

ISSN 1849-5796

Grad Crikvenica, 05. veljače 2016. godine

Godina 2/2016.

Broj 12.



SLUŽBENE NOVINE GRADA CRIKVENICE

Izdavač: Grad Crikvenica

Glavni i odgovorni urednik: Damir Rukavina

Web: <http://www.crikvenica.hr>

Uredništvo: Kralja Tomislava 85, Crikvenica

Izlazi: po potrebi

SADRŽAJ: stranica

AKTI GRADONAČELNIKA:

- | | | |
|----|---|----|
| 1. | Plan prijma u službu za 2016. godinu | 3 |
| 2. | Pravilnik o provedbi postupka nabave u Gradu Crikvenici | 5 |
| 3. | Odluka o osnivanju Stručnog povjerenstva za koncesiju | 36 |

AKTI VIJEĆA:

- | | | |
|----|--|----|
| 1. | Izvješće o stanju u prostoru za razdoblje od 2010. do 2014.g. | 37 |
|----|--|----|

Članak 6.

Donošenjem ove Odluke stavlja se van snage Odluka o osnivanju Stručnog povjerenstva za koncesije za obavljanje komunalnih djelatnosti putem ugovora o koncesiji KLASA: 363-01/10-01/149, od 29. lipnja 2010. godine.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama Grada Crikvenice«.

KLASA: 363-01/16 - 01/04

URBROJ: 2107/01-06/03-16-4

Crikvenica, 29. siječnja 2016.

Gradonačelnik
Damir Rukavina, dipl. ing., v.r.

Na temelju članka 47. »Zakona o prostornom uređenju i gradnjici« (»Narodne novine«, broj 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), a u svezi sa člankom 188. Zakona o prostornom uređenju (»Narodne novine«, broj 153/13) i Statuta Grada Crikvenice (SN PGŽ 26/09, 34/09-ispravak, 7/13), Gradsko vijeće Grada Crikvenice na 24. sjednici, održanoj dana 27.siječnja 2016.godine, donosi

IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU za razdoblje od 2010. do 2014.g.

I. POLAZIŠTA

1. Osnova i ciljevi izrade Izvješća

Osnova i cilj izrade Izvješća o stanju u prostoru je neprekinuto praćenje stanja u prostoru kojim se sagledava prostorni razvoj predmetnog područja.

Ovim Izvješćem se prati stanje u prostoru u razdoblju od četiri godine na način utvrđen zakonskom regulativom tako da isti sadrži analizu stanja i trendova prostornog razvoja na temelju obveznih prostornih pokazatelja o stanju u prostoru, analizu provođenja dokumenata prostornog uređenja i drugih dokumenata te ocjenu stanja i prijedloge za unapređenja prostornog razvoja s planom aktivnosti i prijedlogom prostornih pokazatelja za naredno razdoblje.

Izvješće formalno obuhvaća Zakonom utvrđeno razdoblje od četiri godine, ali se podaci obuhvaćeni ovim dokumentom odnose i na znatno šire vremensko razdoblje, budući da je posljednje Izvješće o stanju u prostoru, koje je izrađeno temeljem zakonske regulative, usvojeno 2009. godine.

2. Zakonodavno-institucionalni okvir

Člankom 40. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine 153/13 – u dalnjem tekstu Zakon) propisuje se obavezna izrada izvješća praćenja stanja u prostoru kroz četverogodišnje razdoblje koje predstavlja preuvjet odnosno bazu za kvalitetno planiranje prostora, u ovom slučaju, jedinice lokalne

samouprave. Izvješće o stanju u prostoru (u dalnjem tekstu: Izvješće) izrađeno je sukladno Pravilniku o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN 48/14). Obzirom da način izrade kartografskih prikaza nije utvrđen navedenim Pravilnikom, za izradu istih se koriste kartografski prikazi postojeće prostorno-planske dokumentacije prilagođeni sadržaju pojedinog prikaza. U izradi Izvješća priključuju se podaci od tijela lokalne samouprave, područne (regionalne) samouprave, nadležnih državnih tijela i javnih ustanova, te od pravnih osoba s javnim ovlastima određenih posebnim propisima, a koja svojom djelatnošću utječu na predmetni obuhvat i sadržaj Izvješća.

Izvješće o stanju u prostoru razmatra i prihvata Gradsko vijeće Grada Crikvenice. Sukladno zakonskoj regulativi, Grad Crikvenica je do sada izradila slijedeće strateške prostorne dokumente:

- Izvješće o stanju u prostoru 1999.- 2002. („Službene novine primorsko-goranske županije“ br. 13/03)
- Program mjera za unapređenje stanja u prostoru Grada Crikvenice („Službene novine primorsko-goranske županije“ br. 13/03, 21/03, 29/03)
- Izvješće o stanju u prostoru 2002.-2005. („Službene novine primorsko-goranske županije“ br. 08/06)
- Program mjera za unapređenje stanja u prostoru za razdoblje 2005. – 2009. („Službene novine primorsko-goranske županije“ br. 08/06)

3. Osnova prostorna obilježja jedinice lokalne samouprave

Prirodna obilježja

Područje Grada Crikvenice smjestilo se u priobalnom dijelu Primorsko–goranske županije između Grada Kraljevice na sjeverozapadu, Vinodolske općinom na sjeveroistoku, Grada Novog Vinodolskog na jugoistoku, te između Općina Omišalj, Dobrinj i Vrbnik na jugozapadnoj morskoj granici.

Područje Grada Crikvenice geološki je građeno od naslaga isključivo sedimentnog tipa koje prema geološkoj starosti pripadaju kredi, paleogenu i kvartaru.

Cijelo Područje Hrvatskog primorja seizmički je aktivno, a samim time i Grad Crikvenica. Uzrok seizmičke aktivnosti je podvlačenje Jadranske ploče pod Dinaride u dubini. Na temelju dosadašnjih podataka područje Grada Crikvenice ima slijedeće maksimalne očekivane intenzitete seizmičnosti:

$I_0 = 7.0$ MCS (Seizmotektonika karta iz 1974.);

$I_0 = 7.8.0$ MCS (Seizmološka karta iz 1982.);

$I_0 = 6.0$ MSK-64 (Seizmološka karta iz 1987. za period 50 g.);

$I_0 = 8.0$ MSK-64 (Seizmološka karta iz 1987. za period 100 g.);

$I_0 = 8.0$ MSK-64 (Seizmološka karta iz 1987. za period 200 g.);

$I_0 = 8.0$ MSK-64 (Seizmološka karta iz 1987. za period 500 g.).

Reljefna struktura Grada Crikvenice je relativno razvijena, a karakteriziraju je obalni pojas, visoravni zaleda koje svojom visinom premašuju i 300m nadmorske visine, kanjon rijeke Dubračine, te pojedinačni kraški elementi ponikava, vrtača i sl.

Klimu Grada Crikvenice karakterizira umjereno topla kišna klima, koju karakteriziraju suha vruća ljeta, ali su ostala godišnja doba dosta vlažna, naročito početak zime (prema Köppenovoj klasifikaciji tipova klime u Hrvatskoj, Crikvenica se nalazi u području klime označene Cfs's'a).

Crikvenica se odlikuje velikim brojem sunčanih sati, godišnje oko 2500. Godišnji prosjek relativne vlage iznosi cca 70%, godišnje oborine su 1308 mm u prosjeku, a najviše kiše pada u jesenjim mjesecima.

Od svih vjetrova najzastupljeniji su vjetrovi sjevernoistočnog smjera (NE) bura. Pored bure zastupljeno je i jugo (SE), te nešto manje burin sjeverozapadnog smjera (SW), dok su ostali (ostro, maestral, levant) zastupljeni u znatno manjem postotku. Posebnu karakteristiku područja predstavlja „calma“ tj. potpuno mirno vrijeme bez vjetra.

Obradive površine čine cca 1,7% površine lokalne samouprave (cca 120ha) gdje su većinski zastupljena vrijedna obradiva tla P2 smještena na rubu Vinodolske doline, a nešto manje obradiva tla P3.

Šikare bijelog graba (*Carpinus orientalis*) i hrasta medunca (*Quercus pubescens*) čine najznačajniju vegetativnu zajednicu na području Grada Crikvenice. Prema podacima Hrvatskih šuma na području Grada Crikvenice evidentirano je slijedeće stanje:

Državne šume – dio G.J. Kotor Planina

1. Kultura crnog bora	257,73 ha
2. Šikara hrasta medunca i graba	504,60 ha
Ukupno obraslog šumskog zemljišta	762,33 ha
3. Neobraslo šumsko proizvodno zemljište	44,93 ha
Ukupno neobraslo šumsko zemljište	44,93 ha
Sveukupno šumsko zemljište	807,26 ha

Šume šumoposjednika – dio G.J. Vinodol

1. Gosp. panjača hrasta medunca	45,88 ha
2. Gosp. panjača crnog bora	17,88 ha
3. Šikara	329,62 ha
Ukupno obraslog šumske zemljišta	393,38 ha

Površina mora u sastavu Grada Crikvenice iznosi 2792ha. Obalni prostor odlikuje čvrsta stjenovita osnova, razvedenost obalne linije i bogatstvo mikroreljefa. Obalna linija je pretežito kamenita sa povremenim šljunkovitim i pjeskovitim žalima.

Geološka građa podmorja dijeli se na četiri osnovna tipa podloge: kamenito dno (na sjevernom dijelu teritorija - Mala Vrata), šljunak i kršje, pjeskoviti sedimenti i muljeviti sedimenti. Dubina morskog dna doseže i do 40m, ali u dijelu do 100m od obale more je vrlo plitko, a dno je pokriveno pijeskom koji je nanio potok Dubračina i proteže se duž čitave obale u duljini od nekoliko kilometara.

Ispitivanje kakvoće mora za kupanje na plažama Republike Hrvatske provodi se na temelju kriterija definiranih Uredbom o kakvoći mora za kupanje (NN 73/08) i EU direktivom o upravljanju kakvoćom vode za kupanje (br. 2006/7/EZ). Ispitivanjima se utvrđuju pokazatelji o prisutnosti mikroorganizama, fekalnog onečišćenja i procjeni rizika onečišćenja mora.

Rezultati ispitivanja kakvoće mora za kupanje na plažama u Gradu Crikvenici tijekom promatranih razdoblja ukazuju na more visoke kakvoće. Razlog tomu je što more unutar područja Grada Crikvenice zahvaća akvatorij Vinodolskog Kanala koji spada u red izrazito oligotrofnih mora s dobrim prozračivanjem što znači da ima veliku potencijalnu moć samopročišćavanja.

Tablica - Godišnja ocjena kakvoće mora na plažama Grada Crikvenice u razdoblju od 2009. do 2014. godine

Plaža/mjerna postaja	Kakvoća mora					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Jadranovo - uvala Havišće						
Jadranovo - uvala kod tunere						
Jadranovo - uvala Grabova						
Kačjak-zapadna uvala kraj						
Kačjak-zapadna uvala početak						
Kačjak-istok- betonirani plato						
Rt Kačjak						
Lanterna - plaža						
Odmaralište željezare						
Jesenice						
Plaža Balustrada						
Plivalište						
Glavna plaža zapad						
Glavna plaža istok-žal kod male luč						
Hotel Omorika						
Glavna plaža-kod skakaonice						
Glavna plaža sredina						
Hotel Internacional						
Hotel Thalassotherapia						

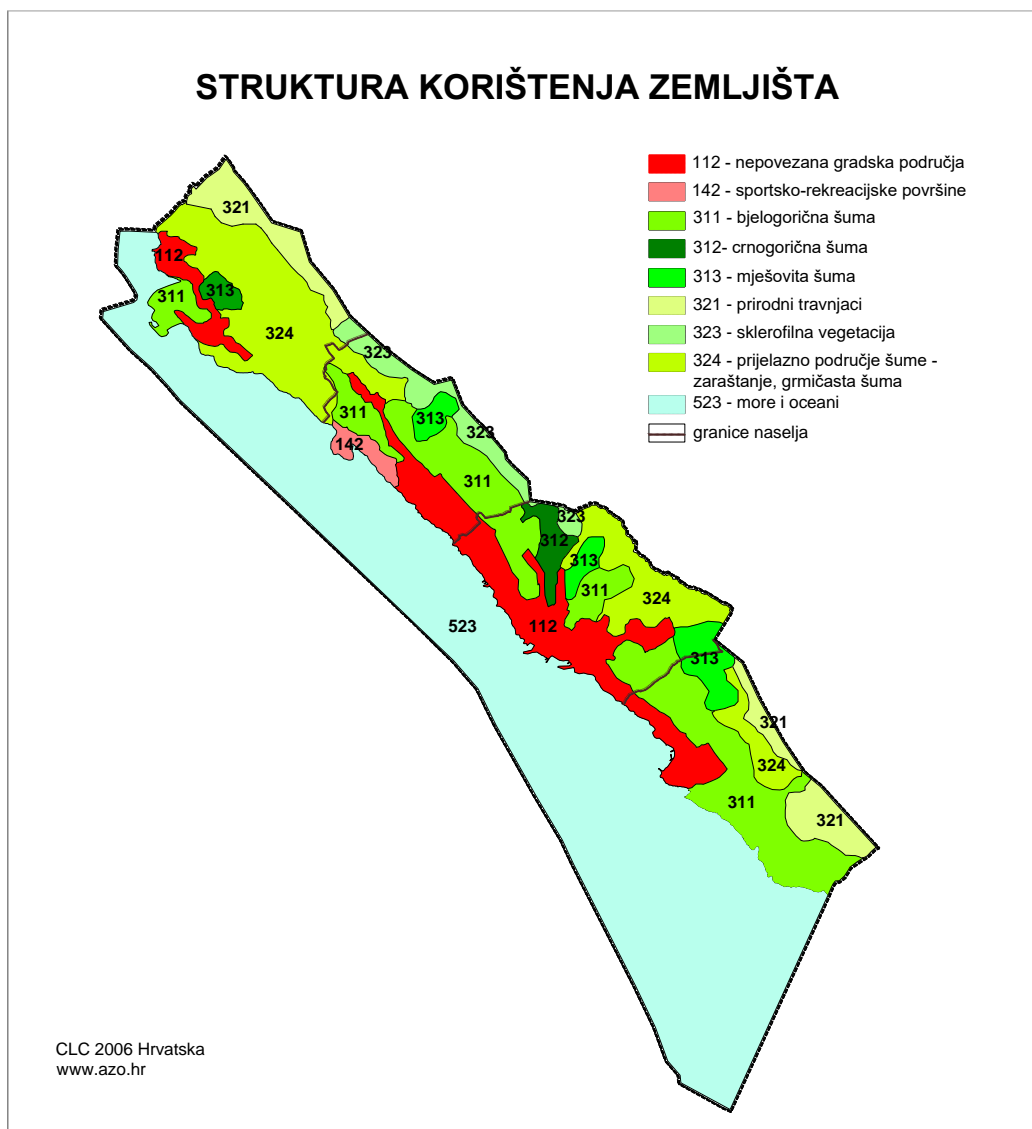
Hotel Kaštel						
Plaža Podvorska						
Odmaralište Stoimena						
Selce pl. Poli mora Hotel Slaven						
Odmaralište M.Stojanović						
Uvala Slana						
Hotel Jadranka - plaža						
Plaža Bazeni hotela Varaždin						
Selce gostionica Toč						
Pazdehova						
Hotel Marina plaža						

izvrsno
dobro
nema mjerjenja

Državnim planom za zaštitu voda (NN 8/99) i Uredbom o klasifikaciji voda (NN 77/98) dio vodotoka Dubračina koji prolazi područjem Grada Crikvenice kategoriziran je u vode II vrste.

Vodotok Dubračina, čije se ušće u more nalazi u užem gradskom području Grada Crikvenice, glavni je drenažni kolektor površinskih i izvorskih voda sjeveroistočnog dijela Vinodolske doline, a ujedno i odvodni kanal energetski iskorištenih voda dijela Goranskih slivova kroz sustav HE Vinodol. Pritoci Dubračine – bujice: Mala Dubračina i njena pritoka Malenica manjim dijelom nalaze se na području Grada Crikvenice. Gradnjom akumulacije Tribalj povećano je područje potencijalnog plavljenja u dolini i Gradu Crikvenici za slučaj havarije brane akumulacijskog jezera.

Potencijalnu opasnost za onečišćenje Dubričine predstavlja rad HE Vinodol i eksplotacijsko polje prirodnog kamena u Podbadnju.

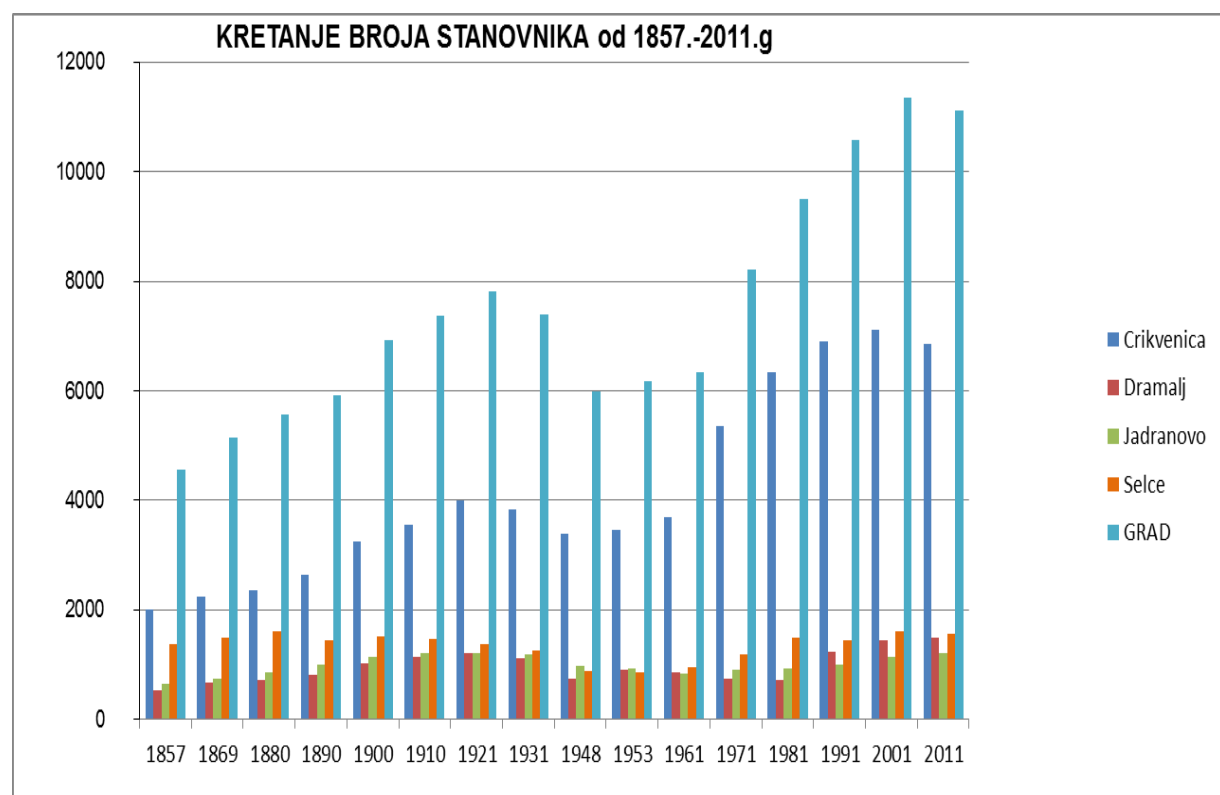


Kartogram 1 - Struktura korištenja zemljišta, izvor: www.azo.hr, Corine Land Cover Hrvatska (CLC 2006 Hrvatska)

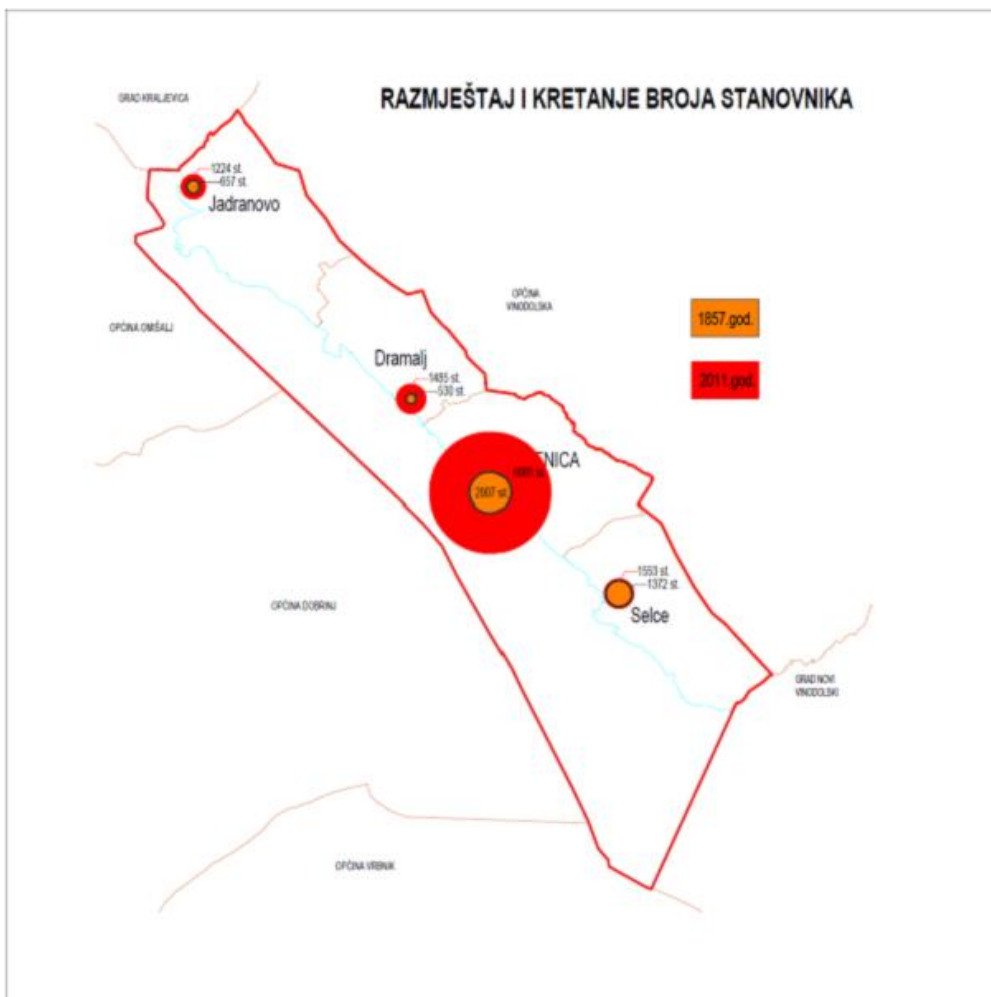
Demografska struktura Razmještaj i struktura stanovništva

KRETANJE BROJA STANOVNIIKA OD 1857. -2011. god.																
Naselja	Popisne godine															
	1857	1869	1880	1890	1900	1910	1921	1931	1948	1953	1961	1971	1981	1991	2001	2011
Crikvenica	2007	2238	2364	2635	3248	3553	3997	3836	3380	3469	3684	5352	6348	6907	7121	6860
Dramalj	530	667	731	818	1020	1153	1217	1121	745	904	858	745	731	1230	1456	1485
Jadranovo	657	737	870	1012	1152	1202	1223	1186	976	935	849	914	936	1008	1148	1224
Selce	1372	1503	1610	1445	1515	1467	1380	1249	896	862	955	1196	1486	1439	1623	1553
GRAD	4566	5145	5575	5910	6935	7375	7817	7392	5997	6170	6346	8207	9501	10584	11348	11122

Tablica - Povijesni pregled kretanja stanovništva 1857.-2011. Izvor: Popis stanovništva 2001. i 2011., Državni zavod za statistiku, www.dsz.hr



Grafikon 1 - Povijesni pregled kretanja stanovništva 1857.-2011. Izvor: Popis stanovništva 2001. i 2011., Državni zavod za statistiku, www.dsz.hr



Kartogram 2 - Povijesni pregled kretanja stanovništva 1857.-2011. Izvor: Popis stanovništva 2001. i 2011., Državni zavod za statistiku, www.dsz.hr

INDEKS KRETANJA BROJA STANOVNIKA					
Godina	Broj stanovnika	Indeks 1857=100	Indeks 1991=100	Verižni indeks	Međupopisna stopa rasta/pada
1857	4.566	100	41,3		
1869	5.145	112,7	46,5	112,7	12,7
1880	5.575	122,1	50,4	108,4	8,4
1890	5.910	129,4	53,5	106	6
1900	6.935	151,9	62,7	117,3	17,3
1910	7.375	161,5	66,7	106,3	6,3
1921	7.817	171,2	70,7	106	6
1931	7.392	161,9	66,9	94,6	-5,4
1948	5.997	131,3	54,3	81,1	-18,9
1953	6.170	135,1	55,8	102,9	2,9
1961	6.346	139	57,4	102,9	2,9
1971	8.207	179,7	74,3	129,3	29,3
1981	9.501	208,1	86	115,8	15,8
1991	10.584	231,8	100	111,4	11,4
2001	11.348	248,5	107,2	107,2	7,2
2011	11.122	245,7	105,1	98	-2

Tablica: Indeks kretanja broja stanovnika; Izvor: Popis stanovništva 2001. i 2011., Državni zavod za statistiku, www.dsz.hr

U protekla dva desetljeća na kretanje broja stanovnika osobit utjecaj imali su trendovi turističkih kretanja, ali i apartmanizacija koji su rezultirali doseljavanjem stanovništva pa je pozitivan migracijski saldo ublažavao posljedice negativnog prirodnog kretanja stanovništva. Naime u međupopisnom razdoblju 2001-2011. godina prirodno kretanje stanovništva imalo je negativan predznak – bilo je 497 umrlih više nego li rođenih. Prosječno je godišnje 45 stanovnika više umiralo nego što se rađalo. 2011. godine u odnosu na 2001. godinu broj stanovnika je smanjen za 226. To znači da je zabilježen pozitivan migracijski saldo. Broj stanovnika Crikvenice po osnovi razlike između broja doseljenog i broja odseljenog stanovništva povećan je za 271 stanovnika.

Broj stanovnika na užem području Grada smanjen je za 3,7%, a povećanje su zabilježili Jadranovo (6,6%) i Dramalj (2,0%). Sva naselja imala su vrlo visok porast broja kućanstava i to između 7,8% (Crikvenica) i 15,4% (Jadranovo). U Jadranovu je najviše porastao broj stanova za privremeno stanovanje. Ukupan broj kućanstava povećan je za 454 ili 10,8%, a na njihovo povećanje zasigurno je presudno utjecalo doseljavanje stanovništva.

Tablica: Ukupan broj stanovnika i broj kućanstava po naseljima 2001., 2011.

	Broj stanovnika			Broj kućanstava		
	2001	2011	Indeks 2011/2001	2001	2011	Indeks 2011/2001
Ukupno	11348	11122	98,00	4198	4652	110,8
Crikvenica	7121	6860	96,33	2614	2819	107,8
Dramalj	1456	1485	102,0	572	623	108,9
Jadranovo	1148	1224	106,6	454	524	115,4
Selce	1623	1553	95,7	558	621	111,3

Međutim, vrlo je izraženo smanjenje prosječne veličine kućanstava. Pokazatelji za 2011. godinu ukazuju da u Crikvenici prosječno na dva kućanstva koja imaju 2 člana dolazi tek 1 kućanstvo s 3 člana. Istodobno u Hrvatskoj prosječno na 2 kućanstva s 3 člana dolazi 1 kućanstvo s 2 člana. Iz toga se da zaključiti da Crikvenica ima puno staračkih kućanstava i da je ugrožena reprodukcija stanovništva.

No, vrlo vjerojatno su pojedinci, koji posjeduju stan za odmor ili vikendicu, prijavili prebivalište na području grada Crikvenice zbog izbjegavanja poreznih davanja, a stvarno tamo ne žive. Njihov obuhvat u popisu stanovništva može značajno iskriviti odnosno pogoršati stvarnu sliku stanja.

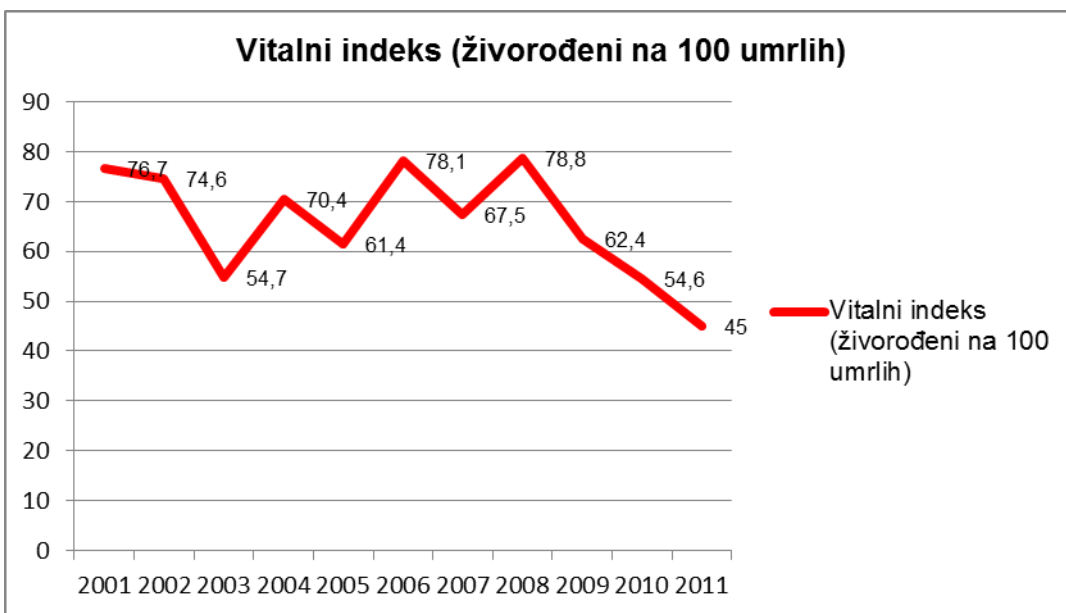
Tablica Prosječna veličina kućanstva - popisi 1991., 2001., 2011.

Godina	Broj kućanstava	Broj stanovnika	Prosječna veličina kućanstva	Prosječna veličina kućanstva RH
1991	3805	11053	2,905	3,10
2001	4198	11348	2,703	2,99
2011	4652	11122	2,390	2,79

PRIRODNI PRIRAST U RAZDOBLJU OD 2001. - 2011.god

Godina	Broj živorođenih	Broj umrlih	Prirodni prirast	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
2001	99	129	-30	76,7
2002	94	126	-32	74,6
2003	81	148	-67	54,7
2004	88	125	-37	70,4
2005	86	140	-54	61,4
2006	89	114	-25	78,1
2007	79	117	-38	67,5
2008	93	118	-25	78,8
2009	88	141	-53	62,4
2010	77	141	-64	54,6
2011	59	131	-72	45
2013	58	142	-84	40,08

Tablica. Prirodni prirast u Crikvenici 2001-2013; Izvor: Popis stanovništva 2001. i 2011., Državni zavod za statistiku, Prirodno kretanje stanovništva u 2013.po županijama i gradovima/općinama, Statistička izvješća 7.1.1/2013, DZS www.dsza.hr

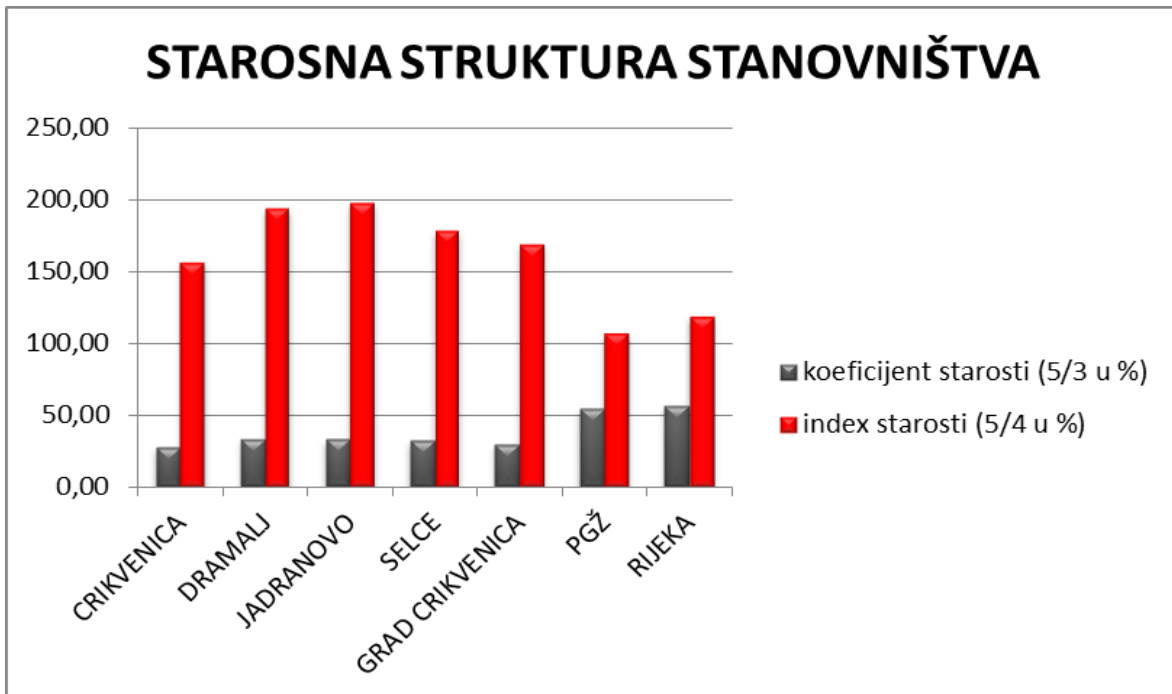


Grafikon 2 - Vitalni indeks, Izvor: Prirodno kretanje stanovništva u 2013.po županijama i gradovima/općinama, Statistička izvješća 7.1.1/2013, DZS

Starosna struktura stanovništva

STAROSNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA GRADA CRIKVENICE						
1 red.br.	2 Naselje	3 Ukupno	4 stanovništvo staro do 20 godina	5 stanovništvo staro do 60 godina	6 koeficijent starosti (5/3 u %)	7 index starosti (5/4 u %)
1.	CRIKVENICA	6860	1197	1879	27,39	156,98
2.	DRANALJ	1485	249	483	32,53	193,98
3.	JADRANOVO	1224	203	402	32,84	198,03
4.	SELCE	1553	277	494	31,81	178,34
GRAD CRIKVENICA		11122	1926	3258	29,29	169,16
PGŽ		296195	150044	160677	54,25	107,09
Rijeka		128624	60948	72606	56,45	119,13

Tablica - Starosna struktura stanovništva, Popis 20011., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr



Grafikon 3 - Starosna struktura stanovništva

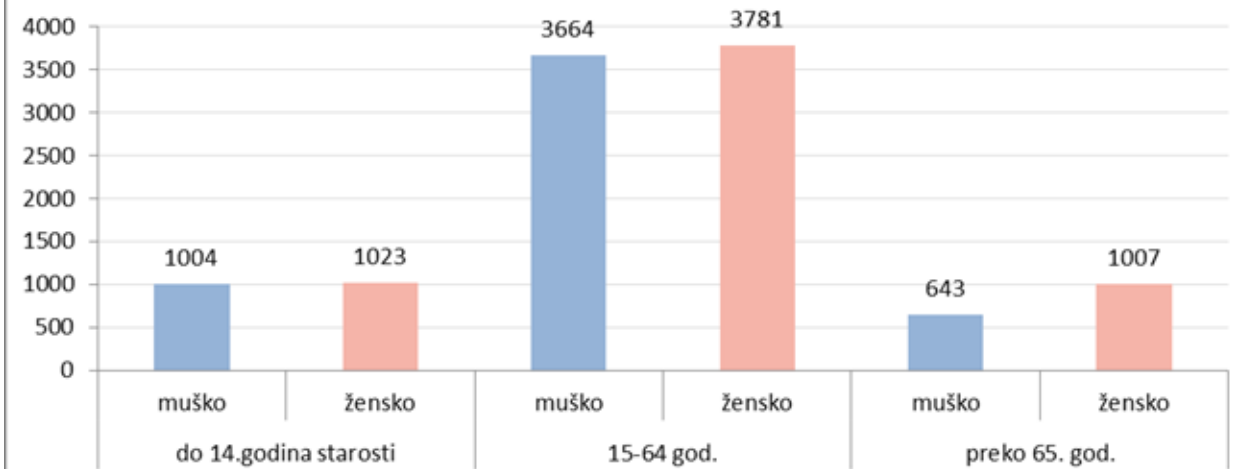
DOBNA I SPOLNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA

DOBNA I SPOLNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA

područje	broj stanovnika								
	ukupno		do 14.godina starosti		15-64 god.		preko 65. god.		
	muško	žensko	muško	žensko	muško	žensko	muško	žensko	
GRAD CRIKVENICA	br.	5311	5811	1004	1023	3664	3781	643	1007
	%	47,75	52,25	49,53	50,47	49,21	50,79	38,97	61,03
PGŽ	br.	143085	153110	27972	26318	100831	102393	14282	24399
	%	48,31	51,69	51,52	48,48	49,62	50,38	36,92	63,08
REPUBLIKA HRVATSKA	br.	2066335	2218554	334725	317703	1435402	1438426	296208	462425
	%	48,22	51,78	51,30	48,70	49,95	50,05	39,04	60,96

Tablica - Dobna i spolna struktura stanovništva, Popis 2001., Izvor: DZS, www.dzs.hr, veljača 2011.

SPOLNA RASPODJELA STANOVNIŠTVA GRADA CRIKVENICE PO DOBNIM SKUPINAMA



Grafikon 4 - Spolna raspodjela stanovništva općine po dobnim skupinama, Popis 2001., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr, veljača 2011.

Obrazovna struktura stanovništva

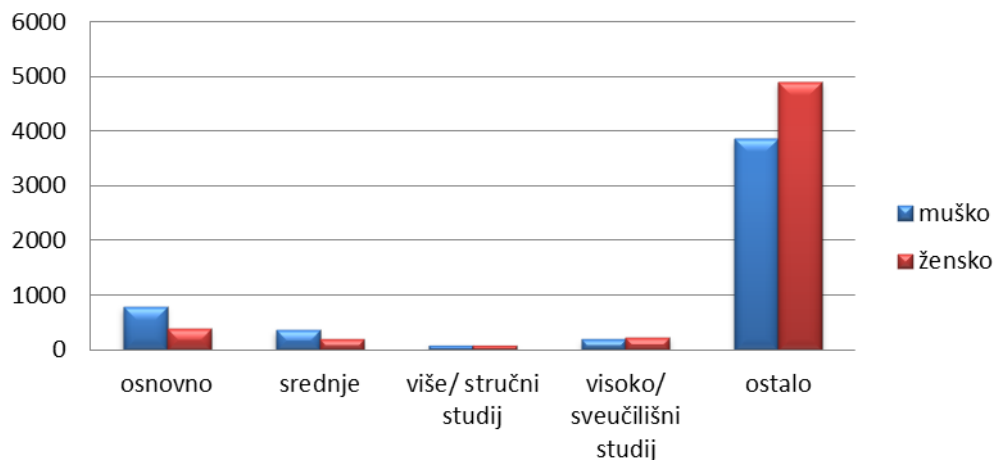
OBRAZOVNA STRUKTURA UKUPNOG STANOVNIŠTVA

stupanj obrazovanja	ukupno		osnovno		srednje		više/ stručni studij		studij		ostalo*	
	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%
stanovništvo												
muški	5311	47,75	789	7,09	377	3,39	86	0,77	194	1,74	4321	38,9
ženski	5811	52,25	399	3,59	200	1,80	82	0,74	233	2,09	4840	43,5
ukupno GRAD	11122	100,0	1188	10,68	577	5,19	168	1,51	427	3,84	9161	82,4
PGŽ	296195	100,0	19723	6,66	10662	3,60	4467	1,51	12339	4,17	243293	82,1
REPUBLIKA HRVATSKA	4284889	100,0	356468	8,32	184992	4,32	67741	1,58	166503	3,89	3425953	80

* Nepoznato obrazovanje, bez obrazovanja i bez završenih 8 razreda osnovne škole

Tablica - Obrazovna struktura ukupnog stanovništva, Popis 2011., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr, veljača 2011.

RASPODJELA STANOVNJIŠTVA PREMA STUPNU OBRAZOVANJA



Grafikon 5 - Raspodjela stanovništva prema stupnju obrazovanja

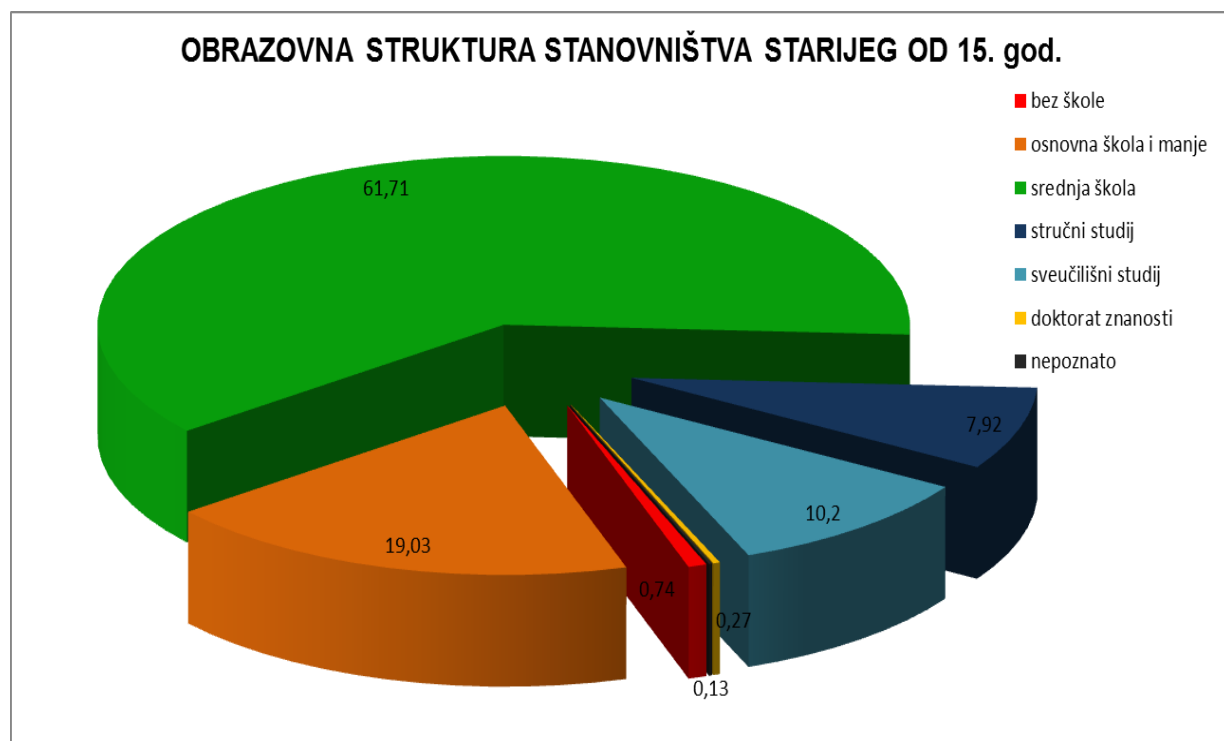
STANOVNIŠTVO OPĆINE STARJE OD 15. GOD. PREMA DOBI, SPOLU I OBRAZOVANJU													
Starost	Spol	Ukupno	Bez škole	1 - 3 r. osnovne škole	4 - 7 r. osnovne škole	Osnovna škola	Srednja škola 1)	Visoko obrazovanje	Stručni studij 2)	Sveučilišni studij 3)	Doktorat znanosti	Nepoznat o	
15-19	s v	521	2	-	10	384	125	-	-	-	-	-	
	m	289	2	-	7	203	77	-	-	-	-	-	
	ž	232	-	-	3	181	48	-	-	-	-	-	
20-24	s v	608	4	1	2	27	503	70	15	55	-	1	
	m	322	2	-	-	15	281	23	8	15	-	1	
	ž	286	2	1	2	12	222	47	7	40	-	-	
25-29	s v	625	2	-	8	19	422	174	49	125	-	-	
	m	318	1	-	6	10	229	72	21	51	-	-	
	ž	307	1	-	2	9	193	102	28	74	-	-	
30-34	s v	811	3	1	4	39	560	204	61	141	2	-	
	m	409	1	-	3	23	301	81	28	52	1	-	
	ž	402	2	1	1	16	259	123	33	89	1	-	
35-39	s v	712	2	-	5	54	510	141	55	83	3	-	
	m	367	-	-	4	31	279	53	21	30	2	-	
	ž	345	2	-	1	23	231	88	34	53	1	-	
40-44	s v	716	4	1	3	70	503	135	47	85	3	-	
	m	343	2	1	2	36	242	60	23	37	-	-	
	ž	373	2	-	1	34	261	75	24	48	3	-	
45-49	s v	772	1	-	2	74	545	150	71	77	2	-	
	m	369	1	-	1	28	274	65	30	35	-	-	
	ž	403	-	-	1	46	271	85	41	42	2	-	
50-54	s v	770	2	-	8	83	510	166	69	93	4	1	
	m	385	1	-	3	27	287	86	39	45	2	1	
	ž	385	1	-	5	56	243	80	30	48	2	-	
55-59	s v	924	3	-	13	117	580	209	119	90	-	2	
	m	412	-	-	5	31	271	104	63	41	-	1	
	ž	512	3	-	8	86	309	105	56	49	-	1	
60-64	s v	988	2	1	34	154	608	185	106	76	3	2	
	m	450	1	-	9	30	304	105	58	46	1	1	
	ž	536	1	1	25	124	304	80	48	30	2	1	
65-69	s v	647	3	2	38	105	372	126	71	52	3	1	
	m	313	-	1	10	29	192	81	44	35	2	-	
	ž	334	3	1	28	76	180	45	27	17	1	1	
70-74	s v	651	9	6	73	127	332	102	40	58	4	2	
	m	281	2	-	11	19	189	59	19	37	3	1	
	ž	370	7	6	62	108	143	43	21	21	1	1	
75 i više	s v	974	35	11	169	204	426	125	67	56	2	4	
	m	353	3	2	22	31	217	77	36	40	1	1	
	ž	621	32	9	147	173	209	48	31	16	1	3	
Ukupno		Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%	Σ	%
		9717	100%	72	0,74	23	0,24	369	3,80	1457	14,99	5996	61,71
		4611	47,45	16	0,18	4	0,04	83	0,9	513	5,28	3123	32,14
		5106	52,55	56	0,58	19	0,20	286	2,9	944	9,71	2873	29,57
		1787	18,39	770	7,92	991	10,20	26	0,27	13	0,13		
		866	8,91	390	4,01	464	4,78	12	0,12	6	0,06		
		921	9,48	380	3,91	527	5,42	14	0,14	7	0,07		

1) Obuhvaćene su sve srednje škole – industrijske i obrtničke strukovne škole, škole za zanimanje, škole za KV i VKV radnike, tehničke i srodne strukovne škole i gimnazije.

2) Obuhvaćene su sve više škole, I. (VI.) stupnjevi fakulteta te stručni studiji po Bologni.

3) Obuhvaćeni su svi fakulteti, umjetničke akademije, sve sveučilišni i studiji po Bologni te magistarski znanstveni, stručni i umjetnički studiji.

Tablica 7 - Stanovništvo općine starije od 15 god. prema dobi, spolu i obrazovanju, Popis 2001., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr, veljača 2011.



Grafikon 6 - Obrazovna struktura stanovništva starijeg od 15 godina

4. Jedinica lokalne samouprave u okviru prostornog uređenja županije

Grad Crikvenica sastavni je dio Primorsko - goranske županije. Prema veličini lokalne samouprave Grad Crikvenica u lokalne samouprave male površine (nalazi se na 30 mjestu od 36 lokalnih samouprava) dok je po broju stanovnika 5 lokalna samouprava iza Rijeke, Viškova, Opatije i Matulja.

Osnovni pokazatelji položaja Grada Crikvenice u Primorsko - goranskoj županiji

	Površina (km ²)	Ukupan broj stanovnika	Gustoća naseljenosti (st/km ²)	Broj stanova (stalno st.)	Broj kućanstava
Primorsko-goranska županija	3.587	296.195	82,55	144.701	117.009
Grad Crikvenica	28,50	11.122	390,25	6.940	4.584
Udeo Grada Crikvenice	0,8%	3,8%		4,8%	3,9%

	dužina obale (km)	Turistički kapacitet (ležaj)
Primorsko-goranska županija	133 (1.065 sa otocima)	156.310-160.370
Grad Crikvenica	25,62	9.980
Udeo Grada Crikvenice	19,3 (2,41)%	6.2-6.4%

Ostali pokazatelji položaja Grada Crikvenice u Primorsko – goranskoj županiji

Prostorni pokazatelji	Grad Crikvenica	Primorsko-goranska županija
Površina obalnog mora (km ²)	27,8	4.344
Broj samostalnih naselja	4	511
Br.st gradskog/ županijskog središta	6.860	128.384 (Rijeka)
Broj stanovnika - prognoza 2015.g.	11.607	353.611

Gustoća naseljenosti (st/km ²) - prognoza 2015.g	407,26	98,55
--	--------	-------

Izvor podataka: PPPGZ (SN PGZ 32/13), Državni zavod za statistiku

Građevine i zahvati u prostoru od važnosti za Republiku Hrvatsku na području Grada Crikvenice su:

1. Prometne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) Željezničke građevine:

- nova željeznička pruga velikih učinkovitosti (Trst-Koper) - Lupoglav - Rijeka - Josipdol - (Karlovac) - Zagreb / Split - Dubrovnik

b) Cestovne građevine:

Jadranska autocesta (Trst)/ (Ljubljana) Rupa - Rijeka – Senj - Zadar – Split

- I. etapa: Rupa – Rijeka – Senj – Otočac i

- II. etapa u dionici sa čvorovima: Rupa – Permani – Viškovo – Dražice – Grobničko polje – Mali Svir – Križišće – Jadranovo – Crikvenica (Selce) – Novi Vinodolski (Bribir) – Novi Vinodolski – Senj – Žuta Lokva, u „koridoru u istraživanju“ od Permana do Križišća

2. Vodne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) Građevine za vodoopskrbu:

- regionalni vodoopskrbni sustav

b) Građevine sustava odvodnje:

- sustav Crikvenica

3. Energetske građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) Elektroenergetske građevine

- prijenosni dalekovod 220kV Meline – HE Senj

4. Telekomunikacijske građevine:

- elektronička komunikacijska infrastruktura i povezana oprema,

a) međunarodni TK kabeli I razine:

- alternativni: Rijeka-Senj

Građevine i zahvati u prostoru od važnosti za Primorsko - goransku županiju na području Grada Crikvenice su:

1. Građevine društvenih djelatnosti:

a) Srednje škole - Crikvenica

b) Građevine sekundarne zdravstvene zaštite – Crikvenica

c) Građevine socijalne skrbi - Crikvenica

2. Pomorske građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) luke otvorene za javni promet:

- Crikvenica

b) sidrište luke Crikvenica

3. Cestovne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) Ostale državne ceste:

- čvor Šmrika (JTC) - Crikvenica – Novi Vinodolski - Senj,

b) Osnovne županijske ceste:

- Crikvenica - Tribalj - Drivenik - Križišće - Meja - Praputnjak - Krasica - Sv.Kuzam

4. Poštanske građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

- postojeći poštanski uredi u Crikvenici

5. Građevine za vodoopskrbu podsustava:

- "Rijeka"

- "Novi Vinodolski"

6. Elektroenergetske građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

a) transformatorske stanice

- Crikvenica (110/20 kV),

b) distribucijski dalekovod 110 kV-postojeći:

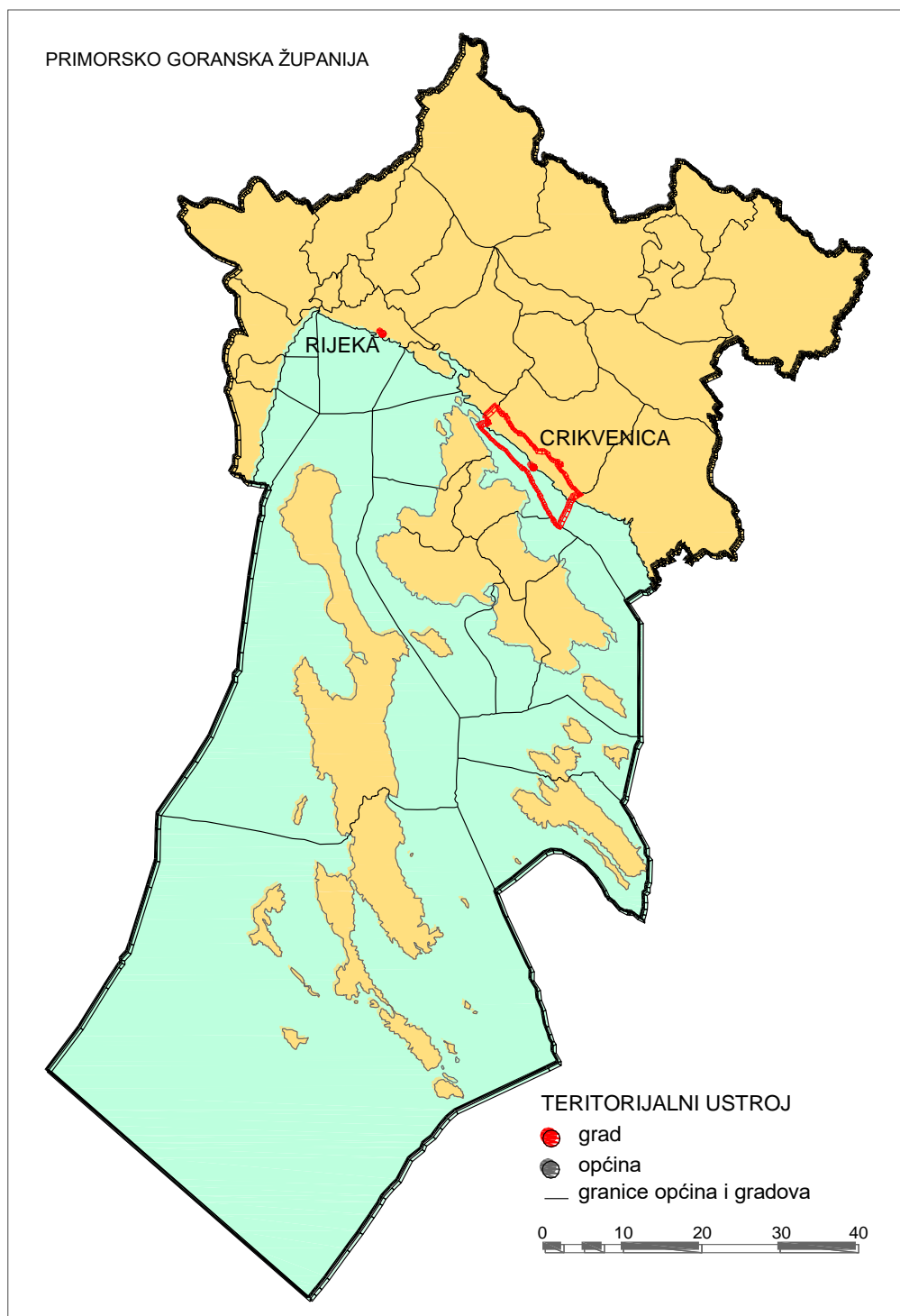
- Vinodol – Crikvenica,

- Crikvenica – Senj,

- Crikvenica – Krk.

7. Građevine plinoopskrbe s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama:

- Županijska plinska mreža.



Kartogram 1 – Grad Crikvenica unutar Primorsko-goranske županije;

II. ANALIZA I OCJENA STANJA I TREDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

1. Prostorna struktura korištenja i namjene površina jedinice lokalne samouprave

Prema načinu korištenja prostor Grada Crikvenice možemo podijeliti na:

- površine za građenje (antropogena područja),
- prirodna područja (šumsko i poljoprivredno zemljište, te vodne površine).

Površine za građenje

Površine za građenje razvrstane su u površine građevinskih područja naselja i površine izvan naselja za izdvojene namjene. Ukupna površina namjenjena izgradnji iznosi 778ha što iznosi cca 13% ukupne površine Grada Crivnenice odnosno 26% kopnenog dijela lokalne samouprave.

Tablica : Iskaz površina građevinskih područja naselja i gustoća stanovanja

1.1. POVRŠINE GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA							
Statističko naselje	Predio	Oznaka građevinskog područja	Izgrađeni dio (ha)	Neizgrađeni dio (ha)	Površina ukupno (ha)	Stanovništvo - projekcija 2015.g.	Gustoća stanovnika
CRIKVENICA	centar	NA 11	75,22	-	75,22	7200	26,68
	sjever	NA 12	68,56	43,18	111,74		
	Tončićevo	NA 13	8,46	7,43	15,89		
	Sopalska	NA 14	10,24	4,50	14,74		
	Duga	NA 15	40,69	1,61	42,30		
	Dubračina	NA 16	7,72	-	7,72		
	Dolac	NA 17	1,28	-	1,28		
	Podbadanj	NA 18	0,25	-	0,25		
	Kotor	NA 19	0,7	-	0,7		
	STATISTIČKO NASELJE CRIKVENICA UKUPNO		213,12	56,72	269,84		
JADRANOVO	centar	NA 21	32,91	26,38	59,29	1200	9,94
	Kloštar-Perhati	NA 22	17,28	8,50	25,78		
	Popovići	NA 23	3,07	2,38	5,45		
	Budići	NA 24	7,88	11,30	19,18		
	Smokovo	NA 25	7,15	4,01	11,08		
STATISTIČKO NASELJE JADRANOVO UKUPNO			68,28	52,57	120,85	1200	9,92
DRAMALJ	centar	NA 31	56,26	22,94	79,20	1500	12,34
	Kačjak	NA 32	9,00	0,52	9,52		
	Manestri	NA 33	18,34	3,35	21,70		
	Klanfari	NA 34	9,51	0,65	10,16		
	Lokvica	NA 35	0,46		0,46		
STATISTIČKO NASELJE DRAMALJ UKUPNO			93,57	27,47	121,04	1500	12,34
SELCE	Selce	NA 4	54,98	12,48	67,46	1700	25,2
STATISTIČKO NASELJE SELCE UKUPNO			54,98	12,48	67,46	1700	25,2
GRAD CRIKVENICA UKUPNO			429,95	149,24	579,19	11600	20,02

Tablica Iskaz površina građevinskih područja izvan naselja za izdvojene namjene

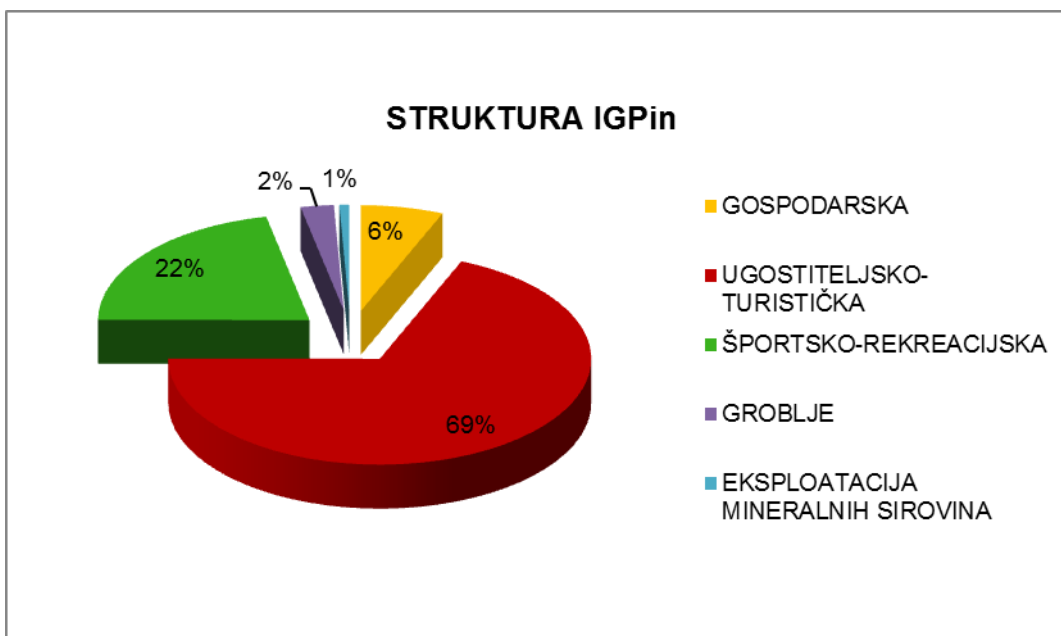
1.2. GRAĐEVINSKA PODRUČJA ZA IZDVOJENE NAMJENE						
GRAD CRIKVENICA		Oznaka	Izgrađeni dio(ha)	Neizgrađeni dio(ha)	Površina ukupno (ha)	Postotak od ukupne površine Grada
1.2.1.	GOSPODARSKA NAMJENA - POSLOVNA	K				
	Jadranovo I	K 1	-	0,68	0,68	0,001
	Jadranovo II	K 2	-	2,12	2,12	0,03

	Jadranovo III	K 3	-	1,34	1,34	0,02
	Crkvenica - Podbadanj	K 4	0,39	-	0,39	0,007
	Selce	K 5	-	0,77	0,77	0,01
	Dupci	K6	-	4,50	4,50	0,07
Gospodarska namjena - poslovna	UKUPNO	K	0,39	9,41	9,80	0,16
1.2.2.	UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA NAMJENA	T				
1.2.2.1.	Hoteli	T 1				
	Havišće I (Jadranovo)	T1 1	-	10,80	10,80	0,18
	Havišće II (Jadranovo)	T1 2	-	8,96	8,96	0,15
	Kačjak (Dramalj)	T1 3	7,95	-	7,95	0,14
	Bršćanovica (Dramalj)	T1 4	-	2,0	2,0	0,03
	Omorika (Dramalj - Crikvenica)	T1 5	12,62	1,74	14,36	0,24
	Miramare (Crikvenica)	T1 6	12,85	-	12,85	0,22
	Nazor - Antić (Crikvenica - Selce)	T1 7	16,5		16,5	0,27
	Uvala Slana (Selce)	T1 8	4,97	-	4,97	0,08
	Jadranovo sjever	T1 9	-	1,59	1,59	0,03
Hoteli	UKUPNO	T1	54,89	25,09	79,98	1,36
1.2.2.2.	Kampovi - autokampovi	T3				
	Sv. Jakov (Jadranovo)	T3 1	-	2,75	2,75	0,05
	Kačjak (Dramalj)	T3 2	1,0	-	1,0	0,02
	Uvala Slana (Selce)	T3 3	13,0	-	13,0	0,22
	Jasenova (Selce)	T3 4	-	15,7	15,7	0,27
Kampovi - autokampovi	UKUPNO	T3	14,0	18,45	32,45	0,56
UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA NAMJENA	UKUPNO		68,89	43,54	112,43	1,93
1.2.3.	SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA	R				
1.2.3.1.	Sportski centar	R1				
	Jadranovo - Havišće	R1 1	-	10,07	10,07	0,17
	Dramalj - Ad Turres	R1 2	-	5,76	5,76	0,06
	Crikvenica - Dubračina	R1 3	3,23	-	3,23	0,06
	Selce - Matkino	R1 4	0,6	1,84	2,44	0,04
Sportski centar	UKUPNO	R1	3,83	17,71	21,50	0,37
1.2.3.2.	Uređene plaže	R2				
	Jadranovo - Sv. Jakov	R21	-	0,48	0,48	0,008
	Jadranovo - Čelo	R22	-	7,25	7,25	0,13
	Dramalj - Kačjak	R23	3,95	-	3,95	0,07
	Selce - Jasenova	R24	-	2,28	2,28	0,04
Uređene plaže	UKUPNO		3,95	10,01	13,96	0,24
SPORTSKO-REKREACIJSKA NAMJENA		R	7,78	27,72	35,46	0,61
UKUPNO						
1.2.4.	GROBLJA	G				
	Crikvenica - Podkotor	G 1	-	3,06	3,06	0,04
	Selce	G 2	-	1,09	1,09	0,02
Groblja	UKUPNO	G	-	4,15	4,15	0,07
1.2.5.	INFRASTRUKTURNA NAMJENA	IS				
	Crikvenica (benzinska crpka)	IS 1	0,53	-	0,53	0,007
	Crikvenica (pročistač)	IS 2	-	1,29	1,29	0,02
	Crikvenica (čvor zapad)	IS 3	2,88	-	2,88	0,04
Infrastrukturna namjena	UKUPNO	IS	3,41	1,29	4,7	0,08
1.2.6.	OSTALA NAMJENA	V				
	Havišće - postojeće vikend naselje	V	15,39	2,55	17,95	0,31
	Podbadanj - površina za iskorištavanje mineralnih sirovina	E	1,23	13,45	14,68	0,26
Ostala namjena	UKUPNO	V, E	16,62	16,0	32,63	0,57
GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA ZA IZDVOJENE NAMJENE	UKUPNO		97,09	102,08	199,17	3,4

Ukupna površina Grada Crikvenice iznosi 57,9 km2

STRUKTURA IZDVOJENIH POVRŠINA ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA (IGPin)			
	Namjena površina	Površina (ha)	Udeo (%)
K	GOSPODARSKA	10,33	6,31
T	UGOSTITELJSKO-TURISTIČKA	112,43	68,72
R	ŠPORTSKO-REKREACIJSKA	35,46	21,67
G	GROBLJE	4,15	2,54
E	EKSPLOATACIJA MINERALNIH SIROVINA	1,23	0,75
UKUPNO IZDVOJENE POVRŠINE ZA RAZVOJ NASELJA (IGPin)		163,6	100

Tablica - Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (IGPin), Izvor: Prostorni plan uređenja općine Grada Crikvenice



Grafikon 22 - Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (IGPin)

Prirodna područja

Na području Grada Crikvenice definirane su površine prirodnih područja:

- poljoprivrednih površina P2 i P3;
- šumskih površina – gospodarskih, zaštitnih i šume posebne namjene;
- ostalo šumsko i poljoprivredno zemljište;
- vodotok dijela rijeke Dubračine i njenih pritoka;
- morske površine.

Ukupna površina prirodnih resursa iznosi cca 5.014ha što je cca 87% ukupne površine lokalne samouprave.

Tablica: Korištenje i namjena površina Grada Crikvenice

1.0.	GRAD CRIKVENICA	OZNAKA	UKUPNO ha			% od površine grada	stan/ha ha/stan
			izgr. dio	neizgr. dio	ukupno		
1.1.	Gradičinska područja naselja	NA	429,95	149,45	579,40	10,0	20,02
1.2.	Površine izvan naselja za izdvojene namjene	K, T, R, G, IG, V,E					
1.2.1.	Gospodarska namjena	K	0,39	9,41	9,8	0,16	2,9
1.2.2.	Ugostiteljsko-turistička	T1, T3	68,89	43,54	112,43	1,93	13,8

	namjena						
1.2.3.	Sportsko-rekreacijska namjena	R1, R2	7,78	27,72	35,46	0,61	327,3
1.2.4.	Groblija	G	-	4,15	4,15	0,07	2796,8
1.2.5.	Infrastrukturna namjena	IS	3,41	1,29	4,7	0,08	2,469,5
1.2.6.	Ostala namjena	V,E	16,62	16,0	32,63	0,57	355,7
Površine izvan naselja za izdvojene namjene	UKUPNO		97,09	102,08	199,17	3,4	58,4
GRAĐEVINSKA PODRUČJA UKUPNO (1.1. + 1.2.)			527,04	251,32	778,36	13,4	14,9
1.3.	Poljoprivredne površine*	P					
	Vrijedno obradivo tlo	P2		100,73		1,74	0,009
	Ostala obradiva tla	P3		18,4		0,32	0,002
Poljoprivredne površine	UKUPNO	P		119,13		2,06	0,01
1.4.	Šumske površine*	Š					
	Gospodarske šume	Š1		534,21		9,22	0,05
	Zaštitne šume	Š2		441,21		7,62	0,04
	Šume posebne namjene	Š3		49,31		0,85	0,004
Šumske površine	UKUPNO	Š		1.024,73		17,7	0,09
1.5.	Ostalo poljoprivredno tlo, šume i šumsko zemljište	PŠ		1.075,96		18,5	0,09
1.6.	Vodne površine						
1.6.1.	Morske površine**	M					
1.6.1.1.	Prometne djelatnosti	-		6,14		0,11	0,0005
1.6.1.2.	Rekreacijske zone	OR		488,61		8,43	0,042
1.6.1.3.	Ostale morske površine	OM		2.303,39		39,8	0,198
Morske površine	UKUPNO	M		2.792,00		48,22	0,24
1.6.2.	Vodotok Dubračina	V		1,7		0,02	0,0001
Vodne površine	UKUPNO			2.793,7		48,24	0,241
GRAD CRIKVENICA	UKUPNO			5.790,00		100	-

Planirani broj stanovnika 2015.god: 11.607

Površina Grada Crikvenice ukupno: 57,9 km 2

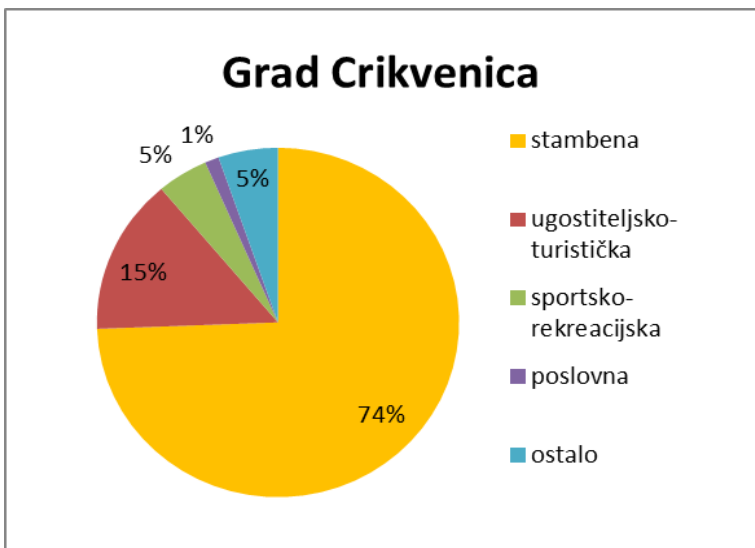
Površina Grada Crikvenice na kopnu iznosi 29,98 km 2

** Površina Grada Crikvenice na moru iznosi 27,92 km 2 .

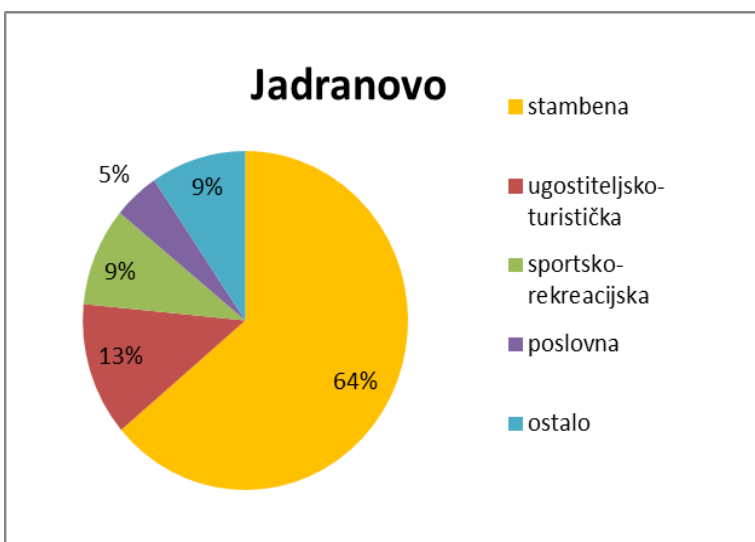
Struktura površina građevinskih područja administrativnih naselja prema namjeni

Naselje	UKUPNO (ha)	stambena		ugostiteljsko-turistička		sportsko-rekreacijska		poslovna		ostalo	
		(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)
Crikvenica	339,61	269,84	79,46	43,71	12,87	3,23	0,95	0,39	0,11	22,44	6,61
Dramalj	189,33	121,04	63,93	10,95	5,78	9,71	5,13		0,00		0,00
Jadranovo	141,7	120,85	85,29	24,1	17,01	17,8	12,56	8,64	6,10	17,95	12,67
Selce	107,71	67,46	62,63	33,67	31,26	4,72	4,38	0,77	0,71	1,09	1,01
Grad Crikvenica	778,35	579,19	74,41	112,43	14,44	35,46	4,56	9,80	1,26	41,48	5,33

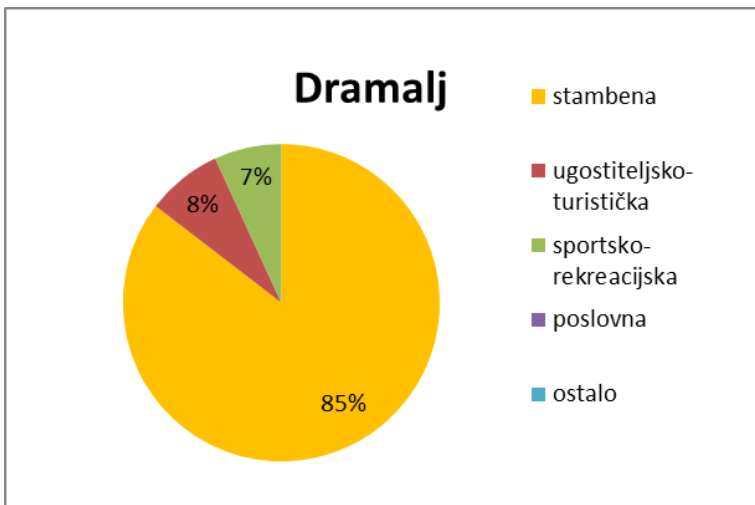
Tablica - Struktura površina GP prema namjeni, Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



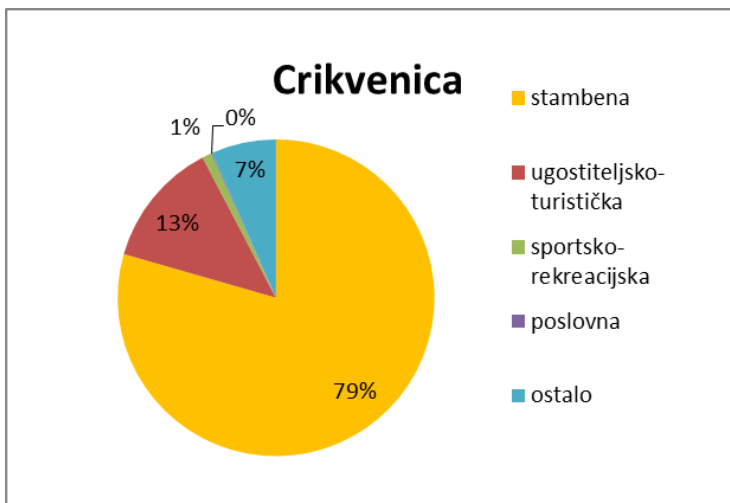
Grafikon 16 - Struktura površina GP prema namjeni za JLS Grad Crikvenicu, Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



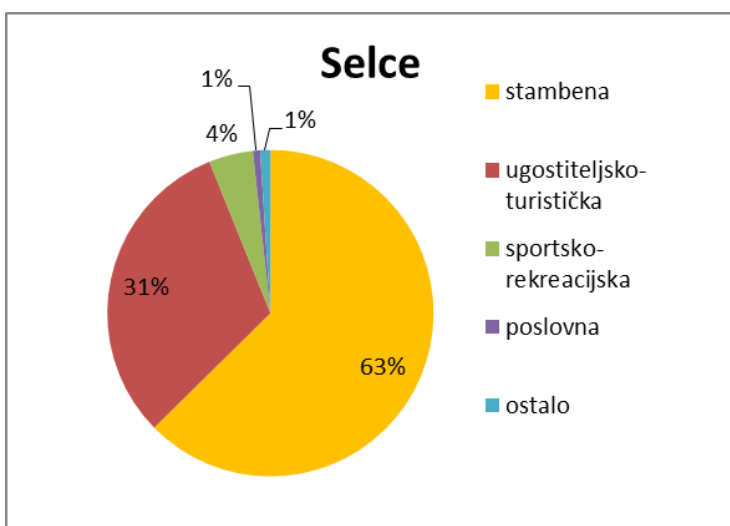
Grafikon 17 - Struktura površina GP prema namjeni za naselje Jadranovo, Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



Grafikon 18 - Struktura površina GP prema namjeni za naselje Dramalj, Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



Grafikon 19 - Struktura površina GP prema namjeni za naselje Crikvenicu, Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



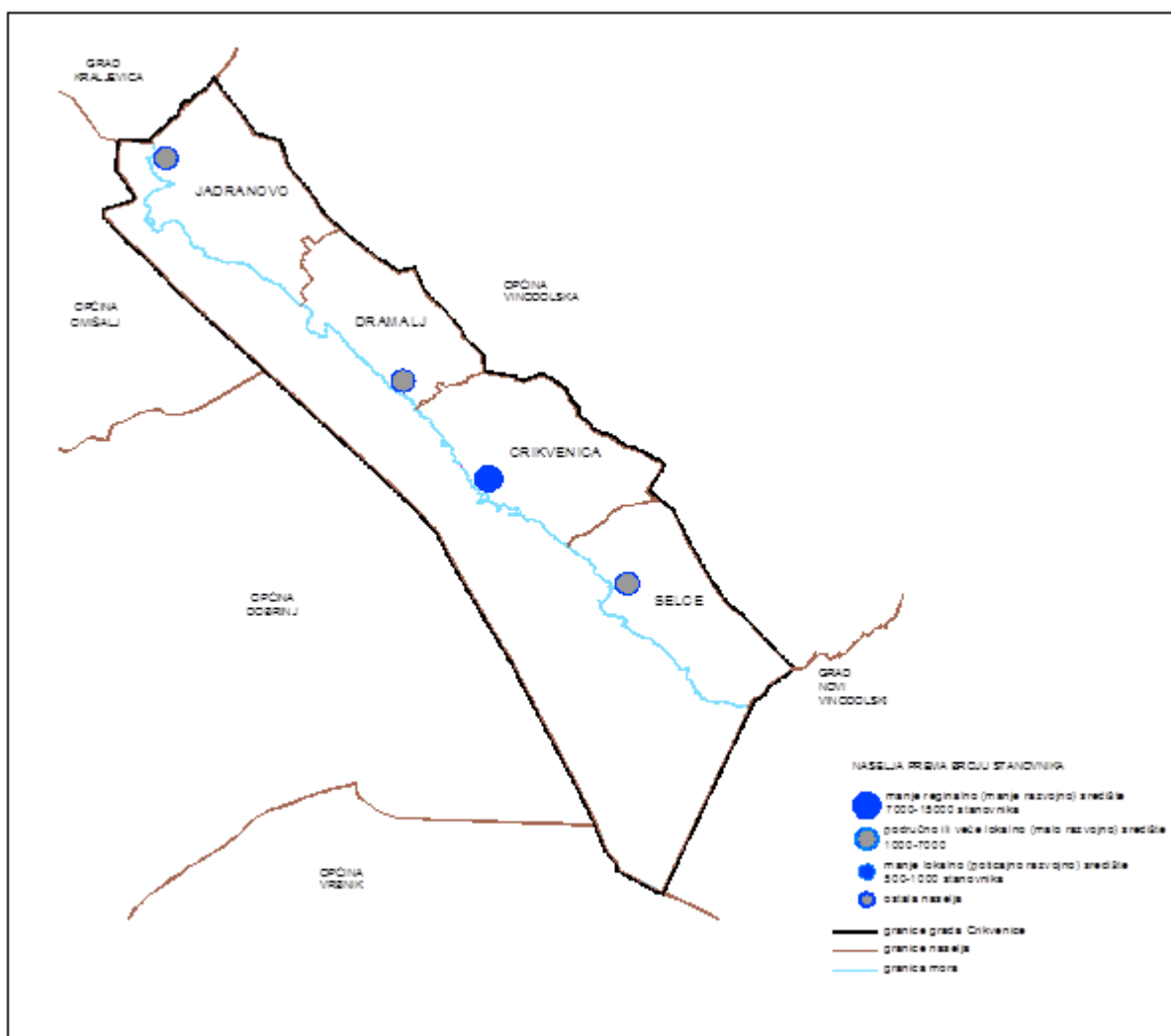
2. Sustav naselja

Područje Grada Crikvenice obuhvaća 4 statistička naselja: Crikvenica, Jadranovo, Dramlј i Selca. Prema smještaju, sva statistička naselja Grada Crikvenice su obalna naselja.

Prirodne osobitosti i povoljan geoprometni položaj na prometnom pravcu između Središnje Europe i Mediterana, uvjetovali su rano naseljavanje prostora Grada. To potvrđuju i otkriveni ostaci brojnih naselja prapovijesnih stanovnika (Liburna). Naselja u sastavu današnjeg Grada Crikvenice nastala su kao luke srednjovjekovnih gradova u Vinodolskoj dolini što se proteže u zaobalu Crikvenice. Najrazvijenija je bila luka u Selcu.

Prema veličini, odnosno broju stalnih stanovnika prema popisu iz 2011.godine, naselja na području Grada Crikvenice mogu se svrstati u dvije grupe:

- naselja od 1001-2000 stanovnika: 3 naselja: Dramalj, Jadranovo i Selce
- naselja od 5001-10000 stanovnika: 1 naselje: Crikvenica.

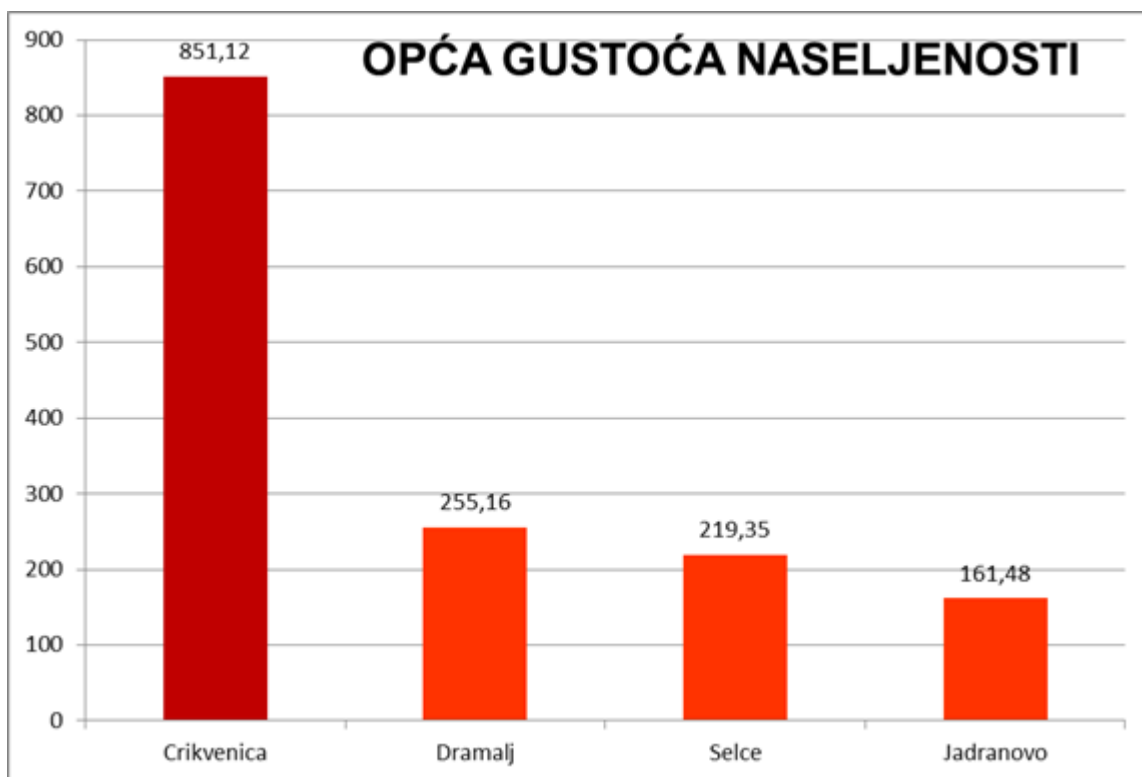


Kartogram 4 - Stanovništvo i naselja – osnovni podaci, Izvor: Državni zavod za statistiku, Popis 2011., www.dzs.hr

Gustoća naseljenosti administrativnih jedinica

OPĆA GUSTOĆA NASELJENOSTI			
Naselje/područje	Broj stanovnika	Površina (km ²)	Gustoća (st/km ²)
Crikvenica	6860	8,06	851,12
Dramalj	1485	5,82	255,16
Jadranovo	1224	7,58	161,48
Selce	1553	7,08	219,35
Grad Crikvenica	11122	28,54	389,7
PGŽ	296195	3588	82,55
REPUBLIKA HRVATSKA	4284889	56594	75,71

Tablica - Opća gustoća naseljenosti, Izvor: Državni zavod za statistiku, Popis 2011., www.dzs.hr



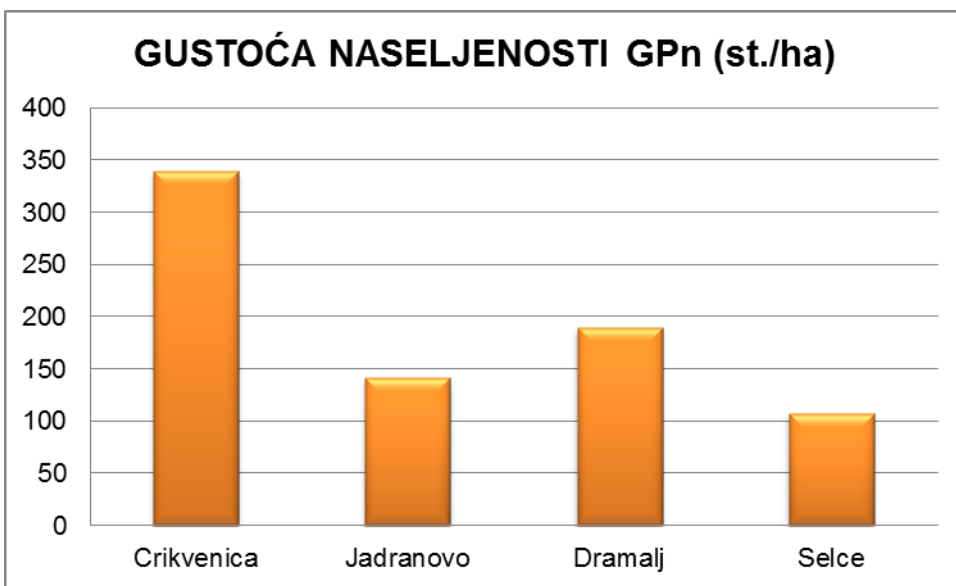
Grafikon 12 - Opća gustoća naseljenosti

Kartogram 6 - Opća gustoća naseljenosti, Popis 2011., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr,

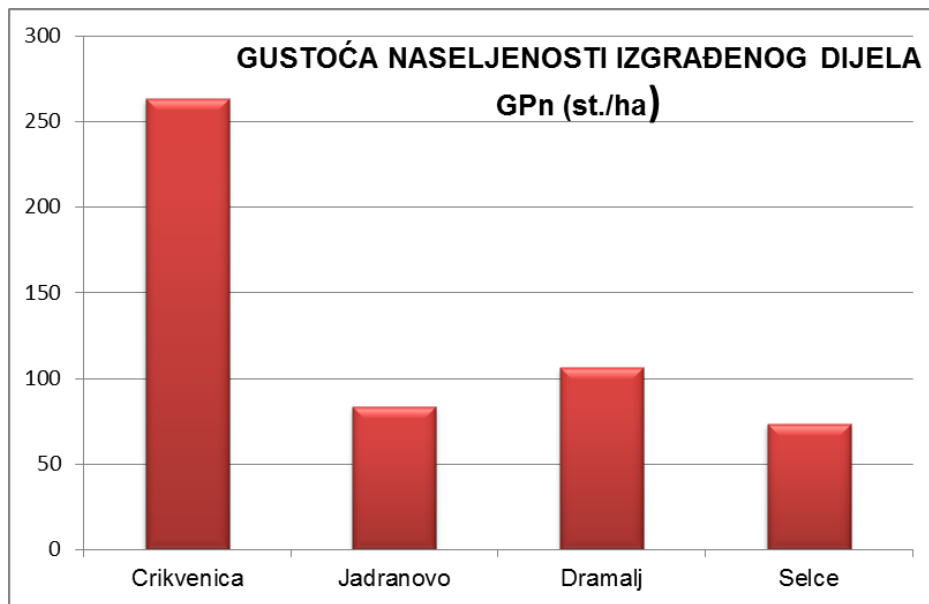
Gustoća naseljenosti građevinskih područja naselja

GUSTOĆA NASELJENOSTI GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA					
Naselje/po dručje	Broj stanovnika	Površina GPn		Gustoća obzirom na	
		ukupno (ha)	izgrađeni dio (ha)	ukupno GPn (st./ha)	izgrađeni dio GPn (st./ha)
Crikvenica	6860	339,61	263,35	20,20	26,05
Dramalj	1485	189,33	83,67	7,84	17,75
Jadranovo	1224	141,7	106,47	8,64	11,50
Selce	1553	107,71	73,55	14,42	21,11
Grad Crikvenica	11122	778,35	527,04	14,29	21,10

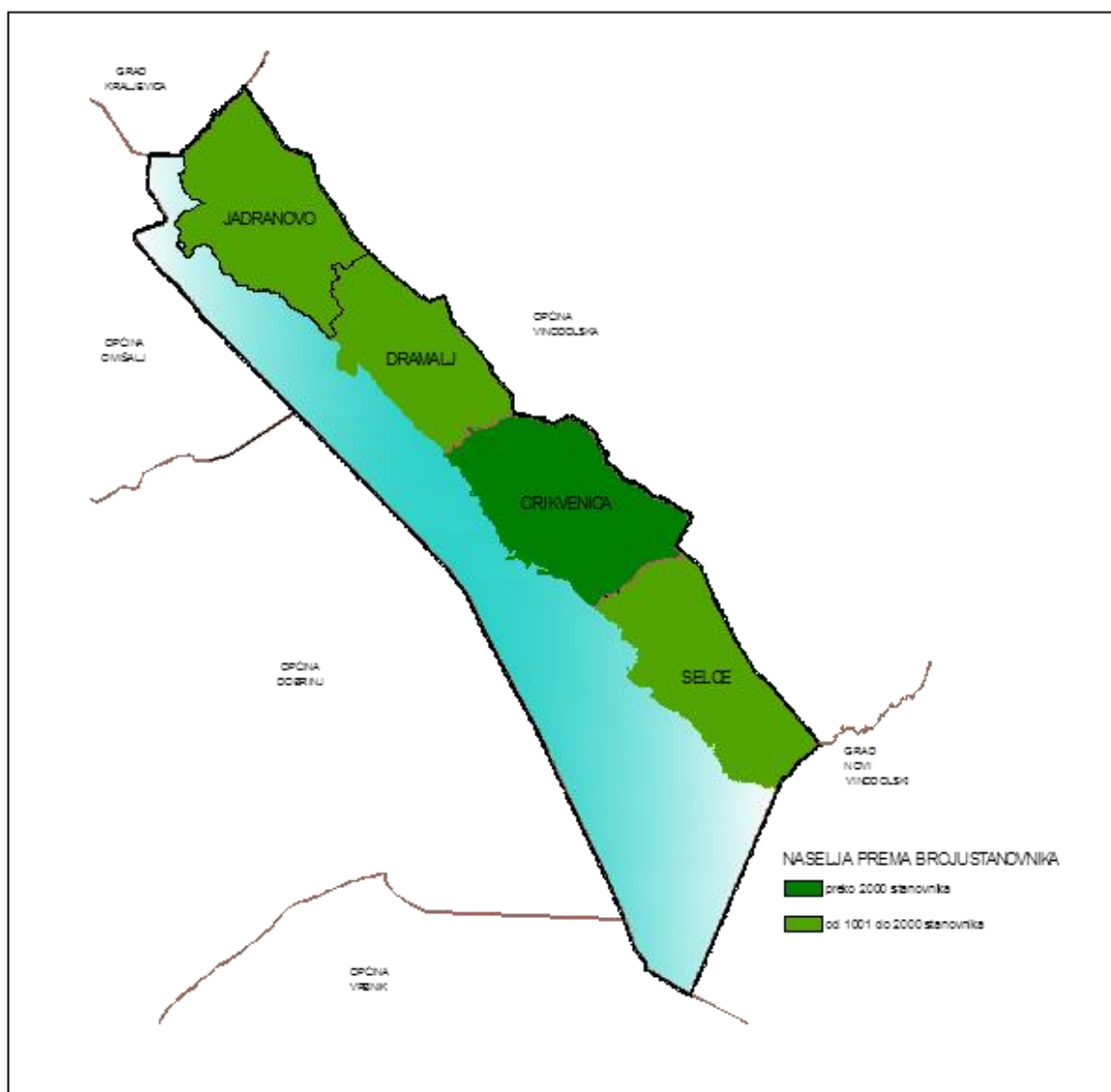
Tablica 15 - Gustoća naseljenosti građevinskih područja naselja, Popis 2011., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr, veljača 2011. i Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



Grafikon 13 - Gustoća naseljenosti GPn



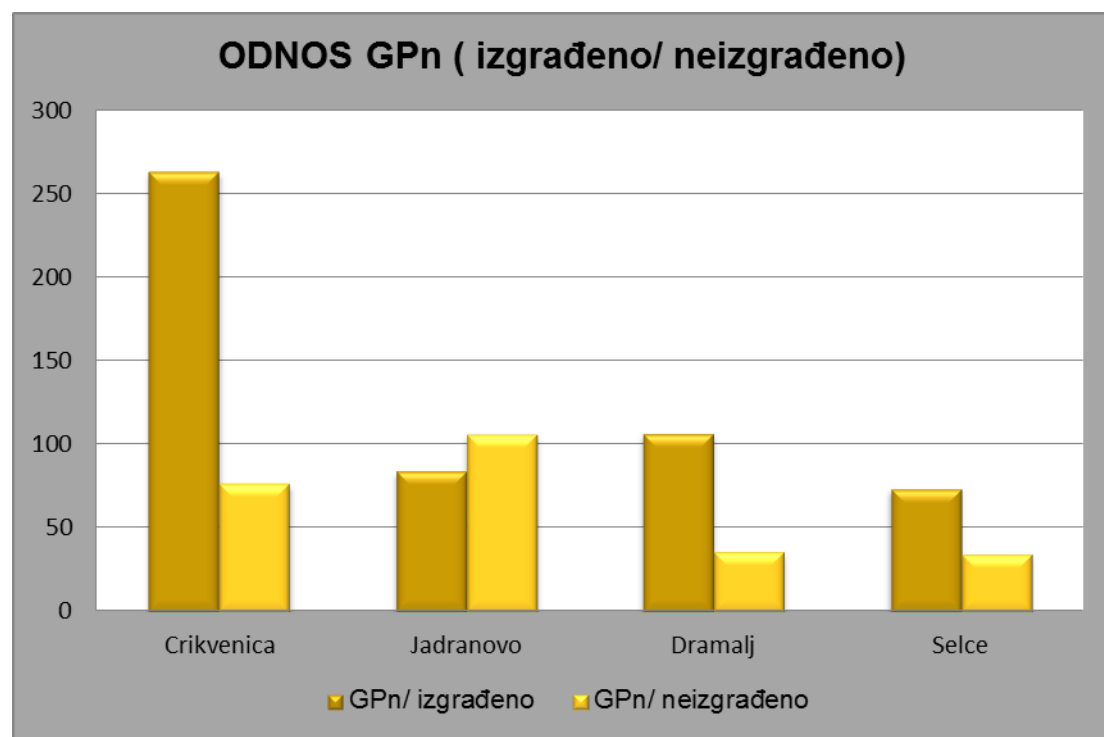
Grafikon 14 - Gustoća naseljenosti izgrađenog dijela GPn



Kartogram 5 – Naselja prema broju stanovanja – osnovni podaci, Izvor: Državni zavod za statistiku, Popis 2011., www.dzs.hr



Kartogram 7 - Gustoća naseljenosti građevinskih područja naselja, Popis 2011., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr i Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice



Grafikon 15 - Odnos GPn/izgrađenog i GPn/neizgrađenog

Ruralna gustoća stanovništva

Skupine poljoprivrednih kućanstava prema ukupno raspoloživom zemljištu	Broj kućanstava, ukupno	Broj članova kućanstva, ukupno	Broj članova kućanstva (podaci za prvih 8 članova kućanstva)			Članovi kućanstva prema navršenim godinama starosti (podaci za prvih 8 članova kućanstva)					
			ukupno	muški	ženski	do 25 godina	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	više od 64 godine
Primorsko-goranska županija	10.111	31.356	31.053	15.652	15.401	6.693	3.325	3.708	5.093	4.863	7.371
Crikvenica	24	71	71	33	38	9	11	6	9	25	11

Tablica – Broj poljoprivrednih kućanstava i njihovih članova, Popis poljoprivrede 2003., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr

Iz navedenih podataka jasno je da je udio poljoprivrednog stanovništva u ukupnom broju stanovnika Grada Crikvenice minimalan – 0,6%, ali i u ukupnom broju poljoprivrednog stanovništva Primorsko-goranske županije – 0,2%. Prema istom popisu 3 domaćinstva su prijavila turizam kao dopunska djelatnost, a niti jedno domaćinstvo nema adekvatnu poljoprivrednu obrazovanost već je rad u poljoprivredi stečen iskustvom. Potrebno je naglasiti da su podaci u ovom trenutku informativni obzirom da se radi o popisu iz 2003.g..

RURALNA GUSTOĆA STANOVNIŠTVA

Područje	broj stanovnika	površina korištenog poljoprivrednog zemljišta (km ²)	gustoća (st/km ²)
GRAD CRIKVENICA	11.122,00	0,83	13400
PGŽ	296.195,00	177,41	1669,55
REPUBLIKA HRVATSKA	4.284.889,00	10.744,03	398,82

Tablica - Ruralna gustoća stanovništva, Popis stanovništva 2011. i Popis poljoprivrede 2003., Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr

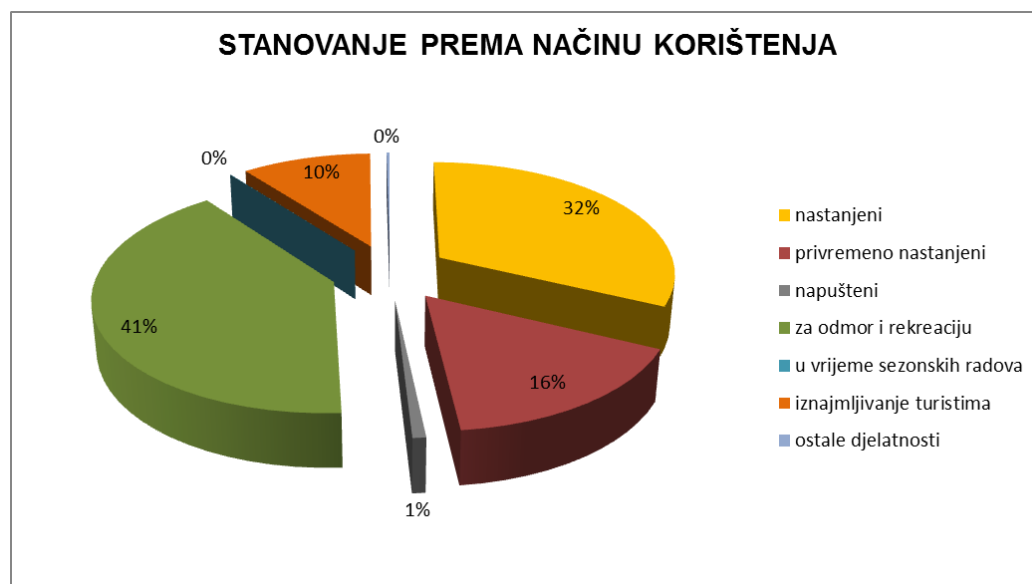
Stanovanje prema načinu korištenja

Tablica Broj stambenih jedinica Crikvenice prema Popisima 2001. i 2011. godine

	2001.	%	2011.	%	Indeks 2011./2001.	Prosječna godišnja stopa rasta (%)
Crikvenica	5.079,0	50,4	7.053,0	49,6	138,9	3,33
Selce	1.763,0	17,5	2.501,0	17,6	141,9	3,55
Dramalj	1.790,0	17,8	2.464,0	17,3	137,7	3,24
Jadranovo	1.441,0	14,3	2.127,0	15,0	147,6	3,97
Ukupno GRAD	10.073,0	100,0	14.220,0	100,0	141,2	3,50
Površina ukupno (m ²)	340.874,0	-	960.559,0			

Izvor: Popis stanovništva 2001., 2011.

STANOVI PREMA NAČINU KORIŠTENJA										
Područje	Ukupno	Stanovi za stalno stanovanje				Stanovi koji se koriste povremeno		Stanovi u kojima se samo obavljala djelatnost		
		ukupno	nastanjeni	privremeno nenastanjeni	napušteni	za odmor i rekreaciju	u vrijeme sezonskih radova	iznajmljivanje turistima	ostale djelatnosti	
Crikvenica m ²	14.143 960.559	6.940 530.474	4.538 372.966	2.290 150.493	112 7.015	5.727 344.394	2 160	1.440 83.129	34 2.402	
PGŽ m ²	193.830 13.671.369	144.701 10.648.712	115.527 8.731.600	26.596 1.766.783	2.578 150329	36.529 2.308.950	67 3.420	11.375 619.862	1.158 90.425	
Republika Hrvatska m ²	2.246.910 168.651.195	1.912.901 149.140.244	1.496.558 121.125.768	342.349 23.637.434	73.994 4.377.042	249.243 15.116.934	13.526 379.438	60.100 3.175.663	11.140 838.916	

Tablica – Stanovanje prema načinu korištenja, Popis 2011. Državni zavod za statistiku, www.dzs.hrGrafikon 21 - Stanovanje prema načinu korištenja, Popis 2011. Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr

Najveći udio u broju izgrađenih stambenih jedinica u 2011. godini ima Crikvenica. Iako sva naselja bilježe porast broja stambenih jedinica u odnosu na 2001., u Jadranovu se najbrže povećava broj izgrađenih stambenih kapacija (prosječno godišnje za 3,97 %). Najsporiji godišnji porast izgrađenih kapaciteta ima naselje Crikvenica (prosječno 3,33 % godišnje). 2011. godine, u odnosu na 2001. godinu dolazi do smanjenja udjela Crikvenice u ukupnom broju izgrađenih stambenih jedinica (2011. - 49,6 %, 2001. - 50,4 %). Iako sva naselja imaju pozitivan trend izgradnje stambenih kapaciteta, sporiji rast Crikvenice u odnosu na ostala naselja, posljedica je veće izgradnje stanova za povremeno stanovanje (apartmana) u Jadranovu.

Stanovi za stalno stanovanje u ukupnom broju izgrađenih stambenih jedinica čine više od pola izgrađenih kapaciteta. To je prvenstveno rezultat stanja u naselju Crikvenica, jer ostala naselja imaju značajno veći broj stanova za povremeno stanovanje.

Kada se analizira broj stanovnika na jedan izgrađeni stan, može se zaključiti da na području Grada Crikvenice ima veliki broj nenaseljenih stanova, odnosno veliki broj stanova koji služe isključivo za turističku djelatnost. Naime, u Crikvenici prosječno na jedan stan dolazi 0.78 stanovnika što znači da Grad ima puno više nekretnina nego stanovnika.

3. Gospodarske djelatnosti

Ekonomski razvoj

Gospodarsko stanje i potencijal definirani su Strategijom gospodarskog razvoja Grada Crikvenice za period 2012. – 2022.. kao relevantni podaci postojećeg stanja gospodarstva koriste se podaci iz 2011. Za formiranje ovog poglavlja korišteni su navodi navedene studije.

Kao pokazatelj ekonomskog rasta i razvijenosti određenog područja koristi se indeks razvijenosti prema kojem se jedinice lokalne samouprave razvrstavaju u skupine (Odluka o razvrstavanju jedinica lokalne, područne i regionalne samouprave prema stupnju razvijenosti NN 89/10), a na temelju članka 24. Zakona o regionalnom razvoju Republike Hrvatske (NN 153/09.). Stupanj razvijenosti određuje se na osnovi indeksa razvijenosti prema pokazateljima: stope nezaposlenosti, dohotku po stanovniku, proračunskih prihoda jedinice lokalne, odnosno područne (regionalne) samouprave po stanovniku, općem kretanju stanovništva i stopi obrazovanosti.

Prema statističkim podacima za 2013. g. Grad Crikvenica, sa indeksom razvijenosti od 120,13% svrstana je u IV. skupinu jedinica lokalne samouprave čija je razvijenost između 100% i 125% prosjeka Republike Hrvatske, dok je Primorsko-goranska županija svrstana u IV. skupinu jedinica područne (regionalne) samouprave čija je vrijednost indeksa razvijenosti manja od >125% prosjeka Republike Hrvatske.

INEKS RAZVIJENOSTI GRADA CRIKVENICE		
	Vrijednosti osnovnih pokazatelja	Vrijednosti standardiziranih pokazatelja u odnosu na nacionalni prosjek
Prosječni dohodak per capita 2010.-2012.	27.653	94,90%
Prosječni izvorni prihodi per capita 2010.-2012.	5183	180,60%
Prosječna stopa nezaposlenosti 2010.-2012.	11,60%	111,40%
Kretanje stanovništa 2010.-2001.	112,30%	122,10%
Udio obrazovnog stanovništva u stanovništvu 16-65 god. 2011.	85,64%	117,20%
Indeks razvijenosti	120,13%	
Skupina	100-125%; IV	

Tablica - Indeks razvijenosti općine Grada Crikvenice, Izvor: Ocjenjivanje i razvrstavanje JLS prema razvijenosti, 25.03.2015., Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva, www.mrrsvg.hr

U razdoblju od 2008. do 2011. godine poduzetništvo Grada bilježi smanjenje ukupnih prihoda za 6,4%, ili po stopi od -2,2% godišnje. Najveći relativni pad ukupnih prihoda realiziran je u poslovanju nekretninama, čak 80,4% iako je udio ove djelatnosti u ukupnih prihodima zanemariv. Međutim, do smanjenja je došlo i u djelatnosti trgovina na veliko i malo i popravak motornih vozila, koja je 2008. godine bila dominantna u strukturi ostvarenih prihoda (35,3%) a u 2011. godini otprilike na razini djelatnosti pružanje smještaja, te priprema i posluživanje hrane (32,5%). Ukupni rashodi također su smanjeni za 22,7% što može ukazivati na racionalizaciju poslovanja poduzetnika, ali i na smanjenje obujma ekonomskih aktivnosti u promatranom razdoblju. Kretanja finansijskih rezultata poduzetnika na području Grada Crikvenice, u skladu su sa recesiskim procesima u Republici Hrvatskoj: na razini nacionalnog gospodarstva ukupni su prihodi smanjeni za 15%, a rashodi za 13,6% u istom razdoblju. U Primorsko-goranskoj županiji također su prisutni isti trendovi: evidentirano je smanjenje ukupnih prihoda za 10,2%, a rashoda za 16,8%.

U strukturi ukupnih prihoda dominantni udio imaju djelatnosti trgovina na veliko i malo i djelatnosti pružanje smještaja, te priprema i posluživanje hrane. Tako je udio trgovine u 2008. godini iznosi 35,3%, da bi se 2011. godine smanjio za 5,6%. Dominantni udio trgovine u ostvarenim ukupnim prihodima bio je i 2009. godine (31,6%), dok je 2010. i 2011. godine djelatnost I imala neznatno veće udjele u odnosu na trgovinu (31,1% 2010. i 29,8% 2011.godine). Treća značajna djelatnost je građevinarstvo, dok je prerađivačka industrija na četvrtom mjestu: ukupno ove četiri djelatnosti čine preko 80% ostvarenih ukupnih prihoda poduzetnika Grada Crikvenice. Njihov je udio dominantan i u ostalim promatranim rezultatima poslovanja: rashodima (81,1%), dobiti (88,7%) i gubitku (92,6%) u 2011.godini.

Sve ostale djelatnosti znatno manje utječu na kretanje finansijskih rezultata poduzetnika sa sjedištem na području Grada Crikvenice.

Tablica Struktura imovine i kapitala Grada Crikvenice 2011. godine

Djelatnost	Udjel u ukupnoj imovini (%)	Udjel u ukupnom kapitalu (%)
Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	54,1	14,0
Trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala	14,5	44,8
Građevinarstvo	13,8	0
Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	5,1	13,5
Prerađivačka industrija	4,1	11,3
Poslovanje nekretninama	3,0	3,3
Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	2,3	6,1
Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti	1,0	2,6
Umjetnost, zabava i rekreacija	0,8	2,6
Sve ostale djelatnosti (sa pojedinačnim udjelima nižim od 1%)	1,3	1,8
UKUPNO:	100,0	100,0

Prezentirani podaci ukazuju da je djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane, koja u najvećoj mjeri obuhvaća subjekte koji se bave turizmom u najširem smislu, djelatnost sa najvećim udjelom u imovini, dok najveći udjel u kapitalu ima djelatnost trgovina. Prikazane najvažnije djelatnosti, osim „turizma“ i građevinarstva pokazuju viši udjel u kapitalu od udjela u imovini, što je povoljan odnos sa stajališta agregirane ekonomske stabilnosti poduzetnika unutar pojedinih djelatnosti.

Sa stajališta dinamičkih pokazatelja gospodarske aktivnosti, djelatnosti koje su 2011. godine ostvarile pozitivan financijski rezultat (više dobiti od gubitaka) su:

- 1) prerađivačka industrija
- 2) opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša
- 3) trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala
- 4) djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane (turizam)
- 5) informacije i komunikacije
- 6) financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- 7) stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti
- 8) djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi

Sve su ostale djelatnosti poslovale sa negativnim financijskim rezultatom i ostvarile negativne prinose na imovinu i/ili kapital, a najveće minuse bilježe: djelatnost prijevoza i skladištenja (H) – negativni prinos na imovinu od -47,2% i građevinarstvo (F) – negativni prinos na imovinu od -8,8%.

Tablica Usporedba dobivenih vrijednosti BDP-a Grada Crikvenice sa PGŽ i RH

Pokazatelj/Godina	2008	2009	2010	2011	2012	2013
BDP/PC (HRK) Crikvenica	35.621	36.518	37.441	38.590		
BDP/PC (HRK) PGŽ	91.588					
BDP/PC (HRK) Republika Hrvatska	79.047	75.820	77.806	79.535		
BDP/PC (euro) Crikvenica	4.814	4.935	5.060	5.215		
BDP/PC (euro) PGŽ	12.376					
BDP/PC (euro) Republika Hrvatska	10.682	10.246	10.514	10.748		

Izvor za PGŽ i RH: Državni zavod za statistiku

Razloge zaostajanja gospodarstva Crikvenice mjereno BDP/PC u odnosu na Županiju i RH, prvenstveno vidimo u izrazitoj sezonalnosti ključnih gospodarskih djelatnosti.

U gospodarskom smislu potrebno je naglasiti da udio u djelovanju i kapitalu tradicionalnih gospodarskih grana poljoprivrede i ribarstva je zanemariva odnosno da su tradicionalne djelatnosti sa naglaskom na ribarstvo potpuno napuštene.

Turizam

Izrazito povoljni klimatski i zemljopisni uvjeti prepoznati su još 1895. godine kada je na području Grada osnovana Iječilišna ustanova (preteča današnje Thalasotherapie). Turizam kao gospodarska grana najvažnija je u razvoju ovog područja pa je potrebno osvrnuti se na njene mogućnosti i vizije.

Glavnim planom razvoja turizma predviđena je slijedeća konцепција hotela (postojećih i planiranih):

- Hotel "International" ** Crikvenica: - nautičari, klub - hotel
- Hotel "Miramare" Crikvenica, nije u funkciji u izgradnji: - poslovni, odmorišni
- Hotel "Esplanade" *** Crikvenica: - odmorišni, konferencijski
- Hotel Kvarner Palace **** Crikvenica ex. Hotel Therapia: - odmorišni, konferencijski
- Hotel "Vila Ružica" *** Crikvenica: - odmorišni, edukativni
- Hotel "Park" Crikvenica, nije u funkciji u izgradnji: - odmorišni
- Hotel "Zagreb" ** Crikvenica: - plažni hotel
- Hotel "Crikvenica" Crikvenica, nije u funkciji, u izgradnji: - odmorišni
- Hotel "Kaštel" *** Crikvenica: - odmorišni, povijesni
- Hotel "Omorika" ** Crikvenica: - odmorišni - SPA - wellness, zdravstveni tretmani, sportsko - rekreativni resort
- Hotelsko naselje (hotel i paviljoni) "Ad Torres" ** Crikvenica: - odmorišni - SPA - wellness, zdravstveni tretmani, sportsko - rekreativni resort
- Thalassotherapy: - zdravstveni tretmani, sportsko - rekreativni resort
- Hotel "Mediteran" *** Crikvenica: - odmorišni
- Therme Selce: - zdravstveni tretmani, sportsko - rekreativni resort
- Hotel "Marina" **** Selce: - odmorišni
- Hotel "Varaždin" ** Selce: - odmorišni
- Hotel "Selce" *** Selce: - odmorišni
- Hotelsko naselje (hotel i paviljoni) "Slaven" ** Selce: - odmorišni, sadržaji na plaži i moru
- Hotel „Jadranka“ Selce: - odmorišni, plažni
- Hotel "Esperanto" *** Selce: - odmorišni, plažni
- Turističko naselje Kačjak ** Dramalj: - ekskluzivni turizam, (casino, zabava), lučica za jahte
- Hotel Brštanovica: - odmorišni
- Hotel "Riviera" ** Dramalj: - odmorišni, plažni
- Hotel "Vali"**** Dramalj: - odmorišni, plažni
- Hotel "Grand" **** Dramalj: - odmorišni, boutique
- Hotel Dramalj: - ronilački (Dive)
- Hotel Havišće: - sport, rekreacija
- Hotel Slovenski dom Jadranovo: - sport, boutique

Navedene konceptcije su usmjeravajuće, te će se detaljno sagledati u sklopu izrade planova užih područja.

U sektoru privatnog smještaja u narednom razdoblju treba:

- stimulirati pretvaranje privatnog smještaja u obiteljske i butiq hotele visoke razine ponude,
- unaprijediti kategorizaciju i ujednačiti sustav oznaka (osnovna ponuda, viša razina ponude i luksuzna ponuda),
- uvjetovati poštivanje međunarodno prihvaćenih standarda i u ovoj kategoriji ponude usluga smještaja i prehrane,
- predvidjeti da i uređenje okoliša bude kriterij kategorizacije,
- privatni smještaj razvijati ovisno o trendovima interesa ciljnih korisnika,
- mjerama ekonomске politike eliminirati "crno tržište", posebno politikom oporezivanja.

Važan dio izgrađenih resursa, a i planiranih predstavljaju i slijedeći turistički smještajni kapaciteti, pored već navedenih za koje je konceptcijom utvrđeno razvojno opredjeljenje:

- Hotel "Ivančica" Crikvenica, nije u funkciji, u izgradnji
- Hotel "Villa Aurora" *** Crikvenica
- Hotel "Amabilis" ***** Selce
- Apart Hotel Club Vala **** (u sklopu Kampi Uvala Slana)
- Kamp Uvala Slana *** Selce

- Kamp Kačjak ** Dramalj
- Marina Crikvenica; dio razvojnog plana Grada u izgradnji

Prema namjeni, na području Crikvenice prevladavaju hotelski smještajni kapaciteti. Jedan hotel (Amabilis) je kategoriziran s pet zvjezdica, pet s četiri zvjezdice (Hotel Kvarner Palace - ex. Therapia, Vali, Marina, Grand i Apart Hotel Club Vala), a ostali su nižekategorornici. Dio smještajnih kapaciteta nije u funkciji: Miramare, Park, Crikvenica, Kačjak... Te smještajne jedinice predstavljaju važan resurs s aspekta turističke djelatnosti, posebice s obzirom na sadašnju nisku razinu korištenja kapaciteta, a što dokazuje visoki stupanj turističke sezonalnosti na području Grada Crikvenice.

Tablica Struktura turističkog prometa Grada Crikvenice sa stajališta domicilnosti (u %)

Razdoblje	Domaći	Strani
2010.	23	77
2011.	21	79
2012.	20	80
2013.	19	81
2014.	18	82

Zaključuje se da je turizam Grada Crikvenice zasnovan na stranim gostima. Udjel stranih turista prelazi $\frac{3}{4}$. U nastavku je prikazan broj i djel stranih turista prema zemljama sa pojedinačnim udjelom od 2% i više u strukturi ukupnih stranih gostiju:

Tablica Struktura stranih gostiju od 2011. do 2014. godine – prema najzastupljenijim zemljama porijekla (u %)

Zemlja	Broj turista	Udjel u ukupnom broju stranih gostiju	Broj turista	Udjel u ukupnom broju stranih gostiju	Broj turista	Udjel u ukupnom broju stranih gostiju	Broj turista	Udjel u ukupnom broju stranih gostiju
Njemačka	44.166	24,76%	50.040	25,33%	51.853	24,79%	49.089	23,57%
Austrija	19.982	11,20%	21.977	11,12%	22.483	10,75%	21.085	10,12%
Slovenija	14.614	8,19%	17.477	8,84%	20.711	9,90%	24.001	11,52%
Mađarska	14.346	8,04%	14.852	7,51%	15.579	7,45%	17.516	8,41%
Slovačka	13.847	7,76%	15.736	7,96%	16.214	7,75%	14.631	7,02%
Italija	13.278	7,44%	12.065	6,10%	10.403	4,97%	10.365	4,97%
Poljska	13.203	7,40%	14.451	7,31%	17.670	8,45%	17.444	8,37%
Češka	11.348	6,36%	13.587	6,87%	15.004	7,17%	14.036	6,74%
BIH	5.465	3,06%	5.573	2,82%	5.446	2,60%	5.118	2,45%
Nizozemska	4.221	2,37%	5.117	2,59%	4.722	2,25%	4.585	2,20%
Švicarska	3.559	2,00%	4.128	2,08%	4.560	2,18%	5.491	2,63%

Tablica. Turistički kapaciteti i udjel u ostvarenim noćenjima

Vrsta kapaciteta	2012.g.			2013.g.			2014.g.		
	Broj ležaja	Udjel (%)	Udjel u broju noćenja (%)	Broj ležaja	Udjel (%)	Udjel u broju noćenja (%)	Broj ležaja	Udjel (%)	Udjel u broju noćenja (%)
Privatni smještaj	11.281	57	50	11.197	60	52	13.087	62	54
Hoteli	3.925	20	29	3925	19	29	3.925	19	28
Kampovi	2.250	11	9	2.250	11	9	2.250	11	9
Odmarališta	1.631	8	7	1.387	7	6	701	3	2

Ostalo	698	4	5	584	3	4	1.210	5	7
Ukupno:	19.785	100	100	20.338	100	100	21.173	100	100

Kao što se vidi iz prezentiranih podataka, u strukturi turističkih kapaciteta, kao i prema njihovom iskorištenju prevladava privatni smještaj. U hotelskim kapacitetima je udjel broja noćenja osjetno viši od njihovog udjela u strukturi kapaciteta. To ukazuje na relativno najviše iskorištenje u hotelskim kapacitetima i potrebu budućeg jačanja turizma upravo u tom segmentu, osobito ako se želi računati na rast gostiju iz do sada najzastupljenijeg tržišta Njemačke i Austrije.

Teritorijalno administrativna struktura turističkih kapaciteta i njihovog iskorištenja prezentirana je u sljedećoj tablici iz koje je vidljivo da je Crikvenica i dalje turistički lider, ali da naselja Dramalj i Jadranovo, posljednjih godina, znatno popravljaju svoju ulogu u turističkoj ponudi.

Tablica Teritorijalno administrativna struktura turističkih kapaciteta i ostvarenih noćenja 2011.g.

područje	Udjel u kapacitetima (%)	Udjel u broju noćenja (%)	Udjel u kapacitetima (%)	Udjel u broju noćenja (%)	Udjel u kapacitetima (%)	Udjel u broju noćenja (%)	Udjel u kapacitetima (%)	Udjel u broju noćenja (%)
	2011.	2011.	2012.	2012.	2013.	2013.	2014.	2014.
Crikvenica	43	48	50.040	25,33%	51.853	24,79%	49.089	23,57%
Dramalj	18	14	21.977	11,12%	22.483	10,75%	21.085	10,12%
Jadranovo	6	5	17.477	8,84%	20.711	9,90%	24.001	11,52%
Selce	33	33	14.852	7,51%	15.579	7,45%	17.516	8,41%
Ukupno	100	100	15.736	7,96%	16.214	7,75%	14.631	7,02%

Tržište rada i zaposlenost

Rad postaje sve značajniji gospodarski resurs, a kontinuirano poboljšanje njegove kvalitete pretpostavka je ekonomskog rasta i razvoja. Zaposlenost i proizvodnost rada određuju proizvodne mogućnosti gospodarstva i značajno utječu na životni standard stanovništva. Stoga je to područje od posebnog interesa za nositelje ekonomske politike.

Tablica Odnosi zaposlenosti i nezaposlenosti grada Crikvenice, Primorsko-goranske županije i Republike Hrvatske za period 2009.-2011. godine

	Crikvenica			Primorsko-goranska županija			Republika Hrvatska		
	2009.	2010.	2011.	2009.	2010.	2011.	2009.	2010.	2011.
Broj zaposlenih	2524	2426	2168	92025	87407	83763	1463489	1400115	1380294
Broj nezaposlenih	669	730	728	14910	17878	17780	263174	302425	305333
Ekonomski aktivno stanovništvo	3139	3156	2896	106935	105285	101543	1726663	1702540	1685627
Stopa aktivnosti (%)	33,90	32,58	29,12	45,28	43,01	41,21	47,0	46,1	45,3
Stopa nezaposlenosti(%)	20,95*	23,13*	25,13	13,94*	16,98*	17,50	9,2	12,1	13,9
Udio zaposlenog u ukupnom stanovništvu(%)	22,54*	21,67*	19,34	31,07*	29,51*	28,28	33,04	31,69	32,21

* - procjena

RADNO SPOSOBNI, (NE)AKTIVNI I (NE)ZAPOSLENI

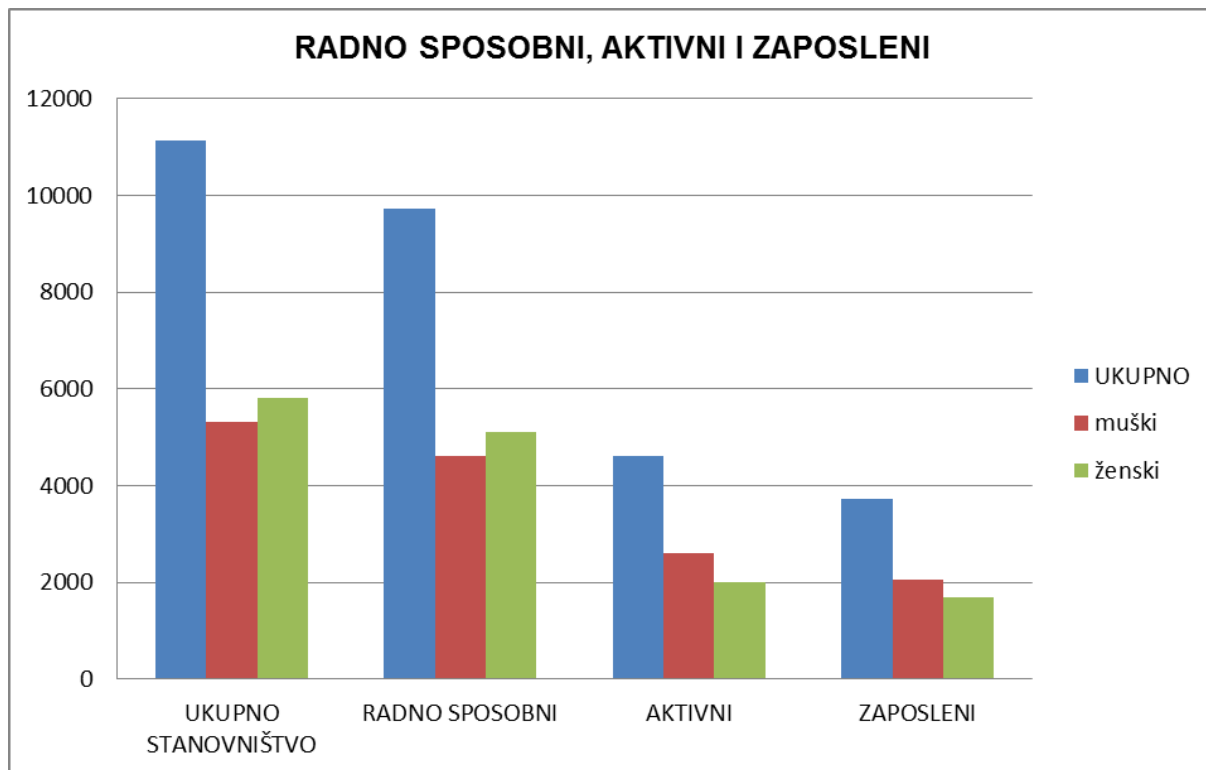
	skupine stanovništva	ukupno	žene	
			broj	udio u skupini
ukupno stanovništvo	broj	11122	5811	52,25%
	udio	100,00%		
radno sposobno stanovništvo (>15 god.)	broj	9717	5106	52,55%
	udio u ukupnom stanovništvu	87,37%		
aktivno stanovništvo	broj	4622	2001	43,29%
	udio u radno sposobnom stanovništvu	47,57%		
nekaktivno stanovništvo	broj	5095	3015	59,60%
	udio u radno sposobnom stanovništvu	52,43%		
zaposleno stanovništvo	broj	3736	1689	45,21%
	udio u aktivnom stanovništvu	80,83%		
nezaposleno stanovništvo*	broj	658	363	55,17%
	udio u aktivnom stanovništvu	14,24%		

Tablica - Radno sposobni, (ne)aktivni i (ne)zaposleni Grada Crikvenice, Izvor: Državni zavod za statistiku, www.dzs.hr i Nezaposlene osobe po općinama i gradovima stanovanja, dobi i spolu, Hrvatski zavod za zapošljavanje, podaci od 31.12.2014.

NEZAPOSLENE OSOBE PREMA SPOLU I RAZINI OBRAZOVANJA

stanje na dan 31.12. 2014.	UKUPNO			Bez škole i nezavršena osnovna škola			Osnovna škola			SŠ za zanimanja do 3 god. i škola za KV i VKV radnike			SŠ za zanimanja u trajanju od 4 i više godina			Gimnazija			Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola			Fakulteti, akademije, magisterij, doktorat		
	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M	Ukupno	ž	M
2012.	790	417	373	14	9	5	163	92	71	248	102	146	219	121	98	38	20	18	47	34	13	61	39	22
2013.	769	413	356	13	9	4	151	95	56	233	90	143	233	131	102	28	14	14	61	41	20	50	33	17
2014.	658	363	295	17	11	6	120	68	52	193	80	113	197	126	71	23	11	12	58	35	23	50	32	18

Tablica – Nezaposlene osobe prema spolu i razini obrazovanja Grada Crikvenice, Izvor: Hrvatski zavod za zapošljavanje, PU Rijeka, prosinac 2014.g.



Grafikon 10 - Radno sposobni, aktivni i zaposleni

Broj zaposlenih osoba u ukupnom stanovništvu Crikvenice manji je za prosječno 8,5 postotnih bodova u odnosu na prosječni udio zaposlenih osoba u ukupnom stanovništvu Primorsko-goranske županije, a 12,8 postotnih bodova u odnosu na prosječni udio zaposlenih u Republici Hrvatskoj. Broj zaposlenih osoba u Crikvenici, kao i u Županiji, bilježi godišnje smanjenje. U Crikvenici je broj zaposlenih u 2011. godini u odnosu na 2010. godinu smanjen za 11,94%, a u Županiji za 4,16 % što znači da se broj zaposlenih u Crikvenici smanjuje tri puta brže nego broj zaposlenih osoba u Primorsko-goranskoj županiji i pet puta brže od smanjena broja zaposlenih u Republici Hrvatskoj (broj zaposlenih je smanjen u 2011. u odnosu na 2010. godinu za 1,41 %). Pozitivan trend pada nezaposlenosti nastavlja se i dalje pa je u periodu od 2011. do 2014. smanjen za 9,7%. U 2011. godini u Crikvenici zaposleno je 2168 od 11122 stanovnika obuhvaćenih Popisom stanovništva što znači da je zaposlen svaki peti stanovnik Crikvenice. Na razini Županije zaposlen je prosječno svaki četvrti stanovnik, a na razini Hrvatske svaki treći. Podaci iz 2014. ukazuju na daljnje povećanje broja zaposlenosti i u odnosu na podatke 2011. povećanje iznosi 72%.

Stopa nezaposlenosti koja se izračunava kao omjer broja nezaposlenih osoba i ukupno raspoložive radne snage, zbog svoje jasnoće i jednostavnosti, najčešće je korištena mjera koja oslikava stanje gospodarstva te je mjerilo težine socijalnih teškoća i razlika u društvu. Stopa nezaposlenosti u Crikvenici veća je od stope nezaposlenosti u Primorsko-goranskoj županiji za prosječno 7,5 postotnih bodova i Republike Hrvatske za 11,2 postotna boda. U 2011. godini u Crikvenici je bilo 728 nezaposlenih od 2896 aktivnih osoba (stopa nezaposlenosti iznosi 25,13%) što znači da je svaki četvrti radno sposobni stanovnik Crikvenice nezaposlen. Prema podacima s kraja 2014. stopa nezaposlenosti je pala na 14,24%

Umirovjenici čine značajan udio stanovništva Crikvenice. U 2011. godini u Crikvenici je bilo 2900 umirovjenika. Oni čine 25,9% ukupnog stanovništva Grada (udio umirovjenika u Županiji iznosi 26,58% što znači da Crikvenica ima nešto manji udio umirovjenika od prosjeka Primorsko-goranske Županije). Sveukupno neaktivno stanovništvo u odnosu na broj radno aktivnog stanovništva iznosi 52,43%, a u odnosu na ukupan broj stanovnika čini 46% stanovništva Grada Crikvenice.

Najveći udio nezaposlenih osoba u Crikvenici srednje je stručne spreme (63%), a najmanji udio u broju nezaposlenih osoba imaju nezaposlene osobe bez škole i s nezavršenom osnovnom školom (2,6%).

Osobe koje su završile neki oblik tercijarnog obrazovanja (fakultet i više) čine prosječno 8% u broju nezaposlenih osoba.

Najveći broj osoba u Crikvenici 2011. godine zaposlen je u djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane (17,1% od ukupnog broja zaposlenih) te trgovini na veliko i malo (16,2%). To je i logično s obzirom da je u djelatnosti trgovine u Crikvenici registrirano 83 poduzeća, a u djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane 37. Ipak, u ovim djelatnostima bilježi se, u 2011. u odnosu na 2010. godinu, smanjenje broja prijavljenih slobodnih radnih mesta. Trgovina bilježi značajno smanjenje te su u 2011. godini prijavljena 33 slobodna radna mjesta što je 6,7 puta manje nego 2010. godine kada su prijavljena 223 radna mjesta. To je prvenstveno posljedica velikog broja zatvaranja malih trgovina na području Crikvenice.

Industrija (rudarstvo i vađenje, prerađivačka industrija i opskrba vodom) čini 11,4 % u ukupnom broju zaposlenih osoba u Crikvenici u 2011. godini, a u ponudi slobodnih radnih mesta 6,4 %. Iako opskrba vodom, uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša čini strukturni udio od 8,58 % u ukupnoj zaposlenosti,

U 2011. godini smanjuje se broj zaposlenih i u poljoprivredi, koja čini 1,20% u strukturi zaposlenih te u građevinarstvu (6,96%). U građevinarstvu je uočljiva oscilacija u narednim periodima u odnosu potrebe i potražnje, a primjećuje se i znatan porast prijavljenih u tom sektoru.

Ukupno sagledavajući u razdoblju 2001.-2011. godine dolazi do značajne oscilacije broja prijavljenih slobodnih radnih mesta u Crikvenici prema evidenciji Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. Međutim, ponuda radnih mesta veća je od broja nezaposlenih. Takav trend nastavlje se tijekom 2012. godine dok od 2013. imamo pozitivan trend ponude i potražnje koja se u 2014. popela na 24% veće zaposlenosti od prijavljenih slobodnih mesta.

Najveći udio u strukturi prijavljenih radnih mesta kontinuirano ima djelatnost pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane što upućuje na zaključak da u strukturi ponude radnih mesta značajni udio otpada na sezonsko zapošljavanje (28,73 % u 2010. godini i 38,4 % u 2011. godini).

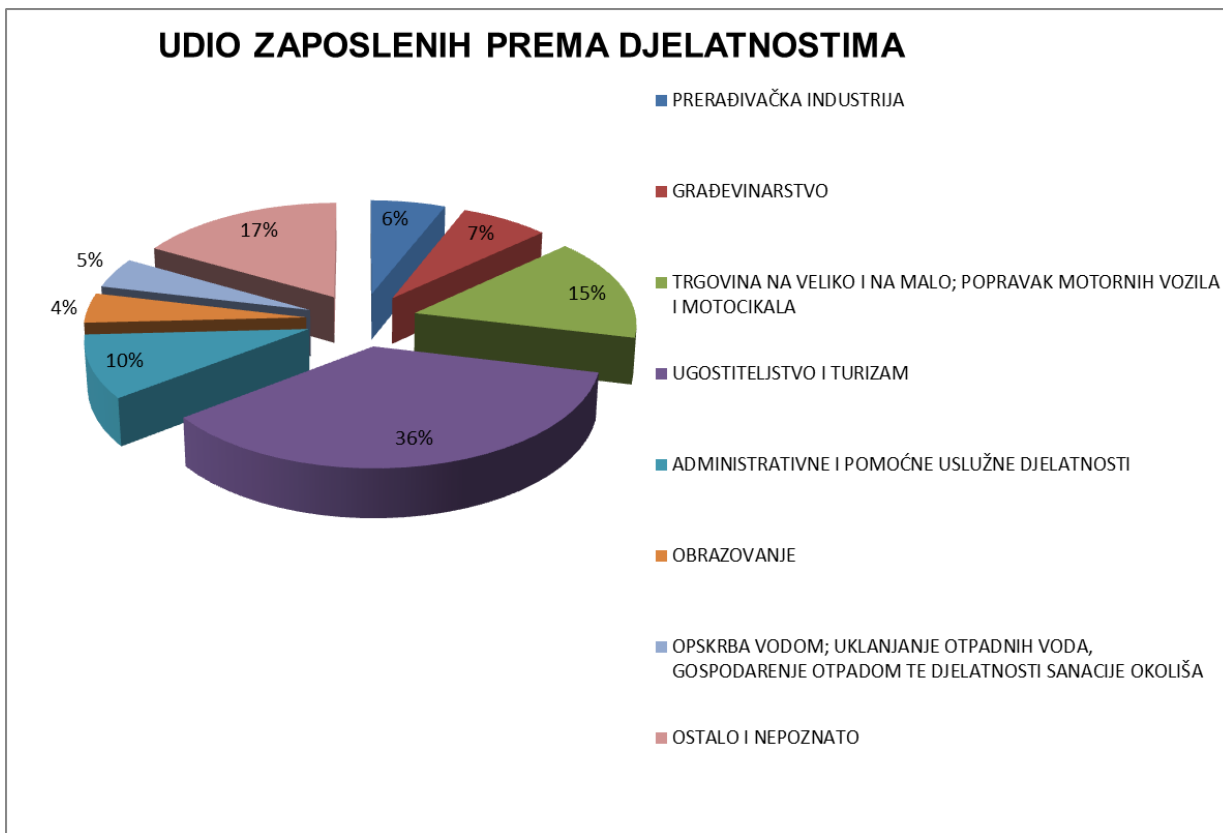
Tablica. Prijavljena slobodna radna mjesta u evidenciji HZZ PS Rijeka Ispostava Crikvenica od 2001. do 2011. godine

Godina	Broj traženih radnika	Verižni indeks
2001.	2 451	-
2002.	1 690	68,95
2003.	493	29,17
2004.	603	122,31
2005	456	75,62
2006.	727	159,42
2007.	1 260	173,31
2008.	1 310	103,96
2009.	1 260	96,18
2010.	1 093	86,74
2011.	763	69,80

Izvor: Hrvatski zavod za zapošljavanje

ZAPOSLENI PREMA DJELATNOSTIMA U RAZDOBLJU OD 2012.-2014./ UDIO ZA 2014.god.							
Djelatnost	Broj prijavljenih slobodnih radnih mesta			Broj zaposlenih iz evidencije			udio zaposleni h (%)
	2012.	2013.	2014.	2012.	2013.	2014.	
(A) POLJOPRIVREDА, ŠUMARSTVO I RIBARSTVO	12	3	2	23	18	28	2,25%
(B) RUDARSTVO I VAĐENJE	3	1	-	-	-	1	0,08%
(C) PRERAĐIVAČKA INDUSTRIJA	231	19	34	64	42	75	6,02%
(D) OPSKRBA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM, PLINOM, PAROM I KLIMATIZACIJA	7	3	-	1	1	3	0,24%
(E) OPSKRBA VODOM; UKLANJANJE OTPADNIH VODA, GOSPODARENJE OTPADOM TE DJELATNOSTI SANACIJE OKOLIŠA	76	25	49	59	64	57	4,58%
(F) GRAĐEVINARSTVO	52	36	41	68	69	89	7,15%
(G) TRGOVINA NA VELIKO I NA MALO; POPRAVAK MOTORNIH VOZILA I MOTOCIKALA	38	125	84	160	198	193	15,51%
(H) PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE	4	8	11	20	17	31	2,49%
(I) DJELATNOSTI PRUŽANJA SMJEŠTAJA TE PRIPREME I USLUŽIVANJA HRANE	469	290	439	275	271	447	38,34%
(J) INFORMACIJE I KOMUNIKACIJE	-	2	-	-	-	5	0,40%
(K) FINANSIJSKE DJELATNOSTI I DJELATNOSTI OSIGURANJA	4	2	1	4	10	3	0,24%
(L) POSLOVANJE NEKRETNINAMA	2	-	6	5	4	7	0,56%
(M) STRUČNE, ZNANSTVENE I TEHNIČKE DJELATNOSTI	5	170	19	97	118	18	1,44%
(N) ADMINISTRATIVNE I POMOĆNE USLUŽNE DJELATNOSTI	50	55	35	74	98	119	9,57%
(O) JAVNA UPRAVA I OBRANA; OBVEZNO SOCIJALNO OSIGURANJE	13	39	52	4	13	9	0,72%
(P) OBRAZOVANJE	65	62	67	23	48	56	4,50%
(Q) DJELATNOSTI ZDRAVSTVENE ZAŠTITE I SOCIJALNE SKRBI	33	45	43	23	21	38	3,06%
(R) UMJETNOST, ZABAVA I REKREACIJA	6	6	11	20	30	33	2,65%
(S) OSTALE USLUŽNE DJELATNOSTI	19	24	50	42	32	26	2,09%
(T) DJELATNOSTI KUĆANSTAVA KAO POSLODAVACA; DJELATNOSTI KUĆANSTAVA KOJA PROIZVODE RAZLIČITU ROBU I OBAVLJAJU RAZLIČITE USLUGE ZA VLASTITE POTREBE	-	1	4	3	3	6	0,48%
Ukupno	1.089	916	948	965	1.057	1.244	100%

Tablica – Zaposleni prema djelatnostima, 2014., Izvor: Hrvatski zavod za zaošljavanje PU Rijeka, www.hzz.hr, prosinac 2014



Grafikon 11 - Udio zaposlenih prema djelatnostima

3.a Društvene djelatnosti

Građevine društvenih djelatnosti su sadržaji koji imaju javne funkcije: uprava i pravosuđe, odgoj i obrazovanje, kultura, sport i rekreacija, zdravstvo, socijalna skrb, vjerske zajednice, udruge građana, političkih stranaka i drugih organizacija.

Institucije uprave i pravosuđa nalaze se u naselju Crikvenici te su, sukladno zakonskoj regulativi, ustrojeni slijedeći sadržaji:

- općinski sud;
- ispostave državnih i županijskih ureda: Ured za gospodarstvo, Ured za prosvjetu, kulturu, informiranje, sport i tehničku kulturu, Ured za rad, zdravstvo i socijalnu skrb, Ured za prostorno uređenje, stambeno komunalne poslove, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Ured za katastarsko - geodetske poslove, Ured za turizam, Ured za opću upravu, Ured za obranu i Državni inspektorat;
- Lučka kapetanija Rijeka pod čiju nadležnost dolazi i Lučka ispostava Crikvenica;
- Lučka uprava Crikvenica.

U Crikvenici djeluje Zavod za zapošljavanje, Centar za socijalnu skrb i Mirovinsko-invalidsko osiguranje kao ispostave centra u Rijeci.

Organizacije i udruge građana koje djeluju na području Grada su:

- Gradsko društvo CK Grada Crikvenice i općine Vinodolske,
- udruga umirovljenika boraca Grada Crikvenice, Grada Novog Vinodolskog i općine Vinodolske,
- dobrovoljna vatrogasna društva,
- udruge invalida Grada Crikvenice,
- udruga Hrvatskih vojnih invalida domovinskog rata HIDRA,
- udruga UHDDR,
- udruga UHVDR,
- udruga umirovljenika,
- Časnički zbor "Vinodol" Grada Crikvenice, Grada Novog Vinodolskog i općine Vinodolske,

- političke stranke.

Odgaji i obrazovanje organizirani su kroz nekoliko ustanova:

- dječji vrtić Radost s odjelima u Crikvenici, Selcu, Dramlju i Jadranovu,
- dvije osnovne škole (Vladimira Nazora i Zvonka Cara) s područnim školama u Selcu, Dramlju i Jadranovu,
- srednja škola dr. Antuna Barca.

Primarna zdravstvena zaštita organizirana je u okviru Doma zdravlja u Crikvenici, te organizirane Hitne medicinske pomoći. Osim toga na području Grada Crikvenice djeluje specijalistička bolnica za fizikalnu rehabilitaciju i bolesti uha, grla i nosa "Thalassoterapija" u Crikvenici, te tri privatne poliklinike: "Terme Selce", poliklinika za kardiološke bolesti, fizioterapeutsku rehabilitaciju i druge specijalističke pregledе "Poliklinika Katunar", te poliklinika za stomatologiju dr. Kalmar.

Vjerske zajednice

U skladu s ustavnim pravom, vjerske zajednice slobodne su obavljati vjerske obrede, osnivati škole, učilišta, socijalne i dobrovorne ustanove i sl. Na području Grada djeluju:

- crkva Uznesenja BDM u Crikvenici,
- crkva Sv. Antona u Crikvenici,
- crkva Sv. Jelene u Dramlju,
- crkva Sv. Jakova u Jadranovu,
- crkva Sv. Katarine u Selcu.

U Crikvenici postoji i samostan Časnih sestara srca Isusova, te franjevački samostan Sv. Antona. Registrirano djeluje i zajednica muslimana u Dramlju.

Od kulturnih sadržaja na području Grada djeluju:

- javna ustanova Narodna knjižnica i čitaonica Crikvenica osnovana 1874. godine sa središnjom knjižnicom u Crikvenici, ogrankom u Selcu, knjižničnom stanicom u Jadranovu i knjižničkim stacionarom u "Thalassoterapiji",
- ustanova u kulturi "DR. Ivan Kostreničić" sa sjedištem u Crikvenici,
- Memorijalni atelje Zvonka Cara,
- Muzej Grada Crikvenice.

Na području Grada djeluje i više kulturno - umjetničkih društava i Udruga, i to:

- Limena glazba Selce,
- KUD "Vatroslav Lisinski",
- klapa "Kaštel" Crikvenica,
- likovna radionica "Lirac",
- Udruga mlađeži Selce,
- Udruga mlađeži Jadranovo,
- udruga za narodne običaje "Duga" u Crikvenici,
- Mažoretkinje Grada Crikvenice.

Pored navedenog, kulturnom identitetu Grada Crikvenice doprinose i razne manifestacije od kojih su najpoznatije tradicionalne Maškare i Ribarski tjedan kao i manifestacije i događanja koja organiziraju nabrojene kulturne ustanove..

Sportske i rekreativne aktivnosti odvijaju se u slijedećim sadržajima:

- gradska sportska dvorana Crikvenica
- gradski stadion Crikvenica
- biciklističke staze
- pješačke staze Jadranovo-Sibinj i Crikvenica - Drivenik
- planinarske staze
- ljubavna cestica Crikvenica.
- gradsko plivalište Crikvenica
- sportski centar Matkino u Selcu.

Na području Grada Crikvenice djeluju slijedeći sportski klubovi:

- nogometni klub "Crikvenica",
- rukometni klub "Crikvenica",
- košarkaški klub "Crikvenica",

- atletski klub "Jadran",
- jedriličarsko društvo "Val",
- rukometni klub "Selce",
- plivački klub "Crikvenica",
- kuglački klub Crikvenica,
- rukometni klub "Mornar" u Dramlju,
- stolno-teniski klub "Crikvenica",
- boćarski klub "Gornji kraj – Ladvić" u Crikvenici,
- boćarski klub "Sveti Jakov" u Jadranovu,
- Hrvatsko planinarsko društvo "Strilež" u Crikvenici,
- karate klub "Crikvenica",
- radio klub "Crikvenica",
- klub za podvodne aktivnosti "Crikvenica",
- pomorsko sportsko-ribolovno društvo "Arbun" u Crikvenici,
- sportsko ribolovno društvo "Lovrata" u Dramlju,
- sportsko ribolovno društvo "Oslić" u Selcu,
- lovačko društvo "Kotor",
- šahovski klub "Crikvenica",
- klub za skijanje na vodi u Crikvenici,
- klub za mali nogomet "Crikvenica",
- ženski kuglački klub "Crikvenica",
- školski klub "Glavoć" u Crikvenici,
- školski klub "Kaštel" u Crikvenici,
- školski klub "Kamenjak" u Crikvenici,
- ženski odbojkaški klub "Crikvenica",
- tenis klub "Crikvenica",
- biciklistički klub "Crikvenica",
- jedriličarski klub "Jadro" u Selcu,
- vaterpolo klub Crikvenica
- klub skijanja na vodi Crikvenica

4. Opremljenost prostora infrastrukturom

Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (IGPn)

RAZVRSTANE CESTE

Mrežu državnih cesta na području Grada čine:

- autocesta: (Trst) Pasjak / (Ljubljana) - Rupa - Rijeka - Senj - Zadar - Split (planirana)
- državne ceste:
 - čvor Šmrika (JTC) – Crikvenica – Novi Vinodolski – Senj (postojeća),
 - spojna cesta od čvora Jadranovo na JTC (planirana),
 - spojna cesta od čvora Selce na županijsku cestu prema Bribiru (planirana).

Na području Grada Crikvenice u kategoriji županijskih cesta nalaze se slijedeće prometnice:

- Crikvenica - Tribalj - Drivenik - Križišće - Meja - Praputnjak - Krasica - Sv. Kuzam - postojića,
- Selce - Jargovo - Bribir - Lukovo - Fužine - "Lujzijana" - postojića.

Mrežu lokalnih cesta na području Grada Crikvenice čine:

- spoj državne ceste Šmrika (JTC) - Senj do Jadranova (postojeća) - bivša Ž 5088,
- spoj državne ceste Šmrika (JTC) - Senj do Dramlja (postojeća) - bivša 5090,
- spoj državne ceste Šmrika (JTC) - Senj do Crikvenice (postojeća) - bivša Ž 5091,
- spoj državne ceste Šmrika (JTC) do Selca (postojeća) - bivša Ž 5092,
- Crikvenica - Dramalj - Jadranovo - Kraljevica (novi dio od Dramlja do Jadranova na području Grada Crikvenice i spojna cesta kroz Omoriku),
- Podbadanj - Mavrići (postojeća),
- Crikvenica - Barci (postojeća),

- Crikvenica - Selce (postojeća),
- Crikvenica – Dramalj – Kačjak (Ul.Br.Dr.Sobol, Ul. M.Muževića - postojeće),
- Klanfari – Kačjak (planirana),
- Murvenica - Sopaljska (planirana),
- spoj od JTC istočno i zapadno na planiranu prometnicu Crikvenica - Dramalj - Jadranovo - Kraljevica,
- spoj od JTC na Tomislavovu ulicu.

Temeljem Odluke o razvrstavanju javnih cesta („Narodne novine 94/14) duljine razvrstanih cesta na području Grada Crikvenice su slijedeći:

vrste cesta	dužina km	odnos %
državne ceste	16,1	41
županijske ceste	13,4	34
lokalne ceste	9,6	25
UKUPNO	39,1	100

Prostornim planom utvrđena je nova pješačka staza na području Grada Crikvenice:

- Jadranovo (Perhati) - Kačjak, dužine 2,0 km.



POPIS NERAZRSTANIH CESTA:

Nerazrvstane ceste (naselja, broj cesta)	Duljina ceste (km)			
	asfalt	Tucanik, prolazi, staze, stepenice	ukupno	
Crikvenica (87)	23,55	3,53	27,08	
Dramalj (25)	12,04	0,58	12,62	
Jadranovo (34)	11,39	1,31	12,70	
Selce (27)	8,41	1,12	9,53	

Odluka o nerazrvstanim cestama na području Grada Crikvenice („Sl.novine“ PGŽ, broj 12/2014)

PROMET U MIROVANJU

Na području grada stanje dio parkirališnog prostora naplaćuje se cjelogodišnje, a dio sezonski.

Naziv parkirališta	Opis lokacije	Karakter parkirališta	Način naplate	Broj parkirnih mesta	Broj parkirnih mesta za invalide	Ukupan broj parkirnih mesta na parkiralištu
RIVIJERA	između robne kuće Rivijera i OŠ Vladimir Nazor	cjelogodišnje	rampa	183	8	183
I.SKOMEREŽE	od hotela Internacional do rampe parkirališta Petak	cjelogodišnje	automat	21	1	22
DUBRAČINA	na Petaku, određeno uz desnu obalu potoka Dubračina	cjelogodišnje	automat	40	2	42
PETAK	na Petaku, uz obalu, ograđeno	cjelogodšnje	rampa	212	0	212
STADION	na platou uz nogometni stadion	sezonsko	rampa	200	0	200
LUČICA ISTOK	u lučici Podvorsk, istočno	sezonsko	rampa-ručno	52	0	52
PETAK-VANI	Na Petaku, uz	cjelogodišnje	automat	20	0	20

	ogradi parkirališta Petak, preko benzinske postaje do ogradi parkirališta Dubračina					
STROSSMAYEROVO 1	Od kućnog broja 1 do križanja s ulicom bana Jelačića	cjelogodišnje	automat	123	4	127
STROSSMAYEROVO 2	Od križanja s Ulicom Bana Jelačića do vile Lisete	sezonsko	automat	76	2	78
BANA JELAČIĆA	Lijeva strana ulice bana Jelačića	sezonsko	automat	66	0	66
BRAĆE BUCHOFFER	Lijeva strana ulice braće Buchoffer, od kućnog broja 7A do Crnog mola	sezonsko	automat	28	0	28
VINODOLSKA	Vinodolska ulica, uz ogradi OŠ V. Nazor	cjelogodišnje	automat	21	0	21
RIVIJERA VANI	Na ulici, uz robnu kuću Rivijera	cjelogodišnje		0	8	8
SELCE	Trg pali boraca	sezonsko	automat	21	3	24
LUČICA ZAPAD	U lučici Podvaska, zapadno	sezonsko	automat	48	0	48
STADION ZAPAD	Na platou uz nogometni stdion, izvan rampe i ispred Doma zdravlja	sezonsko	automat	68	5	73
		sezonska		559	10	569
		cjelogodišnja		620	15	635
UKUPAN BROJ PARKIRNIH MJESTA:				1179	25	1204

POMORSKI PROMET

Luke i lučice kao i čitav obalni prostor značajnije su se iskorištavale do devedesetih godina 20. stoljeća kada su korištene kao pristaništa putničko-teretnih linija te ribarskih brodova. Postoji gradska luka u Crikvenici i pristaništa u Selcu, Dramlju i Jadranovu. Odumiranjem ribarstva i putničko-teretnih obalnih linija smanjuje se značaj luka i pristaništa. Razvojem turizma uređena je gradska plaža, a obalni prostor se ljeti pretvara u kupalište, jer od Selca do Jadranova, uzduž obale, ima veći broj manjih plaža veličine 10-200m². Lučka infrastruktura je nedovoljno iskorištena, uglavnom je u funkciji ljeti za vrijeme turističke sezone. Značajni doprinos gospodarstvu Grada lučka infrastruktura imala bi u slučaju revitalizacije ribarstva, kao i planiranim izgradnjom marine kapaciteta 200 plovila, a što je prihvaćenovažećim prostornim planom Grada.

Luke otvorene za javni promet

Na području Grada Crikvenice luke otvorene za javni promet su:

- luka Crikvenica (županijskog značaja)
- luka Selce (lokalnog značaja)
- luka Jadranovo (lokalnog značaja)
- luka Perčin/Jadranovo (lokalnog značaja),
- luka Brščanovica/ Dramalj (lokalnog značaja),
- luka Pazdehova/ Dramalj (lokalnog značaja),
- luka Omorika/ Dramalj (lokalnog značaja),
- luka Črni mul/ Crivenica (lokalnog značaja),
- luka Podvorska/ Crikvenica (lokalnog značaja),
- luka Slana/Selce (lokalnog značaja).

naselje CRIKVENICA**LUKA CRIKVENICA**

Luka Crikvenica - luka otvorena za javni promet županijskog značaja - luka se sastoji od:

- komunalnog dijela / kapaciteta 95 vezova
- nautičkog dijela / kapaciteta 24 veza
- operativne obale dužine 80 metara

Luka opremljena napravama za privezivanje, lučkim svjetlom, web kamerom, te priključcima za struju i vodu. Također, u luci se nalazi i kućica lučkog redara zaduženog za provođenje reda u luci. U blizini luke nalazi se i postaja za opskrbu manjih brodova i brodica gorivom.

Neposredno uz granicu lučkog područja smješteno je mobilno ekološko spremište za čuvanje EKO-kontejnera u kojem je smješten Eko-kontejner za sakupljanje i zbrinjavanje otpadnih ulja i kontejner za rabljene zauljene filtere.

Luka Crikvenica obuhvaća i izdvojeni bazen – trajektno pristanište, a koje se sastoji od:

- operativne obale sa rampom dužine 15 m
- bočne obale/ gat dužine 37 m (kapaciteta priveza jednog manjeg trajekta)

Operativne obale su od masivnog betona novije gradnje i u vrlo dobrom su stanju.

LUKA ČRNI MUL

Črni mul je luka otvorena za javni promet lokalnog značaja nalazi se u Crkvenici, a sastoji se od:

-sidrišta

-tri (3) gata, od kojih je srednji gatna betonskim pilotima sa drvenom konstrukcijom. Čelo zapadnog gata u dužini od 12 m je operativnog karaktera i služi za prihvatanje manjih brodova i brodica. Ostali dio luke u dužini od 310 m, kao i sidrište luke, je komunalnog karaktera, a kapacitet luke je 135 vezova. U luci se nalazi istezalište za manje brodice i web kamera.

LUKA PODVORSKA

Luka Podvorska u Crikvenici je luka lokalnog značaja isključivo komunalnog karaktera čiji je kapacitet 275 vezova. Luka se sastoji iz tri cjeline:

- sjevernog obalnog zida
- južnog zaštitnog nasipa
- srednjeg gata.

Luka je opremljena EKO-kontejnerom za sakupljanje i zbrinjavanje otpadnih ulja, prijučcima za struju i vodu te web kamerom. U neposrednoj blizini luke nalazi se i dizalica za plovil, te istezalište.

Na području naselja Crikvenica nalaze se i sljedeća privezišta za brodove domicilnog stanovništva:

- "Potok Dubračina" sa ukupno 50 priveza za brodice,
- "Porat" sa ukupno 83 priveza,

Ukupno: 133 veza

Turistički vezovi se nalaze na sljedećim lokacijama:

- "Omorika" - 15 vezova,
- "Mediteran" - 9 vezova,
- "Crni molo" - 20 vezova,
- "Crikvenica" - 25 vezova.

Ukupno: 69 turističkih vezova.

naselje JADRANOVO**LUKA JADRANOVO**

Luka Jadranovo - luka otvorena za javni promet lokalnog značaja. Luka se sastoji od:

- operativnog dijela luke (jugozapadna)/ 25m obale/ kapaciteta jednog malog broda
- nautičkog dijela kapaciteta priveza 4 manje brodice
- obale platoa dizalice
- prilaz platou.

Obala platoa dizalice služi za operativnost dizalice za brodice. Operativne obale i obale platoa dizalice su masivnog tipa od kamena i betona u dobrom stanju. U luci je smješten i EKO-kontejner za sakupljanje i zbrinjavanje otpadnih ulja, a nalazi se uz samu dizalicu.

LUKA PERČIN

Luka Perčin nalazi se u Jadranovu, lokalnog je značaja, a lučko područje sastoji se od:

- obalnog kopnenog dijela
- pripadajućeg akvatorija.

Komunalni dio luke sastoji se od obalnog dijela u dužini od 650 m i služi isključivo za privzivanje brodica i manjih brodova, a kapacitet luke je 185 vezova. Unutar komunalnog dijela luke nalazi se istezalište za manje brodice i web kamera.

Na području naselja Jadranovo nalaze se slijedeća privezišta:

- "Lokvišće" sa ukupno 20 priveza,
- "Havišće - Grbić" sa ukupno 20 priveza,
- "Vodna" - sa ukupno 20 priveza.

Ukupno: 60 vezova.

naselje SELCE**LUKA SELCE**

Luka Selce je luka otvorena za javni promet lokalnog značaja, a sastoji se od:

- centralnog gata
- gata i obale za brodice i sidrišta.

Komunalni dio luke kapaciteta je 270 brodica, nautički dio luke kapaciteta je 42 veza, a dužina operative obale luke je 72m.

Operativni gat, gatovi i obale za brodice su masivnog tipa od kamena i betona, u dobrom stanju za uporabu. Luka je opremljena napravama priveza, lučkim svjetlom, web kamerom dizalicom za brodice kapaciteta 5 tona. Nadalje, luka ima priključak na cestovnu prometnicu, vodovod, elektriku i telefon. U luci je smješten i EKO-kontejner za sakupljanje i zbrinjavanje otpadnih ulja, a nalazi se u blizini dizalice za brodice.

LUKA SLANA

Luka Slana (Selce) je luka otvorena za javni promet lokalnog značaja, a sastoji se od:

- komunalnog dijela kapaciteta 25 vezova
- nautičkog dijela kapaciteta 15 vezova

Na području naselja Selce nalaze se slijedeća privezišta:

- "Mul" - 70 vezova,
- "Mul - Palada" - 80 vezova,
- "Palada - Podrivica" - 30 vezova,
- "Polača" - 66 vezova,
- "do uvale Slana" - 5 vezova,
- "Knežina" - 5 vezova.

Ukupno: 256 vezova.

naselje DRAMALJ**LUKA BRŠĆANOVICA**

Luka Bršćanovica (Dramalj) je luka otvorena za javni promet lokalnog značaja, je u naravi je uvala zaštićena prema jugu školjerom, sa ulazom sa zapadne strane. Luka je zaštićena od svih vremenskih nepogoda čiji se komunalni dio sastoji od obalnog dijela u dužini od 100 m, a kapacitet luke je 48 vezova, planirano 63.

LUKA PAZDEHOVA

Luka Pazdehova (Dramalj) je luka lokalnog značaja i sastoji se od:

- operativnog dijela dužine 28 m
- komunalnog dijela kapaciteta 34 brodice; planirano 59
- sidrišta luke koje je nautičkog karaktera i nalazi se između operativnog i komunalnog dijela luke.
Unutar komunalnog dijela luke nalazi se istezalište za manje brodice i web kamera.

LUKA OMORIKA

Luka Omorika (Dramalj) je umjetno izgrađena luka otvorena prema zapadui nezaštićena od zapadnih vjetrova. Luka se sastoji od:

- komunalnog dijela dužine 68 m, a kapacitet luke je 28 vezova, planirano 33.

Na području naselja Dramalj nalazi se privezište "Vrtina" sa 9 vezova,

Turistički vezovi se nalaze na sljedećim lokacijama:

- mul ispred hotela - 50 vezova
- češka plaža - 5 vezova

Ukupno: 55 vezova.

Luka posebne namjene

Luka posebne namjene na području Grada Crikvenice je planirana luka nautičkog turizma (marina) u Crikvenici. Kapacitet marine iznosi max. 200 vezova, a način korištenja luke nautičkog turizma utvrđen je Urbanističkim planom uređenja Crikvenica centar.

Privezišta planirana

Privezišta su izdvojena lučka područja koja su opremljena za sigurno vezanje plovila.

- lučica Ertak, - Jadranovo
- lučica Dramalj, - Dramalj
- lučica Ad Turres, - Crikvenica
- lučica hotela Miramare, - Crikvenica
- privezište Bazeni Selce - Selce.

ZRAČNI PROMET

Planirana površina za javni helidrom određena je unutar zone sportsko - rekreacijske namjene (sportski centar - R1 1) na nogometnom igralištu u naselju Jadranovo.

Uvjeti smještaja sadržaja i uređenje površine helidroma odredit će se u sklopu izrade urbanističkog plana uređenja za predmetno područje (Jadranovo - Havišće).

POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE

Poštanske jedinice zadržavaju se u Crikvenici, Jadranovu, Dramlju i Selcu.

Telekomunikacije u fiksnoj mreži

Na području Grada Crikvenice u radu je šest udaljenih pretplatničkih stupnjeva (UPS) - Crikvenica, Jadranovo, Dramalj, Duga, Sopaljska i Selce. Navedeni UPS-ovi vezani su optičkim sistemom prijenosa na višu prometnu razinu tj. na digitalnu centralu tipa AXE Sušak u Rijeci.

UPS – Crikvenica koji ujedno predstavlja i regionalno središte (briga o korisnicima, služba održavanja, itd.) ima mogućnost priključenja 4096 pretplatnika, a iskorišteni kapacitet je 78%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 7750 parica, a njihov iskoristivi kapacitet je 81%. Za povezivanje korisnika izgrađeno je 9,8km trase distributivne kabelske kanalizacije i ugrađeno 4,5km kabela. U rov je položeno 26,3km kabela, od toga 40% sa olovnim plaštem i papirnom izolacijom.

UPS – Jadranovo ima mogućnost priključenja 1052 preplatnika, a iskorišteni kapacitet je 96%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 700 parica, a iskorišteno je 48%. Za povezivanje korisnika u rov je položeno 16,5 km kabela.

UPS – Dramalj, od priključnog kapaciteta 1408 preplatnika iskoristivo je 80%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 4050 parica, a iskorišteno je 74%. 2,1km kabela ugrađeno je u cijevi distributivne kabelske kanalizacije. U rov je položeno 23,4km kabela.

UPS – Duga, mogućnost priključenja je 640 preplatnika, a iskorišteni kapacitet je 85%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 1500 parica, a iskorišteni kapacitet je 93%. Za povezivanje korisnika, u rov je položeno 6,2 km kabela.

UPS – Sopaljska ima mogućnost priključenja 256 preplatnika, a iskorišteni kapacitet je 36%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 300 parica, a iskorišteni kapacitet je 60%. Kroz cijevi distributivne kabelske kanalizacije ugrađeno je 1,6 km kabela.

UPS – Selce ima mogućnost priključenja 1536 preplatnika, a iskorišteni kapacitet je 75%. Izgrađeni kapacitet pristupne telekomunikacijske mreže je 3700 parica a iskorišteno je 82%. Izgrađeni kapacitet distributivne kabelske kanalizacije je 6,9 km. U cijevi distributivne kabelske kanalizacije ugrađeno je 7,5 km kabela. U rov je položeno 7,0km kabela, od toga 20% sa olovnim plaštem i papirnom izolacijom.

Telekomunikacije u pokretnoj mreži

Ukupni broj baznih postaja iznosi 17. Broj lokacija na kojima se nalaze, uvezvi u obzir da bazne postaje različitih operatera mogu biti na istom antenskom stupu ili postojećem objektu iznosi 12. Spomenutih 12 lokacija podjeljenja su na:

antenski stup odnosno samostojeći nosač u vlasništvu operatora javnih komunikacijskih mreža pokretne komunikacije (VIPnet, Tele2, HT) – 2;

antenski prihvat na postojećim objektima – 8;

unutarnji antenski sustav tj. sustav u zatvorenom prostoru – 2.

VODA I ODVODNJA

OPSKRBA JAVNOM OPSKRBOU PITKOM I TEHNOLOŠKOM VODOM

Cjelokupni vodoopskrbni sustav dobiva vodu iz izvorišta Novljanska Žrnovnica, sa kapacitetom crpne postaje na izvorištu od 450 l/s. Sama izdažnost izvorišta procijenjena je većom od količine crpljenja, te se u pojedinim elaboratima spominje i vrijednost od 1000 l/s, za čije su korištenje potrebna dodatna ispitivanja i radovi.

Postojeća vodoopskrbna mreža na području Jadranova dobiva vodu iz sustava Grada Rijeke, preko podsustava Kraljevica.

Glavni objekti vodoopskrbnog sustava čine izvorište i crpna postaja Novljanska Žrnovnica sa tlačnim vodom do glavne vodospreme Mala Draga ($5000m^3$, + 184, planirano proširenje na $10000m^3$). Izvorište i VS M.Draga nalaze se na području Grada Novi Vinodolski, iznad naselja Povile. Od VS M.Draga položeni su transportni cjevovodi prema istočnom dijelu (Klenovica, Smokvica) i zapadnom dijelu (Novi, Selce, Crikvenica, Dramalj). Na zapadnom dijelu je transportni sustav položen do postojeće vodospreme Dramalj, a sve ostale postojeće opskrbne vodospreme se nadopunjaju spojem na transportne cjevovode.

Sustav Selce ima izgrađenu vodoopskrbnu mrežu koja pokriva preko 90% potrošača. Naselje se opskrbljuje preko postojećih vodosprema Selce 1 ($280 m^3$, +68) i Selce 2 ($1300 m^3$, +68).

Sustav Crikvenica - Dramalj se nadopunjuje preko postojećih vodosprema Benići ($1100m^3$, +114), Sopalj 1,2 ($2050m^3$, +84), Therapia ($250m^3$, +64) i Dramalj ($1500m^3$, +114). Na javnu vodoopskrbnu mrežu priključeno je ca 75% područja, s time da manje one koje nisu pokrivene javnom vodoopskrbnom mrežom jesu Benići, Ladvić, Zoričići i Sopalj na području Crikvenice, te Manestri, Klanfari i dio Dramaljskog Selca na području Dramlja.

Sustav Jadranovo je spojen na vodoopskrbni sustav grada Rijeke. Postojeća opskrbna vodosprema Jadranovo ($1500m^3$, +64) pokriva dio naselja na kotama do cca 45-50 m.n.m., a gornji dijelovi Jadranova (Vicići, Šepci, zona iznad magistrale), kao i istočni dio (Perhati) nema riješeno pitanje javne vodoopskrbe.

POSTOJEĆE STANJE

Za područje Grada Crikvenice upravljanje vodoopskrbom vrši komunalna gradska tvrtka KTD Vodovod Žrnovnica.

Prema podacima KTD Vodovod Žrnovnica postojeće stanje vodoopskrbe su sljedeći:

Duljina javne vodoopskrbne mreže (km)	Potrošnja pitke vode (l/stanovniku)	Br. i udio (%) priključaka na javnu vodoopskrbu u mrežu	Br.. i udio (%) priključaka na vlastiti izvor	Br. stanovnika priključenih na javnu vodoopskrbnu mrežu	Udio potrošnje prema djelatnostima (%)	
137	70000	9350 (98%)	0 (0%)	11381	domaćinstvo	gospodarstvo
					68%	32%

Odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda

Odlukom o odvodnji otpadnih voda na području Grada Crikvenice (SN PGŽ 28/96, 40/04) propisan je između ostalog, način odvodnje otpadnih voda (uključivo iz naseljenih mjesta i izvan njih) te uvjeti ispuštanja otpadnih voda na područjima na kojima je i na kojima nije izgrađen sustav javne odvodnje. U izradi je Odluka o odvodnji otpadnih voda Grada Crikvenice koja je usklađena sa odredbama Zakona o vodama (NN 153/09, 131/11, 56/13, 14/14). Istu je potrebno usvojiti na Gradskom vijeću Grada Crikvenice. Za područje Grada Crikvenice javni isporučitelj vodne usluge je tvrtka Murvica, d.o.o..

POSTOJEĆE STANJE

Područje Grada Crikvenice obuhvaća aglomeraciju Crikvenica, aglomeraciju Selce i aglomeraciju Jadranovo te sva ostala naseljena mjesta izvan navedenih aglomeracija.

Postoje tri odvojena sustava javne odvodnje: Crikvenica, Selce, Jadranovo. Najveći među njima je sustav odvodnje „Crikvenica“ koji obuhvaća područje naselja Dramalj i Crikvenicu. Na jugoistočnom dijelu graniči s kanalizacijskim sustavom „Selce“ kao zasebnom cjelinom, a na sjeverozapadnom dijelu s kanalizacijskim sustavom „Jadranovo“ koji zasad nema javne odvodnje.

Postotak priključenih objekata na kanalizaciju je različit. U Selcu je priključeno 95% objekata dok je u Crikvenici i Dramlju priključeno 60% objekata.

Sustav odvodnje „Crikvenica“

Sustav odvodnje „Crikvenica“ obuhvaća područje naselja Kačjak, Dramalj i Crikvenica. Sastoji se od mreže tlačnih i gravitacijskih kolektora (cjevovoda) koji se priključuju na glavne obalne koridore i putem četri glavne crpne stanice (Omorika, Plaža; Kaštel i Sestre milosrdnice) prikupljaju otpadne vode na jednom mjestu, mehanički ih pročišćavaju i ispuštaju u more. Ukupna duljina mreže sustava Crikvenica u 2012.g. iznosila je 25.750m. Na lokaciji gradskog parkirališta u Crikvenici (uz ušće Dubračine) izgrađena je središnja crpna stanica kanalizacijskog sustava Crikvenice – „CS Parkiralište“. Podmorski isput izgrađen je na lokaciji bivšeg trajektnog pristaništa. Izведен je u ukupnoj dužini od 480 m, a na dubini od 34m je difuzor.

Sustav odvodnje „Selce“

Ovim sustavom obuhvaćeno je naselje Selce i Autokamp Selce. Otpadne vode prikupljaju se mrežom gravitacijskih kolektora i putem glavnih obalnih kolektora te tri crpne stanice (Varaždin, Podmirišće i Slaven) kao i jedne manje (za Autokamp). Ukupna duljina mreže sustava Selce iznosi 13.365m. Otpadne vode prebacuje se u dozažni sifon na lokaciji uvale Slana i puštaju u more podmorskim ispustom dužine 540m, a na dubini od 58m nalazi se difuzor.

Sustav odvodnje „Jadranovo“

Na području Jadranova danas nema organizirane javne odvodnje. U središtu naselja izgrađen je bioški uređaj BIOTIP 500 ES na koji je spojen mali broj korisnika (dva objekta), tako da ne radi na odgovarajući način. Ukupna duljina mreže sustava Jadranovo iznosi 300m. Sve ostale otpadne vode prikupljaju se u septičkim i crnim jamama.

Sustavi javne odvodnje imaju vodopravnu dozvolu za ispuštanje otpadnih voda. Istom dozvolom je, između ostalog, propisano ispitivanje kakvoće otpadne vode, putem ovlaštenog laboratorija (12 puta

godišnje sustav Crikvenica i Selce i 4 puta godišnje sustav Jadranovo) na kontrolnom mjernom mjestu prije ispuštanja otpadne vode u podmorski ispust.

Prema podacima MURVICA d.o.o. postojeće stanje odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda su sljedeći:

Duljina kanalizacijske mreže (km)	Uređaj za pročišćavanje otpadnih voda		Br. i udio (%) stanovnika priključenih na uređaj za pročišćavanje	Ispuštanje (ne)pročišćenih otpadnih voda prema Recipijentu (m3)	
137	Mehanički predtretman	BIO-TIP 500ES		525 000	
	2	1			
		Zimski ES	Ljetni ES		
		7500	25500		

Utvrđeni su sustavi javne odvodnje otpadnih voda sa pripadajućim građevinama i instalacijama (kolektori, crpne stanice, uređaji za pročišćavanje i podmorski ispusti) za:

- kanalizacijski sustav Crikvenica,
- kanalizacijski sustav Selce,
- kanalizacijski sustav Jadranovo.

Izgradnja uređaja za pročišćavanje vršiti će se u najmanje dvije faze:

- I. faza: mehaničko pročišćavanje u kombinaciji s podmorskim ispustom na dovoljnoj dubini za sva tri uređaja Crikvenica, Selce i Jadranovo,
 - II.faza: kompletiranje mehaničkog stupnja pročišćavanja uključujući i izvedbu odgovarajućih građevina za taloženje za Selce i Jadranovo,
- za Crikvenicu se alternativno već u 2.fazi može predvidjeti prelazak na II stupanj pročišćavanja (najvjerojatnije biološki uređaj sa obradom mulja),
- mulj iz primarne obrade (od taloženja) treba odvoziti na obradu i doradu na jednom mjestu, za što je najprimjerena lokacija središnjeg uređaja Crikvenica.

UREĐENJE VODOTOKA

POPIS EVIDENTIRANIH VODOTOKA

Oznaka	Naziv	Vrsta	Mjerilo	Dužina (m)	Tip
8.22	Dubračina	reguliran	1:5000	2686,7	Voda 2. reda
8.22.3	Kričina	reguliran	1:25000	3301,6	Voda 2. reda

Planirane retencije na području Grada Crikvenice:

Retencija Podbadanj 2,8 ha.

ELEKTROOPSKRBA

Područjem Grada Crikvenice, jednim dijelom svoje trase, prolaze tri prijenosna dalekovoda: DV 220 kV TS 400/220/110 kV Meline - TS 220/110/35 kV HE Senj povezuje hidroelektranu Senj s elektroenergetskim sustavom. Preostala dva dalekovoda DV 110 TS 110/35 kV Vinodol - TS 110/20 kV Crikvenica i DV 110 TS 110/20 kV Crikvenica - TS 220/110/35 kV HE Senj povezuju dvije hidroelektrane na elektroenergetski sustav i ujedno osiguravaju osnovno i rezervno napajanje za trafostanicu 110/20 kV Crikvenica. Trafostanica je izgrađena za kapacitet 2x20(40) MVA, s izведенim vanjskim postrojenjem na 110 kV naponskom ivou i 20 kV postrojenjem koje je smješteno u sklopu zgrade trafostanice. Iz 110 kV postrojenja trafostanice izведен je i podzemni 110 kV kabelski vod, koji

prelazi u podmorski 110 kV kabelski vod preko kojeg je izvedeno napajanje za trafostanicu 110/35 kV Krk.

Sva tri dalekovoda, 110 kV podzemni-podmorski kabel i trafostanica 110/20 kV sastavni su dio prijenosnog elektroenergetskog sustava Hrvatske i kao takvi su evidentirani u prostornim planovima višeg reda.

Područje Grada napaja se električnom energijom na 20 kV naponskom nivou iz trafostanice 110/20 kV Crikvenica, kapaciteta 2x20 MVA. Iz trafostanice je izvedeno napajanje i za susjedna područja (Vinodolska dolina, Bribir, Novi Vinodolski). Vršno opterećenje trafostanica postiže u ljetnjim mjesecima, a iznosilo je cca 24 MVA, što znači da zadovoljava današnje potrebe i ima dovoljno rezervnog kapaciteta za potrebe budućeg konzuma.

Distribucija električne energije prema potrošačima na području Grada vrši se iz 80 distributivnih trafostanica 20/0,4 kV,

Duljine i udjeli energetskih vodova prema vrsti vodova

Naponska razina voda	Nadzemni vodovi (km)	Podzemni vodovi (km)	Nadzemni vodovi (%)	Podzemni vodovi (%)	Ukupno (km)
35 kV	6,7	0,0	100,0%	0,0%	6,7
20 kV	15,7	54,1	22,5%	77,5%	69,8
UKUPNO	22,4	54,1	29,3%	70,7%	76,5

Kupci električne energije na području Grada Crikvenice dio su konzuma TS 110/20 kV Crikvenica. Osim kupaca u Gradu Crikvenici, konzum TS 110/20 kV Crikvenica čine i kupci u Gradu Novom Vinodolskom i Vinodoskoj općini. Kako se u elektroprimorju ne vodi statistika potrošnje kupca na razini jedinica lokalnih sramouprava, već samo na razini trafostanica VN/Sn u ovom slučaju TS 110/20 kV Crikvenica (HEP) dana je procjena potrošnje za 2012.g. koja iznosi 55.000.000 kWh.

Vrsta vodova	duljina (km)			udio u ukupnoj duljini vodovi (%)
	postojeće	planirano	ukupno	
Dalekovod 35 kV	4,20		4,20	
Kabel 35kV	0,30		0,30	
Dalekovod 20 kV	13,00		13,00	
Kabel 20kV	56,26		56,26	
Ukupno	73,76		73,76	

Vrsta TS	komada			udio u ukupnoj količini komada (%)
	postojeće	planirano	ukupno	
TS 110/20 kV	1		1	
TS 20/0.4 KV	92		92	
Ukupno	93		93	

GOSPODARENJE OTPADOM

Kategorije korisnika	Broj korisnika
Privreda	1.050
Crikvenica - građani	5.186
Dramalj - građani	1.955
Jadranovo - građani	1.618
Selce - građani	1.916
Ukupno građani	10.675
Sveukupno privreda + građani	11.725

Stanje na dan 31.10.2014.

Miješani komunalni otpad skuplja se u čipiranim zelenim kantama u vlasništvu korisnika volumena 60, 80, 120, 240 i 1.100 litara. Odvozi se prema rasporedu odvoza ovisno o dobu godine (zimi tri puta tjedno, ljeti svakodnevno). Strossmayerovo šetalište zaduženo je na 3 polupodzemna kontejnera Molok sa sustavom mjerjenja volumena koji je pojedini korisnik ubacio. Računi korisnika ovise o volumenu preuzetog otpada.

BROJ KORISNIKA SUSTAVA PO LITRAŽI KANTE

DOMAĆINSTVA

POSUDA-litara	CRIKVENICA	DRAMALJ	JADRANOVO	SELCE	UKUPNO	% UDIO
60 lit.	4.371	1.653	1.352	1.700	9.076	76,01
80 lit.	487	178	182	156	1.003	8,40
120 lit.	869	419	251	279	1.818	15,22
240 lit	26	10	2	6	44	0,37
UKUPNO	5.753	2.260	1.787	2.141	11.941	100

GOSPODARSTVO

POSUDA-litara	CRIKVENICA	DRAMALJ	JADRANOVO	SELCE	UKUPNO	% UDIO
60 lit.	488	84	64	196	832	44,09
80 lit.	78	10	4	18	110	5,83
120 lit.	244	41	26	74	385	20,40
240 lit.	218	23	20	77	338	17,91
660 lit.	21	5	0	9	35	1,85
1100 lit.	106	27	4	50	187	9,91
UKUPNO	1.155	190	118	424	1.887	100

Prema Ugovoru sa KD Ivanj d.o.o. Novi Vinodolski deponiranje se vrši na deponiji Duplja u Gradu Novom Vinodolskom. Duplja će biti pretovarna stanica s koje će crikvenički otpad ići na CGO Marišćina.

Korisne frakcije otpada (papir, plastika, sitni metalni otpad, tekstil, stara obuća i igračke, staklena ambalaža) odvozi se besplatno jednom tjedno tijekom cijele godine po sistemu „od vrata do vrata“. Od Eko – Murvice d.o.o. preuzima ih ovlašteni oporabitelj.

Korisnici mogu na lokaciju „garaže“ i sami odnijeti korisne frakcije otpada.

U proljeće i na jesen imamo dvije akcije besplatnog odvoza krupnog otpada u trajanju po dva mjeseca. Tada, uz prethodni dogovor s naručiteljem oko termina, Eko – Murvica nenaplatno odvozi glomazni otpad naših korisnika od njihovih vrata. U ostatku godine korisnici mogu naručiti odvoz glomaznog otpada i platiti ga po cjeniku.

U tijeku je legalizacija prostora „garaže“ koji će postati reciklažno dvorište prema ZOGO-u. Drugo reciklažno dvorište trebalo bi biti na području iznad Jadranova, Grad Crikvenica intenzivno radi na osiguranju terena.

Eko – Murvica intenzivno radi na edukaciji korisnika kroz redovne mjesečne informativne letke uz račun, dostavu kalendara odvoza u prosincu za cijelu iduću godinu, održavanje radionica i tribina na temu gospodarenja otpadom.

KOLIČINE ODVOJENO SKUPLJENOG OTPADA OD 1.1. DO 22.8.2014. u tonama

Papir i karton	131,14
Staklo	14,72
Plastika	29,50

Metali	2,19
Miješani građevinski otpad	106,50
Lampioni s groblja	1,55
Komunalni miješani otpad (Duplja)	3.957,95
Glomazni otpad	2.799,55

Dakle, komunalnog miješanog otpada skupljeno je 3.957,95 tona (56,2%), a svega ostalog odvojeno skupljenoga ukupno je 3.085,15 tona (43,8%).

GROBLJA

Eko – Murvica upravlja Gradskim grobljem u Crikvenici te Mjesnim grobljima u Dramlju, Selcima i Jadranovu.

Tabela: Kapaciteti postojećih groblja

Groblje	Broj grobnih mjesta	Slobodna grobna mj.	U gradnji nova mjesta
Crikvenica	1.298	0	8
Selce	515	8	0
Dramalj	405	34 (niše za urne)	0
Jadranovo	501	3	10
Ukupno	2.719	45	18

5. Zaštita i korištenje dijelova prostora od posebnog značaja

Područja od posebnog značaja Grada Crikvenice su područja vrijedne kulturne i prirodne baštine koje Grad specificiraju i identificiraju kao jedinstven prostor. Kulturne i prirodne vrijednosti prepoznate su i zaštićene zakonskim osnovama kao registrirana područja, ali su i evidentirana nova područja važna za prezentaciju i razvoj lokalne sredine.

Na administrativnom području Grada Crikvenice nalaze se sljedeća registrirana nepokretna kulturna dobra:

- Arheološko nalazište Igralište u Crikvenici upisano u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-3417 rješenjem Klase: UP/I 612-08/07-06/0288 od 18. prosinca 2007. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u arheološku baštinu.
- Arheološko nalazište Badanj (srednjovjekovna gradina podignuta na ostacima rimske fortifikacije) upisano u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem 405 rješenjem broj DG-514/2-76 od 29. prosinca 1976. te ponovljenom revizijom 2010. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro (kulturno-povjesna cjelina), a prema klasifikaciji u arheološku baštinu.
- Hotel Miramare u Crikvenici upisan u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-117 rješenjem broj 106/2 od 12. svibnja 1974. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I 612-08/02-01/321 od 28. svibnja 2002. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.
- Hotel Therapia u Crikvenici upisan u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-116 rješenjem broj 105/2 od 12. svibnja 1974. godine te revizijom rješenja Klase UP/I 612-08/02-01/322 od 28. svibnja 2002. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.
- Bivši Pavlinski samostan Kaštel upisan u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-345 rješenjem broj 272/4 od 12. svibnja 1976. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I 612-08/02-01/646 od 28. svibnja 2002. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u sakralno-profanu graditeljsku baštinu.

- Stambene zgrade u Crikvenici upisane u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-833 rješenjem Klase: UP/I 612-08/02-01/1389 od 19. veljače 2003. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.
- Kamena zgrada u ulici B. Buchofer 24 u Crikvenici upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem RRI 0378-1975 rješenjem broj 601/1 od 12. prosinca 1975. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.
- Rodna zgrada Nikole Cara Crnog u Crikvenici upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem RRI 0413-1977 rješenjem broj 413/1 od 25. srpnja 1977. godine
- Povijesna poluurbana cjelina naselja Kotor upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-2697 rješenjem broj 57/1 od 16. siječnja 1976. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I-612-08/06-06/0169 od 23. ožujka 2006. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u kulturno-povijesnu cjelinu.
- Ruralna cjelina Sopaljska upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-5089 rješenjem broj 305/1 od 21. lipnja 1969. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I-612-08/11-06/0056 od 11. travnja 2011. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u kulturno-povijesnu cjelinu.
- Mlin za masline Toš u Dramlju upisan u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-151 rješenjem broj 284/1 od 31. studenog 1966. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I-612-08/02-01/296 od 28. svibnja 2002. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.
- Arheološka zona poluotoka Havišće u Jadranovu upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-2735 rješenjem Klase: UP/I 612-08/06-06/0147 od 23. ožujka 2006.godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro (kulturno-povijesna cjelina), a prema klasifikaciji u arheološku baštinu.
- Kuća Lončarić Jozе u Selcu upisana u Registar nepokretnih kulturnih dobara RH pod brojem Z-5023 rješenjem broj 409/3 od 10. studenog 1970. godine te revizijom rješenja Klase: UP/I-612-08/11-06/0063 od 19. siječnja 2011. godine. Ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra, prema vrsti pripada u pojedinačno nepokretno kulturno dobro, a prema klasifikaciji u profanu graditeljsku baštinu.

Uvidom u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske utvrđeno je da od svih pokretnih kulturnih dobara koja sačinjavaju fundus kulturne baštine Grada Crikvenice, njih 7 ima pravni status zaštićenog kulturnog dobra (Tablica).

Tablica Zaštićena pokretna kulturna dobra na području Grada Crikvenice

Naziv	Klasifikacija kulturnog dobra	Vrsta kulturnog dobra	Lokacija	Oznaka kulturnog dobra
Arheološka zbirka	arheološka građa	zbirka	Crikvenica	Z-3461
Orgulje u crkvi Majke Božje	glazbeni instrument	pojedinačno	Crikvenica	Z-4221
Slika "Bogorodica s Djetetom" u crkvi Uznesenja Blažene Djevice Marije	sakralni/religijski predmeti	pojedinačno	Crikvenica	Z-1511
Violina	glazbeni instrument	pojedinačno	Crikvenica	Z-848
Pokaznica iz crkve sv. Jelene	sakralni/religijski predmeti	pojedinačno	Dramalj	Z-849
Čamac tipa "guc"	znanost i tehnika	pojedinačno	Selce	RRI-112

Osim navedene zaštićene kulturne baštine, na području Grada Crikvenice evidentirani su brojni spomenici kulture, arheološki lokaliteti, nekropole, crkve, kapele i vile koje uz najstarije dijelove gradskih naselja sa tradicionalnom elementima gradnje sačinjavaju raznolik fundus materijalne kulture Grada Crikvenice.

Prilog grafičkom prikazu: Popis označene baštine

arheološka područja:

- 1. Crikvenica: gradina Badanj, registrirano,
- 2. Crikvenica - igralište, registrirano,
- 3. Havišće, registrirano,
- 4. Velika Stražnica, evidentirano,
- 5. Gračišće, evidentirano,
- 6. Sv. Kuzman i Sopalj, evidentirano,
- 7. Kotor i sv. Trojica, evidentirano,
- 8. Drenin, evidentirano,
- 9. Selce, evidentirano.

arheološki pojedinačni lokaliteti su:

- 10. Kloštar Šiljevički, samostan, evidentirano
- 11. Kotor: prapovijesna gradina, evidentirano
- 12. Kotor: Sv. Šimun i Jura Tadej, evidentirano
- 13. Kotor: Sv. Trojica, evidentirano,
- 14. Selce: antička vila, evidentirano,
- 15. Podmirišće: nekropola, evidentirano

povijesne graditeljske cjeline:

- 16. Crikvenica: gradsko naselje, evidentirano,
- 17. Crikvenica (Sopaljska): seosko naselje, registrirano,
- 32. Kotor: seosko naselje, registrirano.

sakralne i civilne građevine - registrirane:

- 18. Crikvenica: Pavlinski samostan (sakralna građevina),
- 19. Crikvenica: hotel "Miramare" (civilna građevina),
- 20. Crikvenica: hotel "Therapia" (civilna građevina),
- 21. Crikvenica: stambena kuća (civilna građevina),
- 22. Selce: kuća Lončarić (civilna građevina).

sakralne građevine - evidentirane su:

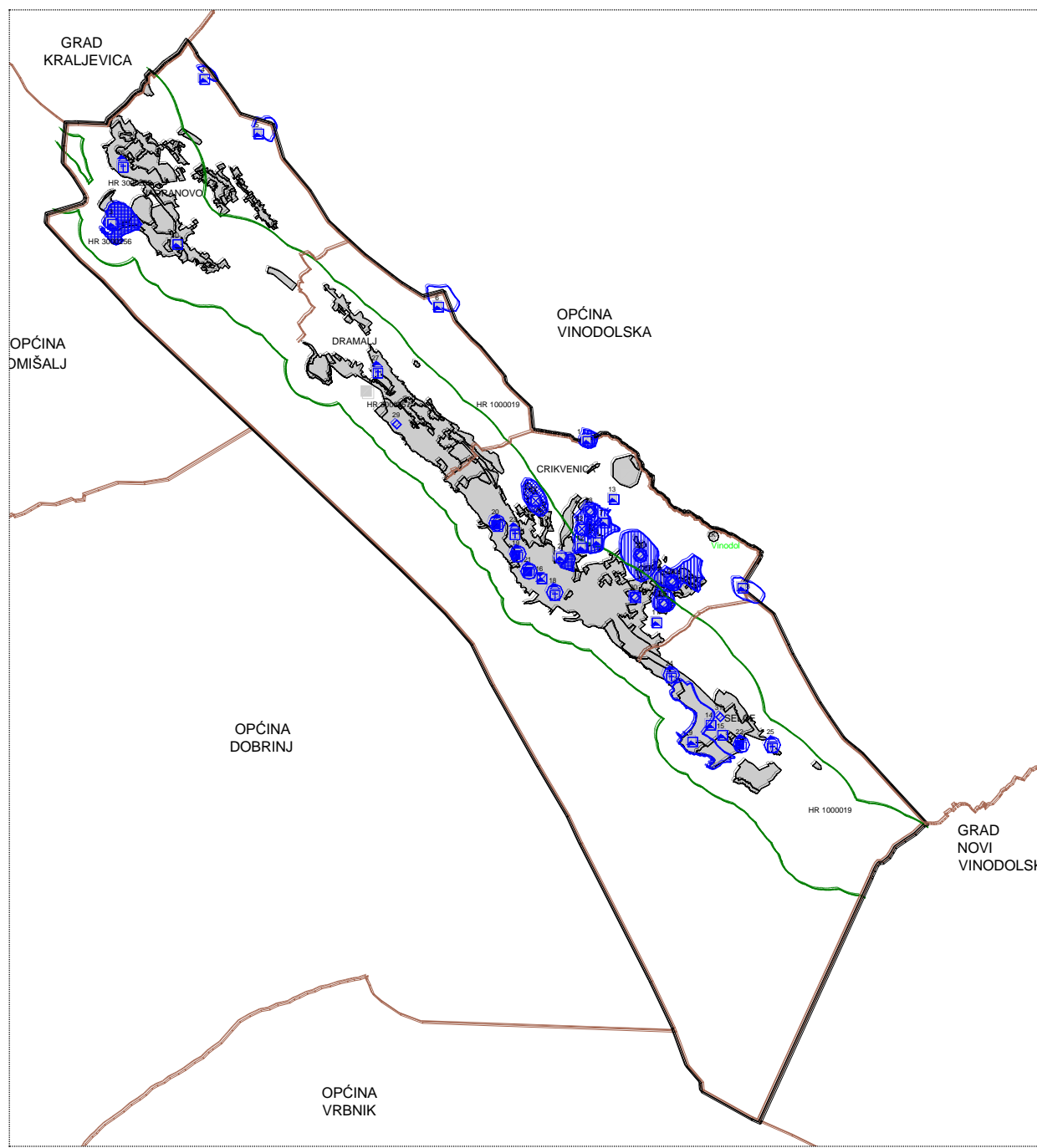
- 23. Crikvenica: Crkva Uznesenja BDV,
- 24. Selce: crkva Sv. Katarine,
- 25. Selce: crkva Sv. Fabijana i Sebastijana,
- 26. Jadranovo: crkva Sv. Jakova.

evidentirani povijesni sklop:

- 27. Župna crkva sv. Jelene i župni dvor.

etnozone i etnospomenike:

- 28. Kotor (Kotor-Dolac, Draga Srednja, Zorićići), registrirano,
- 29. Dramalj: toš, registrirano,
- 30. Ladvić - etno zona, evidentirano,
- 31. Selce - toš, evidentirano.



Područja ekološke mreže Republike Hrvatske

Ekološka mreža na području Grada Crikvenice obuhvaća slijedeće:

a) Područja važna za divlje svojte i stanišne tipove:

- HR 5000019 Gorski kotar, Primorje i sjeverna Lika,
- HR 2001136 koridor za morske kornjače (granično),
- HR 3000255 špilja Jadranovo,
- HR 3000256 jama na punti Ert,
- HR 3000257 Jama Vrtare male.

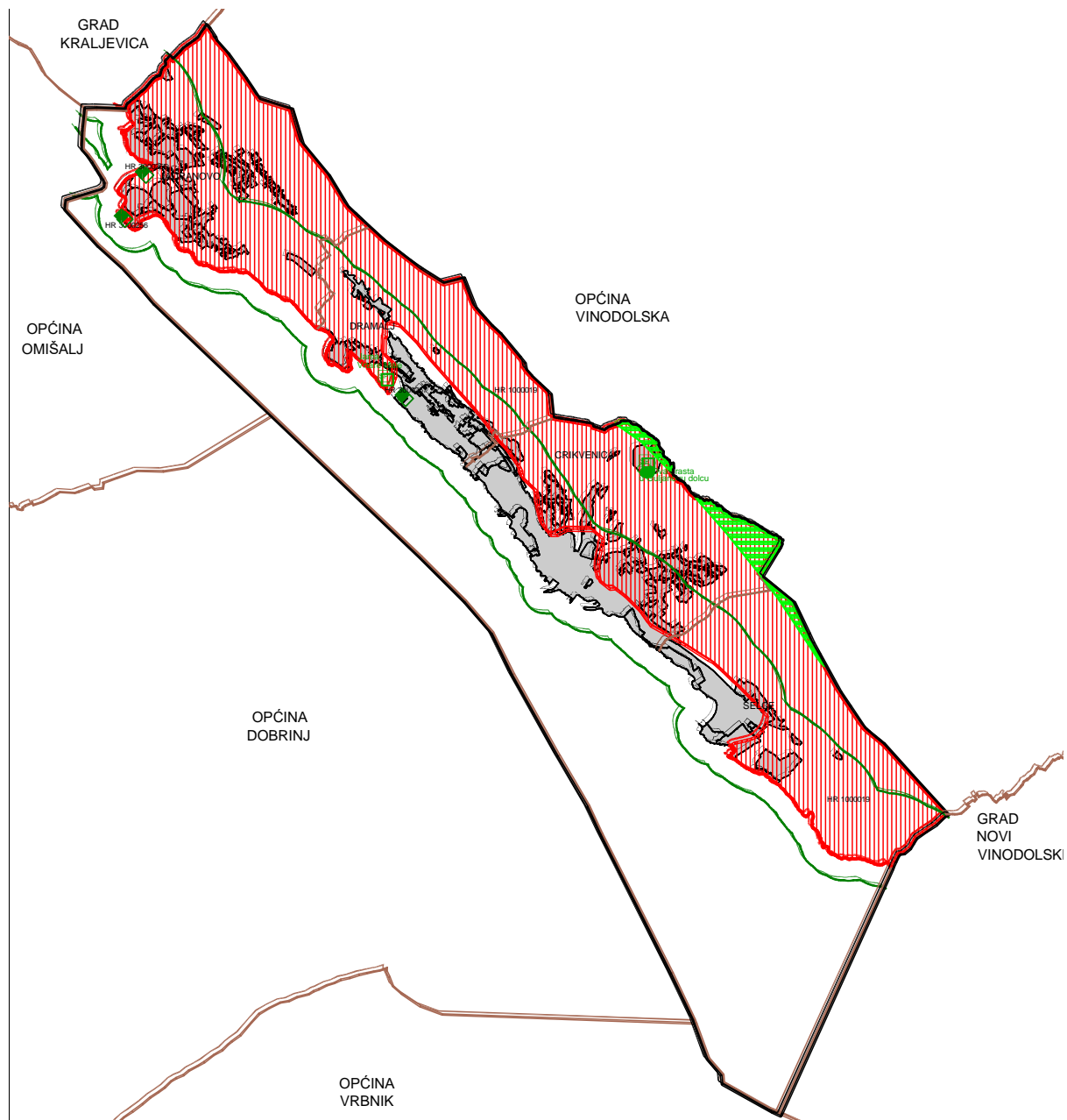
b) Međunarodno važna područja za ptice:

- HR 1000019 Gorski kotar, Primorje i Sjeverna Lika,
- HR 1000033 Kvarnerski otoci (u blizini).

Na području Grada Crikvenice, temeljem Zakonu o zaštiti prirode, spomenikom prirode proglašeni su dva stara hrasta medunca u Guljanovom dolcu koji se nalaze na sjevernoj strani brda Kotor.

Preventivno zaštićeno prirodno dobro od posebne važnosti je jama Vrtare Male u blizini naselja Dramalj. Jama je duboka oko tridesetak metara i na njezinu dnu je malo jezerce bočate vode.

Temeljem Prostornog plana županije, u kategoriji značajnog krajobraza predlaže se zaštita područja Vinodola, čiji se krajnji južni dio nalazi i na području Grada Crikvenice.



6. Obvezni prostorni pokazatelji

III. ANALIZA PROVEDBE PROSTORNIH PLANOVA I DRUGIH DOKUMENATA

1. Izrada prostornih planova

Na snazi je Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice (SN PGŽ 25/07, 18/08is., 49/11, 02/12is., 17/14, 39/14)

Na području Grada Crikvenice važeći prostorni planovi užeg područja su slijedeći:

- DPU "Poliklinika Terme Selce" ("Službene novine" PGŽ br. 33/03),
- DPU hotel "Miramare" ("Službene novine" PGŽ br. 8/06),
- DPU zone novog groblja u Selcu - DPU 12 ("Službene novine" PGŽ broj 03/07),
- DPU zone "Thalassotherapia" ("Službene novine" PGŽ broj 29/08),
- DPU zone novog groblja Crikvenica - Podkotor (G1) - Službene novine" PGŽ broj 31/10,
- DPU zone ugostiteljsko - turističke namjene T1₈ u Dramlju ("Službene novine" PGŽ broj 02/11),
- UPU Selce – Matkino – UPU 26 ("Službene novine" PGŽ broj 44/07),
- UPU Crikvenica sjever – Hrusta ("Službene novine" PGŽ broj 44/07, 16/09, Službene novine Grada Crikvenice 02/15),
- UPU Crikvenica centar ("Službene novine" PGŽ broj 18/08, 34/14),
- UPU Dramalj centar ("Službene novine" PGŽ broj 18/08, Službene novine Grada Crikvenice 03/15),
- UPU Jadranovo centar ("Službene novine" PGŽ broj 18/08, Službene novine Grada Crikvenice 10/15),
- UPU zone ugostiteljsko – turističke namjene "Nazor – Antić" ("Službene novine" PGŽ broj 18/08),
- UPU Tončićevo ("Službene novine" PGŽ broj 26/08, Službene novine Grada Crikvenice 05/15),
- UPU Miramare - UPU 24 ("Službene novine" PGŽ broj 02/09, Službene novine Grada Crikvenice 07/15),
- UPU Selce - dio NA4 – UPU 16 ("Službene novine" PGŽ broj 55/09),
- UPU zone poslovne namjene Selce (K5) ("Službene novine" PGŽ broj 02/11).
- UPU Uvala Slana (Selce) - T1₈, zajedno sa zonom kampa - autokampa T3₃ - UPU 26 ("Službene novine" PGŽ broj 19/11),
- UPU Duga (dio NA 1-5), zajedno sa površinom infrastrukturne namjene IS3 (čvor Crikvenica zapad) – UPU 7 (,Službene novine PGŽ 49/11, 06/13),
- UPU groblje Crikvenica – Zoričići (G3) (Službene novine Grada Crikvenice 08/15),

U postupku izrade (donesene odluke o izradi):

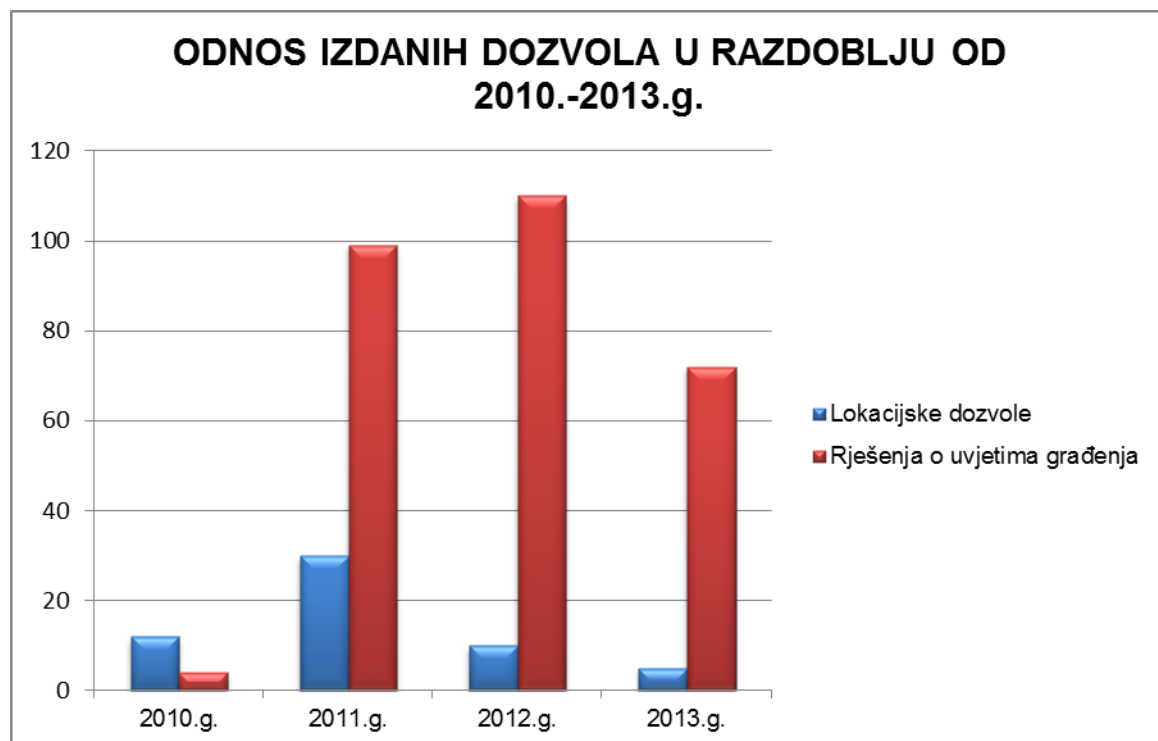
- Izmjene i dopune PPU Grada Crikvenice
- UPU Omorika (Dramalj-Crikvenica) – T1₅
- UPU Dupci (K6)

2. Provedba prostornih planova

EVIDENCIJA IZDANIH DOZVOLA: PROVEDBA PROSTORNIH PLANOVA

OPIS I VRSTA AKTA ZA GRAĐENJE U RAZDOBLJU OD 2010. - 2013.g.							
vrsta akta	2010.g.		2011.g.		2012.g.		2013.g.
Lokacijske dozvole	stambene	8	stambene	18	stambene	4	stambene 1
	poslovne; stambeno-poslovne	2	poslovne; stambeno-poslovne	8	poslovne; stambeno-poslovne	2	poslovne; stambeno-poslovne 1
	infrastrukturne	2	infrastrukturne	4	infrastrukturne	4	infrastrukturne 3
12		30		10		5	
Rješenja o uvjetima građenja	stambene	3	stambene	70	stambene	98	stambene 58
	poslovne; stambeno-poslovne	1	poslovne; stambeno-poslovne	27	poslovne; stambeno-poslovne	6	poslovne; stambeno-poslovne 10
	infrastrukturne	0	infrastrukturne	2	infrastrukturne	6	infrastrukturne 4
4		99		110		72	

Tablica 1- Evidencija izdanih dozvola u razdoblju od 2010.-2013.g.



Grafikon 1- Evidencija izdanih dozvola u razdoblju od 2010.-2013.g.

3. Provedba drugih dokumenata koji utječu na prostor

Postojeća dokumentacija:

STRATEGIJA GOSPODARSKOG RAZVITKA GRADA CRIKVENICE 2012. – 2022.,
STUDIJA TURISTIČKOG PRIHVATNOG KAPACITETA DESTINACIJE CRIKVENICA, 2007.
PLAN GOSPODARENJA OTPADOM 2011. – 2019.
Studija utjecaja na okoliš vezano na zahvat izgradnje Luke nautičkog turizma u Crikvenici

Odluka o nerazvrstanim cestama na području Grada Crikvenice
Analiza stanja sustava zaštite i spašavanja na području G.C. (Sl.n.30/14)

Planirana izrada:

Projekt sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Novi Vinodolski, Crikvenica i Selce

Plana zaštite i spašavanja

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

Iz posljednjeg Programa mjera za 2005 – 2009. utvrđene su slijedeće obveze i zadaci:

- Izrada Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Crikvenice; D
- Započete procese izrade utvrđene prostorno-planske dokumentacije provesti do kraja:
 1. UPU 1: Crikvenica centar, (UPU 1: Crikvenica centar - NA1-1, zajedno sa zonama R2-15, R2-16, R2-17 i lukom nautičkog turizma); D
 2. UPU 5: Dramalj centar, (UPU 11: Dramalj centar - NA3-1, zajedno sa zonama plaža R2-9 i R2-10); D
 3. UPU 18: Selce Matkino, (UPU 26: Selce - Matkino, R1-4); D
 4. UPU 2: Crikvenica Hrusta, (UPU 2: Crikvenica sjever - Hrusta, dio NA1-2); D
 5. UPU 4: Jadranovo centar, (UPU 7: Jadranovo centar - NA2-1, zajedno sa zonama plaža R2-1, R2-2 i R2-3); D
 6. UPU 6: Selce sjever, (UPU 14: Selce, dio NA4); D
 7. UPU 19: Crikvenica-Thalassotherapia-Mediteran, (UPU 27: Crikvenica-Thalassotherapia-Mediteran, R2-13);
 8. UPU 11: Dramalj/Crikvenica - Omorika, (UPU 19: Omorika (Dramalj - Crikvenica), T1-5, zajedno sa zonama plaža R2-11 i R2-12);
 9. UPU 13: Crikvenica/Selce - Šet. V. Nazora - Ul. E. Antića, (UPU 21: Nazor-Antić (Crikvenica/Selce), T1-7, zajedno sa zonama plaža R2-18 i R2-19); D
 10. UPU 17: Dramalj - Ad Turres, (UPU 25: Dramalj (Ad Turres), R1-2);
 11. UPU 8: Crikvenica - Dubračina, (UPU 16: Crikvenica - Dubračina, K3);
 12. DPU Miramare, (DPU 8: dio zone ugostiteljsko - turističke namjene (hotel) Miramare u Crikvenici, dio T1-6); D
 13. DPU 8: Crikvenica Podkotor, (DPU 11: zona novog groblja Crikvenica - Podkotor, G1); D
 14. DPU 9: Selce, G2, (DPU 12: zona novog groblja Selce, G2); D
 15. DPU 2: zona luke otvorene za javni promet Selce, (DPU 13: zona luke otvorene za javni promet Selce);
 16. DPU 3: zona eksploatacijskog polja i istražnog prostora Podbadanj te deponije građevinskog materijala, (DPU 14: zona eksploatacijskog polja i istražnog prostora Podbadanj te deponije građevinskog materijala);
 17. DPU »Selce centar - apartotel.

Stavke 8., 10., 16. nisu donesenih, a za stavke 7., 11., 15. i 17. ukinuta je obveza izrade.

- Izrada novih prostorno-planskih dokumenata:
 1. UPU 3: Crikvenica sjever - Benići, dio NA1-2;
 2. UPU 4: Crikvenica sjever - Gornji kraj, dio NA1-2;
 3. UPU 5: Tončićevo, dio NA1-5; D
 4. UPU 6: Sopaljska, dio NA1-6;
 5. UPU 8: Kloštar - Perhati, NA2-2;
 6. UPU 9: Popovići, NA2-3;
 7. UPU 10: Budići, NA2-4;
 8. UPU 12: Kačjak, dio NA3-2;
 9. UPU 13: Manestri, dio NA3-3;
 10. UPU 15: Jadranovo 2, K2;
 11. UPU 17: Havišće I - T1-1, zajedno sa zonama plaža R2-5 i R2-6;
 12. UPU 18: Kačjak (Dramalj) - T1-3, zajedno sa zonom kampa-autokampa T3-2 i plaže R2-7;
 13. UPU 20: Miramare (Crikvenica) - T1-6, zajedno sa zonom plaže R2-14; D

14. UPU 22: Uvala Slana (Selce) - T1-8 i T3-3, zajedno sa zonama plaža R2-20 i R2-21; D
15. UPU 23: Jasenova (Selce) - T3-4, zajedno sa zonama plaža R2-22 i R2-23;
16. UPU 24: Jadranovo (Havišće) - R1-1.
17. DPU 1: zona Thalassoterapije unutar građevinskog područja Duga, dio NA 1-8; D
18. DPU 2: Duga, dio NA 1-8; D
19. DPU 3: Manestri, dio NA 3-3;
20. DPU 4: zona poslovne namjene Jadranovo 1, K 1;
21. DPU 5: zona ugostiteljsko-turističke namjene (hotel) Havišće II (Jadranovo), T 1-2;
22. DPU 6: zona ugostiteljsko-turističke namjene (hotel) Havišće Ila (Jadranovo), T 1-2;
23. DPU 7: zona ugostiteljsko-turističke namjene (hotel) Bršćanovica (Dramalj), T 1-4, zajedno sa zonom plaže R 2-8;
24. DPU 9: zona ugostiteljsko-turističke namjene (hotel) Jadranovo - sjever, T 1-9;
25. DPU 10: zona ugostiteljsko-turističke namjene (kamp-autokamp) Sv. Jakov (Jadranovo), T 3-1, zajedno sa zonom plaže R 2-4;
26. DPU 122: pod »DPU 122« obuhvaćeni su svi detaljni planovi uređenja određeni u urbanističkim planovima uređenja prethodnog navoda

Većina planova užeg područja nije doneseno (izuzev točki 3., 13., 14., 17., 18.). Potrebno je naglasiti da sukladno zakonskoj regulativi nije moguća izrada detaljnih planova uređenja već je iste potrebno preimenovati u urbanističke planove uređenja.

- Uređenje imovinsko-pravnih odnosa - evidencija i uređenje imovinsko-pravnih odnosa za građevine, područja i lokalitete od interesa države, Primorsko-goranske županije i Grada Crikvenice
- Prikupljanje podataka i stručnih podloga za izradu planova
 - kontinuirano prikupljati i ažurirati geodetsko-katastarske podloge područja Grada Crikvenice
 - izrada separatnih studija o stanju u prostoru
 - utvrđivanje građevina od javnog intresa za potrebe izrade prostorno-planske dokumentacije - stambene i sabirne ceste, kolni i pješački pristupi, luka nautičkog turizma, autobusni kolodvor, kulturni centar, javna garaža, novi most preko Dubračine, sportska dvorana i sl.
- evidencija i eventualno imovinsko-pravna priprema za područja od interesa Grada:
 1. DPU 11: zona novog groblja Crikvenica - Podkotor: uređenje novog groblja u Crikvenici,
 2. DPU 12: zona novog groblja Selce: uređenje novog groblja u Selcu,
 3. DPU 13: zona luke otvorene za javni promet Selce: uređenje lukobrana,

Predloženi DPU 11 nije potrebno izrađivati jer je za novo groblje izabrana druga lokacija – Zorićići dok se DPU 13 ukida obzirom da se obala uređuje i proširuje temeljem arhitektonsko-urbanističkog natječaja, a sukladno Prostornom planu Grada.

- opremanje građevina i prostora od interesa Primorsko-goranske županije i Grada Crikvenice:
 1. Luka nautičkog turizma u Crikvenici i luke otvorene za javni promet sa dijelovima,
 2. Povezivanje vodovodnih sustava »Rijeka-Žrnovnica«.
 3. Rekonstrukcija OŠ Selce,
 4. Kulturni centar u Crikvenici,
 5. Dom za smještaj starijih osoba u Crikvenici,
 6. Gradski bazen u Crikvenici,
 7. Sportski centar Selce,
 8. Završetak sportskog centra u Crikvenici na lokaciji nogometnog stadiona,
 9. Sportski centar u Jadranovu,
 10. Boćalište u Dramlju,
 11. Početak rada poslovne zone - Dubračina,
 12. Uređenje komunalnih lučica i privezišta,
 13. Boćalište Gornji kraj.

Od stavki 2. i 3. se odustalo, a stavka 5. se realizira kao privatna investicija. Ostale stavke nisu realizirane.

- opremanje građevina i prostora Grada Crikvenice:
 1. Javne parkovne površine. Prema odredbama: UPU 11 Dramalj centar, UPU 7 Jadranovo centar, UPU 1 Crikvenica centar,
 2. Javne pješačke površine (trg, prolazi, pješačke ulice). Prema odredbama: UPU 1 Crikvenica centar,
 3. Parkirališta. Prema odredbama: UPU 11 Dramalj centar, UPU 7 Jadranovo centar, UPU 1 Crikvenica centar,

- 4. Groblja. Prema odredbama: DPU 11 zona novog groblja Crikvenica - Podkotor, DPU 12: zona novog groblja Selce, UPU 11 Dramalj centar,
- Izgradnja cesta u područjima sljedećih planova:
 1. UPU 11 Dramalj centar,
 2. UPU 26 Selce - Matkino,
 3. UPU 2 Crikvenica sjever - Hrusta,
 4. UPU 7 Jadranovo centar,
 5. UPU 14 Selce sjever,
 6. UPU 16 Crikvenica - Dubračina,
 7. UPU 3 Crikvenica sjever - Benići,
 8. UPU 13 Manestri,
- Izrada SUO za predviđena nasipavanja
- Promjena regulacije prometa u centru naselja Crikvenica,
- Utvrđivanje nove lokacije autobusnog kolodvora,
- Gradnja novog mosta kod Plodina, (sve prema odredbama UPU-a Crikvenica centar).
- Izgradnja vodovoda u područjima obuhvaćenih UPU 6 Sopaljska.
- Gradnja središnjeg uređaja za pročišćavanje »Crikvenica«
- Izgradnja objekata za opskrbu električnom energijom (trafostanice i vodovi) sukladno prostorno-planskoj dokumentaciji, a prema planovima Hrvatske elektroprivrede.
- Javna rasvjeta sukladno prioritetima utvrđenim Programom gradnje za područje Grada Crikvenice.

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

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

Grad Crikvenica je područje velikog prirodnog i kulturnog potencijala. Dosadašnji razvoj Grada Crikvenice prvenstveno se temeljio na dugogodišnjoj turističkoj tradiciji, te kvalitetnim prirodnim činiteljima kao što su blaga mediteranska klima, povoljni geografski položaj, čistoća mora i pristupačna morska obala. Zahvaljujući prirodnim potencijalima, ali i specifičnim znanjima ljudi, razvijala se turistička ponuda Grada koja je unatoč svojim ograničenjima rezultirala relativno visokom razinom kvalitete života domicilnog stanovništva.

Međutim, unatoč ključnoj ulozi turističkih aktivnosti za gospodarski i društveni razvitak, na području Crikvenice prisutni su i neki negativni trendovi (visoka stopa nezaposlenosti, negativne demografske tendencije, niska razina bruto domaćeg proizvoda) što upućuje na potrebu redefiniranja dosadašnjeg razvojnog modela i novog promišljanja budućnosti Grada. Ono se temelji na viziji pune zaposlenosti, na postojećem, ali nedovoljno iskorištenom potencijalu mladih i obrazovanih, te na stvaranju uvjeta za ugodan i zdrav život cjelokupnog lokalnog stanovništva.

Postojeća dinamika izgradnje stanova za povremeno stanovanje na području naselja Crikvenica, Jadranovo, Dramalj i Selce značajno će determinirati buduća gospodarska kretanja ovog područja. Naime, s obzirom da je na području Grada samo 51,15 % stanova namijenjeno za stalno stanovanje (a najveći udio u tome ima naselje Crikvenica zbog svojih ekonomskih i administrativnih kapaciteta) i s obzirom na ubrzanje dinamike izgradnje stanova za povremeno stanovanje, razvidno je da se Crikvenica opredjeljuje za masovni apartmanski turizam koji nemože zadovoljiti postavljene vizije razvoja.

Promišljanje budućeg razvoja uključuje i kvalitativne pomake za Grad prvenstveno turističkih djelatnosti, ali i ostalih djelatnosti koje obogaćuju turističku ponudu. Grad Crikvenica želi postati razvijena i visokokategorizirana turistička destinacija autohtone gastronomске ponude, zdravstvenog,

sportsko-rekreacijskog, nautičkog i kulturnog turizma u kojem turistička sezona traje čitavu godinu. Trgovina, proizvodnja hrane, te razni servisi, biti će važne potporne djelatnosti koje će doprinositi turističkom i ukupnom razvitu.

Potrebno je u interesu razvoja Grada stvoriti uvjete za revitalizaciju prirodnog i kulturnog identiteta područja i isto uključiti u kvalitativna promišljanja razvoja.

Na putu između sadašnjeg stanja i željene vizije potrebno je realizirati brojne konkretnе projekte i mјere, ostvariti ključne razvojne prioritete kao i osnovne ciljeve iz kojih oni proizlaze, a to su održivi razvoj lokalnog gospodarstva, te zaustavljanje negativnih demografskih kretanja i razvoj ljudskih potencijala.

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

Planirane izrade prostorno-planske dokumentacije prema važećem Prostornom planu uređenja Grada Crikvenice su:

a) građevinska područja naselja, odnosno izdvojene dijelove naselja:

- UPU Crikvenica sjever - Benići (dio NA12),
- UPU Crikvenica sjever - Gornji kraj (dio NA12),
- UPU Sopaljska (NA14),
- UPU Duga (dio NA15), zajedno sa površinom infrastrukturne namjene IS3 (čvor Crikvenica zapad),
- UPU Kloštar - Perhati (NA 22),
- UPU Popovići (NA23),
- UPU Budići (dio NA24),
- UPU Kačjak (dio NA32),
- UPU Dramaljsko Selce, Manestri (NA33),

b) površine izvan naselja za izdvojene namjene:

- UPU Jadranovo I (K1) i Jadranovo II (K₂),
- UPU Jadranovo III (K₃),
- UPU Dupci (K6),
- UPU Havišće I - T₁₁,
- UPU Havišće II - T₁₂,
- UPU Kačjak (Dramalj) - T₁₃, zajedno sa zonom kampa - autokampa T₃₂,
- UPU Brščanovica (Dramalj) - T₁₄,
- UPU Omorika (Dramalj - Crikvenica) - T₁₅,
- UPU Jadranovo - sjever - T₁₉,
- UPU Sv.Jakov (Jadranovo) - T₃₁,
- UPU Jasenova (Selce) - T₃₄,
- UPU Jadranovo (Havišće) - R₁₁,
- UPU površina za iskorištavanje mineralnih sirovina na lokaciji Podbadanj te deponija građevinskog materijala,
- UPU neizgrađeni dio postojećeg vikend naselja Jadranovo (Havišće).
- UPU novog groblja Crikvenica-Zoričići (G₃)

U izradi su UPU Dupci (K6), UPU Omorika (Dramalj - Crikvenica) - T₁₅, UPU novog groblja Crikvenica-Zoričići (G₃), a UPU Duga (dio NA15), zajedno sa površinom infrastrukturne namjene IS3 (čvor Crikvenica zapad) je donesen.

Donošenjem novog Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13) omogućena je petogodišnja prilagodba postojeće prostorno-planske dokumentacije. Izmjene i/ili dopune dokumenata prostornog uređenja moraju biti u skladu s dokumentom prostornog uređenja širega područja. Obzirom da na snagu još nije stupio Državni plan prostornog razvoja, na suštinske promjene prostorno-planske dokumentacije potrebno je pričekati do donošenja navedenog plana i izmjena i dopuna županijskog plana.

3. Preporuke mјera i aktivnosti za unaprjeđenje prostornog razvoja

Od osobitog značaja za daljnji razvoj područja Grada Crikvenice je:

- Izgradnja kružnog raskrižja „rotor Duga“ u suradnji sa Hrvatskim cestama
- Izgradnja prometnog čvora na D8 Crikvenica zapad (čvorna rampa Crikvenica-Split) u suradnji sa Hrvatskim cestama
- Modernizacija postojećih raskrižja u naselju Crikvenica sa izgradnjom novih rotora na području grada
- Izgradnja **biciklističkih staza** u cilju povezivanja pojedinih gradskih sadržaja i turističkih lokaliteta:
 - pješačka (biciklistička) šetnica (Crikvenica)
 - pješačka (biciklistička) šetnica uz Dubračinu
- s obzirom da su polazne pretpostavke koje su korištene za važeći plan PPUG Crikvenice u značajnoj mjeri izmijenjene i s velikim vremenskim odmakom (10 god) potrebno je pokrenuti proceduru izrade novog prostornog plana, u prvom koraku definirati ciljeve i polazišne osnove, tj. Za pojedine dijelove planiranja izraditi potrebne studije ukoliko se pokažu potrebnim, te pripremiti cjelokupnu i sveobuhvatnu izmjenu prostornog plana, odnosno izradu novog Prostornog plana Grada Crikvenice,
- posebnu pažnju posvetiti uređenju i očuvanju parkova i zelenih površina, te općenito očuvanje okoliša u svim segmentima (more,tlo, zrak, voda) i drugih resursa takve vrste,
- očuvanje šetnica uz more, te organiziranje sezonskog režima prometa na drugim područjima Grada Crikvenice uz more sa ograničavanjem prometa podiznim stupićima ("šetnica zdravlja"),
- izraditi studiju o sustavnom uređenju plažnog prostora,
- u budućim planovima primjeniti manje koeficijente iskoristivosti i izgrađenosti zemljišta, a posebno razmotriti mogućnost planiranja dijela naselja za izgradnju objekata više vrijednosti (vile)
- planirati širenje plinske mreže kao preduvjeta za jeftiniju energiju koja je značajna rashodovna stavka u turističkoj djelatnosti,
- izgradnja heliodroma

Obalna uređenja:

- proširenje plažnih prostora (Crikvenica)
- vezovi za brodice i "barke" (Crikvenica), te vezovi i sidrišta za kruzere.

U sustavu **vodoopskrbe Crikvenica - Dramalj** planiraju se slijedeći zahvati u prostoru:

- rekonstrukcija transportnog cjevovoda na dionici VS Sopalj do VS Dramalj,
- vodoopskrbni sustav visoke zone Dramlja, sa izgradnjom:
 - o crpne postaje CP Dramalj,
 - o vodospreme VS/CP Manestri (400 m 3 , ca+170, sa crpkama za VS Klanfari),
 - o vodoopskrbnom mrežom i objektima (sa povezivanjem naselja Smokovo),
- vodoopskrbni sustav visoke zone naselja Sopalj, sa izgradnjom vodospreme Sopalj 3 i ostalim pripadajućim vodoopskrbnim objektima,
- proširenje postojeće vodoopskrbne mreže sa pripadajućim objektima.

U sustavu **vodoopskrbe Jadranovo** predviđa se izgradnja:

- transportnog cjevovoda na dionici VS Dramalj do VS Jadranovo,
- vodoopskrbni sustav visoke zone Jadranova, sa izgradnjom:
 - o crpne postaje u sklopu postojeće vodospreme Jadranovo,
 - o vodoopskrbnom mrežom i objektima,
- izgradnja vodospreme VS Kloštar, za potrebe opskrbe istočnog dijela Jadranova,
- proširenje postojeće vodoopskrbne mreže sa pripadajućim objektima.

U sustavu **vodoopskrbe Selce** predviđa se izgradnja:

- vodosprema VS Selce 3 i Selce 4, za potrebe opskrbe viših zona naselja te planiranih sadržaja na istočnom dijelu Selca,

-
- proširenje postojeće vodoopskrbne mreže sa pripadajućim objektima.

U sustavu **javne odvodnje naselja Crikvenica** predviđaju se slijedeći radovi izgradnje i rekonstrukcije:

- izgradnja sustava javne odvodnje otpadnih voda na dijelovima gdje isti ne postoji, što obuhvaća proširenje mreže na dijelovima iznad JTC u Crikvenici (Sopaljska, Benići, Ladvići, Zoričići, Hrusta i ostala manja područja), istočni dio Dramlja (Klanfari, Manestri) i Kačjak. Izgradnja sustava uključuje glavnu i sekundarnu mrežu kolektora s potrebnim objektima za priključenje na postojeći sustav odvodnje.
- proširenje sustava sanitarne odvodnje na dijelu gdje ista postoji, što podrazumijeva izgradnju sekundarne mreže kanalizacije.
- sanacija postojećeg sustava javne odvodnje otpadnih voda na dijelovima gdje isti ne zadovoljava u tehničkom smislu, prvenstveno u hidrauličkom kapacitetu ili neadekvatnim tehničkim karakteristikama (vodopropusnost, oštećenost i dr.), a što će se definirati na osnovu tehničkog izvješća prema provedenoj CCTV inspekciji.
- izgradnja dovodnog i odvodnog sustava (tlačni i gravitacijski) do lokacije UPOV-a, što podrazumijeva rekonstrukciju crpne stanice Parkiralište. Planom se ostavlja mogućnost izgradnje još jedne CS na dijelu trase između postojeće CS Parkiralište i planirane lokacije UPOV-a.
- izgradnja zajedničkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda naselja Crikvenica i Selce na lokaciji „Dubračina“, ako se pokaže studijskom dokumentacijom potreba o produljenju ispusta i rekonstrukcija difuzorske sekcije, ovim se planom isto dopušta
- izgradnja transportnog sustava u dijelu naselja Crikvenica kojim se otpadne vode naselja Selce dovode do lokacije zajedničkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Isti podrazumijeva izgradnju novog transportnog kolektora, te rekonstrukciju postojećih crpnih stanica i izgradnju novih.
- radovi na rekonstrukciji / sanaciji postojećih objekata.
- izgradnja oborinske kanalizacije s ugradnjom separatora prije ispuštanja u more.

U sustavu **odvodnje naselja Selce** predviđa se izgradnja ovih građevina odvodnje:

- izdvajanje oborinskih voda iz sustava sanitarne odvodnje radi rasterećenja crpne stanice Slaven,- rekonstrukcija crpnih stanica obuhvaća prvenstveno zahvate na potrebnoj rekonstrukciji postojeće crpne stanice CS Slana i CS Slaven, za preusmjerenje otpadnih voda prema Crikvenici, obzirom da iste sada idu prema postojećoj taložnici,

-priključenje kanalizacije u zonama novije izgradnje uključujući priključak nove zone u predjelu Jasenova jugoistočno od kampa Selce,

- sanacija postojećeg sustava javne odvodnje otpadnih voda na dijelovima gdje isti ne zadovoljava u tehničkom smislu, prvenstveno u hidrauličkom kapacitetu ili neadekvatnim tehničkim karakteristikama (vodopropusnost, oštećenost i dr.), a što će se definirati na osnovu tehničkog izvješća prema provedenoj CCTV inspekciji.
- izgradnja oborinske kanalizacije s ugradnjom separatora prije ispuštanja u more.

U sustavu **odvodnje Jadranovo** predviđa se izgradnja ovih građevina odvodnje:

- izgradnja razdjelne kanalizacijske mreže u Jadranovu sa tri precrpne stanice, tlačnim vodovima i sigurnosnim preljevima u more,
- izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Jadranovo na lokaciji rta Ertak odgovarajućeg stupnja pročišćavanja
- podmorski ispust na udaljenosti min 500 m od obale,
- izgradnja sekundarne mreže kanalizacije.

- Razvoj plinske mreže na području Grada Crikvenice

Društveni sadržaji:

- valorizacija arheološkog nalazišta (Crikvenica),
- etno zona od Dramlja do Selca uključivo lokalitet Kotor, u kojoj bi se njegovali stari običaji, narodne nošnje,
- narodne pjesme i druge folklorne vrijednosti,
- multimedijalni centar (Crikvenica),
- izgradnja nogometnog sportskog centra (Crikvenica),
- izgradnja manjih sportskih centara (Crikvenica),

-
- gradski bazeni,
 - Izgradnja sportske dvorane u sklopu OŠ Zvonka Cara u Crikvenici
 - Rekonstrukcija „stare škole“ u Crikvenici-presejanje gradske knjižnice i vijećnice
 - izgradnja objekta za smještaj romskih obitelji (Crikvenica),
 - izgradnja novog groblja.

Gospodarski projekti

Razvoj male poduzetničke zone Crikvenica

Razvoj poduzetničke zone K3 Dubračina u Crikvenici

Agro-zona

Gradski projekti

Gradska jezgra centra naselja Selce

Rekonstrukcija Trga palih boraca u Selcu (urbanističko-arhitektonski natječaj)

Projekt CRIKVENICA CENTAR

Projekt MARINA CRIKVENICA

Projekt Ribarska kućica Pazdehova Dramalj

Trg Selce

V. IZVORI PODATAKA

Master plana turizma PGŽ

Randić, M et al. (2003): Prirodna baština Primorsko-goranske županije, Primorsko-gornaska županija, Županijski zavod za održivi razvoj i prostorno planiranje, Rijeka

Ibidem

Muzej Grada Crikvenice

Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske,

JU Zavod za prostorno planiranje Primorsko-goranske županije

Prostorni plan uređenja Grada Crikvenice, Urbanistica d.o.o., Zagreb, te ostala donesena prostorno-planska dokumentacija

Registar onečišćavanja okoliša koji je vodi Agencija za zaštitu okoliša

CORINE Land Cover Hrvatska (CLC Hrvatska) – AZO (Agencija za zaštitu okoliša)

Prostorni plan područja posebnih obilježja Vinodolske doline,

Izvješće o stanju okoliša Primorsko-goranske županije za razdoblje 2006.-2009.

Mrežne aplikacije o kakvoći mora u Republici Hrvatskoj koja se nalazi na stranicama Ministarstva zaštite okoliša i

Plan gospodarenja otpadom Grada Crikvenice za razdoblje od 2011.-2019. godine

Statistička izvješća 2013.g.

Popis stanovništva 2011.g.

Nacionalna ekološka mreža – NATURA2000

Nastavni Zavod za javno zdravstvo PGŽ

Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije/ Indeks razvijenosti

Hrvatske ceste d.o.o., hrvatska uprava za ceste; Ispostava Rijeka

Županijska uprava za ceste primorsko-goranske županije

HAKOM, Mihanovićeva 99, 10110 ZAGREB

HRVATSKE VODE

HEP ODS d.o.o./ Pogon za (područje)

HEP Operator prijenosnog sustava

Eko-Murvica d.o.o.

Ovo Izvješće o stanju u prostoru objaviti će se u Službenim novinama Grada Crikvenice, te biti dostavljeno Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja i Zavodu za prostorno uređenje u roku od 15 dana od dana objave.

Obvezni prostorni pokazatelji iz Poglavlja 6. ovog Izvješća nisu predmet objave

KLASA: 350-01/13-01/28

URBROJ: 2107/01-06/2-16-23

Crikvenica, 27.siječanj 2016.godine

GRADSKO VIJEĆE GRADA CRIKVENICE
Predsjednik
Lovorko Gržac, ing.