<i>Šumsko zemljište</i>	14.910,93	44,07
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	6.311,49	18,65
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	901,21	2,66
	<i>Područja rekreacije</i>	237,41	0,70
	<i>Odlagališta šljake i jalovišta</i>	147,85	0,44
	<i>Deponije čvrstog otpada</i>	10,08	0,03
	<i>Deponija tehnološkog otpada (Bijelo more)</i>	69,02	0,20
	<i>Deponija tehnološkog otpada (CaCO₃ sa Cl-a)</i>	45,88	0,14
	<i>Groblja</i>	16,53	0,05
	<i>Kamenolom</i>	39,36	0,12
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	1.228,43	3,63
	<i>Vodene površine</i>	1.086,27	3,21
	<i>Vodotoci</i>	141,39	0,42
	<i>Autocesta</i>	79,74	0,24
	<i>Magistralne ceste</i>	19,54	0,06
	<i>Regionalne ceste</i>	24,46	0,07
	<i>Lokalne ceste</i>	154,74	0,46
	<i>Željeznička pruga</i>	15,51	0,05
	<i>Ostalo</i>	1,33	0,01
UKUPNO		33.837,54	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
LUKAVAC	<i>Eksploataciono polje uglja</i>	5.317,89	15,72
	<i>Eksploataciono polje uglja - planirano</i>	208,07	0,61
	<i>Eksploataciono polje kvarcnog pijeska</i>	65,77	0,19
	<i>Eksploataciono polje kvarcnog pijeska - planirano</i>	15,71	0,05
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka</i>	150,18	0,44
	<i>Odlagališta - planirana</i>	0,99	0,00

	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	559,60	1,65
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	444,33	1,31
	<i>Minski sumnjive površine</i>	1.249,53	3,69

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 86. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 86: Bilans planiranih površina općine Sapna

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
SAPNA	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	2.516,96	10,15
	<i>Šumsko zemljište</i>	8.324,56	33,57
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	1.221,49	4,93
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	24,72	0,10
	<i>Područja rekreacije</i>	12,41	0,05
	<i>Groblja</i>	14,79	0,06
	<i>Kamenolom</i>	5,96	0,02
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	2,24	0,01
	<i>Vodotoci</i>	20,50	0,08
	<i>Vodene površine</i>	31,77	0,13
	<i>Regionalne ceste</i>	18,23	0,07
	<i>Lokalne ceste</i>	39,80	0,16
	<i>Ostalo</i>	0,00	0,00
UKUPNO		12.233,42	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
SAPNA	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	2.029,13	16,59
	<i>Minski sumnjive površine</i>	1.019,27	8,33

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 87. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 87: Bilans planiranih površina grada Srebrenik

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
SREBRENİK	<i>Poljoprivredno zemljište</i>	11.909,53	48,03
	<i>Šumsko zemljište</i>	9.416,07	37,98
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje</i>	2.659,16	10,72
	<i>Građevinsko zemljište - pretežno privreda</i>	193,90	0,78
	<i>Područja rekreacije</i>	16,86	0,07
	<i>Groblja</i>	18,69	0,08
	<i>Kamenolom</i>	129,68	0,51
	<i>Degradirane površine - planirana rekultivacija</i>	13,54	0,05
	<i>Vodotoci</i>	163,85	0,68
	<i>Posebna namjena</i>	11,49	0,05
	<i>Autocesta</i>	55,07	0,22
	<i>Magistralne ceste</i>	34,36	0,14
	<i>Regionalne ceste</i>	15,05	0,06
	<i>Lokalne ceste</i>	105,57	0,43
	<i>Željeznička pruga</i>	51,35	0,21
	<i>Ostalo</i>	0,09	0,00
UKUPNO		24.794,26	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

GRAD	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
SREBRENİK	<i>Eksploaciono polje krečnjaka</i>	133,06	0,54
	<i>Istražno polje uglja (Straža Jasenica)</i>	1.533,73	6,19
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	110,41	0,45
	<i>Potencijalni istražni prostor krečnjaka, tehničkog i ukrasnog kamena</i>	6,52	0,03
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	3.180,37	12,83
	<i>Minski sumnjive površine</i>	0,57	0,00
	<i>Akumulacije - planirane</i>	35,80	0,14

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 88. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 88: Bilans planiranih površina općine Teočak

OPĆINA	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TEOČAK	Poljoprivredno zemljište	1.037,71	34,17
	Šumsko zemljište	1.206,12	39,71
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	645,11	21,24
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	4,16	0,14
	Groblja	9,68	0,32
	Degradirane površine - planirana rekultivacija	7,39	0,24
	Vodene površine	98,30	3,24
	Vodotoci	5,50	0,18
	Regionalne ceste	9,84	0,32
	Lokalne ceste	13,46	0,44
Ostalo	0,00	0,00	
UKUPNO		3.037,27	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

OPĆINA	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
TEOČAK	Minski sumnjive površine	291,14	9,59
	Potencijalni istražni prostor krečnjaka, tehničkog i ukrasnog kamena	23,00	0,76

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 89. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 89: Bilans planiranih površina grada Tuzla

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLA	Poljoprivredno zemljište	9.185,98	31,04
	Šumsko zemljište	13.672,97	46,20
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	4.693,16	15,86
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	686,68	2,32
	Područja rekreacije	294,15	0,99
	Odlagališta šljake i jalovišta	79,56	0,27
	Deponije čvrstog otpada	44,88	0,15
	Posebna namjena	33,68	0,11
	Groblja	119,13	0,40
	Degradirane površine - planirana rekultivacija	73,52	0,25
	Vodene površine	54,70	0,18
	Vodotoci	94,89	0,32
	Autocesta	38,51	0,13
	Magistralne ceste	91,71	0,31
	Regionalne ceste	62,91	0,21
	Lokalne ceste	329,59	1,11
	Željeznička pruga	34,95	0,12
	Ostalo	1,37	0,01
UKUPNO		29.593,36	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

GRAD	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLA	Eksploataciono polje uglja	5.264,13	17,79
	Eksploataciono polje podzemne vode	3,73	0,01
	Eksploataciono polje kvarcnog pijeska	651,45	2,20
	Eksploataciono polje kamene soli	406,38	1,37
	Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.	563,20	1,90
	Istražno polje uglja (Straža Jasenica)	0,84	0,00
	Istražno polje mineralne vode	605,28	2,05
	Istražno polje podzemne vode	170,56	0,58
	Odlagališta - planirana	201,05	0,68
	Minski sumnjive površine	1.460,22	4,93
	Akumulacije - planirane	53,70	0,18

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

Tabela 90. se zamjenjuje tabelom:

Tabela 90: Bilans planiranih površina grada Živinice

GRAD	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
ŽIVINICE	Poljoprivredno zemljište	6.985,56	24,03
	Šumsko zemljište	14.410,90	49,58
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	4.537,62	15,61
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	320,63	1,10
	Područja rekreacije	63,65	0,22
	Groblja	31,99	0,11
	Odlagališta šljake i jalovišta	645,68	2,22
	Deponije čvrstog otpada	21,25	0,07
	Kamenolom	5,49	0,02
	Degradirane površine - planirana rekultivacija	692,68	2,38
	Vodene površine	609,92	2,10
	Vodotoci	145,19	0,50
	Aerodromi i posebna namjena	412,67	1,42
	Magistralne ceste	59,95	0,21
	Regionalne ceste	36,82	0,13
	Lokalne ceste	57,87	0,20
Željeznička pruga	29,24	0,10	
Ostalo	0,33	0,00	
UKUPNO		29.067,44	100,00

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

GRAD	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
ŽIVINICE	Eksploataciono polje uglja	3.172,32	10,91
	Eksploataciono polje krečnjaka	5,49	0,02
	Istražno polje mineralne vode	1.358,43	4,67
	Istražno polje podzemne vode	1.421,43	4,89
	Istražno polje tehničkog i ukrasnog kamena	19,73	0,07
	Odlagališta - planirana	454,70	1,56
	Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.	92,85	0,32
	Minski sumnjive površine	119,39	0,41
	Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom	578,61	1,99
	Akumulacije - planirane	12,82	0,04

Izvor: Interpretacija nosioca izrade;

U pasusu 15., tekst „36.643 ili 13,82%“ se zamjenjuje tekstem „33.369,71 ili 12,60%, tekst „postojeće stanje“ se zamjenjuje tekstem „Prostorni plan“.

U pasusu 16., tekst koji glasi: „Zbog toga se nije išlo na povećanje građevinskog zemljišta za namjenu stanovanja, nego se planira racionalnije korištenje postojećeg povećanjem gustine stanovanja“, se zamjenjuje tekstem koji glasi: „Postojeće stanje ukazuje na gotovo 50% manje površina koje su trenutno angažovane u svrhu stanovanja, te se planirana površina angažovana u ovu svrhu smatra dovoljnom za zadovoljenje potreba stanovanja u Tuzlanskom kantonu“. U nastavku se dodaje tekst koji glasi: „U odnosu na Prostorni plan, Izmjenama i dopunama plana je planirano neznatno povećanje površina građevinskog zemljišta unutar urbanih područja, sa 24.072ha na 24.706,25ha, što čini 9,33% ukupne površine Kantona. Pri tome, najveći procent građevinskog zemljišta unutar urbanih područja je planiran za, površinom male općine, Doboj Istok i Teočak, što ukazuje da se vodilo računa o koncentraciji građevinskog zemljišta koliko je to bilo moguće u datim uslovima, a sve u cilju zaštite prostora. Površine građevinskog zemljišta izvan urbanih područja, Izmjenama i dopuna prostornog plana su planirane u iznosu od 11.915,10ha, što čini 4,50% površine Kantona, odnosno predstavlja smanjenje od ukupno 3.357,90ha u poređenju sa površinama planiranim Prostornim planom, što je dijelom i posljedica razvoja građevinskog zemljišta sa pretežno stambenom i privrednom namjenom unutar urbanih područja na području Kantona.“. Broj „36.643“ se zamjenjuje sa brojem „33.369,71“, broj „14,89“ se zamjenjuje sa brojem „12,57“.

U pasusu 19., tekst „2702,01ha ili 1.02%“ se zamjenjuje tekstem „3.250,82ha ili 1,23%“, broj „1622,43“ se zamjenjuje brojem „1.747,48“, broj „47%“ se zamjenjuje brojem „116,24%“, broj „0,53%“ se zamjenjuje brojem „0,66%“.

U pasusu 20., tekst: „u općinama Lukavac, Tuzla, Gradačac, Živinice i Srebrenik“ se zamjenjuje tekstem: „u gradovima Tuzla, Gračanica, Gradačac, Srebrenik i Živinice, te u općinama Banovići i Lukavac“.

U pasusu 20., tekst: „Privredna zona nije definisana lokacijski samo u općini Sapna, jer je opredjeljenje da se u ovoj općini razvija poljoprivredna proizvodnja – voćarstvo, te je predviđena izgradnja hladnjače i drugih pratećih sadržaja koji zauzimaju male površine koje nije bilo moguće definisati u ovom planu. Za te djelatnosti tačne lokacije će, u skladu sa iskazanim potrebama, biti moguće utvrditi tek kroz Prostorni plan općine Sapna.“ se briše.

U pasusu 22., kompletan tekst se briše i zamjenjuje tekstem koji glasi: „U planskom periodu su predviđene površine kamenoloma u iznosu od $P=344,16$ ha, što u odnosu postojeće površine kamenoloma ($P=277,50$ ha) predstavlja povećanje za 66,66 ha ili 24,02%.“

U pasusu 24., tekst „8.016ha ili 3%“ se zamjenjuje tekstem: „8.615,83ha ili 3,25%“

Pasus 25. se briše.

U pasusu 27., broj „255,72ha“ se zamjenjuje brojem „613,01ha“, broj „0,10%“ se zamjenjuje brojem „0,23%“.

Iza pasusa 27. dodaje se novi pasus koji glasi: „Značajne površine degradiranog zemljišta koje su se nalazile u okviru eksplotacionih polja i odlagališta na području Kantona su kroz izradu Studija upotrebne vrijednosti općina i gradova Kantona evidentirane kao šumsko i poljoprivredno zemljište obzirom na činjenicu da je na istim u dužem periodu došlo do sukcesivnog širenja šume i samozatavljanja istih.“

20. OBAVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI

U drugom pasusu, u alineji 1., broj „2652“ se zamjenjuje brojem „2.649“, u alineji 2., broj „2003“ se zamjenjuje brojem „2013.“, broj „509.215“ se zamjenjuje brojem „477.278“⁵⁸, broj „545.618“ se zamjenjuje brojem „552.207“, a u alineji 3., tabela „Bilans planiranih površina po namjeni“ se zamjenjuje sljedećom tabelom:

KANTON	Namjena	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLANSKI KANTON	Šumsko zemljište	131.657,20	49,71
	Poljoprivredno zemljište	85.573,84	32,31
	Građevinsko zemljište - pretežno stanovanje	33.369,71	12,60
	Građevinsko zemljište - pretežno privreda	3.250,82	1,23
	Područja rekreacije	827,97	0,31
	Groblja	338,19	0,13
	Aerodromi i posebna namjena ⁵⁹	444,13	0,17
	Posebna namjena ⁶⁰	45,18	0,02
	Kamenolomi	344,16	0,13
	Odlagališta šljake i jalovišta	1.043,46	0,39
	Degradirane površine-planirana rekultivacija	2.549,35	0,96
	Deponija tehnološkog otpada (CaCO ₃ sa Cl-a)	45,88	0,02
	Deponija tehnološkog otpada (Bijelo more)	69,02	0,03

⁵⁸ Preliminarni rezultati Popisa stanovništva u BiH 2013.godine, Federalni zavod za statistiku;

⁵⁹ Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom $P=279,59$ ha, proširenje MAT-a sa Kargo centrom $P=112,70$ ha, Sportski aerodrom „Rainci“ $P=31,45$ ha i Sportski aerodrom „Ciljuge“ $P=20,67$ ha;

⁶⁰ U navedenu površinu nije uključena površina MAT-a sa Kargo centrom $P=279,59$ ha, koji ima dvojnu namjenu (civilna-aerodrom i površina posebne namjene- perspektivna vojna lokacija);

	<i>Deponije čvrstog otpada</i>	92,84	0,04
	<i>Vodene površine</i>	1.970,52	0,74
	<i>Vodotoci</i>	1.065,37	0,39
	<i>Autocesta</i>	206,27	0,08
	<i>Magistralne ceste</i>	403,38	0,15
	<i>Regionalne ceste</i>	322,81	0,12
	<i>Lokalne ceste</i>	1.071,02	0,40
	<i>Željeznička pruga</i>	178,02	0,07
	<i>Ostalo</i>	3,00	0,001
	UKUPNO	264.872,14	100,00

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade;

KANTON	Namjene koje se preklapaju	Površina (ha)	Struktura (%)
TUZLANSKI KANTON	<i>Eksploataciono polje uglja</i>	18.592,44	7,02
	<i>Eksploataciono polje uglja - planirano⁶¹</i>	1.833,65	0,69
	<i>Eksploataciono polje podzemne vode</i>	59,05	0,02
	<i>Eksploataciono polje magnezita</i>	77,50	0,03
	<i>Eksploataciono polje kvarcnog pijeska</i>	717,22	0,27
	<i>Eksploataciono polje kvarcnog pijeska - planirano</i>	15,71	0,01
	<i>Eksploataciono polje kamene soli</i>	406,38	0,15
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka i dijabaza</i>	405,38	0,15
	<i>Eksploataciono polje krečnjaka, dolerita i gabro dolerita - potencijalno</i>	197,96	0,07
	<i>Istražno polje mineralne vode</i>	1.963,71	0,74
	<i>Istražno polje podzemne vode</i>	10.285,79	3,88
	<i>Istražno polje uglja (Straža Jasenica)</i>	1.544,06	0,58
	<i>Istražno polje magnezita</i>	1.086,56	0,41
	<i>Istražno polje dijabaza</i>	609,37	0,22
	<i>Istražno polje tehničkog i ukrasnog kamena</i>	19,73	0,01
	<i>Potencijalni istražni prostor krečnjaka, tehničkog i ukrasnog kamena</i>	7.362,24	2,78
	<i>Zone rekreacije, sporta, turizma, lječilišta i sl.</i>	4.904,76	1,85
	<i>Odlagališta - planirana⁶²</i>	1.008,93	0,38
	<i>Minski sumnjive površine</i>	8.163,41	3,08
	<i>Akumulacije - planirane</i>	613,01	0,23
	<i>Međunarodni aerodrom Tuzla sa Kargo centrom i zaštitnim pojasom</i>	787,88	0,30

Izvor: Interpretacija i aktuelizacija nosioca izrade; Podaci resornih Ministarstava TK i FBiH;

U alineji 5., broj „205“ se zamjenjuje brojem „208“, u alineji 6., broj „14,89“ se zamjenjuje brojem „16,54“, a u alineji 7., tekst:

„255.503/545.618.....47%

487.205/545.618.....89%“

se zamjenjuje tekstem:

„268.321/552.207.....48,59%

500.023/552.207.....90,54%“.

U alineji 8., broj „0,067“ se zamjenjuje brojem „0,060“, u alineji 9., broj „138.550“ se zamjenjuje brojem „117.367“, a u alineji 10., broj „25“ se zamjenjuje brojem „21,5“.

⁶¹ Planirano proširenje eksploatacionog polja za PK Seona RMU Banovići ukupno iznosi P=1.925,75 ha, od čega je P=1.833,65 ha na području Tuzlanskog kantona;

⁶² Od ukupne površine planiranih odlagališta 546,70ha su nove površine odlagališta (Čajići i Šehića potok), a ostatak (462,23 ha) su planirana odlagališta (Potočari, Draganja i Čubrić) na postojećim eksploatacionim poljima.

TREĆI DIO

III. PROJEKCIJA RAZVOJA PROSTORNIH SISTEMA

1. OSNOVA PROSTORNOG RAZVOJA SISTEMA NASELJA

1.4. SMJERNICE ZA RAZVOJ NASELJA NA EKSPLOATACIONIM POLJIMA (POVRŠINSKA I PODZEMNA EKSPLOATACIJA)

Alineja 1. se mijenja i glasi:

„Izuzeti iz eksploatacionih polja sva urbana područja koja se nalaze u njihovim granicama kako slijedi:

- *Grad Tuzla dijelovi urbanih područja: Tuzla Grad, Mramor Novi-Dobrnja-Ljepunice 1, Ljepunice, Lipnica i Lipnica Gornja,*
- *Općina Lukavac dijelovi urbanih područja: Lukavac, Puračić, Sižje i Dobošnica-Kruševica,*
- *Grad Živinice dijelovi urbanih područja: Živinice Grad, Dubrave, Đurđevik i Višća Gornja,*
- *Općina Banovići dijelovi urbanih područja: Banovići Grad, Podgorje, Omazići, Pribitkovići, Treštenica Donja, Stražbenica i Repnik,“*

1.5. SMJERNICE ZA OPREMANJE GRAĐEVINSKOG ZEMLJIŠTA

U prvom pasusu, tekst „38.867 ili 14,66%“ se zamjenjuje sa tekстом „36.620,53ha ili 13,83%“, broj „36.327“ se zamjenjuje sa brojem „33.369,71“, broj „2539,32“ se zamjenjuje sa brojem „3.250,82“.

1.6. SANACIJA DEGRADIRANIH POVRŠINA

U šestom pasusu, iza alineje 5. dodaje se alineja 6. koja glasi: „*Rekultivacija šljacišta na lokalitetu Divkovići I i II, sa namjenom područje rekreacije,*“.

U šestom pasusu, alineje 6., 7., 8., 9. i 10. postaju alineje 7., 8., 9., 10. i 11. U šestom pasusu, na kraju teksta nove alineje 10. dodaje se fusnota „⁶³“

2. OSNOVA PROSTORNOG RAZVOJA PRIVREDNE JAVNE INFRASTRUKTURE

2.1. SMJERNICE ZA RAZVOJ REGIONALNOG SAOBRAĆAJNOG SISTEMA

Tekst podtačke 2.1. mijenja se i glasi: „*Kod izrade smjernica za razvoj regionalnog saobraćajnog sistema, vodilo se računa o njihovoj usklađenosti sa „Okvirnom strategijom prometa BiH“ (OSP), koja je usvojena 2016. godine od strane nadležnih institucija u BiH. OSP predstavlja generalno smjernicu za razvoj sektora transporta u BiH i to za period 2016-2030. godina i oslanja se na „Okvirnu prometnu politiku BiH“ koja je usvojena godinu dana ranije. Navedena politika ima generalni cilj postizanja održivog razvoja transportnog sistema u zemlji, a zasniva se na sljedećim posebnim ciljevima:*

- *zadovoljiti socijalnu i ekonomsku tražnju,*
- *pružiti najviši nivo usluge po najnižim mogućim cijenama,*
- *ispuniti zahtjeve sa stanovišta bezbjednosti i informisanosti,*

⁶³ „U planskom periodu potrebno je razmotriti mogućnost sanacije degradiranog područja grada Tuzla nastalog kao posljedica eksploatacije soli (uz prethodnu izradu studijske dokumentacije) na način da se izlužene prostorije rudnika soli Tetima zapune čvrstim materijalom (odlaganje šljake i pepela iz TE Tuzla).“

- *postići finansijsku održivost (biti finansijski održiv i na osnovu glavnih izvora finansiranja u rasponu od korisničkih naknada, budžetskih sredstava i uključivanja privatnog sektora zadovoljiti potrebe u smislu održavanja, poboljšanja i razvoja saobraćajne infrastrukture),*
- *biti usklađen sa standardima i regulativom EU i*
- *imati minimalan uticaj na okoliš.*

OSP je utvrdila postupke i programe koje treba preduzeti (administrativne reforme, regulatorno usklađivanje, izgradnja kapaciteta i investicioni programi), kao i pripadajuću raspodjelu odgovornosti, vremenskog okvira i ključne pokazatelje uspješnosti. Naglasak strategije je bio na infrastrukturi, pružanju usluga sa tehnološkim poboljšanjima i regulativi. U tom kontekstu, utvrđen je i „Akcioni plan“ za realizaciju ove strategije sa kratkoročnim, srednjoročnim i dugoročnim mjerama do 2030. godine. Pored navedenih ciljeva i područja djelovanja, OSP sa Akcionim planom utvrđeni su na osnovu utvrđenih specifičnih potreba elaboriranih na nivou entiteta, Brčko Distrikta i BiH u cjelini.

Pored navedene OSP, jako je važno voditi računa i o razvoju perspektivne „TEN-T mreže“ na području Zapadnog Balkana⁶⁴. Ova mreža ima određeno proširenje u odnosu na prethodnu regionalnu saradnju zasnovanu na „SEETO mreži“ i u tom kontekstu se određeni elementi proširenja direktno odnose na područje Tuzlanskog kantona.

U skladu sa prethodno navedenim, postavljaju se smjernice za razvoj saobraćajnog sistema Tuzlanskog kantona, kao sastavnog dijela regionalnog saobraćajnog sistema:

- *Autocesta Tuzla-Orašje sa vezom na Brčko i Bijeljini i autocesta Tuzla-Žepče sa vezom na autocestu u Koridoru Vc predstavljaju glavnu cestovnu okosnicu regije prema zemljama istočnog dijela regiona Zapadnog Balkana, prema Jadranskom moru, a i prema EU,*
- *Cestovni pravac Tuzla-Doboj sa produžecima prema Banja Luci i Derventi osnovna je spona Kantona sa zapadnim dijelom BiH,*
- *Željezničke pruge Brčko-Banovići i Doboj-Tuzla imaju direktnu vezu sa prugom u Koridoru Vc (B. Šamac-Doboj-Sarajevo-Mostar-Ploče) i prugom u Koridoru X (Ljubljana-Zagreb-Beograd-Niš), čime se ostvaruje povezanost Tuzlanskog kantona sa gotovo kompletnim regionom Zapadnog Balkan,*
- *Željeznička pruga Živinice-Zvornik omogućava i direktnu povezanost Kantona sa istočnim dijelom regiona Zapadnog Balkana i dalje prema istočnom dijelu EU,*
- *Međunarodni aerodrom Tuzla izrastao je u vodeći međunarodni regionalni aerodrom sa stalnim širenjem veza prema raznim destinacijama u EU, te perspektivom razvoja i kargo-usluga za međunarodna tržišta uglavnom van regiona Zapadnog Balkana,*
- *Međunarodni aerodrom Tuzla ima perspektivu da postane regionalni „hub“ u kontekstu intermodalnosti sa uspostavljenim intermodalnim terminalom i uslugama u zoni aerodroma (sjedinjavanje cestovnog, željezničkog, zračnog i vodnog transporta-veza sa riječnom lukom Brčko).*

Da bi se postigao planirani razvoj saobraćajnog sistema prioritet je u sljedećim elementima:

Cestovna infrastruktura i transport:

- *izvršiti usklađivanje raspoređivanja finansijskih sredstava iz naknade za ceste prema saobraćajnim pokazateljima (veličina mreže, obim i struktura saobraćaja i sl.),*
- *izraditi dugoročnu strategiju za finansijsku održivost održavanja i razvoja cesta koje su u nadležnosti Kantona,*
- *razviti sistem upravljanja, nadgledanja i zaštite cesta na principima funkcionalnosti („RAMS“),*

⁶⁴ „TEN-T mreža“ predstavlja nastavak dosadašnje regionalne saradnje zasnovane na „SEETO mreži“.

- *formirati zajedničku bazu podataka za cestovnu mrežu u Kantonu, kao osnove za uspostavljanje „RAMS-a“,*
- *izraditi plan realizacije i studije izvodljivosti za rekonstrukciju i izgradnju novih cesta,*
- *revitalizovati i modernizovati postojeću cestovnu mrežu, vodeći računa o novoj kategorizaciji cesta u FBiH,*
- *povećati nivo bezbjednosti regionalnih i lokalnih cesta u skladu sa utvrđenim prioritetima,*
- *nastaviti sa aktivnostima na izgradnji autocesta Tuzla-Žepče i Tuzla-Orašje,*
- *nastaviti aktivnosti na istraživanju koridora brze ceste Doboj-Tuzla-Zvornik,*
- *nastaviti sa aktivnostima na modernizaciji postojećeg cestovnog pravca M4, Doboj-Tuzla-Zvornik,*
- *određenim ekonomskim mjerama stimulisati masovnije korištenje javnog prijevoza,*
- *u svim općinama/gradovima razvijati sistem biciklističkih saobraćajnica, gdje god je to moguće, u skladu sa pozitivnim zakonskim propisima.*

Željeznička infrastruktura i transport

- *nastaviti sa aktivnostima modernizacije željezničkih pruga Doboj-Tuzla, Brčko-Banovići i Živinice-Zvornik,*
- *pokrenuti aktivnosti na izradi studije izvodljivosti za prugu Vareš-Banovići,*
- *pokrenuti aktivnosti na izradi studijsko-tehničke dokumentacije i realizacije projekta željezničke pruge Ljubače-Dubrave-aerodrom/kargo centar.*

Aerodromi i zračni transport

- *nastaviti sa aktivnostima proširenja postojećih i izgradnje novih kapaciteta na Međunarodnom aerodromu Tuzla,*
- *kompletirati aktivnosti na usklađivanju rada Međunarodnog aerodroma u skladu sa ICAO.*

Intermodalni terminali i transport

- *pokrenuti aktivnosti za uspostavljanje intermodalnog terminala u sklopu planiranog kargo centra na Međunarodnom aerodromu,*
- *omogućiti komunikaciju sa ostalim intermodalnim terminalima u regionu (Ploče, Sarajevo, itd.).“*

2.3. SMJERNICE ZA RAZVOJ ENERGETSKE INFRASTRUKTURE U KANTONU

U tekstu, drugi pasus se briše.

U tekstu, osmi pasus se zamjenjuje tekstem:

„Za prihvatanje energije iz novih i zamjenskih proizvodnih objekata, u planskom periodu je planirana dogradnja elektroprijenosne mreže najvišeg napona 400 kV i to, DV 400 kV TE Tuzla – TS Tuzla 4 i priključnog voda DV 400 kV TS Banovići.“

U tekstu, iza posljednjeg pasusa, dodaje se novi pasus, koji glasi:

„U budućem razvoju sektora energetike popularizovati i akcenat staviti na korištenje obnovljivih izvora energije (vjetar, hidro, biomasa, sunčeva energija, itd.), te obezbjeđenje efikasnog korištenja energije (energetsku efikasnost). U tom smislu je potrebno što prije izraditi predmetne Studije o mogućnostima i isplativosti korištenja pojedinih obnovljivih izvora na području Kantona i s tim u vezi provesti potrebna istraživanja.“

2.4. SMJERNICE ZA RAZVOJ KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U KANTONU

2.4.2. SMJERNICE ZA RAZVOJ SISTEMA KANALIZACIJE I TRETMAN OTPADNIH VODA

U drugom pasusu, alineja 2. se mijenja i glasi:

- *„Za općine Banovići i Kalesija izrađena je dokumentacija za odvođenje i tretman otpadnih voda. U planskom periodu potrebno je pristupiti izgradnji kanalizacione mreže i postrojenja.“*

U drugom pasusu, alineja 9. se mijenja i glasi:

„Za naselja sa područja općine Sapna razmotriti i utvrditi koncepciju prihvaćanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, posebno analizirajući opravdanost prečišćavanja istih na jednom ili više postrojenja, dok je za općinu Teočak postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda izgrađeno.“

U odjeljku „Realizacija planiranih kanalizacionih sistema i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda“, tekst alineje 3. se zamjenjuje tekstem: *„Planirano je da se postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda izvode fazno, ako je izvodljivo, stim da se do kraja planskog perioda izvedu do ukupno planiranog kapaciteta. Industrijske otpadne vode prije ispuštanja u kanalizacione sisteme moraju ispuniti zahtjeve u skladu sa zakonskim određenjima.“*

U odjeljku „Akumulacija Modrac – zaštita izvorište vode za piće općina Tuzla, Lukavac i Živinice“, alineje 1. i 2. se brišu.

Alineje 3., 4., 5. i 6. postaju alineje 1., 2., 3. i 4.

Alineja 6. koja postaje alineja 4., mijenja se i glasi:

- *„Izgradnja uređaja za prečišćavanje otpadnih voda Banovića i prigradskih naselja, 18.000 ES, do kraja planskog perioda. Ove aktivnosti treba da prati dogradnje kolektorske i kanalizacione mreže.“*

Iza odjeljka „Akumulacija Modrac – zaštita izvorište vode za piće općina Tuzla, Lukavac i Živinice“ dodaje se novi odjeljak koji glasi „Zaštita od voda“ sa tekstem, koji glasi:

- *„saniranje šteta nastalih od poplava, erozija i bujica u 2014. godini na postojećim zaštitnim vodnim objektima, riječnim koritima i kanalima u pogođenim područjima;*
- *usklađivanje sistema zaštite od poplava u BiH i Tuzlanskog kantona s EU-ovom Direktivom 2007/60/EC o procjeni i upravljanju rizicima od poplava;*
- *izrada tehničkih rješenja zaštite od poplava, erozije i bujica za naselja i gradove koji nemaju izgrađene zaštitne vodne objekte i izgradnja novih objekata;“*

2.4.4. SMJERNICE ZA RAZVOJ DEPONIIJA OTPADA I OPASNOG OTPADA

U prvom pasusu, alineja 1. se mijenja i glasi:

- *„provoditi mjere propisane Kantonalnim planom upravljanja otpadom, koji je usaglašen sa Strategijom upravljanja otpadom u Federaciji BiH“.*

U prvom pasusu, alineja 2. se mijenja i glasi:

- *„realizovati projekat regionalne deponije na lokalitetu Separacija 1,“.*

U prvom pasusu, alineja 6. se mijenja i glasi:

- *„odlaganje komunalnog otpada za gradove Gračanica i Gradačac i općinu Doboju Istok riješiti u okviru regionalne deponije u Doboju“.*

U prvom pasusu, dodaje se alineja 8. sa tekstem:

- „odlaganje komunalnog otpada za općine Kalesija i Sapna u okviru deponije u Osmacima,“.

Pasusi 4. i 5. se brišu.

3. OSNOVA PROSTORNOG RAZVOJA OKOLINE

3.2. SMJERNICE ZA RAZVOJ PODRUČJA POLJOPRIVREDE, STOČARSTVA, ŠUMARSTVA

3.2.1. POLJOPRIVREDA I STOČARSTVO

U drugom pasusu, u alineji 4., nakon teksta se dodaje tekst iz alineje 5.

3.2.2. ŠUMARSTVO

U prvom pasusu, alineje 15. i 16. se brišu.

3.3. SMJERNICE ZA RAZVOJ INDUSTRIJSKIH ZONA I SLOBODNIH ZONA

Tekst u naslovu „3.3. Smjernice za razvoj industrijskih zona i slobodnih zona“ se zamjenjuje tekstem naslova koji glasi: „3.3. Smjernice za razvoj privrednih zona i slobodnih zona“.

U potpunom tekstu podtačke 3.3. Smjernice za razvoj industrijskih zona i slobodnih zona, tekst „industrijske zone“ se zamjenjuje tekstem: „privredne zone“.

U trećem i četvrtom pasusu tekst: „industrijske“ se briše.

3.5. SMJERNICE ZA RAZVOJ TURIZMA NA BAZI PRIRODNE BAŠTINE

U odjeljku **Opće smjernice**, alineja 1. se mijenja i glasi:

- „Intenziviranje procesa zakonske zaštite prirodnog naslijeđa, osobito područja predloženih zaštićenih pejzaža za koje još uvijek ne postoji zakonska regulativa;“

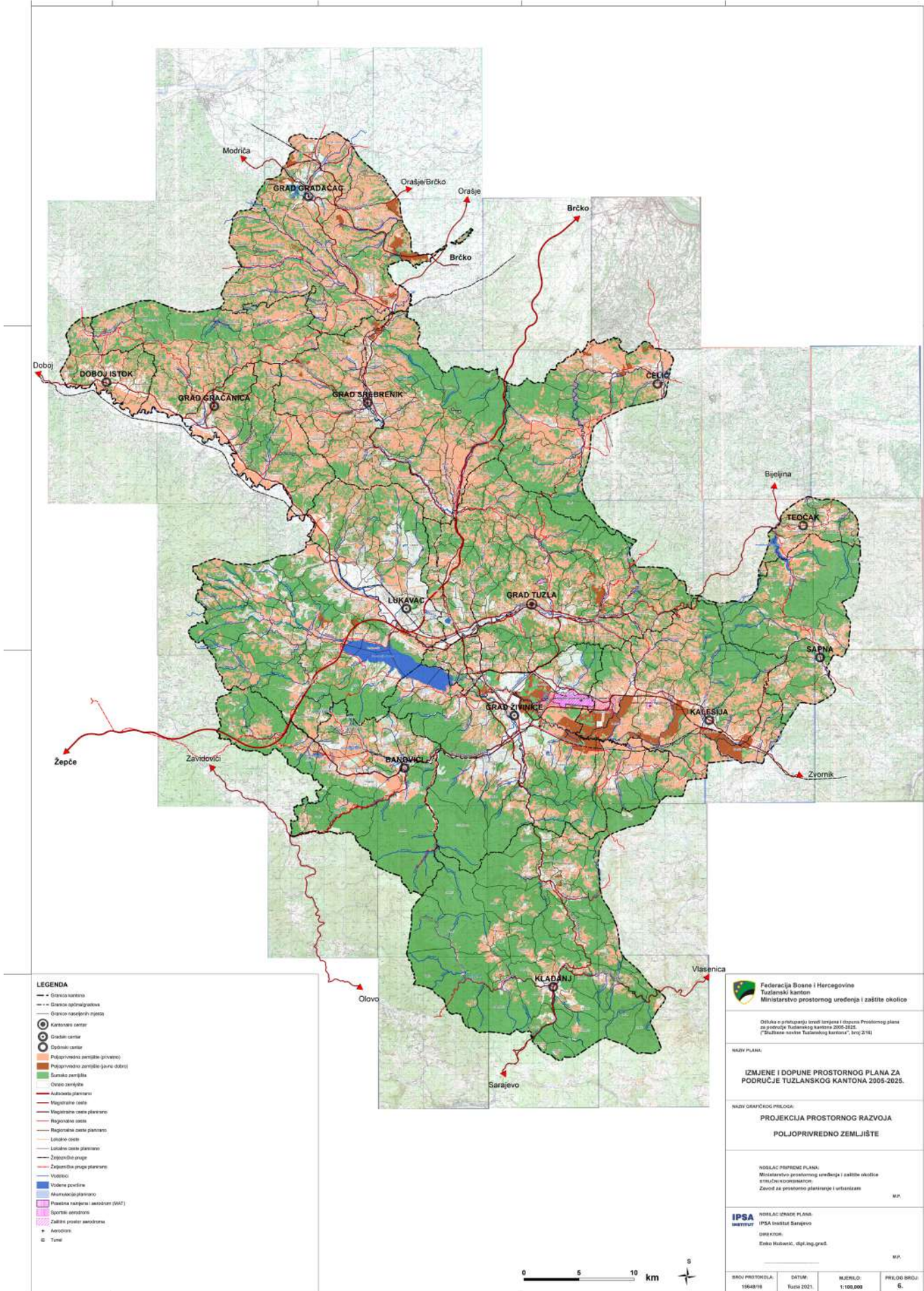
U podnaslovu Posebne smjernice, tekst „Pejzaži“ zamjenjuje se tekstem „Pejzaži i Zaštićeni pejzaži“.

U podnaslovu „Prirodne vrijednosti“, ispod alineje 3., dodaju se nove alineje, koje glase:

- „Ornitološki rezervat Šerićka bara – prijedlog za proglašenje zaštićenim pejzažem, mogućnost razvoja naučno-istraživačkog turizma,
- Stanište bijele čaplje na lokalitetu Mosorovac – Mosorovac (donja delta rijeke Turije) – prijedlog za proglašenje zaštićenim pejzažem, mogućnost razvoja naučno-istraživačkog turizma,
- Šuma visoke zaštitne vrijednosti Bokavičko brdo – prijedlog za proglašenje zaštićenim pejzažem, mogućnost razvoja naučno-istraživačkog turizma,
- Staništa i pojedinačni primjermi flore i faune sa izrazitim prirodnim vrijednostima, mogućnost razvoja naučno-istraživačkog turizma,
- Pojedinačni primjerci i staništa biljnih i životinjskih vrsta i gljiva sa Crvene liste flore i faune i gljiva BiH - mogućnost razvoja naučno-istraživačkog turizma.“

LISTA SKRAĆENICA

- TK - Tuzlanski kanton
- BiH - Bosna i Hercegovina
- MZ - mjesna zajednica
- ESDP - Evropske perspektive prostornog razvoja
- PPTK - Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005 – 2025. godine
- TE - termoelektrana
- GJ - gospodarska jedinica
- IUCN - International Union for Conservation of Nature
- PPOV - postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda
- PPI - Plan prioriternih investicija
- JKP - javno komunalno preduzeće
- GIKIL - Global ispat koksna industrija Lukavac
- FCL - Fabrika cementa Lukavac
- EU - Evropska unija
- PPPR - Preliminarne procjene poplavnog rizika
- HE - hidroelektrana
- JP - javno preduzeće
- VV - visoke vode
- RMU - Rudnik mrkog uglja
- PK - površinski kop
- PM - pristupna mreža
- KP - kablovski pravac
- OSP - optički spojni put
- tk - telekomunikacije
- EP - Elektroprivreda
- TS - trafostanica
- ED - Elektrodistribucija
- NN - niskonaponska mreža
- SN - srednjenaponska mreža
- KB - kabal
- DV - dalekovod
- mHE - minihidroelektrana
- OIE - obnovljivi izvori energije
- FNE (PV) - fotonaponska elektrana
- PVGIS - Photovoltaic Geographical Information System
- BDP - bruto domaći proizvod
- KV - kvalificirana radna snaga
- SSS - srednja stručna sprema
- UNWTO - World Tourism Organization
- LD - lovačko društvo
- OŠ - osnovna škola
- NT - gotovo ugrožene vrste
- VU - osjetljive vrste
- CR - vrste kojima prijeti izumiranje
- ICAO - Organizacija međunarodne civilne avijacije (engl. International Civil Aviation Organization)



- LEGENDA**
- Granica kantona
 - - - Granica opštinske granice
 - Granica nacionalnih teritorija
 - ⊙ Kantonni centar
 - ⊙ Gradski centar
 - ⊙ Opštinski centar
 - Poljoprivredno zemljište (privatno)
 - Poljoprivredno zemljište (javna dobra)
 - Šumsko zemljište
 - Općno zemljište
 - Suburbno planiranje
 - Magistralne ceste
 - Magistralna cesta planirano
 - Regionalna cesta
 - Regionalna cesta planirano
 - Linije željeznice
 - Linije ceste planirano
 - Zračnišne pruge
 - Zračnišna pruga planirano
 - Vodstvo
 - Vodena površina
 - Administrativno planiranje
 - Planirana naseljena područja (PAP)
 - Sportski areali
 - Zaštita prostora naseljena
 - Aerodromi
 - ⊙ Tuma

Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prihvatanju izradi i dopuni Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

NADIM PLANA:

IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

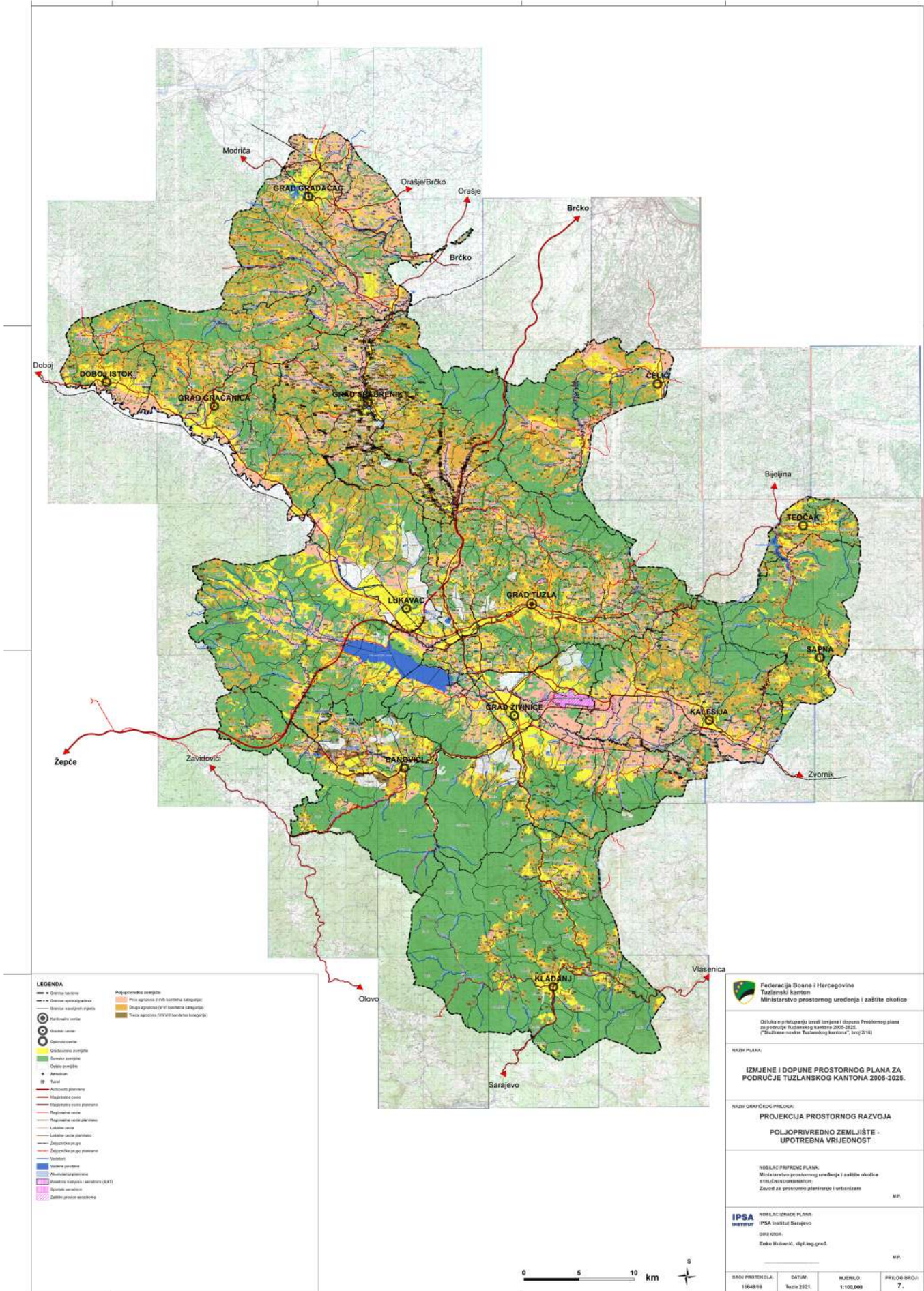
NADIM GRAFIČKOG PRELOGA:

**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE**

MOŠKAC PRIPRME PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
Odluka o prihvatanju izradi i dopuni Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
Zavod za prostorno planiranje i uređenje

IPSA MOŠKAC PRIPRME PLANA
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR: Enko Hubenić, dipl.ing.graf.

BROJ PROJEKTOVA:	DATUM:	MSKALO:	PRILOG BROJ:
15648/19	Juli 2021.	1:100.000	6.



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prihvatanju izmjena i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

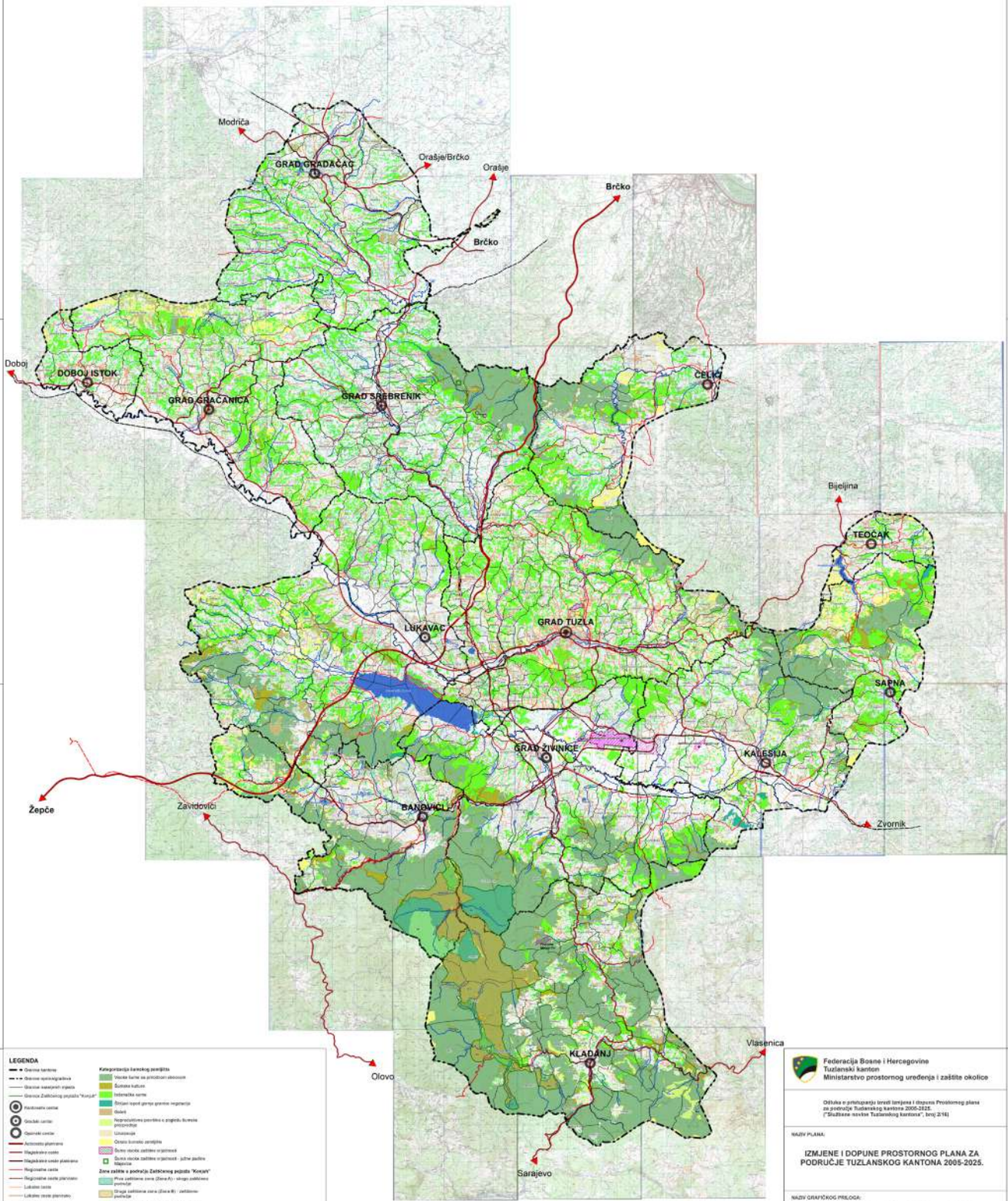
NAZIV PLANA:
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NAZIV GRAFIČKOG PRILOGA:
**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE -
UPOTREBNA VRIJEDNOST**

NOŠLAC PRIPREME PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
i službe prostornog uređenja:
Zavod za prostorno planiranje i uređivanje

IPSA NOŠLAC GRAFIČKOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubenić, dipl.ing.grad.

BROJ PROTOKOLA:	DATUM:	MSJERLO:	PRILOG BROJ:
15648/19	Julij 2021.	1:100.000	7.



- LEGENDA**
- Osnovna teritorija
 - Osnovna upravna jedinica
 - Osnovna administrativna jedinica
 - Osnovna držinska jedinica "Vojvođa"
 - Približna linija
 - Osnovna linija
 - Osnovna linija
 - Autocestovni planirani
 - Regionalna cesta
 - Regionalna cesta planirana
 - Lokalna cesta
 - Lokalna cesta planirana
 - Zastupiteljski putovi
 - Zastupiteljski putovi planirani
 - Autocestovni planirani
 - Regionalna cesta
 - Regionalna cesta planirana
 - Lokalna cesta
 - Lokalna cesta planirana
 - Zastupiteljski putovi
 - Zastupiteljski putovi planirani
 - Autocestovni planirani
 - Regionalna cesta
 - Regionalna cesta planirana
 - Lokalna cesta
 - Lokalna cesta planirana
 - Zastupiteljski putovi
 - Zastupiteljski putovi planirani
 - Autocestovni planirani

- Kategorija zemljišnog posjedništva**
- Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe
 - Vlasništvo države ili jedinice lokalne samouprave
 - Vlasništvo fizičke osobe
 - Vlasništvo pravne osobe



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

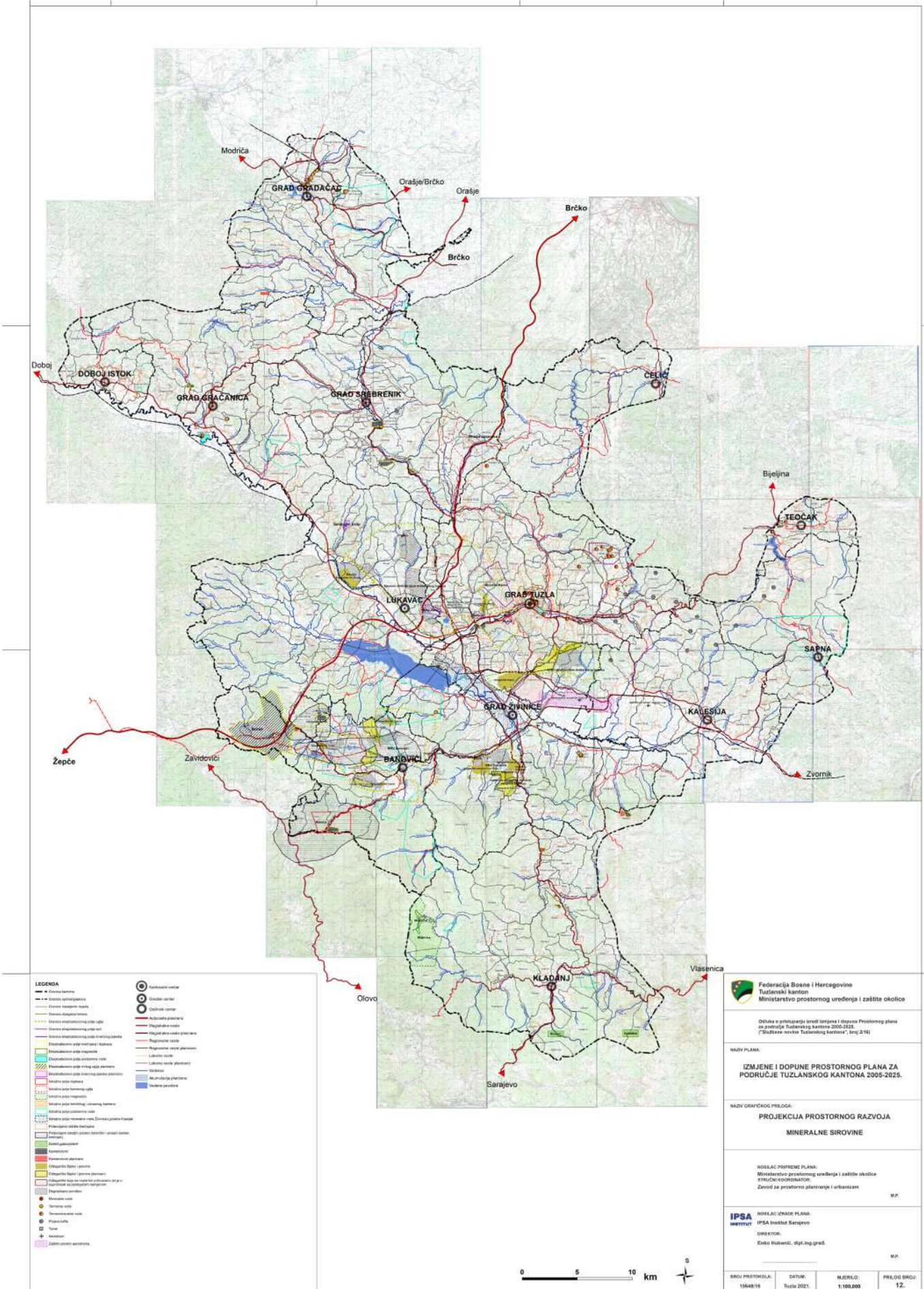
NAZIV PLANA:
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NADVI DOKUMENTNO PRELOZI:
**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
ŠUMSKO ZEMLJIŠTE**

ODSLAC PRIPRME PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
IZVODNA ORGANIZACIJA
Zavod za prostorno planiranje i urbanizaciju

IPSA
IZVODNA ORGANIZACIJA
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Rubanić, dipl.ing.građ.

BRJUG PROTOKOLA:	15048/18	datum:	Tuzla 2021.	skala:	1:100.000	PRELOZI BRJUG:	8.
------------------	----------	--------	-------------	--------	-----------	----------------	----



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odobrenje u pripremi izdati temeljem i stupanja Prostorinog plana za područje Tuzlanskog kantona 2008-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

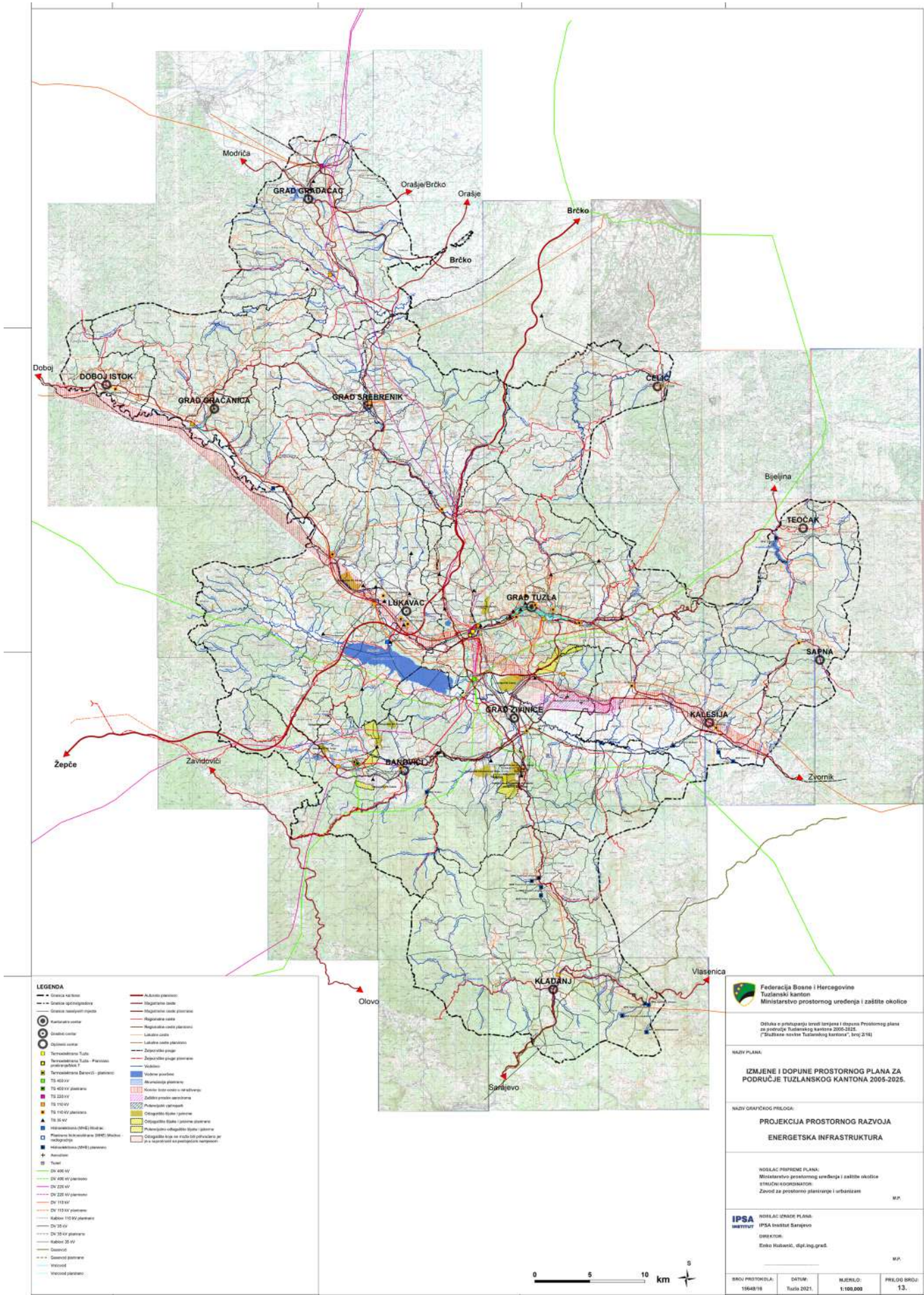
NAZIV PLANA:
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2008-2025.

NAZIV GRAFIČKOG PRELOGA:
**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
MINERALNE SIROVINE**

NOBILAC PRIPREME PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
IZ OBLASTI URBANIZACIJE
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam M.P.

IPSA NOBILAC IZDAVAČ PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
IZ OBLASTI URBANIZACIJE
DIREKTOR:
Enko Hubertić, dipl.ing.grad. M.P.

BROJ PROTOKOLA: 10648/19	DATAJ: Juli 2021.	NUMERO: 1:100.000	PRILOG BROJ: 12.
-----------------------------	----------------------	----------------------	---------------------



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prihvatanju izvodnog i stupnog Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

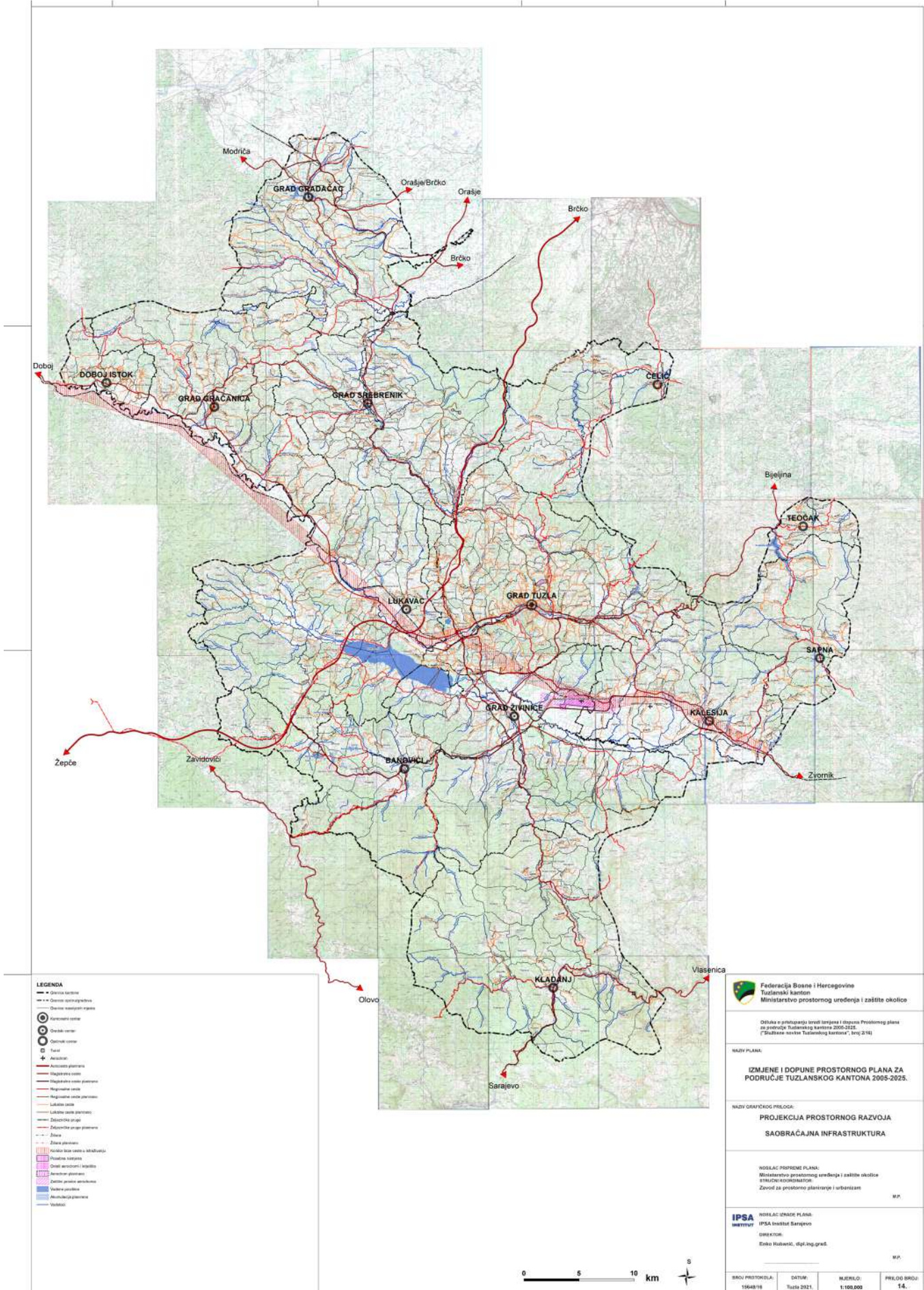
NADIM PLANA
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NADIM GRAFIČKOG PRILOGA:
PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA ENERGETSKA INFRASTRUKTURA

NOSILAC PROSRPNE PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
OPREMLJENIK/OPERATOR:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam W.P.

IPSA
NOSILAC GRAFIČKOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubanić, dipl.ing.grad. W.P.

BROJ PROJEKTOVA:	DATUM:	MSJERLO:	PRILOG BROJ:
18648/19	Juli 2021.	1:100.000	13.



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prihvatanju izmjen i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

NAZIV PLANA:

IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

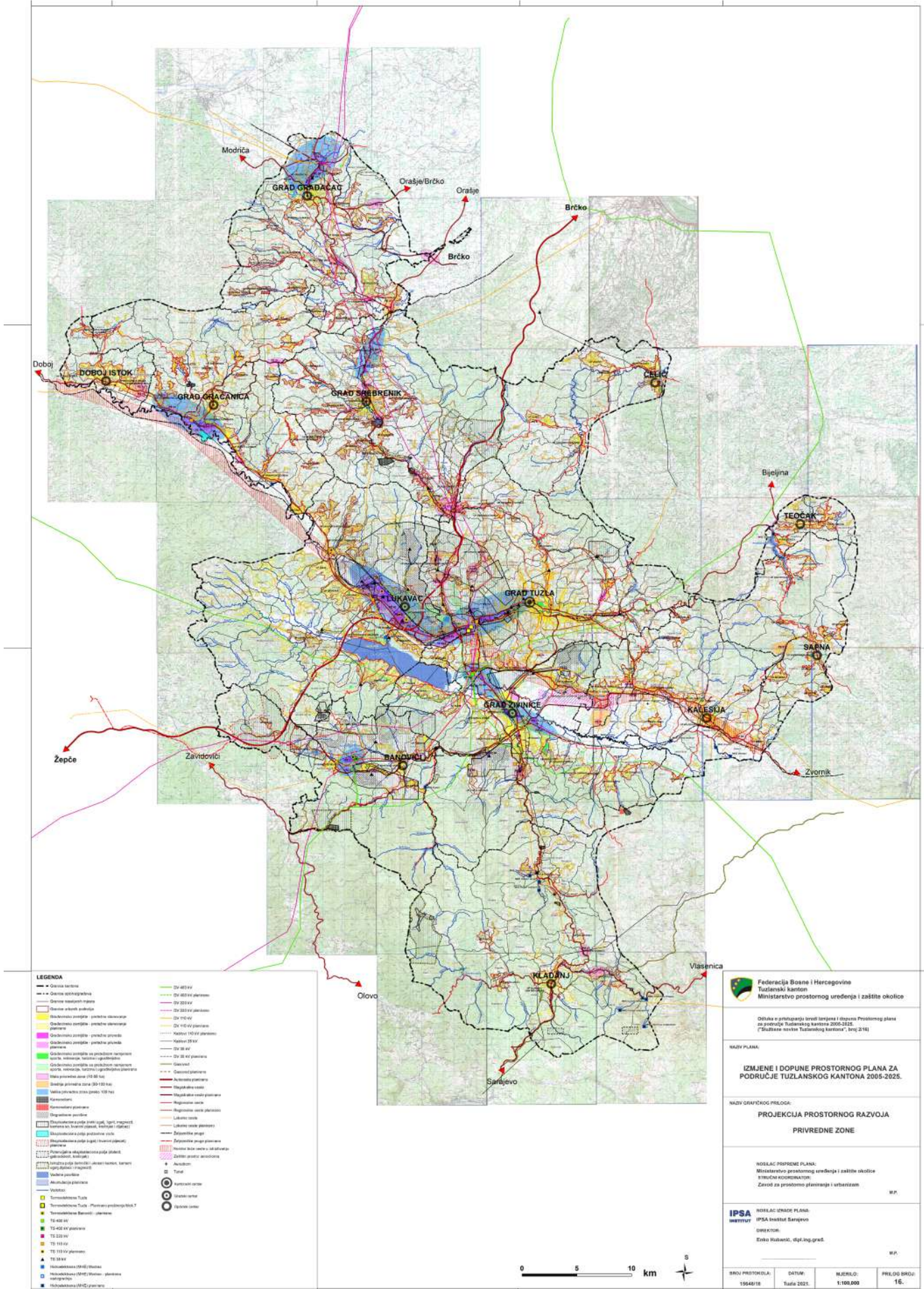
NAZIV GRAFIČKOG PRELOGA:

PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA SAOBRAĆAJNA INFRASTRUKTURA

NOŠLAC PRIPREME PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
STRUČNI ORGANIZATOR:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam W.P.

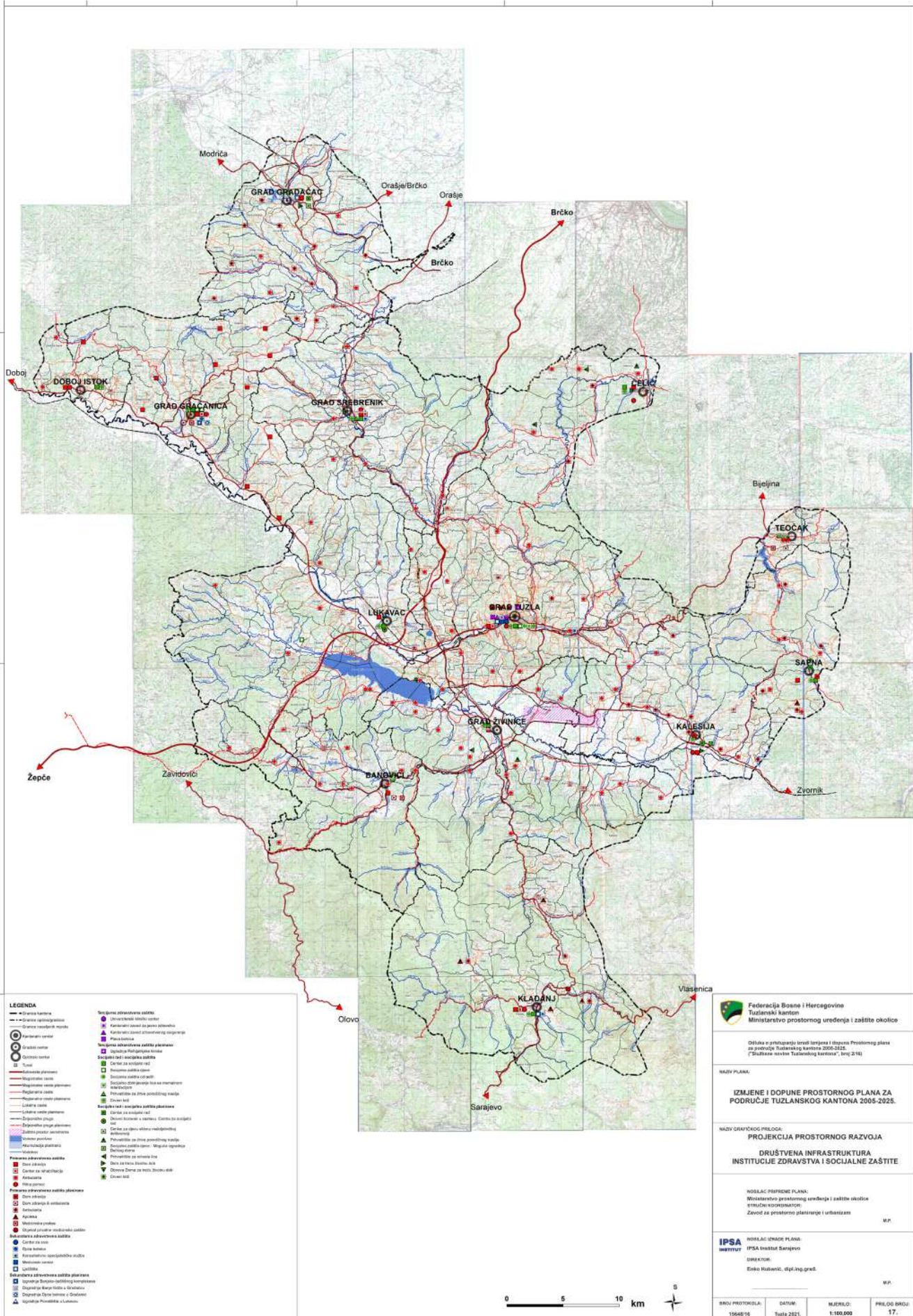
IPSA NOŠLAC STRUČNOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubenić, dipl.ing.grad. W.P.

BROJ PROJEKTOVA:	DATUM:	MSKRBLO:	PRILOG BROJ:
1648/19	Julija 2021.	1:100.000	14.

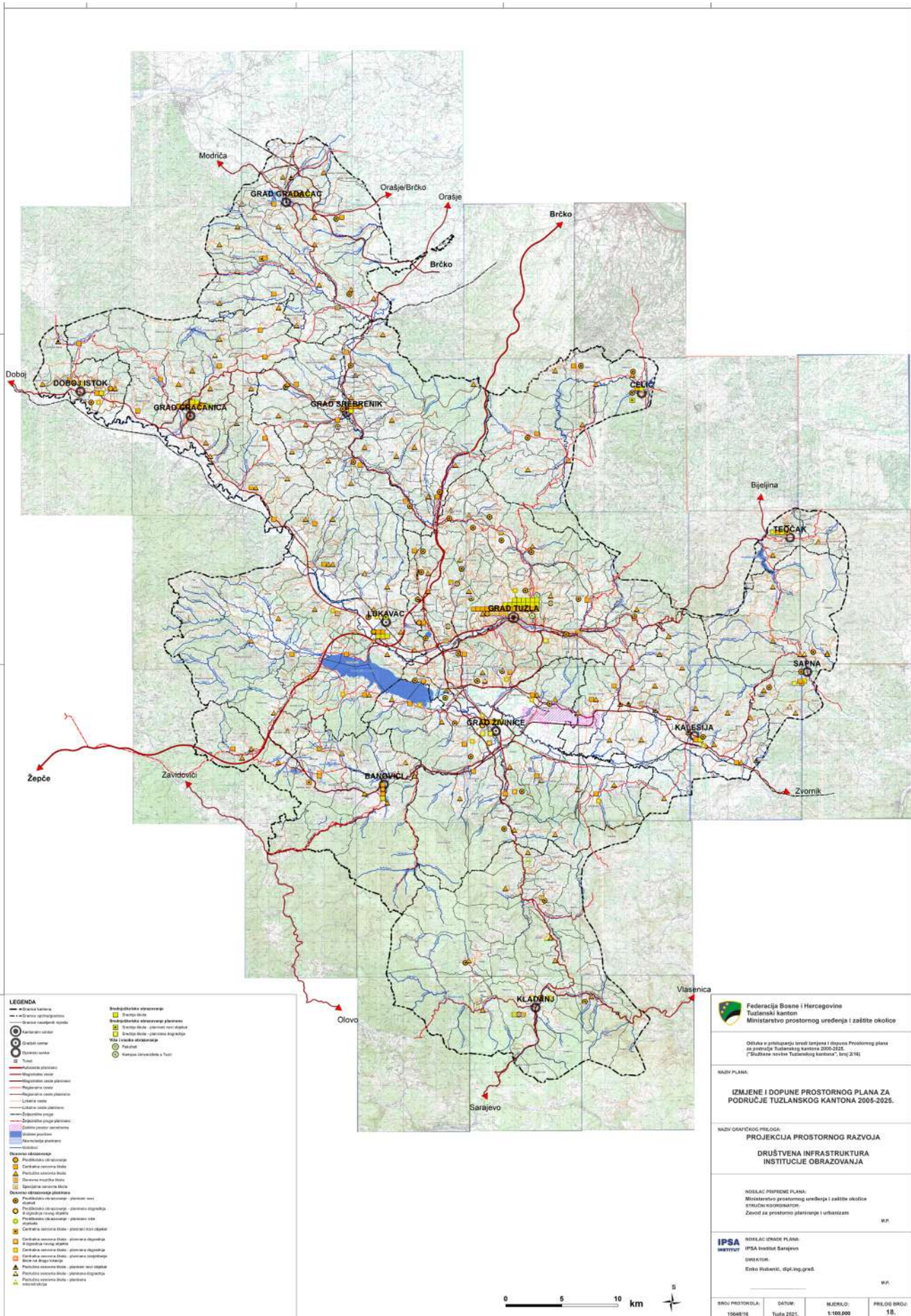


- LEGENDA**
- Granična linija kantona
 - Granična linija općine
 - Granična linija lokalne zajednice
 - Granična linija područja planiranja
 - Granična linija područja razvoja
 - Granična linija područja zaštite
 - Granična linija područja zaštite prirode
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (100-500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (500-1000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (1000-1500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (1500-2000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (2000-2500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (2500-3000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (3000-3500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (3500-4000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (4000-4500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (4500-5000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (5000-5500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (5500-6000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (6000-6500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (6500-7000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (7000-7500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (7500-8000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (8000-8500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (8500-9000 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (9000-9500 m)
 - Granična linija područja zaštite kulturne baštine (9500-10000 m)

 Federacija Bosne i Hercegovine Tuzlanski kanton Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice			
Opširna o prijedlogu izradi i objavi Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 2/14)			
NADIM PLANA: IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.			
NADIM OBRADNOG PRILOGA: PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA PRIVREDNE ZONE			
NOSILAC PRIPRME PLANA: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice i stručna zajednica: Zavod za prostorno planiranje i urbanizam M.P.			
IPSA Inženjerski biro DIREKTOR: Enko Rubanić, dipl.-ing.-građ. M.P.			
BROJ PROTOKOLA: 1564/16	DATUM: Tuzla 2021.	MSJEKLO: 1:100.000	PRILOG BROJ: 16.



Federacija Bosne i Hercegovine Tuzlanski kanton Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice			
Obuka o pripremanju izradi tematski i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2008-2025. ("Stručna nastava 'Tuzlanski kanton'", broj 2/14)			
NADVI PLANA: IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2008-2025.			
NADVI ORIJENTORNOG REKODA: PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA INSTITUCIJE ZDRAVSTVA I SOCIJALNE ZAŠTITE			
NOSILAC PROSRNOG PLANA: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice INSTITUCIJSKI NOSILAC: Zavod za prostorno planiranje i urbanizam			
IPSA NOSILAC DRUŠTVENOG PLANA: IPSA Institut Sarajevo INSTITUCIJSKI NOSILAC: Direktor: Enko Hubačević, dipl.ing.grad.			
M.P.			
M.P.			
BROJ PROTOKOLA: 15648/16	DATUM: Tuzla 2021.	MJEŠKO: 1:100,000	PRILOG BROJ: 17.



Federacija Bosna i Hercegovina
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Obuka o pripremanju izvodi izmjena i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 2/14)

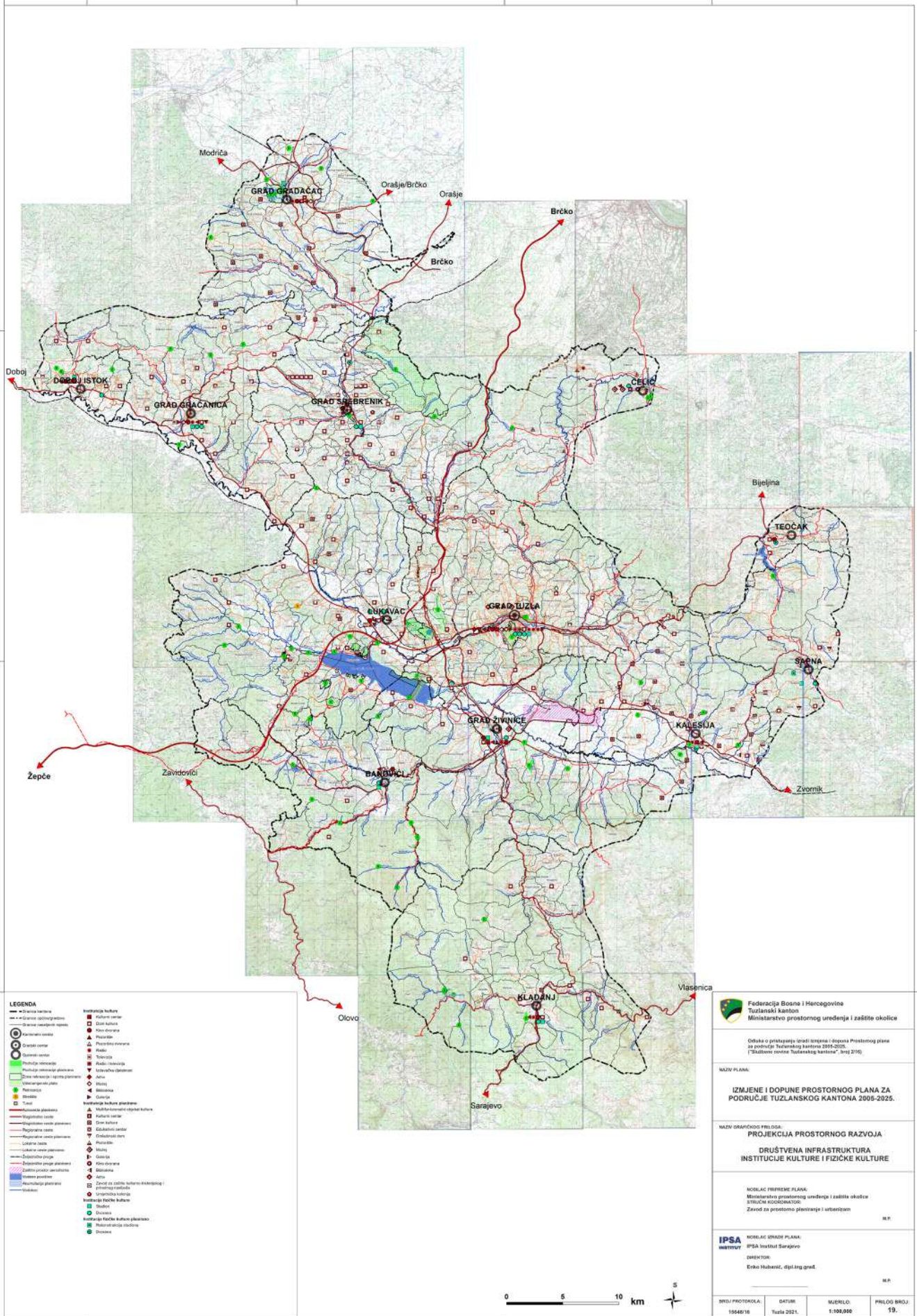
NAZIV PLANA
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NAZIV ORIJENTISNOG PLOHA
**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA
INSTITUCIJE OBRAZOVANJA**

NOŠALAC PISANESE PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
INSTITUCIJA OBRAZOVANJA:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam M.P.

IPSA
NOŠALAC GRAFIČKOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Huberčić, dipl.ing.građ. M.P.

BRJUG PROTOKOLA: 19648/16	DATUM: Tuzla 2021.	MSJERLO: 1:100.000	PRILOG BRJUG: 18.
------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Oslobođeni
Odluka o prihvatanju izmjeni i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 210)

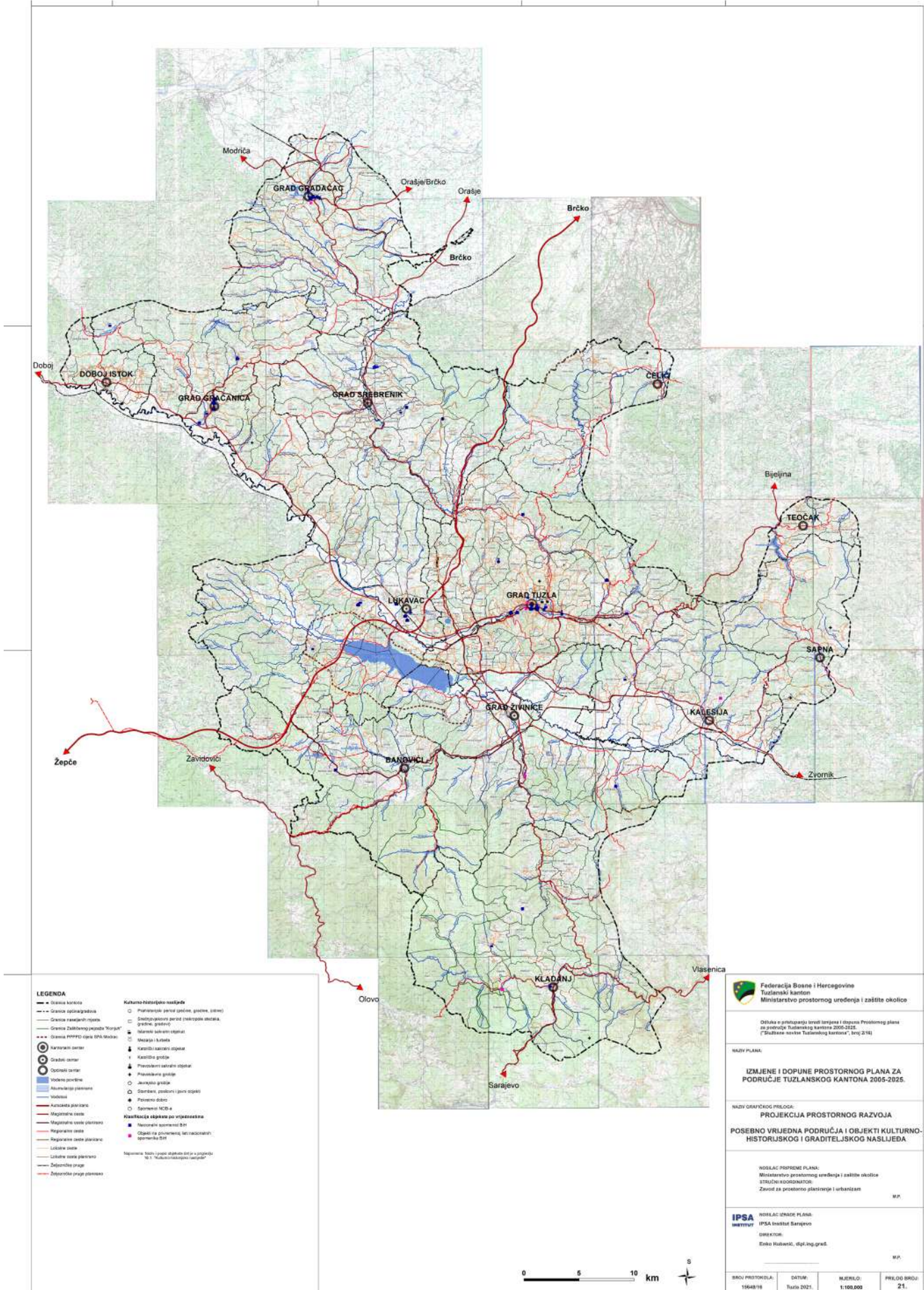
NAZIV PLANA:
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NAZIV ORGANIZACIJE IZRAĐIOCA:
**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
DRUŠTVENA INFRASTRUKTURA
INSTITUCIJE KULTURE I FIZIČKE KULTURE**

NOŠILAC PRETISNE PLOHE:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
IZVODNA KODIFIKACIJA:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam

IPSA
NOŠILAC GRAĐEVINARSKOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubenić, dipl. ing. građ.

BROJ PROTOKOLA: 15640/16	DATUM: Juli 2021.	ŠIFRA: 1:100.000	PLOHO BROJ: 19.
-----------------------------	----------------------	---------------------	--------------------



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prihvatanju izvod iz projekta i Izgleda Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

NADIM PLANA

IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

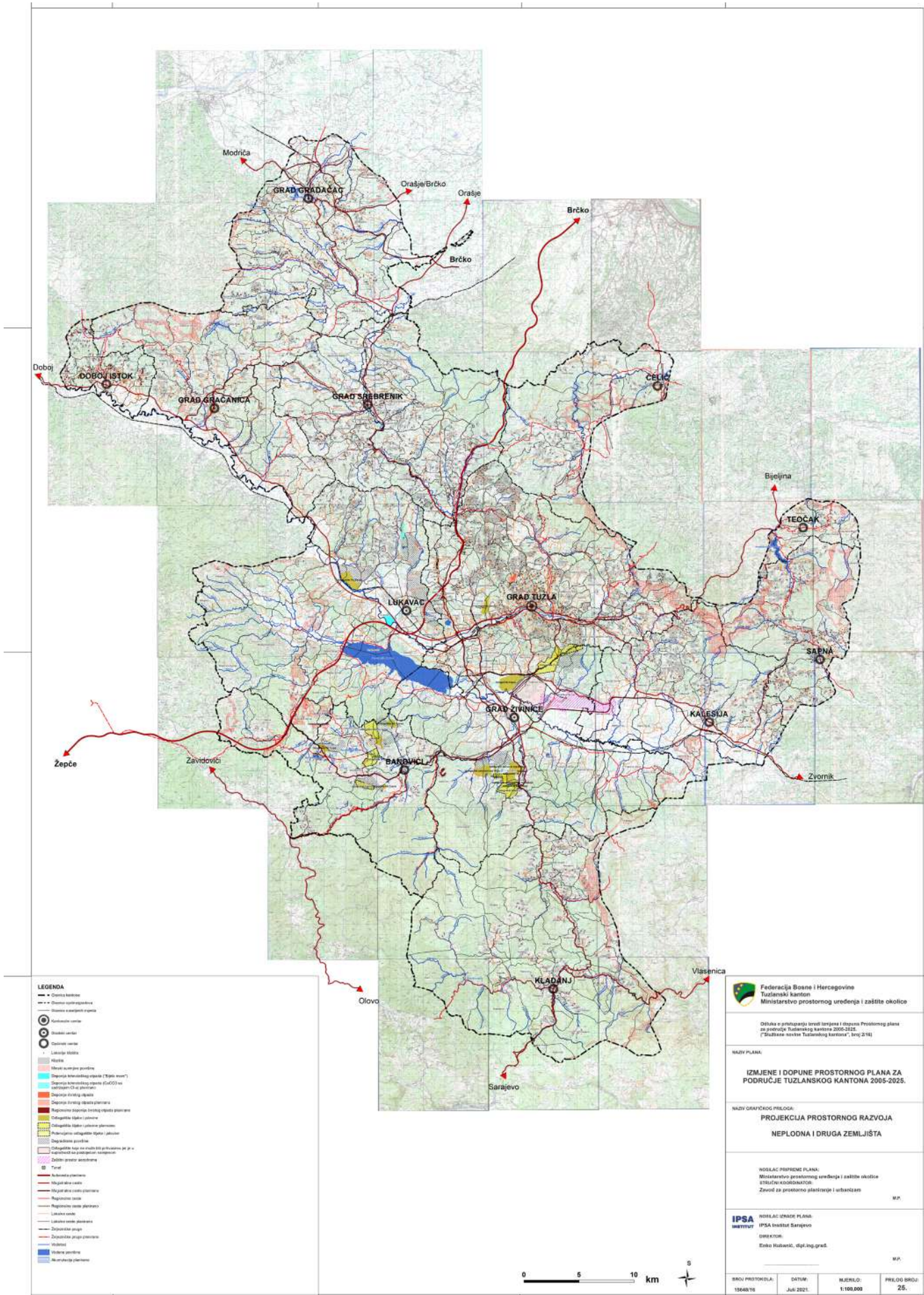
NADIM PROJEKTA

**PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA
POSEBNO VRIJEDNA PODRUČJA I OBJEKTI KULTURNO-HISTORIJSKOG I GRADITELJSKOG NASLJEĐA**

NOSILAC PRIJEPNE PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
STRUČNI ODGOVORNIOR:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam W.P.

IPSA NOSILAC STRUČNE PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubenić, dipl.ing.grad. W.P.

BROJ PROJEKTOVA:	DATUM:	MSJERLO:	PRILOG BROJ:
1848/19	Juli 2021.	1:100.000	21.



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Odluka o prijedlogu izmjena i dopuna Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025. ("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

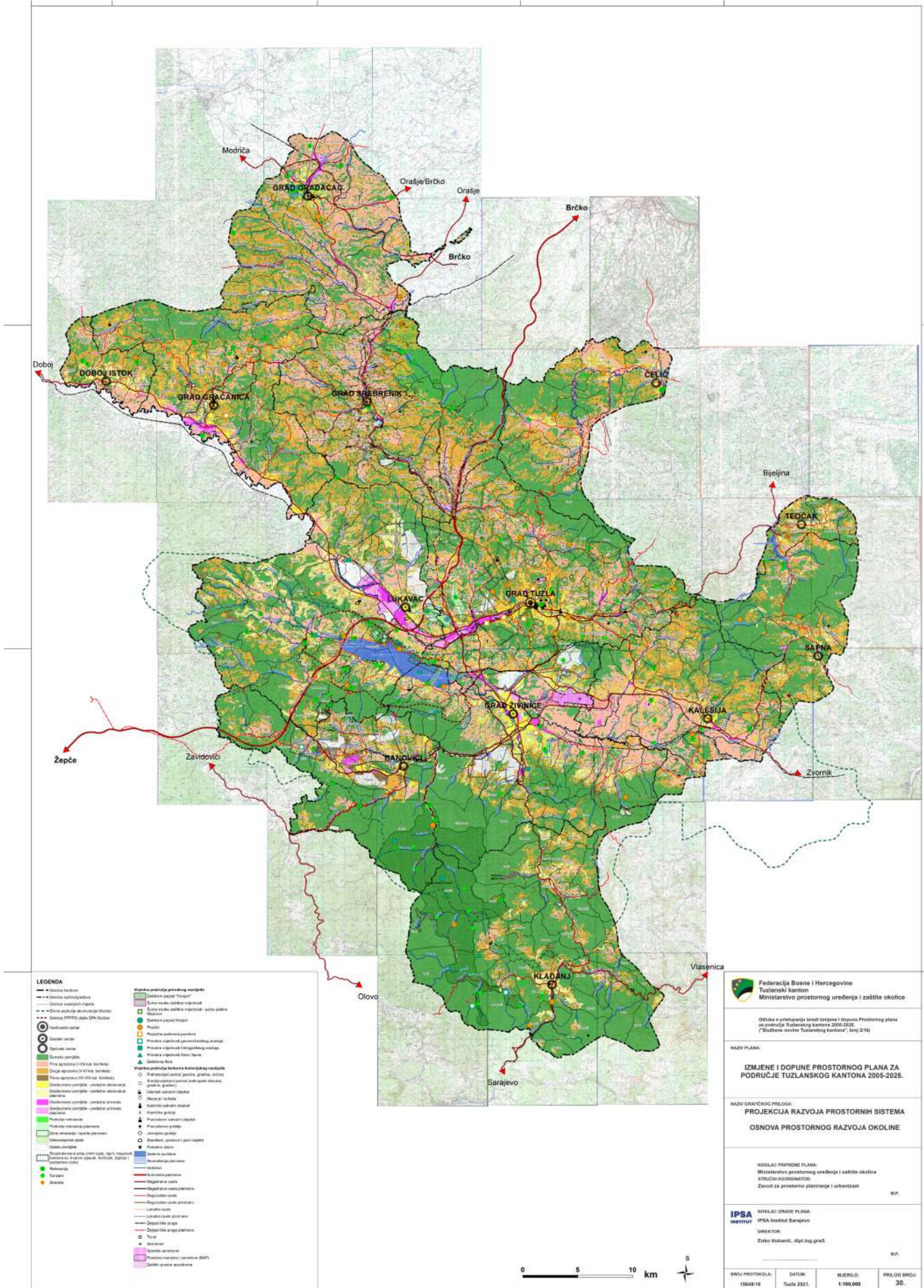
NADIM PLANA
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NADIM GRAFIČKOG PRILOGA
PROJEKCIJA PROSTORNOG RAZVOJA NEPLODNA I DRUGA ZEMLJIŠTA

NOSILAC PRIJEDLOGA PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
IZ OBLASTI URBANIZACIJE
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam M.P.

IPSA NOSILAC GRAFIČKOG PLANA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubanić, dipl.ing.grad. M.P.

BROJ PROTOKOLA: 13648/16	DATUM: Juli 2021.	MJERILO: 1:100.000	PRILOG BROJ: 25.
-----------------------------	----------------------	-----------------------	---------------------



Federacija Bosne i Hercegovine
Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice

Oslovačica u prirodi (Ivančica) i (Ivančica) Prostorni plan za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.
("Službene novine Tuzlanskog kantona", broj 214)

NAZIV PLANA:
IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA 2005-2025.

NAZIV GRAFIČKOG PRILOGA:
**PROJEKCIJA RAZVOJA PROSTORNIH SISTEMA
OSNOVA PROSTORNOG RAZVOJA OKOLINE**

NOŠILAC PRIJEDLOGA PLANA:
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
STUŽBENI ODORATOR:
Zavod za prostorno planiranje i urbanizam MP

IPSA NOŠILAC GRAFIČKOG PRILOGA:
IPSA Institut Sarajevo
DIREKTOR:
Enko Hubenik, dipl.ing.grad. MP

BROJ PROTOKOLA: 10649/16	DATAJ: Juli 2021.	NUMERO: 1:100.000	PRILOG BROJ: 30.
-----------------------------	----------------------	----------------------	---------------------

711

Na osnovu člana 24. stav 1. tačka k) Ustava Tuzlanskog kantona („Službene novine Tuzlansko-podrinjskog kantona“, br. 7/97 i 3/99 i „Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 13/99, 10/00, 14/02, 6/04 i 10/04), članova 29. stav (4) i 49. stav (1) Zakona o prostornom uređenju i građenju („Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 6/11, 4/13, 15/13, 3/15, 2/16 i 4/17) i člana 19. Uredbe o jedinstvenoj metodologiji za izradu planskih dokumenata („Službene novine Federacije BiH“, br. 63/04, 50/07 i 84/10), na prijedlog Vlade Tuzlanskog kantona, Skupština Tuzlanskog kantona, na sjednici održanoj 30.4.2021. godine, donosi

O D L U K U

O IZMJENAMA I DOPUNAMA ODLUKE O PROVOĐENJU PROSTORNOG PLANA ZA PODRUČJE TUZLANSKOG KANTONA ZA PERIOD 2005-2025. GODINE

Član 1.

U Odluci o provođenju Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona za period 2005-2025. godine („Službene novine Tuzlanskog kantona, broj: 9/06“, u daljem tekstu: Odluka), u članovima 4., 5., 11., 12., 13., 17., 20., 23., 34., 42., 43., 47., 53., 57. i 64., riječi „dokumenti prostornog uređenja“ u različitim padežima zamjenjuju se riječima „planski dokumenti“ u odgovarajućim padežima.

U članovima 18., 40., 44., 49., 52., 63. i 64., riječi „dokumentacija prostornog uređenja“ u različitim padežima zamjenjuju se riječima „planski dokumenti“ u odgovarajućim padežima.

U članovima 1., 4., 10., 11., 16., 18., 19., 27., 28., 34., 51. i 65., riječ „općina“ u različitim padežima zamjenjuje se riječima „općina/grad“ u odgovarajućim padežima.

U članovima 16., 37., 44., 53. i 56., riječ „Plan“ u različitim padežima zamjenjuje se riječima „Prostorni plan“ u odgovarajućim padežima.

Član 2.

U članu 1., riječ „Kantona“ zamjenjuje se riječima „Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Kanton)“, tekst „2652 km²“ zamjenjuje se tekстом „2649 km²“.

Član 3.

U članu 3., riječi „Tuzlanskog kantona“ zamjenjuju se riječju „Kantona“.

Član 4.

Poslije člana 3. dodaju se novi članovi 3a. i 3b., koji glase:

„Član 3a.

Dokumentacija Izmjena i dopuna Prostornog plana u skladu sa članom 26. Uredbe, sadrži:

I - Prostornu osnovu Izmjena i dopuna Prostornog plana - tekstualni i grafički dio

a. Tekstualni dio Izmjena i dopuna Prostorne osnove sadrži četiri dijela:

- 1. Ažuriranje stanja prostornog uređenja*
- 2. Analiza stanja i ocjena mogućnosti daljeg razvoja*
- 3. Opći i posebni ciljevi*
- 4. Izmjene i dopune osnovne koncepcije prostornog razvoja*

b. Grafički dio Izmjena i dopuna Prostornog plana čini 12 digitalnih grafičkih priloga na kojima je prikazano ažurirano postojeće stanje prostornog uređenja područja Kantona i šest grafičkih priloga koji se odnose na analizu i ocjenu stanja i planiranih rješenja, te jedan grafički prikaz Izmjena i dopuna osnovne koncepcije prostornog razvoja. Digitalni grafički prilogi urađeni su na topografskim kartama u razmjeri 1:25.000. U analognom obliku isti su dati u razmjeri 1:100.000, a u digitalnom obliku moguće je po potrebi raditi u drugim razmjerama.

II - Izmjene i dopune Prostornog plana - tekstualni i grafički dio

a. *Tekstualni dio Izmjena i dopuna Prostornog plana sadrži četiri dijela:*

1. *Opći i posebni ciljevi prostornog razvoja*
2. *Projekcija prostornog razvoja*
3. *Projekcija razvoja prostornih sistema*
4. *Odluka o Izmjenama i dopunama Odluke*

b. *Grafički dio Izmjena i dopuna Prostornog plana čini 30 digitalnih grafičkih priloga na kojima je prikazana projekcija prostornog razvoja područja Kantona i 13 digitalnih grafičkih priloga na kojima je data projekcija prostornog razvoja za svaku općinu/grad pojedinačno. Digitalni grafički prilozi urađeni su na topografskim kartama u razmjeri 1:25.000. U analognom obliku isti su dati u razmjeri 1:100.000 i 1:25.000 (13 grafičkih priloga za svaku općinu/grad pojedinačno), a u digitalnom obliku moguće je po potrebi raditi u drugim razmjerama.*

Član 3b.

Grafički prilozi Izmjena i dopuna Prostornog plana su relevantni za provođenje Prostornog plana, kao i grafički prilozi iz Prostornog plana iz člana 3., u dijelu u kojem nisu u suprotnosti sa ovim Izmjenama i dopunama Prostornog plana.

U slučaju nejasnoća kod provođenja Izmjena i dopuna Prostornog plana, tumačenje Prostornog plana daje Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Ministarstvo).“

Član 5.

U članu 4., stav (2) briše se.

Član 6.

U članu 6., stav (1) mijenja se i glasi:

„(1) Program mjera i aktivnosti za provođenje Prostornog plana sadrži mjere populacione, ekonomske, zemljišne, investicione i fiskalne politike, te obaveze detaljnijeg planiranja prostora.“

U istom članu, u stavu (2), riječ „zajednice“ zamjenjuje se riječju „unije“.

Član 7.

U članu 7., u tački c) riječi „i taj proces završiti do 2010. godine“ brišu se.

Član 8.

U članu 8., u tački c) riječ „zajednice“ zamjenjuje se riječju „unije“.

Član 9.

U članu 11., u stavu (1), u podtački 1), alineja 2. mijenja se i glasi:

- „Dijela slivnog područja akumulacije Modrac,“.

U istom stavu ovog člana, u podtački 3), iza alineje 1., dodaje se nova alineja 2., koja glasi:

- „Urbano područje u kome je smješteno sjedište općine/grada – urbanistički plan, ako je takva obaveza utvrđena prostornim planom općine/grada.“

Dosadašnje alineje 2. i 3. brišu se.

U istom stavu ovog člana, u podtački 4), ispred teksta „regulacioni“ dodaje se tekst „zoning plan,“.

U istom stavu ovog člana, u podtački 4), u alineji 2., poslije teksta „Općinskih“ dodaje se tekst „/Gradskih“.

U istoj podtački ovog stava, u alineji 3., poslije riječi „komplekse“ dodaju se riječi „veće od 5ha“, a alineja 5. briše se.

U istom članu, u stavu (2), tekst „posebna područja“ zamjenjuje se tekstem „područja posebnih obilježja“.

U istom članu, u stavu (3), poslije teksta „Općinska“ dodaje se tekst „/Gradska“.

Član 10.

U članu 14., u stavu (1), tekst: „Obavezuju se općine da kroz izradu Prostornih planova općina precizno definišu granice urbanih područja i građevinskih zemljišta na kartama razmjere 1:1.000, odnosno 1:2.500.“ briše se.

Član 11.

Član 15. mijenja se i glasi:

„Član 15.

„Prostornim planom Kantona na području 13 općina/gradova utvrđeno je 158 urbanih područja i to 13 urbanih područja koja su kategorisana kao centri općina/gradova i 145 urbanih područja koja su kategorisana kao lokalni centri.¹

- Na području **OPĆINE BANOVIĆI** utvrđeno je devet urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Banovići Grad** – centar općine, obuhvata dijelove naselja: Omazići, Repnik, Banovići, Grivice, i Oskova.

Urbano područje Banovići Grad se nalazi na sjeveroistočnom dijelu općine, na raskršću putnih pravaca M213 Žepče-Ribnica-Banovići-Živinice (stara oznaka R469) i R238 (stara oznaka R471). Urbano područje Banovići na sjeveroistoku tangira urbana područja Omazići i Oskova, a na jugoistoku urbano područje Repnik. Sjeverna granica prati granicu naseljenog mjesta Banovići, prelazi preko rijeka Slatina i Ostrožna. U Brezicima presijeca željeznički prugu te rijeku Draganju, a zatim prema jugu prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Južna granica prati granicu naseljenog mjesta Banovići, zatim u naselju Repnik presijeca magistralnu cestu M213 (stara oznaka R469). Granica prema istoku prati granicu naseljenog mjesta sve do Radine, te nastavlja ka sjeveru, prolazeći pored kote 378 sve do rudarske pruge. Površina urbanog područja Banovići iznosi 367,55 ha.

2. Urbano područje **Oskova** obuhvata naseljeno mjesto Oskova.

Urbano područje Oskova se nalazi u krajnjem istočnom dijelu općine i smješteno je uz magistralnu cestu M213 (stara oznaka R469), u pravcu sjeveroistok-jugozapad. Na zapadu tangira urbano područje Banovići. Sjeverna granica ide uz rijeku Litvu, do mjesta gdje se Litva ulijeva u Oskovu, odakle ka jugu granica urbanog područja prati rijeku Oskovu, sve do željezničke stanice Banovići. Južna granica urbanog područja ide duž industrijske željezničke pruge Oskova-Banovići-Draganja, sve do urbanog područja Banovići - grad. Površina urbanog područja Oskova iznosi 55,98 ha.

3. Urbano područje **Omazići** obuhvata naseljeno mjesto Omazići.

Urbano područje se nalazi u krajnjem sjeveroistočnom dijelu općine i zauzima prostor površine: P=168,60ha. Na jugozapadu tangira urbano područje Banovići. Sjeverna granica ide lokalnom saobraćajnicom L-001011 (stara oznaka L-11) Oskova-Omazići-Banderka - odnosno granicom općine do kote 396. Dalje ka jugu granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 371. Južna granica prati granicu izgrađenih površina, te presijeca Omazićki potok. Zapadna granica prati Begov potok, te lokalnu saobraćajnicu L-001011 (stara oznaka L-11). Površina urbanog područja Omazići iznosi 168,60 ha.

¹ U nastavku teksta člana se mijenjaju opisi urbanih područja shodno izmjenama granica na grafičkom dijelu plana.

4. Urbano područje **Repnik** obuhvata naseljeno mjesto Repnik.
Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine. U sjeverozapadnom dijelu tangira granicu urbanog područja Banovići. Sjeverna granica ide putnim pravcem Oskova-Mačkovac-Zlača, te prati granicu građevinskog zemljišta, te presijeca rijeku Radinu. Zapadna granica ide duž magistralne ceste M213 (stara oznaka R469) Žepče-Živinice, do industrijskog preduzeća Helios, odakle granica nastavlja prema istoku, prateći vodotoke Buban i Duboki potok. Istočna granica prati tok rijeke Oskove, do kote 339 Banovići. Površina urbanog područja Repnik iznosi 98,43 ha.
 5. Urbano područje **Podgorje** obuhvata dijelove naselja: Podgorje, Banovići Selo i Stražbenica.
Urbano područje se nalazi u centralnom dijelu. Sjeverna granica prati granicu izgrađenih površina. U Stražbenici presijeca regionalnu cestu R238 (stara oznaka R471) Banovići-Lukavac. Zapadna granica prati granicu naseljenog mjesta Stražbenica, na udaljenosti od cca 160m. Južna granica prati vodotok Litva, sve do naseljenog mjesta Repnik, odakle prema sjeveru granica prati šumski kompleks cca 300 m. Površina urbanog područja Podgorje iznosi 168,60 ha.
 6. Urbano područje **Banovići Selo** cjelokupnom površinom se nalazi u sklopu granica naseljenog mjesta Banovići Selo.
Urbano područje Banovići Selo se nalazi u centralnom dijelu općine. Sjeverna granica Urbanog područja presijeca vodotok Razlaštica, te ide iznad kote 399. Zapadna i južna granica prati granicu građevinskog zemljišta sa poljoprivrednim zemljištem. na jugoistoku i istoku granica urbanog područja presijeca planiranu magistralnu saobraćajnicu. Površina urbanog područja Banovići Selo iznosi 124,95 ha.
 7. Urbano područje **Pribitkovići** se nalazi u sklopu granica naseljenog mjesta Pribitkovići.
Urbano područje Pribitkovići se nalazi u zapadnom dijelu općine. Sjeverna granica urbanog područja polazi od regionalne saobraćajnice R309 Banovići Selo - Lukavac, te nastavlja duž saobraćajnice, na prosječnoj udaljenosti od cca 100m, sve do Prijedora, gdje granica dalje nastavlja ka jugoistoku prateći vodotok Očauša. Zapadna granica dalje nastavlja prateći šumski kompleks do vodotoka Trešnjava. Površina urbanog područja Pribitkovići iznosi 66,14 ha.
 8. Urbano područje **Treštenica** obuhvata dijelove naseljenih mjesta Treštenica Gornja i Treštenica Donja.
Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu općine. Na sjeveru granica ide od vodotoka Ponikva, prema Krševcu, do saobraćajnice R238 (stara oznaka R471) Banovići-Lukavac, koju zatim prati dužinom od cca 250m. Granica na zapadu prati kompleks poljoprivrednog zemljišta i vodotok Ponikva. Na jugu granica ide saobraćajnicom R239 Banovići – Lukavac do Selomića, odakle prema sjeveru ide uz poljoprivredno zemljište do Galamića. Istočna granica se nastavlja vodotokom Ponikva. Površina urbanog područja Treštenica iznosi 118,23 ha.
 9. Urbano područje **Seona** cjelokupnom površinom se nalazi u sklopu granica naseljenog mjesta Seona.
Urbano područje Seona se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine. Granica u Kelempićima i Delićima, odnosno sjeverna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta, sve do Strnjuške, odakle granica ide prema jugu, odnosno jugoistoku, prateći granicu građevinskog zemljišta i vodotok Maleševac. Na istoku granica presijeca lokalnu saobraćajnicu L-001006 (stara oznaka L-6), te prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Seona iznosi 41,57 ha.
- Na području **OPĆINE ČELIĆ** utvrđeno je šest urbanih područja, i to:
 1. Urbano područje **Čelić** – centar općine, obuhvata naseljeno mjesto Čelić.

Urbano područje se nalazi na krajnjem sjeveroistočnom dijelu općine, na raskršću regionalnih cesta R115 (stara oznaka R458) granica Kantona – Čelić – granica Kantona i R116 (stara oznaka R459) Brčanska Malta - Šibošnica - Čelić. U sjevernom dijelu granica urbanog područja prati regionalnu saobraćajnicu R115 (stara oznaka R458) granica Kantona – Čelić – granica Kantona do vodotoka Šibošnice, na zapadu granica dalje nastavlja granicom građevinskog zemljišta, u Grahovištu presijeca Čeličku rijeku, koju prati dalje ka zapadu, na udaljenosti od cca 150m. U Šadić Mahali granica prati lokalnu cestu L-05610 (stara oznaka L-10) presijeca Mjelovački potok, te prati regionalnu saobraćajnicu R115 (stara oznaka R458) do granice Kantona. Na istoku granica urbanog područja ide granicom Kantona/entiteta, do vodotoka Gnjica, kojeg prati do planirane regionalne saobraćajnice R115 (stara oznaka R458). Na istoku granica nastavlja pratiti regionalnu saobraćajnicu R115. Ukupna površina urbanog područja Čelić iznosi 346,70 ha.

2. Urbano područje **Ratkovići** obuhvata naseljeno mjesto Ratkovići.

Urbano područje se nalaze u sjeveroistočnom dijelu općine, zapadno od raskršća regionalnih cesta R115 (stara oznaka R458) granica Kantona – Čelić – granica Kantona i R116 (stara oznaka R459) Brčanska Malta – Šibošnica - Čelić. Na istoku, cijelom dužinom tangira urbano područje Čelić. Granica obuhvata urbanog područja Ratkovići na sjeveru prati granicu građevinskog zemljišta do Dermišovaca, gdje presijeca regionalnu saobraćajnicu R116. Južna granica urbanog područja prati vodotok Šibošnica do privredne zone Etivaža. Istočna granica urbanog područja prati magistralnu saobraćajnicu R115. Ukupna površina urbanog područja Ratkovići iznosi 134,16 ha.

3. Urbano područje **Brnjik** obuhvata dio naseljenog mjesta Brnjik i dio naseljenog mjesta Vražići.

Urbano područje se nalazi u sjeverom dijelu općine, razvija se uz regionalnu cestu R116 (stara oznaka R459) Brčanska Malta - Šibošnica - Čelić. Na sjeveru tangira urbano područje Vražići. Granica obuhvata urbanog područja počinje od presjecišta vodotoka Leskovac i regionalne ceste R116 u sjeveroistočnom dijelu. Sjeverna granica prati građevinsko zemljište, te vodotok Šibošnicu. Na zapadu presijeca lokalnu saobraćajnicu L-056013 (stara oznaka L-13), te nastavlja pratiti kompleks poljoprivrednog zemljišta. Na jugu granica nastavlja pratiti kompleks poljoprivrednog i šumskog zemljišta do presjecišta sa vodotokom Orahovica. Istočna granica prati vodotok Šibošnica, te privrednu zonu Brnjik. Ukupna površina urbanog područja Brnjik iznosi 141,12 ha.

4. Urbano područje **Vražići** obuhvata dio naseljenog mjesta Vražići.

Urbano područje se nalazi u sjeverom dijelu općine, razvija longitudinalno uz lokalnu saobraćajnicu L-056001 (stara oznaka L-1) granica Kantona – Vražići – Brnjik. U jugoistočnom dijelu tangira urbano područje Brnjik. Sjeverna granica polazi od kote 868 na Leskovcu, te ide ka sjeverozapadu do kote 203. U Premakonjicama granica prati granicu građevinskog zemljišta. Na zapadu granica presijeca lokalnu saobraćajnicu, te nastavlja do kompleksa šumskog zemljišta i kote 306. Južna granica prati vodotok Šibošnica na udaljenosti od cca 300m, do kote 289. Granica dalje prema istoku prati građevinsko zemljište do granice urbanog područja Brnjik. Ukupna površina urbanog područja Brnjik iznosi 224,87 ha.

5. Urbano područje **Humci** obuhvata naseljeno mjesto Humci.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine, razvilo se uz regionalnu cestu R232 (stara oznaka R456) Šibošnica – Previle – međuentitetska linija razgraničenja. Na sjeveru granica ide od vodotoka Tisovac, te prati kompleks šumskog zemljišta do kote 556. Zapadna granica ide lokalnom saobraćajnicom L-056021 (stara oznaka L-21) do Humačkog jezera. Južna granica prati regionalnu saobraćajnicu R232 (stara oznaka R456) na udaljenosti od cca 80m. Istočna granica prati granicu građevinskog zemljišta, te vodotok Tisovac. Ukupna površina urbanog područja Humci iznosi 227,28 ha.

6. *Urbano područje Šibošnica - Nahvioci* obuhvata naseljena mjesta Šibošnica i Nahvioci, te dijelom naseljeno mjesto Bučje.
Nalazi se na krajnjem jugoistočnom dijelu općine, na raskršću regionalnih cesta R116 (stara oznaka R459) Brčanska Malta - Šibošnica - Čelić i R232 (stara oznaka R456) Šibošnica – Previle – međuentitetska linija razgraničenja. Sjeverna granica urbanog područja prati granicu građevinskog zemljišta, južno od meandra rijeke Šibošnice, te regionalnu saobraćajnicu R232. Granica na zapadu prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do Usijeličkog potoka, zatim granicom građevinskog zemljišta preko Drijenačke rijeke do kote 273. Istočna granica ide duž regionalne saobraćajnice R116, na udaljenosti od cca 200m. Ukupna površina urbanog područja Humci iznosi 198,88 ha.
 - *Na području OPĆINE DOBOJ ISTOK utvrđeno je pet urbanih područja, i to:*
 1. *Urbano područje Klokotnica* - centar općine, obuhvata naseljeno mjesto Klokotnica.
Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu općine i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na istoku tangira urbano područje Brijesnica Velika. Na sjeveru granica urbanog područja ide od kote 341 do kote 418, dijelom prateći regionalnu saobraćajnicu R230. Urbano područje zatim ide uz lokalnu saobraćajnicu L-76 do kote 464, te dalje ka jugu prateći kompleks šumskog zemljišta do kote 298. Južna granica prati magistralnu saobraćajnicu M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija, na udaljenosti od cca 300m. Na istoku granica tangira granicu urbanog područja Brijesnica Velika. Ukupna površina urbanog područja Klokotnica iznosi 675,11 ha.
 2. *Urbano područje Brijesnica Velika* obuhvata dio naselja Brijesnica Velika.
Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj Istok - Kalesija. Sjeverna granica počinje od kote 227, te prati kompleks poljoprivrednog zemljišta ka zapadu do kote 241. Sa istoka je ograničeno urbanim područjem Brijesnica Mala; sa zapada urbanim područjem Klokotnica; sa sjevera je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa; sa juga je ograničeno poljoprivrednim zemljištem. Ukupna površina urbanog područja Brijesnica Velika iznosi 173,80 ha.
 3. *Urbano područje Brijesnica Mala* obuhvata dio naseljenog mjesta Brijesnica Mala.
Urbano područje se nalazi na krajnjem istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Tuzla-Zvornik. Sa istoka tangira urbano područje Stjepan Polje, a sa zapada urbano područje Brijesnica Velika. Istočna granica jednim dijelom prati granicu općine Doboj Istok, zatim prema sjeveru prati kompleks šumskog zemljišta, preko kote 251 do vodotoka Dubokovac. Sjeverozapadna granica urbanog područja ide od kote 204 ka jugu, prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta. Zapadna i jugozapadna granica prate vodotok Dubokovac. Južna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Brijesnica Mala iznosi 266,66 ha.
 4. *Urbano područje Stanić Rijeka* obuhvata dio naseljenog mjesta Stanić Rijeka.
Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine, neposredno uz granicu Kantona i zauzima prostor sjeverno (najvećim dijelom) i južno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Tuzla-Zvornik. Istočna granica prati kompleks poljoprivrednog i šumskog zemljišta do sjevera, gdje granica prati granicu Kantona. Zapadna granica prati lokalnu saobraćajnicu na udaljenosti od cca 100m, do Komarevca, gdje se granica urbanog područja poklapa sa granicom Kantona. Južna granica prati magistralnu saobraćajnicu na udaljenosti od cca 200m. Ukupna površina urbanog područja Stanić Rijeka iznosi 78,87 ha.
 5. *Urbano područje Lukavica Rijeka* se nalazi u obuhvatu naseljenog mjesta Lukavica Rijeka.

Urbanog područja se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od putnog pravca R229 Lukavica-Gračanica. Istočna i sjeveroistočna granica urbanog područja prati granicu općine, odnosno vodotok Lukavica. Sjeverna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta, te vodotok Rijeka na udaljenosti od cca 100m. Južna granica urbanog područja ide od kote 231, preko kote 209 do granice općine. Ukupna površina urbanog područja Lukavica Rijeka iznosi 100,81 ha.

- Na području **GRADA GRAČANICA** utvrđeno je 16 urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Gračanica-Pribava** – gradski centar, obuhvata naseljena mjesta Gračanica i Pribava.

Urbanog područja se nalazi u južnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Tuzla-Zvornik, te istočno i zapadno od magistralne ceste M210 (stara oznaka R460 i R461) Gračanica-Bukva-Sladna-Srebrenik. Na jugoistočnom dijelu tangira urbanog područja Donja Lohinja. Sjeveroistočna granica polazi kod kote 175, te prati kompleks poljoprivrednog zemljišta prema sjeveru do kote 310, odnosno 317. Sjeverna granica prati planiranu gradsku obilaznicu Gračanice. Zapadna granica urbanog područja nastavlja da prati obilaznicu do raskršća sa magistralnom saobraćajnicom M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Južna granica urbanog područja prati granicu Kantona. Ukupna površina urbanog područja Gračanica-Pribava iznosi 1114,00 ha.

2. Urbano područje **Donja Lohinja** obuhvata dio naseljenog mjesta Donja Lohinja.

Urbanog područja se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na sjeverozapadu tangira urbanog područja Gračanica-Pribava. Istočna granica ide duž magistralne saobraćajnice M112 (stara oznaka M4), te duž vodotoka Lohinjska. Sa sjeveroistoka je ograničeno šumskim i poljoprivrednim zemljištem, dok na sjeverozapadu granica urbanog područja tangira urbanog područja Gračanica-Pribava. Zapadna granica prati magistralnu saobraćajnicu M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija, te u Okrugljači ide do kote 160. Ukupna površina urbanog područja Donja Lohinja iznosi 179,30 ha.

3. Urbano područje **Donja Orahovica** obuhvata dio naseljenog mjesta Orahovica Donja.

Urbanog područja se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Sjeverna granica urbanog područja polazi od kote 216 preko kote 250, te dalje uz Rašljevsku rijeku. Sjeverna granica prati granicu građevinskog zemljišta do Male rijeke, odakle se granica urbanog područja spušta ka jugu, te prati granicu građevinskog zemljišta sve do magistralne saobraćajnice M112 (stara oznaka M4). Južna granica prati spomenutu magistralnu saobraćajnicu do kote 173, odakle granica nastavlja da prati građevinsko zemljište sve do vodotoka Spreča. Ukupna površina urbanog područja Donja Orahovica iznosi 224,71 ha.

4. Urbano područje **Miričina** obuhvata dio naseljenog mjesta Miričina.

Urbanog područja se nalazi na krajnjem jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Istočna granica urbanog područja prati granicu grada Gračanica, zatim prema sjeveru nastavlja granicom građevinskog zemljišta, sve do magistralne saobraćajnice M112, koju nastavlja pratiti prema zapadu do vodotoka Spreča. Zapadna granica urbanog područja prati vodotok Spreča. Južna granica ide uz željezničku prugu Doboj-Tuzla. Ukupna površina urbanog područja Miričina iznosi 108,31 ha.

5. Urbano područje **Gornja Orahovica** obuhvata dio naseljenog mjesta Orahovica Gornja.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i nalazi se duž regionalne saobraćajnice R231 (stara oznaka R461a) Srebrenik - Donja Orahovica. Istočna granica polazi od lokalne saobraćajnice L-035029 (stara oznaka L-29), prema sjeveru do kote 303, odakle prema sjeverozapadu prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do regionalne saobraćajnice R231 (stara oznaka R461a) Zapadna granica urbanog područja ide uz regionalnu saobraćajnicu do kote 376, odakle nastavlja da prati lokalnu saobraćajnicu L-035030 (stara oznaka L-30). Jugoistočna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do lokalne saobraćajnice L-035029 (stara oznaka L-29). Ukupna površina urbanog područja Gornja Orahovica iznosi 67,89 ha.

6. Urbano područje **Vranovići** obuhvata dio naseljenog mjesta Vranovići.

Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu grada neposredno uz granicu Kantona i zauzima prostor južno od magistralne saobraćajnice M210 (stara oznaka R461) Gračanica-Srebrenik. Istočna granica urbanog područja polazi od kote 379, te prema sjeveru prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do Slanske rijeke, čiji vodotok prati cca 300m. Zapadna granica polazi od kote 463, te se spušta ka jugu do lokalne saobraćajnice L-035012 (stara oznaka L-12). Južna granica prati granicu građevinskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Vranovići iznosi 49,81 ha.

7. Urbano područje **Doborovci** obuhvata dio naseljenog mjesta Doborovci.

Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno (većim dijelom) i južno od regionalne ceste R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji. Sjeverna granica urbanog područja ide duž regionalne saobraćajnice R114 na udaljenosti od cca 100m, do Džafića, odakle granica prati lokalnu saobraćajnicu L-035020 (stara oznaka L-20) na udaljenosti od cca 200m. Zapadna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do saobraćajnice R114. Južna granica urbanog područja prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Doborovci iznosi 139,38 ha.

8. Urbano područje **Džakule** obuhvata dio naseljenog mjesta Džakule.

Urbano područje se nalazi na krajnjem sjeveroistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od Džakulske rijeke. Sjeverna granica prati građevinsko zemljište do kote 274, odakle prati tok Džakulske rijeke u dužini od cca 300m. Sjeverozapadna i jugozapadna granica urbanog područja prate kompleks poljoprivrednog zemljišta. Južna granica prati tok Džakulske rijeke do Brce, odakle granica prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Džakule iznosi 100,18 ha.

9. Urbano područje **Soko** obuhvata dio naseljenog mjesta Soko.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor sjeverozapadno od magistralne saobraćajnice M210 (stara oznaka R460) Gračanica-Srebrenik. Južna i istočna granica prate građevinsko zemljište, zapadna granica prati vodotok Sokoluša. Ukupna površina urbanog područja Soko iznosi 50,08 ha.

10. Urbano područje **Škahovica** obuhvata dio naseljenog mjesta Škahovica.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada, i zauzima prostor sjeverozapadno od magistralne saobraćajnice M210 (stara oznaka R460) Gračanica-Srebrenik. Istočna granica urbanog područja polazi od kote 264, te prati lokalnu saobraćajnicu L-035010 (stara oznaka L-10). Na sjeveru granica ide uz kompleks šumskog zemljišta, dok zapadna granica ide od kote 307, te prema jugu prati lokalnu saobraćajnicu L-035010 (stara oznaka L-10) na udaljenosti od cca 60m. Ukupna površina urbanog područja Škahovica iznosi 31,68 ha.

11. Urbano područje **Babići** obuhvata dio naseljenog mjesta Babići.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor zapadno od magistralne saobraćajnice M210 (stara oznaka R460) Gračanica-Srebrenik. Istočna granica ide cca 100m

istočno uz lokalne saobraćajnice L-035009 i L-035010 (stare oznake L-9 i L-10). Sjeverna granica urbanog područja prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 301. Sjeverozapadna granica ide cca 50m zapadno odnosno sjeverno od lokalnih saobraćajnica L-035009 i L-035010 (stare oznake L-9 i L-10) do Fazlića. Južna granica prati lokalnu saobraćajnicu L-41, na udaljenosti od cca 150m. Ukupna površina urbanog područja Babići iznosi 47,20 ha.

12. Urbano područje **Malešići** obuhvata dio naseljenog mjesta Malešići. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada. Istočni dio urbanog područja se nalazi uz regionalnu saobraćajnicu R229 Lukavica-Gračanica, a zapadni dio uz lokalnu saobraćajnicu L-035004 (stara oznaka L-4). Ova dva dijela urbanog područja međusobno su odvojena kompleksom poljoprivrednog i šumskog zemljišta. Sjeverna granica urbanog područja ide uz saobraćajnicu R229 Lukavica-Gračanica do kote 480, odakle se spušta ka jugu prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 401. Zapadna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta prema sjeveru, do regionalne saobraćajnice R229, odakle se ponovo prema jugu spušta prateći potok Rasaha. Istočna granica prati vodotok Drinjača od kote 271 na jugu, do kote 330 na sjeveru. Ukupna površina urbanog područja Malešići iznosi 119,41 ha.
13. Urbano područje **Lukavica** obuhvata dio naseljenog mjesta Lukavica. Urbano područje se nalazi na krajnjem sjeverozapadnom dijelu grada, neposredno uz granicu Kantona, i nalazi se na raskršću regionalnih saobraćajnica R229 Lukavica-Gračanica i R230 Lukavica-Klokotnica. Na zapadu tangira urbano područje Lukavica Rijeka. Sjeverna granica prati tok Lukavičke rijeke do granice teritorije grada na zapadu. Južna granica ide cca 250m južno od regionalne saobraćajnice R229 Lukavica-Gračanica. Ukupna površina urbanog područja Lukavica iznosi 94,21 ha.
14. Urbano područje **Stjepan Polje** obuhvata dio naseljenog mjesta Stjepan Polje. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Dobojska Kalesija. Istočna granica urbanog područja ide uz magistralnu saobraćajnicu M112 (stara oznaka M4) do kote 162, odakle prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 244, zatim do kote 328. Granica se zatim spušta do Potkunice, te ponovo ka sjeveru preteći kompleks poljoprivrednog i šumskog zemljišta do kote 266. Zapadna granica ide kotama 400, 311, 270 do kote 213. Južna granica ide magistralnom saobraćajnicom M112 do kote 154, odakle granica prati rijeku Spreču. Ukupna površina urbanog područja Stjepan Polje iznosi 225,92 ha.
15. Urbano područje **Rašljeva** obuhvata dio naseljenog mjesta Rašljeva. Urbano područje se nalazi na krajnjem jugoistočnom dijelu. Sjeverna granica počinje od lokalne saobraćajnice L-035033 (stara oznaka L-33), prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta do Rašljevske rijeke. Granica urbanog područja nastavlja da prati saobraćajnicu L-33 do kote 415. Južna granica prati saobraćajnicu L-035033 (stara oznaka L-33) na udaljenosti od cca 80 m. Ukupna površina urbanog područja Rašljeva iznosi 39,14 ha.
16. Urbano područje **Piskavica** obuhvata dio naseljenog mjesta Piskavica. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor južno od magistralne saobraćajnice M210 (stara oznaka R460) Gračanica-Srebrenik, i sa obje strane lokalnog puta L-035011 (stara oznaka L-11). Istočna i sjeverna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta, dok zapadna i južna granica urbanog područja prati kompleks šumskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Piskavica iznosi 26,29 ha.

- Na području **GRADA GRADAČAC** utvrđeno je 21 urbano područje, i to:
 1. Urbano područje **Gradačac** - centar grada, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Gradačac, Vida, Donji Skugrić, Donje Ledenice i Gornje Ledenice.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada na raskršću magistralne ceste M209a D.Skugrić-Gradačac-Turija (stara oznaka M14.1) i magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina, zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste M209a. Na jugozapadu tangira urbano područje Vida. Sjeverna granica polazi od kote 101, te prema zapadu prati privrednu zonu Beglučište do kote 126, odakle granica urbanog područja prati planiranu magistralnu saobraćajnicu Modriča-Gradačac-Gudarevica, do granice Kantona. Granica dalje ide magistralnom saobraćajnicom M209a, zatim zapadno od jezera Vidara. Južna granica prati lokalne saobraćajnice L-036005 i L-036006 (stare oznake L-5 i L-6) do kote 174, odnosno 216, preko vodotoka Gradašnica do Malog brda. Ukupna površina urbanog područja Gradačac iznosi 1.377,54 ha.
 2. Urbano područje **Sibovac** obuhvata dio naseljenog mjesta Sibovac.

Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu grada. Sjeverna granica počinje u naselju Kadići, od lokalne saobraćajnice L-036013 (stara oznaka L-13), odakle ide na zapad, te nakon cca 700m skreće na sjeverozapad, ispod kote Petkovača i u naselju Sibovci, koje obuhvata, skreće prema jugu i planiranoj magistralnoj saobraćajnici Modriča-Gradačac-Gudarevica, koju prelazi i prati do njenog spoja sa lokalnom saobraćajnicom L-036013 (stara oznaka L-13), opet prelazi planiranu magistralnu saobraćajnicu, te nastavlja na sjeveroistok prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta, sve do naselja Kadići. Ukupna površina urbanog područja Sibovac iznosi 55,17 ha.
 3. Urbano područje **Gornji Lukavac** obuhvata dio naseljenog mjesta Gornji Lukavac.

Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor jugozapadno od magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina. Na sjeveru tangira urbano područje Vida. Sjeverna granica polazi kod izvorišta Zmajevac, te ka zapadu ide do kote 213, te nastavlja do lokalne saobraćajnice L-036007 (stara oznaka L-7), koju prelazi i kratko prati, te nastavlja na istok, prelazi preko vodotoka Hasanbašićka voda, te prati dio granice urbanog područja Vida na zapad, sve do susreta sa lokalnom saobraćajnicom L-5, koju prelazi i kratko odlazi prema zapadu, da bi ispod kote Rovine skrenula prema jugozapadu, sve do susreta sa lokalnom saobraćajnicom L-036005 (stara oznaka L-5), koju kratko prati, te nakon raskrsnice sa lokalnom saobraćajnicom L-036004 (stara oznaka L-4). Granica dalje nastavlja prema sjeveroistoku do kote 174. Ukupna površina urbanog područja Gornji Lukavac iznosi 379,39 ha.
 4. Urbano područje **Donji Lukavac** obuhvata dio naseljenog mjesta Donji Lukavac.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor istočno (većim dijelom) i zapadno od magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina. Sjeverna granica počinje kod kote 188 te ide ka sjeverozpadu do kote 231, u dužini od cca 300m prati vodotok Mionica. Granica nastavlja da prati kompleks poljoprivrednog i šumskog zemljišta do kote 231, odnosno do magistralne saobraćajnice M209. Sjeverozapadna granica nastavlja da prati navedenu saobraćajnicu, dok jugozapadna prati vodotok Lukavac do privredne zone Kerep/Vučkovci. Istočna granica prati magistralnu saobraćajnicu M209 do kote 232, odakle granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 188. Ukupna površina urbanog područja Donji Lukavac iznosi 394,66 ha.
 5. Urbano područje **Krčevina** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Mionica, Turić i Gornja Tramošnica.

Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralne ceste M209a D.Skugrić-Gradačac-Turija (stara oznaka M14.1). Na istoku tangira

urbano područje Mionica. Na istogu granica polazi od magistralne saobraćajnice M209a, na udaljenosti od cca 80m do Piskuša, odakle granica skreće ka jugu, prateći Vodotok Kruševica na udaljenosti od cca 200m. Na jugozapadu granica ide od kote 234, do kote Đulša, odakle granica skreće prema istoku, prateći lokalnu saobraćajnicu L-036011 (stara oznaka L-11). Ukupna površina urbanog područja Krčevina iznosi 243,72 ha.

6. Urbano područje **Vida** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Vida i Gornji Lukavac. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor jugozapadno od magistralne ceste M209a D.Skugrić-Gradačac-Turija (stara oznaka M14.1). Na jugu tangira urbano područje Gornji Lukavac, a na sjeveru urbano područje Gradačac. Granica počinje na sjeveru ispod lokalne saobraćajnice L-036006 (stara oznaka L-6) i granice urbanog područja Gradačac. Odatle ide na zapad prateći na udaljenosti cca 50m trasu L-036006 (stara oznaka L-6), prelazi lokalnu saobraćajnicu L-036005 (stara oznaka L-5), te nastavlja na zapad u dužini od cca 650m, kada skreće naglo na jugozapad, prateći na određenoj udaljenosti lokalnu saobraćajnicu L-036005 (stara oznaka L-5), sve do susreta sa urbanim područjem Gornji Lukavac, kada skreće na istok, te dijelom prati sjevernu granicu urbanog područja Gornji Lukavac, prelazi lokalnu saobraćajnicu L-036005 (stara oznaka L-5), sve do susreta sa neimenovanim vodotokom, kojeg u potpunosti prati sve do kote 139, kada skreće na sjever. Ukupna površina urbanog područja Vida iznosi 43,39 ha.
7. Urbano područje **Avramovina** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Avramovina, Vučkovci i Porebrice. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu grada, istočno od urbanog područja Donji Lukavac. Granica počinje na sjeveru, ispod vodotoka Briježnica, sa desne strane lokalne saobraćajnice L-036009 (stara oznaka L-9), koju prati prema jugu i koti 172,0, ispod koje skreće na zapad prateći nekategorisanu saobraćajnicu u dužini od cca 450m. Obuhvat skreće u pravcu sjeveroistoka i sjevera lijevom stranom sobaraćajnice L-036009 (stara oznaka L-9), prateći saobraćajnicu ispod kote Drijenci, sve do mjesta početka granice urbanog područja. Ukupna površina urbanog područja Avramovina iznosi 31,91 ha.
8. Urbano područje **Vučkovci** obuhvata dio naseljenog mjesta Vučkovci. Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina. Na istoku tangira urbano područje Hrgovi Donji. Istočna granica polazi od kote 149.9 te prema sjeveru prati granicu planiranog građevinskog zemljišta do kote 196, gdje granica skreće prema zapadu do kote 210. Od kote 210 prema jugu granica prati kompleks šumskog zemljišta do magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina, koju prati u dužini od cca 500m, do privredne zone Vučkovci. Granica zatim nastavlja do vodotoka Mala Tinja kojeg prati dužinom cca 300m, nakon čega prati granicu privredne zone Vučkovci do regionalne saobraćajnice R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji, koju prati do kote 149.9. Ukupna površina urbanog područja Vučkovci iznosi 360,38 ha.
9. Urbano područje **Hrgovi Donji** obuhvata dio naseljenog mjesta Hrgovi Donji. Urbano područje se nalazi u krajnjem jugoistočnom dijelu grada na raskršću regionalne saobraćajnice R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji i magistralne saobraćajnice M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na zapadu tangira urbano područje Vučkovci. Sjeverna granica prati granicu kantona do naselja Gornja Mahala, odakle prema jugozapadu prati kompleks šumskog zemljišta do regionalne saobraćajnice R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji, koju presijeca te nastavlja ka jugu do kote 138.9. Južna i jugoistočna granica prate vodotok Mala Tinja, odnosno granicu planiranog građevinskog

zemljišta sve do granice Kantona. Ukupna površina urbanog područja Hrgovi Donji iznosi 300,41 ha.

10. Urbano područje **Srnice Donje** obuhvata dio naseljenog mjesta Srnice Donje.
Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od regionalne ceste R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji. Na jugozapadu tangira urbano područje Srnice Gornje. Sjeveroistočna granica prati vodotok Mala Tinja do ušća sa vodotokom Lukavac, odakle prati kompleks šumskog zemljišta do regionalne ceste R114. Granica zatim prati kompleks poljoprivrednog zemljišta kotama 217, 168 do kote 219, te prateći kompleks šumskog zemljišta do kote 196. Ukupna površina urbanog područja Srnice Donje iznosi 246,34 ha.
11. Urbano područje **Srnice Gornje** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Srnice Gornje i Srnice Donje.
Urbano područje se nalazi u krajnjem južnom dijelu grada i zauzima prostor istočno (većim dijelom) i zapadno od regionalne ceste R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji. Na sjeveroistoku tangira urbano područje Srnice Donje. Granica na sjeveru počinje od kote 214, zatim prati lokalnu saobraćajnicu L-036002 (stara oznaka L-2) do kote 160. Zapadna granica zatim nastavlja da prati regionalnu cestu R114 do ispod kote 276, odakle ide ka sjeveru prateći cestu R114 do kote 234. Granica zatim do početne kote na sjeveru prati kompleks šumskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Srnice Gornje iznosi 131,88 ha.
12. Urbano područje **Biberovo Polje** obuhvata dio naseljenog mjesta Biberovo polje.
Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada, zapadno od urbanog područja Srnice Gornje i regionalne ceste R114 (stara oznaka R460) Gračanica - Hrgovi Donji. Sjeverna granica prati građevinsko zemljište do Poljanske rijeke, odakle granica do Džakulske rijeke prati kompleks šumskog zemljišta. Južna granica prati desnu pritoku Džakulske rijeke, a zatim prema sjeveru kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Biberovo Polje iznosi 78,78 ha.
13. Urbano područje **Međiđa Donja** obuhvata dio naseljenog mjesta Donja Međiđa.
Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverozapadno i jugoistočno od putnog pravca L-036001 (stara oznaka L-1) G. Kerep/Centar – Donja Međiđa – Srednja Međiđa – granica grada. Istočna granica prati tok Međičke rijeke do lokalne ceste L-036001 (stara oznaka L-1), odakle granica urbanog područja prati kompleks šumskog zemljišta do kote 202 na zapadu. Južna granica prati tok Međičke rijeke. Ukupna površina urbanog područja Međiđa Donja iznosi 120,44 ha.
14. Urbano područje **Međiđa Srednja** obuhvata dijelove naseljenih mjesta Gornja Međiđa i Donja Međiđa.
Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno od lokalne ceste L-036001 (stara oznaka L-1) Kerep/Centar – Gornja Međiđa – Srednja Međiđa – granica teritorije grada. Na zapadu tangira urbano područje Međiđa Gornja. Granica na sjeveroistoku počinje od kote 227, prateći lokalnu cestu L-036001 (stara oznaka L-1) do kote 256, odakle granica prati građevinsko zemljište prema sjeveru do kote 410. Na zapadu granica prati kompleks šumskog zemljišta, a na jugu tok Međičke rijeke. Ukupna površina urbanog područja Međiđa Srednja iznosi 96,81 ha.
15. Urbano područje **Međiđa Gornja** obuhvata dio naseljenog mjesta Gornja Međiđa.
Urbano područje se nalazi na krajnjem jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno (većim dijelom) i južno od putnog pravca L-036001 (stara oznaka L-1) Kerep/Centar – Donja Međiđa – Srednja Međiđa – granica teritorije grada. Granica urbanog područja na istoku i

sjeveru prati građevinsko zemljište do kote 422, odakle granica skreće ka jugu do lokalne ceste L-036001 (stara oznaka L-1). Južna granica prati tok Međičke rijeke. Ukupna površina urbanog područja Međida Gornja iznosi 89,11 ha.

16. Urbano područje **Zelinja Srednja** obuhvata dio naseljenog mjesta Zelinja Srednja. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od regionalne ceste R228 (stara oznaka R465a) Sjenina – Jelovče Selo (M209). Na istoku tangira urbano područje Zelinja Donja. Granica na istoku počinje od kote 183, te na sjeveru prati kompleks građevinskog zemljišta do kote 397. Prema zapadu nastavlja da prati kompleks građevinskog zemljišta do kote 332, te se spušta na jug. U Kamenjanima prati građevinsko zemljište, i dalje nastavlja tokom Zelinjske rijeke. Ukupna površina urbanog područja Zelinja Srednja iznosi 218,98 ha.
17. Urbano područje **Zelinja Donja** obuhvata dio naseljenog mjesta Zelinja Donja. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno (većim dijelom) i južno od putnog pravca regionalne ceste R228 (stara oznaka R465a) Sjenina – Jelovče Selo (M209). Na jugozapadu tangira urbano područje Zelinja Srednja, a na istoku urbano područje Jelovče Selo. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 246, odakle prati vodotok Jasenica do kote 183. Južna granica prati tok Zelinjske rijeke. Ukupna površina urbanog područja Zelinja Donja iznosi 179,56 ha.
18. Urbano područje **Jelovče Selo** obuhvata dio naseljenog mjesta Jelovče Selo. Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada, i zauzima prostor sjeveroistočno od regionalnog puta R228 (stara oznaka R465a) Sjenina - Jelovče Selo (M209). Na zapadu tangira urbano područje Zelinja Donja. Na sjeveroistoku granica prati vodotok Rajska, do kote 256, odakle granica ide prema jugu i prati tok Zelinjske rijeke. Ukupna površina urbanog područja Jelovče Selo iznosi 159,25 ha.
19. Urbano područje **Kerep** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Kerep, Jelovče Selo i Vučkovci. Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada, na raskršću magistralne ceste M209 (stara oznaka R462) Ormanica-Gradačac-Slatina i regionalne ceste R228 (stara oznaka R465a) Sjenina - Jelovče Selo (M209). Na istoku granica prati cestu M209, koju presijeca te nastavlja da prati vodotok Lukavac u dužini od cca 300m, te nastavlja kompleksom šumskog zemljišta do kote 146, odnosno 253. Južna granica prati Međičku rijeku, građevinsko zemljište u Jukanima do kote 142, te kompleksom poljoprivrednog zemljišta do kote 193. Ukupna površina urbanog područja Kerep iznosi 269,60 ha.
20. Urbano područje **Mionica** obuhvata dio naseljenog mjesta Mionica. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu grada i zauzima prostor južno od magistralne ceste M209a (stara oznaka M14.1) D.Skugrić-Gradačac-Turija. Na sjeverozapadu tangira urbano područje Krčevine. Sjeverna granica prati lokalnu cestu L-036009 (stara oznaka L-9), sa proširenjem do kote 156 u Sukanovići. Na zapadu granica polazi od kote 148, te prema jugu, odnosno istoku prati granicu građevinskog zemljišta kotama 154, 180, 128.9, 158.0. Ukupna površina urbanog područja Mionica iznosi 326,22 ha.
21. Urbano područje **Rajska** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Rajska i Zelinja Donja. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada, na ušću rijeke Rajčice u rijeku Rajsku. Sjeverna granica prati rijeku Rajsku na udaljenosti od cca 160m. Južna granica prati kompleks šumskog zemljišta zatim ispod kote 267, pa do kote 180. Ukupna površina urbanog područja Rajska iznosi 95,53 ha.

- Na području **OPĆINE KALESIJA** utvrđeno je 15 urbanih područja, i to:
 1. Urbano područje **Kalesija Grad** - centar općine, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Kalesija Grad, Kalesija Selo i Prnjavor.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na sjeverozapadu tangira urbana područja Miljanovci i Dubnica, a na istoku urbano područje Memići. Istočna granica prati vodotok Bukovica do kote 318, odakle nastavlja prema zapadu prateći kompleks šumskog zemljišta, do iznad kote 281 do kote 275.2 na sjeverozapadu. Granica urbanog područja se zatim spušta ka jugu prateći vodotok Bijeljevac do kote 237.3, odakle prati lokalnu saobraćajnicu L-036011 (stara oznaka L-11) cca 700m. Južna granica polazi od kote 235.2 te prema istoku ide vodotocima Spreča i Bukovica. Ukupna površina urbanog područja Kalesija Grad iznosi 1.575,74 ha.
 2. Urbano područje **Memići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta Memići i Bulatovci.

Urbano područje se nalazi na krajnjem jugoistoku općine i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na sjeverozapadu tangira urbano područje Kalesija Grad. Na istoku granica urbanog područja polazi od granice Kantona, odnosno kote 265.3, preko kote 272.0, do kote 365. Na sjeveru granica prati kompleks šumskog zemljišta do vodotoka Bukovica, kojeg zatim prati cca 250m, do kote 272. Zapadna granica nastavlja da prati lokalne ceste do juga, tačnije do vodotoka Tavnica, koje prati dužinom cca 550m. Ukupna površina urbanog područja Kalesija Grad iznosi 240,86 ha.
 3. Urbano područje **Dubnica** obuhvata dio naseljenog mjesta Dubnica.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu općine, sjeverozapadno od urbanog područja Kalesija Grad i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na jugu tangira urbano područje Kalesija Grad, a na zapadu urbano područje Miljanovci. Na sjeveroistoku granica prati vodotok Dubnica u dužini od cca 700m, zatim skreće ka zapadu do potoka Bijeljevac, čiji tok prati do magistralne ceste M112. Južna granica prati magistralnu cestu M112 u dužini od cca 350m. Granica zatim prati lokalnu saobraćajnicu L-044023 (stara oznaka L-23) do kote 394, a zatim kompleks šumskog zemljišta do vodotoka Dubnica. Ukupna površina urbanog područja Dubnica iznosi 98,55ha.
 4. Urbano područje **Miljanovci** obuhvata dio naseljenog mjesta Miljanovci.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu općine, zapadno od urbanog područja Dubnica. Ima razučenu granicu i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na istoku tangira urbano područje Dubnica, a na jugoistoku urbano područje Kalesija Grad. Istočna granica prati potok Bijeljevac, zatim skreće prema zapadu do kote 291, zatim prati potok Kuk do kote 304, te prema istoku nastavlja da prati građevinsko zemljište. Južna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Miljanovci iznosi 161,34 ha.
 5. Urbano područje **Rainci Gornji** obuhvata dio naseljenog mjesta Rainci Gornji.

Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno (većim dijelom) i južno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na zapadu tangira urbano područje Petrovice. Sjeverna granica presijeca Rainsku rijeku, te prema zapadu prati kompleks šumskog zemljišta do vodotoka Međaš. Zapadna granica ide vodotokom Međaš do planirane brze ceste. Južna granica prati magistralnu cestu na udaljenosti od cca 80m. Ukupna površina urbanog područja Rainci Gornji iznosi 85,35 ha.
 6. Urbano područje **Rainci Donji** obuhvata dio naseljenog mjesta Rainci Donji.

Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine, zapadno od urbanog područja Kalesija Grad i zauzima prostor istočno i zapadno od putnog pravca Rainci Gornji - Rainci Donji. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta, te Blatni potok na udaljenosti cca 200m, do kote 232.8. Južna granica prati lokalnu saobraćajnicu L-044011 (stara oznaka L-11), a istočna građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Rainci Donji iznosi 89,39 ha.

7. Urbano područje **Vukovije Donje** obuhvata dio naseljenog mjesta Vukovije Donje. Urbano područje se nalazi na krajnjem jugozapadu općine i zauzima prostor sjeverno (većim dijelom) i južno od magistralne ceste M212 (stara oznaka R469) Živinice-Dubrave-Međaš. Na sjeveroistoku tangira urbano područje Vukovije Gornje. Sjeverna granica prati lokalnu saobraćajnicu i građevinsko zemljište. Granica na zapadu prati granicu općine, presijeca magistralnu cestu M212, te planiranu brzu cestu. Južna granica prati građevinsko zemljište, do kote 248.1, zatim do kote 243.8, odakle prema sjeveru prati potok Telica. Ukupna površina urbanog područja Vukovije Donje iznosi 249,35 ha.
8. Urbano područje **Vukovije Gornje** obuhvata dio naseljenog mjesta Vukovije Gornje. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno od magistralne ceste M212 (stara oznaka R469) Živinice-Dubrave-Međaš. Na zapadu tangira urbano područje Vukovije Donje, a na istoku urbano područje Petrovice. Sjeveroistočna granica počinje od vodotoka Gribaja, preko kota 276, 294, te 361. Južna granica prati magistralnu cestu M212, a istočna kompleks poljoprivrednog zemljišta, te lokalnu saobraćajnicu L-044016 (stara oznaka L-16), do vodotoka Gribaja. Ukupna površina urbanog područja Vukovije Gornje iznosi 189,92 ha.
9. Urbano područje **Tojšići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Tojšići i Kikači. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine i zauzima prostor zapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na sjeveru tangira urbano područje Kikači, na jugozapadu urbano područje Vukovije Gornje, a na jugu Petrovice. Istočna granica prati magistralnu cestu M112 cca 750m, a zatim vodotok Gribaja. Na sjeveru presijeca ceste R236 i M112, te prema jugu prati građevinsko zemljište do kote 366. Na zapadu granica prati Balin potok na udaljenost cca 150m, do kote 273, odakle prati lokalnu cestu, odnosno vodotok Gribaja. Ukupna površina urbanog područja Tojšići iznosi 141,52 ha.
10. Urbano područje **Kikači** obuhvata dio naseljenog mjesta Kikači. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine i zauzima uzak prostor jugoistočno i sjeverozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija, uz regionalnu cestu R236 (L-39) Tojšići-Požarnica. Na jugu tangira urbano područje Tojšići. Sjeverna granica prati regionalnu cestu R236, a prema zapadu kompleks šumskog zemljišta do kote 409. Istočna granica prati vodotok Gribaja. Ukupna površina urbanog područja Kikači iznosi 47,78 ha.
11. Urbano područje **Hrasno Donje** obuhvata dio naseljenog mjesta Hrasno Donje. Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno i južno od putnog pravca Hidani – Kikači - Hrasno Donje - Seljublje. Sjeverna granica urbanog područja prati lokalnu saobraćajnicu L-044005 (stara oznaka L-5), dok južna granica prati Hrašljansku rijeku. Na jugoistoku granica prati građevinsko zemljište, te ide od kote 505, do kote 370 na istoku. Ukupna površina urbanog područja Hrasno Donje iznosi 50,72 ha.
12. Urbano područje **Seljublje** obuhvata dio naseljenog mjesta Seljublje. Urbano područje se nalazi na samom sjeveru općine i zauzima prostor jugoistočno od magistralne ceste M211 (stara oznaka M18) Simin Han - Požarnica. Granica od istoka prema sjeveru, odnosno jugu prati građevinsko zemljište, do vodotoka Gribaja, kojeg nastavlja da prati na udaljenosti od cca 80m. Južna granica prati magistralnu cestu M211, do raskrsnice sa lokalnom

cestom L-044005 (stara oznaka L-5), koju prati cca 350m. Na jugoistoku granca prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Seljublje iznosi 35,71 ha.

13. Urbano područje **Jajići** obuhvata dio naseljenog mjesta Jajići.

Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine, i zauzima prostor zapadno od putnog pravca Kalesija-Sapna. Na sjeveroistoku granica polazi od kote 622, prati građevinsko zemljište do kote 568. Sjeverozapadna i jugozapadna granica prate lokalnu cestu L-044027 (stara oznaka L-27) na udaljenosti od cca 50m sjeverno, odnosno južno od ceste. Granica na jugoistoku prati kompleks šumskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Jajići iznosi 49,66 ha.

14. Urbano područje **Gojčin** obuhvata dio naseljenog mjesta Gojčin.

Urbano područje se nalazi na krajnjem jugu općine, južno od regionalne ceste R241 Gračanica-Kalesija. Sjeverna granica prati regionalnu cestu R241. Na zapadu granica prati građevinsko zemljište, a na jugu kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Gojčin iznosi 34,09 ha.

15. Urbano područje **Petrovice** obuhvata dio naseljenih mjesta: Petrovice i Jeginov Lug.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine i zauzima prostor istočno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Dobož-Kalesija, te sjeverno od magistralne ceste M212 (stara oznaka R469) Živinice-Dubrave-Međaši. Na sjeverozapadu tangira urbana područja Tojšići i Vukovije Gornje, a na istoku urbano područje Rainci Gornji. Na sjeveroistoku granica prati građevinsko zemljište do magistralne ceste M112, koju prati cca 200m, te nastavlja kompleksom poljoprivrednog zemljišta. Zapadna granica prati vodotok Gribaja do planirane brze ceste, koju prati dalje prema istoku. Jugoistočna granica urbanog područja ide od kote 276.1, te prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Petrovice iznosi 176,39 ha.

• Na području **OPĆINE KLADANJ** utvrđeno je sedam urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Kladanj** - centar općine, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Kladanj, Buševo i Plahovići.

Urbano područje se nalazi u južnom dijelu općine. Najvećim dijelom zauzima prostor zapadno od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Orašje-Tuzla-Sarajevo, na raskršću sa regionalnom cestom R243 Kladanj-Milankovići. Granica na sjeveroistoku polazi od Dubokog Potoka, prati građevinsko zemljište do kote 647, zatim kompleksom poljoprivrednog zemljišta do kote 757. Zapadna granica prati vodotok Bukovica do kote 584, zatim kompleks šumskog zemljišta do kote 983, odnosno 704. Granica prema istoku nastavlja da prati kompleks šumskog zemljišta i vodotoke Ujica i Bukovica. Istočna granica ide ispod kota 720, 726, do kote 673, zatim iznad kota 560 i 582, do vodotoka Drinjača koje prati u dužini od 2 km. Ukupna površina urbanog područja Kladanj iznosi 522,42 ha.

2. Urbano područje **Starić** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Starić, Prijedor, Gojsalići i Ravne.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine. Najvećim dijelom zauzima prostor južno od magistralne ceste M215 (stara oznaka M19.2) Kladanj-Vlasenica. Sjeverna granica prati cestu M215, na udaljenosti od cca 80m, osim uz vodotok Grabovica, kojeg prati dužinom cca 600m. Na jugu granica prati kompleks šumskog zemljišta i presijeca vodotoke Starićka rijeka i Strovnica. Ukupna površina urbanog područja Starić iznosi 357,61 ha.

3. Urbano područje **Brateljevići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Brateljevići i Zagrađe.

Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine, sjeverno i južno od regionalne ceste R243 Kladanj-Milankovići, i zauzima prostor istočno i zapadno od putnog pravca Brateljevići - Djevojačka pećina. Na sjeveroistoku granica polazi od vodotoka Drinjače, prema zapadu do kote 790. Granica zatim prema zapadu prati kompleks šumskog zemljišta i lokalnu cestu. Južna granica prati građevinsko zemljište, presijeca vodotok Bukovača, te ide do kote 836. Granica

zatim nastavlja da prati građevinsko zemljište do vodotoka Bebroštica, kojeg prati u dužini od cca 800m. Ukupna površina urbanog područja Brateljevići iznosi 138,54 ha.

4. Urbano područje **Tuholj** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Tuholj i Pauč.
Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu općine i zauzima prostor istočno i zapadno od putnog pravca Brateljevići-Tuholj-Brdelj. Granica urbanog područja na istoku polazi od kote 831 zatim prati lokalnu cestu L-047013 (stara oznaka L-13) do kote 977. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 896, odakle ka jugu granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta, do kote 745. Granica zatim vodotok Osica u dužini od cca 200m, te građevinsko zemljište do kote 831. Ukupna površina urbanog područja Tuholj iznosi 130,24 ha.
5. Urbano područje **Stupari** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Novo Naselje-Stupari, Stupari Centar, Stupari Selo, Tarevo, Olovci, Matijevići i Prijanovići.
Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu općine. Ima veoma razučenu granicu i zauzima prostor istočno, zapadno i neposredno uz magistralnu cestu Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5). Istočna granica polazi od kote 495, zatim prema zapadu do kote 423, te uz magistralnu cestu M113 prema sjeveru do kote 317. Granica nastavlja prema jugu prateći vodotok Gostelja do kote 325, zatim kompleks šumskog zemljišta sve do vodotoka Tarevčica, čiji tok prati sve do sutoka sa vodotokom Suha. Granica prema istoku prati kompleks šumskog zemljišta do kote 393, odakle prati vodotok Suha do kote 362, te dalje građevinsko zemljište do početne kote. Ukupna površina urbanog područja Stupari iznosi 382,65 ha.
6. Urbano područje **Gojakovići** obuhvata dio naseljenog mjesta Gojakovići.
Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu općine i zauzima prostor istočno i neposredno uz magistralnu cestu M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Orašje-Tuzla-Sarajevo. Granica urbanog područja na istoku polazi od kote 585, prema zapadu prati građevinsko zemljište do kote 569, zatim kompleksom šumskog zemljišta do kote 582, odakle se granica spušta prema jugu prateći kompleks šumskog zemljišta do kote 659. Granica zatim prema istoku ide duž ceste M113, u dužini od cca 250m, te građevinskim zemljištem do kote 585. Ukupna površina urbanog područja Gojakovići iznosi 197,31 ha.
7. Urbano područje **Ravni Stanovi** obuhvata dijelove naseljenih mjesta Gojsalići, Gojakovići i Pepići.
Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu općine, na lokalitetu Ravni Stanovi. Nalazi se sa obje strane magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5). Zapadna i južna granica urbanog područja prate magistralnu cestu M18, dok istočna i sjeverna kompleks šumskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Ravni Stanovi iznosi 31,68 ha.
- Na području **OPĆINE LUKAVAC** utvrđeno je 12 urbanih područja, i to:
 1. Urbano područje **Lukavac** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Lukavac, Crveno Brdo, Huskići, Bokavići, Kalajevo, Puračić, Bistarac Gornji i Bistarac Donji.
Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno (većim dijelom) i jugozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Dobož-Kalesija. Na zapadu tangira urbana područja Puračić i Bokavići. Sjeverna granica urbanog područja polazi od kote 199,9, te prema zapadu prati građevinsko zemljište i ide kotama 238 i 198. Granica prema jugu prati Šikuljačku rijeku, odnosno rijeku Spreču, a prema zapadu rijeku Jalu do kote 190, odakle prema istoku nastavlja kotama 194, 199 i 200. Granica na istoku prati lokalnu saobraćajnicu do kote 309, odnosno 321. Ukupna površina urbanog područja Lukavac iznosi 1.739,62 ha.
 2. Urbano područje **Poljice** obuhvata dio naseljenog mjesta Poljice.
Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine na raskršću regionalne ceste Banovići-Lukavac R238 (stara oznaka R471) i putnog pravca Poljice-Priluk-Suha-Živinice. Na istoku tangira urbano područje Priluk. Sjeverna granica urbanog područja prati obalu jezera Modrac, do

žičare, odakle granica urbanog područja skreće ka jugu do kote 257, te prati građevinsko zemljište do vodotoka Ugar. Južna granica prati vodotok Ugar do kote 220, odakle granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 291. Istočna granica prati vodotok Bratovanac do kote 216, odakle granica prati granicu općine Lukavac. Ukupna površina urbanog područja Poljice iznosi 771,46 ha.

3. Urbano područje **Bokavići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Bokavići, Lukavac i Modrac. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor jugoistočno od regionalne ceste R238 (stara oznaka R471) Banovići-Lukavac. Na sjeveru tangira urbano područje Lukavac, na zapadu urbano područje Modrac, a na jugoistoku urbano područje Kiseljak. Sjeverna granica prati lokalnu cestu L-057011 (stara oznaka L-11) na udaljenosti od cca 100m, do magistralne ceste M112, koju prati dužinom cca 180m. Zapadna granica prati vodotok Spreča. Južna granica prati kompleks šumskog zemljišta, a istočna lokalnu cestu. Ukupna površina urbanog područja Bokavići iznosi 202,94 ha.
4. Urbano područje **Modrac** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Modrac i Tabaci. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverozapadno od urbanog područja Bokavići, odnosno od regionalne ceste R238 (stara oznaka R471) Banovići-Lukavac. Na istoku tangira urbano područje Bokavići, a na sjeverozapadu urbano područje Tabaci. Sjeverna granica urbanog područja prati vodotok Spreča, a zapadna kompleks šumskog zemljišta do vodotoka Spreča, kojeg prati južnom i istočnom granicom. Ukupna površina urbanog područja Modrac iznosi 63,85 ha.
5. Urbano područje **Prokosovići-Bikodže** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Bikodže i Prokosovići. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverozapadno (većim dijelom) i jugozapadno od regionalne ceste R238 (stara oznaka R471) Banovići-Lukavac. Sjeverna granica urbanog područja prati kompleks šumskog zemljišta do kote 295, te dalje do planirane autoceste A3. Južna i istočna granica prate obalu jezera Modrac. Ukupna površina urbanog područja Prokosovići-Bikodže iznosi 285,00 ha.
6. Urbano područje **Gnojnica-Berkovica** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Gnojnica i Berkovica. Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Granica na istoku prati kompleks šumskog zemljišta, ide kotama 193, zatim 228, odakle ka jugu prati lokalnu cestu. Granica prema zapadu prati građevinsko zemljište do magistralne ceste M112, koju prati cca 200m. Granica urbanog područja dalje prati građevinsko zemljište, te magistralnu cestu M112 cca 300m, do kote 213. Ukupna površina urbanog područja Gnojnica-Berkovica iznosi 286,67 ha.
7. Urbano područje **Tabaci** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Tabaci i Puračić. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverozapadno od regionalne R238 (stara oznaka R471) ceste Banovići-Lukavac. Na jugoistoku tangira urbano područje Modrac. Granica od sjeveroistoka prati lokalnu cestu na L-057011 (stara oznaka L-11) udaljenosti od cca 50m, preko kote 194, do kote Kamenik na sjeveru. Granica se zatim spušta ka jugu, cca 50m zapadno od lokalne ceste, preko kote 193, do planirane autoceste A3. Južna granica prati kompleks šumskog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Tabaci iznosi 76,70 ha.
8. Urbano područje **Puračić** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Puračić, Crveno Brdo, Lukavac, Devetak, Šikulje, Tabaci i Caparde. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) Doboj-Kalesija. Na zapadu tangira

urbano područje *Devetak*, na istoku urbano područje *Lukavac*, a na jugoistoku urbano područje *Tabaci*. Granica na sjeveroistoku počinje od kote 182, te prati *Ražljev potok* ka jugozapadu do kote 189, odakle prati vodotok *Jelovac*. Granica zatim prati šumski kompleks i ide kotom 219, do kote 294. Južna granica prati lokalnu cestu L-057003 (stara oznaka L-3) na udaljenosti od cca 120m do *Zajića*, odakle prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 225. Ukupna površina urbanog područja *Puračić* iznosi 575,64 ha.

9. Urbano područje **Devetak** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: *Devetak* i *Sižje*.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu općine i zauzima prostor jugozapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) *Doboj-Kalesija*. Na istoku tangira urbano područje *Devetak*, a na sjeveru urbano područje *Sižje*. Granica na sjeveroistoku polazi od kote 189, te prati magistralnu cestu M112 cca 900m, te prema jugozapadu lokalnu cestu L-057043 (stara oznaka L-43) do kote 290. Južna granica prati kompleks šumskog zemljišta te vodotok *Jelovac*, sve do kote 189. Ukupna površina urbanog područja *Devetak* iznosi 324,90 ha.

10. Urbano područje **Dobošnica-Kruševica** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: *Dobošnica*, *Gnojnica*, *Kruševica* i *Prline*.

Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu općine i zauzima prostor istočno (većim dijelom) i zapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) *Doboj-Kalesija*. Istočna granica prati kompleks šumskog zemljišta preko kote 346, preko kote *Golubić*, do kote 279, 224, 258, do *Marića brda*, odakle granica prema jugu prati *Kruševičku rijeku* do kote 223. Od kote 223 granica urbanog područja nastavlja da prati lokalnu cestu do kote 175.2, presijeca željezničku prugu, te prati rijeku *Spreču* do kote 178. Južna granica dalje prati lokalnu cestu L-057015 (stara oznaka L-15) preko kote 178.2, kote 179, do kote 180.7. Ukupna površina urbanog područja *Dobošnica-Kruševica* iznosi 626,17 ha.

11. Urbano područje **Cerik-Turija** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: *Brijesnica Donja*, *Cerik*, *Babice Donje* i *Turija*.

Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine i zauzima prostor zapadno od regionalne ceste R238 (stara oznaka R471) *Banovići-Lukavac*. Sjeverna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta, presijeca rijeku *Turiju*, te nastavlja do kote 262, odakle prati kompleks šumskog zemljišta do kote 299, gdje skreće na jug do kote 222. U južnom dijelu urbanog područja granica prati lokalnu cestu L-057005 (stara oznaka L-5) do kote 225, odakle prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja *Cerik-Turija* iznosi 220,82 ha.

12. Urbano područje **Sižje** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: *Sižje*, *Devetak* i *Krtova*.

Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu općine i zauzima prostor zapadno od magistralne ceste M112 (stara oznaka M4) *Doboj-Kalesija*, manjim dijelom se nalazi i sa istočne strane ove magistralne ceste. Na jugoistoku tangira urbano područje *Devetak*. Istočna granica prati magistralnu cestu M112, na udaljenosti cca 100m, do rijeke *Spreče*, koju granica urbanog područja prati do kote 224. Granica dalje nastavlja uz kompleks šumskog zemljišta do iznad kote 283, odnosno na zapadu do ispod kote 298. Južna granica prati *Varadinski potok*, a zatim kompleks poljoprivrednog zemljišta, do magistralne ceste M112, koju prati cca 250m. Ukupna površina urbanog područja *Sižje* iznosi 316,33 ha.

• Na području **OPĆINE SAPNA** utvrđeno je deset urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Sapna Kraljevići** - centar općine, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: *Sapna*, *Kraljevići* i *Goduš*.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine. Ima veoma razučenu granicu i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od regionalne ceste *Priboj-Sapna-Zvornik* R118 (stara oznaka R456) raskršću sa regionalnom cestom R119 *Kalesija-Sapna*. Na zapadu tangira urbano

područje *Kobilići*. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 370, te granicom građevinskog zemljišta do vodotoka Sapna. Zapadna granica prati vodotok Sapna dužinom cca 600m, te dalje ka jugu prateći kompleks šumskog zemljišta do kote 268, odakle granica dalje prati građevinsko zemljište do kote 232. Granica urbanog područja dalje prati vodotok Sapna do kote 253, odakle granica prati građevinsko zemljište do početne kote. Ukupna površina urbanog područja Sapna iznosi 289,55 ha.

2. Urbano područje **Kobilići** obuhvata dio naseljenog mjesta *Kobilići*. Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine, u nastavku urbanog područja Sapna, sa južne strane nalazi se ovo urbano područje koje se razvija uz postojeću lokalnu cestu L-137003 (stara oznaka L-3). Sjeverna granica prati lokalnu cestu L-137003 (stara oznaka L-3) do Plandišta, odakle granica ka jugu i istoku prati kompleks šumskog zemljišta preko kote 268, do lokalne ceste. Ukupna površina urbanog područja *Kobilići* iznosi 24,48 ha.
3. Urbano područje **Međeđa** obuhvata dio naseljenog mjesta *Međeđa*. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine i zauzima prostor istočno od regionalne ceste R119 Kalesija-Sapna. Istočna granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 336, odakle granica prema jugozapadu ide do kote 509, te nastavlja ka zapadu do granice općine. Južna granica prati građevinsko zemljište, presijeca lokalnu cestu L-137003 (stara oznaka L-3), te na istoku ide do kote 479. Ukupna površina urbanog područja *Međeđa* iznosi 131,60 ha.
4. Urbano područje **Rastošnica I** obuhvata dio naseljenog mjesta *Rastošnica*. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine. Ima veoma razučenu granicu i zauzima prostor istočno i zapadno (najvećim dijelom) od regionalne ceste R118 (stara oznaka R456) *Priboj-Sapna*. Istočna granica prati vodotok *Rastošnica* do kote 296, odakle nastavlja da prati lokalnu cestu L-137017 (stara oznaka L-17) do kote 289, zatim granica ide prema zapadu preko kote 415 do Crvenog vrela na krajnjem zapadu općine. Granica urbanog područja zatim prati građevinsko zemljište i *Obršinski* potok, te kote 436 i 526. Ukupna površina urbanog područja *Rastošnica I* iznosi 150,87 ha.
5. Urbano područje **Rastošnica II** obuhvata dio naseljenog mjesta *Rastošnica*. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine. Ima veoma razučenu granicu i zauzima prostor istočno i zapadno (najvećim dijelom) od regionalne ceste R118 (stara oznaka R456) *Priboj-Sapna*. Istočna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 518, te skreće prema zapadu i ide duž lokalne ceste do granice općine. Granica zatim prati građevinsko zemljište i kote 350 i 445, do kote 392, na jugu. Nakon kote 392 granica urbanog područja prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do kote 501. Ukupna površina urbanog područja *Rastošnica II* iznosi 173,14 ha.
6. Urbano područje **Kovačevići** obuhvata dio naseljenog mjesta *Vitinica*. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor sjeveroistočno od putnog pravca *Sapna-Mahmutovići-Kovačevići*. Na jugu tangira urbano područje *Vitinica*. Na istoku granica urbanog područja prati kompleks poljoprivrednog zemljišta kote 479, odnosno granice Kantona, gdje granica urbanog područja skreće ka zapadu, te ide duž lokalne ceste L-137001 (stara oznaka L-1) sve do urbanog područja *Vitinica*. Ukupna površina urbanog područja *Kovačevići* iznosi 38,23 ha.
7. Urbano područje **Goduš** obuhvata dio naseljenog mjesta *Goduš*. Urbano područje se nalazi u centralnom dijelu općine i zauzima prostor jugozapadno od regionalne ceste *Priboj-Sapna-Zvornik* R118 (stara oznaka R456), površine P=35,47ha. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta do *Žljebina*, gdje granica skreće ka jugu do *Rožanjske*

rijeke, čiji tok prati cca 350m. Granica zatim prati kompleks šumskog zemljišta do početne tačke. Ukupna površina urbanog područja Goduš iznosi 35,47 ha.

8. Urbano područje **Zaseok** obuhvata dio naseljenog mjesta Zaseok. Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine i zauzima prostor jugozapadno od regionalne ceste R119 Sapna-Kalesija. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta, do kote 399 gdje granica skreće ka jugoistoku do granice Kantona, prateći građevinsko zemljište. Istočna granica ide duž granice Kantona. Ukupna površina urbanog područja Zaseok iznosi 46,93 ha.
 9. Urbano područje **Nezuk** obuhvata dio naseljenog mjesta Nezuk. Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine i zauzima prostor zapadno od R119 Sapna-Kalesija. Istočna granica prati građevinsko zemljište do kote 333, gdje skreće na zapad, te prati kompleks šumskog zemljišta. Zapadna granica prati poljoprivredno zemljište do Bulinog potoka gdje granica skreće ka zapadu preko kote 408, prateći građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Nezuk iznosi 41,14 ha.
 10. Urbano područje **Vitinica** obuhvata dio naseljenog mjesta Vitinica. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu općine i zauzima prostor jugozapadno od putnog pravca Sapna-Mahmutovići-Kovačevići. Istočna granica prati građevinsko zemljište do urbanog područja Kovačevići, odakle granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do izvora Mađarka. Sjeverna i sjeverozapadna granica prate građevinsko zemljište. Južna granica ide ispod kote 389, do kote 287. Ukupna površina urbanog područja Vitinica iznosi 135,40 ha.
- Na području **GRADA SREBRENİK** utvrđeno je 18 urbanih područja, i to:
 1. Urbano područje **Srebrenik** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Srebrenik, Babunovići, Čehaje, Rapatnica, Luka, Uroža, Brda, Čojlučko Polje, Ježinac, Brnjičani i Kiseljak. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno (većim dijelom) od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Orašje-Tuzla-Sarajevo. Na istoku tangira urbano područje Gornji Srebrenik, na zapadu urbano područje Donji Moranjci, a na jugu urbano područje Uroža. Istočna granica ide kotama 260, 221, 229.9, do Boninog potoka, čiji tok prati dužinom cca 450m. Na zapadu granica urbanog područja ide duž željezničke pruge do kote 177.5, odakle prati rijeku Tinju cca 150m, do kote 175 na sjeverozapadu urbanog područja. Zapadna granica ide duž planirane lokalne saobraćajnice, te prati građevinsko zemljište do kote 339, odnosno 260. Granica zatim nastavlja da prati vodotoke Tinju i Rijeku. Ukupna površina urbanog područja Srebrenik iznosi 850,22 ha.
 2. Urbano područje **Brnjičani** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Falešići i Brnjičani. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor zapadno od urbanog područja Srebrenik. Sjeverna granica urbanog područja ide ispod kote Glib, te dalje ka zapadu do kote 403. Južna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do regionalne ceste R231 (stara oznaka R461a) Srebrenik - Donja Orahovica. Ukupna površina urbanog područja Brnjičani iznosi 68,62 ha.
 3. Urbano područje **Gornji Srebrenik** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Čojluk, Donji Srebrenik, Gornji Srebrenik i Čojlučko Polje. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada. Na zapadu tangira urbano područje Srebrenik. Na jugoistoku granica urbanog područja ide ispod kote 453, prateći građevinsko zemljište do izvora Donji Zmajevac. Sjeverna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta do Mekota, zatim do kote 460.3, te dalje do izvora Carica, te prateći građevinsko zemljište do kote 460.3. Na jugozapadu granica urbanog područja prati vodotok Rijeka, te od kote 227, do početne kote 453 na jugoistoku. Ukupna površina urbanog područja Gornji Srebrenik iznosi 209,39 ha.

4. Urbano područje **Ljenobud** obuhvata dio naseljenog mjesta Ljenobud.
Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada istočno od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj i zauzima prostor sjeverno i južno od putnog pravca Duboki Potok - Ljenobud. Na sjeveru granica urbanog područja počinje od kote 311, prema zapadu se spušta do Šaškog potoka prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta. Na jugu granica prati Šaški potok u dužini od cca 150m, te ide prema sjeveroistoku prateći lokalnu saobraćajnicu L-085011 (stara oznaka L-11) na udaljenosti cca 100m. Ukupna površina urbanog područja Ljenobud iznosi 60,29 ha.
5. Urbano područje **Potpeć** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Donji Potpeć i Tinja Donja.
Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Istočna granica prati kompleks šumskog zemljišta do kote 376, te dalje na zapad do kote 340, odnosno 312. Južna granica dalje nastavlja prateći građevinsko zemljište do kote 306, te preko željezničke pruge i vodotoka Tinja do kote 287. Ukupna površina urbanog područja Potpeć iznosi 151,68 ha.
6. Urbano područje **Podorašje** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Podorašje i Lisovići.
Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno (većim dijelom) od putnog pravca R232 (stara oznaka R456) Šibošnica-Previle. Istočna granica prati tok Jaseničke rijeke do kote 343. Granica dalje ide ka zapadu do kote 397, odnosno 361, zatim duž vodotoka Rijeka i Drapnički potok. Južna granica urbanog područja prati granicu Kantona. Ukupna površina urbanog područja Podorašje iznosi 202,18 ha.
7. Urbano područje **Previle** obuhvata dio naseljenog mjesta Tinja Gornja.
Urbano područje se nalazi na krajnjem jugoistočnom dijelu grada i zauzima površinu sjeverno i južno od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na sjeverozapadu tangira urbano područje Potpeć. Sjeverna granica polazi od kote 301, te prema zapadu prati vodotok Tinja, ide do željezničke pruge, te prema jugu prati kompleks šumskog zemljišta do kote 315, te dalje do granice Kantona. Istočna granica urbanog područja ide duž granice Kantona. Ukupna površina urbanog područja Previle iznosi 34,49 ha.
8. Urbano područje **Tinja** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Tinja Donja, Tinja Gornja i Donji Potpeć.
Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5). Na sjeveru tangira urbano područje Potpeć. Na jugoistoku granica urbanog područja prati vodotok Tinja, zatim do kote 309, te dalje ka istoku do Drapničkog potoka, odakle granica prema sjeveru prati kompleks šumskog zemljišta do kote 287, presijeca Tinju i željezničku prugu, te kod kote 306 skreće ka jugu. Zapadna granica prati građevinsko zemljište, te ide ispod kota 361 i 375. Ukupna površina urbanog područja Tinja iznosi 274,40 ha.
9. Urbano područje **Duboki Potok** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Duboki Potok i Ljenobud.
Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na zapadu tangira urbana područja Seona i Behrami, a na sjeverozapadu urbano područje Ljenobud. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta, presijeca vodotok Tinja, te nastavlja ka istoku prateći građevinsko zemljište, odnosno vodotok Tinja do Kugličkog vrela. Ukupna površina urbanog područja Duboki Potok iznosi 138,06 ha.
10. Urbano područje **Gornji Moranjci** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Gornji Moranjci i Falešići.

Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od regionalne ceste R231 (stara oznaka R461a) Srebrenik - Donja Orahovica. Sjeverna granica prati građevinsko zemljište, preko kote 263, te dalje ka istoku do granice grada. Istočna granica prati potok Pasjak na udaljenosti od cca 250m. Ukupna površina urbanog područja Gornji Moranjci iznosi 84,69 ha.

11. Urbano područje **Behrami** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Behrami, Dedići i Šahmeri.
Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor zapadno od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na jugu tangira urbano područje Seona, a na jugoistoku urbano područje Duboki Potok. Sjeverna i zapadna granica urbanog područja prate lokalne saobraćajnice, dok južna prati kompleks šumskog zemljišta sve do Čaške rijeke, koju prati u dužini od cca 300m. Ukupna površina urbanog područja Behrami iznosi 60,97 ha.
12. Urbano područje **Seona** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Seona i Dedići.
Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno i jugozapadno od putnog pravca Duboki Potok – Seona – Kamberi – Rašljeva. Od sjeveroistoka granica prati Čašku rijeku, preko kote 244, te dalje ka zapadu prateći građevinsko zemljište do kote 347. Južna granica prati kompleks šumskog zemljišta do vodotoka Tinja. Ukupna površina urbanog područja Seona iznosi 211,24 ha.
13. Urbano područje **Donji Moranjci** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Luka i Donji Moranjci.
Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od regionalne ceste R231 (stara oznaka R461a) Srebrenik - Donja Orahovica. Na sjeveru tangira urbano područje Srebrenik. Istočna granica prati građevinsko zemljište do regionalne ceste R231. Sjeverna granica prati vodotok Moranštica, te prema jugu kompleks šumskog zemljišta do kote 337. Ukupna površina urbanog područja Donji Moranjci iznosi 68,20 ha.
14. Urbano područje **Falešići** obuhvata dio naseljenog mjesta Falešići.
Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno (većim dijelom) od regionalne ceste R231 (stara oznaka R461a) Srebrenik - Donja Orahovica. Sjeverna granica prati građevinsko zemljište, te cca 300m prije Đukića potoka granica skreće ka jugu i istoku, do izvora Hodžina voda, te prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta dalje ka istoku. Ukupna površina urbanog područja Falešići iznosi 45,84 ha.
15. Urbano područje **Uroža** obuhvata dio naseljenog mjesta Uroža.
Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada i zauzima prostor zapadno od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na sjeveroistoku tangira urbano područje Srebrenik. Sjeverna granica urbanog područja polazi od kote 260, zatim prema zapadu do kote Tut. Granica urbanog područja dalje nastavlja prateći kompleks poljoprivrednog zemljišta do vodotoka Tinja, kojeg zatim slijedi dužinom cca 350m. Ukupna površina urbanog područja Uroža iznosi 45,90 ha.
16. Urbano područje **Sladna** obuhvata dio naseljenog mjesta Sladna.
Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od magistralne saobraćajnice M210 (stare oznake R460 i R461) Gračanica-Srebrenik. Sjeveroistočna granica prati magistralnu cestu M210 do kote 357, gdje se granica urbanog područja spušta ka jugu do lokalne saobraćajnice koju prati do kote 284, odnosno 264. Granica dalje nastavlja da prati građevinsko zemljište do vodotoka Budnjak, kojeg prati do kote 241, a dalje prati građevinsko zemljište do početne tačke. Ukupna površina urbanog područja Sladna iznosi 185,41 ha.
17. Urbano područje **Omerbašići** obuhvata dio naseljenog mjesta Sladna.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor sjeveroistočno od magistralne ceste M210 (stara oznaka R461) Gračanica-Srebrenik. Granica polazi od kote 231, te ka zapadu i jugu prati građevinsko zemljište. Istočna granica prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Ukupna površina urbanog područja Omerbašići iznosi 21,59 ha.

18. Urbano područje **Špionica** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Špionica Centar, Špionica Srednja, Špionica Donja, Špionica Gornja i Tutnjevac.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno (većim dijelom) od magistralne ceste M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) Hrgovi Donji - Kladanj. Na sjeveru granica polazi od vodotoka Tinja, kojeg prati cca 150m, te preko kote 154 do vodotoka Bistrica kojeg prati cca 300m. Granica urbanog područja ponovo prati vodotok Tinja dužinom cca 300m, te kotama 152, 251, 237, 178 i 158 granica ide do željezničke pruge. Granica urbanog područja dalje nastavlja građevinskim zemljištem do kota 196 i 256, zatim prateći kompleks šumskog zemljišta do Tinje, odnosno početne tačke. Ukupna površina urbanog područja Špionica iznosi 497,25ha.

- Na području **OPĆINE TEOČAK** utvrđeno je pet urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Teočak** - centar općine, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Sniježnica, Teočak-Krstac i Jasikovac.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu općine. Ima razučenu granicu i kroz središnji dio urbanog područja prolazi regionalna ceste R237. Na istoku tangira urbano područje Husejnovići. Sjeverna granica prati kompleks šumskog zemljišta preko kota 500, 454 i 503, do izvora Kovačevac. Poslije izvora Kruševac granica nastavlja da prati šumsko zemljište do urbanog područja Husejnovići, s kojim dijeli istočnu/zapadnu granicu. Ukupna površina urbanog područja Teočak iznosi 197,81 ha.

2. Urbano područje **Husejnovići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Teočak-Krstac i Jasikovac.

Urbano područje se nalazi u južnom dijelu općine i zauzima prostor sjeverno i južno od regionalne ceste R237. Na zapadu tangira urbano područje Teočak, a na istoku urbano područje Stari Teočak. Na istoku granica urbanog područja prati Branski potok do iznad kote 444, nakon čega prati kompleks šumskog zemljišta. Južna granica ide ispod kote 618, te prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Husejnovići iznosi 75,21 ha.

3. Urbano područje **Stari Teočak** obuhvata dio naseljenog mjesta Stari Teočak.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu općine i zauzima prostor južno od regionalne ceste R237. Na zapadu tangira urbano područje Husejnovići, a na sjeveru urbano područje Bilalići-Uzunovići. Na istoku granica urbanog područja polazi od kote Grad, te prema sjeveru i istoku prati kompleks poljoprivrednog zemljišta. Na zapadu granicu dijeli sa urbanim područjem Husejnovići, te prateći građevinsko zemljište do izvora Vodica i Bukvik. Ukupna površina urbanog područja Stari Teočak iznosi 67,70 ha.

4. Urbano područje **Bilalići-Uzunovići** obuhvata dio naseljenog mjesta Bilalići.

Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu općine. Ima razučenu granicu i zauzima prostor istočno i zapadno od regionalne ceste R237. Na jugu tangira urbano područje Stari Teočak. Na istoku granica urbanog područja počinje ispod kote 302, te prati kompleks poljoprivrednog zemljišta 100m do Branskog potoka. Jugozapadnu granicu dijeli sa urbanim područjem Stari Teočak, te dalje ka istoku granica prati građevinsko zemljište. Ukupna površina urbanog područja Bilalići-Uzunovići iznosi 128,25 ha.

5. Urbano područje **Sniježnica** obuhvata dio naseljenog mjesta Sniježnica.

Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu općine. Ima razučenu granicu i zauzima, najvećim dijelom, prostor istočno od regionalne ceste Priboj-Sapna-Zvornik R118 (stara oznaka

R456). Sjeverna granica počinje od kote 411, te prati Duboki potok. Zapadna granica prati vodotok Brzava na udaljenosti od cca 150m, do granice općine. Istočna granica prati poljoprivredno zemljište do kote 450, odnosno granice općine, koju granica urbanog područja prati u dužini cca 250m. Granica dalje prati građevinsko zemljište do početne kote 411. Ukupna površina urbanog područja Sniježnica iznosi 142,62 ha.

- Na području **GRADA TUZLA** utvrđeno je 18 urbanih područja, i to:

1. Urbano područje **Tuzla Grad** - centar Grada Tuzla i Tuzlanskog kantona, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Tuzla Grad, Šićki Brod, Husino, Bukinje, Lipnica Donja, Lipnica Srednja, Rasovac, Grabovica Donja, Pasci Donji, Orašje, Grabovica Gornja, Simin Han, Kolovrat, Hudeč, Čaklovići Donji, Vršani, Krtolije, Brđani, Čaklovići Gornji, Par Selo, Petrovice Gornje, Mihatovići, Plane, Šići, Cerik i Rapače.

Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu Grada i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralne ceste Doboj-Tuzla-Zvornik (M112), površine $P=11.323,59ha$. Sa istoka je ograničeno naseljenim mjestima Tetima, Gornja Tuzla i Kovačevo Selo i urbanim područjem Kovačevo Selo. Sa juga granica urbanog područja se preklapa sa granicom Grada Tuzla i općine Kalesija, te sa granicom gradova Tuzla i Živinice u dužini od 13,38km. Sa tromeđe naseljenih mjesta Ševar, Šići i Bistrac Donji (općina Lukavac) zapadna granica urbanog područja Grada Tuzla se preklapa sa granicom između grada Tuzla i općine Lukavac u dužini od 5,22km u pravcu sjevera do tromeđe naseljenih mjesta Mihatovići, Brgule i Bistrac Gornji (općina Lukavac). Sa navedene tromeđe sjeverna granica urbanog područja grada Tuzla se pruža južnim granicama naseljenih mjesta Pogorioci, Lipnica, Lipnica Gornja, Brlozi, Dokanj, Svojtina i Kosci, te tangira urbana područja Lipnica i Dokanj.

2. Urbano područje **Avdibašići** obuhvata dio naseljenog mjesta Obodnica Donja.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada Tuzla, i zauzima prostor površine $P=43,85ha$. Zapadna strana granice urbanog područja je omeđena granicom između naseljenih mjesta Obodnica Donja i Dragunja Donja. Sa sjevera i istoka je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i djelimično šumskim pojasom. Južna granica u dužini od 760m povučena je po trasi sjeverne gradske obilaznice (cestom R233).

3. Urbano područje **Kovačevo Selo** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Požarnica i Kovačevo Selo.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada u produžetku urbanog područja Tuzla Grad i imaju zajedničku granicu u dužini od 486m. Urbano područje se nalazi i uz magistralnu cestu Tuzla-Bijeljina M211 (stara oznaka M18), te regionalnu cestu R236 i zauzima prostor površine $P=117,48ha$. Granica na spoju urbanim područjem Tuzla Grad južnom stranom prati planiranu magistralnu cestu (nastavak južne magistrale) u pravcu istoka do kote 289, te nastavlja u pravcu jugoistoka, gdje presijeca vodotok Požarnicu i regionalnu cestu R236 i obuhvata privrednu zonu (PZ 64 Požarnica). Dalje, granica ide u pravcu sjevera do Jasinskog potoka, te nastavlja u pravcu istoka do lokalnog puta (stara oznaka L-63). Granica urbanog područja ide u pravcu zapada i ograničena je poljoprivrednim zemljištem i šumskim pojasom.

4. Urbano područje **Osoje** obuhvata dio naseljenog mjesta Osoje.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor južno od regionalne ceste R233, odnosno sjeverne obilaznice grada Tuzla. Urbano područje je površine $P=18,71ha$. Sa sjevera i severozapada je ograničeno urbanim područjem Dragunja, a na ostalom dijelu istok, zapad i jug obuhvata građevinska zemljišta razvijena oko lokalne sabračajnice (stara oznaka L-349) na udaljenosti od 50m.

5. Urbano područje **Požarnica** obuhvata dio naseljenog mjesta Požarnica.

Urbano područje se nalazi u krajnjem jugoistočnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor južno od magistralne ceste Tuzla-Bijeljina M211(stara oznaka M18), površine P=16,05ha.

Urbano područje obuhvata građevinsko zemljište sa istočne i zapadne strane lokalne saobraćajnice L-094041 (stara oznaka L-41). Granice ovog urbanog područja su definisane sa sjevera lokalnom saobraćajnicom L-63, sa istoka sa namjenom poljoprivrednog zemljišta i šumskog pojasa, sa jugoistoka građevinskim zemljištem, sa zapada poljoprivrednim zemljištem.

6. *Urbano područje **Gornja Tuzla** obuhvata dio naseljenog mjesta Gornja Tuzla. Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu grada Tuzla istočno od planirane sjeverne obilaznice grada Tuzla, te prostor istočno, sjeverno i zapadno od regionalne ceste Tuzla-Lopare-Čelić R234 (stara oznaka R458), površine P=223,06ha. Sa zapada granica urbanog područja prati regulaciju korita Jale, obuhvata postojeću privrednu zonu P4 Gornja Tuzla a u južnom dijelu graniči sa urbanim područjem Tuzla Grad, sa istoka i sjevera je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa.*
7. *Urbano područje **Dokanj** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Dokanj i Tuzla Grad. Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu grada i naslanja se na urbano područje Tuzla Grad. Zauzima prostor istočno i zapadno od regionalne ceste Tuzla-Dokanj-Čelić R116 (stara oznaka R459), površine P=102,26ha. Sa istoka je većim dijelom ograničeno planiranom sjevernom obilaznicom grada Tuzla i obuhvata. Sa jugoistoka i jugozapada je ograničeno građevinskim zemljištem, te šumskim i poljoprivrednim zemljištem.*
8. *Urbano područje **Breške** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Breške i Obodnica Gornja. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor površine P=19,37ha. Na sjevernom dijelu granica urbanog područja prati trasu sjeverne obilaznice grada Tuzla. Sa jugozapada je ograničeno šumskim pojansom, a sa juga, jugoistoka i istoka je ograničeno poljoprivrednim zemljištem.*
9. *Urbano područje **Obodnica Gornja** obuhvata dio naseljenog mjesta Obodnica Gornja. Urbano područje zauzima prostor istočno i zapadno (većim dijelom) od putnog pravca Obodnica Gornja – Zeleni Kamen – Drijenča – Šibošnica, površine P=26,08ha. Sa istoka, ograničeno je šumskim pojansom, a sa sjevera, zapada i juga je ograničeno poljoprivrednim zemljištem.*
10. *Urbano područje **Obodnica Donja** obuhvata dio naseljenog mjesta Obodnica Donja. Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor površine P=65,53ha. Urbano područje je formirano sa jugozapade i sjeveroistočne strane postojeće regionalne ceste R233. Sa sjeveroistočne strane dio granice urbanog područja je omeđen planiranom sjevernom obilaznicom grada Tuzla. Sa istoka i juga je ograničeno šumskim pojansom, a sa zapada i sjevera poljoprivrednim zemljištem i manjim dijelovima šumskog pojasa.*
11. *Urbano područje **Dragunja** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Dragunja Donja i Osoje. Urbano područje se nalazi u krajnjem sjeverozapadnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor sjeverno i južno duž regionalne ceste R233, površine P=51,96ha. Granica urbanog područja je sa južne strane omeđena planiranom sjevernom obilaznicom grada Tuzla, a sa zapadne strane planiranom autocestom A2 Orašje-Tuzla i granicom teritorije grada Srebrenik. Sa sjevera i istoka je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i manjim dijelovima šumskog pojasa, a sa juga dijelom je ograničeno sa urbanim područjem Osoje.*
12. *Urbano područje **Lipnica** obuhvata dio naseljenog mjesta Lipnica. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor istočno i zapadno od putnog pravca Bukinje – Lipnica - Obodnica Donja - Dragunja L-094006 (stara oznaka L-6),*

površine $P=118,34ha$. Sa sjeveroistoka je ograničeno urbanim područjem Lipnica Gornja i poljoprivrednim zemljištem sa manjim dijelovima šumskog pojasa. Sa jugoistoka granica urbanog područja se preklapa sa granicom urbanog područja Tuzla Grad, dok je sa jugozapada i juga ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa.

13. Urbano područje **Lipnica Gornja** obuhvata dio naseljenog mjesta Lipnica Gornja. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno od putnog pravca Bukinje – Lipnica - Obodnica Donja - Dragunja L-094006 (stara oznaka L-6), površine $P=100,88ha$. Sa juga je ograničeno urbanim područjem Lipnica. Sa sjevera, istoka i zapada je ograničeno šumskim pojaskom i djelimično poljoprivrednim zemljištem.
14. Urbano područje **Ljepunice** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Ljepunice i Pogorioci. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od putnog pravca Jasici – Ljepunice - Magistralna cesta M113 L-094004 (stara oznaka L-4), površine $P=65,82ha$. Sa zapada je ograničeno planiranom autocestom A2 Orašje-Tuzla. Sa sjevera istoka je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i šumskim pojaskom, a sa juga je ograničeno građevinskim zemljištem Ljepunice.
15. Urbano područje **Mramor Novi – Dobrnja - Ljepunice 1**, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Mramor Novi, Dobrnja, Milešići, Ljepunice, Brgule i Pogorioci. Urbano područje se nalazi u zapadnom dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno (većim dijelom) od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5). Po površini je najveće urbano područje izvan urbanog područja Tuzla Grad, zauzima prostor $P=531,34ha$. Sa sjevera urbano područje je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa. Sa sjeverozapada je ograničeno granicom sa teritorijom općine Lukavac, a sa zapada i jugozapada je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa, te planiranom autocestom A2 Orašje-Tuzla.
16. Urbano područje **Kiseljak** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Kiseljak, Ševar, Poljana i Breze. Urbano područje se nalazi u krajnjem jugozapadnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor jugoistočno i sjeverozapadno od putnog pravca Husino-Kiseljak, površine $P=345,08ha$. Južna i dijelom zapadna granica urbanog područja Kiseljak preklapa se sa granicom grada Tuzla prema teritoriji grada Živinice i općine Lukavac, te sa akumulacijom Modrac. Sa sjeverozapada i jugoistoka je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelovima šumskog pojasa. Sa sjeverozapada granica prati planirani nastavak južnu magistralnu obilaznicu grada Tuzla koja se spaja sa planiranom autocestom A2 Orašje-Tuzla.
17. Urbano područje **Ljubače** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Breze, Ljubače, Petrovice Donje i Morančani. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada Tuzla i zauzima prostor istočno i zapadno od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5), površine $P=418,01ha$. Sa sjevera urbano područje je ograničeno najvećim dijelom sa granicom urbanog područja Tuzla Grad, a sa jugoistočne strane je ograničeno sa granicom teritorije grada Živinice. Sa zapadne strane urbano područje je ograničeno sa planiranom magistralnom cestom, odnosno planiranom korekcijom dijela trase magistralne ceste M113. Na ostalim dijelovima urbano područje je ograničeno dijelovima poljoprivrednog zemljišta i šumskog pojasa.
18. Urbano područje **Pasci Gornji - Petrovice Donje** obuhvata dijelove naseljenih mjesta Petrovice Donje i Pasci Gornji. Urbano područje se nalazi u južnom dijelu grada i zauzima prostor ukupne površine $P=138,96ha$ sa obje strane lokalne ceste L-094027 Ljubače - Pasci - Ravna Trešnja (stara oznaka L-27). Sa juga urbano područje je omeđeno granicom teritorije grada Živinice. Sa istoka je ograničeno

poljoprivrednim zemljištem i dijelom šumskim pojasom, te urbanim područjem Tuzla Grad. Sa sjeverozapada i zapada je ograničeno šumskim pojasom i dijelom poljoprivrednim zemljištem.

- Na području **GRADA ŽIVINICE** utvrđeno je 17 urbanih područja, i to:
 1. Urbano područje **Živinice Grad** - centar grada, obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Živinice Grad, Živinice Gornje i Kovači.

Urbano područje se nalazi u sjevernom dijelu grada sjeveroistočno i jugozapadno od magistralne ceste Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5) i zauzima prostor površine $P=1.399,01ha$. Sa sjeveroistoka je omeđeno rijekom Sprečom, sa istoka šumskim pojasom, Tehnološkim parkom Ciljuge i letilištem Ciljuge. Sa jugoistoka je omeđeno urbanim područjem Kovači, sa jugozapada urbanim područjem Živinice Gornje. Sa zapada granica urbanog područja je preklapljen sa granicom između naseljenih mjesta Živinice Grad i Živinice Gornje, Živinice Grad i Živinice Donje i ograničena je poljoprivrednim zemljištem i djelimično šumskim pojasom.
 2. Urbano područje **Živinice Gornje** obuhvata dio naseljenog mjesta Živinice Gornje.

Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada Živinice i zauzima prostor sjeverozapadno od magistralne ceste Živinice-Dubrave-Međaši M212 (stara oznaka R469), površine $P=157,46ha$. Sa istoka je omeđeno urbanim područjem Živinice Grad, sjevera, zapada i jugozapada je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i šumskim pojasom. Sa juga je omeđeno sa građevinskim zemljištem u naseljenom mjestu Višća Donja.
 3. Urbano područje **Živinice Donje** obuhvata dio naseljenog mjesta Živinice Donje.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od regionalne ceste Poljice-Živinice R238 (stara oznaka R455a), površine $P=140,79ha$. Sa istoka i sjevera ograničeno je poljoprivrednim zemljištem. Sa sjeverozapada građevinskim zemljištem, a sa zapada i juga ograničeno je lokalnom sobračajnicom L-106001 Barice-Živinice (stara oznaka L-1).
 4. Urbano područje **Suha** obuhvata dio naseljenog mjesta Suha.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada i zauzima prostor južno od regionalnog puta Poljice-Živinice R238 (stara oznaka R455a), površine $P=143,58ha$. Sa istoka, juga i zapada ograničeno je šumskim pojasom i manjim dijelom poljoprivrednim zemljištem.
 5. Urbano područje **Šerići** obuhvata dio naseljenog mjesta Šerići.

Urbano područje se nalazi u sjeverozapadnom dijelu grada Živinice i zauzima površinu južno od regionalnog puta Poljice-Živinice R238 (stara oznaka R455a) i sjeverno od planirane trase izmještanja regionalne ceste R362 površine $P=257,78ha$. Sa sjevera je ograničeno akumulacijom Modrac, sa sjeverozapada je ograničeno urbanim područjem Priluk, sa zapada i juga šumskim pojasom.
 6. Urbano područje **Priluk** obuhvata dio naseljenog mjesta Priluk.

Urbano područje se nalazi na krajnjem sjeverozapadnom dijelu grada, zauzima prostor sjeverno i južno od putnog pravca Poljice-Živinice R238 (stara oznaka R455a), površine $P=317,47ha$. Sa istoka je ograničeno urbanim područjem Šerići, sa sjevera je ograničeno vještačkom akumulacijom Modrac, sa sjeverozapada je ograničeno urbanim područjem Poljice i granicom teritorija općine Lukavac. Sa juga i jugoistoka je ograničeno šumskim pojasom.
 7. Urbano područje **Dubrave** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Dubrave Donje i Dubrave Gornje.

Urbano područje se nalazi u sjeveroistočnom dijelu grada i zauzima prostor sjeverno i južno od magistralnog puta Živinice-Dubrave-Međaši M212 (stara oznaka R469), površine $P=473,98ha$.

Sa jugoistoka je ograničeno kompleksom Međunarodnog aerodroma Tuzla sa Kargo centrom, sa jugozapada je ograničeno željezničkom prugom dionica Kargo centar - Ljubače, dok je sjevera i zapada ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelom šumskim pojasevima.

8. *Urbano područje **Višća Gornja** obuhvata dio naseljenog mjesta Višća Gornja. Urbano područje se nalazi u jugozapadnom dijelu grada Živinice površine $P=94,05ha$. Sa sjeverne strane omeđeno je odlagalištem (površinski kop Višća) i planiranom privrednom zonom (PZ 20 Višća), dok je sa jugoistoka ograničeno koritom rijeke Višća. Sa istoka, zapada i juga ograničeno je šumskim kompleksom i djelimično poljoprivrednim zemljištem.*
9. *Urbano područje **Đurđevik** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Đurđevik i Kovači. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada i zauzima prostor istočno i zapadno od magistralnog puta Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5), površine $P=244,14ha$. Sa sjevera i sjeveroistoka ograničeno je urbanim područjem Kovači. Sa juga, jugoistoka i istoka ograničeno je šumskim pojaskom koji se smjenjuje sa segmentima poljoprivrednog zemljišta. Sa sjeverozapada i zapada je ograničeno građevinskim zemljištem i odlagalištem (površinski kop Višća).*
10. *Urbano područje **Kovači** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Kovači, Živinice Grad i Bašigovci. Urbano područje se nalazi u središnjem dijelu grada Živinice zauzima površinu $P=511,27ha$. Sa istoka je ograničeno građevinskim zemljištem i zonom sporta i rekreacije (Jezero Bašigovci), a sa jugoistoka sa urbanim područjem Bašigovci. Sa sjevera i sjeveroistoka urbano područje je ograničeno Tehnološkim parkom Ciljuge, sa sjeverozapada i zapada je ograničeno urbanim područjem Živinice Grad. Sa jugozapada je ograničeno urbanim područjem Đurđevik, a sa juga je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i manjim dijelovima šumskog pojasa.*
11. *Urbano područje **Zukići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Zukići i Djedino. Urbano područje se nalazi na južnom dijelu teritorije grada Živinice, na granici sa općinom Kladanj i zauzima prostor istočno i zapadno od magistralnog puta Orašje-Tuzla-Sarajevo M113 (stare oznake M1.8, M18 i M5), površine $P=181,05ha$. Područje je sa istoka, sjevera i sjeverozapada ograničeno dominantno poljoprivrednim zemljištem, dok je sa zapada, jugoistoka i sjeveroistoka ograničeno kompleksima šume. Sa juga je ograničeno granicom sa općinom Kladanj.*
12. *Urbano područje **Bašigovci** obuhvata dio naseljenog mjesta Bašigovci. Urbano područje se nalazi u istočnom dijelu grada Živinice površine $P=137,85ha$, i zauzima prostor istočno i zapadno od lokalne ceste L-106010 Pjeskulje-Brđani (stara oznaka L-10) i južno od putnog pravca L-106009 Kovači-Bašigovci (stara oznaka L-9). Sa sjevera je ograničeno zonom sporta i rekreacije (Jezero Bašigovci), sa sjeveroistoka lokalnom cestom L-106002 Bašigovci – Krivača - Gračanica Selo (stara oznaka L-2), sa istoka urbanim područjem Lukavica Donja. Sa zapada, jugozapada i juga ograničeno je šumskim kompleksom i dijelom poljoprivrednim zemljištem.*
13. *Urbano područje **Svojat** obuhvata dio naseljenog mjesta Svojat. Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada južno od putnog pravca R240 (stara oznaka R455a), i zauzima prostor površine $P=113,49ha$. Urbano područje obuhvata građevinsko zemljište istočno i zapadno od lokalne ceste L-106002 (stara oznaka L-2). Sa zapadne strane graniči sa urbanim područjem Lukavica Gornja i postojećim poljoprivrednim zemljištem. Sa juga urbano područje graniči sa pojaskom šumskog zemljišta, dok sa istočne strane granica urbanog područja ide u pravcu sjevera poljoprivrednim zemljištem presijecajući lokalnu cestu koja povezuje Svojat i R240, te nastavlja u pravcu sjevera prateći vodotok Krivača na udaljenosti od*

cca 150m. Sa sjevera urbano područje je okruženo poljoprivrednim zemljištem i šumskim pojasevima.

14. Urbano područje **Gračanica** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Gračanica i Zelenika.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada Živinice i zauzima prostor sjeverno i južno od regionalnog puta R240 (stara oznaka R455a) i prostor između lokalnih cesta (stare oznake L-16 i L-17) površine $P=174,46ha$. Sa sjevera urbano područje je omeđeno sa vodotokom Kršcanac, sa zapada i juga je ograničeno poljoprivrednim zemljištem i dijelom šumskim kompleksima. Sa istoka urbano područje prati vodotok Gračaničke rijeke.

15. Urbano područje **Tupkovići** obuhvata dijelove naseljenih mjesta: Gračanica, Tupkovići Donji i Tupkovići Gornji.

Urbano područje se nalazi na krajnjem jugoistoku grada i obuhvata građevinsko zemljište sjeverno i južno od regionalnog puta Gračanica-Kalesija R241 (L-28). Urbano područje obuhvata prostor ukupne površine $P=139,06ha$. Granica urbanog područja na sjeveroistoku i zapadu područja je građevinsko zemljište Tupkovići Gornji i Tupkovići Donji. Južna i jugoistočna granica urbanog područja je omeđena kompleksom šuma, dok su ostale granice površine poljoprivrednog zemljišta.

16. Urbano područje **Lukavica Gornja** obuhvata dio naseljenog mjesta Lukavica Gornja.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada Živinice i zauzima prostor površine $P=184,25ha$. Kroz sjeverni dio urbanog područja prolazi lokalna cesta L-106002 (stara oznaka L-2). Urbano područje sa istoka graniči sa urbanim područjem Svojat i poljoprivrednim zemljištem, sa zapada šumskim zemljištem, sa sjevera poljoprivrednim zemljištem i sa juga i jugoistoka šumskim i poljoprivrednim zemljištem.

17. Urbano područje **Lukavica Donja** obuhvata dio naseljenog mjesta Lukavica Donja.

Urbano područje se nalazi u jugoistočnom dijelu grada i zauzima prostor površine $P=121,27ha$. Kroz sjeverni dio urbanog područja prolazi lokalna cesta L-106002 (stara oznaka L-2). Urbano područje je sa istoka ograničeno šumskim zemljištem, sa sjevera poljoprivrednim zemljištem, sa zapada urbanim područjem Bašigovci, te sa juga šumskim i poljoprivrednim zemljištem.“

Član 12.

U članu 19., poslije stava (1), dodaju se stavovi (2) i (3), koji glase:

„(2) Privredne zone predstavljaju zajedničku lokaciju većeg broja privrednih subjekata omogućavajući integralno i efikasno upravljanje prostorom i mogu biti proizvodne i poslovne.

(3) Proizvodne zone podrazumijevaju smještaj kapaciteta industrije, građevinarstva, skladišta, proizvodnog zanatstva i sl. Poslovne zone podrazumijevaju smještaj kapaciteta kao što su: robni terminali, robno-transportni centri, posebne vrste tržnih i uslužnih centara, tehnološki parkovi, naučnoistraživački kompleksi, slobodne zone, površine predviđene za sajmišta i sl.“

U istom članu, u stavu (2), koji postaje stav (4), riječi „plana“ zamjenjuju se riječima „Prostornog plana“, a broj „13“ zamjenjuje se brojem „16“.

Član 13.

U članu 20., u stavu (1), tekst „- Prostornim planovima općina“ briše se.

Član 14.

U članu 22., riječ „industrijskih“ zamjenjuje se riječju „privrednih“.

Član 15.

U članu 24., u stavu (3), riječi „odredit će se“ zamjenjuju se riječima „*utvrđuje se prostornim planovima područja posebnih obilježja Kantona i*“.

Član 16.

U članu 29., stav (1) mijenja se i glasi:

„(1) Upravljači javnih vodovoda, općine/gradovi i nadležni kantonalni organi su dužni obezbijediti zaštitu izvorišta pitkih voda u skladu sa Zakonom o vodama („Službene novine Federacije BiH“, broj: 70/06) i Pravilnikom o načinu utvrđivanju uslova za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera za izvorišta za javno vodosnabdijevanje stanovništva („Službene novine Federacije BiH“, broj: 88/12, u daljem tekstu: Pravilnik) i donijeti odgovarajući opći akt o zaštiti izvorišta.“

U istom članu, u stavu (2), riječi „Elaborat istražnih radova odnosno Projekat zaštite izvorišta“ zamjenjuju se riječima „*Elaborat zaštite izvorišta, a koji se radi na osnovu posebno provedenih istražnih radova*“.

Član 17.

Iza člana 30. dodaje se novi član 30a., koji glasi:

„Član 30a.

Akumulacija Modrac kao izvor vodosnabdijevanja stanovništva i industrije proglašena je zaštićenim vodnim resursom od posebnog značaja za Kanton. Vodno tijelo akumulacije Modrac određeno je prema koti normalnog uspora 200,00 m.n.v. i površina istog iznosi 1.663,23 ha.

U skladu sa stavom (1) ovog člana definisan je zaštitni pojas višenamjenske akumulacije kojeg čine:

- *Obalni pojas akumulacije Modrac, kojeg čine skup čestica određen prema koti stogodišnje vode zabilježene na akumulaciji Modrac – kote 202,60 m.n.v., te pojasom zemljišta u širini od 10,0m od izohipse 202,60 m.n.v. prema kopnu.*
- *Vodno dobro akumulacije Modrac, koje čine vodno tijelo i skup zemljskih čestica od kote 203,42 m.n.v. prema kopnu u širini od 5,0m, ali i nižih od kote 203,42 m.n.v. prema koti 200,00 m.n.v. – koti normalnog uspora.“*

Član 18.

U članu 31., u stavu (1), tekst „članu 47“ zamjenjuje se tekстом „*prilogu br. 1., koji je sastavni dio*“.

U istom članu, u stavu (2), tekst „u okviru granica uslovnih zaštitnih zona će se primjenjivati mjere zaštite predviđene Pravilnikom za III zonu zaštite“ zamjenjuje se tekстом „*utvrdit će se privremena zaštitna zona u radijusu ne manjem od 50m od vodozahvata*“.

Član 19.

U članu 32., riječi „Tuzlanskog kantona“ zamjenjuju se riječju „*Kantona*“.

Član 20.

Iza člana 35. dodaje se novi član 35a., koji glasi:

„Član 35a.

U planskom periodu potrebno je omogućiti proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora: male hidroelektrane, solarne elektrane, vjetroelektrane, elektrane na biomasu i sl.

Pored izgradnje MHE na lokalitetima utvrđenim Prostornim planom, moguća je izgradnja istih i na drugim vodotocima, izuzev u zaštićenim područjima, a u skladu sa rezultatima studije o mogućnostima i isplativosti izgradnje MHE i važećom zakonskom regulativom.

Izgradnja solarnih elektrana moguća je na građevinskom zemljištu, degradiranim površinama, eksploatacionim poljima na kojima je završena eksploatacija nakon provedenog postupka rekultivacije, na planiranim i postojećim privrednim objektima, objektima društvene infrastrukture i sl. Solarne panele moguće

je postaviti i na poljoprivrednom zemljištu, uz uslov da obezbijede poljoprivrednu iskoristivost zemljišta i nesmetan rad poljoprivrednih strojeva (postavljaju se na stupove orijentacione visine 2,5m, sa razmakom od min. cca 4m).

Postavljanje stubova za vjetroelektrane je moguće na svim podesnim lokacijama izuzev u zaštićenim područjima.“

Član 21.

U članu 39., u stavu (1), riječ „TK“ briše se, a tekst „15/99“ zamjenjuje se tekстом „11/08“.

Član 22.

U članu 41., riječi „Tuzlanskog kantona“ zamjenjuju se riječju „Kantona“, a riječi „prirodna područja“ zamjenjuju se riječima „područja prirode“. Iza riječi „prirodne vrijednosti“, dodaje se tekst „i zaštićene prirodne vrijednosti“.

Član 23.

U članu 42. dodaje se stav (2), koji glasi:

„(2) Zaštićene prirodne vrijednosti od značaja za Kanton su prirodne vrijednosti proglašene zaštićenim od strane Skupštine Tuzlanskog kantona u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode („Službene novine Federacije BiH“, broj: 66/13).“

Član 24.

Član 45. mijenja se i glasi:

„Član 45.

Planom je utvrđeno zbrinjavanje komunalnog otpada izgradnjom Regionalne sanitarne deponije na lokalitetu Separacija 1 na području grada Živinice za tri općine/grada Kantona (Živinice, Banovići i Kladanj), sa mogućnosti pridruživanja i drugih općina/gradova. Generalni uslovi za izgradnju regionalne sanitarne deponije su dati u poglavlju 13.2. i moraju se poštovati.

Odlaganje komunalnog otpada drugih općina/gradova, koji se ne pridruže Regionalnoj sanitarnoj deponiji na lokalitetu Separacija 1 na području grada Živinice, radi transportnih troškova, rješavati na regionalnim sanitarnim deponijama izvan područja Kantona.“

Član 25.

U članu 46., u stavu (1) tekst „utvrđena je obaveza donošenja kantonalnog plana upravljanja otpadom, koji mora biti“ zamjenjuju se tekстом koji glasi: „donesen je Kantonalni plan upravljanja otpadom Tuzlanskog kantona 2015-2020. („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 5/15)“.

U istom članu stav (2) briše se.

Član 26.

U članu 51., riječi „a detaljne granice klizišta moraju se utvrditi Prostornim planovima općina“ zamjenjuju se riječima „i formirana je GIS baza podataka o klizištima koju je potrebno permanentno ažurirati“.

U istom članu, poslije stava (1), dodaje se novi stav (2), koji glasi:

„(2) Na izrazito nepovoljnim terenima za građenje – aktivna klizišta, građenje se može vršiti samo nakon izvođenja detaljnih inženjersko-geoloških i geotehničkih istraživanja, sanacije terena i monitoringa saniranog klizišta.“

Član 27.

U članu 54., iza teksta „rudarstvu“ dodaje se tekst „Federacije BiH („Službene novine Federacije BiH“, broj: 26/10, u daljem tekstu: Zakon o rudarstvu)“.

Član 28.

U članu 56., u stavu (1), broj „2“ zamjenjuje se brojem „12“.

U istom članu, poslije stava (1), dodaju se novi stavovi (2) i (3), koji glase:

„(2) U narednom periodu potrebno je preispitati granice i status Eksploatacionog polja „Sjeverna sinklinala“ u cilju obezbjeđenja uslova za građenje na građevinskom zemljištu koje se nalazi unutar granica eksploatacionog polja.

(3) Eventualne izmjene granica i statusa Eksploatacionog polja iz stava (2) ovog člana smatrat će se sastavnim dijelom Prostornog plana.“

Dosadašnji stav (2) postaje stav (4).

Član 29.

U članu 58., u stavu (1), tekst „pod minama i minsko-eksplozivnim sredstvima, kao i sumnjivih i rizičnih površina“ zamjenjuje se tekstem „označenih kao minski sumnjive površine“.

Član 30.

U članu 59., poslije riječi „samo na“, dodaju se riječi „građevinskom zemljištu u“.

Član 31.

U članu 60., tekst „, ako je Prostornim planom predviđeno,“ briše se.

U istom članu, u alineji 6., poslije riječi „komunalne“ dodaju se riječi „i druge slične“.

Član 32.

U članu 62. tekst „Zakonom o prostornom uređenju Tuzlanskog kantona“ se zamjenjuje tekstem „Zakonom o prostornom uređenju i građenju („Službene novine Tuzlanskog kantona“, br. 6/11, 4/13, 15/13, 3/15, 2/16 i 4/17).“

U istom članu, dodaje se novi stav (2), koji glasi:

„(2) Konačno određivanje trasa saobraćajne, komunalne i druge infrastrukture će se utvrditi potrebnom tehničkom dokumentacijom poštujući smjernice iz Prostornog plana, a u zavisnosti o lokalnim mogućnostima i drugim okolnostima.“

Član 33.

U članu 64. u stavu (1), u alineji 1. riječ „raspoložive“ i u alineji 2. riječ „ovim“ brišu se.

U istom stavu ovog člana, alineja 3., mijenja se i glasi:

- „, Obezbijediti izradu planskih dokumenata propisanih Prostornim planom.“

U istom članu, u stavu (2), riječi „prostornog uređenja i zaštite okolice Tuzlanskog kantona“ brišu se.

Član 34.

U članu 65. riječi „Kantonalnom ministarstvu prostornog uređenja i zaštite okolice“ zamjenjuju se riječju „Ministarstvu“, a poslije teksta „općinskim“ dodaje se tekst „/gradskim“.

Član 35.

U članu 66., poslije teksta „općinskih“ dodaje se tekst „/gradskih“.

Član 36.

Iza člana 66., dodaje se novi član 66a., koji glasi:

„Član 66a.

Prostorni plan općine/grada mora biti usaglašen sa Prostornim planom, a ako to nije slučaj, u dijelu koji nije usaglašen, primjenjuje se Prostorni plan.

Obaveza općine/grada je da izvrši usaglašavanje prostornog plana općine/grada sa Prostornim planom.“

Član 37.

Ova odluka je sastavni dio Izmjena i dopuna Prostornog plana, a stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Tuzlanskog kantona“.

B o s n a i H e r c e g o v i n a
- Federacija Bosne i Hercegovine -
T U Z L A N S K I K A N T O N
S k u p š t i n a
Broj: 01-02-264-37/18
Tuzla, 30.4.2021. godine

Predsjednik
Skupštine Tuzlanskog kantona

Sladjan Ilić, v.r.

**„Službene novine Tuzlanskog kantona”
broj:14/2021**

SADRŽAJ

SKUPŠTINA

710. Izmjene i dopune Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona 2005-2025.	1845
711. Odluka o Izmjenama i dopunama Odluke o provođenju Prostornog plana za područje Tuzlanskog kantona za period 2005-2025. godina	1985

