

SLUŽBENI GLASNIK

GRADA BELIŠĆA

Br. 9A/14

Belišće, 22.9.2014.

160

NOSITELJ IZRADE: **OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
GRAD BELIŠĆE**

IZRADIO: **ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. OSIJEK**

BROJ: **10/2013**

**IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU
GRADA BELIŠĆA**

Odgovorni voditelj:
Vanesa Bolf, dipl.ing.arh.

Odgovorna osoba:
Krunoslav Lipić, dipl.ing.arh.

Osijek, srpanj 2014. godine

SADRŽAJ

	Stranica
I. POLAZIŠTA	1
1. Ciljevi izrade Izvješća	1
2. Zakonodavno-institucionalni okvir	1
3. Osnovna prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave	2
4. Jedinica lokalne samouprave u okviru prostornoga uređenja županije	4
II. ANALIZA I OCJENA STANJA, PROVEDBE I TREDOVA PROSTORNOG RAZVOJA	6
1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina jedinice lokalne samouprave	6
2. Sustav naselja	7
3. Gospodarske djelatnosti	11
4. Opremljenost prostora infrastrukturom	14
4.1. Prometna infrastruktura	14
4.2. Elektroničke komunikacije	17
4.3. Cijevni transport nafte i plina, plinoopskrba	17
4.4. Opskrba električnom energijom	18
4.5. Opskrba vodom	20
4.5. Odvodnja otpadnih voda	21
5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja	21
5.1. Zaštita prirodnih vrijednosti i očuvanje biološke raznolikosti	21
5.2. Zaštita i očuvanje kulturne baštine	23
6. Obvezni prostorni pokazatelji	24
III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVА I DRUGIH DOKUMENATA	29
1. Izrada prostornih planova	29
2. Provedba prostornih planova	30
2.1. Prostorni plan uređenja Grada Belišća	30
2.2. Urbanistički plan uređenja Grada Belišća	30
2.3. Urbanistički plan uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima	31
2.4. Detaljni plan uređenja zone male privrede (uz rijeku Karašicu) u Belišću	31
2.5. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću	31
2.6. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću	31
2.7. Lokacijske i građevinske dozvole	31
3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor	31
4. Provedba zaključaka, smjernica, prijedloga za unaprijeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera za prethodnog Izvješća o stanju u prostoru	32
IV. PREPORUKE ZA UNAPRIJEĐNJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU S PRIJEDLOGOM PRIORITETNIХ AKTIVNOSTI	36
1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja daljnog održivog razvoja u prostoru jedinice lokalne samouprave obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove	36
2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjene i dopune postojećih dokumenata prostornoga uređenja na razini jedinice lokalne samouprave	36
3. Preporuke mjera i aktivnosti za unapređenje prostornog razvoja	37
V. IZVOR PODATAKA	40
VI. DOKUMENTACIJA	40
1. Izvadak iz sudskog registra	41
2. Suglasnost za upis u sudski registar nadležnog Ministarstva	45
3. Rješenje kojim se daje suglasnost za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja	46
4. Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu	48

IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU GRADA BELIŠĆA

I. POLAZIŠTA

1. Ciljevi izrade Izvješća

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

Izvješće je jedini i osnovni dokument koji prati stanje u prostoru Grada Belišća.

Izvješće o stanju u prostoru objavljuje se u službenom glasilu jedinice lokalne samouprave.

Osnovna svrha izrade Izvješća je ocjena postojećeg stanja, analiza prostornog razvoja i planiranje razvoja za sljedeće razdoblje. Cilj izrade Izvješća je planirati i predvidjeti mogući razvoj koji se temelji na postojećim uvjetima.

Zadnje Izvješće o stanju u prostoru Grada Belišća i Program mjera za unaprijeđenje stanja u prostoru Grada Belišća ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 6/2006), Grad Belišće je donio 2006. godine za četverogodišnje razdoblje. Od donošenja Izvješća o stanju u prostoru i Programa mjera za unaprijeđenje stanja u prostoru pa sve do današnjeg dana doneseni su novi zakoni i propisi koji bitno utječu na formiranje uvjete za prostorni razvoj i načine korištenja prostora.

S obzirom na naprijed navedeno Grad Belišće pristupio je izradi Izvješća.

Pri izradi Izvješća o stanju u prostoru Grada Belišća korišteni su podaci ministarstava i nadležnih tijela i osoba koji su propisani Pravilnikom o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru te podaci iz Prostornog plana uređenja Grada Belišća kao i drugi podaci.

2. Zakonodavno-institucionalni okvir

Izvješće o stanju u prostoru (u dalnjem tekstu: Izvješće) izrađuje se na temelju Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13 u dalnjem tekstu: Zakon) i prema Pravilniku o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru ("Narodne novine", broj 48/14) kao četverogodišnji dokument praćenja stanja u prostoru.

Prema članku 4. Pravilnika o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru, Izvješće sadrži: polazišta, analizu i ocjenu stanja i trendova razvoja u prostoru, analizu provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, te prijedloge za unaprijeđenje razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje.

Polazišta obuhvaćaju pregled ciljeva izrade Izvješća unutar zakonodavnog, institucionalnog i međunarodnog okvira za razdoblje za koje se Izvješće izrađuje, te osnovna prostorna obilježja grada.

Analiza i ocjena stanja obuhvaća prikaz ostvarenja ciljeva prostornog uređenja i usmjerjenja razvoja u prostoru koji su određeni Zakonom o prostornom uređenju i Strategijom prostornog razvoja Republike Hrvatske kroz prostorne planove i druge dokumente koji utječu na prostor, te ukazuje na trendove prostornog razvoja i usklađenost, odnosno nesklad u provedbi.

Analiza provedbe prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor obuhvaća prikaz pokrivenosti područja prostornim planovima, daje podatke o prostornim planovima i drugim strateškim, programskim i razvojnim dokumentima koji utječu na prostor, ukazuje na osnove njihove provedbe, potrebu i učestalost njihove promjene, te daje osvrt na provođenje zaključaka, smjernica, prijedloga za unaprjeđenje, preporuka, aktivnosti odnosno mjera iz prethodnog Izvješća.

Prijedlozi za unaprjeđenje prostornog razvoja s osnovnim preporukama mjera za iduće razdoblje razrađuju se u cilju odlučivanja o dalnjem statusu strateških, programskih i planskih smjernica iz važećih prostornih planova i drugih dokumenata koji utječu na prostor, odnosno o njihovom zadržavanju, ukidanju ili promjeni. Preporuke obuhvaćaju mjere i prioritetne aktivnosti u idućem razdoblju.

Za izradu Izvješća koriste se podaci iz dokumenata prostornoga uređenja, službeno objavljeni i dostupni podaci nadležnih tijela i ustanova, te drugih pravnih osoba s javnim ovlastima određenih posebnim propisima, te podaci iz usvojenih i objavljenih pojedinih sektorskih strateških, razvojnih, planskih i provedbenih dokumenata, koji su od utjecaja na održiv razvoj u prostoru.

Izvješće se izrađuje u tekstualnom obliku, a pojedina tematska područja mogu se prema potrebi dodatno obrazložiti, argumentirati i prikazati tabličnim iskazom pokazatelja, te grafičkim i drugim prikazima.

3. Osnovna prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave

Grad Belišće dio je prostora istočnog dijela Republike Hrvatske i nalazi se u sjevernom dijelu Osječko-baranjske županije. Prema podacima Državne geodetske uprave ukupna površina Grada iznosi 6875 ha ili 68,75 km².

Grad Belišće na sjeveru graniči s Republikom Mađarskom i Općinom Petlovac, na istoku s Gradom Vapovo, na zapadu s Općinom Marijanci i Gradom Donji Miholjac.

Grad se sastoji od devet naselja: Belišće, Bistrinci, Bocanjevci, Gat, Gorica Valpovačka, Kitišanci, Tiborjanci, Veliškovci i Vinogradci.

Na području Grada Belišće prema podacima posljednjeg popisa stanovništva iz 2011. godine živi 10825 stanovnika.

Stanovništvo na području Grada Belišće raspoređeno je u ukupno 9 naselja, što je u odnosu na prostor Osječko-baranjske županije, čini udio od 3,55% stanovništva Županije, od kojih je u Gradskom središtu naselju Belišće živi 6518 stanovnika.

U razdoblju od 1991. pa do posljednjeg popisa stanovništva 2011. godine, stanovništvo Grada je u kontinuiranom padu. Broj stanovnika Grada se u navedenom razdoblju smanjio za 1631 stanovnika, odnosno za 13,09% u odnosu na 1991. godinu.

Broj stanovnika Grada Belišće se između dva posljednja popisa stanovništva smanjio za 961 stanovnika, odnosno za 8,15% u odnosu na 2001. godinu.

Stanovništvo se smanjivalo i na području gradskog središta, naselja Belišće, koje između dva zadnja popisa stanovništva bilježi pad broja stanovnika za 9,43%. Broj stanovnika se smanjivao i u ostalim naseljima Grada.

Tablica broj 1. Kretanje ukupnog broja stanovnika po popisima

Područje	Broj stanovnika po popisnim godinama				Indeksi		
	1981.	1991.	2001.	2011.	1991/ 1981.	2001/ 1991.	2011/ 2001.
Osječko-baranjska županija	356.286	367.193	330.506	304.899	103,0	90,0	92,3
Grad Belišće	11476	12456	11786	10825	108,5	94,60	91,80
Udio Općine, %	1,21	1,09	1,00	0,94	-	-	-

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 1981., 1991., 2001. i 2011. god.

Prirodno kretanje stanovništva Grada bilježi negativni prirodni prirast stanovništva (od 2000.-2011. god.), što je uz negativne migracijske tokove, kako na području Grada, tako i na širem području, zbog migracija za vrijeme Domovinskog rata, dovelo do smanjenja ukupnog stanovništva Grada.

Stanovništvo Grada Belišća, još od 2001. godine ima karakteristike izrazite starosti, a takve karakteristike se i dalje produbljuju i prema popisu 2011. godine.

Tablica broj 2. Prirodni prirast stanovnika

Godina	Prirodni prirast stanovništva Grada Belišća
2000.	10
2001.	3
2002.	-20
2003.	-12
2004.	-25
2005.	5
2006.	-47
2007.	-25
2008.	-34
2009.	-31
2010.	-57
2011.	-31

Izvor podataka: DZS-Priopćenja 7.1.1.

Geoprometni položaj karakterizira važan cestovni pravac državna cesta D34 Daruvar (D5)-Slatina – Donji Miholjac – Josipovac (D2) koja je položena u smjeru istok-zapad i državna cesta D517 Beli Manastir (D7) – Belišće – Valpovo te cestovni pravac županijska cesta Ž4059 i Ž4050. Državne ceste čine osnovni razvojni pravac kako Grada Belišća tako i Županije. Treba istaknuti i položaj grada Belišća uz rijeku Dravu koja je na prostoru Grada Belišća međunarodni plovni put III. i II. klase.

Područje Grada Belišća je dio istočno-hrvatske makroregije, kojoj je rijeka Drava prirodna granica prema sjeveru i sjeveroistoku (Baranja). Izuzetak u tome je područje Grada Belišća, koje se dijelom nalazi i sjeverno od današnjeg toka rijeke Drave, a što je uvjetovano meandarskom aktivnošću toka Drave. Naime, Drava se je uslijed bočne erozije pomakla prema jugu, te je stoga dio područja ostao sjevernije od njenog današnjeg korita. Područje je dio donjodravske nizine, u kojoj se uz povиšenu mlađu pleistocensku terasu rijeke Drave izdvajaju naplavne ravni uz tok Karašice i Drave, te mlađa i vlažna supersidencijska zona uz Selaški i Brondin kanal.

Osnovni elementi reljefa i hidrografske osobine utjecali su na prostornu organizaciju. Razvoj se odvijao na višem i ocjeditijem terasnom području, a jačeg povezivanja ovih regija nije bilo sve do 19. stoljeća, kada je uslijedio gospodarski razvitak, temeljen na iskorištanju šumskih bogatstava i gradnji magistralnih cestovnih i željezničkih prometnica. Gospodarsko i demografsko težište prostora je u pridravskom dijelu, gdje se uz najvažnije centralno naselje šireg područja - Valpovo, razvilo i najvažnije industrijsko središte prerade drveta u bivšoj državi -naselje Beliće s lukom na rijeci Dravi.

Grad Beliće je dio istočno-hrvatske potolinske zone koja u širem smislu ulazi u okvire geotektonske cjeline Panonskog bazena.

Klimatska obilježja prostora Grada Beliće dio su klime šireg prostora Istočne Hrvatske, gdje prevladava umjerenou kontinentalna klima, koja se s obzirom na prostorni položaj javlja u cirkulacijskom pojasu umjerenih širina, gdje su promjene vremena česte i intenzivne.

Prostor Grada Beliće nalazi se u VI° i VII° stupnju seizmičnosti prema MCS ljestvici.

4. Jedinica lokalne samouprave u okviru prostornoga uređenja županije

Grad Beliće nalazi se u sjevernom dijelu prostora Osječko-baranjske županije, a njen udio je 1,65% u odnosu na ukupnu površinu Osječko-baranjske županije. U odnosu na broj stanovnika u Osječko-baranjskoj županiji udio Grada Beliće je 3,55%.

Grad Beliće ima devet naselja, a njen udio u ukupnom broju naselja u Županiji je 3,40%.

Prostorni plan Osječko-baranjske županije (PPOBŽ) preuzima sustav središnjih naselja koji je utvrđen Programom prostornog uređenja Republike Hrvatske te prema navedenom sustavu središnjih naselja u Gradu Beliće imamo:

- naselje Beliće koje je manje regionalno (manje razvojno) središte slabije razvijeno,
- naselje Bistrinci koje je lokalno (inicijalno razvojno) središte,
- naselje Veliškovci koje je manje lokalno (inicijalno razvojno) središte.

Za Beliće koji je manje regionalno (manje razvojno) središte slabije razvijeno PPOBŽ propisao je obvezi minimum sadržaja društvenih djelatnosti u naselju te s obzirom na naprijed navedeno u naselju Beliće obvezno je smjestiti: ispostave organa državne uprave, županijska izvršna tijela, gradska izvršna tijela, srednje škole, osnovne škole, kinematografiju, radio, knjižnice, Dom zdravlja, ljekarnu, veterinarsku ambulantu, podružnicu centra za socijalnu skrb, dječji vrtić i jaslice, Dom za djecu, Dom za odrasle, diskont, trgovачki centar, specijalne trgovine, financijsko posredovanje i poštu.

Za Bistrinice koje je lokalno (inicijalno razvojno) središte PPOBŽ propisao je obvezi minimum sadržaja društvenih djelatnosti u naselju te s obzirom na naprijed navedeno u naselju Bistrinci obvezno je smjestiti: mjesne odbore, osnovnu školu, dom kulture, zdravstvenu stanicu, ljekarnu, veterinarsku ambulantu i trgovine mješovite robe.

Za Veliškovce koje je manje lokalno (inicijalno razvojno) središte PPOBŽ propisao je obvezi minimum sadržaja društvenih djelatnosti u naselju te s obzirom na naprijed navedeno u naselju Veliškovci obvezno je smjestiti: mjesne odbore, područne razredne odjele osnovnih škola, dom kulture, ambulantu, ljekarnu, veterinarsku ambulantu i trgovinu mješovite robe.

Kao osnovne ciljeve razvoja naselja kao i samog Grada Belišća PPOBŽ odredio je:

- policentričan razvoj mreže naselja koji osim dalnjeg razvoja gradova podrazumijeva i razvoj seoskih naselja, a osobito općinskih središta koja trebaju postati nositelji razvoja,
- revitaliziranje ruralnih naselja osobito na područjima demografske stagnacije i depopulacije putem osnaživanja povezanosti poljoprivredne proizvodnje u ruralnim područjima s razvojem gospodarstva u središnjim naseljima i poticanja turističkog razvoja u ruralnim naseljima.
- poticanje gospodarskog jačanja manjih središta,
- povećanje razine infrastrukturne opremljenosti i prometne dostupnosti ruralnih naselja,
- jačanje povezanosti poljoprivredne proizvodnje u ruralnim područjima,
- razvoj društvene infrastrukture uskladiti s razvojem i razmještajem stanovništva,
- uskladiti mrežu i hijerarhiju javnih službi s razvojem sustava središnjih naselja,
- podizati i poboljšavati standard i kvalitetu usluga društvene infrastrukture.

II. ANALIZA I OCJENA STANJA PROVEDBE I TREDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

1. Prostorna struktura korištenja i namjena površina jedinice lokalne samouprave

Ukupna površina Grada Belišća iznosi 6875 ha ili 68,75 km². Prema podacima iz Prostornog plana uređenja Grada Belišća struktura površina na području Grada Belišća je sljedeća:

Tablica broj 3. Struktura korištenja i namjena površina

Red. broj	Struktura	Površina (ha)	Udio %
1.	Poljoprivredno zemljишte	4215,41	61,31
2.	Šumsko zemljишte	816,50	11,88
3.	Građevinsko zemljишte	864,28	12,57
4.	Infrastrukturni sustavi	86,00	1,20
5.	Vodne površine	1263,30	18,38
6.	Ostale površine	370,49	1,71
Ukupno Grad Belišće:		6875	100,00

Kao što je vidljivo iz tablice broj 3. "Struktura korištenja i namjene površina" poljoprivredno zemljишte zauzima najveći dio prostora Grada Belišća, odnosno 61,31%, zatim slijede vodne površine s udjmom od 18,38% te građevinsko zemljишte s udjmom od 12,57%.

Poljoprivredno zemljишte

Unutar ukupnih poljoprivrednih površina postoje zemljišta različitih pogodnosti za obradu, a vezano je za pedološke osobine tla. Na području Grada nalaze se tla pogodna za poljoprivredno korištenje sljedećih kategorija:

Tablica broj 4. Kategorije poljoprivrednog zemljишta

Red. broj	Kategorija poljoprivrednog zemljишta	Površina (ha)	Udio %
1.	Vrijedno obradivo tlo	2980,31	70,70
2.	Ostala obradiva tla	1235,10	29,29
UKUPNO:		4215,41	100,00

Vrijedno obradiovo tla su najzastupljena na području Grada. Vrijedno obradivo tlo zauzima istočni i zapadni dio područja Grada.

Šumsko zemljište

Od šumskog zemljišta na prostoru Grada Belišća zastupljene su gospodarske šume kojima gospodare Hrvatske šume, te ostale manje šume i šumske površine u privatnom vlasništvu.

Građevinsko zemljište

Prema PPUG Belišće u Gradu Belišće definirano je devet građevinskih područja naselja, a to su: Belišće, Bistrinci, Bocanjevci, Gat, Gorica Valpovačka, Kitišanci, Tiborjanci, Veliškovci i Vinogradci. Osim građevinskih područja naselja imamo izdvojena građevinska područja izvan naselja, a to su:

a) Športsko-rekreacijska namjena

- Športsko-rekracijska zona za lovačke aktivnosti u naselju Tiborjanci,
- Športsko-rekreacijska zona Vinogradci u naselju Vinogradci,
- Športsko-rekreacijska zona Prečke u naselju Gat,

b) Ugostiteljsko-turistička namjena

- Izdvojeni punkt ugostiteljsko-turističke namjene uz kapelu Sv. Ane,

c) Groblja

- u naselju Gorica Valpovačka,
- u naselju Tiborjanci,
- u naselju Vinogradci.

Infrastrukturni

Od prometnih površina na području Grada Belišća značajnije prometnice su državna cesta D34 Daruvar (D5)-Slatina – Donji Miholjac – Josipovac (D2) koja je položena u smjeru istok-zapad i državna cesta D517 Beli Manastir (D7) – Belišće – Valpovo te županijske ceste Ž4059 i Ž4050. Rijeka Drava je na prostoru Grada Belišća međunarodni plovni put klase III. i

II.

Vodne površine

Vodne površine obuhvaćaju planirane akumulacije, rijeku Dravu i melioracijsku odvodnju.

2. Sustav naselja

U Gradu Belišće sukladno Zakonu o područjima županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj nalaze se devet naselja, a to su naselja: Belišće, Bistrinci, Bocanjevci, Gat, Gorica Valpovačka, Kitišanci, Tiborjanci, Veliškovci i Vinogradci. Naselje Belišće je gradsko središte.

Tablica broj 5. Broj stanovništva po naseljima

Red. broj	Naselje	BROJ STANOVNIKA PO POPISU			
		1981.	1991.	2001.	2011.
1.	Belišće	6.741	7.619	7.197	6.518
2.	Bistrinci	1.602	1.701	1.678	1.598
3.	Bocanjevci	634	564	518	457
4.	Gat	716	840	764	705
5.	Gorica Valpovačka	209	205	186	165
6.	Kitišanci	116	142	149	150
7.	Tiborjanci	279	318	307	291
8.	Veliškovci	834	785	717	685
9.	Vinogradci	345	282	270	256
UKUPNO GRAD:		11.476	12.456	11.786	10.825

Izvor podataka: DZS-Popisi stanovništva 1981., 1991., 2001., 2011.

Tablica broj 6. Kretanje stanovništva po naseljima

Red. broj	Naselje	INDEKSI		
		1991./1981.	2001./1991.	2011./2001.
1.	Belišće	113,0	94,5	90,6
2.	Bistrinci	106,2	98,6	95,2
3.	Bocanjevci	89,0	91,8	88,2
4.	Gat	117,3	91,0	92,3
5.	Gorica Valpovačka	98,1	90,7	88,7
6.	Kitišanci	122,4	104,9	100,7
7.	Tiborjanci	114,0	96,5	94,8
8.	Veliškovci	94,1	91,3	95,5
9.	Vinogradci	81,7	95,7	94,8
UKUPNO GRAD:		108,5	94,6	91,8

Izvor podataka: DZS-Popisi stanovništva 1981., 1991., 2001., 2011.

S obzirom na tipologiju naselja definiranih Prostornim planom Osječko-baranjske županije naselje Belišće pripada gradskom naselju. Naselje Bistrinci pripada prijelaznom-slabije urbaniziranom naselju.

U prijelaznom slabije urbaniziranom naselju proces urbanizacije je na samom početku na što ukazuje veći broj poljoprivrednih domaćinstava i poljoprivrednog stanovništva, nedostatak gospodarskih sadržaja i manjim javnim sadržajima.

Naselja Bocanjevci, Gat, Gorica Valpovačka, Kitišanci, Tiborjanci, Veliškovci i Vinogradci pripadaju skupini seoskih naselja.

Tablica broj 7. Tipovi naselja i površine naselja

Tip naselja	Naziv naselja	Površina (km ²)
Gradska naselja	Belišće	5,15
Prijelazna-slabije urbanizirana naselja	Bistrinci	8,77
Seoska naselja	Bocanjevci	12,03
	Gat	15,32
	Gorica Valpovačka	3,41
	Kitišanci	1,42
	Tiborjanci	4,52
	Veliškovci	10,58
	Vinogradci	7,14
	UKUPNO:	68,75

Prostorni plan uređenja Grada Belišća definirao je devet građevinskih područja naselja.

Ukupna površina građevinskih područja naselja Grada Belišća iznosi 856,57 ha (tablica 8."Površina građevinskog područja naselja"). Ukupna površina izgrađenih dijelova građevinskih područja naselja iznosi 764,76 ha, odnosno zauzima 89,28%. Površina neizgrađenog dijela građevinskog područja naselja iznosi 91,81 ha, odnosno zauzima 10,72%.

Tablica broj 8. Površina građevinskog područja naselja

Naselje	Površina izgrađenog dijela građevinskog područja naselja (ha)	Površina neizgrađenog dijela građevinskog područja naselja (ha)	Površina građevinskog područja naselja (ha)
Belišće	333,35	48,17	381,52
Bistrinci	117,65	9,17	126,82
Bocanjevci	49,47	4,13	53,60
Gat	93,25	8,95	102,20
Gorica Valpovačka	27,77	-	27,77
Kitišanci	11,86	1,55	13,41
Tiborjanci	31,48	3,31	34,79
Veliškovci	76,08	15,67	91,75
Vinogradci	23,81	0,86	24,67
UKUPNO GRAD:	764,76	91,81	856,57

Tablica broj 9. Gustoća stanovništva po naseljima

Naselje	Gustoća stanovništva (st/ha)
Belišće	17,08
Bistrinci	12,60
Bocanjevci	8,52
Gat	6,89
Gorica Valpovačka	5,94
Kitišanci	11,18
Tiborjanci	8,36
Veliškovci	7,46
Vinogradci	10,37
UKUPNO GRAD:	12,63

U odnosu na broj stanovnika i površinu građevinskog područja gustoća stanovništva za Grad Belišće iznosi 12,63 st/ha.

Kako se prema popisima stanovništva smanjivao ukupan broj stanovnika Općine, smanjivao se i broj domaćinstava, kao i prosječna veličina domaćinstva.

Broj domaćinstava se između dva posljednja popisa stanovništva smanjio za 210, dok se veličina domaćinstva smanjila sa 3,0 (1981.), na 2,9 (2001.), odnosno 2,8 članova 2011. godine.

Tablica broj 10. Kretanje kućanstava po naseljima 1981.-2001. god.

Red. broj	Naselje	DOMAĆINSTVA PO POPISIMA			
		1981.	1991.	2001.	2011.
1.	Belišće	2.232	2.662	2.557	2.400
2.	Bistrinci	495	604	564	558
3.	Bocanjevci	195	212	179	154
4.	Gat	218	260	237	229
5.	Gorica Valpovačka	52	65	61	58
6.	Kitišanci	39	47	48	52
7.	Tiborjanci	97	99	94	94
8.	Veliškovci	218	258	230	221
9.	Vinogradci	103	104	93	87
UKUPNO GRAD:		3.649	4.311	4.063	3.853

Izvor podataka: DZS-Popisi stanovništva

Tablica broj 11. Indeks rasta broja domaćinstva

Red. broj	Naselje	INDEKS BROJA DOMAĆINSTAVA		
		1991./1981.	2001./1991.	2011./2001.
1.	Belišće	119,3	96,1	93,9
2.	Bistrinci	122,0	93,4	98,9
3.	Bocanjevci	108,7	84,4	86,0
4.	Gat	119,3	91,2	96,6
5.	Gorica Valpovačka	125,0	93,8	95,1
6.	Kitišanci	120,5	102,1	108,3
7.	Tiborjanci	102,1	94,9	100,0
8.	Veliškovci	118,3	89,1	96,1
9.	Vinogradci	101,0	89,4	93,5
UKUPNO GRAD:		118,1	94,2	94,8

Izvor podataka: DZS-Popisi stanovništva

Tablica broj 12. Prosječna veličina domaćinstava

Red. broj	Naselje	PROSJEČNA VELIČINA DOMAĆINSTVA			
		1981.	1991.	2001.	2011.
1.	Belišće	3,0	2,9	2,8	2,7
2.	Bistrinci	3,2	2,8	3,0	2,9
3.	Bocanjevci	3,3	2,7	2,9	3,0
4.	Gat	3,3	3,2	3,2	3,1
5.	Gorica Valpovačka	4,0	3,2	3,0	2,8
6.	Kitišanci	3,0	3,0	3,1	2,9
7.	Tiborjanci	2,9	3,2	3,3	3,1
8.	Veliškovci	3,8	3,0	3,1	3,1
9.	Vinogradci	3,3	2,7	2,9	2,9
UKUPNO GRAD:		3,1	2,9	2,9	2,8

Izvor podataka: DZS-Popisi stanovništva

Osim građevinskih područja naselja Prostorni plan uređenja Grada Belišća definirao je sljedeća izdvojena građevinska područja izvan naselja:

a) Športsko-rekreacijska namjena

- Športsko-rekreativna zona za lovačke aktivnosti u naselju Tiborjanci površine 2,11ha;
- Športsko-rekreacijska zona Vinogradci u naselju Vinogradci površine 0,63ha;
- Športsko-rekreacijska zona Prečke u naselju Gat površine 2,71ha;

b) Ugostiteljsko-turistička namjena

- Izdvojeni punkt ugostiteljsko-turističke namjene uz kapelu Sv. Ane površine 0,56ha;

c) Groblja

- u naselju Gorica Valpovačka površine 0,31ha;
- u naselju Tiborjanci površine 0,59ha;
- u naselju Vinogradci površine 0,41ha.

3. Gospodarske djelatnosti

Grad Belišće je područje gdje su poljoprivredno zemljište, vodni i hidroenergetski potencijal rijeke Drave najznačajniji prirodni resursi, na temelju kojih se razvijala dosadašnja gospodarska struktura.

U poljoprivrednoj proizvodnji dominira privatni sektor vlasništva, a proizvodnja je ekstenzivna, jer su obradive površine rascjepkane. Stoga je cilj poticanje suvremene, ekološke poljoprivrede, ali također i konkurentne poljoprivredne proizvodnje.

Među postojećim gospodarskim djelatnostima do sada su dominirale djelatnosti industrije, poljoprivrede, trgovine i poslovnih usluga.

Većina industrijskih kapaciteta su iz djelatnosti vezanih za bivši kombinat "Belišće" u Belišću, dok je u ostalim naseljima primarna poljoprivredna proizvodnja.

Prema podacima Registra poslovnih subjekata na području Grada Belišća, registrirano je (prema predanim finansijskim izvješćima 2011.) ukupno 49 poslovnih subjekata, što je za dvadesetak poslovnih subjekata manje u odnosu na podatke HGK za 2001. godinu, odnosno 28% manje poslovnih subjekata.

Prema podacima Registra poslovnih subjekata (2011.), u navedenih 49 poslovnih subjekata, bilo je 1.996 zaposlenih, što je u odnosu na stanje HGK iz 2001. godine 22% manje zaposlenih.

U okviru zaposlenih, u ukupno 6 poslovnih subjekata je zaposleno ukupno 1.858 zaposlenih (rasponu od 50-778 zaposlenih), a što je 93% ukupnog broja zaposlenih u poslovnim subjektima.

Svi navedeni poslovni subjekti su locirani u gradu Belišću.

Prema podacima Registra poslovnih subjekata u kojemu su sadržani podaci o svim aktivnim tvrtkama na području Grada Belišća, registrirano su ukupno 93 takve tvrtke, a od kojih je svega 10 na području drugih naselja na području Grada, i to 7 tvrtki locirano je u Bistrincima, te po 1 u Veliškovcima, Gatu i Kitišancima, što ukazuje na veliku prostornu neravnomjernost, a što je velikim dijelom posljedica naslijedenog stanja, kada je grad Belišće bio značajan industrijski kompleks, te su brojni današnji poslovni subjekti nastali od nekadašnjeg kombinata "Belišće".

Budući gospodarski razvitak Grada Belišća će se osnivati na zadržavanju postojećih industrijskih kapaciteta, uz njihovo restrukturiranje, te na prirodnim resursima, ulaganju kapitala i ljudskom potencijalu.

Za razvoj gospodarskih aktivnosti su na području Grada planirane gospodarsko-poslovne zone¹⁾ i to na području grada Belišća 5 zona, naselju Veliškovci 2 zone, te 1 zona u naselju Gat.

U budućoj gospodarskoj strukturi, u razvoju industrijskih kapaciteta potrebno je razvijati one grane industrije koje koriste komparativne prednosti (položaj, prirodne resurse-servisne, radnu snagu, tržište, kapital, tradiciju itd.).

U budućem razvoju poljoprivrede, u ruralnim područjima potrebno je težiti razvijanju suvremene i ekološke poljoprivrede, uz odgovornosti zaštite prirodnog potencijala poljoprivrednog zemljišta, što podrazumijeva tradicijske načine i održivo gospodarenje tlom, te njegovu zaštitu zbog očuvanja biološke raznolikosti i drugih ekoloških osobina.

Također se pored ratarske, stvaraju i uvjeti za stočarsku proizvodnju, ali i uvjeti za budući razvoj povrtarstva, voćarstva, cvjećarstva, te poticanje razvoja pčelarstva i ulaganje u ribnjačarstvo.

Na području Grada Belišća moguće je razvijati i različite oblike kontinentalnog turizma (lovnog, sportsko-rekreacijskog, ribolovnog, konjičkog, biciklističkog, seoskog, kulturnog turizma), vezujući se na pojedine značajke i osobitosti kojima Grad raspolaže.

Budući gospodarski razvitak zasnovat će se na manjim gospodarskim kapacitetima u okviru malog i srednjeg poduzetništva, te razvoju obrnjištva.

Tablica broj 13. Gospodarski subjekti u naseljima

Red. broj	Naziv tvrtke	Lokacija	Djelatnost	Broj zaposlenih
1.	DUROPACK BELIŠĆE d.o.o.	Belišće, Trg A.Starčevića 1	proizvodnja papira i kartona	384
2.	HARBURG- FREUDENBERGER BELIŠĆE d.o.o.	Belišće, Radnička ulica 5	proizvodnja ostalih strojeva za posebne namjene	577
3.	ANAMIL d.o.o.	Belišće, Trg A.Starčevića 1	proizvodnja proizvoda od metala	35
4.	FOCHISTA d.o.o. BELIŠĆE	Belišće, Trg A.Starčevića 1	proizvodnja ostalih osnovnih organskih kemikalija	54
5.	LEISTRITZ TURBINSKE KOMPONENTE D.O.O. BELIŠĆE	Belišće, Trg A.Starčevića 1	proizvodnja zrakoplova i svemirskih letjelica te srodnih prijevoznih sredstava i opreme	92
6.	TEO-BELIŠĆE d.o.o. TVORNICA ELEKTRO OPREME	Belišće, Radnička 3	inžinerstvo i s njim povezano tehničko savjetovanje	43
7.	BAŽDAR d.o.o.	Belišće, Tina Ujevića	uvođenje instalacija voda, kanalizacije plina i instalacija za grijanje i klimatizaciju	42
8.	SIRIUS d.o.o.	Belišće, Gospodarska zona 2	posredovanje u trgovini strojevima i industrijskom opremom	9

¹⁾ PPUG Belišće

9.	PLEJADA d.o.o.	Belišće, Ulica M.Gupca 57	nespecijalizirana trgovina na malo	7
10.	LIMARIJA SEBASTIJAN	Belišće, Gospodarska zona 20	proizvodnja ostalih gotovih proizvoda od metala	13
11.	LIMARIJA ŠIMIĆ	Belišće, Gospodarska zona 15	proizvodnja metalnih konstrukcija i njihovih dijelova	63
12.	BELIŠĆE TOURS d.o.o.	Belišće, Kralja Tomislava 115	autobusni prijevoz	3
13.	PETROVIĆ GALVANOVO	Belišće, Gospodarska zona 1	obrada i prevlačenje metala	2
14.	NITROKEM	Gospodarska zona 1	proizvodnja ostalih gotovih proizvoda od metala	1

Izvor podataka: Grad Belišće 2014.

Tablica broj 14. Indeks razvijenosti

Županija/Grad	INDEKS RAZVIJENOSTI I SKUPINE		
	Indeks razvijenosti	Skupine	
Osječko-baranjska	52,88%	< 75%	I.
Belišće	74,72%	50-75%	II.

Izvor podataka: MRRŠVG-UIRR, Izračun JLS 15.07.2010.

Tablica broj 15. Stupanj razvijenosti

Osnovni pokazatelji	Vrijednosti pokazatelja za Grad (%)	Vrijednosti pokazatelja u odnosu na nacionalni prosjek (%)
Prosječni dohodak per capita 2006.-2008.	20.131	67,7
Prosječni izvorni prihodi per capita 2006.-2008.	1.328	37,3
Prosječna stopa nezaposlenosti 2006.-2008.	24	81,6
Kretanje stanovništva 2001.-1991.	95,4	101,8
Udio obrazovnog stanovništva u stanovništvu 16-65 god. 2001.	58,4	82,9

Izvor podataka: MRRŠVG-UIRR, Izračun JLS 15.07.2010.

Tablica broj 16. Gospodarske zone u Gradu Belišće

Naziv	Lokacija	Veličina površina (ha)	Vrste djelatnosti
Gospodarska zona /raniji naziv „Zona male privrede uz rijeku Karašicu“	Belišće, k.č.br. 30/1,30/3,30/5,30/6,30/7,30/8,30/9, 30/11,30/12,30/13,30/14,30/15,30/16, 30/17,30/18,30/19,30/20,30/21,30/22,30/2 30/24,30/25,30/26,30/27,30/28,30/29, 30/30	6,04	proizvodnja proizvoda od lima i limarskih proizvoda, obrada i prevlačenje metala, proizvodnja metalnih konstrukcija, trgovina i posredovanje u trgovini
Poslovna zona „Gospodarska zona Kod pruge“	Belišće	6,23	u tijeku izrada projektne dokumentacije za izgradnju komunalne infrastrukture u zoni, postoji DPU
Gospodarska zona „Zagajci“	Belišće	6,02	nije u funkciji, izrađen samo DPU
Gospodarska zona „Belišće Sjever“	Belišće	71,38	proizvodnja papira i ambalaže, proizvodnja strojeva i proizvoda od metala,
Gospodarska zona "Jug"	Belišće	9,06	nije u funkciji
Gospodarska zona „Gat“	Gat	6,28	nije u funkciji
Gospodarska zona „Veliškovci 1“	Veliškovci	11,18	nije u funkciji
Gospodarska zona „Veliškovci 2“	Veliškovci	4,48	nije u funkciji

Izvor podataka: PPUG Belišće

Na području Grada Belišća evidentirana su eksploatacijska polja pjeska i ugljikovodika.

Eksploatacijsko polje riječnog pjeska vezano je uz korito rijeke Drave gdje se eksploatacija vršila u sklopu održavanja plovнog puta. Uspostavljanjem regionalnog parka prirode Mura-Drava, aktivnosti na eksploataciji su obustavljene te više nema eksploatacije. Evidentirana veličina ovog polja je 135,25 ha.

Eksploatacijsko polje ugljikovodika Števkovica dijelom je na području Grada Belišća., u površini od 859,5 ha.

4. Opremljenost prostora infrastrukturom

4.1. Prometna infrastruktura

Cestovni promet

Na području Grada Belišća nalaze se prometni koridori cestovnog, željezničkog i riječnog prometa. Dominantan je cestovni promet, a prostor Grada je preko sustava javnih cesta povezan sa širim okruženjem. Glavna cestovna prometnica je trasa državne ceste D34 u

smjeru istok-zapad, te trasa državne ceste D 517 u smjeru sjever-jug. Osim njih mrežu javnih cesta na području Grada čine i trase županijskih cesta Ž4050 i Ž4059, te trase lokalnih cesta L 44021, L44022, L44023, L44024, L44025 i L 44027. Ostale ceste na području Grada su u kategoriji nerazvrstanih cesta.

Mrežu nerazvrstanih cesta na području Grada čine ceste u građevinskim područjima te poljski i šumski putovi, a koje nisu svrstane u neku od javnih cesta.

Trase državnih, županijskih i lokalnih cesta na području Grada su sljedeće :

DRŽAVNE CESTE

- D 34 Daruvar (D 5) - Slatina - Donji Miholjac - Josipovac (D 2)
- D 517 Beli Manastir (D 7) - Belišće - Valpovo (D 34) s novim mostom preko rijeke Drave.

ŽUPANIJSKE CESTE

- Ž 4050 Belišće, K.Tomislava (D 517) - Valpovo, J.J.Strossmayera - A.B.Šimića (Ž 4051)
- Ž 4059 Bocanjevci - Valpovo, Lj.Gaja - V.Nazora (Ž 4051)

LOKALNE CESTE

- L 44021 Marijanci (Ž 4049) – Marijnski Ivanovci – Ž 4502 (Harkanovci)
- L 44022 D 34 (Gat) – Veliškovci – L 44021 (Tiborjanci)
- L 44023 Tiborjanci (L 44021) – Bocanjevci – Zelčin (Ž 4052)
- L 44024 Kitišanci (D 34) – Vinogradci – L 44023 – (Tiborjanci - Bocanjevci)
- L 44025 L 44020 (Marijanci) – Bocanjevci (L 44023)
- L 44027 Kitišanci (D 34) – D 517 (Belišće)

Duljine, udio i gustoća mreže javnih cesta na području Grada Belišća prikazane su u sljedećim tablicama:

Tablica broj 17. Duljina cesta prema skupinama razvrstanih cesta

Kategorija javne ceste	Duljina cesta
	/km/
Državne ceste	8,80
Županijske ceste	5,10
Lokalne ceste	22,40

Izvor podataka : Hrvatske ceste d.o.o Zagreb

Tablica broj 18. Udio pojedinih vrsta cesta

Kategorija javne ceste	Udio pojedinih vrsta cesta u ukupnoj dužini na području Grada
	/%/
Državne ceste	24
Županijske ceste	14
Lokalne ceste	62

Izvor podataka : Hrvatske ceste d.o.o Zagreb

Tablica broj 19. Cestovna gustoća

Kategorija javne ceste	Cestovna gustoća (duljina cesta/površina teritorije Grada)
	/km/km ² /
Državne ceste	0,128
Županijske ceste	0,074
Lokalne ceste	0,326

Izvor podataka : Hrvatske ceste d.o.o Zagreb

Ukupna duljina javnih cesta na području Grada je 36,3 km. Od toga 8,8 km duljina državnih cesta, 5,1 km duljina županijskih cesta, a 22,4 km duljina lokalnih cesta.

Udio državnih cesta u mreži javnih cesta je 24%, županijskih cesta 14%, a udio lokalnih cesta 62 %.

Cestovna gustoća javnih cesta na području jedinice lokalne samouprave na za državne ceste 0,128, za županijske ceste 0,074, a za lokalne ceste 0,326.

Željeznički promet

Prostorom Grada Belišća položena je trasa željezničke pruge od značaja za lokalni promet L208 (Bizovac-Belišće). Željeznička pruga dolazi iz pravca Bizovca i završava u kolodvoru Belišće. Ukupna duljina željezničke pruge na području Grada Belišća je 1,7 km.

Duljina, udio i gustoća željezničke pruge na području Grada Belišća prikazana je u sljedećim tablicama:

Tablica broj 20. Duljina pruge prema vrsti

Vrsta pruga	Duljina pruge
	/km/
Željeznička pruga od značaja za lokalni promet L208	1,7

Izvor podataka : PPUG Belišća

Tablica broj 21. Udio pojedinih vrsta željezničkih pruga

Vrsta pruga	Udio pojedinih vrsta željezničke pruge
	/%/
Željeznička pruga od značaja za lokalni promet L208	100

Izvor podataka : PPUG Belišća

Tablica broj 22. Gustoća željezničkih pruga

Vrsta pruga	Gustoća željezničke pruge (duljina/veličina područja)
	/km/km ² /
Željeznička pruga od značaja za lokalni promet L208	0,025

Izvor podataka : PPUG Belišća

Riječni promet

Na području Grada Belišća rijeka Drava je prema Pravilniku o razvrstavanju i otvaranju vodnih putova na unutarnjim vodama (NN 77/11), razvrstana kao Međunarodni vodni put III. klase plovnosti do 55+450 rkm i II.klase plovnosti od 55+450 rkm. Duljina vodnog puta na području Grada Belišća je 8,6 km, i na tom dijelu nema otvorenih luka za međunarodni ili domaći promet.

Klasa i duljina vodnih (plovnih) putova, njihova duljina, te riječne luke na području Grada Belišća prikazane su u sljedećim tablicama:

Tablica broj 23. Duljina pruge prema vrsti

Klasa vodnog puta	Duljina vodnog puta
	/km/
Međunarodni vodni put III klase plovnosti	1,30
Međunarodni vodni put II klase plovnosti	7,30

Izvor podataka : MPPI i PPUG Belišća

4.2. Elektroničke komunikacije

Za potrebe izrade ovog Izvješća poslan je upit Hrvatskoj agenciji za poštu i elektroničke komunikacije (HAKOM) temeljem upute iz Pravilnika o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN, 117/12).

U odgovoru na upit HAKOM je naveo da se na području Grada Belišća, zakључno s 30. listopadom 2013. godine, nalazi ukupno 5 baznih postaja, koje se nalaze na tri lokacije i to :

- jedan antenski stup u vlasništvu operatora javnih komunikacijskih mreža pokretnih komunikacija
- dva antenska prihvata na postojećim objektima

Tablica broj 24. Broj baznih stanica na 100 stanovnika

Grad Županja	Broj baznih stanica na 100 stanovnika*
	Broj BS/100 stanovnika
Bazne postaje	0,046

* broj stanovnika prema rezultatima popisa 2011. godine

Izvor podataka : HAKOM

4.3. Cijevni transport nafte i plina, plinoopskrba

Na području Grada nalaze se cjevovodi i objekti iz sustava veledistribucije i distribucije zemnog plina.

Magistralni plinovodi na području Grada vidljivi su iz tablice:

Tablica broj 25. Magistralni plinovodi

NAZIV	Promjer	tlak	Duljina Ukupno (m)	Duljina grad Belišće (m)
Magistralni plinovod Belišće-Osijek	400	50	40234	1336
Magistralni plinovod Beničanci-Belišće	300	50	22369	8495
Magistralni plinovod Donji Miholjac-Osijek	300	50	51590	6292

Izvor podataka: Plinacro

U samom naselju Belišće je postojeća mjerno-reduksijska stanica (MRS Belišće) nazivnog kapaciteta 27000 m³/h.

U koridoru magistralnog plinovoda Belišće-Osijek DN 400/50 nalazi se priključni plinovod DN 400/50 za Belišće d.d. koji održava tvrtka Duropack Belišće d.o.o.

U distribucijskom dijelu izgrađeno je cca 77 km plinovoda. Plinoopskrbni sustav je srednjetlačni (P=1-3 bar), a prema profilima položeno je:

- ČELIK d= 60,3 mm, 1.900 m (2%)
- ČELIK d= 88,9 mm, 244 m (0,3%)
- ČELIK d=114,3 mm, 768 m (1%)
- ČELIK d=168,3 mm, 143 m (0,18%)
- ČELIK d=219,1 mm, 182 m (0,23%)
- PE-HD d= 63 mm, 49.879 m (63%)
- PE-HA d= 90 mm, 16.115 m (20%)
- PE-HD d=110 mm, 7.386 m (9%)
- PE-HD d=160 mm, 343 m (4,3%)

4.4. Opskrba električnom energijom

U sustavu opskrbe električnom energijom razlikujemo prijenosni i distribucijski sustav.

U prijenosnom elektroenergetskom sustavu su vodovi nazivnog napona 110, 220 i 400 kV. Na području Grada su dva voda: dio DV 110 kV Valpovo-Donji Miholjac, dužine cca 6,5 km te dio DV 110 kV TS Valpovo-Duropack Belišće d.o.o., duljine cca 3,3 km na području Općine.

U distribucijskom dijelu su vodovi i objekti nazivnog napona 35, 10(20) te 0,4 kV.

Opskrbne pojne točke distribucijskih iz kojih se napajaju kupci na području Grada Belišća su:

- TS 35/10 kV Valpovo 1 i RS 110/35/10 kV Valpovo 2 – osnovno napajanje,
- TS 35/10 kV Črnkovci, TS 35/10 kV Samatovci i TS 110/35/10 kV Donji Miholjac-pričuvno napajanje na 35 kV i 10 kV

Osnovne karakteristike pojnih točaka:

- TS 35/10 kV Valpovo 1
 - napaja konzum gradova Belišća i Valpova s pripadajućim naseljima
 - smještena na južnom rubu Grada Belišća prema Valpovu
 - dva transformatora 35/10 kV instalirane snage instalirane snage 12 MVA (8+4 MVA)
 - kapacitetom zadovoljava zabilježeni maksimum opterećenja od 5,5 MVA.
- TS 110/35/10 kV Valpovo 2
 - smještena jugozapadno od Grada Belišća, na jugozapadnoj strani obilaznice uz Grad Valpovo (Ul. Lj. Gaja)
 - napaja 35/10 kV Valpovo 1 te TS 35/10 kV Samatovci
 - instalirana dva transformatora 110/35 kV nazivne snage 2x22 MVA i dva transformatora 35/10 kV nazivne snage 2x8 MVA
 - kapacitetom zadovoljava zabilježeni maksimum opterećenja od 18 MVA na naponu 35 kV i 7 MVA na naponu 10 kV

Područjem Grada Belišća prolazi 35 kV dalekovod koji spaja TS 35/10 kV Valpovo 1 i TS 110/35/10 kV Valpovo 2. Izведен je vodičima Al/Če presjeka 95 mm² i 120 mm² na čelično rešetkastim stupovima.

Dalekovodi 10(20) kV na području Grada Belišća:

- Iz TS 35/10 kV Valpovo 1:
 - DV 10 kV KTS 19 Belišće
 - DV 10 kV Bakanga
 - DV 10 kV Šag
 - DV 10 kV Novi Mlin
 - DV 10 kV Donji Miholjac
 - DV 10 kV KTS 12 Valpovo
 - DV 10 kV KTS 4 Belišće
- Iz TS 110/35/10 kV Valpovo 2.
 - DV 10 kV KTS 5 Belišće

Pouzdanost napajanja je zadovoljavajuća i za n-1 stanje zahvaljujući vezama navedenih DV 10 kV s:

- DV 10 kV iz TS 35/10 kV Črnkovci,
- DV 10 kV iz TS 35/10 kV Samatovci.

Osnovne tehničke osobine dalekovoda 10 kV:

- u užoj gradskoj jezgri Grada Belišća većinom stariji jednožilni podzemni kabeli presjeka 120 mm², manje novi 10(20) kV presjeka 150 mm²
- rubni dijelovi Grada Belišća kao i prigradska naselja, uglavnom zračni vodovi s Al/Če užetom (35 mm², odcjepi zračnih dionica 25 mm²)

Za potrebe novih kupaca većih zahtjeva za zakupljenom snagom ili novih obnovljivih izvora pojedine zračne dionice se po potrebi rekonstruiraju ili zamjenjuju kabelima.

Naponske prilike u 35 kV i 10 kV elektroenergetskoj mreži u nadležnosti HEP-ODS d.o.o. za sada su zadovoljavajuće iako je starost opreme u mreži, moguće povećanje potrošnje i pojava proizvođača te postroženi zahtjevi na pouzdanosti isporuke i kvalitetu električne energije ubrzavaju planirane rekonstrukcije odnosno poticu pripreme za uvođenje napona 20 kV.

Tablica broj 26. Statistika elektroenergetskih vodova na području Grada Belišća

Naponska razina (kV)	Naziv	Položaj	Duljina (km)	Udio (%)
10(20)		podzemni (kabelski)	26,4	
		nadzemni (zračni)	5,2	
Ukupno 10(20) kV:			31,6	38,5
35		podzemni kabelski)	1,3	
		nadzemni (zračni)	3,8	
Ukupno 35 kV:			5,1	6,2
0,4 (NN)		podzemni (kabelski)	15,5	
		nadzemni (zračni)	29,9	
Ukupno 0,4 kV:			45,4	55,3

Izvor podataka: HEP-ODS

Ukupno ima 39 distribucijskih TS 10(20)/0,4 kV. Njihov kapacitet iznosi 10.560 kVA (10,56 MVA). Uglavnom se radi o TS instalirane snage 160 kVA (15) i 100 kVA (3), (u naseljima izvan Grada Belišća te nekoliko kabelskih KTS snage 400 kV (7) odnosno 630 kVA (7) u Gradu Belišću (jedna u Gatu) i 250 kVA (7).

Tablica broj 27. Statistika transformatorskih stanica na području Grada Belišća

Naponska razina TS (kV)	Broj TS prema vlasništvu		Ukupan broj TS
	HEP d.d.	Ostali vlasnici	
110/35	0	0	0
110/35/10	0	0	0
110/10(20)	0	0	0
35/10	1	0	1
10(20)/0,4	39	0	39
Ukupno:	40	0	40

Izvor podataka: HEP-ODS

II. Struktura kupaca električne energije

Nema značajnijih kupaca na srednjem naponu (10(20) kV ili 35 kV).

Prevladavajući potrošači prema broju i količini utrošene energije su pojedinačna stambena kućanstva u Gradu, poljoprivredna domaćinstva u okolnim naseljima.

Manji dio potrošnje otpada na poduzetništvo (uslužne djelatnosti) i obrt. U okolnim naseljima mogu se od potrošača očekivati manje farme, građevine za skladištenje i preradu poljoprivrednih i drugih proizvoda (sušare, hladnjake i slično) te eventualno sustavi za navodnjavanje, kao onaj u naselju Gat.

U Gradu i okolnim naseljima izgrađena je i dobro razvijena distribucijska plinska mreža koja se, zajedno s drvnom masom, ponajviše koristi za zagrijavanje prostora umjesto električne energije.

Tablica broj 28. Statistika kupaca na području Grada Belišća

Naselje	Kućanstvo		Gospodarstvo (uključujući i javnu ili društvenu namjenu)		Ukupna potrošnja (kWh)
	Broj kupaca	Potrošnja (kWh)	Broj kupaca	Potrošnja (kWh)	
Belišće	2.646	8.029.869	230	457.176	8.487.045
Bistrinci	627	1.693.275	24	45.357	1.738.632
Bocanjevci	208	525.747	11	19.442	545.189
Gat	272	791.697	24	37.177	828.874
Gorica Valpovačka	65	165.178	2	13.105	178.283
Kitišanci	83	191.073	9	28.175	219.248
Tiborjanci	104	265.086	6	18.274	283.360
Veliškovci	231	825.920	24	47.938	873.858
Vinogradci	100	258.455	9	17.384	275.839
Ukupno:	4.336	12.746.300	339	684.028	13.430.328

Izvor podataka: HEP-ODS

4.5. Opskrba vodom

Sva naselja iz sastava Grada su priključena na jedinstveni vodoopskrbni sustav Grada. Ukupna duljina izvedene mreže je 78.130 m, a prosječna potrošnja pitke vode po stanovniku na dan iznosi 105 litara.

4.6. Odvodnja otpadnih voda

Sustav odvodnje pokriva naselje Belišće s Bistrincima i Kitišancima i obuhvaća 44.600 m vodova, kao i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (BUPOV Vinogradci) kapaciteta 300 ES.

5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja

5.1. Zaštita prirodnih vrijednosti i očuvanje biološke raznolikosti

Na području Grada Belišća nalazi se područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode, a to je Regionalni park Mura-Drava.

Ekološka mreža na području i u neposrednoj blizini Grada Belišća obuhvaća sljedeće:

- Područja važna za divlje svojte i stanišne tipove
 - Dravske šume
 - Karašica-Vučica
 - Bistrinci
 - Drava
- Međunarodna važna područja za ptice
 - Ribnjaci Grudnjak i Našički ribnjak s kompleksom lužnjakovih šuma
 - Podunavlje i donje Podravljia

VAŽNA PODRUČJA ZA DIVLJE SVOJTE I STANIŠNE TIPOVE

NAZIV PODRUČJA	ŠIFRA PODRUČJA	SMJERNICE ZA MJERE ZAŠTITE
Dravske šume	#HR2000396	E.1.1.2.: 121, 122, 126, 129; E.1.1.3.: 121, 122, 123, 125, 126; E.1.2.2. prepustiti sukcesiji
Karašica-Vučica	#HR2000617	100-107; 109
Bistrinci	#HR2000730	15, 16, 30
Drava	#HR5000013	2, 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 14, 30, 100, 101, 102, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 4000

MEĐUNARODNO VAŽNA PODRUČJA ZA PTICE

NAZIV PODRUČJA	ŠIFRA PODRUČJA	SMJERNICE ZA MJERE ZAŠTITE
Ribnjaci Grudnjak i Našički ribnjak s kompleksom lužnjakovih šuma	#HR1000011	1, 2, 7, 4000
Podunavlje i donje Podravljie	#HR1000016	1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 4000

SMJERNICE ZA MJERE ZAŠTITE PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE RH PROPISANE UREDBOM O PROGLAŠENJU EKOLOŠKE MREŽE (NN 109/07)

broj	Smjernice za mjere zaštite za područje ekološke mreže
1	Osigurati poticaje šaranskim ribnjacima za očuvanje ornitološke vrijednosti
2	U pravilu zadržati razinu vode potrebnu za biološki minimum i očuvati stanište
3	Provoditi mjere očuvanja biološke raznolikosti u šumama (P)
4	Pažljivo provoditi melioraciju
5	Pažljivo provoditi regulaciju vodotoka
6	Revitalizirati vlažna staništa uz rijeke
7	Regulirati lov i sprječavati krivolov
8	Ograničiti širenje područja pod intenzivnim poljodjelstvom
9	Osigurati poticaje za tradicionalno poljodjelstvo i stočarstvo
10	Osigurati pročišćavanje otpadnih voda
11	Pažljivo provoditi turističko rekreativne aktivnosti
12	Restaurirati vlažne travnjake
13	Prilagoditi rad HE zbog ublažavanja velikih dnevnih kolebanja vodostaja
14	Restaurirati stepske travnjake i reintroducirati stepske vrste
15	Održavati pašnjake
26	Svrishodna i opravdana prenamjena zemljišta
30	Osigurati poticaje za očuvanje biološke raznolikosti (POP)
	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
1000	A. Površinske kopnene vode i močvarna staništa
100	Očuvati vodenu i močvarnu staništa u što prirodnijem stanju, a prema potrebi izvršiti revitalizaciju
101	Osigurati povoljnu količinu vode u vodenim i močvarnim staništima koja je nužna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta
102	Očuvati povoljna fizikalno-kemijska svojstva vode ili ih poboljšati, ukoliko su nepovoljna za opstanak staništa i njihovih značajnih bioloških vrsta
103	Održavati povoljni režim voda za očuvanje močvarnih staništa
104	Očuvati povoljni sastav mineralnih i hranjivih tvari u vodi i tlu močvarnih staništa
105	Očuvati raznolikost staništa na vodotocima (neutvrđene obale, sprudovi, brzaci, slapovi i dr.) i povoljnu dinamiku voda (meandriranje, prenošenje i odlaganje nanosa, povremeno prirodno poplavljivanje rukavaca i dr.)
106	Očuvati povezanost vodnoga toka
107	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
109	Izbjegavati regulaciju vodotoka i promjene vodnog režima vodenih i močvarnih staništa ukoliko to nije neophodno za zaštitu života ljudi i naselja
110	U zaštiti od štetnog djelovanja voda dati prednost korištenju prirodnih retencija i vodotoka kao prostore za zadržavanje poplavnih voda odnosno njihovu odvodnju
111	Vađenje šljunka provoditi na povišenim terasama ili u neaktivnom poplavnom području, a izbjegavati vađenje šljunka u aktivnim rječnim koritima i poplavnim ravnicama
112	Ne iskorištavati sedimente iz rječnih sprudova
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 neposjećene površine
123	U gospodarenju šumama očuvati u najvećoj mjeri šumske čestine (livade, pašnjaci i dr.) i šumske rubove
125	U gospodarenju šumama izbjegavati uporabu kemijskih sredstava za zaštitu bilja i bioloških kontrolnih sredstava ("control agents"); ne koristiti genetski modificirane organizme
126	Očuvati biološke vrste značajne za stanišni tip; ne unositi strane (alohtone) vrste i genetski modificirane organizme
129	Pošumljavanje, gdje to dopuštaju uvjeti staništa, obavljati autohtonim vrstama drveća u sastavu koji održava prirodni sastav, koristeći prirodi bliske metode; pošumljavanje nešumske površine obavljati samo gdje je opravdano uz uvjet da se ne ugrožavaju i rijetki nešumske stanišni tipovi

Značajni prirodni resursi na prostoru Grada Belišća su poljoprivredno i šumsko zemljište.

S obzirom na značaj poljoprivrednog zemljišta potrebno je racionalno gospodarenje poljoprivrednim zemljištem što uključuje i njegovu zaštitu od nepotrebne i nekontrolirane prenamjene. U cilju zaštite poljoprivrednog zemljišta treba njegovo korištenje uskladiti s valorizacijom, odnosno uskladiti s utvrđenim pogodnostima za pojedinu namjenu.

Šume su specifični prirodni resurs koji danas zahtijeva posebne uvjete očuvanja, zaštite i razvoja.

Sve šume trebaju se koristiti prema izrađenim šumskim osnovama, te je nužno ovisno o obujmu sječe obnavljati šume, pošumljavanjem te provesti mjere uzgoja i zaštite. Racionalnim gospodarenjem prostora mora se ograničiti smanjenje šumskih površina kao i zahvati kojima se narušavaju prirodni uvjeti u staništima.

5.2. Zaštita i očuvanje kulturne baštine

Na području Grada Belišća nalazi se deset (10) pojedinačno zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara upisanih u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske, na koja se primjenjuje Zakon o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN, 69/99. 151/03, 157/03, 87/09 88/10, 61/11, 25/12):

- | | |
|---|----------------|
| 1. Arheološko nalazište "Zagajci" | - P-3367 |
| 2. Arheološko nalazište "Staro Valpovo" | - Z-5223 |
| 3. Kompleks Zelene kuće, Vjenac S.H. Gutmanna 5a, 5b, 6, 6a, 6b, 8, 8a, 8b
(k.č. 486, 485, 482, 481 i dio 481/1, sve k.o. Belišće) | - Z-3041 |
| 4. Kompleks radničkih zgrada (t.zv. Pekmez ulica), Vjenac S.H. Gutmanna
(k.č. 378, 377, 376, 375, 374, 392, 393, 395, 396, 399, 400/4, 401, 373
390, 394, k.o. Belišće) | - Z-2536 |
| 5. Mlin, Željeznička ul. 9. (k.č. 358/22, k.o. Belišće) | - Z-3040 |
| 6. Upravna zgrada Kombinata Belišće- Palej (k.č. 384, k.o. Belišće) | - Z-1620 |
| 7. Zgrada direkcije Slavonsko-podravske željeznice, Vjenac S.H.
Gutmanna 11 (k.č. 477, k.o. Belišće) | - Z-3042 |
| 8. Tvornica tanina i suhe destilacije drveta-u postupku preventivne zaštite
(k.č. br. 358/23, 358/20, 358/14, k.o. Belišće) | |
| 9. Spomen-grobnica palih boraca NOR-a | ROS-0209-1971. |
| 10. Bocanjevci, zgrada, Ulica Matije Gupca 144 | ROS-0683-1987. |

Na području Grada Belišća obnovljena su dva kulturna dobra:

1. Upravna zgrada Kombinata Belišće-obnovljena je i sanirana samo izvana, interijer je neobnovljen!
2. Bocanjevci, zgrada, Ulica Matije Gupca 144

Na području Grada Belišća ugrožena su sljedeća kulturna dobra:

1. Dvije kuće iz Kompleksa radničkih zgrada ("Pekmez ulica") na Vijencu S.H. Gutmanna 15a i 15b
2. Dio tvorničke hale nekadašnje Tvornice tanina
3. Arheološko nalazište "Staro Valpovo"

6. Obvezni prostorni pokazatelji

Tablica broj 29. Obvezni prostorni pokazatelji

	Osnovna tematska cjelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj		Jedinica	Vrijednost
1.						
1.1.	DEMOGRAFSKA STRUKTURA	A. Razmještaj i struktura stanovništva	1.	Broj stanovnika	broj	10825
			2.	Indeks kretanja stanovnika	broj	91,80
			3.	Prirodni prirast stanovništva	broj	-31
		B. Razmještaj i struktura domaćinstava	1.	Broj domaćinstava	broj	3853
			2.	Indeks rasta broj domaćinstava	broj	94,80
			3.	Prosječna veličina domaćinstva	broj	2,8
1.2.	SOCIJALNO-GOSPODARSKA STRUKTURA	Ekonomski razvoj	1.	Indeks razvijenosti	broj	74,72
			2.	Stupanj razvijenosti	broj	II (50-75%)
2.						
STRUKTURA NASELJA I PODRUČJA ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA						
2.1.	OBILJEŽJA SUSTAVA NASELJA	Razmještaj, gustoća naselja i naseljenosti	1.	Broj naselja	broj	9
			2.	Gustoća naselja	broj naselja/1000 km ²	68,78
			3.	Gustoća naseljenosti	broj stanovnika/km ²	157,45
2.2.	KORIŠTENJE ZEMLJIŠTA U NASELJIMA	A. Površina naselja	1.	Površina naselja 1. Belišće 2. Bistrinci 3. Bocanjevci 4. Gat 5. Gorica Valpovačka 6. Kitišanci 7. Tiborjanci 8. Veliškovci 9. Vinogradci	ha	6875 515 877 1203 1532 341 142 452 1058 254
			1.	Površina GP naselja -ukupno planirana	ha	856,57
			2.	Udio GP u odnosu na ukupnu površinu JLS	%	7,90
			3.	Udio izgrađenog GP u odnosu na ukupnu površinu JLS	%	7,06
			4.	Udio neizgrađenog GP u odnosu na ukupno GP	%	1,33
			5.	Udio neuređenog GP u odnosu na ukupno GP	%	0,44
			6.	Broj stanovnika/ukupna površina GP	stanovnika/ha	12,63
			7.	Broj stanovnika/izgrađena površina GP	stanovnika/ha	14,15
			8.	Broj stanovnika/uređena površina GP	stanovnika/ha	176,01

2.3.	IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA (IZVAN NASELJA)	Izdvojena građevinska područja (IGP)	1.	Površina izdvojenog građevinskog područja izvan naselja-ukupno planirana	ha, ha/st.	7,32 0,006
			2.	Površina i udio površine IGP pojedine namjene u odnosu na ukupnu površinu IGP:		-
			2.a.	Ugostiteljsko-turistička namjena	ha, %	0,56 7,65
			2.b.	Gospodarska namjena-ukupna (proizvodna, poslovna, infrastrukturna, OIE i dr.)	ha, %, ha/st.	- - -
			2.c.	Sport i rekreacija	ha, %, ha/st.	5,45 74,45 0,005
			2.d.	Područja posebne namjene	ha, %	- -
			2.e.	Površina groblja	ha, %	1,31 17,89
			3.	Ukupni planirani smještajni kapacitet u TRP	broj postelja	-
			4.	Broj turističkih postelja po km ² obalne crte	broj/km ²	-
3.	POSTOJEĆA INFRASTRUKTURNA OPREMLJENOST					
3.1.	PROMETNA INFRASTRUKTURA	A.Cestovni promet	1.	Duljina cesta po vrstama - državne ceste - županijske ceste - lokalne ceste	km	8,80 5,10 22,40
			2.	Udio pojedinih vrsta cesta - državne ceste - županijske ceste - lokalne ceste	%	24 14 62
			3.	Cestovna gustoća (dužina cesta/površina područja) - državne ceste - županijske ceste - lokalne ceste	km/km ²	0,128 0,074 0,326

	B. Željeznički promet	1.	Duljina pruge prema vrsti - željeznička pruga od značaja za lokalni promet	km	1,7
		2.	Udio pojedinih vrsta željezničkih pruga - željeznička pruga od značaja za lokalni promet	%	100
		3.	Gustoća željezničkih pruga (dužina/površina područja) - željeznička pruga od značaja za lokalni promet	km/km ²	0,025
	C. Zračni promet	1.	Broj zračnih luka prema vrstama	broj	-
		2.	Površina zračnih luka	ha	-
	D. Pomorski promet	1.	Broj luka prema vrsti	broj	-
		2.	Površina kopnenog dijela luke	ha	-
		3.	Luke nautičkog turizma prema broju vezova	broj	-
	E: Riječni promet	1.	Broj riječnih luka prema veličini i rijeci	broj	-
		2.	Klasa i duljina plovnih putova	klasa, km II klasa III klasa	7,30 1,30
	F. Elektroničke komunikacije	1.	Broj postojećih baznih stanica na 100 stanovnika	broj/100 st.	0,046
3.2.	ENERGETSKA INFRASTRUKTURA	A. Opskrba električnom energijom	1.	Duljina elektroopskrbnih vodova	km
			2.	Udio i duljina elektroopskrbnih vodova prema vrsti - 110 prijenosni - 35 prijenosni - 10(20) distribucijski - 0,4 distribucijski	%, km 9,87; 10,73 5,10; 5,55 31,60; 34,36; 45,40; 49,36
		B. Opskrba plinom	1.	Duljina plinovoda	km
			2.	Udio prema vrsti plinovoda - magistralni - distribucijski	% 17,31 83,69
	C. Opskrba naftom	1.	Duljina naftovoda	km	-
3.3.	OPSKRBA VODOM I ODVONJA OTPADNIH VODA	A. Opskrba pitkom i tehnološkom vodom	1.	Duljina javne vodoopskrbne mreže	km
			2.	Potrošnja pitke vode	1/stanovniku 105

		B. Pročišćavanje otpadnih voda	1.	Duljina kanalizacijske mreže	km	44,60
			2.	Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda –broj i kapacitet	broj, broj ES	1; 300
3.4.	GOSPODARENJE OTPADOM	Odlagališta otpada	1.	Broj i površina odlagališta prema vrsti	broj, ha	1, 28
			2.	Sanacija neuređenih odlagališta (broj, površina)	broj, ha	-
4.	KORIŠTENJE I ZAŠTITA ZNAČAJNIH PROSTORA					
4.1.	KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA	A. Poljoprivreda	1.	Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta	ha	4215,41
			2.	Udio poljoprivrednog zemljišta	%	61,31
			3.	Površina poljoprivrednog zemljišta po stanovniku	ha/stanovniku	0,38
		B. Šumarstvo	1.	Ukupna površina šumskog zemljišta	ha	816,50
			2.	Udio šumskog zemljišta	%	11,88
			3.	Površina šumskog zemljišta po stanovniku	ha/stanovniku	0,07
		C. Vode	1.	Površine površinskih voda prema vrsti (jezero, ribnjak, umjetni bazeni, more ...)- akumulacije	ha	-
			2.	Udio površina površinskih voda u odnosu na površinu JLS/županije/države	%	-
			3.	Dužina vodotoka	km	26,10
		D. Morska obala	1.	Morska obala-dužina obalne crte	km	-
		E. Mineralne sirovine	1.	Broj i površina eksploracijskih polja po vrstama mineralnih sirovina	broj, ha	2; 994,53
4.2.	ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI	Zaštićena područja prirode	1.	Broj i površina zaštićenih područja	broj, ha	1 1195,12
			2.	Područja ekološke mreže, prema vrsti	broj, ha	3 1222,84
4.3.	KULTURNA DOBRA	Struktura registriranih kulturnih dobara	1.	Broj zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara	broj	10
			2.	Broj ili udio obnovljenih kulturnih dobara	broj, %	2 0,20
			3.	Broj ili udio ugroženih kulturnih dobara	broj, %	3 0,30
4.4.	PODRUČJA POSEBNIH KARAKTERISTIKA*	Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća		* opisati u tekstualnom dijelu Izvješća		
5.	DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA					
5.1.	POKRIVENOST PROSTORnim PLANOVIMA	Pokrivenost PP prema razini planova i izvješća	1.	Broj donesenih PP	broj	6
			2.	Broj donesenih izmjena i dopuna PP	broj	7
			3.	Broj PP u izradi	broj	3

5.2.	PROVEDBA PROSTORNIH PLANOVA		1.	Broj izdanih pojedinačnih akata prostornog uređenja po vrstama -Lokacijska dozvola -Rješenje za građenje -Potvrde glavnog projekta -Rješenje o uvjetima građenja -Uporabna dozvola -Rješenje o izvedenom stanju -Uvjerenje za uporabu	broj	
					20 3 27	
					44	
					9 73	
					31	
5.3.	URBANA PREOBRAZBA		1.	Broj PP ili pojedinačnih zahvata	broj	-
			2.	Površina	ha	-
5.4.	URBANA SANACIJA		1.	Broj izdanih rješenja o ozakonjenju	broj	317
			2.	Planovi sanacije, izmjene i dopune PP	broj	-
5.5.	NADZOR		1.	Nadzor nad planovima (broj rješenje)	broj	-
			2.	Nadzor građevinske inspekcije (broj rješenja)	broj	12

III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVA I DRUGIH DOKUMENATA

1. Izrada prostornih planova

a) Prostorni plan uređenja grada

Prostorni plan uređenja grada određuje usmjerenja za razvoj djelatnosti i namjenu površina te uvjete za održivi i uravnoteženi razvitak na području Grada. Prostorni plan uređenja grada sastoji se od tekstuallnog i grafičkog dijela te Odredbi za provođenje.

Prostorni plan uređenja Grada Belišća donesen je 2003. godine ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 8/03), a njegove izmjene i dopune donesene su 2011., 2012. i 2013. godine ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 8/11, 5/12, 8/13 i 9/13).

b) Urbanistički plan uređenja

Urbanistički plan uređenja detaljnije određuje prostorni razvoj naselja ili dijela naselja s osnovom prostornih i funkcionalnih rješenja, uvjeta i oblikovanja pojedinih prostornih cjelina naselja. Urbanistički plan uređenja donosi se obvezno za neizgrađene dijelove građevinskog područja naselja i neizgrađena izdvojena građevinska područja izvan naselja te za dijelove tih područja planiranih za urbanu obnovu.

Urbanistički plan uređenja grada Belišća donesen je 2004. godine ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 1/04), a njegove izmjene i dopune donesene su 2013. godine ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 8/13 i 9/13).

Urbanistički plan uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima donesen je 2011. godine ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 8/11).

c) Detaljni plan uređenja

Detaljni plan uređenja u skladu s prostornim planom uređenja velikog grada, grada ili općine, odnosno urbanističkim planom uređenja detaljno razrađuje uvjete za gradnju i uređenje pojedinih zahvata u prostoru, osobito u odnosu na njihovu namjenu, položaj, veličinu, opće smjernice oblikovanja i način priključivanja na komunalnu infrastrukturu te određuje mjere za zaštitu okoliša, prirodnih, krajobraznih, kulturnopovijesnih i drugih vrijednosti propisanih ovim Zakonom.

Na prostoru Grada Belišća izrađena su tri detaljna plana uređenje, a to su:

- Detaljni plan uređenja zone male privrede (uz rijeku Karašicu) u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća, broj 4/95, 2/10-ispravak i 6/12),
- Detaljni plan uređenja gospodarske zone Zagajci u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća, broj 8/10),
- Detaljni plan uređenja gospodarske zone kod pruge u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća, broj 8/11).

2. Provedba prostornih planova

Na području Grada Belišća na snazi su sljedeći prostorni planovi:

1. Prostorni plan uređenja Grada Belišća ("Službeni glasnik" Grada Belišća broj 8/03, 7/11, 8/11-ispravak, 5/12, 8/13 i 9/13),
2. Urbanistički plan uređenja grada Belišća ("Službeni glasnik" Grada Belišća broj 1/04, 8/13 i 9/13),
3. Urbanistički plan uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima ("Službeni glasnik" Grada Belišća broj 8/11),
4. Detaljni plan uređenja zone male privrede (uz rijeku Karašicu) u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća broj 4/95, 2/10-ispravak i 6/12),
5. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća broj 8/10),
6. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća broj 8/11).

Prostornim planom uređenja Grada Belišća određena obveza izrade sljedećih prostornih planova:

a) Urbanistički plan uređenja:

1. Gospodarska zona Gat, u Gatu
2. Dijela Nove ulice, u Kitišancima
3. Gospodarska zona Veliškovci 1, u Veliškovcima
4. Gospodarska zona Veliškovci 2, u Veliškovcima

b) Detaljni plan uređenja

5. Gospodarska zona "Jug", u Belišću

2.1. Prostorni plan uređenja Grada Belišća

Prostorni plan uređenja Grada Belišća izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju ("Narodne novine, broj 30/94, 68/98, 35/99, 61/00 i 31/02) i Pravilniku o sadržaju, mjerilima kartografskih prikaza, obveznim prostornim pokazateljima i standardu elaborata prostornih planova ("Narodne novine", broj 106/98). Obuhvat Prostornog plana uređenja Grada Belišća jednak je obuhvatu administrativnih granica Grada Belišća koji iznosi 68,72km².

Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Belišće izrađene su sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 79/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12). Razlozi izmjena i dopuna je stvaranje prostornih uvjeta za planirani razvoj Grada Belišća i usklađivanje s novim zakonima i propisima.

2.2. Urbanistički plan uređenja Grada Belišća

Urbanistički plan uređenja grada Belišća izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 79/07 i 38/09). Površina obuhvata plana je 406 ha.

2.3. Urbanistički plan uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima

Urbanistički plan uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 79/07, 38/09 i 55/11). Površina obuhvata plana je 4,97 ha.

2.4. Detaljni plan uređenja zone male privrede (uz rijeku Karašicu) u Belišću

Detaljni plan uređenja zone male privrede (uz rijeku Karašicu) u Belišću izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 30/94). Površina obuhvata plana je 6,70 ha.

2.5. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću

Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 79/07, 38/09 i 55/11). Površina obuhvata plana je 6,02 ha.

2.6. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću

Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću izrađen je sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 79/07, 38/09 i 55/11). Površina obuhvata plana je 5,75 ha.

2.7. Lokacijske i građevinske dozvole

U postupcima izdavanja lokacijskih dozvola i građevinskih dozvola koje su temeljem članka 105. st. 2. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11, 50/12 i 55/12) u nadležnosti Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša izdano je sljedeće:

- Lokacijska dozvola	20
- Rješenje za građenje	3
- Potvrde glavnog projekta	27
- Rješenje o uvjetima građenja	44
- Uporabna dozvola	9
- Rješenje o izvedenom stanju	73
- Uvjerenje za uporabu	31.

3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor

Zadnje Izvješća o stanju u prostoru i Programi mjera za unapređenje stanja u prostoru za prostor Grada Belišća izrađeno je 2006. godine i objavljeno u „Službenom glasniku“ broj, 6/06.

Na temelju Zakona o poljoprivrednom zemljištu i Strategije gospodarenja zemljištem u vlasništvu države Grad Belišće je donijelo "Program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske za područje Grada Belišća" ("Službeni glasnik" Grada Belišća, broj 2/03, 1/05 i 5/07).

Grad Belišće je izradio i:

- Procjenu ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje Grada Belišća, veljača 2012. godine,
- Plan zaštite i spašavanja za područje Grada Belišća, ožujak 2012. godine,
- Plan gospodarenja otpadom, 2010. godine,
- Lokalno razvojnu strategiju LAG Karašica za razdoblje od 2013-2014 godine koja obuhvaća 15 jedinica lokalne samouprave na području Osječko-baranjske županije i to: gradove: Belišće, Donji Miholjac, Našice i Valpovo te općine: Bizovac, Donja Motičina, Đurđenovac, Feričanci, Koška, Magadenovac, Marijanci, Petrijevci, Podgorač, Podravska Moslavina i Viljevo,
- Akcijski plan energetski održivog razvijanja Grada Belišća (SEAP), studeni 2013.

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

Prostorni planovi

U zadnjem Izvješću o stanju u prostoru Grada Belišća i Programu mjera za unapređenje stanja u prostoru („Službeni glasnik“ Grada Belišća broj 6/06) predviđeno je da će izraditi sljedeći prostorni planovi:

1. Urbanistički plan uređenja Gospodarska zona Gat u Gatu,
2. Urbanistički plan uređenja Gospodarska zona Veliškovci 1 u Veliškovicima,
3. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću,
4. Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću,
5. Detaljni plan uređenja Gospodarska zona "Jug" u Belišću.

Planirane su i izmjene i dopune sljedećih prostornih planova:

- Izmjene i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Belišća,
- Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja grada Belišća.

Od navedenih prostornih planova koji se planirani za izradu izrađeni su sljedeći prostorni planovi:

- Detaljni plan uređenja Gospodarske zone Zagajci u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća, broj 8/10),
- Detaljni plan uređenja Gospodarske zone kod pruge u Belišću („Službeni glasnik“ Grada Belišća, broj 8/11).

Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Belišća izrađene su 2011, 2012 i 2013 godine (ukupno četiri izmjene), Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja grada Belišća izrađene su 2013 godine (dvije izmjene).

Promet

Predhodno Izvješća o stanju u prostoru Grada Belišća i Program mera za unapređenje stanja u prostoru izrađeno je 2006 godine. U okviru njega planirani su sljedeći radovi na prometnom sustavu Grada:

Tablica broj 30. Prometni sustav

Redni broj	Naselje	Naziv ulice ili ceste	Vrsta radova	Realizirano Da/ne
1.	Belišće	Ulica I.B. Mažuranić	sanacija i asfaltiranje	da
		Rekonstrukcija trga A. Starčevića	izrada projektne dokumentacije	djelomično
		Parkiralište na Vrij. S.H. Gutmanna	sanacija	da
		Parkiralište U Ul. J.J. Strossmayera	sanacija	da
		Parkiralište u Ul. A.G. Matoša	sanacija	da
		Parkiralište uz tržnicu	sanacija	da
		Dječje igralište i SKATE park	sanacija i postavljanje	djelomično (dječje igralište)
2.	Bistrinci	Ul. A. Starčevića, V. Nazora i Radićeve	sanacija i asfaltiranje	djelomično
		Biciklistička staza od ceste D517 do crkve u Bistincima	izgradnja	da
		Parkiralište uz groblje	građevinska dozvola	da
3.	Gat	Školska ulica	sanacija i asfaltiranje	da
		Nadstrešnica za autobusno stajalište	postavljanje	da
4.	Kitišanci	Ulica kard. A. Stepinca	sanacija i asfaltiranje	da
		Autobusno stajalište	sanacija i asfaltiranje	da
5.	Veliškovci	Ul. A. Mihonovića	sanacija i asfaltiranje	da
6.		Šetnica Most-Spomenik (Bakanga)	izgradnja	ne
7.	Gospodarska zona "Kod pruge"	Komunalno opremanje gospodarske zone	izrada projektne dokumentacije	Da (ceste, JR i oborinska odvodnja)
		Prometnice u gospodarskoj zoni	asfaltiranje prometnica, kolnih ulaza na parcele i uređenje zelenog pojasa	ne
8.	Sva naselja	Nerazvrstane ceste na području jedinice lokalne samouprave	sanacija	djelomično

Izvor podataka: Grad Belišće i ZPO Osijek

Osim navedenih aktivnosti koje su planirane zadnjim Izvješćem o stanju u prostoru, u proteklom razdoblju izvedeni su i sljedeći radovi:

Tablica broj 31. Prometni sustav (izvedeno)

Naselje	Naziv ceste/ulice	Vrsta radova	Duljina	Širina	Cijena radova
			/m/	/m/	/kn/
Belišće	Ulica Borici i Matije Gupca	Izgradnja biciklističke staze	1000,0	2,0	924.286,00
Belišće i Bistrinci		Obnova biciklističkih staza	12000,0		4.163.704

Vidljivo je da je veći dio planiranih aktivnosti u prošlom razdoblju i realiziran, a dodatno su izvedeni radovi na biciklističkoj mreži grada.

Elektroničke komunikacije

Nepokretna mreža Grada Belišća nalazi se u sklopu pristupnog područja Valpovo, koje je pristupnom mrežom u vezi s komutacijskim čvorovima.

Izgrađeni kapaciteti elektroničke komunikacijske mreže zadovoljavaju sve predvidive potrebe promatranog prostora, tako da je predviđeni planirani razvoj u prošlom Izvješću ovisio prvenstveno o tehnološkim prilagodbama u skladu sa zahtjevima tržišta. Planirano je i komunalno opremanje Gospodarske zone „Kod pruge“, što podrazumijeva i izgradnje sustava elektroničkih komunikacija.

Planirani zahvati na području pokretne mreže odnosili su se na izgradnju novih baznih (osnovnih) postaja na području Grada Belišća u skladu s potrebama i planovima koncesionara, te proširenje kapaciteta postojećih.

Elektroenergetika

Prethodnim Izvješćem planirano je:

BELIŠĆE

- Izgradnja dalekovoda DV 10(20) kV TS 110/35/10 kV Valpovo 2-KTS 5 Belišće (u Ulici Vladimira Nazora), dužine cca 2.900 m)
- Dovršenje obnove i izgradnja niskonaponske mreže na području ŽSRS 13 Belišće, dužine cca 1.800 m

BISTRINCI

- Izgradnja kabelskog dalekovoda KB 10(20) kV ŽSTS 3-PTTS 1 Bistrinci (ŽSTS 3 je u Ulici B. Radića, a PPTS 1 je u Radničkoj ulici), dužine 500 m
- Izgradnja kabelske transformatorske stanice i priključnog 10(20) kV dalekovoda u planiranoj stambenoj zoni

KITIŠANCI

- Izgradnja nove kabelske transformatorske stanice KTS 10(20)/0,4 kV sa priključnim dalekovodom DV 10(20) kV, duljine 820 m
- Izgradnja mreže niskog napona, dužine 780 m

VELIŠKOVCI

- Izgradnja zračnog i kabelskog dalekovoda ZDV+KDV 10(20) kV TS 35/10 kV Valpovo 1-Veliškovci (dužine zračnog dijela 7,6 km, dužina kabelskog dijela 0,4 km)
- Zamjena dotrajalih stupova i opreme na dalekovodu ZDV 10 kV TS Valpovo 1-Donji Miholjac-odvojak za Veliškovce

Planirane aktivnosti su realizirane u cijelosti.

Plinoopskrba

Prethodnim Izvješćem nisu planirane aktivnosti iz oblasti plinoopskrbe.

U protekle 4 godine izgrađeno je 300 m plinovodne mreže uz Ulicu Katančića u Belišću i izvršena je rekonstrukcija odorizacijske stanice u Belišću.

Vodoopskrba

Prethodnim Izvješćem planirano je:

- Dogradnja vodoopskrbne mreže na području Grada Belišća
- Izgradnja magistralnog vodovoda-odvojak Tiborjanci-Veliškovci-Gat

Ove aktivnosti su i realizirane.

Ovodnja

Prethodnim Izvješćem planirano je:

- Izrada glavnog projekta podsustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Tiborjanci, Veliškovci, Gat (I. faza-Uređaji za pročišćavanje s kolektorskom mrežom)
- Izgradnja sekundarne mreže kanalizacijskog sustava naselja Vinogradci, biljnog uređenja i crpne stanice
- Izgradnja kanalizacijskog sustava Kitišanci (I. faza-kolektorska mreža),

a prema dostavljenim podacima u proteklom razdoblju realizirano je:

- Izgradnja podsustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Tiborjanci, Veliškovci, Gat - I faza
- Izgradnja podsustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Tiborjanci, Veliškovci, Gat - II faza
- Izgradnja sekundarne mreže kanalizacijskog sustava naselja Vinogradci, biljnog uređenja i crpne stanice
- Izgradnja kanalizacijskog sustava Kitišanci (I. faza-kolektorska mreža),
- Izrada projektne dokumentacije građevina vodoopskrbe i odvodnje na području Grada Belišća

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

1. Potrebe, mogućnosti i ograničenja dalnjeg održivog razvoja u prostoru jedinica lokalne samouprave obzirom na okolnosti, sektorska opterećenja i izazove

Demografska analiza pokazuje da je s obzirom na 2001. došlo do pada broja stanovnika i da stanovništvo stari, što u skorijoj budućnosti možemo smatrati jednom od najvećih prepreka ekonomskom prosperitetu Grada.

Međutim, unatoč navedenim negativnim kretanjima i očekivanim negativnim trendovima u buduće, ipak se za buduće demografske tokove i oporavak stanovništva moraju predvidjeti mjere, kojima se planira demografska konsolidacija ruralnih područja, u cilju zadržavanja mlađeg, radno-aktivnog stanovništva u takvim područjima, kroz stvaranje uvjeta za bolje gospodarske, društvene i životne uvjete i zadržavanje mladog stanovništva u takvim područjima, a što je sadržano i u strateškim dokumentima na nivou Države, Županije i Grada.

Na prostoru Grada Belišća dominira poljoprivredno zemljište i šume, te s obzirom na prirodne resurse jedan dio zaposlenika zaposlen je u prerađivačkoj industriji i poljoprivredi. Većina industrijskih kapaciteta vezana su za bivši kombinat "Belišće" u Belišću te je i veći dio zaposlenih vezan za preradu papira i prateću prozvodnju.

Poljoprivredno i šumsko zemljište kao prirodni resurs potrebno je sačuvati i poboljšati njegovo korištenje. Poljoprivredno zemljište treba agrotehničkim mjerama kao što je navodnjavanje i odvodnja unaprijediti radi što kvalitetnije proizvodnje poljoprivrednih kultura. Radi postizanja racionalnije proizvodnje potrebno je okrupnjavati seljačke posjede. Gospodarenje šumama treba provoditi sukladno Šumskogospodarskoj osnovi, te razvijati prateću prerađivačku industriju.

Prostorno-planskom dokumentacijom određene su zone s gospodarskom namjenom.

Da bi se omogućio razvoj malog i srednjeg poduzetništva potrebno je urediti i komunalno opremiti gospodarske zone te na taj način stvoriti prostorne uvjete za smještaj proizvodnih, prerađivačkih, poljoprivrednih i drugih gospodarskih djelatnosti.

2. Ocjena potrebe izrade novih i/ili izmjene i dopune postojećih prostornih planova na razini jedinice lokalne samouprave

Prostorni plan uređenja Grada Belišća donesen je 2003. godine, a izmjene i dopune donesene su 2011., 2012 i 2013. godine. Urbanistički plan uređenja grada Belišća donesen je 2004. godine, a izmjene i dopune donesene su 2013. godine.

Trenutno se planira izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Belišća i Urbanističkog plana uređenja grada Belišća zbog problema vezanih uz prometne i infrastrukturne sustave te usklađivanje sa zahtjevima HAKOM-a i DUZS-a i važećim zakonskim propisima.

Osim naprijed navedenih planova planira se izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja dijela Ulice Marka Oreškovića u Bistrincima zbog korekcije sustava odvodnje otpadnih voda.

3. Preporuke mjera i aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja

Osnovni temelj prostornog razvoja Grada je izrada prostorno-planske dokumentacije, te legalizacija postojeće nelegalne gradnje.

Izradom planova sačuvati će se prostor od moguće devastacije i omogućiti stvaranje uvjeta za podizanje životnog standarda.

Osnovni ciljevi kojima bi se trebalo težiti kod načina ostvarenja i unapređenja održivog razvoja su:

- ekonomski, prostorno uravnotežen i održivi razvoj s naglaskom na zaštitu okoliša,
- poboljšanje kakvoće životnog standarda,
- obnova i iskorištavanje postojećeg stambenog fonda,
- razvoj društvene infrastrukture uskladiti s funkcijom naselja,
- prostorno optimalizirati infrastrukturni sustav kako bi sve vrste djelatnosti na državnoj, regionalnoj i lokalnoj razini bile dostupne,
- onemogućiti nelegalnu izgradnju,
- poticati razvoj proizvodnih djelatnosti koje se temelje na prirodnim resursima,
- poticati razvoj poljoprivrednog gospodarstva.

Prijedlog aktivnosti:

- komunalno opremanje gospodarskih zona uz poticaj od strane države, regionalne i lokalne samouprave,
- izrada programa i projekata koji će omogućiti korištenje novaca iz Europskih fondova,
- podići kvalitetu društvene infrastrukture,
- korištenje energije iz obnovljivih izvora i njena distribucija na lokalnoj razini,
- usmjeravanje izgradnje unutar postojećeg građevinskog područja u dijelovima koji su opremljeni komunalnom infrastrukturom, te izrada prostornih planova na neizgrađenom dijelu građevinskog područja,
- kroz korištenje prirodnih resursa omogućiti gospodarski razvoj.

Promet

I u sljedećem razdoblju planiraju se aktivnosti na uređenju postojeće i izgradnji nove prometne infrastrukture, što uključuje rekonstrukciju i izgradnju pješačkih staza i biciklističkih staza, rekonstrukciju i izgradnju nerazvrstanih cesta na području Grada, kao i uređenje drugih prometnih površina u nadležnosti jedinice lokalne samouprave.

Plan uređenja i izgradnje prometnih površina u nadležnosti Grada u sljedećem planskom razdoblju je sljedeći :

Tablica broj 32. Plan uređenja i izgradnje prometnih površina

Naselje	Naziv ulice/ceste ili dionice	Vrsta radova - izgradnja - rekonstrukcija - asfaltiranje	Duljina (m)	Širina (m)	Cijena radova (kn) s PDV-om
Belišće	A. Stepinca	asfaltiranje	610	3	150.000,00
Belišće	Borici	asfaltiranje	580	4	130.000,00
Belišće	A. G. Matoša	asfaltiranje	300	7	170.000,00
Belišće	Kralja D. Zvonimira	asfaltiranje	125	4,5	50.000,00
Belišće	Parkiralište u Radničkoj ulici	izgradnja	20	16	130.000,00
Belišće	Biciklistička staza od Belišća do Kitišanaca, kroz rudinu Zagajci	izgradnja	1133	2	1.181.031,00
Belišće	Biciklistička staza od mosta na rijeci Dravi do spom. poginulim pripadnicima 107. brigade HV-a	izgradnja	2200	2	1.662.458,00
Belišće-Gat	Biciklistička staza od Kitišanaca do Gata u pojasu drž. ceste D34 i UI. Kralja Zvonimira u Gatu	izgradnja	4202	2	4.200.000,00
Belišće	Trg Ante Starčevića i Park hrvatskih dragovoljaca	rekonstrukcija	18.100 m ²		20.025.000,00
Bistrinci	produžetak ulice I. G. Kovačića	izgradnja	82,4	5,5	360.000,00
			83	1,5	
Bistrinci	Trg slobode	rekonstrukcija	2336,16 m ²		927.056,95
Bistrinci	Ulica Marka Oreškovića	rekonstrukcija	4985 m ²		2.492.000
Gat	Kolodvorska (produžetak)	izgradnja	250	5	220.000,00
Gat	pristupna cesta do NK	izgradnja	250	5	100.000,00
Veliškovci	pristupna cesta do groblja	izgradnja	260	5	225.000,00

Iz priložene tablice br. 32. vidljivo je da su aktivnosti na području prometnog sustava usmjerene na uređenje i rekonstrukciju postojećeg prometnog sustava kako bi se zadržala postojeća, te poboljšala razina komunalne usluge glede prohodnosti prostora i pristupa izgrađenim zonama građevinskog područja. Značajna aktivnost prisutna je na izgradnji biciklističkih staza čime će se dati snažan poticaj razvoju tzv. „zelenog prometa“.

Elektroničke komunikacije

U sljedećem razdoblju na području nepokretne mreže planira se rekonstrukcije i proširenje mjesnih mreža elektroničkih komunikacija u skladu s potrebama i tehnološkim promjenama, te priključenje novih korisnika.

Na području pokretnih komunikacija moguća je rekonstrukcija postojeće elektroničke komunikacijske infrastrukture u skladu s potrebama koncesionara i tehnološkim promjenama, kao i izgradnja nove u slučaju dolaska novog koncesionara.

Transport nafte i plina

Na predmetnom području planirana je izgradnja novih visokotlačnih plinovoda u koridorima postojećih magistralnih plinovoda Donji Miholjac-Osijek i Donji Miholjac-Belišće.

Plinoopskrba

U naredne 4 godine ne planiraju se nikakve aktivnosti na izgradnji plinske mreže na području Grada Belišća.

Opskrba električnom energijom

U prijenosnom dijelu ne planiraju se nikakve aktivnosti. U distribucijskom dijelu zbog dotrajalosti i neadekvatnosti postojeće primarne i sekundarne opreme, potrebe uvođenja sustava daljinskog vođenja i prilagodbe primarne opreme za napon 20 kV, planirano je u sljedećem kratkoročnom razdoblju dio TS 110/35/10 kV Valpovo 2 u nadležnosti HEP-ODS d.o.o. rekonstruirati.

U razdoblju sljedećih 10 godina planirana je rekonstrukcija desetak distribucijskih TS 10/0,4 kV uglavnom radi dotrajalosti, nepouzdanosti ili slabe kapacitiranosti.

Planirana su i značajna ulaganja u rekonstrukciju niskonaponske (0,4 kV) mreže, posebno u Veliškovicima, jer postojeću dotrajalu mrežu, pogotovo onu izvedenu golim vodičima malog presjeka smještenim na krovnim nosačima, treba u konačnici zamijeniti izoliranim vodičima na stupovima ili kabelskom niskonaponskom mrežom.

Opskrba pitkom vodom te odvodnja otpadnih voda

Plan za sljedeće 4 godine:

Aktivnosti na realizaciji FASEP projekta EU fondovi Belišće-Valpovo:

- Rekonstrukcija i dogradnja UPOV-a Belišće kapaciteta 20.200 ES
- Izgradnja podsustava odvodnje naselja Tiborjanci-III faza
- Izgradnja UPOV-a Gat kapaciteta 5.450 ES
- Rekonstrukcija vodovodne mreže Belišće-Bistrinci
- Rekonstrukcija i dogradnja UPPV Belišće 75 l/sec

V. IZVOR PODATAKA

1. Grad Belišće
2. Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja, Uprava za inspekcijske poslove, Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Zagreb
4. Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Zagreb
5. Agencija za zaštitu okoliša, Zagreb
6. Državni zavod za zaštitu prirode, Zagreb
7. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Osijek
8. Državni zavod za statistiku, Osijek
9. Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Osijeku, Osijek
10. Ministarstvo pomorstva, prometa i infrastrukture, Uprava pomorske i unutarnje plovidbe, brodarstva, luka i pomorskog dobra
11. HAKOM, Zagreb
12. Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Zagreb
13. HEP-Plin d.o.o., Osijek
14. Plinacro d.o.o., Zagreb
15. HOPS, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Prijenosno područje Osijek, Osijek
16. HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektroslavonija Osijek, Osijek
17. Kombel d.o.o. Belišće za komunalne djelatnosti, Belišće
18. Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko-baranjske županije, Osijek
19. Prostorni plan Osječko-baranjske županije
20. Prostorni plan uređenja Grada Belišća
21. Urbanistički plan uređenja Grada Belišća
22. Plan gospodarenja otpadom
23. Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje Grada Belišća
24. Plan zaštite i spašavanja za područje Grada Belišća
25. Program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske na području Grada Belišća
26. Lokalno razvojnu strategiju LAG Karašica za razdoblje od 2013-2014 godine
27. Akcijski plan energetski održivog razvijanja Grada Belišća (SEAP)

VI. DOKUMENTACIJA

REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

MBS:
030006824

OIB:
78499807369

TVRTKA/NAZIV:

1 ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE, dioničko društvo

1 English Urban planing institute, share holding company,
Osijek, Croatia

1 ZPO, d.d.

SJEDIŠTE/ADRESA:

1 Osijek
Vij.P.Kolarića 5/A

PREDMET POSLOVANJA/DJELATNOSTI:

- 1 51.1 - Posredovanje u trgovini (trgovina na veliko uz naknadu ili na ugovornoj osnovi)
- 1 51.7 - Ostala trgovina na veliko
- 1 70.1 - Poslovanje vlastitim nekretninama
- 1 70.2 - Iznajmljivanje vlastitih nekretnina
- 1 70.31 - Agencije za promet nekretninama
- 1 72.3 - Obrada podataka
- 1 72.4 - Izrada baze podataka
- 1 74.13 - Istraživanje tržišta i ispit. javnog mnjenja
- 1 * - Savjetovanje i poslovi u arhitektonskoj djelatnosti
- 1 * - Inženjering, projektni menadžment i tehničke djelatnosti
- 1 * - Izrada elaborata o ekonomskoj vrijednosti poduzeća
- 1 * - Kopiranje, fotokopiranje, šapirografiranje i sl.usluge
- 1 * - Izvođenje investicijskih radova u inozemstvu i ustupanje investicijskih radova stranoj osobi u Hrvatskoj, a od toga samo:
- 1 * - Izrada ekspertiza i studija, invest.programa, prostornih i urban.planova i projekata, idejnih, glavnih i detaljnih projekata i investicijsko-tehn.dokumentacije, licitacijskih elab.(tenderske dokumentacije) i dr.investicijske dokumentacije za objekte i radove
- 1 * - Organizacija izgradnje kompletnih objekata (inženjering), izvodački inženjering i savjetodavni (konsulting) inženjering
- 1 * - Stručno-tehnički nadzor nad izvođenjem investicijskih radova u inozemstvu i nad izgradnjom investicijskih objekata





REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PREDMET POSLOVANJA/DJELATNOSTI:

- | | |
|------|--|
| 1 * | - Davanje stručne pomoći odnosno konzultantskih usluga u toku izgradnje i u radovima na izgrađenim objektima |
| 10 * | - izrada studija o značajnom utjecaju plana i programa na okoliš |
| 10 * | - izrada studija o utjecaju zahvata na okoliš uključujući i izradu studija o prihvatljivosti planiraog zahvata u području prirode i izradu elaborata o zaštiti okoliša koji se odnose na zahvate za koje nije propisana obveza procjene utjecaja na okoliš |
| 10 * | - izrada programa zaštite okoliša uključujući akcijske planove, izrada izvješća o stanju okoliša |

OSEBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

- 8 Krunoslav Lipić
Osijek, Ivana Zajca 2
- 8 - član uprave
- 8 - direktor, zastupa društvo pojedinačno i neograničeno

NADZORNI/UPRAVNI ODBOR:

- 8 Sonja Cupec
Osijek, Sjenjak 44
- 8 - predsjednik nadzornog odbora
- 8 Stjepan Stakor
Osijek, Vj.Gorana Zobundiće 6
- 8 - član nadzornog odbora
- 9 Vlado Sudar
Osijek, A.Paradžika 10
- 9 - zamjenik predsjednika nadzornog odbora

TEMELJNI KAPITAL/UKUPAN IZNOS ČLANSKIH ULOGA:

2 978.000,00 kuna

PRAVNI ODNOŠI:

Pravni oblik:

1 dioničko društvo

Temeljni akt:

- 1 Statut usvojen 03.11.1995. o usklađenju općih akata sa Zakonom o trgovackim društvima
- 2 Odluka o izmjeni statuta od 26.04.1996. god. o usklađenju temeljnog kapitala sa ZTD
- 5 Odluka Skupštine od 19.11.1999. godine o izmjenama i dopunama Statuta i Odluka Skupštine o izmjeni članova

D004, 2012-03-05 10:17:28

Stranica: 05 od 1





REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOŠI:

Temeljni akt:

Nadzornog odbora.

Statut:

- 4 Odluka Skupštine od 19.11.1999.godine o izmjeni i dopuni Statuta, kojom se broj članova nadzornog odbora sa 5 članova smanjuje na 3 člana.
 6 Odlukom Skupštine društva od 25.04.2003.g. brisan podnaslov ispred čl.15., promjenjen čl.18. koji se odnosi na oblik izdavanja dionica i vodenje podataka o pravima vezanim uz dionice, te brisani čl.18.-27. Statuta sa pripadajućim podnaslovima.

10

Odluka o izmjenama i dopunama Statuta, donesena na Skupštini Društva 04.10.2010. g., kojom se mijenjaju odredbe čl. 10., a odnose se na predmet poslovanja društva, te se dodaje članak 33. koji se odnosi na mogućnost imenovanja člana Nadzornog odbora

OSTALI PODACI:

- 7 Promjena osobnih podataka zamjenika predsjednika Nadzornog odbora zbog promjene adrese.

FINANCIJSKA IZVJEŠĆA:

Datum predaje	Godina	Obračunsko razdoblje
eu 16.06.2011	2010	01.01.2010 - 31.12.2010

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0001 Tt-95/956-2	21.11.1995	Trgovački sud u Osijeku
0002 Tt-96/337-2	06.06.1996	Trgovački sud u Osijeku
0003 Tt-97/872-4	16.09.1997	Trgovački sud u Osijeku
0004 Tt-00/173-2	18.02.2000	Trgovački sud u Osijeku
0005 Tt-00/73-4	18.02.2000	Trgovački sud u Osijeku
0006 Tt-03/605-2	26.05.2003	Trgovački sud u Osijeku
0007 Tt-03/1563-2	22.12.2003	Trgovački sud u Osijeku
0008 Tt-05/1376-7	10.01.2006	Trgovački sud u Osijeku
0009 Tt-07/1829-3	27.12.2007	Trgovački sud u Osijeku
0010 Tt-10/1736-2	19.10.2010	Trgovački sud u Osijeku
eu /	30.06.2009	elektronički upis
eu /	30.06.2010	elektronički upis
eu /	16.06.2011	elektronički upis





REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

U Osijeku, 05. ožujka 2012.

Ovlaštena osoba

OVAJ IZVADAK VJERAN JE IZVORNIK
BROJ UPISNIKA POD KOJIM JE IZVADAK
IZDAN R3-1184/12-2

TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU
Osijek,




REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO
PROSTORNOG UREĐENJA,
GRADITELJSTVA I STANOVANJA
10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 78
Tel: 01/61 33 444 fax: 01/61 12 131

**ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE, d. d.
O S I J E K**

PRIMLJENO: 20.09.95.			
Org. jed.	Broj	Prije	Uređeno

437

Uprava za prostorno uređenje

Klasa : 350-02/95-01/90

Urbroj: 531-02/1-1-95-2

Zagreb, 15. rujna 1995.

“ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE” d.d.

Vijenac Paje Kolarića 5a
O S I J E K

Predmet: Suglasnost za upis u sudski registar

- dostavlja se

Na temelju odredbe članka 8. stavak 3. Zakona o prostornom uređenju (“Narodne novine”, br. 30/94) i odredbe članka 2. točka 1. Pravilnika o izdavanju suglasnosti za upis u sudski registar pravnih osoba koje obavljaju stručne poslove prostornog uređenja (“Narodne novine”, br. 93/94), Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i stanovanja daje

S U G L A S N O S T

ZA UPIS U SUDSKI REGISTAR

pravne osobe : **“ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE” d.d.**

adresa : **OSIJEK, Vijenac Paje Kolarića 5a**

da obavlja stučne poslove prostornog uređenja u svezi s izradom:

- dokumenata prostornog uređenja i
- stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola

POMOĆNICA MINISTRICE
Gordana Butković, dipl.inž.arh.





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA,
PROSTORNOG UREĐENJA I
GRADITELJSTVA
10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 20
Tel: 01/37 82-444 Fax: 01/37 72-822

Uprava za prostorno uređenje

Klasa : UP/I-350-02/07-07/46
Urbr.: 531-06-07-3
Zagreb, 30. travnja 2007.

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, povodom zahtjeva tvrtke: ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, Vjenac Paje Kolarića 5a, zastupan po direktoru: Krunoslav Lipić, dipl.ing.arh., za izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja, na temelju odredbe članka 8.a stavka 1. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", br. 30/94, 68/98, 61/00, 32/02 i 100/04), donosi

RJEŠENJE

I. **ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. - u iz Osijeka, Vjenac Paje Kolarića 5a**, daje se suglasnost za obavljanje **svih stručnih poslova prostornog uređenja**: izrade svih prostornih planova i stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola.

II. Pravna osoba iz točke I. izreke ovoga rješenja dužna je Ministarstvu zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva dostaviti obavijest i dokumentaciju o naknadnoj promjeni uvjeta značajnih za davanje ove suglasnosti najkasnije u roku od 30 dana od dana nastanka promjene.

III. Suglasnost iz točke I. izreke ovoga rješenja oduzet će se ako pravna osoba prestane ispunjavati uvjete propisane za davanje suglasnosti ili ako stručne poslove prostornog uređenja obavlja protivno propisima koji uređuju prostorno uređenje.

Obrázloženie

ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. iz Osijeka, Vjenac Paje Kolarića 5a, podnio je ovom Ministarstvu zahtjev za davanje suglasnosti za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja: izrade svih prostornih planova i stručnih podloga za izdavanje lokacijskih dozvola.

Uz zahtjev je priložio sve dokaze propisane člankom 3. Pravilnika o davanju i oduzimanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uredenja ("Narodne novine", br. 21/06 i br.53/06) i to za slijedeće zaposlenike:

- Zvonimir Tucaković, dipl.ing.arh., ovlašteni arhitekt, br.ovl. 1161,
- Krinoslav Lipić, dipl.ing.arh., ovlašteni arhitekt, br.ovl. 1160,
- Sandra Horvat, dipl.ing.arh., ovlašteni arhitekt, br.ovl. 3036,
- Vanesa Bolf, dipl.ing.arh.,
- Vlado Sudar, dipl.ing.grad.,
- Ivica Bugarić, dipl.ing.grad.,
- Mirko Strahinić, dipl.ing.stroj.,

Uvidom u navedenu dokumentaciju utvrđeno je da podnositelj zahtjeva ispunjava sve uvjete za izdavanje zatražene suglasnosti, propisane odredbama članka 2. stavka 1. navedenog Pravilnika.

Slijedom izloženog, a na temelju odredbe članka 202. stavak 1. Zakona o općem upravnom postupku preuzetog Zakonom o preuzimanju Zakona o općem upravnom postupku u Republici Hrvatskoj ("Narodne novine", br. 53/91 i 103/96 - Presuda Ustavnog suda), riješeno je kao u točci I. izreke ovoga rješenja.

U točci II. izreke ovoga rješenja odlučeno je u skladu s člankom 7. stavkom 3. Pravilnika o davanju i oduzimanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uredenja.

Upozorenje iz točke III. izreke ovoga rješenja u skladu je s člankom 8.a Zakona o prostornom uredenju.

Upravna pristojba u državnim biljezima u iznosu od 70 kn po TAR. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine", br. 8/96 i 110/04) naljepljena je na zahtjevu i poništена je.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je konačno u upravnom postupku, te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred Upravnim sudom Republike Hrvatske.

Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja i predaje se neposredno ili preporučeno poštom Upravnom судu Republike Hrvatske.



Dostaviti:

1. ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d., Osijek, Vjenac P. Kolarića 5a,
2. Evidencija suglasnosti, ovdje
3. Spis, ovdje

**REPUBLIKA HRVATSKA**

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA
I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UP/I-350-07/99-01/ 1160
Urbroj: 314-01-01-1
Zagreb, .

Na temelju članka 24. i 50. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 47/98), Odbor za upise Razreda arhitekata, rješavajući po zahtjevu koji je podnio LIPIĆ KRUNOSLAV, dipl.ing.arh., OSIJEK, IVANA ZAJCA 2, za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata, donio je

RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih arhitekata upisuje se LIPIĆ KRUNOSLAV, dipl.ing.arh., OSIJEK, u stručni smjer ovlašteni arhitekt pod rednim brojem 1160, s danom upisa 01.09.1999. godine.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata, LIPIĆ KRUNOSLAV, dipl.ing.arh., OSIJEK, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "ovlašteni arhitekt" i pravo na obavljanje poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi s člankom 4. stavkom 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
3. Ovlaštenom arhitektu izdaje se "arhitektonska iskaznica" i stječe pravo na uporabu "pečata".

Obrazloženje

LIPIĆ KRUNOSLAV, dipl.ing.arh., podnio je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata .

Odbor za upise razreda arhitekata proveo je postupak u povodu dostavljenog Zahtjeva, te je temeljem članka 24. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 47/98), a u svezi s člankom 5. stavkom 4. i člankom 18. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu (Narodne novine, broj 40/99), riješeno kao u izreci.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovani stječe pravo na izradu i uporabu pečata, sukladno članku 35. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu i na izdavanje "arhitektonske iskaznice".

Na temelju članka 141. stavka 1. točke 1. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 53/91), predmet je riješen po skraćenom postupku.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnom sudu Republike Hrvatske, u roku od 30 dana od primitka ovog Rješenja.



Dostaviti:

1. KRUNOSLAV LIPIĆ, 31000 OSIJEK, IVANA ZAJCA 2
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

Zabilješka:

Istovjetnost ovog otpravka s izvornikom ovjerava



Broj. 128-02/01
Zagreb, 26.06.2009. godine



REPUBLIKA HRVATSKA

HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA I INŽENJERA U GRADITELJSTVU

Klasa: UP/I-350-07/07-01/ 3325
Urbroj: 314-01-07-1
Zagreb, 11. listopada 2007. godine

Na temelju članka 24. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), te na temelju Odluke i nacrta Rješenja Odbora za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata od 11.10.2007. godine, koji je rješavao po Zahtjevu za upis BOLF VANESA, dipl.ing.arch, OSIJEK, IVANA ZAJCA 37, predsjednik Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu donosi i potpisuje

RJEŠENJE

1. U **Imenik ovlaštenih arhitekata** upisuje se **BOLF VANESA**, dipl.ing.arch, OSIJEK, u stručni smjer za: **ovlaštena arhitektica** pod rednim brojem **3325**, s danom upisa **10.10.2007.** godine.
2. Upisom u **Imenik ovlaštenih arhitekata**, BOLF VANESA, dipl.ing.arch, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlaštena arhitektica**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 25. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a u svezi s člankom 4. stavkom 1., 4. i 5. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu, te ostala prava i dužnosti sukladno posebnim propisima.
3. Ovlašteni arhitekt poslove iz točke 2. ovoga Rješenja dužan je obavljati stvarno i stalno, te sukladno temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštivati ovlašteni arhitekt.
4. Ovlaštenom arhitektu Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu izdaje "**arhitektonsku iskaznicu**" i "**pečat**", koji su trajno vlasništvo Komore.
5. Ovlašteni arhitekt dobiva posredstvom Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu policiu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu.
6. Ovlašteni arhitekt dužan je plaćati Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore i Razreda, osim u slučaju mirovanja članstva, te pri prestanku članstva u Komori podmiriti sve dospjele finansijske obveze prema istima.

Obrazloženje

BOLF VANESA, dipl.ing.arch., podnijela je Zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata.

Odbor za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata proveo je na sjednici održanoj 11.10.2007. godine postupak razmatranja dostavljenog potpunog Zahtjeva imenovane, te je temeljem članka 24. stavka 2. i članka 26. stavka 2. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), a u svezi s člankom 5. stavkom 2. i člankom 20. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), donio Odluku i nacrt Rješenja o upisu imenovane u Imenik ovlaštenih arhitekata. Nacrt Rješenja dostavljen je na potpis predsjedniku Komore.

Ovlašteni arhitekt stekao je pravo na obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja prema članku 49. Zakona o gradnji ("Narodne novine", br. 175/03 i 100/04) i članku 4. stavku 1. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05), u svojstvu odgovorne osobe upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu i to pravo mu traje dok traje polica osiguranja od profesionalne odgovornosti, odnosno do izricanja stegovne kazne iz članka 30. Zakona o Hrvatskoj komori arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 47/98), a u svezi s člankom 4. stavkom 4. i 5. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Ovlašteni arhitekt, osim u slučaju mirovanja članstva, dobiva posredstvom Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu policu osiguranja od profesionalne odgovornosti od odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje za razdoblje od godinu dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja uračunata je u članarinu.

Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata imenovana je stekla pravo na "pečat" i "arhitektonsku iskaznicu" koje mu izdaje Hrvatska komora arhitekata i inženjera u graditeljstvu, a koji su trajno vlasništvo Komore temeljem članka 4. stavka 2. i 3. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Sva prethodno navedena prava obvezuju ovlaštenog arhitekata na redovno i uredno plaćanje članarine u skladu s člankom 31. Statuta Hrvatske komore arhitekata i inženjera u graditeljstvu ("Narodne novine", br. 147/05).

Ovlašteni arhitekt može poslove projektiranja i/ili stučnog nadzora građenja prema članku 51., 52., 53. i 55. Zakona o gradnji ("Narodne novine", br. 175/03 i 100/04) obavljati samostalno u vlastitom uredu, zajedničkom uredu, projektantskom društvu, odnosno u pravnoj osobi registriranoj za tu djelatnost.

Ovlašteni arhitekt dužan je u obavljanju poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja poštivati odredbe Zakona o gradnji i posebnih zakona, te osigurati da obavljanje poslova projektiranja i/ili stručnog nadzora bude u skladu s načelima i pravilima struke, koja treba poštivati ovlašteni arhitekt.

Na temelju svega prethodno navedenog, riješeno je kao u dispozitivu ovoga Rješenja.

Pouka o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja žalba nije dopuštena, ali se može pokrenuti upravni spor podnošenjem tužbe Upravnog судu Republike Hrvatske, u roku od 30 dana od primitka ovog Rješenja.


PREDSJEDNIK KOMORE
DAMIR DELAĆ, dipl.ing.geod.

Dostaviti:

1. VANESA BOLF, 31000 OSIJEK, IVANA ZAJCA 37
2. U Zbirku isprava Komore
3. Pismohrana Komore

S A D R Ž A J***AKTI GRADSKOG VIJEĆA***

160. Izvješće o stanju u prostoru Grada Belišća	598-647
---	---------

Izdaje: Gradsko vijeće grada Belišća. Odgovorni urednik: Slavko Milekić, dipl.iur. Uredništvo i uprava: Grad Belišće, Kralja Tomislava 206, Belišće. Cijena jednog primjerka iznosi 2 % od prosječnog osobnog dohotka isplaćenog u privredi Republike Hrvatske u prethodna 3 mjeseca.