



SLUŽBENI GLASNIK KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE

Broj 1 - Godina 20.

Krapina, 6. veljače, 2012.

ISSN

SADRŽAJ

KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA

AKTI ŽUPANA

1. Lista prioritetnih zanimanja za dodjelu stipendija za kalendarsku 2012. godinu 2
2. Zaključak o raspisivanju natječaja za dodjelu stipendija učenicima srednjih škola i studentima za kalendarsku godinu 2012. 2
3. Zaključak o usvajanju Programa javnih potreba u obrazovanju, kulturi, športu i tehničkoj kulturi Krapinsko-zagorske županije u 2012. godini 3
4. Plan prijma u službu u Krapinsko-zagorsku županiju 6
5. Odluka kriterijima, mjerilima i načinu financiranja decentraliziranih funkcija u školstvu za prvo tromjesečje 2012. godinu 8
6. Rješenje o razrješenju i imenovanju člana/ice Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije 14
7. Rješenje o razrješenju i imenovanju članice Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije 14
8. Zaključak o raspisivanju natječaja za dodjelu financijske potpore programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije za 2012. godinu 14

GRAD DONJA STUBICA

AKTI GRADONAČELNIKA

1. Plan prijma službenika i namještenika u Jedinствeni upravni odjel i Komunalni pogon Grada Donja Stubica za 2012. godinu 15

GRAD KLANJEC

AKTI GRADONAČELNIKA

1. Plan prijma u službu Grada Klanjca za 2012. godinu 16

GRAD ZABOK

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

1. Plan prijma u službu za 2012. godinu 16

OPĆINA BEDEKOVČINA

AKTI NAČELNIKA

1. Plan prijma u službu u Jedinствeni upravni odjel Općine Bedekovčina za 2012. godinu 17

OPĆINA KONJŠČINA

AKTI NAČELNIKA

1. Zaključak u vezi dodjele pomoći za nabavku opreme za novorođeno dijete u 2012. godini 17
2. Plan prijema u službu u Jedinствeni upravni odjel Općine Konjščina u 2012. godini 18

OPĆINA MAČE**AKTI NAČELNIKA**

1. Plan prijma u službu u Jedinствени upravni odjel Općine Mače za 2012. godinu 20

OPĆINA STUBIČKE TOPLICE**AKTI OPĆINSKOG VIJEĆA**

1. Plan prijma u službu u Jedinствени upravni odjel Općine Stubičke Toplice za 2012. godinu 20

OPĆINA VELIKO TRGOVIŠĆE**AKTI NAČELNIKA**

1. Plan prijma u službu 20

OPĆINA ZLATAR BISTRICA

1. Urbanistički plan uređenja dijela naselja „Sjevero-zapad“ naselja Zlatar Bistrica 21

KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA**AKTI ŽUPANA**

Na temelju članka 4. Pravilnika o utvrđivanju kriterija i postupka za dodjelu stipendija učenicima srednjih škola i studentima s područja Krapinsko-zagorske županije (“Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije”, br. 30/2009.) i članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije (“Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije”, br. 13/01, 5/06, 11/06 (pročišćeni tekst), 14/09), Župan donosi

LISTU**PRIORITETNIH ZANIMANJA ZA DODJELU STIPENDIJA ZA KALENDARSKU 2012. GODINU****I**

Ovom Listom utvrđuju se zanimanja od prioritarnog interesa za Županiju, za dodjelu stipendija za kalendarsku 2012. godinu, i to kako slijedi:

VSS – prof. matematike, prof. engleskog jezika, doktor medicine, magistar farmacije.

SSS– mesar, pekar, bravar, CNC operater.

II

Izrazi koji se koriste u ovome dokumentu i koji imaju rodno značenje, bez obzira jesu li korišteni u muškom ili ženskom rodu, obuhvaćaju na jednak način i muški i ženski rod

III

Ova Lista objavit će se u “Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije”.

KLASA: 604-02/12-01/01

URBROJ: 2140/01-02-12-4

Krapina, 03. siječnja 2012.

ŽUPAN

mr. sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

Na temelju članka 4. i 5. Pravilnika o utvrđivanju kriterija i postupka za dodjelu stipendija učenicima srednjih škola i studentima s područja Krapinsko-zagorske županije (“Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije”, br. 30/2009.) i članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije (“Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije”, br. 13/01, 5/06, 11/06 (pročišćeni tekst), 14/09), Župan

je”, br. 13/01, 5/06, 11/06 (pročišćeni tekst), 14/09), Župan Krapinsko-zagorske županije donosi

ZAKLJUČAK**O RASPISIVANJU NATJEČAJA ZA DODJELU STIPENDIJA UČENICIMA SREDNJIH ŠKOLA I STUDENTIMA ZA KALENDARSKU GODINU 2012.****I**

Raspisuje se natječaj za:

- 30 stipendija učenicima srednjih škola, po 400,00 kn mjesečno.
- 30 studentskih stipendija, po 600,00 kn mjesečno.

II

1. Pravo sudjelovanja na natječaju za dodjelu stipendija imaju redoviti učenici srednjih škola i redoviti studenti koji imaju prebivalište na području Županije i koji nisu korisnici stipendije ili novčane pomoći odobrene od strane općina i gradova Krapinsko-zagorske županije ili drugih državnih tijela, te ispunjavaju slijedeće uvjete:

1.1. učenici: da su državljani Republike Hrvatske te da su redoviti učenici srednje škole i da im je prosjek ocjena za svaki prethodni razred srednje škole, odnosno 8. razreda osnovne škole, najmanje slijedeći: za učenike koji se školuju za zanimanja od prioritarnog interesa za županiju 2,80; za sve ostale učenike 4,01

1.2. studenti: da su državljani Republike Hrvatske te da su redoviti studenti

2. Rok za podnošenje zahtjeva iznosi 15 dana od dana objave natječaja u javnom glasilu, a u postupak rješavanja uzimat će se samo potpuno dokumentirani zahtjevi.

Zahtjevi se dostavljaju Upravnom odjelu za obrazovanje, kulturu, šport i tehničku kulturu, Magistratska 1, Krapina, osobno ili preporučeno poštom.

Zahtjevi se podnose na posebnom obrascu, kojeg zainteresirani učenici – studenti mogu dobiti u Upravnom odjelu za obrazovanje, kulturu, šport i tehničku kulturu, Krapina, Magistratska 1. ili na web stranicama: www.kr-zag-zupanija.hr;

Zahtjevu treba priložiti sljedeću dokumentaciju:

- potvrdu škole – fakulteta o upisu na redovno školovanje u 2011/12. godini, s obveznim navođenjem

godine školovanja – studija i struke

- preslike svjedodžbe ili indexa zadnje godine završenog školovanja, a studenti i potvrdu dekanata o ostvarenom prosjeku ocjena položenih ispita

- dokaze o postignutim pojedinačnim uspjesima na županijskim, regionalnim, državnim i međunarodnim natjecanjima u znanju, zadnje godine završenog školovanja

- izjavu roditelja o članovima obitelji (na posebnom obrascu, kojeg na zahtjev zainteresirani dobiju u Upravnom odjelu)

- službene potvrde – podatke o prihodima svih članova obitelji za posljednja tri mjeseca koja prethode mjesecu objave natječaja u javnom glasilu (prema uputama iz obrasca Upravnog odjela na poleđini obrasca izjave roditelja o članovima zajedničkog domaćinstva)

- ostalu dokumentaciju – službene potvrde kojima podnositelj zahtjeva dokazuje otežavajuće okolnosti materijalnog položaja obitelji (djeca smrtno stradali hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata, djeca zatočeni ili nestali hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata, djeca invalida rada i vojnih i civilnih invalida rata, djeca bez oba roditelja, djeca hrvatskih ratnih vojnih invalida iz Domovinskog rata, samohrani roditelji, broj ostalih članova obitelji koji se istovremeno školuju i djeca s teškoćama u razvoju u obitelji)

- domovnicu, preslik

- izjavu učenika – studenta da ne prima ni jednu drugu stipendiju ili novčanu pomoć

3. Sve primljene zahtjeve kojima će biti obavezno priložena dokumentacija iz točke 2., rješavat će Upravni odjel, putem Povjerenstva za stipendije – koje je imenovano od strane Župana, na temelju kriterija iz Pravilnika.

Izbor stipendista – dodjela stipendija vrši se na osnovi ukupno ostvarenih bodova prema članku 10. i 11. Pravilnika.

Redosljedna lista svih zahtjeva prema ostvarenim bodovima objavit će se na oglasnoj ploči i web stranici Županije i oglasnim pločama svih srednjih škola na području Županije.

Učenici i studenti kojima će stipendije biti odobrene, biti će pozvani radi zaključivanja ugovora.

4. Stipendije će se isplaćivati za sve mjesece u 2012. godini.

Korisnik stipendije gubi pravo na isplatu stipendije: ako prekine školovanje za koje mu je stipendija odobrena; ako se ne upiše u višu godinu školovanja; student – apsolvent - ako ne diplomira u apsolventskom roku (utvrđenom Statutom fakulteta).

5. Sve isplaćene stipendije u pravilu se ne vraćaju, osim u slučaju ako učenik-student:

- svojevoljno prekine školovanje,

- ne završi s uspjehom školsku godinu, tj. ne stekne uvjete za upis u novu školsku godinu, odnosno slijedeći semestar,

- odbije ponuđeno zaposlenje na području Krapinsko-zagorske županije,

- u roku 3 mjeseca nakon završenog školovanja ne podnese dokaz da se zaposlio na području Krapinsko-zagorske županije, odnosno dokaz o nastavku školovanja (za učenike).

6. Svi uvjeti i međusobna prava i obveze između korisnika stipendije i Županije, regulirat će se ugovorom.

III

Zadužuje se Upravni odjel za obrazovanje, kulturu, šport i tehničku kulturu, da sukladno članku 5. Pravilnika o utvrđivanju kriterija i postupka za dodjelu stipendija učenicima srednjih škola i studentima s područja Krapinsko-zagorske županije u roku 8 dana od dana donošenja ovog Zaključka izvrši objavu i provedbu natječaja.

IV

Ovaj Zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije", na oglasnoj ploči Županije, svih srednjih škola na području Županije, višekrtanim emitiranjem preko svih radio postaja u Županiji, objavom u barem jednom javnom glasilu i na web stranici Županije.

KLASA: 604-02/12-01/01

URBROJ: 2140/01-02-12-2

Krapina, 03. siječnja 2012.

ŽUPAN

mr.sc.Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

Na temelju čl. 48. Zakona o športu (NN 71/06); čl. 17. Zakona o tehničkoj kulturi (NN 76/93); čl. 1. Zakona o financiranju javnih potreba u kulturi (NN 47/90, 27/93, 38/09), čl. 143. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN 87/08, 86/09, 92/10); Zakona o proračunu (NN 87/08) te članka 32. Statuta Krapinsko – zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko – zagorske županije» broj 13/01., 5/06., i 11/06.- pročišćeni tekst i 14/09.), Župan Krapinsko – zagorske županije d o n o s i

ZAKLJUČAK

I.

Usvaja se Programa javnih potreba u obrazovanju, kulturi, športu i tehničkoj kulturi Krapinsko-zagorske županije za 2012. godinu u dijelu koji se odnosi na raspodjelu izvornih županijskih sredstava, a prema tabeli u privitku.

II.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko – zagorske županije».

KLASA: 602-01/12-01/01

URBROJ: 2140/01-02-12-2

Krapina, 10. siječnja 2012.

ŽUPAN

mr.sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

PROGRAM JAVNIH POTREBA:OBRAZOVANJE, KULTURA, ŠPORT, TEH. KULTURA koji se financira iz izvornih sredstava planiranih u proračunu 2012.		
Tabela JP IS		plan 2012.
broj pozicije R	naziv pozicije	
od 2628 do	učenička natjecanja (više pozicija)	340.000

2633	Lidrano, LIK, EKO	50.000
	predmetna natjecanja, hrv, mate, eng,njem,bio,kem,pov.....	72.000
	natjecanja iz strukovnih predmeta	10.000
	obuka neplivača - 30 kn po učenika	56.000
	pomoć za odlazak na državna natjecanja	30.000
	pomoć za odlazak na regionalna natjecanja	10.000
	pomoć kod nabave stručne literature i pomagala	12.000
	pomoć za informatičke susrete i susrete GLOBE škola	10.000
	pomoć za susrete Novigradsko proljeće	22.000
	pomoć za smotre uč.zadruga, Dane kruha i Orehovičke Betlehemske jaslice	34.000
	pomoć za natjecanje - crveni križ	12.000
	pomoć kod obilježavanja obljetnica škola	12.000
	ostalo	10.000
2634	Tekuće pomoći gr./op.za školu i vrtiće	15.000
	pomoć stručnim aktivima dječjih vrtića KZŽ	7.000
	pomoć za manifestacije u dječjim vrtićima	4.000
	pomoć za programe od županijskog značaja	4.000
2635	Djeca s teškoćama u razvoju	200.000
	naknada za tretmane u specijaliziranim ustanovama	80.000
	naknada - asistenti u nastavi - do 1400kn mjesečno -10 mjeseci u god	80.000
	prijevoz djece predškol dobi s posebnim potrebama u školu; sufinanciranje	40.000
2636	Stipendije	1.100.000
	špor stipe kateg po HOO: I -12 mj; II-9 mje;III- 7 mje;IV-5mje, V-4mje, VI-3 mje	30.000
	4 studen i 6 učeničkih stip.donacija PBZ-12 mjeseci	52.000
	učeničke i studentske stipendije	1.008.000
	stipendije nadarenim učenicima	10.000
2637	Stručno usavršavanje i doškol.	105.000
	pomoć za organizaciju seminara u OiS školama	12.000
	pomoć za školu u prirodi 1000 kn po školi	10.000
	pomoć djelovanju stručnih aktiva po školama (1400kn po aktivu)	48.000
	pomoć kod odlaska na stručne seminare i usavršavanja učitelja i profesora	20.000
	pomoć kod odlaska na stručne seminare i usavršavanja učenika	15.000
2638	Studentski krediti-otplata za izvrsne - po obavijesti o završetku studija	80.000
2639	Programi za nadarenu djecu i učenike	20.000
	pomoć za realizaciju programa koji se bave nadarenom djecom	7.000
	pomoć pri odlasku na seminare i natjecanja nadarenih	8.000
	pomoć pri kupnji pomagala za realizaciju programa nadarenosti	5.000
2640	Sufinanciranje produženog boravka u OŠ-a	50.000
	školama s produženim boravkom - 450 kn po učeniku za kalendarsku godinu	50.000
2641	Sufinanciranje prijevoza učenika O i SŠ -po Odluci Župana	2.500.000
2642	Visokoškolski programi Zabok-Krapina-Pregrada	63.000
	pomoć za djelovanje visokih škola u Zaboku	21.000
	pomoć za djelovanje visoke škole u Krapini	21.000
	pomoć za djelovanje visoke škole u Pregradi	21.000
2643	Studentski krediti -garancije - po obavijesti od strane VABA-e	20.000
2714	Naknada za prijevoz na posao i s posla - SŠ - po zahtjevima škola	6.000
2715 i 2716	Energija O i SŠ -mf rashodi - po zahtjevima škola	70.000

2717	Usluge telefona, pošte i prijevoza OŠ - po zahtjevima škola	25.000
2718 i 2723	Usluge tekućeg i investic održavanja te oprema O i SŠ	1.092.000
	uređenje prostora u OŠ Sv Križ Začretje - preseljenje	320.000
	uređenje pročelja OŠ Brestovec i POŠ Orehovica	200.000
	lizing kombi za oš ZI Bistrica i Gim Zabok	90.000
	izgradnja lifta u ŠUDIGO Zb	140.000
	rezerva	342.000
2719 i 2720	Hitne intervencije O i SŠ - po izvanrednim zahtjevima O i S škola	445.000
2721 i 2722	Ostali nespomenuti rashodi poslovanje - škole - po zahtjevima škola	10.000
2724	Izdaci za izdav. Djelatnost	55.000
	plaćanje tiskanja vodiča i brošura za potrebe KZZ	15.000
	Kupnja knjiga, monografija i brošura za potrebe KZZ	15.000
	Kupnja nosača zvuka i multimedie za potrebe KZZ	15.000
	Poticanje izdavaštva putem otkupa	10.000
2725	Izdaci od interesa za Županiju - monografija	60.000
2726	Subvencije elektron.medijima	25.000
	pomoć radio, TV i novinskim kućama za programe od interesa KZZ	10.000
	pomoć kod organizacije kulturnih manifestacija	15.000
2727	Tekuće donacije za izdavačku djelatnost	90.000
	po natječaju, prijedlog KV i odluka Župana	90.000
2728	Intelektualne usluge vezane za kulturu	35.000
	Naknada za stručne konzultacije, procjene i mišljenja	13.000
	Naknada za koncerte i druge ugovorene obveze	22.000
2729	Kulturno vijeće i Savjet za kulturu - izdaci za djelovanje istih	33.000
2730	Suf. ustanova u kulturi	95.000
	Pomoć knjižnicama za kupnju knjižne građe	82.000
	Pomoć za investicijske radove i oprema u ustanovama	13.000
2731	Manifestacije u kulturi	90.000
	projektima na prijedlog KV i posebne odluke Župana - natječaj	90.000
2732	Donacije za ZAKUD-a KZZ, prema programu rada i ugovoru	135.000
2733	Donacija za Kajakavianu, prema programu rada i ugovoru	78.000
2734	Knjižnična matična služba u Krapini, prema programu rada i ugovoru	65.000
2735	Pomoć za predstav KZZ na međun manifestacijama - po zahtjevu	30.000
2736	Povijesna postrojba KZZ, prema programu rada	25.000
2737	Manifestacije od interesa za KZZ	150.000
	na prijedlog KV i Savjeta za kulturu, posebna odluka Župana	150.000
2739	Kapitalne donacije neprof. organiz.	50.000
	pomoć za uređenje zavičajne zbirke Franjevački samostan Krapina	12.000
	pomoć za uređenje zavičajne zbirke i spomen groblja Klanjec	12.000
	pomoć za uređenje zavičajne zbirke Lobar	12.000
	rezerva	14.000
2741	Donacije Zajednici tehničke kulture, prema programu rada i ugovoru	66.000
2742	Donacije Zajednici športova - prema programu rada i ugovoru	890.000
2743	Donacije za športske manifestacije, za pokroviteljstva KZZ	38.000
2744	Donacije županijskom školskom športskom savezu - natjecanja učenika	190.000
2745 i 2746	Kapitalne pomoći JLS - zaštita spomeničke baštine - prilog na tabeli	60.000
2747	Kap.donacije za obnovu spome baštine - prilog na tabeli	320.000

2748	Kap.donacije neprof. Organ - spomeničke baštine - prilog na tabeli	60.000
	Ukupno:	8.781.000

Zaključak Župana od dana 10. siječnja 2012. klasa 602-01/12-01/01 ; Ur broj 2140/01-02-12-2

Na temelju članka 10. stavka 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine» broj 86/08. i 61/11.) i temeljem prijedloga pročelnika upravnih tijela Krapinsko-zagorske županije i prijedloga voditeljice Jedinice unutarnje revizije, uz prethodno savjetovanje sa sindikalnom povjerenicom, župan Krapinsko-zagorske županije, utvrđuje

**PLAN PRIJMA U SLUŽBU
U KRAPINSKO-ZAGORSKU ŽUPANIJU
ZA 2012. GODINU**

I.

Ovim Planom prijma u službu u Krapinsko-zagorsku županiju za 2012. godinu (dalje u tekstu: Plan prijma) utvrđuje se prijam u službu u upravna tijela Krapinsko-zagorske županije i Jedinicu unutarnje revizije, tijekom 2012. godine.

II.

Plan prijma sadrži:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u upravnim tijelima Krapinsko-zagorske županije i Jedinici unutarnje revizije i popunjenost pripadnicima nacionalnih manjina,
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme i određeno vrijeme za 2012. godinu,
- potreban broj vježbenika odgovarajuće stručne spreme i struke za 2012. godinu.

III.

Utvrđuje se da je u upravnim tijelima Krapinsko-zagorske županije i Jedinici unutarnje revizije, pravilnicima o unutrašnjem redu sistematizirano 76 radnih mjesta od kojih je popunjeno 71 radno mjesto.

Jedno radno mjesto popunjeno je pripadnicom nacionalne manjine.

IV.

Utvrđuje se da je u upravnim tijelima Krapinsko-zagorske županije nepopunjeno 5 radnih mjesta:

1. u Upravnom odjelu za opće i zajedničke poslove – radno mjesto pomoćnika pročelnika, savjetnika za javnu nabavu i tehničara za održavanje,
2. u Upravnom odjelu za promet i komunalnu infrastrukturu – radno mjesto savjetnika za promet i
3. u Upravnom odjelu za poslove župana i Županijske skupštine – radno mjesto voditelja Odsjeka za poslove protokola, promociju Županije i europske integracije.

V.

Tijekom 2012. godine planira se prijam u službu na neodređeno vrijeme na radno mjesto savjetnika za javnu nabavu u Upravnom odjelu za opće i zajedničke poslove.

VI.

U 2012. godini, planira se prijam u službu jednog vježbenika u Upravni odjel za poslove župana i Županijske skupštine.

VII.

Prijam u službu na određeno vrijeme se ne planira.
VIII.

Stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta, potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme odgovarajuće stručne spreme i struke za 2012. godinu prikazani su u Tabeli koja se nalazi u privitku i čini sastavni dio ovog Plana prijma.

IX.

Ovaj Plan prijma stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije».

KLASA: 112-02/12-01/04

URBROJ: 2140/01-02-12-13

Krapina, 18. siječnja 2012.

Ž U P A N

mr.sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

TABELA UZ PLANA PRIJMA U SLUŽBU U KRAPINSKO-ZAGORSKU ŽUPANIJU ZA 2012. GODINU

Red. br.	NAZIV TIJELA	Broj sistematiziranih radnih mjesta	Stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta na dan 18. siječnja 2012. godine	Broj službenika i namještenika - pripadnika nacionalnih manjina	Potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme i koje stručne spreme i struke	Potreban broj vježbenika i koje stručne spreme i struke	UKUPNO PLANIRANIH POPUNA u 2011.
1	Upravni odjel za gospodarstvo i financije	9	9	1	0	0	9
2	Upravni odjel za poljoprivredu	3	3	0	0	0	0
3	Upravni odjel za promet i komunalnu infrastrukturu	5	4	0	0	0	0
4	Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša	22	22	0	0	0	0
5	Upravni odjel za zdravstvo, socijalnu skrb, udruge i mlade	7	7	0	0	0	0
6	Upravni odjel za obrazovanje, kulturu, šport i tehničku kulturu	4	4	0	0	0	0
7	Upravni odjel za poslove župana i Županijske skupštine	13	12	0	0	1 - magistar prava ili stručni specijalist pravne struke	1
8	Upravni odjel za opće i zajedničke poslove	12	9	0	1 - magistar prava ili stručni specijalist pravne struke	0	1
9	Jedinica unutarnje revizije	1	1	0	0	0	0
	UKUPNO	76	71	1	1	1	2

Na temelju Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog školstva u prvom tromjesečju 2012.g (NN 149/11), Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba srednjih škola i učeničkih domova u prvom tromjesečju 2012.g. (NN 149/11), Odluke o kriterijima, prioritetima i načinu financiranja kapitalne izgradnje i investicijskog održavanja školskih objekata u Krapinsko – zagorskoj županiji («Službeni glasnik Krapinsko – zagorske županije» broj 21/09) i na temelju članka 32. Statuta Krapinsko – zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko – zagorske županije» broj 13/01., 5/06., i 11/06.- pročišćeni tekst i 14/09.), Župan Krapinsko – zagorske županije donosi

O D L U K U

O K R I T E R I J I M A , M J E R I L I M A I N A Č I N U F I N A N C I R A N J A D E C E N T R A L I Z I R A N I H F U N K C I J A U Š K O L S T V U Z A P R V O T R O M J E S E Č J E 2 0 1 2 . G .

I.

Utvrđuje se da se temeljem financijskih mogućnosti Proračuna Krapinsko-zagorske županije decentralizirane javne potrebe u osnovnom i srednjem školstvu za prvo tromjesečje 2012.g zadržavaju na razini propisanoj predmetnim Odlukama Vlade RH. (Odluke o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje bilančnih prava za financiranje minimalnog financijskog standarda javnih potreba osnovnog i srednjeg školstva te učeničkih domova za prvo tromjesečje 2012.g. Narodne novine broj 149 od 21.12.11.)

II.

Utvrđuje se da ukupna decentralizirana sredstva za javne potrebe u osnovnom školstvu Krapinsko – zagorske županije u prvom tromjesečju 2012.g. iznose 7.182.620 kn i da će se kao takva po školama rasporediti:

1. Za materijalne i financijske rashode u iznosu od 2.448.470 kn , a na temelju mjesečnog izvještaja škole o stvarno nastalim rashodima putem lokalne riznice. Planirani iznosi po školama (pregled u tabeli mfr OŠ 1. kvartal 2012.) izračunati su po kriteriju: ukupna masa sredstava za 1. kvartal 2012. umanjena je za sredstva potrebnih za prijevoz učenika za 55 radnih dana; tako dobivena masa podijeljena je po školama sukladno prosjeku rashoda za prethodne tri godine i to za nužne troškove (grijanje, struja, voda, telefon). Preostala sredstva do ukupnog dec iznosa podijeljena su školama na temelju broja razrednih odjela.

2. Za sredstva prijevoza učenika u ukupnom iznosu od 3.314.226 kn dobivenog na osnovu sume iznosa po važećim cijenama za 55 radnih dana siječanj-ožujak 2012. Sredstva su prikazana po školama, no neće biti i doznačena, obzirom da osnivač ugovara i plaća prijevoz učenika sukladno Okvirnom sporazumu i potpisanom ugovoru s prijevoznicima.

3. Za rashode materijala, dijelova i usluga tekućeg i investicijskog održavanja u iznosu od 472.842 kn. Sredstva se raspoređuju školama prema broju razrednih odjela i namijenjena su za prioritarna investicijska održavanja (pregled u tabeli) i to : manje sanacije kotlovnica i sustava

grijanja; manje sanacije krovnih konstrukcija i pokrova; sanacija elektroinstalacija u cilju postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda; sanacija sanitarija i vodovodnih instalacija u cilju poboljšavanja zdravstveno-higijenskih uvjeta korištenja i postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda (inspekcijski nalazi i HACCP); sanacija konstrukcije, nosivih zidova, stupova, međukatnih konstrukcija, temelja; izolacija zidova, podova i temelja zgrade; održavanje vanjskih prozora i vrata; znavljanje školskog namještaja , radioničke i kuhinjske opreme

4. Za rashode za nabavu proizvedene imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini u iznosu od 947.082 kn . Sredstva se udružuju sa istovrsnim srednjoškolskim sredstvima i raspoređuju za podmirenje troškova izvedbe energetske učinkovitosti na objektima osnovnog i srednjeg školstva - pregled u priloženoj tabeli.

III.

Utvrđuje se da ukupna decentralizirana sredstva za javne potrebe u srednjem školstvu Krapinsko – zagorske županije za prvo tromjesečje 2012.g. iznose 2.998.339 kn i da će se kao takva po školama rasporediti:

1. za materijalne i financijske rashode srednjih škola u iznosu od 2.404.798 kn te mfr i plaćanje smještaja i prehrane učenika u uč. Domu Bedekovčina i Pregrada u iznosu od 348.075 kn, a na temelju mjesečnog izvještaja škole (uč. doma) o stvarno nastalim rashodima, dostavljenog putem lokalne riznice. Tromjesečni iznosi po školama (pregled u tabeli) izračunati su po kriteriju prosjeka rashoda za prethodne tri godine i to za nužne troškove (grijanje, struja, voda, telefon, prijevoz zaposlenika). Preostala sredstva od ukupnog dec iznosa dodijeljena su školama na osnovu broja razrednih odjela - detaljan prikaz u Tab: mfrSS1. kvartal 2012.g.

2. za rashode materijala, dijelova i usluga tekućeg i investicijskog održavanja škola i učeničkog doma;

a) iznos od 29.083 kn – za uče. dom Bedekovčina i Pregrada po broju smještenih učenika;

b) iznos od 205.558 kn predviđa se za podmirenje zahtjeva škola za tekuće i investicijsko održavanje i opremanje ; sredstva se raspoređuju školama prema broju razrednih odjela i namijenjena su za prioritarna investicijska održavanja (pregled u tabeli) i to : manje sanacije kotlovnica i sustava grijanja; manje sanacije krovnih konstrukcija i pokrova; sanacija elektroinstalacija u cilju postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda; sanacija sanitarija i vodovodnih instalacija u cilju poboljšavanja zdravstveno-higijenskih uvjeta korištenja i postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda (inspekcijski nalazi i HACCP); sanacija konstrukcije, nosivih zidova, stupova, međukatnih konstrukcija, temelja; izolacija zidova, podova i temelja zgrade; održavanje vanjskih prozora i vrata; znavljanje školskog namještaja , radioničke i kuhinjske opreme

3. za rashode za nabavu proizvedene imovine i dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini u iznosu od 387.983 kn. Sredstva se udružuju s istovrsnim osnovnoškolskim sredstvima i raspoređuju za podmirenje troškova

izvedbe energetske učinkovitosti na objektima osnovnog i srednjeg školstva - pregled u priloženoj tabeli

IV.

Utvrđuje se da će se potrebna sredstva školama i učeničkim domovima isplaćivati načelno do 15. u tekućem mjesecu (ukoliko pristignu sredstva iz fonda za poravnanje i po zadobivanju potrebnih suglasnosti od resornog ministarstva – u skladu s odredbama predmetnih Odluka Vlade RH za O i SŠ – NN 149/11.), a za protekli mjesec i to:

1. osnovnim školama (uključivo i OŠ Stubičke Toplice) kao dospjele obaveze za:

-materijalno-financijske rashode, putem lokalne riznice
-rashode za materijal, dijel. i usluge tekućeg i invest. održ., putem lokalne riznice

2. srednjim školama kao dospjele obaveze za:

-materijalno-financijske rashode, putem lokalne riznice
-rashode za materijal, dijel. i usluge tekućeg i invest. održ., putem lokalne riznice

3. glazbenoj školi Pregrada na osnovu zahtjeva i priloga propisane dokumentacije te putem lokalne riznice

4. za rashode pri nabavi proizvedene dugotrajne imovine i dodatnih ulaganja na nefinancijskoj imovini:

- putem lokalne riznice za osnovne škole
- putem lokalne riznice za srednje škole;
- putem dokumentiranog zahtjeva ostalim korisnicima;

Uz dostavljene tablice putem lokalne riznice, nužno je propisanu dokumentaciju za investicijsko i kapitalno ulaganje dostaviti i poštom (veza : nužnost primjeni odredaba Zakona o javnoj nabavi, Zakona o gradnji i Zakona o obveznim odnosima.).

5. učeničkim domovima Bedekovčina i Pregrada kao isplata za mfr uz popis učenika koji su u prethodnom mjesecu bili smješteni u domu; putem lokalne riznice;

V.

Vlastiti prihodi osnovnih i srednjih škola ostvareni na tržištu temeljem obavljanja osnovne i ostalih djelatnosti, ostaju na raspolaganju školama i imaju se na osnovu odluka školskih odbora i ravnatelja škola, koristiti isključivo: 50% istih za podmirenje mfr škola i 50% za povećanje minimuma javnih županijskih potreba u prosvjeti tj. poboljšanje uvjeta rada učenika i zaposlenika škola. Vlastiti prihodi ostvareni od prodaje nekretnina koje više nisu u funkciji prosvjete, imaju se koristiti isključivo za investicijska i kapitalna ulaganja na objektima koji su u funkciji školstva. (temelj: čl. 57 Zakona o ustanovama (NN 76/93; 29/97; 47/99) i točke IX. Odluke o kriterijima, prioritetima i načinu financiranja kapitalne izgradnje i investicijskog održavanja objekata školstva u Krapinsko zagorskoj županiji (sl. glasnik 21/09).

VI.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u «Službenom glasniku Krapinsko – zagorske županije».

KLASA: 602-01/12-01/05

URBROJ: 2140/01-02-12-2

Krapina, 23. siječnja 2012.

ŽUPAN

mr.sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

Tabela mfr OŠ 1. kvartal 2012.

	broj razre. odjela		broj zgrada	ukupna sredstva umanjena za nužne troškove (kol 8) i prijevoz učenika (kol 7)				ukupni mfr 1. kvartal po NN (149/11)		mfr 1. kvartal 2012. bez prijevoza učenika (kol 8+9)
	1	2		3	4	5	6	7	8	
OSNOVNE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bedekovčina	24	2	254.114	346.672	377.413	1.353	74.415	81.517	22.898	104.415
Belec	10	2	84.222	113.803	151.425	991	54.526	29.121	9.541	38.662
Brestovec	17	4	138.345	176.770	172.052	1.845	101.475	40.597	16.220	56.817
Budinščina	20	2	240.988	255.667	264.645	2.017	110.946	63.442	19.082	82.524
Desinić	18	3	342.563	249.770	301.051	2.708	148.965	74.449	17.174	91.622
Donja Stubica	24	3	306.348	291.194	332.446	1.786	98.228	77.499	22.898	100.397
Đurmanec	20	4	175.213	218.626	229.633	2.870	157.827	51.956	19.082	71.038

Gornja Stubica	28	6	200.685	265.482	310.797	2.478	136.315	64.747	26.715	91.462
Gornje Jesenje	8	2	136.347	171.718	205.385	1.230	67.650	42.787	7.633	50.420
Hum na Sutli	26	8	380.908	346.146	361.040	4.182	230.010	90.674	24.807	115.481
Klanjec	18	2	174.155	181.795	196.385	1.371	75.430	46.028	17.174	63.202
konjščina	17	2	199.425	280.395	267.767	2.460	135.300	62.299	16.220	78.519
Kraljevec na Sutli	12	2	112.202	154.284	134.527	1.217	66.941	33.418	11.449	44.867
Krap. Toplice	21	3	207.602	252.822	238.517	2.583	142.065	58.245	20.036	78.281
Kumrovec	9	1	181.346	205.733	245.670	1.948	107.158	52.729	8.587	61.316
Lobor	12	2	151.881	126.050	173.916	1.046	57.503	37.654	11.449	49.103
Mače	15	2	97.739	133.538	160.359	1.798	98.904	32.636	14.312	46.948
Mar.Bistrica	25	4	254.734	341.452	345.403	2.651	145.786	78.466	23.853	102.318
Mihovljan	18	4	319.332	292.423	356.087	2.337	128.535	80.654	17.174	97.827
Oroslavje	26	2	227.275	264.184	288.081	1.670	91.869	64.962	24.807	89.768
Petrovsko	14	2	98.908	128.855	135.917	1.353	74.415	30.307	13.357	43.664
Pregrada	32	5	321.412	350.513	409.630	4.551	250.305	90.130	30.531	120.661
Radoboj	17	4	97.485	338.097	263.043	1.095	60.209	58.219	16.220	74.438
Sv.K.Začretje	27	4	297.774	382.174	416.838	3.690	202.950	91.399	25.761	117.160
Tuhelj	8	2	109.398	149.496	240.123	1.440	79.217	41.585	7.633	49.218
V.Trigovišće	24	4	254.610	343.423	345.183	1.845	101.475	78.601	22.898	101.500
Zabok	35	3	447.458	611.103	685.214	3.444	189.420	145.315	33.394	178.708
Zl.Bistrica	9	2	223.890	241.950	276.994	315	17.325	61.903	8.587	70.490
Zlatar	23	3	222.800	258.863	308.522	1.353	74.415	65.849	21.944	87.793
Stubičke Toplice	11	1	17.192	91.698	82.654	630	34.650	15.962	10.495	26.457
Pri bolnici*	8	1	146.451	137.164	231.679	-		42.941	7.633	50.574
Glazbena Pregrada*								12.820		12.820
ukupno	576	91	6.422.802	7.701.860	8.508.396	60.259	3.314.226	1.898.908	549.562	2.448.470

Napomena o kriteriju raspodjele:

Ukupna dec sredstva za mfr za I kvartal 2012. godine podijeljena su na sljedeći način: od škola su prikupljeni podaci o troškovima za struju, grijanje, vodu i telefon za 2009., 2010., i 2011. g; zbroj tih podataka podijeljen je s tri i dobivena je prosječna potrošnja na godinu; potom je izračunata 1/4 te prosječne potrošnje za svaku školu i ukupni zbroj tih iznosa je oduzet od ukupnog iznosa dec za mfr, prije umanjeno za prijevoz učenika od 55 dana (obzirom da KZZ plaća prijevoz sukladno Okvirnom sporazumu od 02.09.2010. i godišnjem ugovoru); preostali iznos dobiven na taj način podijeljen je školama po broju razrednih odjela; na kraju je iznos koji će škola dobiti za mfr u 1. kvartalu jednak zbroju 1/4 prosječne trogodišnje potrošnje i ostatka sredstava proizašlih prema broju razrednih odjela; izuzetak su: * OŠ pri bolnici kod koje je smanjen broj RO u skladu s najmanjim brojem RO kod ostalih škola; * kod Glazbene škole Pregrada kod koje su sredstva za mfr dodijeljena u skladu s prošlogodišnjim, umanjениh za postotak smanjenja u 2012. po Odluci Vlade RH!

Tabela: mfr SŠ 1. kvartal 2012.g.		ukupna sredstva po Odluci Vlade RH		iznos sredstava za dijeljenje po RO		izračun nužnih troškova za I kvartal (1/4 kol 6)		ukupna minimalna sredstva umanjena za sumu sredstava kol 7 po RO		minimalni standard po školi za I kvartal 2012...sum kol 7 i 8	
broj razrednih odjela	ukupno: struja, voda, telefon, grijanje, prijevoz zaposlenika 2009.	ukupno: struja, voda, telefon, grijanje, prijevoz zaposlenika 2010.	ukupno: struja, voda, telefon, grijanje, prijevoz zaposlenika 2011.	prosječna potrošnja: suma kol 3,4 i 5 kroz 3	izračun nužnih troškova za I kvartal (1/4 kol 6)	ukupna minimalna sredstva umanjena za sumu sredstava kol 7 po RO	minimalni standard po školi za I kvartal 2012...sum kol 7 i 8				
SREDNJE	2	3	4	5	6	7	8	9			
Bedekovci (bez UD)	30	1.118.266	1.412.836	1.501.842	1.344.315	336.079	53.539	389.617			
Konjščina	17	518.391	615.402	481.641	538.478	134.620	30.339	164.958			
Krapina	41	1.586.826	1.774.824	1.725.094	1.695.581	423.895	73.169	497.065			
Oroslavje	18	535.617	570.438	621.294	575.783	143.946	32.123	176.069			
Pregrada	19	831.761	984.360	886.404	900.842	225.210	33.908	259.118			
Pregrada glazbe	4	35.842	321.455	332.633	229.977	57.494	7.138	64.633			
Zabok	31	874.426	926.584	854.204	885.071	221.268	55.323	276.591			
Zabok ŠUDIGO	16	726.499	696.729	670.163	697.797	174.449	28.554	203.003			
Zabok Gimnazija	16	553.835	585.011	600.732	579.859	144.965	28.554	173.519			
Zlatar	16	669.853	734.261	655.944	686.686	171.672	28.554	200.225			
ukupno	208	7.451.316	8.621.900	8.329.951	8.134.389	2.033.597	371.201	2.404.798			
Napomena: ukupna dec sredstva za mfr prema Odluci Vlade RH za I kvartal 2012. godine podijeljena su školama na sljedeći način: od škola su prikupljeni podaci o nužnim troškovima (struja, grijanje, voda, telefon i prijevoz zaposlenika) za 2009, 2010. i 2011. godinu; izračunat je prosjek za te tri godine te je podijeljen na 4 dijela; zbroj 1/4 tih nužnih troškova svih škola oduzet je od ukupnog iznosa za dec mfr 1.kvartal te je tako dobiven broj opet podijeljen na osnovu broja razrednih odjela škola; i na kraju zbroj nužnih troškova po školi te zbroj iznosa po razrednom odjelu odredio je ukupna sredstva za 1. kvartal za svaku školu!											
UČENIČKI DOM	plan prema Odluci Vlade RH (NN 149/11) , stavak prvi točke V		broj uče u uč domu početkom škol g. 10/11								
Bedekovčina	277.200		176								
Pregrada	70.875		45								
Ukupno	348.075		221								
Zaključak Župana od 23.01.2012.											

Tabela: operativni plan rashoda decentraliziranih sredstava za investicijsko održavanje OŠ u 1. kvartalu 2012.

Sredstva u iznosu od:	472.842,0		
	prosjeak po razrednom odjelu		809,661
Sredstva se raspoređuju školama prema broju razrednih odjela i namijenjena su za prioritetna investicijska održavanja : manje sanacije kotlovnica i sustava grijanja; manje sanacije krovnih konstrukcija i pokrova; sanacija elektroinstalacija u cilju postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda; sanacija sanitarija i vodovodnih instalacija u cilju poboljšavanja zdravstveno-higijenskih uvjeta korištenja i postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda (inspeksijski nalazi i HACCP)); sanacija konstrukcije, nosivih zidova, stupova, međukatnih konstrukcija, temelja; izolacija zidova, podova i temelja zgrade; održavanje vanjskih prozora i vrata; završavanje školskog namještaja , radioničke i kuhinjske opreme; * za OŠ pri bolnici i Glaz Pregrada zbog malog broja učenika u RO, uzet je najmanji broj RO u odnosu na ostale škole;			
OŠ	Br. Raz. odj.	namjena	iznos
BEDEKOVČINA	24	tekući popravci, sanacije i oprema	19.432
BELEC	10	tekući popravci, sanacije i oprema	8.097
BRESTOVEC	17	tekući popravci, sanacije i oprema	13.764
BUDINŠČINA	20	tekući popravci, sanacije i oprema	16.193
DESINIĆ	18	tekući popravci, sanacije i oprema	14.574
DONJA STUBICA	24	tekući popravci, sanacije i oprema	19.432
ĐURMANEC	20	tekući popravci, sanacije i oprema	16.193
GORNJA STUBICA	28	tekući popravci, sanacije i oprema	22.671
GORNJE JESENJE	8	tekući popravci, sanacije i oprema	6.477
HUM NA SUTLI	26	tekući popravci, sanacije i oprema	21.051
KLANJEC	18	tekući popravci, sanacije i oprema	14.574
KONJŠČINA	17	tekući popravci, sanacije i oprema	13.764
KRALJEVEC NA SUTLI	12	tekući popravci, sanacije i oprema	9.716
KRAPINSKE TOPLICE	21	tekući popravci, sanacije i oprema	17.003
KUMROVEC	9	tekući popravci, sanacije i oprema	7.287
LOBOR	12	tekući popravci, sanacije i oprema	9.716
MAČE	15	tekući popravci, sanacije i oprema	12.145
MARIJA BISTRICA	25	tekući popravci, sanacije i oprema	20.242
MIHOVLJAN	18	tekući popravci, sanacije i oprema	14.574
OROSLAVJE	26	tekući popravci, sanacije i oprema	21.051
PETROVSKO	14	tekući popravci, sanacije i oprema	11.335
PREGRADA	32	tekući popravci, sanacije i oprema	25.909
RADOBOJ	17	tekući popravci, sanacije i oprema	13.764
STUB TOPLICE	11	tekući popravci, sanacije i oprema	8.906
SV.K.ZAČRETJE	27	tekući popravci, sanacije i oprema	21.861
TUHELJ	8	tekući popravci, sanacije i oprema	6.477
V.TRGOVIŠĆE	24	tekući popravci, sanacije i oprema	19.432
ZABOK	35	tekući popravci, sanacije i oprema	28.338
ZL.BISTRICA	9	tekući popravci, sanacije i oprema	7.287
ZLATAR	23	tekući popravci, sanacije i oprema	18.622
PRI BOLNICI*	8	tekući popravci, sanacije i oprema	6.477
GLAZ PREGRADA*	8	tekući popravci, sanacije i oprema	6.477
Sveukupno	584		472.842

Tabela: operativni plan rashoda decentraliziranih sredstava za investicijsko održavanje				
SŠ i Uč domova u 1. kvartalu 2012.g.				
A - ukupna dec za investicijsko SŠ				205.558
B - ukupna dec za investicij uče domovi				29.083
prosjeak po razr odjelu za A				1.007,637
prosjeak po učeniku za B.				111,004
Sredstva se raspoređuju školama prema broju razrednih odjela i namijenjena su za prioriteta investicijska održavanja :manje sanacije kotlovnica i sustava grijanja; manje sanacije krovnih konstrukcija i pokrova; sanacija elektroinstalacija u cilju postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda; sanacija sanitarija i vodovodnih instalacija u cilju poboljšavanja zdravstveno-higijenskih uvjeta korištenja i postizanja propisanih tehničkih i zakonskih standarda (inspekcijski nalazi I HACCP)); sanacija konstrukcije, nosivih zidova, stupova, međukatnih konstrukcija, temelja; izolacija zidova, podova i temelja zgrade; održavanje vanjskih prozora i vrata; zanaavljanje školskog namještaja , radioničke i kuhinjske opreme				
SŠ	učen	Raz od	namjena	iznos
BEDEKOVČINA	779	30	tekući popravci, sanacije i oprema	30.229
KONJŠĆINA	434	17	tekući popravci, sanacije i oprema	17.130
KRAPINA	1.093	41	tekući popravci, sanacije i oprema	41.313
OROSLAVJE	442	18	tekući popravci, sanacije i oprema	18.137
PREGRADA	537	19	tekući popravci, sanacije i oprema	19.145
ŠUDIGO ZABOK	363	16	tekući popravci, sanacije i oprema	16.122
ZABOK	775	31	tekući popravci, sanacije i oprema	31.237
ZABOK-GIMNAZIJA	429	16	tekući popravci, sanacije i oprema	16.122
ZLATAR	456	16	tekući popravci, sanacije i oprema	16.122
Sveukupno	5.308	204		205.558
uč dom PRE	90		tekući popravci i oprema	9.990
Uč dom BEDE	172		tekući popravci i oprema	19.093
ukupno učenika	262			29.083
UTVRĐENO Odlukom Župana dana 23.01.2012. .				

Tabela 2PKU 1. kvartal 2012.		
Plan rashoda decentraliziranih udruženih sredstava za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i dodatna ulaganja za 1. kvartal 2012.		
dec s za OŠ		947.082
dec s za SŠ		387.983
ukupno		1.335.065
O i S Š		plan
HEP ESCO	energetska učinkovitost u više škola	779.065,0
ZARA	energetska učinkovitost u više škola	556.000,0
Ukupno OiS škole		1.335.065,0

Na temelju članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 13/01, 5/06, 11/06 – pročišćeni tekst i 14/09) i članka 7. Odluke o mjerilima za ostvarivanje financijske potpore programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 17/02, 4/04 i 30/09), župan Krapinsko-zagorske županije donosi slijedeće

RJEŠENJE

O RAZRJEŠENJU I IMENOVANJU ČLANA/ICE POVJERENSTVA ZA DODJELU FINANCIJSKIH POTPORA PROGRAMIMA I PROJEKTIMA UDRUGA NA PODRUČJU KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE

I.

IVAN IŠTOK razrješuje se dužnosti člana Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije, za područje: «zaštita okoliša i održivi razvoj».

II.

DIJANA KLASIĆ imenuje se članicom Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije, za područje: «zaštita okoliša i održivi razvoj».

III.

Ovo Rješenje objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije».

KLASA: 007-02/12-01/08

URBROJ: 2140/01-02-12-2

Krapina, 01. veljača 2012.

ŽUPAN

mr. sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

Na temelju članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 13/01, 05/06, 11/06 – pročišćeni tekst i 14/09) i članka 7. Odluke o mjerilima za ostvarivanje financijske potpore programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 17/02, 4/04 i 30/09), župan Krapinsko-zagorske županije donosi slijedeće

RJEŠENJE

O RAZRJEŠENJU I IMENOVANJU ČLANICE POVJERENSTVA ZA DODJELU FINANCIJSKIH POTPORA PROGRAMIMA I PROJEKTIMA UDRUGA NA PODRUČJU KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE

I.

DUNJA ŠPOLJAR razrješuje se dužnosti članice Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije, za područja: «unapređenje odgoja i obrazovanja ciljne skupine ili sredine, posebno mladih» i «zaštita osoba i skupina s posebnim potrebama i invaliditetom».

II.

SNJEŽANA ŽELEZNIK imenuje se članicom Povjerenstva za dodjelu financijskih potpora programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske

županije, za područja: «unapređenje odgoja i obrazovanja ciljne skupine ili sredine, posebno mladih» i «zaštita osoba i skupina s posebnim potrebama i invaliditetom».

III.

Ovo Rješenje objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije».

KLASA: 007-02/12-01/06

URBROJ: 2140/01-02-12-2

Krapina, 31. siječanj 2012.

ŽUPAN

mr. sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

Na temelju članka 23. Zakona o udrugama («Narodne novine», br. 88/01 i 11/02), članka 6. Odluke o mjerilima za ostvarivanje financijske potpore programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 17/02, 4/04 i 30/09) i članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije», br. 13/01, 05/06, 11/06 – pročišćeni tekst i 14/09), župan Krapinsko-zagorske županije donosi

ZAKLJUČAK

O RASPISIVANJU NATJEČAJA ZA DODJELU FINANCIJSKE POTPORE PROGRAMIMA I PROJEKTIMA UDRUGA NA PODRUČJU KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE ZA 2012. GODINU

I.

Udruge, sukladno ovom natječaju, mogu se natjecati za dodjelu dviju vrsta financijske potpore:

- a) programe – kao redovne djelatnosti usmjerene k zadovoljavanju općih i zajedničkih potreba u društvu,
- b) projekte – kao konkretne nove aktivnosti ograničenog trajanja.

II.

Financijska potpora dodjeljivat će se programima i projektima udruga koji ispunjavaju opće kriterije, a odnose se na:

- unapređenje kvalitete življenja te zaštitu i očuvanje zdravlja,
- zaštitu okoliša i održivi razvoj,
- zaštitu kulturne baštine,
- unapređenje odgoja i obrazovanja ciljne skupine ili sredine, posebno mladih,
- unapređenje gospodarskog statusa ciljne skupine ili sredine,
- unapređenje socijalnog statusa ciljne skupine ili sredine,
- zaštitu osoba i skupina s posebnim potrebama i invaliditetom.

III.

Uz opće kriterije, udruge koje prijavljuju programe i projekte trebaju ispunjavati i posebne kriterije:

- brojnost pripadnika ciljanih skupina uključenih u provođenje programa,
- broj članova udruge uključenih u provođenje programa,
- brojnost korisnika rezultata provođenja programa,

- multipliciranje učinaka uloženi sredstava vlastitim dobrovoljnim aktivnostima,
- financijska potpora programu od drugih udruga, zajednica ili institucija,
- suradnja s drugim institucijama u provođenju programa,
- inovativnost programa, primjena novih tehnologija, ekonomičnost i dugoročnost programa-projekta,
- promicanje Županije na nivou države i međunarodnom nivou,
- realnost programa u smislu mogućnosti provođenja,
- ukupna dosadašnja aktivnost udruge – nositelja programa.

IV.

Za dodjelu financijske potpore iz Županijskog proračuna mogu se natjecati samo udruge upisane u registar udruga za čiju djelatnost, temeljem posebnih propisa, ne postoji obveza osiguranja sredstava u Županijskom proračunu odnosno čija se djelatnost u cjelini ne financira iz drugih izvora.

V.

Financijsku potporu neće moći ostvariti:

- znanstveno-istraživački projekti,
- projekti vjerskih ciljeva i aktivnosti,
- aktivnosti za koje je odgovorna država (osnovna zdravstvena skrb, formalno obrazovanje i sl.),
- projekti velikih razmjera za koje su potrebna znatna financijska sredstva,
- projekti koji se isključivo temelje na investicijskim ulaganjima, izgradnji ili adaptaciji kapitalnih objekata ili kupnji opreme,
- projekti-programi koji su prijavljeni od udruge ovisne o bilo kojoj političkoj struji ili stranci a što može utjecati na neovisnost i održivost projekta-programa,
- programi koji se odnose na jednokratne manifestacije kao npr. konferencije, okrugli stolovi, seminari, proslave, izleti, hodočašća i sl., osim u slučaju kada su te aktivnosti dio trajnijeg i sveobuhvatnijeg programa.

VI.

Stručna povjerenstva izvršit će verifikaciju pristiglih programa i projekata te predložiti visinu potpore. Potporu odobrava Župan, nakon čega se zaključuje ugovor između Županije i udruge o financijskoj potpori programu ili projektu udruge.

VII.

Maksimalni iznos financijske potpore pojedinom programu ili projektu iznosi 50.000,00 kuna.

VIII.

Prijave se šalju poštom na propisanim obrascima koji se mogu naći na web stranici Krapinsko-zagorske županije www.kzz.hr ili on-line preko web stranice eprijava.kzz.hr.

IX.

Rok za prijavu programa i projekata je 30 dana od dana objave u dnevniku «Večernji list».

X.

Zadužuje se Upravni odjel za zdravstvo, socijalnu

skrb, udruge i mlade da sukladno članku 7. i 8. Odluke o mjerilima za ostvarivanje financijske potpore programima i projektima udruga na području Krapinsko-zagorske županije, u roku 8 dana od dana donošenja ovog zaključka, obavijesti objavu i provedbu natječaja.

XI.

Ovaj zaključak objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije», na oglasnim pločama Županije, u javnom tiskovnom glasilu i na web-stranici Županije.

KLASA: 007-02/12-01/04

URBROJ: 2140/01-02-12-02

Krapina, 26. siječanj 2012.

Ž U P A N

mr. sc. Siniša Hajdaš Dončić, v.r.

GRAD DONJA STUBICA

Na temelju članka 10. st. 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine" br. 86/08 i 61/11) i članka 48. stavak 3. Statuta Grada Donja Stubica ("Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije", br. 14/09) Gradonačelnik Grada Donja Stubica, donosi

PLAN PRIJMA

SLUŽBENIKA I NAMJEŠTENIKA U JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL I KOMUNALNI POGON GRADA DONJA STUBICA ZA 2012.G.

I.

Ovim Planom prijma službenika i namještenika utvrđuje se prijam službenika i namještenika u Jedinostveni upravni odjel i Komunalni pogon Grada Donja Stubica tijekom 2012. godine.

II.

Plan prijma sadrži:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinostvenom upravnom odjelu i Komunalnom pogonu Grada Donja Stubica,
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme za 2012. godinu.
- potreban broj vježbenika odgovarajuće stručne sprema za 2012. godinu.

III.

U Jedinostvenom upravnom odjelu Grada Donja Stubica, sukladno Pravilniku o unutarnjem redu Jedinostvenog upravnog odjela Grada Donja Stubica, sistematizirana su slijedeća radna mjesta sa brojem izvršitelja, kako slijedi:

Naziv radnog mjesta	Broj izvršitelja
1. Pročelnik	1
2. Stručni suradnik za financije i proračun	1
3. Stručni suradnik za poslove Gradskog vijeća, društvene djelatnosti i opću upravu	1
4. Stručni suradnik za komunalne poslove-komunalni redar	1
5. Stručni suradnik za utvrđivanje i naplatu gradskih	

poreza i naknada 1
 6. Računovodstveni referent 1
 7. Daktilograf - administrator 1
 Sva navedena radna mjesta su popunjena, te nema potrebe za prijam novih službenika i namještenika na neodređeno vrijeme u 2012. godini, prema sada propisanoj sistematizaciji.

IV.

U Komunalnom pogonu Grada Donja Stubica, sukladno Pravilniku o unutarnjem redu Komunalnog pogona Grada Donja Stubica, sistematizirana su sljedeća radna mjesta, sa brojem izvršitelja, kako slijedi:

Naziv radnog mjesta	Broj izvršitelja
1. Upravitelj Komunalnog pogona	1
2. Komunalni radnik na uređenju i održavanju javnih površina – komunalni izvidnik	1
3. Komunalni radnik na grobljanskim poslovima 2 i 1/2	
4. Komunalni radnik na čišćenju javnih površina 1 i 1/2	

Radno mjesto pod rednim brojem 1. Upravitelj Komunalnog pogona nije popunjeno.

U 2012. godini ne planira se prijam službenika i namještenika na neodređeno vrijeme u Komunalni pogon Grada Donja Stubica.

V.

U 2012. godini planira se prijam u službu vježbenika za osposobljavanje za obavljanje poslova stručnog suradnika za poslove Gradskog vijeća, društvene djelatnosti i opću upravu – VŠS – sveučilišni prvostupnik upravno/pravne struke ili stručni prvostupnik upravno/pravne struke.

VI.

Sredstva za realizaciju ovog Plana osigurana su u Proračunu Grada Donja Stubica za 2012. godinu.

VII.

Sukladno zakonskim i podzakonskim aktima, te Proračunu Grada, ovaj Plan će se po potrebi usklađivati tijekom 2012. godine.

VIII.

Ovaj Plan objavit će se u "Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije".

KLASA: 023-05/12-01/2

URBROJ: 2113/01-04/1-12-2

Donja Stubica, 10.01.2012.

GRADONAČELNIK
 Juraj Srebačić, v.r.

GRAD KLANJEC

Na temelju članka 10. stavka 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj:86/08. i) a sukladno Proračunu Grada Klanjca za 2012.g., gradonačelnik Grada Klanjca utvrđuje sljedeći

**PLAN PRIJMA U SLUŽBU
 GRADA KLANJCA ZA 2012. GODINU**

Članak 1.

Ovim Planom prijma u službu utvrđuje se prijem

službenika i namještenika u Jedinstveni upravni odjel i Vlastiti komunalni pogon Grada Klanjca tijekom 2012. godine.

Članak 2.

Plan prijma je kratkoročan te sadrži stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinstvenom upravnom odjelu i Vlastitom komunalnom pogonu Grada Klanjca, te potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme za 2012. godinu.

Članak 3.

U Jedinstvenom upravnom odjelu zaposleno je 6 službenika na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu i 1 službenik na 1/2 radnog vremena.

U Vlastitom komunalnom pogonu zaposlena su 3 namještenika na neodređeno vrijeme.

Članak 4.

U 2012. godini ne planira se zapošljavanje službenika i namještenika na neodređeno vrijeme, niti zapošljavanje vježbenika.

Članak 5.

Ovaj Plan objavit će se u „Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije“.

Klasa:100-01/12-02/01

Urbroj:2135/01-02/12-1

Klanjec, 24. siječnja 2012.

GRADONAČELNIK:
 Željko Kolar, v.r.

GRAD ZABOK

Na temelju članka 10. stavka 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ br. 86/08. i 61/11.), a u skladu s prijedlogom pročelnika upravnih tijela i Proračunom Grada Zaboka za 2012. godinu (KLASA:400-08/11-01/01 URBROJ:2197/01-02-11-3 od 22.12.2011.), gradonačelnik Grada Zaboka donosi

**PLAN PRIJMA U SLUŽBU
 ZA 2012. GODINU**

I.

Utvrđuje se da su u upravnim tijelima Grada Zaboka (Ured Grada, Upravni odjel za financije i Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i javne potrebe) nepopunjena sljedeća radna mjesta:

a) u Upravnom odjelu za financije:

- računovodstveni referent – blagajnik likvidator (1/2) i

- referent za poreze i naknade (1/2).

b) u Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i javne potrebe:

- prometni redar (1 izvršitelj).

Ostala radna mjesta utvrđena Pravilnikom o unutarnjem redu za upravna tijela Grada Zaboka („Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije“ br. 22/10. i ispr.-27/10.) popunjena su na neodređeno vrijeme.

II.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu na

neodređeno vrijeme na nepopunjena radna mjesta iz točke I. ovog Plana.

III.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu vjezbenika.

IV.

Ovaj Plan stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije“ i na internet stranici Grada Zaboka.

KLASA: 100-01/12-01/01

URBROJ: 2197/01-01-12-1

Zabok, 09. siječnja 2012.

GRADONAČELNIK

Ivan Hanžek, oec., v.r.

OPĆINA BEDEKOVČINA

Na temelju članka 10. stavka 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine» broj 86/08 i 61/11) i članka 46. Statuta Općine Bedekovčina («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije» broj 18/09), načelnik Općine Bedekovčina, utvrđuje

PLAN

PRIJMA U SLUŽBU U JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL OPĆINE BEDEKOVČINA ZA 2012. GODINU

I.

Ovim Planom prijma u službu u Jedinostveni upravni odjel Općine Bedekovčina za 2012. godinu (dalje u tekstu: Plan prijma) utvrđuje se prijam u službu u Jedinostveni upravni odjel Općine Bedekovčina tijekom 2012. godine.

II.

Plan prijma sadrži:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Bedekovčina,
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme za 2012. godinu,
- potreban broj vjezbenika za 2012. godinu.

III.

Utvrđuje se da je u Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Bedekovčina, Pravilnikom o unutarnjem redu Jedinostvenog upravnog odjela Općine Bedekovčina («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije» broj 22/10) sistematizirano 14 radnih mjesta, od kojih je popunjeno 11 radnih mjesta.

IV.

Utvrđuje se da su u Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Bedekovčina nepopunjena tri radna mjesta:

1. u Jedinostvenom upravnom odjelu -radno mjesto pročelnika Jedinostvenog upravnog odjela,
2. u Odsjeku za općinsku samoupravu, opću upravu i društvene djelatnosti – radno mjesto referenta za uredsko poslovanje,
3. u Odsjeku za gospodarstvo, graditeljstvo, promet i stambeno komunalne djelatnosti – radno mjesto referenta-komunalnog redara .

V.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu na neodređeno vrijeme na radno mjesto pročelnika Jedinostvenog upravnog odjela, referenta za uredsko poslovanje u Odsjeku za općinsku samoupravu, opću upravu i društvene djelatnosti i referenta-komunalnog redara u Odsjeku za gospodarstvo, graditeljstvo, promet i stambeno komunalne djelatnosti.

VI.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu vjezbenika.

VII.

Ovaj Plan prijma stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije».

Klasa: 119-01/12-01/01

Urbroj: 2197-02-01/12-1

Bedekovčina, 25. siječnja 2012.

NAČELNIK
Rajko Vidiček, v.r.

OPĆINA KONJŠČINA

Na temelju članka 49. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine» br. 33/01, 60/01 i 129/05, 109/07, 125/08 i 36/09), članka 36. Statuta Općine Konjščina («Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije» br. 12/08 i 14/09) i Programa Socijalne skrbi na području Općine Konjščina za 2012. godinu, KLASA: 550-01/11-01/19, URBROJ: 2211/04-1-11-2 od 29. prosinca 2011. godine, u predmetu dodjele vidova socijalnih pomoći – pomoći za nabavu opreme za novorođenu djecu u 2012. godini, Općinski načelnik Općine Konjščina donosi

ZAKLJUČAK

Roditelju-ima s prebivalištem na području Općine Konjščina za novorođeno dijete u 2012. godini i to od 01. siječnja 2012. do 31. prosinca 2012. dodjeljuje se pomoć za nabavu opreme u iznosu od = 1.000,00 kuna (slovima: tisućukuna).

Isplata sredstava vrši se iz Proračuna Općine Konjščina za 2012. godinu - Program socijalne pomoći - Pomoć za nabavu opreme za novorođenu djecu.

Ovaj Zaključak objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije»

KLASA: 551-06/12-01/1

URBROJ: 2211/04-3-12-1

Konjščina, 12. siječnja 2012.

OPĆINSKI NAČELNIK:
Mirko Krznar, v.r.

Na temelju odredbe članka 9. i 10. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi («Narodne novine» br. 86/2008) po prijedlogu pročelnice Jedinostvenog upravnog odjela Općine Konjščina, Općinski načelnik Općine Konjščina utvrđuje

**PLAN PRIJEMA U SLUŽBU
U JEDINSTVENOM UPRAVNOM ODJELU
OPĆINE KONJŠČINA
U 2012. GODINI**

Točka 1.

Ovim Planom prijema u službu u Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Konjščina u 2012. godini (u daljnjem tekstu: Plan) utvrđuje se:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinostvenom upravnom odjelu Općine Konjščina (u daljnjem tekstu : JUO),
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme,
- planiranje broja vježbenika odgovarajuće stručne spreme i struke i
- druga pitanja sukladno Zakonu.

Točka 2.

Utvrđuje se da je u JUO Općine Konjščina sistematizirano ukupno 11 radnih mjesta i to osam službeničkih sa osam izvršitelja i tri radna mjesta namještenika sa četiri izvršitelja od kojih je popunjeno sedam sa sedam izvršitelja.

Točka 3.

Utvrđuje se da je u JUO nepopunjeno radno mjesto:

1. Stručni suradnik - poljoprivredni redar, te
2. radna mjesta namještenika i to : grobara – poslovi su povjereni na obavljanje temeljem Ugovora o obavljanju

komunalnih djelatnosti; komunalni radnik- dostavljač (2 izvršitelja) od čega su poslovi komunalnog radnika povjereni temeljem Ugovora o obavljanju komunalnih djelatnosti, a poslovi dostavljača temeljem Ugovora o djelu; čistačica – dostavljač, poslovi su povjereni za obavljanje temeljem ugovora o djelu.

Točka 4.

Tijekom 2012. godine JUO raspisat će se javni natječaj za radno mjesto – administrativni referent – zapisničar, a koje je sada popunjeno zamjenom na određeno vrijeme.

Točka 5.

U 2012. godini u JUO ne planira se prijam u službu vježbenika, s obzirom da u Proračunu nisu osigurana sredstva. Prijem vježbenika moguć je ukoliko će HZZ uvesti mjere zapošljavanja vježbenika i za iste osigurati sredstva.

Točka 6.

Stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta, potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme odgovarajuće stručne spreme i struke za 2012. godinu prikazani su u tabeli koja se nalazi u privitku i čini sastavni dio ovog Plana prijma.

Točka 7.

Ovaj Plan prijma stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u «Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije» i na web stranici Općine Konjščina: www.konjscina.hr

	Prema Pravilniku	Radno mjesto	Planirani broj izvršitelja – normativnim aktima	Sadašnji broj izvršitelja	Sadašnji izvršitelj sa stručnom spremom i ostalim uvjetima za obavljanje poslova radnog mjesta
1.	Jedinstveni upravni odjel	Pročelnik –ca	1	1	1 Nevenka Benjak VI/I stupanj stručne spreme upravnog smjera, položen stručni ispit , 33 godina radnog iskustva na odgovarajućim poslovima
2.		Administrativni tajnik - zapisničar	1	1	Arijana Mačković – zamjena – SSS pravnog smjera, položen državni stručni ispit i tri godine radnog iskustva na odgovarajućima poslovima Tijekom godine raspisat će se javni natječaj za popunu radnog mjesta na neodređeno vrijeme

3.		Stručni referent za društvene djelatnosti i naplatu prihoda	1	1	1 Brankica Pazman – IV stupanj stručne sprema – ekonomski smjer, oslobođena polaganja državnog stručnog ispit
4.		Upravni referent - arhivar	1	1	Marina Nuli – SSS upravnog smjera i četiri godine staža, te položen državni stručni ispit
5.		Stručni referent za stambeno-komunalne poslove – komunalni redar	1	1	1- Goran Zorc – Srednja stručna sprema – el. smjera, 11 godina radnog staža, i u obvezi je polaganja
6.		Poljoprivredni redar	1	-	
7.	Odsjek za računovodstvo i financije	Voditelj Odsjeka za računovodstvo i financije	1	1	1- Branko Curiš, VII/1 stupanj stručne sprema – ekonomske, bez položenog stručnog ispita
8.		Računovodstveni referent – blagajnik	1	1	1 Maša Nuli – IV stupanj stručne sprema, bez položenog stručnog ispita
	Ukupno:		8	7	
Namještenici Ostali poslovi					
9.	Pomoćno-tehnički i komunalni poslovi	Grobar	1	-	Sada se poslovi obavljaju temeljem Ugovora
10.		Komunalni radnik – dostavljač	2	-	Nema zaposlenih, već se poslovi obavljaju temeljem Ugovora
11.		Čistačica - dostavljač	1	-	Sada se poslovi obavljaju temeljem Ugovora
	Ukupno:		12	7	7

KLASA: 121-01/12-01/1

URBROJ: 2211/04-3-12-1

Konjščina, 18. siječnja 2012.

OPĆINSKI NAČELNIK:
Mirko Krznar, v.r.

OPĆINA MAČE

Na temelju članka 10. st. 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine" broj 86/08. i 61/11.) i članka 50. Statuta općine Mače ("Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije" br. 14/09), a povodom prijedloga o.d. pročelnik-a Jedinственog upravnog odjela općine Mače, Općinski načelnik dana 17.01.2012. godine donosi

**PLAN PRIJMA U SLUŽBU U
JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL
OPĆINE MAČE ZA 2012. GODINU**

Članak 1.

Ovim Planom prijma službenika i namještenika utvrđuje se:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinственom upravnim odjelu Općine Mače
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme za 2012. godinu

Članak 2.

U Jedinственom upravnim odjelu Općine Mače zaposlena su 2 službenika na neodređeno vrijeme:

- voditelj financijskog odsjeka – 1 službenik – VŠS
- voditelj odsjeka za komunalno gospodarstvo i društvene djelatnosti – 1 službenik – SSS

U Jedinственom upravnim odjelu Općine Mače zaposlen je 1 namještenik na neodređeno vrijeme:

- namještenik - komunalni radnik – SSS

Članak 3.

Tijekom 2012. godine planira se prijam u službu jednog službenika na neodređeno vrijeme u skladu sa financijskim mogućnostima i ostvarenjem Proračunskih prihoda.

Članak 4.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu namještenika ni vježbenika.

Članak 5.

Ovaj Plan prijma u službu objavit će se u "Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije".

KLASA: 400-01/12-01/03

URBROJ: 2211/06-12-02

U Maču, 17. siječnja 2012. god.

OPĆINSKI NAČELNIK
Stjepan Sokolić, v.r.

OPĆINA STUBIČKE TOPLICE

Na temelju članka 10. st. 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi (Nar. nov. br. 86/08 i 61/11) i članka 46. st. 2. t. 11. Statuta Općine Stubičke Toplice (Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije br. 16/09) načelnik Općine Stubičke Toplice donosi

**PLAN PRIJMA U SLUŽBU U
JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL
OPĆINE STUBIČKE TOPLICE ZA 2012. GODINU**

Članak 1.

Ovim Planom prijma službenika i namještenika

utvrđuje se

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinственom upravnim odjelu Općine Stubičke Toplice
- potreban broj službenika i namještenika na neodređeno vrijeme za 2012. godinu.

Članak 2.

U Jedinственom upravnim odjelu Općine Stubičke Toplice zaposleno je 6 službenika:

- 5 službenika na neodređeno vrijeme:
 - pročelnik - 1 službenik - VSS
 - viši stručni računovodstveni referent – 1 službenik - VSS
 - referent za komunalne poslove - 1 službenik -VŠS
 - upravni referent tajnica – 1 službenik – SSS
 - računovodstveni referent – 1 službenik – SSS
- 1 službenik na određeno vrijeme:
 - viši stručni suradnik za pravne poslove – 1 službenik - VSS.

U Jedinственom upravnim odjelu Općine Stubičke Toplice zaposleno je 5 namještenika: komunalni radnik - KV ili PKV na neodređeno vrijeme.

Članak 3.

Tijekom 2012. godine ne planira se prijam u službu službenika i namještenika na neodređeno vrijeme.

Članak 4.

U 2012. godini ne planira se prijam u službu vježbenika.

Članak 5.

Ovaj Plan objavit će se u Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije.

KLASA:112-01/12-01/1

URBROJ:2113/03-03-12-1

Stubičke Toplice, 02.01.2012.

NAČELNIK :
Vladimir Bosnar, v.r.

OPĆINA VELIKO TRGOVIŠĆE

Na temelju članka 10. stavak 2. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj: 86/08. i 61/11.) i članka 49. Statuta općine Veliko Trgovišće („Službeni glasnik Krapinsko zagorske županije“ broj: 23/09.), načelnik općine Veliko Trgovišće dana 17. siječnja 2012.g. , na prijedlog pročelnika JUO, donosi

PLAN PRIJMA U SLUŽBU

Članak 1.

Ovim Planom prijma službenika i namještenika utvrđuje se prijam službenika i namještenika u Jedinственom upravni odjel općine Veliko Trgovišće tijekom 2012. godine.

Članak 2.

Plan prijma sadrži:

- stvarno stanje popunjenosti radnih mjesta u Jedinственom upravnim odjelu,
- potreban broj službenika i namještenika na

neodređeno vrijeme za 2012. godinu.

Članak 3.

U Jedinstvenom upravnom odjelu, sukladno Pravilniku o unutarnjem redu Jedinstvenog upravnog odjela općine Veliko Trgovišće, sistematizirana su sljedeća radna mjesta:

1. pročelnik JUO – 1 službenik – magistar struke,
2. viši stručni suradnik za praćenje programa EU fondova i javnu nabavu – 1 službenik – magistar struke,
3. računovodstveni referent – knjigovođa- 1 službenik – SSS,
4. računovodstveni referent – blagajnik – 1 službenik – SSS,
5. referent za opće i administrativne poslove- 1 službenik – SSS
6. referent za komunalno gospodarstvo i komunalni redar – 1 službenik – SSS
7. spremač - dostavljač - jedan izvršitelj – NKV.

Članak 4.

Utvrđuje se da je u Jedinstvenom upravnom odjelu zaposleno:

- šest službenika na neodređeno vrijeme, i to na radnim mjestima:

1. pročelnik JUO,
2. viši stručni suradnik za praćenje programa EU fondova i javnu nabavu,
3. računovodstveni referent – knjigovođa,
4. računovodstveni referent – blagajnik,
5. referent za opće i administrativne poslove,
6. referent za komunalno gospodarstvo i komunalni redar,

- jedan namještenik na neodređeno vrijeme, i to:

1. spremačica - dostavljačica.

Članak 5.

Tijekom 2012. godine, budući da su sva radna mjesta prema sada propisanoj sistematizaciji popunjena, nema potrebe zapošljavanja novih službenika i namještenika na neodređeno vrijeme.

Članak 6.

U 2012. godini u službu se ne planira prijam vježbenika.

Članak 7.

Sredstva za realizaciju ovog Plana osigurana su Proračunom Općine za 2012. godinu.

Članak 8.

Sukladno zakonskim i podzakonskim aktima te Proračunu Općine, ovaj će se Plan po potrebi usklađivati.

Članak 9.

Ovaj Plan objavit će se u Službenom glasniku Krapinsko zagorske županije.

KLASA: 022-01/12-01/01

UR.BROJ: 2197/05-12-05-1

Veliko Trgovišće, 17.01.2012.g.

OPĆINSKI NAČELNIK
Zdravko Vutmeš, dipl.ing., v.r.

OPĆINA ZLATAR BISTRICA

Na temelju stavka (7), članka 100. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09 55/11 i 90/11) i članka 38. Statuta Općine Zlatar Bistrica (Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije broj 17/09.), Općinsko vijeće Općine Zlatar Bistrica, na svojoj 13. sjednici održanoj 22.12.2011., donijelo je:

URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA DIJELA NASELJA „SJEVERO-ZAPAD“ NASELJA ZLATAR BISTRICA

1. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

IZRAĐIVAČ PLANA

(1) Urbanistički plan uređenja dijela naselja „Sjevero-zapad“ naselja Zlatar Bistrica (u daljnjem tekstu Plan) izradio je Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zavod za urbanizam prostorno planiranje i pejzažnu arhitekturu.

Članak 2.

SADRŽAJ PLANA

(1) Plan se sastoji od jedne knjige koja sadrži:

1. ODREDBE ZA PROVOĐENJE

1. OPĆE ODREDBE

2. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

2.1. Načela i uvjeti određivanja korištenja i namjene površina

2.2. Korištenje i namjena površina

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR GOSPODARSKE NAMJENE)

3.1. Opće odredbe

3.2. Građevna čestica

3.3. Priključak građevne čestice i građevina na prometnu, telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturu mrežu

3.4. Uređenje građevne čestice

3.5. Parkirališta na građevnoj čestici

3.6. Izgrađenost građevne čestice

3.7. Regulacijska i građevinska linija

3.8. Udaljenost građevina od bočne međe

3.9. Visina i etažnost građevina

3.10. Oblikovanje građevina

4. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR JAVNE I DRUŠTVENE NAMJENE)

4.1. Opće odredbe

4.2. Građevna čestica

4.3. Priključak građevne čestice i građevina na prometnu, telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturu mrežu

4.4. Uređenje građevne čestice

4.5. Parkirališta na građevnoj čestici

4.6. Izgrađenost građevne čestice

4.7. Regulacijska i građevinska linija

4.8. Udaljenost građevina od bočne međe

4.9. Visina i etažnost građevina

- 4.10. Oblikovanje građevina
- 5. UVJETI SMJEŠTAJA STAMBENIH I STAMBENO-POSLOVNIH GRAĐEVINA (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR STAMBENE NAMJENE I MJEŠOVITE NAMJENE - PRETEŽITO STAMBENE)
 - 5.1. Opće odredbe
 - 5.2. Građevna čestica
 - 5.3. Priključak građevne čestice i građevina na prometnu, telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu
 - 5.4. Uređenje građevne čestice
 - 5.5. Parkirališta na građevnoj čestici
 - 5.6. Izgrađenost građevne čestice
 - 5.7. Regulacijska i građevinska linija
 - 5.8. Udaljenost građevina od bočne međe i ostalih građevina
 - 5.9. Visina i etažnost građevina
 - 5.10. Oblikovanje građevina
- 6. KIOSCI, NADSTREŠNICE I POKRETNE NAPRAVE KOMUNALNI OBJEKT I UREĐAJ U OPĆOJ UPORABI I DRUGE KONSTRUKCIJE PRIVREMENIH OBILJEŽJA
- 7. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE TE JAVNIH ZELENIH POVRŠINA
 - 7.1. Uvjeti gradnje prometne mreže
 - 7.1.1. Cestovni promet
 - 7.1.2. Javna parkirališta i garaže
 - 7.1.3. Javni trgovi
 - 7.2. Uvjeti gradnje telekomunikacijske mreže
 - 7.3. Uvjeti gradnje komunalne infrastrukturne mreže
 - 7.3.1. Plinoenergetika
 - 7.3.2. Elektroenergetika
 - 7.3.3. Vodoopskrba
 - 7.3.4. Odvodnja otpadnih voda
 - 7.4. Uvjeti gradnje javnih zelenih površina
- 8. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH VRIJEDNOSTI
- 9. POSTUPANJE S OTPADOM
- 10. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNOG UTJECAJA NA OKOLIŠ
 - 10.1. Zaštita tla
 - 10.2. Zaštita zraka
 - 10.3. Zaštita voda
 - 10.4. Zaštita prirodnih i kulturno-povijesnih vrijednosti
 - 10.5. Zaštita od štetnog utjecaja genetski modificiranih organizama
 - 10.6. Zaštita od buke
 - 10.7. Zaštita od štetnog utjecaja kemikalija
 - 10.8. Zaštita od svjetlosnog onečišćenja
 - 10.9. Posebna zaštita (zaštita od prirodnih i drugih nesreća)
 - 10.9.1. Zaštita od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti
 - 10.9.2. Zaštita od požara
 - 10.9.3. Zaštita od potresa
 - 10.9.4. Zaštita od tehničko-tehnoloških katastrofa i velikih nesreća izazvanih nesrećama s opasnim tvarima u stacionarnim objektima u gospodarstvu i u prometu
 - 10.9.5. Zaštita sklanjanjem ljudi
- 11. REKONSTRUKCIJA GRAĐEVINA ČIJA JE NAMJENA PROTIVNA PLANIRANOJ NAMJENI
- 12. BROJ IZVORNIKA, OVJERA IZVORNIKA, POHRANA IZVORNIKA, STUPANJE NA SNAGU PLANA
 - 2. KARTOGRAFSKI DIO PLANA
 - 0. OBUHVAT PLANA NA GEODETSKO-KATASTRARSKOJ PODLOZI, u mjerilu 1:1000
 - 1. KORISTENJE I NAMJENA POVRŠINA, u mjerilu 1:1000
 - 2. PROMETNA, TELEKOMUNIKACIJSKA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
 - 2.A. PROMET, u mjerilu 1:1000
 - 2.B. TELEKOMUNIKACIJE I ENERGETSKI SUSTAVI, u mjerilu 1:1000
 - 2.C. VODNOGOSPODARSKI SUSTAVI, u mjerilu 1:1000
 - 3. UVJETI KORISTENJA, UREĐENJA I ZAŠTITE POVRŠINA, u mjerilu 1:1000
 - 3. OBAVEZNI PRILOZI PLANU
 - A. OBRAZLOŽENJE PLANA
 - 1. POLAZIŠTA
 - 1.1. Položaj, značaj i posebnosti dijela naselja „Sjevero-zapad“ naselja zlatar bistrice u općini
 - 1.1.1. Osnovni podaci o stanju u prostoru
 - 1.1.2. Prostorno razvojne značajke
 - 1.1.3. Infrastrukturna opremljenost
 - 1.1.4. Zaštićene prirodne, kulturno-povijesne cjeline i ambijentalne vrijednosti i posebnosti
 - 1.1.5. Obveze iz planova šireg područja
 - 1.1.6. Ocjena mogućnosti i ograničenja razvoja u odnosu na demografske i gospodarske podatke te prostorne pokazatelje
 - 2. CILJEVI PROSTORNOG RAZVOJA I UREĐENJA
 - 2.1. Ciljevi prostornog uređenja općinskog značaja
 - 2.1.1. Demografski razvoj
 - 2.1.2. Odabir prostorne i gospodarske strukture
 - 2.1.3. Prometna, telekomunikacijska i komunalna infrastruktura
 - 2.1.4. Očuvanje prostornih posebnosti dijela naselja
 - 2.2. Ciljevi prostornog uređenja dijela naselja
 - 2.2.1. Racionalno korištenje i zaštita prostora u odnosu na postojeći i planirani broj stanovnika, gustoću stanovanja, obilježja izgrađene strukture, vrijednost i posebnosti krajobraza, prirodnih i kulturno povijesnih i ambijentalnih cjelina
 - 2.2.2. Unapređenje uređenja dijela naselja i komunalne infrastrukture
 - 3. PLAN PROSTORNOG UREĐENJA
 - 3.1. Program gradnje i uređenja prostora
 - 3.2. Osnovna namjena prostora
 - 3.3. Iskaz prostornih pokazatelja za namjenu, način

korištenja i uređenja površina

3.4. Prometna i ulična mreža te javna parkirališta i garaže

3.5. Telekomunikacijska mreža

3.6. Komunalna infrastrukturna mreža

3.7. Uvjeti gradnje javnih zelenih površina

3.8. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora

3.8.1. Uvjeti i način gradnje

3.8.2. Mjere zaštite prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina

3.8.3. Sprečavanje nepovoljnih utjecaja na okoliš

B. IZVOD IZ PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE ZLATAR BISTRICA (Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije br.: 19/04. i 30/09.)

1. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA, u mjerilu 1:25000

4.1. GRAĐEVINSKA PODRUČJA – K.O. LOVREČAN, u mjerilu 1:5000

C. STRUČNE PODLOGE, NA KOJIMA SE TEMELJE PROSTORNO PLANSKA RJEŠENJA

D. POPIS SEKTORSKIH DOKUMENATA I PROPISA KOJE JE BILO POTREBNO POŠTIVATI U IZRADI PLANA

E. ZAHTJEVI IZ ČLANKA 79., MIŠLJENJA I SUGLASNOSTI IZ ČLANKA 94. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11)

F. IZVJEŠĆA O PRETHODNOJ I JAVNOJ RASPRAVI

G. EVIDENCIJA POSTUPKA IZRADE I DONOŠENJA PLANA

H. SAŽETAK ZA JAVNOST

Članak 3.

OBUH VAT PLANA

(1) Obuhvat Plana je određen Prostornim planom uređenja Općine Zlatar Bistrica (Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije br.: 19/04. i 30/09.), ima površinu 24,1727 ha i obuhvaća dio područja pokrivnog katastarskom općinom Lovrečan. Obuhvat Plana je prikazan na kartografskom listu 0. Obuhvat plana na geodetsko-katastarskoj podlozi u mjerilu 1:1000.

Članak 4.

POJMOVI

(1) U Planu se koriste pojmovi opisani Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11), pojmovi utvrđeni propisima donesenim na temelju tog Zakona i pojmovi uvriježeni u praksi. Ovdje se daju pojmovi uvriježeni u praksi koji nisu definirani tim Zakonom i propisima donesenim na temelju tog Zakona:

1. Regulacijska linija je linija koja odvaja javnu površinu od privatne (u smislu javnog ili privatnog dobra, odnosno vlasničkog načina korištenja).

2. Građevinska linija je linija na kojoj se obavezno mora graditi prednje pročelje građevine.

3. Etaža je naziv za pojedinu prostornu razinu građevine (Podrum - Po, Suteran - Su, Prizemlje - Pr, Kat - K i Potkrovlje - Pk).

4. Visina krovnog vijenca mjeri se od konačno zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine na

njegovom najnižem dijelu do:

a) točke spoja završne obrade pročelja i završne obrade krova kod ravnog krova bez nadozida krova,

b) najviše točke završne obrade nadozida krova kod ravnog krova s nadozidom krova,

c) točke spoja završne obrade pročelja i završne obrade krova kod kosog ili zaobljenog krova bez nadozida krova i bez strehe,

d) najviše točke završne obrade nadozida krova kod kosog ili zaobljenog krova s nadozidom krova i bez strehe,

e) točke spoja završne obrade pročelja sa završnom obradom donje plohe strehe kod kosog ili zaobljenog krova bez nadozida krova i sa strehom,

f) najviše točke završne obrade nadozida krova kod kosog ili zaobljenog krova s nadozidom krova i sa strehom.

5. Visina krovnog sljemena mjeri se od konačno zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine na njegovom najnižem dijelu do najviše točke krova (sljemena).

2. UVJETI ODREĐIVANJA I RAZGRANIČAVANJA POVRŠINA JAVNIH I DRUGIH NAMJENA

2.1. NAČELA I UVJETI ODREĐIVANJA KORIŠTENJA I NAMJENE POVRŠINA

Članak 5.

1) Načela određivanja korištenja i namjene površina su:

a) načelo održivog razvoja;

b) načelo zaštite kulturnog i prirodnog naslijeđa;

c) načelo poticanja razvoja pojedinih gradskih prostornih cjelina;

d) načelo racionalnog, svrsishodnog i razboritog planiranja i korištenja prostora;

e) načelo optimalnog usklađenja interesa različitih korisnika prostora, te

f) načela urbanističke, prostorno-planerske i kraj-obrazno-planerske struke.

(2) Uređivanje prostora unutar obuhvata Plana kao što je izgradnja građevina, uređivanje zemljišta i obavljanje drugih radova na površini zemlje, te iznad ili ispod površine zemlje, provodit će se u skladu s ovim Planom, odnosno u skladu sa postavkama i izvedenicama koje iz njega proizlaze.

2.2. KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA

Članak 6.

(1) Planom se određuju uvjeti za svrhovito korištenje i namjenu slijedećih površina:

1. stambena namjena – S,

2. mješovita namjena (pretežito stambena – M),

3. javna i društvena (zdravstvena – D3, predškolska – D4, kultura – D7 i vjerska – D8),

4. gospodarska namjena (proizvodna i/ili poslovna – I/K),

5. gospodarska namjena (poslovna – K),

6. javne zelene površine (javni park – Z), i

7. površine infrastrukturnih sustava (javna prometna površina – IS1, javno parkiralište/garaža – ISP i javni trg – IST)

(2) Prostorni pokazatelji za korištenje i namjenu

površina unutar obuhvata Plana (iskaz površina po namjenama u ha i prikaz odnosa pojedine površine u odnosu na

obuhvat izražen u (%) prikazani su u tabeli:

	Prostorni pokazatelj za namjenu površina	Oznaka	Površina (ha)	% od obuhvata Plana
1.	STAMBENA NAMJENA	S	14,4259	59,68
2.	MJEŠOVITA NAMJENA - PRETEŽITO STAMBENA	M	3,0314	12,54
3.	JAVNA I DRUŠTVENA NAMJENA	D	2,0068	8,30
3.1.	ZDRAVSTVENA	D3	0,3058	1,27
3.2.	PREDŠKOLSKA	D4	0,7576	3,13
3.3.	KULTURA	D7	0,3977	1,65
3.4.	VJERSKA	D8	0,5457	2,26
4.	GOSPODARSKA NAMJENA - PROIZVODNA I/ILI POSLOVNA	I/K	1,3351	5,52
5.	GOSPODARSKA NAMJENA - POSLOVNA	K	0,0809	0,33
6.	JAVNE ZELENE POVRŠINE - JAVNI PARK	Z	0,4796	1,98
7.	POVRŠINE INFRASTRUKTURNIH SUSTAVA	IS	2,8130	11,64
7.1.	JAVNA PROMETNA POVRŠINA	IS1	2,3719	9,81
7.2.	JAVNO PARKIRALIŠTE/GARAŽA	ISP	0,1150	0,48
7.3.	JAVNI TRG	IST	0,3261	1,35
	UKUPNO		24,1727	100,00

(4) Utvrđeno korištenja i namjene površina unutar obuhvata Plana vidljiv je na kartografskom listu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:1000.

3. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA GOSPODARSKIH DJELATNOSTI (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR GOSPODARSKE NAMJENE)

3.1. OPĆE ODREDBE

Članak 7.

(1) Unutar kazete oznake I/K1 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K) moguća je gradnja gospodarskih građevina: pretežito industrijske namjene, pretežito zanatske namjene, pretežito uslužne namjene, pretežito trgovačke namjene i pretežito namijenjene skladištenju.

(2) Unutar kazete oznake I/K2 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K) moguća je gradnja:

a) poslovne građevine (ona je građevina proizvodne, zanatske, uslužne, trgovačke, i ugostiteljsko-turističke namjene te sl. namjene u kojima je moguća prisutnost odnosno obavljanje tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksploziji).

b) stambene građevine (ona je građevina koja sadržava najviše tri samostalne stambene jedinice i u građevinskoj bruto površini građevine stambena namjena čini više od 70% površine. U ovim građevinama moguća je, uz stambenu namjenu, prisutnost odnosno obavljanje tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije kako slijedi:

1. trgovina (prehrana, mješovita roba, tekstil, odjeća, obuća, kožnata galanterija, papirnica, proizvodi od plastike, pletena roba, tehnička roba, pokućstvo, cvijeće, svijeće, suveniri, poljodjelske potrepštine, rezervni dijelovi za automobile i poljodjelske strojeve, i sl.);

2. ugostiteljstvo i turistički smještaj (buffet, snack-bar, kavana, slastičarnica, pizzeria, restoran, catering, i sl.);

3. zanatstvo i osobne usluge (krojač, postolar, staklar, fotograf, servisi kućanskih aparata, kemijska čistionica, fotokopiraonica, zdravstvene usluge, usluge rekreacije, proizvodno zanatstvo i sl.); te

4. ostalo (odvjetništvo, usluge rekreacije, poštanski uredi, uredi i predstavništva poduzeća, intelektualne usluge i sl.).

c) pomoćne građevine (ona je garaža za smještaj osobnih vozila, ljetna kuhinja, vrtna sjenica i nadstrešnica, bazen, spremište, radionica, drvarnica, „šupa“, kotlovnica, sušara, pušnica i sl.), i

d) gospodarske građevine bez izvora onečišćenja (ona je sjenik; spremište poljoprivrednih proizvoda, stočne hrane i poljodjelskih strojeva; staklenik; plastenik; građevina u kojoj se prerađuju poljoprivredni proizvodi te ostale čiste gospodarske građevine sl. namjene koja se gradi na građevnoj čestici. U sklopu ove građevine mogu biti ljetna kuhinja, radionica, drvarnica, „šupa“, kotlovnica, sušara, pušnica i sl.).

(3) Unutar kazete oznake K (površina gospodarske namjene, poslovne – K) moguća je gradnja gospodarskih građevina: pretežito zanatske namjene, pretežito uslužne namjene, pretežito trgovačke namjene i pretežito namijenjene skladištenju.

(4) U građevinama spomenutim stavcima (1), (2) i (3) ovog članka moguća je prisutnost odnosno obavljanje tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije.

(5) Unutar kazeta iz stavaka (1), (2) i (3) ovog članka moguća je gradnja i građevina prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže u skladu sa člancima 38. do 45.; te postava kioska, nadstrešnica i

pokretnih naprava komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi i drugih konstrukcija privremenih obilježja u skladu sa člankom 37.

(6) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(7) Uvjeti i način gradnje utvrđuju se kroz sljedeće uvjete:

a) da racionalno koriste prostor s prioritetom obnove, rekonstrukcije i boljeg korištenja već uređenog i izgrađenog prostora te namjene;

b) da se prilikom planiranja prostora novih korisnika usklade njihovi interesi, osigura dovoljan prostor za razvoj postojećih i novoplaniranih namjena te utvrde mogući utjecaji na okoliš i njegova zaštita;

c) da su prometno, komunalno i energetske pri-mjerene ovom prostoru i ne ugrožavaju potrebe drugih.

3.2. GRAĐEVNA ČESTICA

Članak 8.

(1) Na jednoj građevnoj čestici unutar kazete oznake I/K1 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K) i unutar kazete K (površina gospodarske namjene, poslovne – K) mogu se graditi osnovne građevine; pomoćne građevine uz osnovnu; sporedne građevine uz osnovnu (otvoreni sportski tereni, restorani za zaposlenike, utovarno-istovarne rampe i sl.) te uređenja koja služe za redovitu uporabu prije spomenutih građevina i građevne čestice; kao i postavljati pokretne naprave, komunalne objekte i uređaje u općoj uporabi u skladu sa člankom 37. Sve navedene građevine čine jednu funkcionalnu cjelinu, odnosno poslovni kompleks, odnosno složenu građevinu (sklop više međusobno funkcionalno i/ili tehnološki povezanih građevina).

(2) Na jednoj građevnoj čestici unutar kazete oznake I/K2 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K) mogu se graditi:

- a) jedna poslovna građevina,
- b) jedna stambena građevina,
- c) pomoćne građevine, i
- d) jedna gospodarska građevina.

Od ovdje opisanih građevina osnovna građevina može biti ili stambena ili poslovna građevina.

Osim ovdje opisanih građevina mogu se graditi i druge sporedne građevine, izvoditi uređenja koja služe za redovitu uporabu građevina iz stavka (1) ovog članka i građevne čestice, kao i postavljati kiosci, pokretne naprave, komunalne objekte i uređaje u općoj uporabi te druge konstrukcije privremenih obilježja u skladu sa člankom 37. Sve navedene građevine čine jednu funkcionalnu cjelinu, odnosno poslovni kompleks, odnosno složenu građevinu (sklop više međusobno funkcionalno i/ili tehnološki povezanih građevina).

(3) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(4) Površina građevne čestice ne može biti manja od postojeće (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od postojeće). Iznimka je dozvoljena zbog gradnje

nove ceste sukladno stavku (4) članka 39. ili širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39., zbog čega se njezina površina (širina) smanjuje.

3.3. PRIKLJUČAK GRAĐEVNE ČESTICE I GRAĐEVINA NA PROMETNU, TELEKOMUNIKACIJSKU I KOMUNALNU INFRASTRUKTURNU MREŽU

Članak 9.

(1) Građevna čestica i građevine na njoj trebaju imati priključak (prilaz) na javnu prometnu površinu (javnu cestu) minimalne širine 6,00 m.

(2) Građevna čestica i građevine na njoj priključuju se na javnu prometnu površinu na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za cestu na koju se priključuje i sukladno članku 39.

(3) Građevna čestica i građevine na njoj se priključuju na telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu, ukoliko ista postoji i ako za to postoje tehnički uvjeti, na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za pojedinu komunalnu mrežu, akt lokalne samouprave i važeći zakonski propisi i pravilnici.

(4) Treba težiti da se na području Plana što prije izvede podzemna komunalna mreža i izvrši podzemno priključenje građevina na nju.

3.4. UREĐENJE GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 10.

(1) Ustrojstvo i uređenje građevne čestice (razmještaj građevina) treba postaviti u skladu s djelatnošću koja se na njoj planira i uvjetima priključenja građevne čestice i građevina na prometnu, telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu.

(2) Teren oko građevine, potporni zidovi, terase i slično moraju se izvesti tako da ne narušavaju izgled okoline, te da se ne promijeni odticanje vode na štetu susjednog zemljišta i susjednih građevina.

(3) Nije dopušteno uređenje građevne čestice na način da se kota konačno uređenog i zaravnatog terena uz građevinu mijenja više od 1,5 m.

(3) Građevnu česticu je potrebno najmanje 20% pejzažno urediti.

(4) Pejzažno uređenje neizgrađenog dijela građevnih čestica treba temeljiti na upotrebi autohtonih vrsta biljaka u skladu s lokalnim uvjetima, klimatskim uvjetima, veličini građevina i njihovom rasporedu te uvjetima pristupa i prilaza. Drvoredi, potezi grmlja i sl. omogućit će njihovo primjereno vizualno odjeljivanje u prostoru, a posebnu pozornost treba obratiti određivanju veličine "predvrtova" i parkirališta za vozila.

(5) Ograda se postavlja na lijevu među, sa unutrašnje strane, promatrano od prometne površine (javne ceste) prema samoj čestici. Kod uglovnih građevnih čestica ograda se postavlja i na desnoj međi (prema drugoj prometnoj ili nekoj javnoj površini).

3.5. PARKIRALIŠTA NA GRAĐEVNOJ ČESTICI

Članak 11.

(1) Na svakoj građevnoj čestici namijenjenoj izgradnji neke građevine potrebno je zadovoljiti minimalni broj parkirališnih mjesta (bilo na otvorenom i/ili u garaži)

prema sljedećem normativu:

- 1 PM mjesto na jednu stambenu jedinicu; dodatno
- za svaka 2 zaposlenika u smjeni 1 PM plus 1 PM ako je neparan broj zaposlenih, dodatno
- za vozila u vlasništvu korisnika 1 PM na 1 vozilo, i dodatno
- na svakih 1000 m² građevinske bruto površine građevine za: prodajni prostor 20 PM, uredski prostor 5 - 10 PM, prostor za goste ugostiteljstva (ako ugostiteljski prostor ne služi zaposlenima) 50 PM.

Iznimka je dozvoljena kod postojećih građevina izgrađenih na građevnoj čestici s manjim brojem parkirališnih mjesta od propisanog uz obavezu osiguravanja potrebnog broja parkirališnih mjesta na drugoj čestici u vlasništvu ili putem prava služnosti.

(2) U slučaju zahtjeva dostave obvezno treba osigurati prostor za zaustavljanje i/ili parkiranje dostavnoga vozila na samoj građevnoj čestici.

3.6. IZGRAĐENOST GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 12.

(1) Izgrađenost građevne čestice se iskazuje koeficijentom izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}).

(2) Koeficijenti izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) smije iznositi od 20% - 50%. Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih s manjim - većim K_{ig} od propisanog uz obavezu da najmanji - najveći dozvoljeni K_{ig} ne bude manji - veći od postojećeg.

3.7. REGULACIJSKA I GRAĐEVINSKA LINIJA

Članak 13.

(1) Položaj regulacijske linije određuje se tako da se od osi cesta utvrdi rubna linija cestovnog zemljišta u skladu s člankom 39.

(2) Udaljenost građevinske linije od regulacijske linije iznosi najmanje 10,00 m, uz poštivanje stavka (10) članka 39. Iznimka je dozvoljena kod planirane građevine gdje se građevinska linija prilagođava građevinskim linijama izgrađenih susjednih građevina.

(3) Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih na građevinskoj liniji koja je manje udaljenosti od regulacijske linije nego je propisano stavkom (2) ovog članka uz obavezu da udaljenost građevinske linije od regulacijske linije ne bude manja od postojeće.

(4) Iznimka je dozvoljena kod smanjivanja udaljenosti građevinske linije od regulacijske linije postojećih građevina zbog širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39.

3.8. UDALJENOST GRAĐEVINA OD BOČNE MEĐE

Članak 14.

(1) Građevine se mogu graditi samo odmaknuto od bočnih međa, tj. samo kao samostojeće građevine.

(2) Udaljenost građevina od međa mora iznositi najmanje polovicu visine pročelja građevine uz te međe (H/2), ali ne manje od 6,00 m.

(3) Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih na manjoj

udaljenosti građevina od međa nego je propisano stavcima (1) i (2) ovog članka uz obavezu da udaljenost građevina od međe ne bude manja od postojeće.

3.9. VISINA I ETAŽNOST GRAĐEVINA

Članak 15.

(1) Najveća dozvoljena visina građevina uvjetuje se kroz dva pokazatelja koji moraju biti zadovoljeni:

- a) visina krovnog vijenca, i
- b) visinom krovnog sljemena.

(2) Najnižom kotom zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine ne smatraju se:

- a) kota dna okna izvedenog uz građevinu radi prozračivanja i/ili osvjetljenja podruma - Po i suterena - Su;
- b) najniža kota rampe za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su; te
- c) najniža kota stubišta za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su.

(3) Visina krovnog vijenaca građevina mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevina, ali ne više od 8,00 m. Iznimno, visina krovnog vijenaca može biti i veća zbog proizvodne opreme te tehničkog i tehnološkog procesa unutar građevine (primjerice visine raznih spremišta - silosa i sl.).

(4) Visina krovnog sljemena građevina smije iznositi najviše 11,00 m. Iznimno, visina krovnog sljemena (za građevine iz iznimke stavka (3) ovog članka) može biti veće sukladno povećanju visini krovnog vijenca, na način da razlika visine krovnog vijenca i visine krovnog sljemena ne bude veća od 3,00 m.

(5) Etažnost građevina može biti najviše kao Po+Su+P+1 ili Pk (podrum, suteran, prizemlje, kat ili potkrovlje).

(6) Broj etaža Podrum - Po se ne ograničava.

3.10. OBLIKOVANJE GRAĐEVINA

Članak 16.

(1) Arhitektonsko oblikovanje građevine mora se prilagoditi postojećem ambijentu i slici okoliša te uskladiti s lokalnim oblicima, bojama uz korištenje suvremenih materijala.

(2) Treba izbjegavati jednolične ravne površine pročelja velikih duljina. Kako bi se velike površine pročelja optički smanjile treba ih „razlomiti“ korištenjem različitih tonova boje ili nereflektirajućih materijala.

(3) Garaža uz stambenu građevinu može se graditi (neto) razvijene površine najviše kao 3,50x6,00 m za jedno vozilo odnosno 6,00x6,00 m za dva vozila. Prostor ispred ove garaže u pravilu se koristi kao parkiralište na čestici. Ova garaža može biti prislonjena na stambenu građevinu te se iznad garaže može izvesti prohodna terasa u funkciji stambenog prostora.

(4) Dijelovi građevine koji se grade kao istaci van pročelja građevine (erkeri, loggie, balkoni, terase i sl.) ne smiju prelaziti preko regulacijske linije i preko međa sa susjednim česticama.

(5) Krov građevine mora biti kosi (jednostrešni, dvostrešni, ... ili višestrešni) nagiba od 35° do 45° za stambene građevine, poslovne građevine te pomoćne građevine i gospodarske građevine bez izvora onečišćenja uz

njih koje se grade u kazetama oznake I/K2 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K) i K (površina gospodarske namjene, poslovne – K), a nagiba do 45° za sve ostale građevine koje se grade u kazetama oznake I/K1 (dio površine gospodarske namjene, proizvodne i/ili poslovne – I/K), pokriven u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali nikako materijalom na bazi azbesta i materijalom u visokom sjaju. U slučaju da se radi o izgradnji tlocrtno većih građevina kod kojih bi propisani nagibi krovnih ploha doveli do veće visine krovnog sljemena tada se može dozvoliti i izvedba (shed) krova. Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcija već postojećih građevina.

(6) Dozvoljena je ugradnja krovnih prozora, gradnja krovnih kućica i krovnih nadozidanih prozora.

(7) Ograda može biti žičana, metalna, drvena, zidana, djelomično zidana, kombinacija svih materijala ovdje navedenih, a preporuča se zelena sa zasađenom živicom autohtonih vrsta. Visina ograde može biti najviše 1,40 m, a puni dio podzida najviše 0,80 m.

4. UVJETI SMJEŠTAJA GRAĐEVINA DRUŠTVENIH DJELATNOSTI (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR JAVNE I DRUŠTVENE NAMJENE)

4.1. OPĆE ODREDBE

Članak 17.

(1) Unutar kazeta oznake D (površine javne i društvene namjene – D) moguća je gradnja građevina javne i društvene namjene kao slijedi:

a) unutar kazete oznake D3 (površina javne i društvene namjene, zdravstvene – D3) moguća je gradnja građevina zdravstvene namjene (dom zdravlja i sl.),

b) unutar kazete oznake D4 (površina javne i društvene namjene, predškolske – D3) moguća je gradnja građevina namijenjenih predškolskom odgoju (dječji vrtić i sl.),

c) unutar kazete oznake D7 (površine javne i društvene namjene, kulture – D7) moguća je gradnja građevina namijenjenih kulturi (društveni dom, muzej, galerija, čitaonica, medijateka, kino, kazalište, koncertna dvorana, kombinacija svih spomenutih i sl.), te

d) unutar kazete oznake D8 (površine javne i društvene namjene, vjerske – D8) moguća je gradnja građevina vjerske namjene (crkva, župni dvor i sl.)

(2) U građevinama pretežito javne i društvene namjene, uz pretežito javnu i društvenu namjenu, moguća je prisutnost odnosno obavljanje i tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije. Poslovni prostori (djelatnosti) u građevinama pretežito javne i društvene namjene su: trgovina ne prehrambenih proizvoda, ugostiteljstvo i sl.

(3) Unutar kazete iz stavka (1) ovog članka moguća je gradnja i građevina prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže u skladu sa člancima 38. do 45.; postava kioska, nadstrešnica i pokretnih naprava, komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi i drugih konstrukcija privremenih obilježja u skladu sa člankom 37. te formiranje i gradnja parkova, zelenih površina, trgova i dječjih igrališta na građevnim česticama građevine javne

i društvene namjene.

(4) Park, zelena površina, trg i dječje igralište na građevnim česticama građevine javne i društvene namjene prostor oblikovan planski raspoređenom vegetacijom i elementima uređenja, namijenjen društvenim aktivnostima stanovnika. Funkcionalno oblikovanje ovih prostora određuju prirodne karakteristike prostora, kontaktne namjene i potreba za formiranjem edukativno, estetskih društvenih i rekreativnih površina. Sadržaj i oprema ovih prostora uvjetovana je realizacijom planirane površine u cjelini i primjeni logike kombiniranja sadržaja i opreme.

(5) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(6) Uvjeti i način gradnje (ovisno o prostoru na kojem se smještavaju, veličini, kapacitetu i vrsti djelatnosti) utvrđuju se kroz sljedeće uvjete:

a) da racionalno koriste prostor s prioritetom obnove, rekonstrukcije i boljeg korištenja već uređenog i izgrađenog prostora te namjene;

b) da se prilikom planiranja prostora novih korisnika usklade interesi korisnika, osigura dovoljan prostor za razvoj postojećih i novoplaniranih korisnika te da se utvrde mogući utjecaji na okoliš i osigura zaštita okoliša; te

c) da su prometno, komunalno i energetski, primjerene prostoru u kojem se planiraju i ne ugrožavaju potrebe drugih.

4.2. GRAĐEVNA ČESTICA

Članak 18.

(1) Na jednoj građevnoj čestici mogu se graditi osnovne građevine; pomoćne građevine uz osnovnu; sporedne građevine uz osnovnu (otvoreni sportski tereni, dječji vrtić za djecu zaposlenika, restorani za zaposlenike, utovarno-istovarne rampe i sl.) te uređenja koja služe za redovitu uporabu prije spomenutih građevina i građevne čestice; kao i postavljati kiosci, pokretne naprave, komunalne objekte i uređaje u općoj uporabi te druge konstrukcije privremenih obilježja u skladu sa člankom 37. Sve navedene građevine čine jednu funkcionalnu cjelinu, odnosno poslovni kompleks, odnosno složenu građevinu (sklop više međusobno funkcionalno i/ili tehnološki povezanih građevina).

(2) Površina građevne čestice, kao i njena širina na građevnoj liniji, ne može biti manja od postojeće. Iznimka je dozvoljena zbog gradnje nove ceste sukladno stavku (4) članka 39. ili širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39., zbog čega se njezina površina (širina) smanjuje.

4.3. PRIKLJUČAK GRAĐEVNE ČESTICE I GRAĐEVINA NA PROMETNU, TELEKOMUNIKACIJSKU I KOMUNALNU INFRASTRUKTURNU MREŽU

Članak 19.

(1) Građevna čestica i građevine na njoj trebaju imati priključak (prilaz) na javnu prometnu površinu (javnu cestu) minimalne širine 6,00 m.

(2) Građevna čestica i građevine na njoj priključuju

se na javnu prometnu površinu na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za cestu na koju se priključuje i sukladno članku 39.

(3) Građevna čestica i građevine na njoj se priključuju na telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu, ukoliko ista postoji i ako za to postoje tehnički uvjeti, na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za pojedinu komunalnu mrežu, akt lokalne samouprave i važeći zakonski propisi i pravilnici.

(4) Treba težiti da se na području Plana što prije izvede podzemna komunalna mreža i izvrši podzemno priključenje građevina na nju.

4.4. UREĐENJE GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 20.

(1) Ustrojstvo i uređenje građevne čestice treba postaviti u skladu s djelatnošću koja se na njoj planira i uvjetima priključenja građevne čestice i građevina na prometnu, telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu.

(2) Teren oko građevine, potporni zidovi, terase i slično moraju se izvesti tako da ne narušavaju izgled okoline, te da se ne promijeni odticanje vode na štetu susjednog zemljišta i susjednih građevina.

(3) Nije dopušteno uređenje građevne čestice na način da se kota konačno uređenog i zaravnatog terena uz građevinu mijenja više od 1,5 m.

(4) Građevnu česticu je potrebno najmanje 20% pejzažno urediti.

(5) Pejzažno uređenje neizgrađenog dijela građevnih čestica treba temeljiti na upotrebi autohtonih vrsta biljaka u skladu s lokalnim uvjetima, klimatskim uvjetima, veličini građevina i njihovom rasporedu te uvjetima pristupa i prilaza. Drvoredi, potezi grmlja i sl. omogućit će njihovo primjereno vizualno odjeljivanje u prostoru, a posebnu pozornost treba obratiti određivanju veličine "predvrtova" i parkirališta za vozila.

(6) Ograda se postavlja na lijevu među, sa unutrašnje strane, promatrano od prometne površine (javne ceste) prema samoj čestici. Kod uglovnih čestica ograda se postavlja i na desnoj međi (prema drugoj prometnoj ili nekoj javnoj površini).

4.5. PARKIRALIŠTA NA GRAĐEVNOJ ČESTICI

Članak 21.

(1) Na svakoj građevnoj čestici namijenjenoj izgradnji neke građevine potrebno je zadovoljiti minimalni broj parkirališnih mjesta (bilo na otvorenom i/ili u garaži) prema sljedećem normativu:

- za svaka 2 zaposlenika u smjeni 1 PM plus 1 PM ako je neparan broj zaposlenih, dodatno
- za vozila u vlasništvu korisnika po 1 PM na 1 vozilo, dodatno
- na svakih 1000 m² bruto izgrađene površine građevine javne ili društvene namjene – 10 PM, i dodatno
- na svakih 1000 m² bruto izgrađene površine građevine za: prodajni prostor 20 PM, uredski prostor 5-10 PM, prostor za goste ugostiteljstva (ako ugostiteljski prostor ne služi zaposlenima) 50 PM, vrtić 5 PM, kulturni i vjerski sadržaj 40 PM, zdravstvenog prostora 20PM.

(2) U slučaju zahtijeva dostave obvezno treba osigurati prostor za zaustavljanje i/ili parkiranje dostavnoga vozila na samoj građevnoj čestici.

(3) Iznimka je dozvoljena kod postojećih građevina izgrađenih na građevnoj čestici s manjim brojem parkirališnih mjesta od onog propisanog stavkom (1) ovog članka uz obavezu osiguravanja potrebnog broja parkirališnih mjesta na drugoj čestici u vlasništvu ili putem prava služnosti.

4.6. IZGRAĐENOST GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 22.

(1) Izgrađenost građevne čestice se iskazuje koeficijentom izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}).

(2) Najveći dozvoljeni koeficijent izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) za građevine javne i društvene namjene su:

- a) kod gradnje građevine na slobodnostojeći način smije iznositi najviše 50%,
- b) kod gradnje građevine na poluugrađeni način smije iznositi najviše 55%, i
- c) kod gradnje građevine na ugrađeni način smije iznositi najviše 60%.

Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih s većim K_{ig} od propisanog uz obavezu da najveći dozvoljeni K_{ig} ne bude veći od postojećeg.

4.7. REGULACIJSKA I GRAĐEVINSKA LINIJA

Članak 23.

(1) Položaj regulacijske linije određuje se tako da se od osi cesta utvrdi rubna linija cestovnog zemljišta u skladu sa člankom 39.

(2) Udaljenost građevinske linije od regulacijske linije iznosi najmanje 5,00 m, uz poštivanje stavka (10) članka 39. Iznimka je dozvoljena kod planirane građevine gdje se građevinska linija prilagođava građevinskim linijama izgrađenih susjednih građevina.

(3) Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih na građevinskoj liniji koja je manje udaljenosti od regulacijske linije nego je propisano stavkom (2) ovog članka uz obavezu da udaljenost građevinske linije od regulacijske linije ne bude manja od postojeće.

(4) Iznimka je dozvoljena kod smanjivanja udaljenosti građevinske linije od regulacijske linije postojećih građevina zbog širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39.

4.8. UDALJENOST GRAĐEVINA OD BOČNE

MEĐE

Članak 24.

(1) Građevine se mogu graditi:

- a) odmaknuto od bočnih međa, tj. kao samostojeće građevine;
- b) na jednoj bočnoj međi, tj. kao poluugrađene građevine, tako da sa susjednom građevinom na toj međi čine sklop dviju građevinu (dvojni građevinu) ili završetak niza; i
- c) na obje bočne međe, tj. kao ugrađene građevine, tako da sa susjednim građevinama na tim međama čine

sklop više građevina (niza).

(2) Samostojeće i poluugrađene građevine s otvorima na slobodnom pročelju prema međama sa susjednim česticama moraju biti, kako bi se spriječilo širenja požara na susjedne građevine, udaljene od međa najmanje 3 metra. Ova udaljenost može biti i manja ako se dokaže (uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevine, veličinu vanjskih otvora na vanjskim zidovima i drugo) da se požar neće proširiti na susjedne građevine.

(3) Ugrađene i poluugrađene građevine međusobno moraju biti odvojene zidom bez otvora vatrootpornosti 90 minuta koji nadvisuje najviši krov jedne od dvaju građevina (kada se radi o kosim krovovima) najmanje za 0,50 m, ili završava zidnom konzolom duljine 1,00 m u prostoru građevine ispod pokrova krovišta, a koja mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

4.9. VISINA I ETAŽNOST GRAĐEVINA

Članak 25.

(1) Najveća dozvoljena visina građevina uvjetuje se visinom krovnog vijenca.

(2) Najnižom kotom zaravnatog i uređenog terena uz pročelje građevine ne smatraju se:

a) kota dna okna izvedenog uz građevinu radi prozračivanja i/ili osvijetljenja podruma – Po i suterena - Su;

b) najniža kota rampe za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su; te

c) najniža kota stubišta za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su.

(3) Visina krovnog vijenaca građevina mora biti u skladu s namjenom i funkcijom građevina, ali ne više od 15,00 m. Iznimno, visina krovnog vijenaca dijela građevina može biti i veća (toranj vatrogasnog doma, zvonik crkve i sl.).

(4) Etažnost građevina može biti najviše kao Po+Su+P+3+Pk (podrum, suteran, prizemlje, tri kata i potkrovlje).

(5) Broj etaža Podrum – Po se ne ograničava.

4.10. OBLIKOVANJE GRAĐEVINA

Članak 26.

(1) Arhitektonsko oblikovanje građevine mora se prilagoditi postojećem ambijentu; uskladiti s lokalnim oblicima, bojama i materijalima; tj. uskladiti s slikom okoline (može se odraditi i suvremenim oblicima, bojama i materijalima).

(2) Za uspostavljene kriterije zaštite ambijentalnih vrijednosti, određuju se slijedeći prevladavajući tradicionalni oblici, te mjere i postupci oblikovanja građevina i njihovih detalja:

a) tlocrtni i visinski gabariti građevina, oblikovanje građevina, pokrov i nagib krovišta, građevni materijali, završne obrade te boje moraju biti u skladu s tradicijom i okolnim građevinama, krajobrazom i načinom građenja u tom dijelu naselja; i

b) građevine koje se grade kao poluugrađene ili ugrađene moraju činiti arhitektonsku cjelinu.

(3) Dijelovi građevine koji se grade kao istaci van pročelja građevine (erkeri, loggie, balkoni, terase i sl.) ne

smiju prelaziti preko regulacijske linije i preko međa sa susjednim česticama.

(4) Krov građevine mora biti kosi (u pravilu dvostrešni – višestrešna krovovišta i razvedeni krovovi su mogući kod razvedenih volumena) nagiba od 35° do 45°, pokriveno u pravilu crijepom i u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali nikako materijalom na bazi azbesta i materijalom u visokom sjaju reflektirajućih karakteristika. Iznimka je dozvoljena kod postojećih građevina izgrađenih s drugačijim krovom od propisanog.

(5) Dozvoljena je ugradnja krovnih prozora, gradnja krovnih kućica i krovnih nadozidanih prozora.

(6) Ograda može biti žičana, metalna, drvena, zidana, djelomično zidana, kombinacija svih materijala ovdje navedenih, a preporuča se zelena sa zasađenom živicom autohtonih vrsta. Visina ograde može biti najviše 1,40 m, a puni dio podzida najviše 0,80 m.

5. UVJETI SMJEŠTAJA STAMBENIH I STAMBENO-POSLOVNIH GRAĐEVINA (UVJETI I NAČIN GRADNJE UNUTAR STAMBENE NAMJENE I MJEŠOVITE NAMJENE - PRETEŽITO STAMBENE)

5.1. OPĆE ODREDBE

Članak 27.

(1) Unutar kazeta oznake S (površine stambene namjene - S) i kazeta oznake M (površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) moguća je gradnja:

a) građevina stambene namjene (osnovna građevina) ili građevina stambeno-poslovne namjene (osnovna građevina),

b) pomoćnih građevina, i

c) gospodarskih građevina bez izvora onečišćenja.

Spomenute građevine se mogu graditi u ovisnosti od pozicije u samom naselju i pojedinim kazetama što je za svaku opisano u stavcima (5), (7), (9), (12) i (14) ovog članka.

(2) Unutar kazeta iz stavaka (1) ovog članka moguća je gradnja i građevina prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže u skladu sa člancima 38. do 45.; postava kioska, nadstrešnica i pokretnih naprava komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi i drugih konstrukcija privremenih obilježja u skladu sa člankom 37.

(3) Građevine stambene namjene ovisno o broju stambenih jedinica mogu biti stambene građevine ili višestambene građevine.

(4) Stambena građevina je građevina koja zadovoljava dva pokazatelja:

a) sadržava najviše tri samostalne stambene jedinice, i

b) u građevinskoj bruto površini građevine stambena namjena čini više od 70% površine.

(5) Stambena građevina se može graditi unutar kazeta oznake S1 (dio površine stambene namjene - S) i M1 (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(6) Višestambena građevina je građevina koja zadovoljava dva pokazatelja:

a) sadržava četiri ili više samostalnih stambenih jedinica, i

b) u građevinskoj bruto površini građevine stam-

bena namjena čini više od 70% površine.

(7) Višestambena građevina se može graditi unutar kazeta oznake S2 i S3 (dio površine stambene namjene) te unutar kazeta oznake M1, M2A i M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene).

(8) Stambeno-poslovna građevina je građevina koja zadovoljava dva pokazatelja:

a) sadržava jednu ili više samostalnih stambenih jedinica i jednu ili više poslovnih jedinica, te

b) u građevinskoj bruto površini građevine stambena namjena čini više od 50% površine.

(9) Stambeno-poslovna građevina se može graditi unutar kazeta oznake M2A i M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(10) U stambenim, višestambenim i stambeno-poslovnim građevinama moguća je, uz stambenu namjenu, prisutnost odnosno obavljanje i tihe i čiste djelatnosti bez opasnosti od požara i eksplozije. Poslovni prostori (djelatnosti) u ovim građevinama su:

a) trgovina (prehrana, mješovita roba, tekstil, odjeća, obuća, kožnata galanterija, papirnica, proizvodi od plastike, pletena roba, tehnička roba, pokućstvo, cvijeće, svijeće, suveniri, poljodjelske potrepštine, rezervni dijelovi za automobile i poljodjelske strojeve, i sl.);

b) ugostiteljstvo i turistički smještaj (buffet, snack-bar, kavana, slastičarnica, pizzeria, restoran, catering, sobe, apartmani, pansion, i sl.);

c) zanatstvo i osobne usluge (krojač, postolar, staklar, fotograf, servisi kućanskih aparata, kemijska čistionica, fotokopiraonica, zdravstvene usluge, usluge rekreacije, proizvodno zanatstvo i sl.); te

d) ostalo (odvjetništvo, odjeljenja dječjih ustanova, zdravstvene usluge, usluge rekreacije, poštanski uredi, uredi i predstavništva poduzeća, intelektualne usluge i sl.).

(11) Pomoćna građevina je garaža za smještaj osobnih vozila, vrtna sjenica i nadstrešnica, bazen, spremište, kotlovnica, i sl. i gradi se na građevnoj čestici uz osnovnu građevinu.

(12) Pomoćna građevina se može graditi unutar kazeta oznake S1, S2 i S3 (površine stambene namjene - S) te M1, M2A i M2B (površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) primjenom logike o kombiniranju namjene pomoćne građevine sa namjenom osnovne građevine.

(13) Gospodarska građevina bez izvora onečišćenja je sjenik; spremište poljoprivrednih proizvoda, stočne hrane i poljodjelskih strojeva; staklenik; plastenik; građevina u kojoj se prerađuju poljoprivredni proizvodi te ostale ciste gospodarske građevine sl. namjene koja se gradi na građevnoj čestici samo uz stambenu građevinu kao osnovnu građevinu. U sklopu ove građevine mogu biti ljetna kuhinja, radionica, drvarnica „šupa“, kotlovnica, sušara, pušnica i sl.

(14) Gospodarska građevina bez izvora onečišćenja se može samo graditi unutar kazeta oznake S1 (dio površine stambene namjene - S).

(15) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(16) Uvjeti i način gradnje (ovisno o prostoru na kojem se smještavaju, veličini, kapacitetu i vrsti djelatnosti) utvrđuju se kroz sljedeće uvjete:

a) da racionalno koriste prostor s prioritetom obnove, rekonstrukcije i boljeg korištenja već uređenog i izgrađenog prostora te namjene;

b) da se prilikom planiranja prostora novih korisnika usklade interesi korisnika, osigura dovoljan prostor za razvoj postojećih i novoplaniranih korisnika te da se utvrde mogući utjecaji na okoliš i osigura zaštita okoliša; te

c) da su prometno, komunalno i energetski, primjerene prostoru u kojem se planiraju i ne ugrožavaju potrebe drugih.

5.2. GRAĐEVNA ČESTICA

Članak 28.

(1) Na jednoj građevnoj čestici unutar S1, S2, S3 (površine stambene namjene - S) može se graditi:

a) jedna osnovna građevina (stambena ili višestambena građevina, ali u ovisnosti od pozicije u samom naselju i pojedinim kazetama što je za svaku opisano u stavcima (5) i (7) članka 27.)

b) pomoćne građevine, i

c) jedna gospodarska građevina bez izvora onečišćenja.

Pomoćne građevine i gospodarska građevina bez izvora onečišćenja se mogu graditi samo uz postojeću građevinu osnovne namjene.

(2) Na jednoj građevnoj čestici unutar kazeta oznake M1, M2A i M2B (površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) može se graditi:

a) jedna osnovna građevina (stambena ili višestambena ili stambeno-poslovna građevina, ali u ovisnosti od pozicije u samom naselju i pojedinim kazetama što je za svaku opisano u stavcima (5), (7) i (9) članka 27.), i

b) pomoćne građevine.

Pomoćne građevine se mogu graditi samo uz postojeću građevinu osnovne namjene.

(3) Osim građevina iz stavaka (1) i (2) ovog članka, na čestici osnovne građevine mogu se graditi i druge sporedne građevine, izvoditi uređenja koja služe za redovitu uporabu građevina iz stavaka (1) i (2) ovog članka i građevne čestice, kao i postavljati kiosci, pokretne naprave, komunalne objekte i uređaje u općoj uporabi te druge konstrukcije privremenih obilježja u skladu sa člankom 37. Sve navedene građevine čine jednu funkcionalnu cjelinu, odnosno poslovni kompleks, odnosno složenu građevinu (sklop više međusobno funkcionalno i/ili tehnološki povezanih građevina).

(4) Veličina građevne čestice za gradnju stambenih građevina unutar kazeta oznake S1 (dio površine stambene namjene - S) i M1 (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) ne može biti manja od:

a) za građevine građene na slobodnostojeći način 350 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 14,00 m),

b) za građevine građene na poluugrađeni način 300 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 11,00 m), i

c) za građevina građene na ugrađeni način 250 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 10,00 m).

(5) Veličina građevne čestice za gradnju višestambenih građevina:

1. unutar kazeta oznake S2 i S3 (dio površine stambene namjene - S) ne može biti manja od postojeće površine (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od postojeće).

2. unutar kazeta oznake M1 (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) ne može biti manja od:

a) za građevine građene na slobodnostojeći način 600 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 16,00 m),

b) za građevine građene na poluugrađeni način 500 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 14,00 m), i

c) za građevina građene na ugrađeni način 400 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od 12,00 m).

3. unutar kazeta oznake M2A (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) ne može biti manja od površine kazete (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od širine kazete), te

4. unutar kazeta oznake M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M) ne može biti manja od 1400 m² (širina građevne čestice na građevnoj liniji ne manja od širine kazete)

(6) Veličina građevne čestice za gradnju stambeno-poslovnih građevina identična veličini iz točke 3 i 4 stavka (5) ovog članka.

(7) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(8) Iznimka od stavka (4), (5) i (6) ovog članka je dozvoljena zbog gradnje nove ceste sukladno stavku (4) članka 39. ili širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39., zbog čega se njezina površina (širina) smanjuje.

5.3. PRIKLJUČAK GRAĐEVNE ČESTICE I GRAĐEVINA NA PROMETNU, TELEKOMUNIKACIJSKU I KOMUNALNU INFRASTRUKTURNU MREŽU

Članak 29.

(1) Građevna čestica i građevine na njoj trebaju imati priključak (prilaz) na javnu prometnu površinu (javnu cestu), kod stambenih građevina minimalne širine 3,00 m, a kod višestambenih i stambeno-poslovnih građevina minimalne širine 6,00 m.

(2) Građevna čestica i građevine na njoj priključuju se na javnu prometnu površinu na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za cestu na koju se priključuje i sukladno članku 39.

(3) Građevna čestica i građevine na njoj priključuju se na telekomunikacijsku i komunalnu infrastrukturnu mrežu, ukoliko ista postoji i ako za to postoje tehnički uvjeti, na način kako to propisuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za pojedinu komunalnu mrežu, akt

lokalne samouprave i važeći zakonski propisi i pravilnici.

(4) Treba težiti da se na području Plana što prije izvede podzemna komunalna mreža i izvrši podzemno priključenje građevina na nju.

5.4. UREĐENJE GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 30.

(1) Osnovna građevina u pravilu se na građevnoj čestici postavlja prema ulici, a pomoćna i gospodarska građevina u pozadini. Može se dozvoliti i drugačiji smještaj građevina na čestici ako oblik terena i oblik čestice to zahtijevaju u odnosu na namjenu građevina.

(2) Teren oko građevine, potporni zidovi, terase i slično moraju se izvesti tako da ne narušavaju izgled okoline, te da se ne promijeni odticanje vode na štetu susjednog zemljišta i susjednih građevina.

(3) Nije dopušteno uređenje građevne čestice na način da se kota konačno uređenog i zaravnatog terena uz građevinu mijenja više od 1,5 m.

(4) Građevnu česticu je potrebno najmanje 20% pejzažno urediti.

(5) Pejzažno uređenje neizgrađenog dijela građevnih čestica treba temeljiti na upotrebi autohtonih vrsta biljaka u skladu s lokalnim uvjetima, klimatskim uvjetima, veličini građevina i njihovom rasporedu te uvjetima pristupa i prilaza. Drvoredi, potezi grmlja i sl. omogućit će njihovo primjereno vizualno odjeljivanje u prostoru, a posebnu pozornost treba obratiti određivanju veličine "predvrtova" i parkirališta za vozila.

(6) Ograda se postavlja na lijevu među, sa unutrašnje strane, promatrano od prometne površine (javne ceste) prema samoj čestici. Kod uglovnih čestica ograda se postavlja i na desnoj međi (prema drugoj prometnoj ili nekoj javnoj površini).

5.5. PARKIRALIŠTA NA GRAĐEVNOJ ČESTICI

Članak 31.

(1) Na svakoj građevnoj čestici namijenjenoj izgradnji neke građevine potrebno je zadovoljiti potreban broj parkirališnih mjesta (bilo na otvorenom i/ili u garaži) prema sljedećem normativu:

- 1 PM mjesto na jednu stambenu jedinicu; dodatno

- za svaka 2 zaposlenika u smjeni poslovnih prostora 1 PM plus dodatno 1 PM ako je neparan broj zaposlenih; dodatno

- za vozila u vlasništvu korisnika poslovnih prostora po 1 PM po vozilu; i dodatno

- na svakih 1000 m² bruto izgrađene površine građevine za: prodajni prostor 20 PM, uredski prostor 5 - 10 PM, prostor za goste ugostiteljstva (ako ugostiteljski prostor ne služi zaposlenima) 50 PM, sobu apartmana i pansiona 1 PM.

(2) U slučaju zahtijeva dostave obvezno treba osigurati prostor za zaustavljanje i/ili parkiranje dostavnoga vozila na samoj građevnoj čestici.

(3) Iznimka je dozvoljena kod postojećih građevina izgrađenih na građevnoj čestici s manjim brojem parkirališnih mjesta od onog propisanog stavkom (1) ovog članka uz obavezu osiguravanja potrebnog broja parkirališnih mjesta na drugoj čestici u vlasništvu ili putem

prava služnosti.

5.6. IZGRAĐENOST GRAĐEVNE ČESTICE

Članak 32.

(1) Izgrađenost građevne čestice se iskazuje koeficijentom izgrađenosti (K_{ig}).

(2) Najveći dozvoljeni koeficijenti izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) stambene građevine su:

a) kod gradnje građevine na slobodnostojeći način smije iznositi najviše 40 %,

b) kod gradnje građevine na poluugrađeni način smije iznositi najviše 40 %, i

c) kod gradnje građevine na ugrađeni način smije iznositi najviše 50 %.

(3) Najveći dozvoljeni koeficijenti izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) višestambene i stambeno-poslovne građevine su:

a) kod gradnje građevine na slobodnostojeći način smije iznositi najviše 30 %,

b) kod gradnje građevine na poluugrađeni način smije iznositi najviše 30 %, i

c) kod gradnje građevine na ugrađeni način smije iznositi najviše 30 %.

(4) Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih s većim koeficijentom izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) od propisanog stavcima (2) i (3) ovog članka uz obavezu da najveći dozvoljeni koeficijenti izgrađenosti građevne čestice (K_{ig}) ne bude veći od postojećeg.

5.7. REGULACIJSKA I GRAĐEVINSKA LINIJA

Članak 33.

(1) Položaj regulacijske linije određuje se tako da se od osi cesta utvrdi rubna linija cestovnog zemljišta u skladu sa člankom 39.

(2) Udaljenost građevinske linije od regulacijske linije iznosi najmanje 5,00 m, uz poštivanje stavka (10) članka 39.

Iznimka je dozvoljena kod planirane građevine gdje se građevinska linija prilagođava građevinskim linijama izgrađenih susjednih građevina.

(3) Iznimka je dozvoljena kod rekonstrukcije i održavanja postojećih građevina izgrađenih na građevinskoj liniji koja je manje udaljenosti od regulacijske linije nego je propisano stavkom (2) ovog članka uz obavezu da udaljenost građevinske linije od regulacijske linije ne bude manja od postojeće.

(4) Iznimka je dozvoljena kod smanjivanja udaljenosti građevinske linije od regulacijske linije izgrađenih građevina zbog širenja postojeće ceste sukladno stavku (15) članka 39.

5.8. UDALJENOST GRAĐEVINA OD BOČNE MEĐE I OSTALIH GRAĐEVINA

Članak 34.

(1) Građevine se mogu graditi:

a) odmaknuto od bočnih međa, tj. kao samostojeće građevine;

b) na jednoj bočnoj međi, tj. kao poluugrađene građevine, tako da sa susjednom građevinom na toj međi

čine sklop dviju građevinu (dvojni građevinu) ili završetak niza; i

c) na obje bočne međe, tj. kao ugrađene građevine, tako da sa susjednim građevinama na tim međama čine sklop više građevina (niza).

(2) Samostojeće i poluugrađene građevine s otvorima na slobodnom pročelju prema međama sa susjednim česticama moraju biti, kako bi se spriječilo širenja požara na susjedne građevine, udaljene od međa najmanje 3 metra. Ova udaljenost može biti i manja ako se dokaže (uzimajući u obzir požarno opterećenje, brzinu širenja požara, požarne karakteristike materijala građevine, veličinu vanjskih otvora na vanjskim zidovima i drugo) da se požar neće proširiti na susjedne građevine.

(3) Ugrađene i poluugrađene građevine međusobno moraju biti odvojene zidom bez otvora vatrootpornosti 90 minuta koji nadvisuje najviši krov jedne od dvaju građevina (ne odnosi se na ravni krov) najmanje za 0,50 m, ili završava zidnom konzolom duljine 1,00 m u prostoru građevine ispod pokrova krovništa, a koja mora biti od negorivog materijala najmanje na dužini konzole.

5.9. VISINA I ETAŽNOST GRAĐEVINA

Članak 35.

(1) Najveća dozvoljena visina građevina određuje se visinom krovnog vijenca a nekih i visinom krovnog sljemena.

(2) Najnižom kotom zaravnatog i uredenog terena uz pročelje građevine ne smatraju se:

a) kota dna okna izvedenog uz građevinu radi prozračivanja i/ili osvjetljenja podruma - Po i suterena - Su;

b) najniža kota rampe za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su; te

c) najniža kota stubišta za pristup u etažu podruma - Po i suterena - Su.

(3) Visina krovnog vijenaca stambene građevine može biti najviše do 8,00 m.

(4) Etažnost stambene građevine može biti najviše Po+Su+P+1+Pk (podrum, suteran, prizemlje, kat i potkrovlje).

(5) Visina krovnog vijenaca višestambene građevine može biti:

a) najviše do 10,50 m ako se gradi unutar kazete oznake S3 (dio površine stambene namjene – S) te M1 i M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M), a

b) najviše do 15,00 m ako se gradi unutar kazete oznake S2 (dio površine stambene namjene – S) te M2A (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(6) Etažnost višestambene građevine može biti:

a) najviše Po+Su+P+1+Pk (podrum, suteran, prizemlje, kat i potkrovlje) ako se gradi unutar kazete oznake S3 (dio površine stambene namjene – S) te M1 i M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M), a

b) najviše Po+Su+P+3+Pk (podrum, suteran, prizemlje, tri kata i potkrovlje) ako se gradi unutar kazete oznake S2 (dio površine stambene namjene – S) te M2A (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(7) Visina krovnog vijenaca stambeno-poslovne

građevine može biti:

a) najviše do 10,50 m ako se gradi unutar kazete oznake M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M), a

b) najviše do 15,00 m ako se gradi unutar kazete M2A (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(8) Etažnost stambeno-poslovne građevine može biti:

a) najviše Po+Su+P+1+Pk (podrum, suteran, prizemlje, kat i potkrovlje) ako se gradi unutar kazete oznake M2B (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M), a

b) najviše Po+Su+P+3+Pk (podrum, suteran, prizemlje, tri kata i potkrovlje) ako se gradi unutar kazete M2A (dio površine mješovite namjene, pretežito stambene - M).

(9) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(10) Visina krovnog vijenca pomoćne i gospodarske građevine bez izvora onečišćenja može biti najviše do 4,0 m, a visina sljemena ne smije prelaziti visinu osnovne građevine na toj čestici, odnosno ne više od 6,0 m.

(11) Etažnost pomoćne i gospodarske građevine bez izvora onečišćenja može biti najviše P+Pk (prizemlje i potkrovlje).

(12) Broj etaža Podruma – Po se ne ograničava.

5.10. OBLIKOVANJE GRAĐEVINA

Članak 36.

(1) Arhitektonsko oblikovanje građevine mora se prilagoditi postojećem ambijentu i slici okoliša te uskladiti s lokalnim oblicima, bojama uz korištenje suvremenih materijala.

(2) Za uspostavljene kriterije zaštite ambijentalnih vrijednosti, određuju se slijedeći prevladavajući tradicionalni oblici, te mjere i postupci oblikovanja građevina i njihovih detalja:

a) tlocrtni i visinski gabariti građevina, oblikovanje građevina, pokrov i nagib krovništa, građevni materijali, završne obrade te boje moraju biti u skladu s tradicijom i okolnim građevinama, krajobrazom i načinom građenja u tom dijelu naselja, i

b) građevine koje se grade kao poluugrađene ili ugrađene moraju činiti arhitektonsku cjelinu.

(3) Garaža uz stambenu građevinu može se graditi (neto) razvijene površine najviše kao 3,50x6,00 m za jedno vozilo odnosno 6,00x6,00 m za dva vozila. Prostor ispred ove garaže u pravilu se koristi kao parkiralište na čestici. Ova garaža može biti prislonjena na stambenu građevinu te se iznad garaže može izvesti prohodna terasa u funkciji stambenog prostora.

(4) Dijelovi građevine koji se grade kao istaci van pročelja građevine (erkeri, loggie, balkoni, terase i sl.) ne smiju prelaziti preko regulacijske linije i preko međa sa susjednim česticama.

(5) Krov stambene građevine te pomoćne građevine i gospodarske građevine bez izvora onečišćenja uz stambenu mora biti kosi (u pravilu dvostrešni – višestrešna

krovništa i razvedeni krovovi su mogući kod razvedenih volumena) nagiba od 35 do 45°, pokriveno u pravilu crijepom i u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali nikako materijalom na bazi azbesta i materijalom u visokom sjaju reflektirajućih karakteristika. Iznimka je dozvoljena kod postojećih građevina s drugačijim krovom od propisanog.

(6) Krov višestambene, stambeno-poslovne te pomoćne građevine uz njih može biti ravan ili kos (jednostrešni, dvostrešni, trostrešni, četverostrešni ili višestrešni) nagiba do 45°, pokriven u skladu s namjenom i funkcijom građevine, ali nikako ne materijalom na bazi azbesta i visoko reflektirajućem.

(7) Dozvoljena je ugradnja krovnih prozora, gradnja krovnih kućica i krovnih nadozidanih prozora.

(8) Ograda može biti žičana, metalna, drvena, zidana, djelomično zidana, kombinacija svih materijala ovdje navedenih, a preporuča se zelena sa zasađenom živicom autohtonih vrsta. Visina ograde može biti najviše 1,40 m, a puni dio podzida najviše 0,80 m.

6. KIOSCI, NADSTREŠNICE I POKRETNE NAPRAVE KOMUNALNI OBJEKT I UREĐAJ U OPĆOJ UPORABI TE DRUGE KONSTRUKCIJE PRIVREMENIH OBILJEŽJA

Članak 37.

(1) Unutar kazeta svih oznaka (površine svih namjena) moguća je postava kioska, nadstrešnica za sklanjanje ljudi u javnom prometu, pokretnih naprava te komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi te druge konstrukcije privremenih obilježja (reklamni panoji, oglasne ploče, reklamni stupovi i sl.).

(2) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(3) Za postavu naprava iz stavka (1) ovog članka izdaju se dozvole u skladu s propisima, ovim Planom, Odlukom o rasporedu kioska, nadstrešnica za sklanjanje ljudi u javnom prometu, pokretnih naprava, komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi te konstrukcija privremenih obilježja ili Odlukom o komunalnom redu te drugim odgovarajućim aktima za područje Općine koji reguliraju spomenuto. Planom se daju samo smjernice za postavu istih koje se moraju poštovati.

(4) Kiosk se smatra estetski oblikovana građevina lagane konstrukcije koji se može u cijelosti ili dijelovima prenositi i postavljati pojedinačno ili u grupama. Kiosci se mogu postaviti na javne površine (javne zelene površine, građevne čestice javnih sadržaja i sl.) i to u neposrednu blizinu prometne površine (javne ceste), ali van cestovnih pojasa. Kiosci se mogu postavljati i na privatnu građevnu česticu, ako je prostor između regulacijske i građevne linije osnovne građevine veći od 5,00 m. Postavljaju se tako da prednja strana kioska (tamo gdje je prodaja), zajedno sa prodajnim pultom bude najmanje 60 cm uvučena od javne površine (regulacijske linije). Prostor ispred kioska, kao i dio prostora kojim se dolazi do ulaska u kiosk mora se popločiti. Kiosk se mora moći priključiti na prometnu površinu te komunalnu i drugu infrastrukturu.

(5) Nadstrešnicom za sklanjanje ljudi u javnom prometu se smatra estetski oblikovana građevina lagane konstrukcije, koji se može postavljati pojedinačno ili u grupama na javnim površinama.

(6) Pokretnim napravama smatraju se štand, odnosno klupa, stol i kolica za prodaju raznih artikala, ledenica, ambulatna, ugostiteljska i slična prikolica, bankomat, automat, peć i naprava za pečenje plodina, spremište za priručni alat i materijal, pozornica i slične naprave, stol, stolica, pokretna ograda i druga naprava koja se postavlja ispred ugostiteljskih, zanatskih i drugih radnji, odnosno u njihovoj neposrednoj blizini, te šatori povodom raznih manifestacija, djelatnost cirkusa, luna parka, zabavne radnje, automobili kao zgodici na nagradnim igrama i igrama na sreću, čuvarske kućice, prijenosni WC-i i sl. Mogu se postavljati pojedinačno ili u grupama na javnoj i/ili privatnoj površini

(7) Komunalni objekti i uređaji u općoj uporabi su javna rasvjeta, ploča s planom naselja, javni sat, javni zahod, javni zdenac, vodoskok, fontana, spomenik, spomen - ploča, skulptura, sakralno obilježje, javna telefonska govornica, poštanski sandučić, spremnici za otpad i slični objekti i uređaji. Mogu se postavljati pojedinačno ili u grupama na javnoj i/ili privatnoj površini.

(8) Svaki pojedini kiosk, nadstrešnica za sklanjanje ljudi u javnom prometu, pokretna naprava, komunalni objekt i uređaj u općoj uporabi te konstrukcija privremenog obilježja, te ostala urbana oprema kao i grupa spomenutih, moraju biti smješteni tako da je na primjeren način omogućena opskrba, da ni u kojem pogledu ne umanjuju preglednost prometnica, ne ometaju promet pješaka i vozila, ne otežavaju održavanje i korištenje postojećih pješačkih, prometnih i komunalnih građevina.

7. UVJETI UREĐENJA ODNOSNO GRADNJE PROMETNE, TELEKOMUNIKACIJSKE I KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE te javnih zelenih površina

Članak 38.

(1) Unutar kazete oznake IS1 (površina infrastrukturnih sustava, javna prometna površina – IS1) moguća je gradnja prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže u skladu s člancima 38., 39. i 42. do 46. Spomenute građevine se mogu graditi i u kazetama svih ostalih oznaka (površina svih namjena) primjenom logike o kombiniranju ovih građevina sa potrebama cjelokupnog područja.

(2) Unutar kazete oznake ISP (površina infrastrukturnih sustava, javno parkiralište/garaža – ISP) moguća je gradnja javnog parkirališta u skladu s člankom 40.

(3) Unutar kazete oznake IST (površina infrastrukturnih sustava, javno parkiralište – IST) moguća je gradnja javnog trga u skladu s člankom 41.

(4) Unutar kazete oznake Z (javne zelene površine, javni park – Z) moguća je gradnja javnog parka u skladu s člankom 47.

(5) Unutar kazeta iz stavaka (1), (2), (3) i (4) moguća je postava kioska, nadstrešnica i pokretnih naprava komunalnih objekata i uređaja u općoj uporabi i drugih

konstrukcija privremenih obilježja u skladu sa člankom 37.

(2) Kazete koja se spominje u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(3) Uvjeti i način gradnje građevina prometne, telekomunikacijske i komunalne infrastrukturne mreže (ovisno o prostoru na kojem se smještavaju, veličini, kapacitetu i vrsti) se utvrđuju kroz sljedeće uvjete:

a) da se prvenstveno koriste postojeći koridori ili trase uz ustrojavanje kao zajednički za više trasa;

b) da racionalno koriste prostor s prioritetom obnove, rekonstrukcije i boljeg korištenja već uređenog i izgrađenog prostora te namjene;

c) da se prilikom planiranja prostora novih korisnika usklade interesi korisnika, osigura dovoljan prostor za razvoj postojećih i novoplaniranih korisnika te da se utvrde mogući utjecaji na okoliš i osigura njegova zaštita; te

d) da su prometno, komunalno i energetski, primjerene prostoru u kojem se planiraju i ne ugrožavaju potrebe drugih.

7.1. UVJETI GRADNJE PROMETNE MREŽE

7.1.1. Cestovni promet

Članak 39.

(1) Cestovni promet (javne ceste sa svojim cestovnim zemljištem i svim pripadajućim uređajima i građevinama) prikazan je na kartografskom listu 2.A. Promet i djelom na kartografskom listu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoje neke nerazvrstane ceste. Kao glavni priključak (svih površine za građenje unutar obuhvata Plana preko javnih prometnih površina IS1) se predviđa priključak na državnu cestu D29 koja prolazi istočnim rubom obuhvata Plana, D24 koja prolazi južnim rubom obuhvata Plana te na nerazvrstanu cestu koja prolazi zapadnim obuhvatom Plana preko koje se priključuje na D24.

(3) Unutar kazete oznake IS1 (površina infrastrukturnih sustava, javna prometna površina – IS1) moraju se graditi sljedeće javne prometne površine (ceste):

a) unutar kazete oznake IS1A (dio površine infrastrukturnih sustava, javne prometne površine – IS1) javna cesta minimalne širine 14,00 m (dvosmjerni kolnik (uključeni rubni trakovi) 6,00 m, jednostrano zelenilo sa istočne strane kolnika sa okomitim parkiranjem 5,00 m i obostrano pješačko-biciklističke staze 1,50 m);

b) unutar kazete oznake IS1B (dio površine infrastrukturnih sustava, javne prometne površine – IS1) javna cesta minimalne širine 14,00 m (dvosmjerni kolnik (uključeni rubni trakovi) 6,00 m, jednostrano zelenilo sa zapadne strane kolnika sa okomitim parkiranjem 5,00 m i obostrano pješačko-biciklističke staze 1,50 m);

c) unutar kazete oznake IS1C (dio površine infrastrukturnih sustava, javne prometne površine – IS1) javna cesta minimalne širine 9,00 m (dvosmjerni kolnik (uključeni rubni trakovi) 6,00 m i obostrano pješačko-biciklističke staze 1,50 m); te

d) unutar kazete oznake IS1D (dio površine infrastrukturnih sustava, javne prometne površine – IS1)

javna cesta minimalne širine 7,50 m (dvosmjerni kolnik (uključeni rubni trakovi) 6,00 m i jednostrano pješačko-biciklistička staza sa zapadne strane kolnika 1,50 m);

(4) Sukladno potrebama se unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) mogu graditi i kolno-pješačke površine minimalne širine 5,50 m, a koje nisu obuhvaćene stavkom (3) ovog članka. Planirane kolno-pješačke površine nisu prikazane na kartografskim listovima jer njihova buduća potreba nije poznata, dok su postojeće vidljive na korištenoj katastarskoj podlozi.

(5) Kazete koje se spominju u ovom članku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(6) Kolno-pješačke površine se mogu graditi i kao slijepe. Slijepe kolno-pješačke površine bez okretišta može biti najveće dužine do 60,00 m, sa L-okretištem 100,00 m, sa T-okretištem 120,00 m, sa Y-okretištem 150,00 m, a sa kružnim okretišta 200,00 m.

(7) Točan položaj cestovnog prometa nije utvrđen jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja koji su usmjeravajućeg značaja, a njihov točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio cestovnog prometa (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(8) Izvan obuhvata Plana, uz njegovu istočnu granicu nalazi se državna cesta D29 (N. Golubovec (D35) – Zlatar Bistrica – Marija Bistrica – Soblinec (D3)), uz njegovu južnu granicu D24 (Zabok (D1) – Zlatar Bistrica – D. Konjščina – Budinščina – N. Marof – Varaždinske Toplice – Ludbreg (D2)) koje su razvrstane sukladno Odluci o razvrstavanju javnih cesta u državne ceste, županijske ceste i lokalne ceste (NN 17/10). zaštitni pojasevi obiju cesta imaju utjecaj na elemente unutra obuhvata Plana.

(9) Zaštitni pojas državnih cesta D24 i D29 se, sukladno članku 37. Zakona o javnim cestama (NN 180/04, 138/06, 146/08 i 38/09), mjeri od vanjskog ruba cestovnog zemljišta ceste tako da je u pravilu širok sa svake strane 25,00 m. Zaštitni pojasevi ovih cesta prikazani su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000

(10) Uvjete gradnje i uređenja prostora, unutar spomenutih zaštitnih pojaseva, stavkom (9) ovog članka, izdaju: Hrvatske ceste d.o.o. ako se radi o državnoj cesti.

(11) U cestovnom zemljištu državne ceste ne dozvoljava se sadnja stabala, živice (žive ograde) i drugog raslinja.

(12) U pojasu između međe cestovnog zemljišta državne ceste i građevina (zgrada) ne saditi stabla živice i druga raslinja na način kojim bi se onemogućila preglednost pri uključivanju u promet.

(13) Kod gradnje državne ceste rub cestovnog zemljišta od osi ceste mora biti udaljen najmanje onoliko koliko propiše Hrvatske ceste d.o.o. u svojim prethodno izdanim uvjetima, a ako ne propiše onda se zadržava postojeća širina.

(14) Ako je širina cestovnog zemljišta državne ceste veća od propisane širine stavkom (13) ovog članka, tada se širina postojećeg cestovnog zemljišta mora zadržati.

(15) Ako je širina cestovnog zemljišta državne ceste manja od širine propisane stavkom (13) ovog članka, tada se ona mora uskladiti s propisanom, a na račun udaljenosti građevinske od regulacijske linije (sukladno stavku (4) članka 13., 23. i 33.). Iznimno, kod dijela naselja gdje su građevine izgrađene na građevnoj liniji udaljenoj od regulacijske linije toliko da se širina cestovnog zemljišta propisana stavkom (12) ovog članka ne može zadovoljiti, širina cestovnog zemljišta usklađuje se sa mogućnostima na terenu.

(16) Način gradnje javnih cesta propisan je Zakonom o prostornom u ređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/), Zakonom o javnim cestama (NN 180/04, 138/06, 146/08, 38/09, 124/09, 153/09, 15/10 i 73/10), i preuzetoj Normi za projektiranje čvorova u istoj razini U.C4.050. (1990.) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

(17) Priključke i prilaze na javnu cestu projektirati sukladno Zakonu o javnim cestama (NN 180/04, 138/06, 146/08, 38/09, 124/09, 153/09, 15/10 i 73/10) i Pravilniku o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu (NN 119/07) te ostalom bitnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

7.1.2. Javna parkirališta i garaže

Članak 40.

(1) Javna parkirališta i garaže (sa svim svojim pripadajućim uređenjima, uređajima i građevinama) prikazan je na kartografskom listu 2.A. Promet i djelom na kartografskom listu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji jedno parkiralište unutar kazete oznake ISP (površina infrastrukturnih sustava, javno parkiralište/garaža – ISP) koje se zadržava, ali se daje mogućnost gradnje parkirališta/garaže ili garaže iznad koje je uređen javni park, zelena površina, trg, dječje igralište tj. prostor namijenjen javno-društvenim aktivnostima stanovnika sukladno člancima 41. i 47.

(3) Unutar kazete oznake IS1A i IS1B (dio površine infrastrukturnih sustava, javne prometne površine – IS1) predviđeno je zelenilo uz kolnik ceste širine 5,00 m u kojem se može graditi okomito javno parkiranje u ovisnosti o lokalnim uvjetima (potrebi za parkiranjem, raspoloživom prostoru, horizontalnoj i vertikalnoj preglednosti, prolazima za pješake i bicikliste; pristupima vatrogasnih vozila i hitne pomoći; priključcima (prilazima) građevne čestice i građevinama na njoj na javnu prometnu površinu (javnu cestu) i sl.).

(4) Način gradnje javnih parkirališta i garaža propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

7.1.3. Javni trgovi

Članak 41.

(1) Javni trg (sa svim svojim pripadajućim uređenjima, uređajima i građevinama) prikazan je na

kartografskom listu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar kazete oznake IST (površina infrastrukturnih sustava, javni trg – IST) moguća je gradnja trga s mogućnošću denivelacije koji je namijenjen javno-društvenim aktivnostima stanovnika. Funkcionalno oblikovanje trga određuju prirodne karakteristike prostora, kontaktne namjene i potreba za formiranjem edukativno, estetskih javno-društvenih površina. Sadržaj i oprema trga je uvjetovana realizacijom planirane površine u cjelini i primjeni logike kombiniranja sadržaja i opreme.

(3) Način gradnje javnog trga propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

7.2. UVJETI GRADNJE TELEKOMUNIKACIJSKE MREŽE

Članak 42.

(1) Telekomunikacijska (TK) mreža (TK vodovi i uređaji sa svim pripadajućim uređajima, građevinama i radijski koridori) prikazana je na kartografskom listu 2.B. Telekomunikacije i energetske sustavi u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji TK mreža u funkciji postojećih građevina. Predviđa se širenje i modernizacija postojeće telekomunikacijske mreže koja postoji uz državne ceste D24 i D29, uz nerazvrstanu cestu uz zapadni obuhvata Plana te uz ostale ceste unutar obuhvata Plana na prostore obuhvata Plana.

(3) TK mreža se može graditi unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) u cestovnom zemljištu javne ceste ili izvan njega osnivanjem prava služnost. Kazete koje se spominju u ovom stavku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(4) Točan položaj i kapacitet TK mreže nisu utvrđeni jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja TK mreže koji su usmjeravajućeg značaja, a njezin kapacitet i točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio TK mreže (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(5) Vodove TK mreže treba voditi u podzemnoj DTK infrastrukturi širine 1,00 m ili prema potrebi samonosiivim kablskim snopovima na stupovima. Privode DTK planirati za sve građevinske čestice na području obuhvata Plana. Kapacitete i trasu DTK, veličinu zdenaca DTK, i broj cijevi planirati sukladno koncentraciji građevina. Glavnu trasu DTK treba usmjeriti na komutaciju UPS-a Zlatar Bistrica, ali u rubnim dijelovima pojedinog područja treba predvidjeti lokaciju za po potrebi eventualni komunikacijski čvor kabinetskog tipa, dimenzija 2,00x1,00x2,00 m za koju je potreban EE priključak ali nije potrebno formirati zasebnu građevnu česticu.

(6) U cilju postizanja što većeg nivoa komunalnog uređenja potrebno je predvidjeti i adekvatan broj javnih

govornica sa osiguranim pristupom osobama s invaliditetom.

(7) Predviđa se gradnja radio i TV odašiljača/pretvarača u sustavu radio i TV veza te antenskog stupa ili antenskog prihvata na građevini u sustavu javne telekomunikacije u pokretnoj mreži.

(8) Lokacije, radio i TV odašiljača/pretvarača u sustavu radio i TV veza te antenskog stupova i antenskih prihvata na građevinama nije određena, a iste će se određivati odlukom Općinskog vijeća u dogovoru s pružateljem usluga koji gradi spomenutog.

(9) Antenski stup ili antenski prihvat na građevini u sustavu javne telekomunikacije u pokretnoj mreži može se postaviti unutar predviđene zone označene kružnicom (kružnicom sa središtem koje se nalazi izvan obuhvata Plana na koordinatama $x - 5583844$, $y - 5101373$) a koja pokriva cijelo područje obuhvata Plana. Unutar predviđene zone uvjetuje se gradnja samo jednog samostojećeg antenskog stupa ili antenskog prihvata na građevini.

(10) Antenski stup ili antenski prihvat na građevini u sustavu javne telekomunikacije u pokretnoj mreži mora biti takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora, odnosno prema tipskom projektu koji je potvrđen rješenjem Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva.

(11) Antenski stup ili antenski prihvat na građevini mora biti izvan zaštitnog pojasa državne ceste.

(12) Udaljenost antenskog stupa i antenskog prihvata na građevini od vanjskog ruba pružnog pojasa mora iznositi najmanje visina stupa +3 m. Gradnja stupa ili prihvata i zahvati nužni za rad, unutar ili u neposrednoj blizini koridora drugih infrastrukturnih sustava (prometni, energetske, komunalni), moguća je uz posebne uvjete institucija, tijela i poduzeća nadležnih za navedene koridore.

(13) Za gradnju samostojećeg antenskog stupa ili antenskog prihvata na građevini u pojasu 20 m od vodotoka, potrebno je ishoditi vodopravne uvjete.

(14) Gradnja antenskog stupa ili antenskog prihvata na građevini u blizini sakralnih građevina te drugih spomenika kulturne baštine na istaknutim lokacijama moguća je na udaljenosti od najmanje 150 m od navedenih građevina.

(15) Čestica na kojoj se predviđa postavljanje antenskog stupa i antenskog prihvata na građevini treba imati pristup na javnu prometnu površinu, a prostor oko stupa i objekta za smještaj opreme treba biti očišćen i pošljunčani u širini 3 m ako je osiguran vatrogasni pristup, odnosno širine 5 m kada nije osiguran vatrogasni pristup. Potrebno je osigurati podlogu te odvodnju oborinskih voda radi sprječavanja odnošenja šljunka na susjedno zemljište.

(16) Samostojeći antenski stup ili antenski prihvat na građevini ne može se graditi na javnim zelenim površinama unutar naselja, te na udaljenosti manjoj od 100 m od građevina škola, dječjih vrtića, bolnica i domova za djecu i odrasle. Udaljenost od drugih građevina iznosi minimalno visina stupa.

(17) Moguća je postava i antenskog prihvata na građevinama izuzev građevina škola, dječjih vrtića i domova za djecu i odrasle.

(18) Zaštitne pojaseve TK mreže, kao i način te uvjete gradnje unutar tih zaštitnih pojaseva, određuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za TK mrežu i/ili njezin vlasnik.

(19) Način gradnje TK mreže propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11), Zakonom o telekomunikacijama (NN 122/03, 158/03, 177/03, 60/04 i 70/05) i Zakonom o elektroničkim komunikacijama (NN 73/08 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

(20) Prije početka gradnje TK mreže potrebno je od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za TK mrežu i/ili vlasnika zatražiti posebne uvjete gradnje te možebitnu suglasnost za gradnju.

(21) Uvjete i način priključenja te možebitnu suglasnost za priključenje građevina na TK mrežu treba zatražiti od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za TK mrežu i/ili vlasnika.

7.3. UVJETI GRADNJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURNE MREŽE

7.3.1. Plinoenergetika

Članak 43.

(1) Plinoenergetska (PE) mreža (cjevovodi plina sa svim pripadajućim uređajima i građevinama) prikazana je na kartografskom listu 2.B. Telekomunikacije i energetski sustavi u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji PE mreža u funkciji postojećih građevina. Predviđa se širenje i modernizacija postojeće PE koja postoji uz državne ceste D24 i D29, uz nerazvrstanu cestu uz zapadni obuhvata Plana te uz ostale ceste unutar obuhvata Plana na prostore obuhvata Plana.

(3) PE mreža se može graditi unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) u cestovnom zemljištu javne ceste ili izvan njega osnivanjem prava služnost. Kazete koje se spominju u ovom stavku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(4) Točan položaj i kapacitet PE mreže nisu utvrđeni jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja PE mreže koji su usmjeravajućeg značaja, a njezin kapacitet i točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio PE mreže (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(5) Koridore ST plinovoda, širine 0,90 m, treba predvidjeti izvan kolnih trakova uz koridor elektrike ili TK.

(6) Zaštitne pojaseve PE mreže, kao i način te uvjete gradnje unutar tih zaštitnih pojaseva, određuje pravna osoba s javnim ovlastima nadležna za PE mrežu i/ili njezin vlasnik.

(7) Način gradnje PE mreže propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakon-

skom regulativom.

(8) Prije početka gradnje PE mreže potrebno je od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za PE mrežu i/ili vlasnika zatražiti posebne uvjete gradnje, možebitnu suglasnost za gradnju kao i uvjete i način priključenja te možebitnu suglasnost za priključenje građevina na PE mrežu.

7.3.2. Elektroenergetika

Članak 44.

(1) Elektroenergetska (EE) mreža (vodovi električne energije sa svim pripadajućim uređajima i građevinama) prikazana je na kartografskom listu 2.B. Telekomunikacije i energetski sustavi u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji EE mreža u funkciji postojećih građevina. Predviđa se širenje i modernizacija postojećeg sustava EE mreže na prostore obuhvata Plana.

(3) EE mreža se može graditi unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) u cestovnom zemljištu javne ceste ili izvan njega osnivanjem prava služnost. Kazete koje se spominju u ovom stavku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(4) Točan položaj i kapacitet EE mreže nisu utvrđeni jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja EE mreže koji su usmjeravajućeg značaja, a njezin kapacitet i točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio EE mreže (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(5) Vodove EE mreže treba voditi u odgovarajućoj podzemnoj kabelskoj kanalizaciji ili prema potrebi samonosivim kabelskim snopovima na stupovima.

(6) Ostavlja se mogućnost odabira najpovoljnijeg i najprihvatljivijeg načina opskrbe svakog pojedinog potrošača električnom energijom. Tako se omogućava, ako će postojati potrebe svakog pojedinog potrošača za visokim naponom, vođenje visokonaponskog voda do svakog pojedinog potrošača (trafostanice u građevini ili na građevnoj čestici potrošača kojoj je omogućen pristup djelatnicima HEP-a). Dalje, omogućava se, ako će postojati potrebe svakog pojedinog potrošača za niskim naponom, vođenje visokonaponskog voda do (n) broja trafostanica (trafostanice na zasebnoj građevnoj čestici kojoj je omogućen pristup s javne površine u širini od 3,00 m) a dalje iz trafostanica vođenje niskonaponskog voda do svakog pojedinog potrošača. Nadalje, moguća je i varijanta opskrbe potrošača kombinacijom spomenutih načina opskrbe.

(7) Na karti je prikazana samo načelna oznaka pozicija (n) broja trafostanica oznakom dviju trafostanica (što ne znači da ih može biti samo dvije na označenim lokacijama) što znači da ih može biti od 0 do (n) broja na bilo kojim lokacijama. Položaj i oblik građevinskih čestica trafostanica nisu točno utvrđeni iz razloga što se

ne znaju moguće potrebe budućih korisnika ovog prostora za električnom energijom kao ni odabir načina opskrbe cjelokupnog prostora opisan stavkom (6) ovog članka.

(8) Zaštitne pojaseve EE mreže, kao i način te uvjete gradnje unutar tih zaštitnih pojaseva, određuju pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za EE mrežu i/ili njezin vlasnik.

(9) Način gradnje EE mreže propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

(10) Prije početka gradnje EE mreže potrebno je od pravne osobe s javnim ovlastima, nadležne za EE mrežu i/ili vlasnika zatražiti posebne uvjete gradnje te možebitnu suglasnost za gradnju.

(11) Uvjete i način priključenja te možebitnu suglasnost za priključenje građevina na EE mrežu treba zatražiti od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za EE mrežu i/ili vlasnika.

7.3.3. Vodoopskrba

Članak 45.

(1) Vodoopskrbna mreža (cjevovodi vode sa svim pripadajućim uređajima i građevinama) prikazana je na kartografskom listu 2.C. Vodnogospodarski sustavi u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji vodoopskrbna mreža u funkciji postojećih građevina. Predviđa se širenje i modernizacija postojeće vodoopskrbne mreže koja postoji uz državne ceste D24 i D29, uz nerazvrstanu cestu uz zapadni obuhvata Plana te uz ostale ceste unutar obuhvata Plana na prostore obuhvata Plana.

(3) Vodoopskrbna mreža se može graditi unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) u cestovnom zemljištu javne ceste ili izvan njega osnivanjem prava služnost. Kazete koje se spominju u ovom stavku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(4) Točan položaj i kapacitet vodoopskrbne mreže nisu utvrđeni jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja vodoopskrbne mreže koji su usmjeravajućeg značaja, a njezin kapacitet i točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio vodoopskrbne mreže (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(5) Zaštitne pojaseve vodoopskrbne mreže, kao i način te uvjete gradnje unutar tih zaštitnih pojaseva, određuje pravne osobe s javnim ovlastima nadležna za vodoopskrbnu mrežu i/ili njezin vlasnik.

(6) Način gradnje vodoopskrbne mreže propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11), te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

(7) Prije početka gradnje vodoopskrbne mreže potrebno je od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za vodoopskrbnu mrežu, Hrvatskih voda i/ili vlasnika

zatražiti posebne uvjete gradnje te možebitnu suglasnost za gradnju.

(8) Uvjete i način priključenja te možebitnu suglasnost za priključenje građevina na vodoopskrbnu mrežu treba zatražiti od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za vodoopskrbnu mrežu i/ili vlasnika.

7.3.4. Odvodnja otpadnih voda

Članak 46.

(1) Mreža odvodnje otpadnih voda (cjevovodi odvodnje otpadnih voda sa svim pripadajućim uređajima i građevinama) prikazana je na kartografskom listu 2.C. Vodnogospodarski sustavi u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar obuhvata Plana postoji odvodnja otpadnih voda u funkciji postojećih građevina (kolektori mješovite odvodnje otpadnih voda) koji idu: uz državne ceste D24 i D29 te uz ostale ceste unutar obuhvata Plana spajaju se i idu dalje prema jugu, tj. pročištaču planiranom na razini Općine, gdje će se otpadne vode pročititi i ispustiti u rijeku Krapinu.

(3) Predviđa se mrežu odvodnje sanitarno-tehnološke otpadnih voda spojiti na postojeću mješovitu mrežu odvodnje otpadnih voda (kolektor mješovite odvodnje otpadne vode), a oborinske otpadne vode voditi otvorenim kanalima za odvodnju oborinske vode. Nadalje preporuča se da mreža odvodnja sanitarno-tehnoloških otpadnih voda bude gravitacijski sistem pošto konfiguracija terena dozvoljava isto.

(4) Predtretman sanitarno-tehnoloških otpadnih voda koje ne zadovoljavaju granične vrijednosti opasnih i drugih tvari a koje će se upuštati u sustav javne odvodnje otpadnih voda mora se vršiti na razini svakog pojedinačnog korisnika unutar ovog dijela naselja.

(5) Oborinske otpadne vode zagađene mastima, uljima i benzinima se prije ispuštanja u sustav javne odvodnje otpadnih voda moraju najprije pročititi preko separatora ulja, masti i benzina.

(6) Do izgradnje cjelovitog sustava odvodnje sanitarno-tehnoloških otpadnih voda odvodnju je nužno riješiti na način da se otpadne vode prikupljaju u višedijelnim nepropusnim sabirnim jamama na građevnim česticama ili pročiste preko tipska(og/ih) uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (uređaja za pročišćavanje na razini svakog pojedinačnog korisnika unutar ovog dijela naselja) i ispuste u otvorene kanale. Kod prikupljanja sanitarno-tehnoloških otpadnih voda u višedijelnim nepropusnim sabirnim jamama na građevnim česticama, nakon što se sustav odvodnje otpadnih voda izgradi obavezan je priključak na njega.

(7) Mreža odvodnje otpadnih voda se može graditi unutar kazeta svih oznaka (površina svih namjena) u cestovnom zemljištu javne ceste ili izvan njega osnivanjem prava služnost. Kazete koje se spominju u ovom stavku prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(8) Točan položaj i kapacitet mreže odvodnje otpadnih voda nisu utvrđeni jer budući korisnici ovog prostora nisu poznati. Određena su samo načela i koncept vođenja i smještaja mreže odvodnje otpadnih voda koji su

usmjeravajućeg značaja, a njezin kapacitet i točan položaj će se odrediti naknadno prema tehničkim i sigurnosnim zahtjevima te potrebama svakog budućeg korisnika. Svaki dio mreže odvodnje otpadnih voda (bio on naznačen na kartama kartografskog dijela Plana ili ne) može se sukladno potrebama i mogućnostima graditi, ne graditi, izmjestiti ili ukinuti.

(9) Prilikom rješavanja odvodnje oborinske otpadne vode s javnih površina slivnike i reviziona okna te PVC drenažne cijevi projektirati izvan područja prolaza ST plinovoda, TK i elektrovodova te njihovih priključaka na građevinu.

(10) Zaštitne pojaseve mreže odvodnje otpadne vode, kao i način te uvjete gradnje unutar tih zaštitnih pojaseva, određuju pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za tu mrežu i/ili njezin vlasnik.

(11) Način gradnje mreže odvodnje otpadnih voda propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

(12) Prije početka gradnje mreže odvodnje otpadnih voda potrebno je od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za mrežu odvodnje otpadnih voda, Hrvatskih voda i/ili vlasnika zatražiti posebne uvjete gradnje te možebitnu suglasnost za gradnju.

(13) Uvjete i način priključenja te možebitnu suglasnost za priključenje građevina na mrežu odvodnje otpadnih voda treba zatražiti od pravne osobe s javnim ovlastima nadležne za mrežu odvodnje otpadnih voda mrežu i/ili vlasnika.

7.4. UVJETI GRADNJE JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Članak 47.

(1) Javni park (sa svim svojim pripadajućim uređenjima, uređajima i građevinama) prikazan je na kartografskom listu 1. Korištenje i namjena površina u mjerilu 1:1000.

(2) Unutar kazete oznake Z (javne zelene površine, javni park – Z) moguća je gradnja javnog parka

koji je namijenjen javno-društvenim aktivnostima stanovnika. Funkcionalno oblikovanje parka određuju prirodne karakteristike prostora, kontaktne namjene i potreba za formiranjem edukativno, estetskih javno-društvenih i rekreativnih površina. Sadržaj i oprema parka je uvjetovana realizacijom planirane površine u cjelini i primjeni logike kombiniranja sadržaja i opreme.

(3) Način gradnje javnog parka propisan je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11) te ostalom relevantnom zakonskom i podzakonskom regulativom.

8. MJERE ZAŠTITE PRIRODNIH I KULTURNO-POVIJESNIH VRIJEDNOSTI

Članak 48.

(1) Prirodne vrijednosti prikazane su na kartografskom listu 3. Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora u mjerilu 1:1000.

(2) Prema Uredbi o proglašenju ekološke mreže (NN 109/07) cijelo područje Plana nalazi se u obuhvatu

ekološke mreže (području pod šifrom i nazivom područja: HR1000007 # , Hrvatsko zagorje) Međunarodno važno područje za ptice sa ciljevima očuvanja divljih svojiti: rusi svračak „Lanius collurio“ i zlatovrana „Coracias garrulus“.

(3) Za ovo područje ekološke mreže potrebno je provoditi smjernice i mjere propisane Uredbom. Mjere i smjernice zaštite označene su brojevima: 8, 9, 121, 122, 123, 125 i 127. Svaki broj označava smjernicu za mjeru ili skup smjernica za mjere zaštite koje je potrebno provoditi na ovom području ekološke mreže u slučaju pojave spomenutih, kako bi se postigao ili održao povoljan statusa zaštite vrsta i stanišnih tipova (ciljeva očuvanja).

(4) Smjernice za mjere zaštite spomenute stavkom (2) ovog članka su:

	Smjernice za mjere zaštite za područja ekološke mreže
8	Ograničiti širenje područja pod intenzivnim poljodjelstvom
9	Osigurati poticaje za tradicionalno poljodjelstvo i stočarstvo
	Smjernice za mjere zaštite u svrhu očuvanja stanišnih tipova, propisanih Pravilnikom o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te o mjerama za očuvanje stanišnih tipova
4000	E. Šume
121	Gospodarenje šumama provoditi sukladno načelima certifikacije šuma
122	Prilikom dovršnoga sijeka većih šumskih površina, gdje god je to moguće i prikladno, ostavljati manje neposječene površine
123	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mjeri šumske čistine (livade, pašnjaci i dr.) i šumske rubove
124	U gospodarenju šumama osigurati produljenje sječive zrelosti zavičajnih vrsta drveća s obzirom na fiziološki vijek pojedine vrste i zdravstveno stanje šumske zajednice
125	U gospodarenju šumama izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu bilja i bioloških kontrolnih sredstava ('control agents'); ne koristiti genetski modificirane organizme
127	U svim šumama osigurati stalan postotak zrelih, starih i suhih (stojećih i oborenih) stabala, osobito stabala s dupljama

(5) Za svaki zahvat unutar ekološke mreže potrebno je provoditi postupak ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu sukladno Zakonu o zaštiti prirode (NN 70/05, 139/08 i 57/11) i Pravilniku o ocjena prihvatljivosti plana, programa i zahvata za ekološku mrežu (NN 118/09).

(6) Na području obuhvata Plana nema kulturno-povijesnih vrijednosti. Ako se zaštita uspostavi obavezno provoditi Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN

69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10 i 61/11).

9. POSTUPANJE S OTPADOM

Članak 49.

(1) Gospodarenje s otpadom, kao jedna od zaštita od utjecaja opterećenja na okoliš, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o otpadu (NN 178/04, 153/05, 111/06, 60/08 i 87/09) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Način gospodarenja otpadom: načela i ciljevi gospodarenja, planski dokumenti, nadležnosti i odgovornosti u svezi s gospodarenjem, troškovi, informacijski sustav, uvjeti za građevine u kojima se obavlja gospodarenje otpadom, način obavljanja djelatnosti, prekogranični promet otpadom, koncesije i nadzor nad gospodarenjem otpadom određen je Zakonom o otpadu (NN 178/04, 153/05, 111/06, 60/08 i 87/09).

(3) Gospodarenje otpadom obuhvaća mjere za sprječavanje nastanka i smanjivanje količina otpada, bez uporabe postupaka i/ili načina koji predstavljaju rizik po okoliš, te mjere za sprječavanje štetnog djelovanja otpada na ljudsko zdravlje i okoliš

(4) Na građevnim česticama potrebno je urediti prostor za kratkotrajno odlaganje otpada (smještaj spremnika za otpad). Prostor za odlaganje otpada treba biti lako pristupačno s ceste površine i treba biti zaklonjeno od izravnoga pogleda s ceste.

(5) Prostor za kratkotrajno odlaganje otpada treba biti veličine tako da omogućiti postava dovoljnog broja spremnika za selektivno prikupljane korisnog otpada radi reciklaže.

(6) Odlaganje otpada je moguće i van građevne čestice, ali tada to mora biti u spremnike koji se postavljaju na javnim površinama sukladno članku 37.

10. MJERE SPRJEČAVANJA NEPOVOLJNOG UTJECAJA NA OKOLIŠ

Članak 50.

(1) Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš određene su Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07), te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tog zakona.

(2) Mjere sprječavanja nepovoljna utjecaja na okoliš obuhvaćaju skup aktivnosti usmjerenih na očuvanje okoliša u naslijeđenom, odnosno prvotnom, ili pak neznatno promijenjenom stanju, te unapređenje stanja u okolišu.

(3) Na cijelom području Plana ne smiju se graditi građevine koje bi svojim postojanjem ili upotrebom, neposredno ili posredno nepovoljno utjecale na okoliš.

(4) Procjene utjecaja zahvata na okoliš i ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš potrebno je izrađivati u skladu sa Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Uredbom o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 64/08 i 67/09)

(5) Planom se određuju kriteriji zaštite okoliša koji obuhvaća zaštitu tla, zraka, vode, prirode (prirodnih vrijednosti); zaštita od štetnog utjecaja genetski modificiranih organizama, zaštitu od buke; zaštitu od štetnog utjecaja kemikalija, zaštitu od svjetlosnog onečišćenja, i posebnu zaštitu (zaštita od prirodnih i drugih nesreća).

10.1. ZAŠTITA TLA

Članak 51.

(1) Zaštita tla, kao jednog od sastavnica okoliša, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tog zakona.

(2) Zaštita tla obuhvaća mjere očuvanja zdravlja i funkcije tla, sprječavanja oštećenja tla, praćenja stanja i promjene kakvoća tla te saniranja i obnavljanja oštećenih tala i lokacija.

(3) Onečišćenje odnosno oštećenje tla smatra se štetnim utjecajem na okoliš, a utvrđivanje prihvatljivih graničnih vrijednosti kakvoće tla provodi se na temelju posebnih propisa.

(4) Osnovni ciljevi i mjere zaštite tla se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.2. ZAŠTITA ZRAKA

Članak 52.

(1) Zaštita zraka, kao jednog od sastavnica okoliša, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o zaštiti zraka (NN 130/11) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o zaštiti zraka (NN 130/11) se određuju mjere, način organiziranja, provođenja i nadzora zaštite i poboljšanja kakvoće zraka, kao dijela okoliša od općeg dobra, koji ima osobitu zaštitu RH.

(3) Zaštita zraka obuhvaća mjere zaštite zraka, poboljšanje kakvoće zraka u svrhu izbjegavanja ili smanjivanja štetnih posljedica po ljudsko zdravlje, kakvoću življenja i okoliš u cjelini, očuvanje kakvoće zraka te sprječavanje i smanjivanje onečišćivanja koja utječu na oštećivanje ozonskog sloja i promjenu klime.

(4) Na području Općine, pa tako i obuhvata Plana je potrebno uspostaviti mrežu mjerenja kakvoće zraka. Emisije sumpornog dioksida i dušičnih oksida smanjiti u skladu s preuzetim međunarodnim obvezama.

(5) Osnovni ciljevi i mjere zaštite zraka se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.3. ZAŠTITA VODA

Članak 53.

(1) Zaštita voda, kao jednog od sastavnica, okoliša određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o vodama (NN 153/09 i 130/11) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o vodama (NN 153/09 i 130/11) se uređuju pravni status voda, vodnoga dobra i vodnih građevina, upravljanje kakvoćom i količinom voda, zaštita voda i zaštita od štetnog djelovanja voda, detaljna melioracijska odvodnja i navodnjavanje, djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje, posebne djelatnosti za potrebe upravljanja vodama, institucionalni ustroj obavljanja tih djelatnosti i druga pitanja vezana za vode i vodno dobro, kao i ostalim zakonskim propisima, pravilnicima i normama te posebnim mjerama Hrvatskih voda.

(3) Osnovni ciljevi i mjere zaštite voda se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora

te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.4. ZAŠTITA PRIRODIH I KULTURNO-POVIJESNIH VRIJEDNOSTI

Članak 54.

(1) Zaštita prirode (prirodnih vrijednosti), kao jednog od sastavnica, okoliša određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o zaštiti prirode (NN 70/05, 139/08 i 57/11) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o zaštiti prirode (NN 70/05, 139/08 i 57/11) se uređuje sustav zaštite i cjelovitog očuvanja prirode i njezinih vrijednosti (sveukupne biološke i kraj-obrazne raznolikosti).

(3) Zaštita prirode (prirodnih vrijednosti) odnosi se na očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti, te zaštitu prirodnih vrijednosti. Zaštita prirode obuhvaća praćenje stanja prirode, uspostavu sustava zaštite prirodnih vrijednosti radi njihova trajnoga očuvanja, osiguranje održivog korištenja prirodnih dobara.

(4) Prirodne vrijednosti se štite mjerama propisanim člankom 48.

(5) Na području obuhvata Plana nema kulturno-povijesnih vrijednosti. Ako se zaštita uspostavi obavezno provoditi Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10 i 61/11).

10.5. ZAŠTITA OD ŠTETNOG UTJECAJA GENETSKI MODIFICIRANIH ORGANIZAMA

Članak 55.

(1) Zaštita od štetnog utjecaja genetski modificiranih organizama, kao jedna od zaštita od utjecaja opterećenja na okoliš, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o genetski modificiranim organizmima (NN 70/05 i 137/09) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o genetski modificiranim organizmima (NN 70/05 i 137/09) se uređuje postupanje s genetski modificiranim organizmima (u daljnjem tekstu: GMO), prekogranični prijenos GMO-a, proizvoda koji sadrže i/ili se sastoje ili potječu od GMO-a, ograničena uporaba GMO-a, namjerno uvođenje GMO-a u okoliš, stavljanje GMO-a i proizvoda koji sadrže i/ili se sastoje ili potječu od GMO-a na tržište, rukovanje, prijevoz i pakiranje GMO-a, postupanje s otpadom nastalim uporabom GMO-a, odgovornost za štetu nastalu nedopuštenom uporabom GMO-a, tijela nadležna za provedbu ovoga Zakona, te obavljanje upravnog i inspekcijuskog nadzora nad provedbom ovoga Zakona.

(3) Zaštita od štetnog utjecaja genetski modificiranih organizama (u daljnjem tekstu: GMO) obuhvaća mjere kojima se uređuje prekogranični prijenos, provoz i ograničena uporaba GMO-a i mjere kojima se sprječava uvođenje u okoliš i stavljanje na tržište GMO-a i proizvoda koji sadrže i/ili se sastoje i/ili potječu od GMO-a protivno odredbama posebnog propisa.

(4) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od štetnog utjecaja genetski modificiranih organizama se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.6. ZAŠTITA OD BUKE

Članak 56.

(1) Zaštita od buke, kao jedna od zaštita od utjecaja opterećenja na okoliš, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o zaštiti od buke (NN 30/09) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o zaštiti od buke određuju se mjere u cilju izbjegavanja, sprječavanja ili smanjivanja štetnih učinaka na zdravlje ljudi koje uzrokuje buka u okolišu, uključujući smetanje bukom, osobito u vezi s: utvrđivanjem izloženosti buci i to izradom karata buke na temelju metoda za ocjenjivanje buke u okolišu, osiguravanjem dostupnosti podataka o buci okoliša i izradom akcijskih planova koji se temelje na podacima korištenim u izradi karata buke sukladno Pravilniku o načinu izrade i sadržaju karata i akcijskih planova te o načinu izračuna dopuštenih indikatora buke (NN 75/09), kao i Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave (NN 145/04), ostalim zakonskim propisima, pravilnicima i normama.

(3) Zaštita od buke provodi se radi zaštite od buke štetne po zdravlje ljudi a koja predstavlja svaki zvuk koji prekoračuje najviše dopuštene razine utvrđene posebnim propisima s obzirom na vrijeme i mjesto nastanka u sredini u kojoj ljudi rade i borave. Zaštita od buke obuhvaća mjere zaštite od buke na kopnu, vodi i u zraku, radi sprječavanja, smanjivanja i otklanjanja opasnosti za zdravlje ljudi.

(5) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od buke se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.7. ZAŠTITA OD ŠTETNOG UTJECAJA KEMIKALIJA

Članak 57.

(1) Zaštita od štetnog utjecaja kemikalija, kao jedna od zaštita od utjecaja opterećenja na okoliš, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o kemikalijama (NN 150/05, 53/08 i 49/11) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Radi zaštite života i zdravlja ljudi te zaštite okoliša od štetnog djelovanja opasnih kemikalija Zakonom o kemikalijama (NN 150/05, 53/08 i 49/11) se propisuje postupak prijavljivanja novih tvari, razvrstavanje, pakiranje i označavanje kemikalija opasnih za zdravlje ljudi i okoliš, razmjena podataka o kemikalijama, način procjenjivanja mogućega rizika za ljude i okoliš, zabrane i ograničenja stavljanja u promet i korištenja te uvjeti za proizvodnju, promet i korištenje opasnih kemikalija.

(3) Zaštita od štetnog utjecaja kemikalija, njihovih spojeva i pripravaka obuhvaća mjere i postupke kojima se od njihovoga štetnog djelovanja štiti zdravlje ljudi, materijalna dobra i okoliš.

(4) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od štetnog utjecaja kemikalija se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.8. ZAŠTITA OD SVJETLOSNOG ONEČIŠĆENJA

Članak 58.

(1) Zaštita od svjetlosnog onečišćenja, kao jedna od zaštita od utjecaja opterećenja na okoliš, određena je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07) i Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja (u izradi) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Zakonom o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja (u izradi) se uređuje zaštita od svjetlosnog onečišćenja, načela te zaštite, subjekti koji provode zaštitu, način utvrđivanja standarda upravljanja rasvjetljenošću u svrhu smanjenja potrošnje električne i drugih energija i obveznih načina osvjetljavanja, utvrđuju se mjere zaštite od prekomjerne rasvjetljenosti, ograničenja i zabrane u svezi svjetlosnog onečišćenja, planiranje gradnje i obnove rasvjete, odgovornost proizvođača proizvoda koji služe rasvjetljavanju, i druga pitanja s tim u svezi.

(3) Zaštitom okoliša od svjetlosnog onečišćenja osigurava se cjelovito očuvanje kakvoće okoliša, očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti, racionalno korištenje prirodnih dobara i energije na najpovoljniji način za okoliš, kao osnovni uvjet zdravog života i temelj održivog razvitka.

(4) Zaštita od svjetlosnog onečišćenja obuhvaća mjere zaštite od nepotrebnih, nekorisnih i/ili štetnih emisija svjetla u prostor u zoni i izvan zone koju je potrebno rasvijetliti te mjere zaštite noćnog neba od prekomjernog rasvjetljenja. Mjere zaštite od svjetlosnog onečišćenja određuju se vodeći računa o zdravstvenim, biološkim, ekonomskim, kulturološkim, pravnim, sigurnosnim, astronomskim i drugim standardima i propisanim normama.

(5) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od svjetlosnog onečišćenja se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

10.9. POSEBNA ZAŠTITA (ZAŠTITA OD PRIRODNIH I DRUGIH NESREĆA)**Članak 59.**

(1) Zakonom o zaštiti i spašavanju (NN 174/04, 79/07, 38/09 i 127/10) uređuje se sustav zaštite i spašavanja građana, materijalnih i drugih dobara u katastrofama i većim nesrećama; način upravljanja, rukovođenja i koordiniranja u aktivnostima zaštite i spašavanja u katastrofama i većim nesrećama; prava, obveze, osposobljavanje i usavršavanje sudionika zaštite i spašavanja; zadaće i ustroj tijela za rukovođenje i koordiniranje u aktivnostima zaštite i spašavanja u katastrofama i većim nesrećama, način uzbunjivanja i obavješćivanja, provođenje mobilizacije za potrebe zaštite i spašavanja.

(2) Zahtjevi zaštite od prirodnih i drugih nesreća trebaju biti sukladni odredbama Zakona o zaštiti i spašavanju, članka 134. Zakona o policiji (NN 34/11 i 55/11), članka 24.p-ž Zakona o unutarnjim poslovima (NN 29/91, - pročišćeni tekst, 73/91, 19/92, 33/92, 76/94, 161/98, 128/99, 29/00, 53/00, 129/00 i 32/02), Pravilnika o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86), Pravilnika o metodologiji za izradu procjena ugroženosti i planova zaštite i spašavanja (NN 38/08), Pravilnika o tehničkim normativima za skloništa

(Sl. list 55/83) preuzetog Zakonom o standardizaciji (NN 53/91), Pravilnika o kriterijima za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi objekti za zaštitu (NN 2/91) te Pravilnika o postupku uzbunjivanja stanovništva (NN 47/06 i 110/11).

(3) Mjere za zaštitu od prirodnih i drugih nesreća određene su Procjenom ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje Općine Zlatar Bistrica (Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije br.: 15/10.) ugrađene su u ovaj Plan.

10.9.1. Zaštita od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti**Članak 60.**

(1) Zaštita od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti određena je Zakonom o zaštiti od elementarnih nepogoda (NN 73/97) i Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86) te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tog zakona i pravilnika.

(2) Zakonom o zaštiti od elementarnih nepogoda (NN 73/97) određene su mjere zaštite, prava i dužnosti sudionika zaštite, procjena nastale štete i način pružanja pomoći stradalim područjima.

(3) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan, dok su ostali ciljevi i mjere zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti određeni Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86).

10.9.2. Zaštita od požara**Članak 61.**

(1) Zakonom o zaštiti od požara (NN 92/10) te Pravilnikom o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86) određene su mjere za otklanjanje uzroka požara, za sprečavanje nastajanja i širenja požara, za otkrivanje i gašenje požara, za utvrđivanje uzroka požara kao i za pružanje pomoći kod otklanjanja posljedica prouzrokovanih požarom.

(2) U svrhu sprječavanja nastajanja i širenja požara na susjedne građevine određeni su uvjeti gradnje u smislu udaljenosti građevina od bočnih međa sa susjednim građevnim česticama. Tako su udaljenosti građevina od bočnih međa sa susjednim građevnim česticama detaljno definirane Člankom 14., 24. i 34.

(3) Radi osiguranja potrebnih mjera radi omogućavanja spašavanja osoba iz građevina i gašenja požara na građevini i otvorenom prostoru, građevina mora imati vatrogasni prilaz određen prema Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94 i 142/03).

(4) Prilikom gradnje vodopskrbnih mreža mora se, ukoliko već ne postoji, predvidjeti da vanjska hidrantska mreža za gašenje požara bude određena prema Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 8/06).

(5) Prometnice treba projektirati i izvoditi u skladu

s Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94 i 142/03).

(6) Prilikom prometa, skladištenja ili držanja zapaljivih tekućina i/ili plinova glede sigurnosnih udaljenosti primijeniti Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN 108/95 i 56/10), Pravilnik o zapaljivim tekućinama (NN 54/99) i Pravilnik o ukapljenom plinu (NN 117/07).

(7) Elektroenergetska postrojenja treba predvidjeti u skladu s Pravilnikom o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja (NN 146/05).

(8) Za plinske instalacije treba planirati trase čiji zaštitni pojasevi zadovoljavaju njemačke smjernice (DVGW 531).

(9) Građevine se trebaju projektirati i graditi u skladu s važećim hrvatskim propisima koji se primjenjuju za određene građevine, a u nedostatku odgovarajućih hrvatskih propisa, sukladno odredbi članka 2, stavak 1 Zakona o zaštiti od požara (NN 92/10), trebaju se primijeniti priznata pravila tehničke prakse razvijenih zemalja sukladno namjeni građevine.

10.9.3. Zaštita od potresa

Članak 62.

(1) Područje obuhvata Plana se prema seizmičkim kartama nalazi se u zoni VIII. seizmičnosti (po MCS ljestvici) iz čega proizlazi potreba nužnog preventivnog djelovanja u zaštiti od potresa.

(2) Osnovni ciljevi i mjere zaštite od potresa se u najvećoj mjeri poklapaju s modernim pristupom planiranja prostora te su one kao takve već ugrađene u Plan.

(3) Projektiranje i građenje građevina na području obuhvata Plana se mora provesti tako da građevine budu otporne na potres i sukladno Pravilniku o tehničkim normativima za izgradnju objekata visokogradnje u seizmičkim područjima (Sl.list, br. 31/81, 49/82, 29/83, 20/88 i 52/90).

(4) Za važnije građevine će se morati obaviti i detaljna seizmička, geomehanička i geofizička ispitivanja konkretnih lokacija sa ciljem određivanja projektnih seizmičkih parametara (maksimalna ubrzanja gibanja tla za potresa i pridruženi reprezentativni akcelerogrami). Važne građevine jesu sve višestambene, javne i društvene, gospodarske, visoki tornjevi, stupovi i dimnjaci te građevine u kojima trajno ili povremeno boravi veći broj ljudi, te građevine koje se zbog svojih kulturno-povijesnih ili drugih vrijednosti izdvajaju od ostalih.

(5) Međusobni razmak građevina prilagoditi zoni urušavanja zgrada sukladno Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN, broj 29/83, 36/85, 42/86, i čl. 60. ZPU 30/94).

(6) Zona urušavanja zgrade ne smije zahvaćati ceste. Zona urušavanja oko zgrade iznosi pola njene visine ($H/2$). Ako između dvije zgrade prolazi cesta, njihova međusobna udaljenost mora iznositi najmanje $D_{\min} = H_1/2 + H_2/2 + 5$ m gdje je:

D_{\min} najmanja udaljenost zgrada mjereno na mjestu njihove najmanje udaljenosti;

H_1 visina prve zgrade mjereno do vijenca, ako

zgrada nije okrenuta zabatom prema susjednoj;

H_2 visina druge zgrade mjereno do vijenca, ako zgrada nije okrenuta zabatom prema susjednoj.

Ako su zgrade iz ovoga stavka, odnosno druge zgrade (zgrada), okrenute zabatima (zabatom) računaju se visine (visina) do krovnog sljemena.

(7) Ceste i ostale prometnice, posebnim mjerama treba zaštititi od rušenja zgrada i ostalog zaprečivanja radi što brže i jednostavnije evakuacije ljudi i dobara.

10.9.4. Zaštita od tehničko-tehnoloških katastrofa i velikih nesreća izazvanih nesrećama s opasnim tvarima u stacionarnim objektima u gospodarstvu i u prometu

Članak 63.

(1) Sprječavanje velikih nesreća koje uključuju opasne tvari određeno je Zakonom o zaštiti okoliša (NN 110/07), Uredbom o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (NN 114/08), te posebnim zakonima, i propisima donesenim na temelju tih zakona.

(2) Uredbom o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (NN 114/08) se uređuje popis vrsta opasnih tvari koje su prisutne u postrojenjima, a koje mogu uzrokovati veliku nesreću, ili u postrojenjima mogu nastati prilikom velike nesreće; način utvrđivanja količina opasnih tvari i dopuštene količine, te kriteriji prema kojima se te tvari klasificiraju kao opasne.

(3) Vrste opasnih tvari i njihove granične količine navedene su u dodatku I. Zakona o potvrđivanju Konvencije o prekograničnim učincima industrijskih nesreća (NN, međunarodni ugovori, 7/99).

(4) Unutar obuhvata Plana nema građevina sa opasnim tvarima

(5) Unutar obuhvata Plana nije moguća gradnja građevina u kojima se pojavljuju opasne tvari.

(7) Odlukom o određivanju cesta po kojima smiju motorna vozila prevoziti opasne tvari i o određivanju mjesta za parkiranje motornih vozila s opasnim tvarima (NN15/10) određeno je da prijevoz opasnih tvari cestama na području Općine nije dozvoljen, osim za potrebe gospodarskih subjekata koji iste imaju u svom proizvodnom procesu ili osnovnoj djelatnosti (Elcon, benzinska postaja).

10.9.5. Zaštita sklanjanjem ljudi

Članak 64.

(1) Sklanjanje ljudi osigurava se izgradnjom skloništa osnovne i dopunske zaštite, te prilagođivanjem pogodnih prirodnih, podrumskih i drugih pogodnih građevina za funkciju sklanjanja ljudi sukladno Pravilniku o kriterijima za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi objekti za zaštitu (NN 2/91) koji daje kriterij za određivanje gradova i naseljenih mjesta u kojima se moraju graditi skloništa i drugi objekti za zaštitu stanovništva, stupnjevi ugroženosti gradova i naseljenih mjesta, otpornost skloništa ovisno o zonama gdje se grade i način određivanja zona ugroženosti, kao i Pravilniku o mjerama zaštite od elementarnih nepogoda i ratnih opasnosti u prostornom planiranju i uređivanju prostora (NN 29/83, 36/85 i 42/86).

(2) U Općini ima skloništa pojačane zaštite, osnovne zaštite i dopunske zaštite. Postoje podrumski zakloni (komunalni objekti ispod površine tla) koji se mogu pril-

goditi sklanjanju. Postojeća skloništa trebaju se pravilno i redovito održavati kako bi ispunila svoju namjenu.

(3) Općina neće graditi javna skloništa za potrebe sklanjanja ljudi, već će se stanovništvo sklanjati u kućnim skloništim, podrumima i postojećim javnim objektima koji se mogu uz odgovarajuću edukaciju korisnika i brzu prilagodbu pretvoriti u adekvatne prostore za sklanjanje.

(4) Kućna skloništa ili podrumi već se djelomično nalaze unutar postojećih obiteljskih kuća i stambenih zgrada i treba ih održavati.

(5) Površine za evakuaciju su postojeće zelene površine koje predstavljaju značajne evakuacijske površine i Općina ih mora sačuvati.

11. REKONSTRUKCIJA GRAĐEVINA ČIJA JE NAMJENA PROTIVNA PLANIRANOJ NAMJENI

Članak 65.

(1) Postojeća građevina kojoj je namjena protivna planiranoj namjeni može se:

a) održavati u skladu s postojećom namjenom; ili
b) rekonstruirati u skladu s postojećom namjenom, na način da se utječe na ispunjavanje bitnih zahtjeva za postojeću građevinu te na način da se ne mijenja usklađenost postojeće građevine s lokacijskim uvjetima po kojima je građena; ili

c) rekonstruirati u skladu s planiranom namjenom, na način da se mijenja usklađenost postojeće građevine s lokacijskim uvjetima po kojima je građena; ili

d) graditi nova građevina u skladu s planiranom namjenom.

(2) Pojam postojeća građevina opisan je točkom 41. stavka (1) članka 2. POJMOVI Zakona o prostornom uređenju (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11).

(3) Pod pojmom „postojeća namjena“ podrazumijevaju se uvjeti gradnje po kojima je građevina građena, a „planiranom namjenom“ podrazumijevaju se svi propisani uvjeti gradnje ovim Planom.

(4) Bitni zahtjevi za građevinu utvrđeni su člankom 14. „Bitni zahtjevi za građevinu“ Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11).

(5) Građenje nove, rekonstrukcija i održavanje građevine utvrđeno je člankom 2. „Pojmovi“ Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN 76/07, 38/09, 55/11 i 90/11).

12. BROJ IZVORNIKA, OVJERA IZVORNIKA, POHRANA IZVORNIKA, STUPANJE NA SNAGU PLANA

Članak 66.

(1) Plan je izrađen u pet istovjetnih i ovjerenih primjerka (izvornika):

a) Pečatom Općinskog vijeća Općine Zlatar Bistrica i potpisom Predsjednika Općinskog vijeća Općine Zlatar Bistrica, Leonarda Fulir, dr.med.ved.;

b) Pečatom i potpisom Načelnika Općine Zlatar Bistrica Žarka Miholića;

c) Pečatom Zavoda za urbanizam, prostorno planiranje i pejzažnu arhitekturu Arhitektonskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu i potpisom Predstojnika Zavoda za urbanizam, prostorno planiranje i pejzažnu arhitekturu Arhitektonskog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu - Prof. dr.sc. Jesenka Horvat, dipl.ing.arh.; i

d) Pečatom i potpisom odgovornog voditelja na izradi Plana, Prof.dr.sc. Nenada Lipovac, dipl.ing.arh.

(2) Pojedini izvornici, zajedno sa tekstom Odluke, pohranit će se na slijedećim adresama:

a) Jedinstveni upravni odjel Općine Zlatar Bistrica u Zlatar Bistrici, Vladimira Nazora 56 – 1 primjerak;

b) Upravni odjela za prostorno uređenje i gradnju Krapinsko-zagorske županije, u Zlataru, Park hrvatske mladeži 2 – 1 primjerak;

c) Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva u Zagrebu, trg Republike Austrije 20 – 1 primjerak;

d) Hrvatski zavod za prostorni razvoj – 1 primjerak; i

e) Zavod za prostorno uređenje i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije u Krapini Magistratska ulica 1 – 1 primjerak.

(3) Plan stupa na snagu osmog dana od dana objave u službenom glasilu Općine Zlatar Bistrica „Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije“.

KLASA: 021-05/09-01/13

URBROJ: 2211/08-03-11-18

Zlatar Bistrica: 22.12.2011.

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA

Leonard Fulir, dr.vet.med., v.r.

SLUŽBENI GLASNIK KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE

SLUŽBENO GLASILO KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE

Uređuje uređivački odbor: **Dubravka Sinković** (tajnik Županije)- glavni i odgovorni urednik

Ljiljana Malogorski- zamjenik glavnog urednika • **Svetlana Goričan**- član

Adresa redakcije: Magistratska 1, 49000 KRAPINA • telefon: (049)329-252 • Telefax: (049) 329-255

Izdavač: „SLUŽBENI GLASNIK d.o.o.“ Krapina, Frana Galovića 13 • e-mail: sluzbeni-glasnik@kr.htnet.hr

Direktor: **Zdravko Grabušić**, telefon: (049) 371-490, 300-044 • telefax: (049) 300-043

List izlazi jedanput mjesečno ili prema potrebi.

Priprema teksta, prijelom i tisak: „SLUŽBENI GLASNIK d.o.o.“ Krapina

***Pretpatnicima koji se pretplate tijekom godine
jamčimo primitak svih prethodno izašlih brojeva.***



Krapinsko-zagorska
županija