





























**VARAŽDINSKA ŽUPANIJA**  
**OPĆINA CESTICA**

**IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU**  
**za razdoblje 2010. - 2014. godine**



BROJ ELABORATA 181/15  
RADNI NALOG 197/15

DIREKTORICA  
MIRJANA HROVAT d.i.a.

ZAGREB, svibanj 2015.

**NARUČITELJ /NOSITELJ**

**OPĆINA CESTICA**

NAČELNIK OPĆINE CESTICA:

Mirko Korotaj

PROČELNICA JEDINSTVENOG UPRAVNOG ODJELA:

Gabriela Kos

**KONZULTACIJE**

**VARAŽDINSKA ŽUPANIJA**

UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE  
I GRADITELJSTVO

**OPĆINA CESTICA**

PROČELNICA JEDINSTVENOG UPRAVNOG ODJELA:

Gabriela Kos

VIŠI REFERENT ZA LOKALNU SAMOUPRAVU  
I KOMUNALNO GOSPODARSTVO:

Karmen Emeršić

**IZVRŠITELJ**

**URBAN DESIGN d.o.o. ZAGREB**

DIREKTOR:

Mirjana Hrovat d.i.a.

ODGOVORNI REFERENT:

Mirjana Hrovat d.i.a.

STRUČNA IZRADA:

Mirjana Hrovat d.i.a.

Eva Hunjadi d.i.a.

**S A D R Ź A J:****UVOD****I. POLAZIŠTA**

- 1.1.0. OSNOVA I CILJEVI IZRADE IZVJEŠĆA
- 1.2.0. ZAKONODAVNO – INSTITUCIONALNI OKVIR
- 1.3.0. OSNOVNA PROSTORNA OBILJEŽJA OPĆINE CESTICA
  - 1.3.1. DEMOGRAFSKA STRUKTURA
  - 1.3.2. SOCIJALNO-GOSPODARSKA STRUKTURA
- 1.4.0. OPĆINA CESTICA U OKVIRU PROSTORNOG UREĐENJA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE

**II. ANALIZA I OCJENA STANJA, PROVEDBE I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA**

- 2.1.0. PROSTORNA STRUKTURA KORIŠTENJA I NAMJENE POVRŠINE OPĆINE CESTICA
- 2.2.0. SUSTAV NASELJA
  - 2.2.1. RAZMJETAJ I POVRŠINE NASELJA, GUSTOĆA NASELJA I NASELJENOSTI
  - 2.2.2. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA
  - 2.2.3. IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA
- 2.3.0. GOSPODARSKE DJELATNOSTI
- 2.4.0. OREMLJENOST PROSTORA INFRASTRUKTUROM
  - 2.4.1. OPREMLJENOST DRUŠTVENOM INFRASTRUKTUROM
  - 2.4.2. OPREMLJENOST JAVNOM I KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM
    - 2.4.2.1. Prometna infrastruktura
    - 2.4.2.2. Energetska infrastruktura
    - 2.4.2.3. Opskrba vodom i odvodnja otpadnih voda
    - 2.4.2.4. Gospodarenje otpadom
- 2.5.0. ZAŠTITA I KORIŠTENJE DIJELOVA PROSTORA OD POSEBNOG ZNAČAJA
  - 2.5.1. KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA
    - 2.5.1.1. Poljoprivreda i šumarstvo
    - 2.5.1.2. Vodne građevine
    - 2.5.1.3. Istraživanje i vađenje mineralnih sirovina
  - 2.5.2. ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI
  - 2.5.3. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNIH DOBARA
  - 2.5.4. PODRUČJA POSEBNIH KARAKTERISTIKA
- 2.6.0. OBVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI

**III. ANALIZA IZRADE I PROVEDBE DOKUMENATA PROSTORNOGA UREĐENJA**

- 3.1.0. IZRADA DOKUMENATA PROSTORNOGA UREĐENJA
- 3.2.0. PROVEDBA DOKUMENATA PROSTORNOGA UREĐENJA
- 3.3.0. PROVEDBA DRUGIH RAZVOJNIH I PROGRAMSKIH DOKUMENATA
- 3.4.0. PROVEDBA ZAKLJUČAKA, SMJERNICA I PREPORUKA IZ PRETHODNOG IZVJEŠĆA O STANJU U PROSTORU

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

- 4.1.0. POTREBE, MOGUĆNOSTI I OGRANIČENJA DALJNJEG ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU OPĆINE CESTICA OBZIROM NA OKOLNOSTI, SEKTORSKA OPTEREĆENJA I IZAZOVE
- 4.2.0. OCJENA POTREBE IZRADE NOVIH I/ILI IZMJENE I DOPUNE POSTOJEĆIH DOKUMENATA PROSTORNOGA UREĐENJA NA RAZINI OPĆINE
- 4.3.0. PRIJEDLOG AKTIVNOSTI ZA UNAPRJEĐENJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU

**V. POPIS TABLICA****VI. IZVORI PODATAKA**

## UVOD

- Obveza izrade Izvješća o stanju u prostoru utvrđena je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji, a mora se izraditi u skladu s Pravilnikom o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru, a za četverogodišnje razdoblje.
- Prethodno Izvješće o stanju u prostoru za Općinu Cestica izrađeno je za razdoblje 2005. – 2009. godine i Program mjera za razdoblje 2005. - 2009. godine.
- Nakon provedenog natječaja za odabir najpovoljnijeg izvođača radova, tvrtka URBAN DESIGN, d.o.o. iz Zagreba odabrana je za izradu Izvješća o stanju u prostoru. Ugovor je sklopljen u prosincu 2014. godine kojim su regulirani međusobni odnosi i obveze na izradi prethodno navedenog Izvješća.

## PRILOG

- Izvod iz sudskog registra
- Suglasnost za upis u sudski registar
- Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata

## ZAKONSKA I PODZAKONSKA REGULATIVA

- Zakon o prostornom uređenju (NN 153/13)
- Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN 117/12)

## DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA

- Strategija prostornog uređenja RH sa Izmjenama i dopunama (NN 50/99, 76/13)
- Program prostornog uređenja RH sa Izmjenama i dopunama (NN 50/99, 84/13)
- Izvješće o stanju u prostoru RH za razdoblje 2008. – 2012. (NN 61/2013)
- Prostorni plan Varaždinske županije sa Izmjenama i dopunama (SVVŽ 8/00, 29/06 i 16/09)
- Prostorni plan uređenja Općine Cestica sa Izmjenama I dopunama (SVVŽ 10/04., 29/05., 23/06., 31./06., 05/07., 29/07., 01./13.)
- Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestice – lokacija Babinec
- Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestice – lokacija Virje Otok – A1
- Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestice – lokacija Virje Otok - A2
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje od 2005. do 2009. godine (SVVŽ 11/10)
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje od 2001. do 2005. godine (SVVŽ 4/04)

## SKRAĆENICE

- NN - Narodne novine RH
- SVVŽ – Službeni vijesnik Varaždinske županije
- Zakon - Zakon o prostornom uređenju (NN 153/13)
- Pravilnik - Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN 117/12)
- PPVŽ - Prostorni plan Varaždinske županije
- PPUO - Prostorni plan uređenja Općine Cestica
- Plan - Prostorni plan uređenja Općine Cestica
- UPU - Urbanistički plan uređenja
- GP - građevinsko područje

## I. POLAZIŠTA

### 1.1. OSNOVA I CILJEVI IZRADE IZVJEŠĆA

#### OSNOVA

Slijedno zakonskoj regulativi Izvješće se temelji na analizi stanja i trendova prostornog razvoja na osnovi obveznih prostornih pokazatelja o stanju u prostoru, analizi provođenja dokumenata prostornog uređenja i drugih dokumenata, te ocjeni stanja prostornog razvoja s planom aktivnosti i prijedlogom prostornih pokazatelja za naredno razdoblje te drugih elemenata od važnosti za prostor teritorijalnog obuhvata jedinice lokalne samouprave. Izvješće pokazuje uočene probleme u prostoru i upućuje na moguća rješenja za poboljšanje stanja u prostoru, kao i mogućnost daljnjeg usmjeravanja prostornog razvitka.



## CILJEVI

Donošenjem ovog Izvješća kao obveznog dokumenta praćenja stanja u prostoru stvaraju se preduvjeti za daljnju izradu svih dokumenata prostornog uređenja, eventualno potrebnih izrada Izmjena i dopuna dokumenata prostornog uređenja, kao i procjenu potrebe izrade drugih strateških i razvojnih odluka i dokumenata na nivou Grada.

### 1.2. ZAKONODAVNO – INSTITUCIONALNI OKVIR

Zakonom o prostornom uređenju (NN 153/13) propisano je da jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave izrađuju četverogodišnje Izvješće o stanju u prostoru (nastavno u tekstu: Izvješće) za područje svog teritorijalnog obuhvata.

Izvješće je izrađeno temeljem prikupljenih dostupnih podataka od nadležnih državnih, županijskih te gradskih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima, a sukladno Pravilniku o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN 117/12).

Izvješće razmatra predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave, Gradsko vijeće, te se isto objavljuje u službenom glasilu.

Do sada je izrađeno:

- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje 1992. – 1996. i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (SVVŽ 02/97)
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje 1996. – 2000. i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru za razdoblje 2000. – 2002. (SVVŽ 24/00)
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje od 2001. do 2005. godine (SVVŽ 4/04)
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje od 2005. do 2009. godine (SVVŽ 11/10)

Izvješće se, po objavi u službenom glasilu, a u roku od petnaest dana, dostavlja Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja.

### 1.3. OSNOVNA PROSTORNA OBILJEŽJA OPĆINE CESTICA

Općina Cestica nalazi se u sastavu Varaždinske županije i jedanaesta je prostorno velika jedinica lokalne samouprave. Zauzima površinu od 45,91 km<sup>2</sup>, što čini 3,64 % površine Varaždinske županije. Najdužu granicu (sa svoje zapadne i sjeverne strane) ima s Republikom Slovenijom, na istoku s općinom Petrijanec, jugoistočno s Općinom Vinica, a na jugu s Općinom Donja Voća.

Prometni položaj Općine u Županiji, iako je smještena u pograničnom području je dosta povoljan; kroz nju prolazi državna cesta D2 u smjeru zapad - istok: GP Dubrava Križovljanska (granica Republike Slovenije) – Varaždin – Virovitica – Našice - Osijek – Vukovar – Ilok (granica Republike Srbije).

Na prostoru općine Cestica postoje dva međunarodna granična prijelaza prema Republici Sloveniji, Dubrava Križovljanska – Zavrč koji ima status stalnog međunarodnog graničnog cestovnog prijelaza I kategorije i Otok Virje – Ormož sa statusom stalnog međunarodnog graničnog prijelaza II kategorije.

Na području općine Cestica nema ostalih prometnih infrastrukturalnih sustava (željeznički prijevoz, zračni prijevoz, riječni prijevoz).

Osnovnu karakteristiku prostoru općine daje topografska slika blago brežuljkastog podbrđa na jugu (37% prostora Općine), dok je ostalo ravni prostor dravske nizine i krajolika uz rijeku. Na razgraničenu ovih dviju topografskih cjelina je glavna prometnica uz koju je smješten i najveći dio naselja veće gustoće.

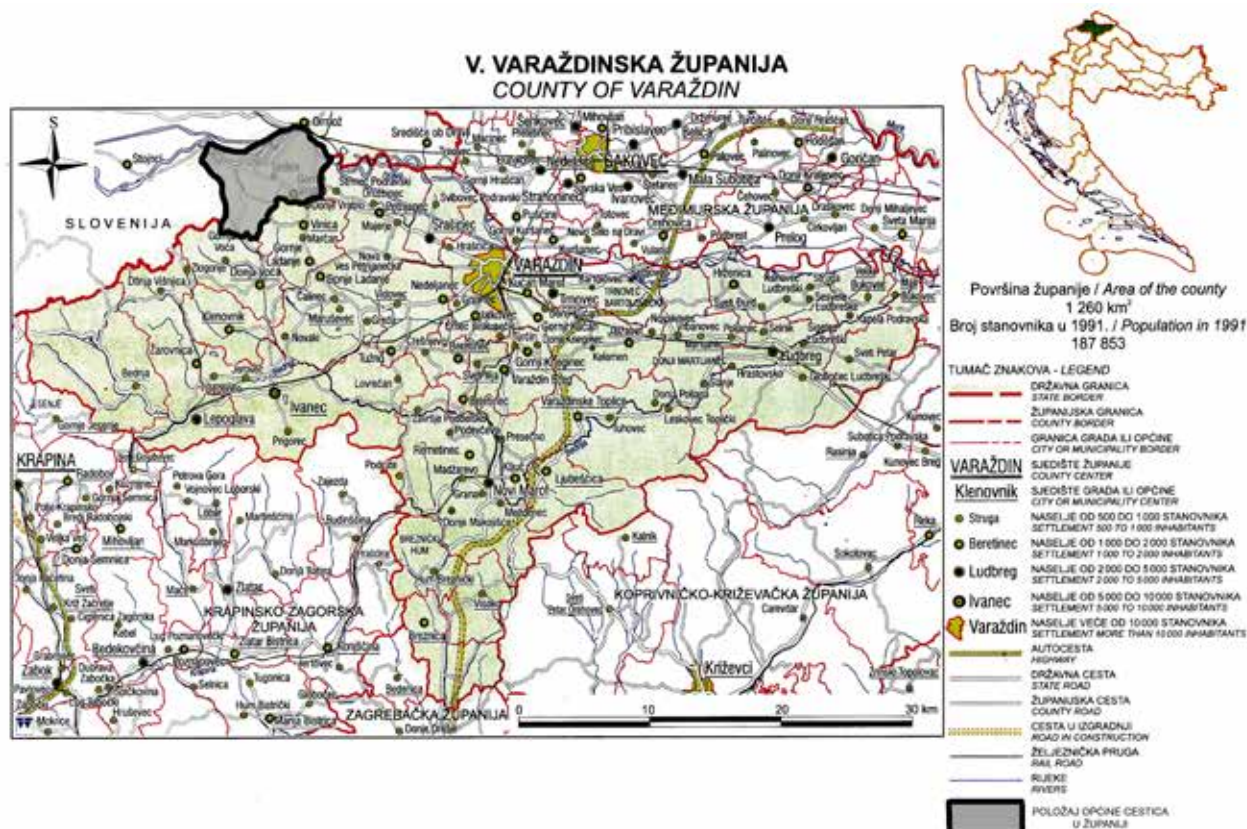
Prostorno gledajući područje Općine ima četiri specifične cjeline. To su:

- prostori uz Dravu i Ormoško jezero
- ravničasti poljoprivredni prostor
- linearni niz naselja od državne granice do granice s Općinom Petrijanec
- brežuljkasti krajolik s izmiješanim naseljima, vinogradima i šumama te dolinama potoka.

U sastavu Općine nalazi se 20 naselja na području spoja doline rijeke Drave i brežuljkastog dijela prostora Općine. Naselja *Dubrava Križovljanska*, *Brezje*, *Kolarovec*, *Babinec*, *Cestica*, *Križovljan Radovečki* i *Gornje Vratno* formiraju gotovo kontinuirani izgrađen potez duž državne ceste D2, na rubu plodne ravnice. Naselja *Veliki Lovrečan*, *Selci Križovljanski*, *Malo Gradišće*, *Križanče*, *Jarki*, *Natkrižovljan*, *Radovec* i *Falinić Breg* su disperzna naselja pretežito na padinama brežuljaka ili na njihovim hrptovima (20% stanovnika).

Posebnost Općine je u prirodnom krajoliku duž rijeke Drave s akumulacijom HE Varaždin – Ormoškim jezerom. Pokrenuta je i inicijativa za proglašenje posebnog oritološkog rezervata na području šuma i dravskih rukavaca uz rijeku i jezero

Posebnost u odnosu na druge dijelove županije naglašavaju i dvorac Križovljan grad, crkva Sv. Barbare te drugi vrijedni kulturno – povijesni spomenici.



### Kartografski prikaz 1: POLOŽAJ OPĆINE CESTICA U REPUBLICI HRVATSKOJ I VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI

Izvor: PPUO Cestica 2004.

- Razmatrano područje obilježava kontinentalna klima
- Razvoj u prostoru iskazuje:
  - demografska struktura
  - sustav središnjih naselja
  - namjena i korištenje površina
  - gospodarska struktura
  - društvena infrastruktura
  - nosivost prosora (devastacija/zaštita).

#### 1.3.1. DEMOGRAFSKA STRUKTURA

##### 1.3.1.1. Razmještaj i struktura stanovništva

Demografski pokazatelji temelje se na Popisu stanovništva iz 2001. i 2011. godine.

U sastavu Općine nalazi se 20 naselja s prosječnim brojem od 290,3 stanovnika po naselju; prosjek Općine znatno je manji od županijskog (582 st/naselje) i državnog (657 st/naselje).

Na području Općine Cestica, prema popisu stanovništva, 1991. godine je živjelo 5790 stanovnika, 2001. godine 5678, a 2011. godine 5806 stanovnika. Smanjenje broja stanovnika 2001. godine u odnosu na 1991. godinu iznosi 1,93 %, nakon čega, u slijedećem desetogodišnjem razdoblju slijedi rast od 2,25%.

Slijedna tablica prikazuje broj stanovnika i indeks kretanja prema tri zadnja popisa stanovništva.

Tablica 1. BROJ STANOVNIKA I INDEKS KRETANJA STANOVNIŠTVA

NASELJE	BROJ STANOVNIKA 1991.*	BROJ STANOVNIKA 2001.**	BROJ STANOVNIKA 2011.**	INDEKS 2001/1991.	INDEKS 2011/2001.	INDEKS 2011/1991.
BABINEC	448	428	575	95,54	134,35	128,35
BREZJE DRAVSKO	236	231	209	97,88	90,48	88,56

NASELJE	BROJ STANOVNIKA 1991.*	BROJ STANOVNIKA 2001.**	BROJ STANOVNIKA 2011.**	INDEKS 2001/1991.	INDEKS 2011/2001.	INDEKS 2011/1991.
CESTICA	485	491	504	101,24	102,65	103,92
DUBRAVA KRIŽOVLJANSKA	291	297	267	102,06	89,90	91,75
FALINIĆ BREG	99	106	100	107,07	94,34	101,01
GORNJE VRATNO	1169	1132	1301	96,83	114,93	111,29
JARKI	155	148	155	95,48	104,73	100,00
KOLAROVEC	268	278	249	103,73	89,57	92,91
KRIŽANČE	158	150	126	94,94	84,00	79,75
KRIŽOVLJAN RADOVEČKI	300	319	253	106,33	79,31	84,33
MALI LOVREČAN	65	67	65	103,08	97,01	100,00
MALO GRADIŠĆE	109	105	124	96,33	118,10	113,76
NATKRIŽOVLJAN	332	313	291	94,28	92,97	87,65
OTOK VIRJE	248	261	251	105,24	96,17	101,21
RADOVEC	158	315	336	199,37	106,67	212,66
RADOVEC POLJE	284	157	144	55,28	91,72	50,70
SELCI KRIŽOVLJANSKI	218	174	184	79,82	105,75	84,40
VELIKI LOVREČAN	393	372	337	94,66	90,59	85,75
VIRJE KRIŽOVLJANSKO	298	262	270	87,92	103,05	90,60
VRATNO OTOK	76	72	65	94,74	90,28	85,53
<b>UKUPNO OPĆINA CESTICA</b>	<b>5790</b>	<b>5678</b>	<b>5806</b>	<b>98,07</b>	<b>102,25</b>	<b>100,28</b>

Izvor podataka: \*PPUO 2004., \*\*Državni zavod za statistiku 2001., 2011.

Naselja s manje od 200 stanovnika: 8 naselja, s 200 – 500 stanovnika: 9 naselja, 500 – 1000 stanovnika: 2, s više od 1000 stanovnika: 1 naselje. Porast broja stanovnika bilježi 8 naselja od kojih je pola uz državnu cestu D2. U ostalih 12 naselja smanjenje broja stanovnika je najveće u naselju Križovljan Radovečki, a najmanje u Mali Lovrečan.

Ukupni indeks kretanja stanovništva iznosi 102,25 za razdoblje 2011./2001. što ukazuje na opći pozitivan razvoj Općine.

#### Razmještaj i struktura kućanstava

Prema popisu stanovništva 2001. godine na teritoriju Općine zabilježeno je 1.580 kućanstava, dok je 2011. godine bilo 1.603. To je porast od 1,45%.

Slijedna tablica prikazuje broj kućanstava i indeks kretanja po naseljima prema dva zadnja popisa stanovništva.

Tablica 2. BROJ KUĆANSTAVA I INDEKS KRETANJA STANOVNIŠTVA

NASELJE	BROJ KUĆANSTAVA 1991.	BROJ KUĆANSTAVA 2001.	BROJ KUĆANSTAVA 2011.	INDEKS 2001/1991.	INDEKS 2011/2001.	INDEKS 2011/1991.
BABINEC	140	145	137	103,57	94,48	97,86
BREZJE DRAVSKO	75	68	64	90,67	94,12	85,33
CESTICA	130	135	138	103,85	102,22	106,15
DUBRAVA KRIŽOVLJANSKA	88	85	83	96,59	97,65	94,32
FALINIĆ BREG	35	35	35	100,00	100,00	100,00
GORNJE VRATNO	278	267	302	96,04	113,11	108,63
JARKI	50	50	49	100,00	98,00	98,00
KOLAROVEC	69	81	83	117,39	102,47	120,29
KRIŽANČE	50	48	50	96,00	104,17	100,00
KRIŽOVLJAN RADOVEČKI	77	74	63	96,10	85,14	81,82

NASELJE	BROJ KUĆAN-STAVA 1991.	BROJ KUĆAN-STAVA 2001.	BROJ KUĆAN-STAVA 2011.	INDEKS 2001/1991.	INDEKS 2011/2001.	INDEKS 2011/1991.
MALI LOVREČAN	20	20	19	100,00	95,00	95,00
MALO GRADIŠĆE	34	31	32	91,18	103,23	94,12
NATKRIŽOVLJAN	95	85	90	89,47	105,88	94,74
OTOK VIRJE	70	69	66	98,57	95,65	94,29
RADOVEC	80	92	90	115,00	97,83	112,50
RADOVEC POLJE	42	44	42	104,76	95,45	100,00
SELCI KRIŽOVLJANSKI	64	54	65	84,38	120,37	101,56
VELIKI LOVREČAN	120	102	102	85,00	100,00	85,00
VIRJE KRIŽOVLJANSKO	75	75	75	100,00	100,00	100,00
VRATNO OTOK	18	20	18	111,11	90,00	100,00
<b>UKUPNO OPĆINA CESTICA</b>	1610	1.580	1.603	98,14	101,46	99,57

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku 2001., 2011.

Broj kućanstava sukladan je broju stanovnika. Najveći pad broja kućanstava u periodu od 1991. do 2001. godine bio je u istim onim naseljima gdje je padao i broj stanovnika, a u razdoblju od 2001. do 2011. godine prisutan je porast broja kućanstava.

Tablica 3. ČLANOVI KUĆANSTAVA I INDEKS KRETANJA

OPĆINA CESTICA	BROJ ČLANOVA KUĆANSTAVA 2001.	BROJ ČLANOVA KUĆANSTAVA 2011.	INDEKS 2011/2001.
	3,6	3,5	97,22

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku 2001., 2011.

### 1.3.2. SOCIJALNO GOSPODARSKA STRUKTURA

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.

Općina Cestica, sa indeksom razvijenosti od **66.14 %** svrstana je u **II. skupinu** jedinica lokalne samouprave čija je razvijenost između 50 % i 75 % prosjeka Republike Hrvatske, dok je Varaždinska županija svrstana u II. skupinu jedinica područne (regionalne) samouprave čija je vrijednost indeksa razvijenosti veća od 75 % prosjeka Republike Hrvatske.

### 1.4.0. OPĆINA CESTICA U OKVIRU PROSTORNOGA UREĐENJA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE

Ciljevi prostornog razvoja Općine Cestica što se mogu okarakterizirati županijskim značajem su:

- Razvoj i unapređenje sustava naselja: postupno i selektivno revitalizirati problemska ruralna područja osobito u brežnim predjelima, poticati rješavanje problematike pograničnih područja i naselja u njima te stvarati uvjete za očuvanje naseljenosti.
- Poboljšanje uvjeta života uz očuvanje izvornih obilježja i prepoznatljivosti prostora.
- Zaštita rezervi pitke vode, očuvanje i zaštita krajobraza, te pojačano vrednovanje zaštite Drave i pritoka.
- U zaštiti krajobraza potrebno je:
  - spriječiti neprikladnu gradnju stambenih građevina i vikend izgradnje te gradnju na pejzažno eksponiranim lokacijama,
  - spriječiti neprikladnu poljoprivrednu obradu i usitnjavanje posjeda,
  - spriječiti nepotrebnu, ekonomski neopravdanu i neprimjerenu regulaciju vodotoka i nestanak tipičnih i doživljajno bogatih fluvijalnih lokaliteta,

- spriječiti nestanak šumaraka i živica,
- spriječiti daljnje smanjenje površina nizinskih šuma.
- Zaštita okoliša koja će se zasnivati na načelima održivog razvoja,
- Poticanje naglašavanja prepoznatljivosti općine u odnosu na druge dijelove županije (priobalje Drave, Križovljan grad, vinske ceste, pogranično područje, ...).

Jedan od ciljeva razvoja i unapređenja sustava cestovne mreže je i odgovarajuće povećanje gustoće mreže državnih cesta i na pravce koji trenutno nisu obuhvaćeni Odlukom o razvrstavanju cesta u državne ceste. To su:

- Otok Virje – Vratno Donje (spoj s međudržavnim graničnim prijelazom u Virje Otoku, a prema Ormožu u Sloveniji).
- Bednja – Trakošćan – Voća – Klenovnik – Dubrava Križovljanska (cesta koja stvara pretpostavke za revitalizaciju pograničnog područja).

Značajnu brigu treba posvetiti unapređenju stanja na mreži županijskih i lokalnih cesta. Posebnu brigu treba posvetiti uređenju graničnih prijelaza i njihovom opremanju svim potrebnim pratećim službama.

**Tablica 4. PROSTORNI POKAZATELJI GRAD/ŽUPANIJA**

	OPĆINA	ŽUPANIJA
POVRŠINA (km <sup>2</sup> )	45,91	1 261,29
BROJ SAMOSTALNIH NASELJA	20	302
BROJ STANOVNIKA – 2001.	5 678	184 769
BROJ STANOVNIKA – 2011.	5 806	175 951
BROJ STANOVNIKA OPĆINSKOG /ŽUPANIJSKOG SREDIŠTA 504	38 839	
GUSTOĆA NASELJENOSTI (st/km <sup>2</sup> ) – 2001.	123,68	146,46
GUSTOĆA NASELJENOSTI (st/km <sup>2</sup> ) – 2011	126,46	139,50

Izvor podataka: PPUO, Državni zavod za statistiku 2001., 2011.

Prostorni raspored i obuhvat jedinica lokalne samouprave u Varaždinskoj županiji prikazan je na slijedećem kartografskom prilogu:



**Kartografski prikaz 2. POLOŽAJ OPĆINE ČESTICA U VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI**

Izvor: PPŽ osnovni plan 2000.

**II. ANALIZA I OCJENA STANJA, PROVEDBE I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA****2.1.0. PROSTORNA STRUKTURA KORIŠTENJA I NAMJENE POVRŠINA OPĆINE CESTICA**

Prostornim planom uređenja Općine te njegovim izmjenama i dopunama utvrđene su slijedeće namjene površina:

- za razvoj i uređenje naselja
- za razvoj i uređenje površina izvan naselja

Površine naselja obuhvaćaju izgrađene i neizgrađene dijelove naselja, tj. površine namjenjene za razvoj i širenje naselja.

Površine izvan naselja su površine poljoprivrednog i šumskog zemljišta, površine infrastrukturnih sustava i vodene površine. Izvan naselja planirane su i površine za gospodarsku namjenu: industrijsku, zanatsku, trgovačku, komunalno servisnu, ugostiteljsko turističku, te sport i rekreaciju.

Struktura korištenja površina zemljišta prema Prostornom planu uređenja Općine, korigirana prema Izmjenama i dopunama, prikazana je u tablicama za 2004., 2006. i 2013. godinu kako slijedi:

**Tablica 5. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA – OSNOVNI PLAN 2004.**

Red. br.	OPĆINA CESTICA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine općine	stan / ha	ha / stan
1.0.	<b>ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA</b>	Planirani broj stanovnika:	6.000		1,31	0,77
1.1.	Građevinska područja	ukupno	<b>567,03</b>	<b>12,35</b>		
	izgrađeni dio GP	ukupno	280,97	6,12		
	neizgrađeni dio GP	ukupno	286,06	6,23		
1.2.	Izgrađene strukture van građevinskog područja	ukupno	<b>52,39</b>	<b>1,14</b>		
	– gospodarska namjena - proizvodna	<b>I</b>	31,09	0,68		
	– poslovna namjena	<b>K</b>	18,23	0,40		
	– turističko-rekreativna namjena	<b>TR</b>	3,07	0,07		
1.3.	Poljoprivredne površine	ukupno	<b>827,50</b>	<b>18,02</b>		
	– osobito vrijedno obradivo tlo	<b>P1</b>	598,86	13,04		
	– ostala obradiva tla	<b>P2</b>	228,64	4,98		
1.4.	Šumske površine	ukupno	<b>1432,86</b>	<b>31,21</b>		
	– gospodarske (privatna)	<b>Š1</b>	849,63	18,51		
	– gospodarske (državna)	<b>Š1-1</b>	196,47	4,28		
	– posebna namjena	<b>Š3</b>	386,76	8,42		
1.5.	Ostale poljoprivredne i šumske površine	ukupno	<b>PŠ</b>	<b>1411,74</b>	<b>30,75</b>	
1.6.	Vodne površine	ukupno	<b>299,40</b>	6,52		
	– rijeka		205,18	4,47		
	– vodotoci		7,23	0,16		
	– akumulacije		86,99	1,89		
	<b>UKUPNO OPĆINA</b>		<b>4590,92</b>	<b>100,00</b>		
2.0.	<b>ZAŠTIĆENE CJELINE</b>					
2.1.	Zaštićena prirodna baština	ukupno	<b>32,0</b>	<b>0,70</b>		
2.2.	Zaštićena graditeljska baština	ukupno	<b>5,74</b>	<b>0,13</b>		
	– povijesne graditeljske cjeline		5,74	0,13		
	<b>UKUPNO OPĆINA</b>		<b>4590,92</b>			

Izvor: PPUO Cestica 2004.

Analizom prostornih pokazatelja iz PPUO 2004. evidentno je da u ukupnoj površini od 45,91 km<sup>2</sup> teritorija Općine Cestica najznačajniji segment zauzimaju šumske površine, a kako slijedi:

- **Šumske površine Š** zauzimaju 31,21 % teritorija Općine
- **Ostale poljoprivredne i šumske površine PŠ** zauzimaju 30,75 % teritorija Općine
- **Poljoprivredne površine P** zauzimaju 18,02 % teritorija Općine
- **Građevinska područja GP** zauzimaju 567,03 ha što iznosi 12,35 % teritorija Općine
- **Vodne i ostale površine** zauzimaju 6,52 % teritorija Općine Cestica
- **Izgrađene strukture van GP** zauzimaju neznatan dio teritorija Općine

Unutar prethodno navedenih površina različite namjene zaštićene cjeline zauzimaju svega 0,83 % i pokrivaju područja:

- **Prirodna baština Z** pokriva 32 ha
- **Zaštićena graditeljska baština** pokriva 5,74 ha

**Tablica 6. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA – IZMJENE I DOPUNE PLANA 2006.**

Red. br.	OPĆINA CESTICA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine općine	stan / ha	ha / stan
1.0.	<b>ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA</b>			Planirani broj stanovnika: 6.000	1,31	0,77
1.1.	Građevinska područja ukupno		<b>603,90</b>	<b>13,15</b>		
	izgrađeni dio GP ukupno		320,28	6,98		
	neizgrađeni dio GP ukupno		283,62	6,17		
1.2.	Izgrađene strukture van građevinskog područja ukupno		<b>61,13</b>	<b>1,33</b>		
	– gospodarska namjena - proizvodna	<b>I</b>	30,03	0,65		
	– poslovna namjena	<b>K</b>	21,67	0,47		
	– turističko-rekreativna namjena	<b>TR</b>	8,13	0,18		
	– sanacija postojećeg odlagališta otpada	<b>OK</b>	1,30	0,03		
1.3.	Poljoprivredne površine ukupno		<b>778,09</b>	<b>16,95</b>		
	– osobito vrijedno obradivo tlo	<b>P1</b>	585,76	12,76		
	– ostala obradiva tla	<b>P2</b>	192,33	4,19		
1.4.	Šumske površine ukupno		<b>1380,60</b>	<b>30,07</b>		
	– gospodarske (privatna)	<b>Š1</b>	797,37	17,37		
	– gospodarske (državna)	<b>Š1-1</b>	196,47	4,28		
	– posebna namjena	<b>Š3</b>	386,76	8,42		
	Park (uz Križovljan grad) ukupno	<b>Z1</b>	<b>38,75</b>	<b>0,85</b>		
1.5.	Ostale poljoprivredne i šumske površine ukupno	<b>PŠ</b>	<b>1429,05</b>	<b>31,13</b>		
1.6.	Vodne površine ukupno		<b>299,40</b>	<b>6,52</b>		
	– rijeka		205,18	4,47		
	– vodotoci		7,23	0,16		
	– akumulacije		86,99	1,89		
	<b>UKUPNO OPĆINA</b>		<b>4590,92</b>	<b>100,00</b>		
2.0.	<b>ZAŠTIĆENE CJELINE</b>					
2.1.	Zaštićena prirodna baština ukupno		<b>32,0</b>	<b>0,70</b>		
2.2.	Zaštićena graditeljska baština ukupno		<b>5,74</b>	<b>0,13</b>		
	– povijesne graditeljske cjeline		5,74	0,13		
	<b>UKUPNO OPĆINA</b>		<b>37,74</b>			

Napomena: prijašnje vrijednosti navedene su u zagradama.

Izvor: 1. Izmjene i dopune PPUO Cestica 2006.

Analizom prostornih pokazatelja iz IDPPUO 2006. godinu evidentno je da u ukupnoj površini od 45,91 km<sup>2</sup> teritorija Općine Cestica najznačajniji segment zauzimaju šumske površine, a kako slijedi:

- Šumske površine Š zauzimaju 30,07 % teritorija Općine
- Ostale poljoprivredne i šumske površine PŠ zauzimaju 31,13 % teritorija Općine
- Poljoprivredne površine P zauzimaju 16,95 % teritorija Općine
- Građevinska područja GP zauzimaju 603,90 ha što iznosi 13,15% teritorija Općine
- Vodne i ostale površine zauzimaju 6,52 % teritorija Općine Cestica
- Izgrađene strukture van GP zauzimaju neznatan dio teritorija Općine

Unutar prethodno navedenih površina različite namjene zaštićene cjeline zauzimaju svega 0,83 % i pokrivaju područja:

- Prirodna baština Z pokriva 32 ha
- Zaštićena graditeljska baština pokriva 5,74 ha

Tablica 7. ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA – 2. IZMJENE I DOPUNE PLANA 2013.

Red. br.	OPĆINA CESTICA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine Općine	stan / ha	ha / stan	
1.0.	<b>ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA</b>				Planirani broj stanovnika: 6.000	1,31	0,77
1.1.	Građevinska područja ukupno		<b>839,88</b>	<b>18,20</b>	6,92	0,14	
	izgrađeni dio GP ukupno		465,26				
	neizgrađeni dio GP ukupno		374,62				
	Građevinska područja naselja ukupno		<b>743,84</b>	<b>16,12</b>	7,81	0,13	
	izgrađeni dio GP naselja		453,05				
	neizgrađeni dio GP naselja						
	Građevinska područja izvan naselja ukupno		<b>96,04</b>	<b>2,08</b>	60,50	0,02	
	izgrađeni dio izdvojenog GP izvan naselja		12,21				
	neizgrađeni dio izdvojenog GP izvan naselja		83,83				
1.2.	Izgrađene strukture izvan građevinskog područja ukupno		<b>4,55</b>	<b>0,1</b>	1277,14	0,01	
	– eksploatacijsko polje*	<b>E</b>	4,22	0,09			
	– farme	<b>F</b>	0,33	0,01			
1.3.	Poljoprivredne površine ukupno		<b>742,31</b>	<b>16,10</b>		0,13	
	– osobito vrijedno obradivo tlo	<b>P1</b>	553,42				
	– ostala obradiva tla	<b>P3</b>	188,89				
1.4.	Šumske površine ukupno		1544,91	33,48		0,27	
	– gospodarske (privatna)	<b>Š1</b>	1019,58				
	– posebna namjena	<b>Š3</b>	525,33				
	Park (uz Križovljan grad) ukupno	<b>Z1</b>	<b>36,51</b>	<b>0,79</b>		0,01	
1.5.	Ostale poljoprivredne i šumske površine ukupno	<b>PŠ</b>	<b>1227,21</b>	<b>26,59</b>		0,21	
1.6.	Vodne površine ukupno		<b>222,84</b>	<b>4,83</b>		0,04	
	– rijeka		120,47				
	– akumulacije		102,37				
	<b>UKUPNO OPĆINA</b>		<b>4614</b>	<b>100</b>		0,79	

Red. br.	OPĆINA CESTICA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine Općine	ha / stan*
2.0.	<b>ZAŠTIĆENE CJELINE</b>				
2.1.	<b>Prirodna baština</b> ukupno		<b>1096</b>	23,75	0,19
	Regionalni park Mura-Drava-dio	RP	1064,4	23,07	0,18
	Spomenik parkovne arhitekture	PA	<b>32,4</b>	0,68	0,01



Red. br.	OPĆINA CESTICA	Oznaka	Ukupno ha	% od površine Općine	ha / stan*
2.2.	<b>Graditeljska baština</b> ukupno		27,7	0,60	0,01
	Križovljan grad		27,7	0,60	
	- povijesni sklop i građevina - arheološki lokalitet - povijesna graditeljska cjelina				
			- nije označeno plohom već simbolima – nema iska za površine		
	<b>Općina ukupno zaštićeno</b>		<b>1123,7</b>	24,35	0,19
	<b>Općina – ukupna površina teritorija</b>		<b>4614</b>	100,00	0,79
	PLANIRANO ZA ZAŠTITU/EVIDENTIRANO				
	<b>Prirodna baština</b>				
	- posebni rezervat - ornitološki	O	158,3	3,43	0,03
	Graditeljska baština		<b>0</b>	-	-
			- nije označeno plohom već simbolima – nema iska za površine		
	- povijesni sklop i građevina				
	<b>Općina ukupno planirano</b>		158,3	3,43	0,03
	<b>Općina – ukupna površina teritorija</b>		<b>4614</b>	100,00	0,79

Za izračun ha/stan uzet je broj stanovnika prema popisu stanovnika iz 2011. g.(5806) i površina Općine 4614 ha.  
Izvor podataka: 2. Izmjene i dopune PPUO Cestica 2013.

Izvor: 2. Izmjene i dopune PPUO Cestica 2013.

	Osnovni Plan s IiD		Izmjene i dopune Plana					Povećanje GP
	(ha) Ukupno GP	% Izgrađenog GP	(ha) Izgrađenog GP	% Izgrađenog GP	(ha) Neizgrađenog GP	(ha) Ukupno GP	% ukupnog GP u Općini	
<b>GP NASELJA</b>	<b>603,90</b>	53%	<b>453,05</b>	60,91%	290,79	<b>743,84</b>	16,12	<b>139,94</b>
<b>IZDVOJENO GP IZVAN NASELJA</b>	<b>61,13</b>	6,5%	<b>12,21</b>	12,71%	83,83	<b>96,04</b>	2,08	<b>34,91</b>
<b>UKUPNO GP</b>	<b>655,03</b>	<b>49,5%</b>	<b>465,26</b>	<b>55,40%</b>	<b>374,62</b>	<b>839,88</b>	<b>18,20</b>	<b>184,85</b>

Izvor: 2. Izmjene i dopune PPUO Cestica 2013.

Analizom prostornih pokazatelja iz IDPPUO 2013. godinu evidentno je da u ukupnoj površini od 45,91 km<sup>2</sup> teritorija Općine Cestica:

- **Građevinska područja GP** zauzimaju 729,80 ha što iznosi 15,90 % teritorija Općine
- **Izgrađene strukture van GP** zauzimaju 166,30 ha što iznosi 3,62% teritorija Općine

Unutar prethodno navedenih površina različite namjene zaštićene cjeline zauzimaju 24,49 % i pokrivaju područja:

- **Prirodna baština Z** pokriva 1096 ha
- **Zaštićena graditeljska baština** pokriva 27,7 ha

#### Zaključci:

- U proteklom razmatranom razdoblju od 2004. (odnosno 2004., 2006. 2013.) odnosno od donošenja PPUO Cestica s izmjenama i dopunama bilo je značajnijih promjena namjene pojedinih područja
- Obzirom na demografsko punjenje prostora prema DZS-u (razdoblja 1991., 2001. i 2011.) povećala su se građevinska područja u odnosu na osnovni i 1. Izmjene i dopune PPUO Cestica
- Izmjenama i dopunama planski su određene površine i koridori infrastrukturnih objekata i sadržaja uslijed čega su minimalno smanjene šumske i poljoprivredne površine.



**2.2. SUSTAV NASELJA****2.2.1. RAZMJETAJ I POVRŠINE NASELJA, GUSTOĆA NASELJA I NASELJENOSTI**

Godine 2011. na području Općine živjelo je 5806 stanovnika, pa je prosječna gustoća naseljenosti iznosila 126,46 stanovnika/km<sup>2</sup>, što je ispod prosjeka Varaždinske županije (139,50) dok je prosjek u Republici Hrvatskoj 78,5 st/km<sup>2</sup>.

Prema podacima iz Prostornog plana uređenja Općine Cestica i podacima iz popisa stanovništva 2001. i 2011. godine (Državni zavod za statistiku) površina naselja, broj stanovnika i gustoća naseljenosti prikazani su u slijedećoj tablici:

**Tablica 8. Površine naselja, broj stanovnika i gustoća naseljenosti**

NASELJE	POVRŠINA		BROJ STANOVNIKA				GUSTOĆA NASELJENOSTI	
			2001.		2011.		2001.	2011.
	P km <sup>2</sup>	udio u P Općine %	broj st.	%	broj st.	%	st/km <sup>2</sup>	st /km <sup>2</sup>
BABINEC	1,96	4,27	428	7,54	575	9,90	218,37	293,37
BREZJE DRAVSKO	1,22	2,66	231	4,07	209	3,60	189,34	171,31
CESTICA	3,81	8,3	491	8,65	504	8,68	128,87	132,28
DUBRAVA KRIŽOVLJANSKA	2,35	5,12	297	5,23	267	4,60	126,38	113,62
FALINIĆ BREG	2,44	5,31	106	1,87	100	1,72	43,44	40,98
GORNJE VRATNO	5,03	10,96	1132	19,94	1301	22,41	225,05	258,65
JARKI	1,53	3,33	148	2,61	155	2,67	96,73	101,31
KOLAROVEC	2,87	6,25	278	4,90	249	4,29	96,86	86,76
KRIŽANČE	2,70	5,88	150	2,64	126	2,17	55,56	46,67
KRIŽOVLJAN RADOVEČKI	0,85	1,85	319	5,62	253	4,36	375,29	297,65
MALI LOVREČAN	1,35	2,94	67	1,18	65	1,12	49,63	48,15
MALO GRADIŠĆE	0,92	2,00	105	1,85	124	2,14	114,13	134,78
NATKRIŽOVLJAN	2,63	5,73	313	5,51	291	5,01	119,01	110,65
OTOK VIRJE	3,51	7,65	261	4,60	251	4,32	74,36	71,51
RADOVEC	1,31	2,85	315	5,55	336	5,79	240,46	256,49
RADOVEC POLJE	1,24	2,70	157	2,77	144	2,48	126,61	116,13
SELCI KRIŽOVLJANSKI	2,16	4,71	174	3,06	184	3,17	80,56	85,19
VELIKI LOVREČAN	3,60	7,84	372	6,55	337	5,80	103,33	93,61
VIRJE KRIŽOVLJANSKO	2,30	5,01	262	4,61	270	4,65	113,91	117,39
VRATNO OTOK	2,13	4,64	72	1,27	65	1,12	33,80	30,52
<b>UKUPNO OPĆINA CESTICA</b>	<b>45,91</b>	<b>100</b>	<b>5678</b>	<b>100,00</b>	<b>5806</b>	<b>100,00</b>	<b>123,68</b>	<b>126,46</b>
<b>VARAŽDINSKA ŽUPANIJA</b>	<b>1261,29</b>	<b>-</b>	<b>184769</b>	<b>-</b>	<b>175951</b>	<b>-</b>	<b>146,49</b>	<b>139,50</b>

Izvor podataka : PPUO Cestica 2004, Državni zavod za statistiku

**Zaključci:**

- Gustoća naseljenosti na teritoriju Općine Cestica od 123,68 st/km<sup>2</sup> u 2011. godini je ispod prosjeka Varaždinske županije koja iznosi 146,49 st/km<sup>2</sup>
- Naselje Križovljan Radovečki s gustoćom od 297,65 st/km<sup>2</sup> najgušće je naseljeno područje unutar teritorija Općine Cestica
- Naselje Vratno Otok s 30,52 st/km<sup>2</sup> najmanje je gustoće naseljenosti

**GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA**

Na temelju podataka iz Prostornog plana uređenja Općine Cestica sa izmjenama i dopunama površine građevinskog područja prikazane su kako slijedi:

Tablica 9. GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

R. br.	Naselje	Građevinska područja Naselja (ha)				ukupno ha
		Planirano prema PPUO Cestica (osnovni Plan i 1. Izmjene i dopune)	izgrađeni dio ha	% od ukupnog	neizgrađeni dio ha	
1.	Babinec	43,61	35,19	63,06	20,61	55,80
2.	Brezje Dravsko	19,37	15,19	86,01	2,47	17,66
3.	Cestica	53,01	37,81	50,61	36,09	74,71
4.	Dubrava Križovljanska	37,57	27,29	59,31	18,72	46,01
5.	Falinić Breg	33,02	27,07	62,47	16,26	43,33
6.	Gornje Vratno	75,88	64,04	74,17	22,30	86,34
7.	Jarki	19,76	18,42	57,92	13,38	31,80
8.	Kolarovec	20,13	13,31	44,72	16,45	29,76
9.	Križanče	36,30	23,36	58,18	16,79	40,15
10.	Križovljan Radovečki	35,28	11,41	47,25	12,74	24,15
11.	Mali Lovrečan	9,75	8,73	71,03	3,56	12,29
12.	Malo Gradišće	15,15	12,84	78,10	3,60	16,44
13.	Natkrižovljan	34,41	26,60	64,39	14,71	41,31
14.	Otok Virje	27,95	19,07	51,18	18,19	37,26
15.	Radovec	33,39	22,18	49,02	23,07	45,25
16.	Radovec Polje	15,05	9,16	50,92	8,83	17,99
17.	Selci Križovljanski	30,28	20,54	49,73	20,76	41,30
18.	Veliki Lovrečan	38,28	41,42	80,63	9,95	51,37
19.	Virje Križovljansko	17,69	13,91	65,55	7,31	21,22
20.	Vratno Otok	8,32	5,51	5,67	4,20	9,71
<b>Ukupno</b>		<b>603,90</b>	<b>453,05</b>	<b>60,91</b>	<b>290,79</b>	<b>743,84</b>

Izvor podataka: PPUO Cestica, 2. izmjene i dopune 2013.

#### Zaključci:

- Površina građevinskih područja naselja planirana 2. Izmjenama i dopunama PPUO Cestica iz 2013. godine iznosi 743,84 ha odnosno 16,2% površine Općine
- Površina izgrađenih građevinskih područja naselja iznosi 453,05 ha odnosno 9,87% površine Općine, a površina neizgrađenog GP iznosi 290,79 ha odnosno 6,33% površine Općine
- Prvim izmjenama bilo je izgrađeno 53% GP naselja, a kroz 2. Izmjene i dopune je izgrađeno 60,91% GP, ali se planirano GP povećalo za 16,12% (139,94 ha)

Navedeni podaci važni su za odluku o potrebi povećanja ili smanjenja građevinskog područja.

#### 2.2.3. IZDOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA IZVAN NASELJA

U Prostornom planu uređenja Općine Cestica planirane su slijedeće površine izvan naselja:

Tablica 10. IZDOJENE GRAĐEVINSKE POVRŠINE IZVAN NASELJA

NAMJENA GRAĐEVINSKOG PODRUČJA IZVAN NASELJA	POVRŠINA ha	UDIO od ukupne površine Općine %
<b>GOSPODARSKA – PROIZVODNA (I)</b>	<b>ukupno</b>	<b>50,94</b>
Babinec	27,36	0,60

NAMJENA GRAĐEVINSKOG PODRUČJA IZVAN NASELJA	POVRŠINA ha	UDIO od ukupne površine Općine %
Otok Virje	11,07	0,24
Virje Križovljansko	12,51	0,27
<b>GOSPODARSKA - POSLOVNA K*</b>	<b>7,62</b>	<b>0,17</b>
Cestica	2,92	0,06
Gornje Vratno	4,70	0,10
<b>UGOSTITELJSKO – TURISTIČKA</b>	<b>14,80</b>	<b>0,32</b>
Babinec	7,92	0,17
Cestica	3,16	0,07
Dubrava	3,72	0,08
<b>ODLAGALIŠTE OTPADA</b>	<b>2,71</b>	<b>0,06</b>
Gornje Vratno	2,71	0,06
<b>RECIKLAŽNO DVORIŠTE</b>	<b>0,58</b>	<b>0,01</b>
Gornje Vratno	0,58	0,01
<b>SPORT I REKREACIJA</b>	<b>12,66</b>	<b>0,28</b>
Cestica	9,29	0,20
Dubrava	0,79	0,02
Falinić Breg	1,68	0,04
Vratno Otok	0,90	0,02
<b>ZELENILO</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>
Gornje Vratno	0,06	0,00
<b>GROBLJE</b>	<b>0,54</b>	<b>0,01</b>
Natkrižovljan	0,54	0,01
<b>INFRASTRUKTURNI SUSTAVI</b>	<b>6,64</b>	<b>0,14</b>
Babinec	2,82	0,06
Dubrava	1,85	0,04
Gornje Vratno	1,97	0,04
<b>UKUPNO</b>	<b>96,04</b>	<b>2,09</b>

Izvor podataka: 2. izmjene i dopune PPUO Cestica 2013.

Analiza navedenih podataka pokazuje da učešće ukupno planiranog građevinskog područja izvan naselja iznosi 96,04 ha odnosno 2,09% površine Općine, što je povećanje od oko 34,91 ha u odnosu na 1. Izmjene i dopune Plana.

### GOSPODARSKE DJELATNOSTI

Općina je nekada bila vezana na rad svojih stanovnika u Ormožu i okolnom dijelu Slovenije, na rad u Varaždinu te na uzgoj grožđa i proizvodnju vina na brežuljcima i poljoprivredu u nizinskom dijelu. Danas je odlazak na posao u Sloveniju izuzetak, a ne pravilo. Novi gospodarski razvoj tek se nazire kroz otvaranje pogona male privrede pojedinih poduzetnika.

Planirane zone gospodarsko proizvodne namjene iz osnovnog plana se zadržavaju, odnosno povećavaju i/ili preoblikuju. Dvije gospodarsko poslovne zone planirane 1- izmjenama i dopunama u naselju Gornje Vratno se ukidaju zbog otežanog rješavanja imovinsko-pravnih poslova.

Građevinska područja namijenjena gospodarskoj djelatnosti obrađena su u skladu s novom zakonskom regulativom što je rezultiralo definiranjem pojedinih površina kao izdvojenog građevinskog područja izvan naselja isključivo za gospodarsku namjenu bez stanovanja.

Kao građevinsko područje naselja planiraju se slijedeće gospodarske zone:

- gospodarske - pretežito proizvodne zone
  - Dubrava Križovljanska
  - Selci Križovljanski – proširenje post. zone prema ortofoto snimku

- Virje Križovljansko
- Vratno Otok / Otok Virje – proširenje post. zone prema ortofoto snimku
- Gornje Vratno
- gospodarske-pretežito poslovne zone
  - Dubrava Križovljanska – 2 zone (jedna nova - benzinska)
  - Križovljan Radovečki

U odnosu na površinu planiranu 1. izmjenama i dopunama Plana povećanja planirana 2. izmjenama i dopunama odnose se na prikazivanje u međuvremenu izgrađene benzinske crpke u naselju Dubrava Križovljanska, odnosno na manja proširenja zona koja se vežu na izgradnju sadržaja zone na okolne parcele druge namjene ili izvan građevinskog područja.

Kao izdvojeno građevinsko područje izvan naselja planirano za gospodarsku namjenu bez stanovanja planira se građevinsko područje u slijedećima naseljima:

- za gospodarske - pretežito proizvodne zone
  - Babinec – proširenje zone Radne zone Cestica – lokacija Babinec
  - Otok Virje - Virje Križovljansko - proširenje zone Radne zone Cestica – lokacija Otok Virje A1 i A2)
- za poslovnu namjenu
  - Gornje Vratno
  - Cestica

U odnosu na površinu planiranu važećim Planom gdje je planirano cca 30 ha za gospodarske proizvodne namjene, ovim Planom se predlaže razmotriti **povećanje istih za 81 ha**, većim dijelom na državno poljoprivredno zemljište. Površina planirana za gospodarske poslovne namjene se **smanjuje za 13,4 ha** (ukidanje dviju poslovnih zona u Gornjem Vratnu), pa se nadalje za tu namjenu planira cca 8 ha.

### Šumarstvo

Šume i šumska zemljišta su dobra od interesa za Republiku Hrvatsku i imaju njezinu osobitu zaštitu, te ispunjavaju gospodarsku, ekološku i društvenu funkciju i imaju znatan utjecaj na kakvoću života. Stoga je nužno održivo gospodarenje i racionalno korištenje šumskih resursa u suradnji sa svim zainteresiranim stranama. Šume i šumska zemljišta zaštićuju se i koriste na način utvrđen posebnim propisima o šumama.

Na području Općine Cestica veći dio šuma je definiran kao »šume gospodarske namjene«, a manji dio kao »šume posebne namjene«. Šuma posebne namjene uz Dravu i mali dio šuma gospodarske namjene uz akumulacijsko jezero, zaštićeni su, sukladno propisima o zaštiti prirode, u kategoriji regionalnog parka (dio Regionalnog parka Mura – Drava). Manji dijelovi gospodarske šume južno od jezera su unutar ekološke mreže. Kroz odredbe za provođenje planirano je ozelenjavanje/pošumljavanje prostora oko odobrenog eksploatacijskog polja Brezine i mogućih drugih.

Razvoj turizma u pejzažu moguć je izgradnjom planinarskih i lovačkih domova, te izletničkih skloništa i izvan građevinskih područja, a u skladu sa čl. 42. Zakona o prostornom uređenju. Kvalitetnim oblikovanjem građevine i njenog okoliša, osiguranjem optimalne odvodnje i deponiranja otpada, uređenjem pješačkih staza, odmorišta i vidikovaca na način koji je prilagođen prirodnom okolišu treba te sadržaje skladno uklopiti u krajolik.

Izgradnja i rekonstrukcija prometnica treba biti provedena tako da građevinskim zahvatima ne devastira prirodni okoliš ili preprekama onemogućiti kretanje divljači.

### Poljoprivreda

Poljoprivredno zemljište, kao dobro od interesa za Republiku Hrvatsku treba štiti i koristiti pod uvjetima i na način propisan nadležnoj zakonskoj regulativi s tog područja, tj. za poljoprivrednu proizvodnju.

Osnova razvoja su obiteljska poljoprivredna gospodarstva, poticanje ekološki čiste poljoprivredne proizvodnje uz okrupnjavanje zemljišta. S obzirom na činjenicu da je smanjenje površine poljoprivrednog zemljišta u Republici Hrvatskoj sve veće, nadležno Ministarstvo, **sukladno zakonskoj regulativi, ne podržava proširenje građevinskog područja na osobito vrijedno (P1) i vrijedno obradivo poljoprivredno zemljište (P2)** nego na niže vrijedno poljoprivredno tlo.

Za prostor Općine je izrađen Program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske, 2002. godine. Na području Općine je cca 170 ha poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Države. Većina zemljišta su oranice (cca 110 ha), a ostalo pašnjaci, livade i trstici.

Programom raspolaganja je predmetno poljoprivredno zemljište predviđeno je za zakup cca 136 ha, a za nepoljoprivredne svrhe 188 ha, što je više od ukupne površine državnog poljoprivrednog zemljišta prema Programu raspolaganja.

## Turizam

U osnovnom Planu su sadržaji turizma i ugostiteljstva u kombinaciji sa sportom i rekreacijom planirani većinom u izdvojenom građevinskom području izvan naselja, a manjim dijelom u građevinskom području. Zasebnih sadržaja turizma nije bilo planiranih, a zone sporta i rekreacije većinom su bile planirane u građevinskom području. Unutar građevinskog područja naselja osnovnim Planom su definirane površine rezervirane kao zone sporta i rekreacije i te površine se i nadalje zadržavaju u istoj namjeni. Izvan građevinskog područja bio je simbolom planiran autokamp i rekreacija uz Dravu.

2. izmjenama i dopunama Plana se za turističko-ugostiteljsku namjenu planira se pet nove lokacije rezervirane u naseljima:

- u građevinskom području naselja
  - Falinić breg – planira se seoski turizam
  - Mali Lovrečan – ima dijelom postojeće izgradnje
- u izdvojenom građevinskom području izvan naselja
  - Babinec – planiraju se bungalovi i autokamp,
  - u zoni planiranoj važećim Planom u naselju Dubravai Križovljanska i Cestica obvezuje se uređenje dijela zone za sportsko-rekreacijsku namjenu

Za sportsko-rekreativnu namjenu planiraju se u građevinskom području naselja:

- u naselju Selci Križovljanski (daje se mogućnost uređenja dijela zone za ugostiteljsko-turističku namjenu)
- u izdvojenom građevinskom području izvan naselja
  - Dubrava Križovljanska – postojeća streljana
  - Cestica – namjena po sanaciji odobrenog eksploatacijskog (eksploatacija nije započeta)
  - u zoni planiranoj važećim Planom u naselju Falinić Bregu daje se mogućnost uređenja dijela zone za ugostiteljsko-turističku namjenu.

## Iskorištavanje mineralnih sirovina

Prema Zakonu o rudarstvu (»Narodne novine«, broj 75/09) jedinice lokalne samouprave su u obvezi u svoje razvojne dokumente planirati potrebe i način opskrbe mineralnim sirovinama prema rudarsko-geološkoj studiji koju za svoje područje moraju izraditi jedinice područne (regionalne) samouprave. Navedene studije moraju biti u skladu sa Strategijom gospodarenja mineralnim sirovinama Države. Za područje Varaždinske županije izrađena je **Studija potencijala i osnove gospodarenja mineralnim sirovinama na području Varaždinske županije**. Studijom su određena potencijalna područja za eksploataciju, tj. ležišta mineralnih sirovina. Uvažavanje raznih ograničenja u prostoru u odnosu na druge namjene prostora (zaštitne zone vodocrpilišta, prometna infrastruktura sa zaštitnim zonama, građevinska područja sa zaštitnim zonama, kulturna i prirodna baština i dr.) rezultiralo je Kartom ograničenih potencijalnosti mineralnih sirovina Varaždinske županije. Karta prikazuje prostore perspektivnosti pojedine mineralne sirovine, a treba poslužiti kao osnova za kontakte s budućim koncesionarima, odnosno kao pomoć pri izdavanju odobrenja za istraživanje ili lokacijske dozvole za eksploataciju prema nadležnom Zakonu.

### 2.4.0. OPREMLJENOST PROSTORA INFRASTRUKTUROM

#### 2.4.1. OPREMLJENOST DRUŠTVENOM INFRASTRUKTUROM

Razmještaj središnjih funkcija i sustav središnjih naselja u prostoru Općine Cestica u skladu je sa stupnjem, razmještajem i veličinom naselja te s promjenama upravno - teritorijalnog ustrojstva i razvojem pojedinih strukturnih procesa uvjetovanih gospodarskim i funkcionalno-civilizacijskim promjenama u tom prostoru (deagrarizacije, urbanizacije, industrijalizacije, tercijarizacije i kvartarizacije, depopulacije, mehaničkog prirasta itd.). Osnova za to su dobar prometni položaj uz državnu granicu, inicijative za gradnju farmi i gospodarskih lokacija te vinogradarstvo i voćarstvo. Tome treba dodati zaposlene u Varaždinu (dnevni migranti) te one što se bave poljoprivredom.

- Uprava
- Udruge građana, političke stranke i druge organizacije
- Vjerske zajednice
- Prosvjeta (obrazovanje, školstvo)
- Kultura, umjetnost i tehnička kultura
- Šport, rekreacija, zabava i odmor
- Zdravstvo
- Socijalna skrb

- Financijske i druge slične uslužne djelatnosti
- Prometne usluge
- Trgovina i ugostiteljstvo
- Obrt, komunalne i druge usluge.

### Uprava, kultura, odgoj i obrazovanje

U pogledu društvene infrastrukture u Općini postoje:

- Društveni domovi: Virje Otok i Radovec Polje
- Vatrogasni domovi: Virje Križovljansko, Gornje Vratno, Cestica, Babinec, Veliki Lovrečan, Malo Gradišće
- Osnovne škole: Cestica s područnom školom u Velikom Lovrečanu te područna škola Natkrižovljan osnovne škole Vinica
- Dječji vrtić: Cestica
- Vjerski objekti: Gornje Vratno, Križanče, Križovljan Radovečki (kapelice) te Natkrižovljan, Radovec, Veliki Lovrečan i Otok Virje (crkve). U Križovljanu i Natkrižovljanu su sjedišta župa, a Dubrava Križovljanska je u sklopu župe u Zavrču (Mariborska biskupija).
- Trgovine: U svim naseljima osim u Falinić Bregu, Brezju Dravskom, Križanču, Malom Lovrečanu, Vratno Otoku i Dubravi Križovljanskoj.
- Zdravstvena stanica (opća praksa i stomatolog): Cestica (u sklopu Doma zdravlja Varaždin)
- Ljekarna: Cestica
- Veterinarska stanica: Radovec
- Općinsko vijeće, poglavarstvo, matični ured, vjenčaoana, vatrogasni dom: Cestica
- Pošta: Cestica
- Sportski objekti: Babinec, Cestica (i dvorana), Gornje Vratno, Malo Gradišće, Otok Virje, Radovec, Veliki Lovrečan i Vratno Otok, Virje Križovljansko - Mlaka.
- Vatrogasna društva i domovi postoje u naseljima: Cestica, Babinec, Lovrečan, Gornje Vratno, Gradišće, Virje Križovljansko.

## 2.4.2. OPREMLJENOST JAVNOM I KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM

### 2.4.2.1. Prometna infrastruktura

#### Cestovni promet

Na području Općine Cestica nema izgrađenih autocesta.

Na osnovi podataka Hrvatskih cesta d.o.o. Zagreb, a prema Odluci o razvrstavanju javnih cesta (»Narodne novine«, broj 66/13) područjem Općine Cestica prolaze slijedeće ceste:

Tablica 11. DRŽAVNE CESTE

Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina (km)
DC 2	GP Križovljanska Dubrava (Gr. R. Slovenije) – Gornje Vratno (ŽC2029)	9,68
<b>UKUPNO</b>		<b>9,68</b>

Izvor podataka: Hrvatske ceste, Sektor za održavanje i promet, Poslovna jedinica Varaždin

Tablica 12. ŽUPANIJSKE CESTE

Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina (km)
Ž - 2027	D2 - Veliki Lovrečan - Donja Voća (Ž2056)	6,20
Ž - 2028	Ž2029 – Otok Virje – Brezje (D2)	5,60
Ž - 2029	GP Otok Virje (Gr. R. Slovenije) – Vratno Otok – Vinica – Biljevec – D35	5,50
Ž - 2035	D2 - Križovljan Radovečki - Natkrižovljan – Ž2045	3,50
Ž - 2044	Miklinova Kapela (Ž2027) – granica R. Slovenije – G- VOća – D. Voća	3,60
<b>UKUPNO</b>		<b>24,40</b>

Izvor podataka: Županijska uprava za ceste Varaždinske županije, Gajeva 4, Varaždin



Tablica 13. LOKALNE CESTE

Oznaka ceste	Naziv ceste	Duljina(km)
L – 25001	Dubrava Križovljanska - D2	0,90
L – 25002	Lovrečan Otok - Veliki Lovrečan (D2)	0,40
L – 25003	Veliki Lovrečan (Ž2027)-Mali Lovrečan (Ž2027)	3.10
L – 25004	Brezje Dravsko (D2) - Kolarovec - Ž2027	1,40
L – 25005	Virje Otok (Ž2028) - Virje Križovljansko - Križovljan Radovečki (D2)	4,40
L – 25006	L25005 - Radovec Polje - Radovec (Ž2035)	3,10
L – 25007	Babinec( D2) - L25015	2,10
L – 25015	L25004 – Netig - Radovec(Ž2035)	3,50
L – 25016	L25015 - Jarki (L25017)	1,20
L – 25017	Ž2027 - Jarki - Vinica Breg (Ž2045)	2,30
L – 25032	Gornje Vratno(D2)-Donje Vralno (Ž2029)	0,35
<b>UKUPNO</b>		<b>22,75</b>

Izvor podataka: Županijska uprava za ceste Varaždinske županije, Gajeva 4, Varaždin

Tablica 14. UDIO POJEDINIHR VIRSTA CESTA I CESTOVNA GUSTOĆA

VRSTA CESTE	DULJINA (Km)	UDIO %	CESTOVNA GUSTOĆA km/km <sup>2</sup> (Površina Općine)
Državne	9,68	17,03	0,21
Županijske	24,40	42,94	0,53
Lokalne	22,75	40,03	0,50
<b>UKUPNO:</b>	<b>56,83</b>	<b>100</b>	<b>1,24</b>

Jedan od ciljeva razvoja i unapređenja sustava cestovne mreže je i odgovarajuće povećanje gustoće mreže državnih cesta i na pravce koji trenutno nisu obuhvaćeni Odlukom o razvrstavanju cesta u državne ceste. To su:

- Otok Virje – Vratno Donje (spoj s međudržavnim graničnim prijelazom u Virje Otoku, a prema Ormožu u Sloveniji.
- Bednja – Trakošćan – Voća – Klenovnik – Dubrava Križovljanska (cesta koja stvara pretpostavke za revitalizaciju pograničnog područja.

Značajnu brigu treba posvetiti unapređenju stanja na mreži županijskih i lokalnih cesta. Posebnu brigu treba posvetiti uređenju graničnih prijelaza i njihovom opremanju svim potrebnim pratećim službama.

#### Željeznički promet

Na području Općine Cestica nema željezničke pruge niti je predviđena izgradnja.

#### Zračni promet

Na području Općine Cestica nema registriranog zračnog pristaništa niti je planirana izgradnja.

#### Riječni promet

Na području Općine Cestica rijeka Drava je razvrstana kao Međudržavni vodni put II. Klase plovnosti. Na području Općine nema otvorenih luka za međunarodni ili domaći promet.

#### TK infrastruktura

Telekomunikacijski promet je uspostavljen preko izgrađene telekomunikacijske infrastrukture koja zadovoljava potrebe građana: centrale, telekomunikacijske mreže i telefonskih priključaka.

Na području Općine više različitih operatera pruža usluge u nepokretnoj i pokretnoj telekomunikacijskoj mreži. Gradnja, održavanje i razvoj i korištenje elektroničke komunikacije od interesa je za Republiku Hrvatsku te je *Ministarstvo zaštite okolišta, prostornog uređenja i graditeljstva* uputilo uputu za postupanje sa smjernicama i općim uvjetima svim zavodima za prostorno uređenje u svrhu izmjene i dopune prostornih planova županija. Lokacijske dozvole će se za područje Varaždinske županije izdavati prema Izmjenama i dopunama PPVŽ, odnosno svako planiranje dodatnih zona elektroničke komunikacijske infrastrukture moguće je odrediti samo planom višeg reda.

Na dvije lokacije su izgrađene građevine – samostojećih antenskih stupova pokretne elektroničke komunikacijske infrastrukture (u Dubravi Križovljanskoj i Cestici).

Na području Općine Cestica planirane su još četiri zone postave baznih stanica (stupova) elektroničke komunikacijske mreže.

**Tablica 15. INFRASTRUKTURA TELEKOMUNIKACIJE**

Stanje na dan	1.1.2010.	31.12.2014.
Broj baznih postaja	4	7
Broj lokacija*	2	4
Broj antenskih stupova u vlasništvu operatera**	0	2
Broj antenskih stupova u ostalih infrastrukturnih operatera	1	1
Broj antenskih prihвата na postojećim objektima	1	1

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

\*\* Broj antenskih stupova i samostojećih nosača u vlasništvu operatera javnih komunikacijskih mreža pokretnih komunikacija (VIPnet, Tele2 i HT)

Izvor podataka: Hakom, R. F. Mihanovića 9, Zagreb

#### 2.4.2.2. Energetska infrastruktura

##### Elektroopskrba

Prema planiranom iz osnovnog Plana, kao i prema potrebama izgrađeno je 35 trafostanica 10(20)/0,4 kV.

**Tablica 16. DULJINE ELEKTROENERGETSKIH VODOVA PO NAPOSKIM NIVOIMA I POSTOCIMA ZA OPĆINU CESTICA**

VOD	KM	%
DV 110 kV nadzemni*	13,1	9,17
DV 10(20) kV nadzemni	27,3	19,12
KB10(20) kV podzemni	10,5	7,35
MRNN nadzemna	81,6	57,14
MRNN podzemna	10,3	7,21
<b>UKUPNO</b>	<b>142,8</b>	<b>100,00</b>

\*vlasništvo Hrvatskog operatera prijenosnog sustava d.o.o., Zagreb, Kupaska 4

Izvor podataka: HEP ODS d.o.o., Elektra Varaždin

Planiraju se trafostanice RS 10(20)/0,4 kV Otok Virje i TS 10(20)/0,4 kV u Gospodarskoj zoni Otok Virje, PZ Babinec i Lovrečan II s pripadajućim spojnim niskonaponskim vodovima.

Uz planiranu Podravsku brzu cestu (južno i zapadno od planirane trase) planira se 20 kV kabel do RS Otok Virje. (2. IDPPUG 2013.)

Planom se daje mogućnost izgradnje manjih energetskih građevina, tj. građevina s postrojenjem namijenjenim proizvodnji električne i toplinske energije iz obnovljivih izvora energije: energiju vode, vjetra, sunca, biomase, bioplina i slično) i kogeneracijskih postrojenja. Takva gradnja prvenstveno se planira u gospodarskim zonama, a pod određenim uvjetima moguća je i unutar mješovite, pretežito stambene namjene, te izvan građevinskog područja.

##### Plinoopskrba

Na području Općine Cestica postoji opskrba mreža i to u naseljima: Gornje Vratno, Radovec, Križovljan Radovečki, Cestica, Babinec, Kolarovec, Brezje Dravsko, Veliki Lovrečan.

#### Opskrba vodom i odvodnja otpadnih voda<sup>1</sup>

##### a) Vodoopskrba

Općina Cestica je vrlo dobro opskrbljena cjevovodima i hidrantima vodoopskrbe iz jedinstvenog sustava (Regionalni vodovod »Varaždin«). Planom je predviđena dogradnja mreže prema dijelovima područja nove izgradnje te gospodarskih i poslovnih zona.

<sup>1</sup> Izvor podataka: PPUO Cestica s izmjenama i dopunama

Nije predviđena izgradnja magistralnih cjevovoda, crpilišta i kaptaza.

Postojeće šire vodozaštitno područje zone sanitarne zaštite podzemnih voda obuhvaća prostor na udaljenosti više od 2 km izvan granica priljevnog područja vodocrpilišta »Varaždin«. Kratkoročnim i dugoročnim planskim prognozama određene su približne količine potrebne pitke vode na području općine Cestica po naseljima:

**Tablica 17. POTREBE PITKE VODE**

Naselje	Potrebe vode			
	2005.g.		2015.g.	
	m <sup>3</sup> /dan	l/s	m <sup>3</sup> /dan	l/s
Babinec	84,00	0,97	105,00	1,22
Brezje Dravsko	48,00	0,56	60,00	0,69
Cestica	130,00	1,50	162,50	1,88
Dubrava Križovljanska	72,00	0,83	90,00	1,04
Falinić Breg	16,00	0,19	20,00	0,23
Gornje Vratno	232,00	2,69	290,00	3,36
Jarki	24,00	0,28	30,00	0,35
Kolarovec	60,00	0,69	75,00	0,87
Križanče	36,00	0,42	45,00	0,52
Križovljan Radovečki	56,00	0,65	70,00	0,81
Mali Lovrečan	36,00	0,42	45,00	0,52
Malo Gradišće	20,00	0,23	25,00	0,29
Natkrižovljan	64,00	0,75	80,00	0,93
Otok Virje	40,00	0,46	50,00	0,58
Radovec	52,00	0,60	65,00	0,75
Radovec Polje	36,00	0,42	45,00	0,52
Selci Križovljanski	42,00	0,49	52,50	0,61
Veliki Lovrečan	40,00	0,46	50,00	0,58
Virje Križovljansko	42,00	0,49	52,50	0,61
Vratno Otok	10,00	0,12	12,50	0,14
<b>UKUPNO</b>	<b>1140,00</b>	<b>13,19</b>	<b>1425,00</b>	<b>16,49</b>

Na teritoriju Općine Cestica potrošnja pitke vode/stanovniku/godinu iznosi cca.1400 m<sup>3</sup>/dan

U tijeku je izrada nove Odluke o zaštiti izvorišta Varaždin, Bartolovec i Vinokošćak sukladno važećoj zakonskoj regulativi.

#### b) Odvodnja

Na području Općine izgrađen je dio sustava odvodnje naselja Cestica i Gornje Vratno. Odvodni sustav na ostalom dijelu Općine planiran je osnovnim Planom, ali dosad nije izgrađen.

Za područje Varaždinske županije izrađena **Studija zaštite voda** (2007. god.) kao konceptijska osnova za sustavno provođenje zaštite voda, tj. osnovne koncepcije/rješenja odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda svih gradova i općina na području Županije.

Na području južnog brežnog dijela Općine *Studija* ne planira sustav odvodnje, već odvodnju predlaže riješiti izgradnjom septičkih jama. U sjevernom dijelu Općine *Studija* planira tri manja sustava odvodnje umjesto jednog, a za područje naselja Virje Križovljansko odvodnja planira se kroz izgradnju sabirnih jama, a ne više kroz planirani sustav odvodnje. Za naselje Dubrava Križovljanska planira se zasebni sustav odvodnje, a koji kroz osnovni Plan bio predviđen.

Na području Općine Cestica unutar slivnog područja Drave, *Studija* predviđa 5 sustava odvodnje:

- Sustav odvodnje Cestica
- Sustav odvodnje Dubrava Križovljanska - mogućnost
- Sustav odvodnje Otok Virje - mogućnost

- Sustav odvodnje Vratno Otok - mogućnost
- Sustav odvodnje Radovec Polje - mogućnost.

#### **Sustav odvodnje Cestica**

Planirani sustav odvodnje i pročišćavanja obuhvaća naselja na području Cestice i dijela Općine Vinica: Babinec, Brezje Dravsko, Cestica, Gornje Vratno, Kolarovec, Križovljan Radovečki, Mali Lovrečan, Donje Vratno, te dio naselja Vinica, Radovec i Veliki Lovrečan. Za sustavom odvodnje Cestica Studija se predviđa mješovita kanalizacija, te u manjem dijelu sanitarna. Predviđeno je opterećenje od 4418 ES, što uključuje opterećenje od stanovništva i male privrede i industrije. Ukupni kapacitet uređaja za pročišćavanje potrebno je povećati za 50 % broja ekvivalenta naselja čija je odvodnja riješena sabirnim jamama što iznosi 140 ES, pa je ukupni kapacitet uređaja 4558 ES. Uređaj za pročišćavanje se planira u naselju Gornje Vratno.

Potrebno je uzeti u obzir planiranu gospodarsku zonu u naselju Babinec za koju Studijom nije riješena mogućnost i način odvodnje.

U naselju Cestica i Gornje Vratno dijelom je izgrađen sustav odvodnje (mješovita kanalizacija).

Za sustav Cestica izrađen je idejni projekt kanalizacije kojim se predviđa mješoviti sustav odvodnje. Idejni projekt predviđa izgradnju zajedničkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (za naselja Općine Cestica i dio naselja Općine Vinica) s rasterećenjem u drenažni kanal, koji je vodotok II kategorije i regulativom je za istu propisan II stupanj pročišćavanja otpadnih voda. Planirani su precrpna stanica i tlačni cjevovod radi rasterećenja otpadnih voda s područja naselja Vinica. Uz navedeno rješenje, idejni projekt predlaže spajanje sustava odvodnje Cestica sa sustavom odvodnje Varaždin spajanjem istih u naselju Strmec Podravski. Prema **Studiji** se takva mogućnost ne planira.

Trenutno se za nizinski dio Općine izrađuje novo idejno rješenje odvodnje otpadnih voda bazirano na sustavu odvodnje planiranom PPUO Cestica, ali se predviđa sanitarna kanalizacija, a ne mješovita kanalizacija (kako je definirano važećim PPUO).

#### **Sustav odvodnje Dubrava Križovljanska - mogućnost**

S obzirom na veličinu planiranog opterećenja od 360 ES, sustav se navodi kao mogućnost planirane odvodnje i pročišćavanja (ovisno o financijskim prilikama). Sustav obuhvaća naselje Dubrava Križovljanska, a uključuje opterećenje od stanovništva i male privrede. Planira se potpuni razdjelni sustav za dijelove naselja uz državnu cestu, a nepotpuni razdjelni sustav (samo cjevovod za sanitarnu otpadnu vodu) za dijelove naselja uz nerazvrstane ceste i za bregovita područja. Lokacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda predviđa se uz staro korito rijeke Drave, koja je vodotok II kategorije i regulativom je za istu propisan II stupanj pročišćavanja otpadnih voda.

#### **Sustav odvodnje Otok Virje - mogućnost**

S obzirom na veličinu planiranog opterećenja od 280 ES, sustav se navodi kao mogućnost planirane odvodnje i pročišćavanja (ovisno o financijskim prilikama). Sustav obuhvaća naselje Otok Virje, a uključuje opterećenje od stanovništva i male privrede. Planira se nepotpuni razdjelni sustav (samo cjevovod za sanitarnu otpadnu vodu). Lokacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda predviđa se u drenažni kanal akumulacije HE Varaždin, koji je vodotok II kategorije i regulativom je za istu propisan II stupanj pročišćavanja otpadnih voda.

#### **Sustav odvodnje Vratno Otok - mogućnost**

S obzirom na veličinu planiranog opterećenja od 75 ES, sustav se navodi kao mogućnost planirane odvodnje i pročišćavanja (ovisno o financijskim prilikama). Sustav obuhvaća naselje Vratno Otok, a uključuje opterećenje od stanovništva i male privrede. Planira se nepotpuni razdjelni sustav (samo cjevovod za sanitarnu otpadnu vodu). Lokacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda predviđa se uz potok Stružer, koji je vodotok II kategorije i regulativom je za istog propisan II stupanj pročišćavanja otpadnih voda.

#### **Sustav odvodnje Radovec Polje - mogućnost.**

S obzirom na veličinu planiranog opterećenja od 157 ES, sustav se navodi kao mogućnost planirane odvodnje i pročišćavanja (ovisno o financijskim prilikama). Sustav obuhvaća naselje Radovec polje, a uključuje opterećenje od stanovništva i male privrede. Planira se nepotpuni razdjelni sustav (samo cjevovod za sanitarnu otpadnu vodu). Lokacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda predviđa se u drenažni kanal akumulacije HE Varaždin, koji je vodotok II kategorije i regulativom je za istu propisan II stupanj pročišćavanja otpadnih voda.

**Do izgradnje sustava** odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na području Općine, kao i za dijelove naselja za koja *Studijom* i Planom nije predviđen sustav odvodnje (brežna naselja, izdvojena građevinska područja izvan naselja predviđena izmjenama i dopunama Plana, izgradnja građevina u funkciji poljoprivrede), odvodnju otpadnih voda će se rješavati s dobro izvedenim, nepropusnim, trodjelnim taložnicama (južni brežni dio Općine), sabirnim jamama (naselje Virje Križovljansko), preko manjih zasebnih uređaja za pročišćavanje ili na neki drugi kvalitetan način.

#### **2.4.2.4. Gospodarenje otpadom**

Donesen je veliki broj dokumenata i zakonske regulative koja regulira gospodarenje otpadom na državnom i županijskom nivou, kao i promjena prostornoplanskih dokumenata na županijskom nivou vezanih uz gospodarenje otpadom.

Na državnom nivou donijeta je Strategija gospodarenja otpadom (NN 85/05) i Plan gospodarenja otpadom Republike Hrvatske za razdoblje 2007.-2015. (NN 85/07 i 126/10), a na županijskom nivou donesena je Strategija gospodarenja otpadom (iz 2006.godine), Plan gospodarenja otpadom Varaždinske županije za razdoblje 2008.-2015. (SVVŽ 9/08.) i Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom Varaždinske županije za razdoblje 2008.-2015. u vremenu od travnja 2008. do rujna 2010. godine.

Donesen je novi Zakon o otpadu 2004. godine (s izmjenama i dopunama) kao i niz novih podzakonskih propisa koji reguliraju gospodarenje s pojedinim vrstama otpada.

U cilju osiguranja lokacija za potrebne građevine/sadržaje predviđene navedenim dokumentima i propisima, izrađena je Izmjena i dopuna PPŽ-a Varaždinske županije (SVVŽ 29/06.), kojom se lokacija Motičnjak u Varaždinu definira kao lokacija **centra za gospodarenje otpadom za područje Varaždinske županije** iz 2006.godine. Na području Koprivničko – križevačke županije, putem Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Koprivničko-križevačke županije (SVKKŽ 8/07) definirana je lokacija za smještaj **regionalnog centra za gospodarenje otpadom za područje sjeverozapadne Hrvatske** (odnosi se na područje četiri susjedne županije) na lokaciji Piškornica u Općini Koprivnički Ivanec s nekoliko pretovarnih stanica.

Za postojeće odlagalište komunalnog otpada u **Gornjem Vratnu** donijeto je rješenje o sanaciji i nastavku rada do konačnog zatvaranja. Krajem rujna 2014. godine je odlagalište otpada zatvoreno te se komunalni otpada odvozi u Općinu Velika Trnovitica.

U prelaznom razdoblju, do uspostavljanaj cjelovitog sustava gospodarenja otpadom za područje županije, na području Općine treba osigurati gradnju reciklažnog dvorišta za odvojeno prikupljanje otpada u gospodarenju komunalnim otpadom, a reciklažno dvorište za građevinski otpadje otvoreno. U tom smislu se predlaže jedinstvena lokacija reciklažnog dvorišta u naselju Gornje Vratno na prostoru istočno od postojećeg odlagališta otpada u sanaciji.

## 2.5.0. ZAŠTITA I KORIŠTENJE DIJELOVA PROSTORA OD POSEBNOG ZNAČAJA

### 2.5.1. KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA

#### 2.5.1.1. Poljoprivreda i šumarstvo

Struktura zemljišta prikazana je u slijedećoj tablici:

Tablica 18. STRUKTURA POVRŠINA

POVRŠINE	ha	UDIO U POVRŠINI OPĆINE (4590,92 ha) (%)
Poljoprivredne površine P	742,31	16,17
Šumske površine Š	1544,91	33,65
Ostale poljoprivredne i šumske površine PŠ	1227,21	26,73
<b>UKUPNO</b>	<b>3514,43</b>	<b>76,55</b>

\*Podaci preuzeti iz II. Izmjena i dopuna PPUO Cestica

Prema »Popisu poljoprivrede«, na dan 1. lipnja 2003. godine, površina korištenog poljoprivrednog zemljišta, po kategorijama, prikazana je u slijedećoj tablici:

Tablica 19. POVRŠINA KORIŠTENOG POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA

	POVRŠINA (HA)	UDIO U POVRŠINI OPĆINE (%)
KORIŠTENO POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE		
Oranice i vrtovi	1143,10	24,90
Povrtnjaci	5,83	0,13
Livade	113,12	2,46
Pašnjaci	7,34	0,16
Voćnjaci	23,34	0,51
Plantažni voćnjaci	2,17	0,05

	POVRŠINA (HA)	UDIO U POVRŠINI OPĆINE (%)
Vinogradi	134,93	2,94
Plantažni vinogradi	104,80	2,28
Rasadnici i košaračka vrba i dr.	0,19	0,00
OSTALO ZEMLJIŠTE		
Ukupno ostalo zemljište	374,23	8,15
Od toga, neobrađeno poljoprivredno zemljište	47,66	1,04
Od toga, šumsko zemljište	188,82	4,11

Izvor podataka: Popis Poljoprivrede 2003., Državni zavod za statistiku

Kako novijih podataka o korištenju poljoprivrednog zemljišta nema navedene podatke treba uzeti uvjetno, jer je u proteklih deset godina došlo do značajnih promjena, naročito u kategoriji voćnjaka i vinograda čiju je sadnju poticala kako država, tako i jedinice područne (regionalne) i lokalne samouprave.

### 2.5.1.2. Vodne građevine

Temeljem dostave podataka za izradu ovog Izvješća Hrvatske vode, vodnogospodarski odjel za Muru i Gornju Dravu:

#### VODNOGOSPODARSKI ZAHVATI

Hrvatske vode svake godine usvajaju plan radova tehničkog i gospodarskog održavanja vodnogospodarskih objekata (korita vodotoka, kanali, krčenja, košnje i popravci nasipa, ...). Posljednjih godina prisutne su poteškoće pri realizaciji ovih planova, prvenstveno zbog ograničenja koja proizlaze iz propisa o zaštiti prirode. Radovi tehničkog i gospodarskog održavanja se redovito obavljaju.

Tijekom 2014. godine Hrvatske vode su obnovile nasip Virje Otok - Brezje na način da je postignuta veća stabilnost nasipa. U tijeku je izrada tehničke dokumentacije u skladu sa rezultatima analize poplavnog događaja iz studenoga 2012. godine. Nakon ishođenja građevinske dozvole izvesti će se detaljna rekonstrukcija ovoga nasipa.

#### PROMJENE U VODNOM REŽIMU

Tijekom veljače 2012. godine bilo je izuzetno dugotrajno razdoblje s niskim temperaturama, što je rezultiralo pojavom leda na svim vodotocima u Županiji.

Međutim, istovremeno su bili i vrlo niski vodostaji, tako da nije bilo opasnosti od plavljenja.

Početkom studenoga 2012. godine dogodila se ekstremna kišna epizoda (i preko 150 mm kiše u 48 sati) na prostoru čitavog sliva Drave u Austriji. U interakcij i s nedovoljno korektnim manipuliranjem hidrotehničkim objektima na prostorima uzvodno od R. Hrvatske, dogodila se pojava velike vode veće od 1000 godišnje velike vode (3300 m<sup>3</sup>/s), što je rezultiralo prelijevanjem i probojem nasipa Virje Otok - Brezje. Tom prilikom su poplavljena naselja Virje Otok, Vratno Otok, Virje Križovljansko, ugroženo je bilo oko 300 ljudi, poplavljeno je 90 stambenih objekata, 2 industrijska objekta, ceste Otok Virje -Križovljan Grad, Otok Virje -Vratno Otok i Otok Virje-Virje Križovljansko. Ukupna poplavljena površina bila je 6,45 km<sup>2</sup>.

#### IZGRADNJA OBRAMBENIH NASIPA

Nasip Virje Otok-Brezje je ekstremno velika voda u studenome 2012. godine prelila i probila. Nasip je odmah popravljen u identičnim gabaritima. Hrvatske vode su odmah poduzele potrebne aktivnosti za rekonstrukciju ovog nasipa (izrada tehničke dokumentacije, ishođenje dozvola, ..).

Ovaj događaj općenito otvara pitanje stupnja sigurnosti nasipa. Obzirom da je nasip bio izgrađen sukladno prihvaćenim sigurnosnim standardima (a konkretan ekstremni događaj je značajno premašio standarde - velika voda je bila veća od 1000 godišnje vode, da li treba propisati nove standarde? Ako se prihvate novi standardi zaštite (tj. viši nivoi velike vode. a to znači i viši i masivniji nasipi), mogu li se povećana ulaganja pravdati i tko će osigurati dodatna sredstva?

#### PLANSKI DOKUMENTI

U razdoblju do 2014. godine izrađeni su usvojeni dokumentacija, programi planovi:

Strategija upravljanja vodama (NN 91/08)

Plan upravljanja vodnim područjima (NN 82/13)

Višegodišnji programi gradnje komunalnih vodnih građevina regulacijskih i zaštitnih vodnih građevina, građevina za melioracije Ove programe donosi Vlada Republike Hrvatske, a izrađuju ih Hrvatske vode. Sukladni su Strategiji upravljanja vodama i Planu upravljanja vodnim područjima. Njima se utvrđuju pojedinačni projekti, način i razdoblje provedbe, sudionici u provedbi, iznosi ulaganja i izvori sredstava za njih te red prvenstva u provedbi (gdje je primjenjivo).

## **SURADNJA S HEP-om I HRVATSKIM ŠUMAMA**

### **HEP**

Izgradnjom vodnih stepenica Varaždin, Čakovec i Dubrava na rijeci Dravi jedan dio postojećih nasipa je zadržao, a drugi izgubio svoju funkciju. Manji dio nasipa je iskorišten u konstrukciji akumulacijskih jezera. Utjecaj hidroenergetskih objekata na vodoprivredne nasipe je pozitivan, obzirom da se pravilnim manipuliranjem (pretpraznjenjem akumulacija, zadriavanjem vodnog vala ..) sprečavaju superpozicije vodnih valova Drave i pritoka. Istovremeno, pravilnim manipuliranjem moguće je postići značajno prigušenje - smanjenje vrha vodnih valova rijeke Drave.

Utjecaj izgradnje hidroenergetskih objekata očituje se u slijedećem:

Povećao se stupanj sigurnosti nasipa, zbog smanjenja poplavnih voda koje teku starim koritom za veličinu instaliranog protoka hidroelektrana.

Smanjio se stupanj sigurnosti nasipa uz stara korita zbog smanjenja protjecajnog profila uslijed razvijanja vegetacije u inundacijama, na obalama i sprudovima. Potrebno je stalno pratiti ovu pojavu i pri značajnijim smanjenju protočnosti starog korita nužno je intervenirati uklanjanjem vegetacije.

### **HRVATSKE ŠUME**

U suradnji s Hrvatskim šumama postoje izvjesna razilaženja, najviše zbog nesuglasica oko prioriteta gospodarenja inundacijskim prostorom - iako čl. 126 Zakona o vodama (NN 153/09; 63/11; 130/11; 56/13; 14/14) izričito propisuje da se za uzgoj šume na tom prostoru mora posjedovati suglasnost Hrvatskih voda (čl.15. st. 3 istog Zakona).

### **OSTALO**

Gustoća kanalske mreže na području Vodnogospodarske ispostave za mali sliv Plitvica - Bednja je samo oko 8 m/ha, što ukazuje na potrebu razvoja sustava dogradnjom kanalske mreže na nizinskom dijelu sliva. Pojave veoma brzog dotoka voda s brdskog dijela sliva (koji čini oko 70% ukupne površine sliva), te potom veoma sporo sniženje vodnog vala u nizinskom dijelu, ukazuju na potrebu izgradnje brdskih retencija i akumulacija. Uz izgradnju brdskih retencija potrebno je urediti uzvodni dio korita bujica radi zaštite retencija od nanosa koji se producira u znatnim količinama .

Također je nužno intenzivno redovno održavanje glavnih recipijenata ovog područja.

Posebno naglašavamo da Zakon o vodama (NN 153/09; 63/11; 130/11; 56/13; 14/14) za sve vodotoke propisuje inundacijski prostor koji služi za pristup do vodotoka radi eventualno potrebnih zahvata održavanja ili slično. Ograničenja korištenja tog prostora propisana su člankom 126. navedenog Zakona. Na propisana ograničenja naročito treba obratiti pažnju pri širenju građevinskog područja, kako bi se predmetni prostor sačuvao od izgradnje objekata, odnosno instalacija bilo koje vrste.

#### **2.5.1.3. Istraživanje i vađenje mineralnih sirovina**

Na prostoru Općine je jedno odobreno eksploatacijsko polje za eksploataciju šljunka i pijeska u zapadnom dijelu Općine – Brezine (cca 4,2 ha).

PPUO Cestica se daje mogućnost novih istraživanja mineralnih sirovina, kao i određenja novih eksploatacija na područjima koja prikazuju ograničene potencijalnosti šljunka i pijeska koja postoje na prostoru Općine.

#### **2.5.2. ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI**

1. Na području Općine Cestica nalaze se slijedeći **zaštićeni** dijelovi prirode:

- Dio regionalnog parka Mura-Drava,
- Spomenik parkovne arhitekture - perivoj uz dvorac Križovljangrad.

2. Na području Općine Cestica nalaze se i područja koja su sastavni dio ekološke mreže NATURA 2000:

- HR1 000014 SPA Dravske akumulacije - područje očuvanja značajno za ptice,
- HR2001307 pSCI Drava - akumulacije - područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove

Tablica 20. ZAŠTIĆENA PODRUČJA PRIRODE

R.br.	Kategorija zaštite	Naziv područja	Godina proglašenja
1.	Regionalni park	Mura-Drava	2011.
2.	Spomenik parkovne arhitekture	Križovljangrad - park uz dvorac	1950.
<b>UKUPNO</b>			
<b>2 područja: 1012,96 ha*</b>			

\*površina je dobivena izuzimanjem zona preklapanja pojedinih zaštićenih područja

Izvor podataka: Državni zavod za zaštitu prirode, Trg Mažuranića 5, Zagreb

Tablica 21. PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE RH (EU EKOLOŠKE MREŽE NATURA 2000)

R.br.		Naziv područja	Oznaka
1.	Područja očuvanja značajna za ptice – POP (Područja posebne zaštite - SPA)	Dravske akumulacije	HR1000001
2.	Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove – POVS (Predložena područja od značaja za Zajednicu – pSCI)	Drava - akumulacije	HR2001307
<b>SVEUKUPNO</b>			
<b>2 područja; 995,96 ha*</b>			

\*površina je dobivena izuzimanjem zona preklapanja Područja očuvanja značajnih za ptice (POP/SPA) i Područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove (POVS/pSCI)

### 2.5.3. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNIH DOBARA

Na području Općine Cestica zaštićena su slijedeća kulturna dobra, prema Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (NN 69/99, 151103, 157/03, 87/09, 88/10,61/11,25/12, 136112, 157/13, 152114):

- **Cestica**  
nepokretna kulturna dobra: dvorac Križovljangrad
- **Dubrava Križovljanska**  
nepokretna kulturna dobra: pil Tužni Krist
- **Kolarovec**  
nepokretna kulturna dobra: pil Tužni Krist
- **Križanče**  
nepokretna kulturna dobra: Kapela Uznesenja B D M (Miklova kapela)
- **Veliki Lovrečan**  
nepokretna kulturna dobra: Kapela svetog Lovre
- **Natkrižovljan**  
nepokretna kulturna dobra: župna crha sv. Barbare i kurija župnog dvora  
pokretna kulturna dobra: orgulje u župnoj crkvi sv. Barbare
- **Radovec**  
nepokretna kulturna dobra: župna crkva Uzvišenja sv. Križa i kurija župnog dvora  
pokretna kulturna dobra: orgulje u župnoj crkvi Uzvišenja sv. Križa

Od nabrojanih kulturnih dobara zaštitni radovi vrše se ili su izvršeni tijekom 2014. godine na slijedećim objektima:

- Radovec, župna crkva Uzvišenja sv. Križa - konstruktivna i građevinska sanacija građevine
- Mali Lovrečan, kapela sv. Lovre - izrada projektne dokumentacije za konstruktivnu sanaciju
- Križanče, kapela Uznesenja BDM - konzervatorsko - restauratorski radovi na zidnom osliku
- Kolarovec, pil Tužni Krist - Restauratorska sanacija skulpture i postolja.

Osim navedenih radova, koji su trenutno u tijeku, na svim zaštićenim kulturnim dobrima na području Općine Cestica se kontinuirano ili povremeno vrše zaštitni i istražni radovi, građevinska sanacija ili konzervatorsko - restauratorski zahvati, ovisno o potrebi i raspoloživim sredstvima. Na svim zaštićenim kulturnim dobrima postoje elementi koji su obnovljeni te elementi koji su ugroženi te im je potrebna sanacija.



**2.5.4. PODRUČJA POSEBNIH KARAKTERISTIKA****Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća**

Potrebne mjere zaštite od prirodnih i drugih nesreća definirane su Odredbama Plana sukladno propisima o zaštiti i spašavanju i temeljem Procjene ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od opasnosti, nastanka i posljedica velikih nesreća i katastrofe, te ratnih razaranja i terorizma za područje Općine Cestica (izradio Defensor iz Varaždina, 2010. godine, objavljeno u Službenom vjesniku Varaždinske županije br. 32/2010.), tj. izvotka iz te Procjene pod nazivom »zahtjevi zaštite i spašavanja u dokumentima prostornog uređenja«.

**2.6.0. OBVEZNI PROSTORNI POKAZATELJI****SUMARNI PRIKAZ OBVEZNIH PROSTORNIH POKAZATELJA****Tablica 22. POPIS OBVEZNIH PROSTORNIH POKAZATELJA**

	Osnovna tematska cijelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj	Jedinica	Vrijednost
<b>1.</b>	<b>OPĆI POKAZATELJI RAZVOJNIH KRETANJA</b>				
<b>1.1.</b>	<b>DEMOGRAFSKA STRUKTURA</b>	A.Razmještaj i struktura stanovništva	1. Broj stanovnika* 2. Indeks kretanja broja stanovnika 2011./2001. 3. Prirodni prirast stanovništva	broj st. broj	<b>5806</b> <b>102,25</b> <b>-38</b>
		B.Razmještaj i struktura kućanstva	1. Broj kućanstva* 2. Indeks rasta broja kućanstva 2011./2001. 3. Prosječna veličina kućanstva	broj broj broj	<b>1603</b> <b>101,46</b> <b>3,5</b>
<b>1.2.</b>	<b>SOCIJALNO – GOSPODARSKA STRUKTURA</b>	Ekonomski razvoj	1. Indeks razvijenosti 2. Stupanj razvijenosti	broj broj kategorija	<b>66,14</b> <b>50-75</b> <b>(II)</b>
<b>2.</b>	<b>STRUKTURA NASELJA I PODRUČJA ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA</b>				
<b>2.1.</b>	<b>OBILJEŽJA SUSTAVA NASELJA</b>	Razmještaj, gustoća naselja i naseljenost	1. Broj naselja 2. Gustoća naselja 3. Gustoća naseljenosti	broj broj naselja /1000km <sup>2</sup> st/km <sup>2</sup>	<b>20</b> <b>4,36</b> <b>126,46</b>
<b>2.2.</b>	<b>KORIŠTENJE ZEMLJIŠTA U NASELJIMA</b>	A.Površina naselja	1. Površina naselja	ha	<b>4590,92</b>
		B. Građevinska područja(GP)	1. Površina GP naselja-ukupno planirana 2. Udio GP u odnosu na ukupnu površinu Općine (JLS) 3. Udio izgrađenog GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 4. Udio neizgrađenog GP u odnosu na ukupnu površinu JLS 5. Ukupna površina GP/ stanovniku* 6. Izgrađena površina GP/stanovniku*	ha % % % ha/st ha/st	<b>729,80</b> <b>15,89</b> <b>8,66</b> <b>7,23</b> <b>0,12</b> <b>0,68</b>
<b>2.3.</b>	<b>IZDVOJENA GRAĐEVINSKA PODRUČJA (IZVAN NASELJA)</b>	Izdvojena građevinska područja(IGP)	1. Površina izdvojenog građevinskog područja izvan naselja-ukupno planirana 2. Površina i udio površine IGP pojedine namjene u odnosu na ukupnu površinu IGP: 2.a. Ugostiteljsko – turistička namjena 2.b. Gospodarska namjena-ukupna (proizvodna) 2.b. Gospodarska namjena-ukupna (poslovna) 2.c. Odlagalište otpada i reciklažno dvorište 2.d. Sport i rekreacija 2.e. Površina groblja 2.f. Infrastrukturni sustavi	ha ha % ha ha ha ha ha ha ha ha	<b>96,04</b> <b>Tablica na str.22.</b> <b>14,80</b> <b>50,94</b> <b>7,62</b> <b>3,29</b> <b>12,66</b> <b>0,54</b> <b>6,64</b>

	Osnovna tematska cijelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj	Jedinica	Vrijednost
<b>3.</b>	<b>POSTOJEĆA INFRASTRUKTURNA OPREMLJENOST</b>				
<b>3.1.</b>	<b>PROMETNA INFRASTRUKTURA</b>	A. Cestovni promet	1. Duljina cesta po vrstama 2. Udio pojedinih vrsta cesta 3. Cestovna gustoća (dužina ceste/površina područja)	km % km/km <sup>2</sup>	<b>u tekstu str. 26</b> <b>1,24</b>
		B. Željeznički Promet	1. Duljina pruga prema vrsti 2. Udio pojedinih vrsta željezničkih pruga 3. Gustoća željezničkih pruga (dužina/površina područja)	km % km/km <sup>2</sup>	<b>nema</b>
		C. Zračni promet	Helidrom 1. broj zračnih luka prema vrsti 2. površina zračnih luka	broj	<b>nema</b>
		D. Pomorski promet	1. Broj luka prema vrsti 2. Površina kopnenog dijela luke 3. Luke nautičkog turizma prema broju vezova	broj ha broj	<b>nema</b>
		E. Riječni promet	1. Broj riječnih luka prema veličini i rijeci 2. Klasa i duljina plovnih puteva	broj klasa, km	<b>nema II.</b>
		F.TK infrastruktura	1. Broj postojećih baznih stanica na 100 stanovnika	broj/ 100 st.	<b>0,12</b>
<b>3.2.</b>	<b>ENERGETSKA INFRASTRUKTURA</b>	A. Opskrba električnom energijom	1. Duljina elektroopkrbnih vodova 2. Udio i duljina elektroopkrbnih vodova prema vrsti	km %,km	<b>142,8 u tekstu str. 34</b>
		B. Opskrba plinom	1. Duljina plinovoda 2. Udio prema vrsti plinovoda	km %	<b>nema</b>
<b>3.3.</b>	<b>OPSKRBA VODOM I ODVODNJA OTPADNIH VODA</b>	A. Opskrba pitkom i tehnološkom vodom	1. Duljina javne vodoopkrbne mreže 2. Potrošnja pitke vode	km 1/st/ dan	<b>Podatak nedostupan</b>
		B. Pročišćavanje otpadnih voda	1. Duljina kanalizacijske mreže 2. Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda - broj i kapacitet	Km broj, broj ES	<b>Podatak nedostupan nema</b>
<b>3.4.</b>	<b>GOSPODARENJE OTPADOM</b>	Odlagalište otpada	1. Broj i površina odlagališta prema vrsti 2. Divlja odlagališta (broj, površina)	broj ha broj,ha	<b>1;</b> <b>0</b>
<b>4.</b>	<b>KORIŠTENJE I ZAŠTITA ZNAČAJNIH PROSTORA</b>				
<b>4.1.</b>	<b>KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA</b>	A. Poljoprivreda	1. Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta 2. Udio poljoprivrednog zemljišta 3. Površina poljoprivrednog zemljišta po stanovniku	ha % ha/st	<b>742,31</b> <b>16,10</b> <b>0,13</b>
		B. Šumarstvo	1. Ukupna površina šumskog zemljišta 2. Udio šumskog zemljišta 3. Površina šumskog zemljišta po stanovniku	ha % ha/st	<b>1544,91</b> <b>33,48</b> <b>0,27</b>

	Osnovna tematska cijelina	Skupina pokazatelja	Pokazatelj	Jedinica	Vrijednost
		C. Vode	1. Površina površinskih voda prema vrsti (rijeka i akumulacija) 2. Udio površina površinskih voda u odnosu na površinu JLS/županije/države 3. Dužina vodotoka	ha % km	<b>222,84</b> <b>Podatak nedostupan</b>
		E. Mineralne sirovine	1. Broj i površina eksploatacijskih polja po vrstama mineralnih sirovina	broj ha	-
4.2.	<b>ZAŠTIĆENA PODRUČJA</b>	Zaštićena područja prirode	1. Broj i površina zaštićenih objekata prirodnih vrijednosti prema vrsti 2. Broj i površina ekološki značajnih područja 3. Broj i površina potencijalnih (NATURA 2000) područja	broj, ha broj, ha broj, ha	<b>2</b> <b>1012,96</b> <b>2</b> <b>995,96</b>
4.3.	<b>KULTURNA DOBRA</b>	Struktura registriranih kulturnih dobara	1. Broj zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara 2. Broj ili udio obnovljenih kulturnih dobara 3. Broj ili udio ugroženih kulturnih dobara	broj broj % broj %	<b>9</b>
4.4.	<b>PODRUČJA POSEBNIH KARAKTERISTIKA</b>	Područje potencijalnih prirodnih i drugih nesreća	Opisati u tekstualnom dijelu izvješća		<b>U tekstu str. 34</b>
<b>5.</b>	<b>DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA</b>				
5.1.	<b>POKRIVENOST PROSTORNIM PLANOVIMA</b>	Pokrivenost PP prema razini plana i izvješća	1. Broj donesenih PP 2. Broj donesenih izmjena i dopuna PP 3. Broj PP u izradi	broj broj broj	<b>4</b> <b>2</b> <b>0</b>
5.2.	<b>PROVEDBA PROSTORNIH PLANOVA</b>		1. Broj izdanih pojedinačnih akata prostornog uređenja po vrstama	broj	<b>nepoznato</b>
5.3.	<b>INSPEKCIJSKI NADZOR</b>		1. Nadzor urbanističke inspekcije (broj riješenja) 2. Nadzor građevinske inspekcije (broj rješenja)	broj broj	<b>nepoznato</b>

\*popis stanovništva 2011.

### III. ANALIZA IZRADE I PROVEDBE DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA

#### 3.1. IZRADA DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA

Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske i Prostorni Plan Županije daju smjernice i okvir za izradu Prostornog plana uređenja Općine. Prostorni plan uređenja grada određuje usmjerenja za razvoj djelatnosti i namjenu površina, te uvjete za održivi i uravnoteženi razvoj na području grada. Sadržaj Prostornog plana uređenja grada propisan je Zakonom o gradnji i prostornom uređenju.

Prostorni plan uređenja OPĆINE CESTICA donesen je 2005. godine, a objavljen je u »Glasniku Varaždinske županije«, broj 4/05. Izmjene i dopune PPUG-a donesene su još dva puta, a objavljene su u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«, broj 30/11 i 19/13.

Razvoj javne i komunalne infrastrukture mora biti usklađen s Prostornim planom uređenja Grada. Planiranje i gradnja gospodarskih objekata u gospodarskim zonama treba se odvijati prema planovima nižeg reda (UPU i DPU).

Tablica 23. DOKUMENTI PROSTORNOG UREĐENJA NA SNAZI

PROSTORNI PLAN		BROJ GLASNIKA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE
1.	Prostorni plan uređenja Općine Cestica	SVVŽ 10/04., 29/05., 23/06., 31/06., 05/07., 27/07., 01/13.

PROSTORNI PLAN		BROJ GLASNIKA VARAŽDINSKE ŽUPANIJE
2.	Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Babinec	SVVŽ 45/08.
3.	Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A1	SVVŽ 45/08.
4.	Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A2	SVVŽ 45/08.

### 1. Prostorni plan uređenja Općine Cestica

- **PPUO Cestica** temeljni je dokument uređenja, korištenja i namjene prostora s krajnjim ciljem održivog gospodarskog razvoja prostora i posljedično demografskog razvoja.

Područje obuhvata prostornog plana obuhvaća čitavo područje Općine čija površina iznosi cca 45,91 km<sup>2</sup>. Plan je donesen 2004. Godine. Za područje Općine do tada je bio na snazi Prostorni plan (bivše) općine Varaždin.

- **I. Izmjene i dopune PPUO (SVVŽ 23/06)**

Izmjene plana izrađuju se na osnovi Programa mjera o unapređenju stanja u prostoru (SVVŽ 4/05). U Izmjene i dopune Plana krenulo se zbog nekoliko razloga. To su:

- Potreba Općine da započne sanaciju postojećeg odlagališta otpada; postojeće neuređeno odlagalište otpada planira se za zatvaranje a zajedno sa okolnim česticama na kojima je uočen otpad i sanaciju
- Potreba proširenja gospodarske zone uz planirani novi granični prijelaz zbog velikog interesa investitora; planira se proširenje radne zone u Otok Virje
- nova poslovna zona u Gornjem Vratnu
- Proširenje mreža komunalne infrastrukture.
- Usklađenje plana sa stanjem izvedene mreže komunalne infrastrukture.
- Planiranje nove ceste što će povezivati dijelove Općine bez da se mora prolaziti kroz teritorij Republike Slovenije.
- Potreba proširenja groblja Lovrečan.
- Potreba Općine za novom zonom turističko-rekreativne namjene u Dubravi Križovljanskoj i Falinić Bregu;
- Uz školu u Cestici planira se formiranje nove zone nestambene (javne i poslovne) namjene te proširenje građevnog područja naselja.
- U građevinskim područjima naselja se želi zadovoljiti zahtjeve za pojedinačnim uključenjima u zone za gradnju.
- Na temelju ortofoto karte mjerila 1:5000 evidentirane su, te u plan i ucrtane, sve izgrađene kuće kao dio građevinskog područja naselja.

- **II. Izmjene i dopune PPUO (SVVŽ 01/13)**

Razlozi za izmjenu i dopunu plana (prema odluci o izradi i njenoj izmjeni i dopuni SVVŽ 2/10 i 21/11) su:

- preispitivanjem mogućnosti proširenja gospodarske zone Cestica - lokacija Otok Virje i lokacija Babinec, te ovisno o rezultatima preispitivanja proširenje građevinskog područja
- osiguranjem uvjeta za izgradnju postrojenja za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora na području Općine – predlažu se dvije lokacije mogućeg smještaja solarne elektrane izvan građevinskog područja – lokacija u naselju Babinec i Gornje Vratno
- preispitivanjem mogućnosti proširenja lokacije planirane za zbrinjavanje otpada u Gornjem Vratnu, u cilju definiranja područja za potrebe reciklažnih dvorišta za komunalni i za građevinski otpad (postojeće odlagalište otpada nije zatvoreno i sanirano u skladu s rješenjem o sanaciji / važećim Planom jer planirani sustav za gospodarenje otpadom za područje cijele Županije još nije pokrenut.
- planiranje sportsko-rekreativne namjene na području naselja Cestica - nije predviđeno kroz Odluku o izradi, a treba je planirati kao konačnu namjenu po završetku eksploatacije šljunka i pijeska na odobrenom eksploatacijskom polju Brezine
- planiranje turističko – ugostiteljsko namjene na području sjeverozapadno od gospodarske zone Cestica - nije predviđeno kroz Odluku o izradi za izgradnju bungalova i autokamp (važećom prostorno-planskom dokumentacijom planiran simbolom na području naselja Veliki Lovrečan)

- ukidanje dviju poslovnih zona planiranih važećim Planom u naselju Gornje Vratno smještenih uz DC 2 (veličine 2,5 ha) i uz ŽC 2029 (veličine 10,4 ha gospodarenja vodama,
- gospodarenja mineralnim resursima
- i eventualno drugim propisima prema potrebi i zahtjevima nadležnih tijela i osoba
- usklađenjem s novim dokumentima, studijama, programima i drugim aktima na državnoj, županijskoj i općinskoj razini
- redefiniranjem Odredbi za provođenje u skladu s promijenjenim/novim propisima, novim planskim elementima, zoniranjem pojedinih sadržaja i namjena, te u skladu s određenjima Općine kada pojedina rješenja nisu vezana samo uz propise

## 2. Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Babinec (SVVŽ br. 45/08)

Gospodarska zona Babinec nalazi se u neposrednoj blizini rijeke Drave u prema sjeverozapadnoj granici Općine Cestica (odnosno uz državnu granicu Republike Hrvatske sa Slovenijom na rijeci Dravi) i nešto sjevernije od naselja Babinec. Lokacija zone je na jednoj okuci županijske ceste Ž 2028 (malo jugozapadnije od dvorca Križovljan Grad) koja povezuje državnu cestu D2 (u naselju Brezje Dravsko) i naselje Otok Virje odnosno granični prijelaz prema Ormožu (Slo). Time je zona posredno povezana i s postojećim graničnim prijelazom u Dubravi Križovljanskoj. Izgradnjom novog graničnog prijelaza južno od naselja Otok Virje, prostor obuhvata gospodarske zone biti će još dostupniji no što je to danas slučaj.

Površina obuhvata zone je 17,01 ha. Predmetna zona određena za gospodarsku namjenu – pretežno zanatsku/proizvodnu sa mogućnošću gradnje i pratećih djelatnosti. Ciljevi Plana su potpuna prometna i infrastrukturna opremljenost visokog standarda: izgradnja kvalitetne prometne mreže i opremanje komunalnom infrastrukturom svih zgrada / građevina i površina.

## 3. Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A1 (SVVŽ br. 45/08)

Lokacija gospodarske zone nalazi se neposredno uz lokalnu cestu L 25005 koja naselje Otok Virje povezuje južno sa naseljem Virje Križovljansko i središnjim naseljem Općine, Cesticom i državnom cestom D2. Time je zona posredno povezana i sa postojećim graničnim prijelazom u Dubravi Križovljanskoj te sa Gradom Varaždinom i autocestom prema Mađarskoj granici na istok odnosno Zagrebu i dalje na zapad.

Površina obuhvata zone je 8,14 ha.

Posebnost mikrolokacije predmetne gospodarske zone leži u blizini postojećeg graničnog prijelaza II kategorije prema Ormožu u Sloveniji ali naročito u neposrednoj blizini koridora planirane brze Podravske magistrale te novog planiranog graničnog prijelaza (koji bi bio I kategorije).

Temeljem prije izrađenog idejnog urbanističkog rješenja uređenja izgrađen je parcelacijski elaborat te temeljem njega provedena parcelacija u katastarskom operatu. Idejnim urbanističkim rješenjem prostor obuhvata Plana podijeljen je na četiri građevne čestice te čestice pristupne prometnice i čestice transformatorske stanice. Prostor je trenutno pretežno neizgrađen (osim transformatorske stanice i pripadajućeg priključka na elektroopskrbni sustav) te započete gradnje na jednoj od građevnih čestica (sjeveroistočna granica obuhvata Plana).

## 4. Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A2 (SVVŽ br. 45/08)

Lokacija gospodarske zone nalazi se neposredno uz lokalnu cestu L 25005 koja naselje Otok Virje povezuje južno sa naseljem Virje Križovljansko i središnjim naseljem Općine, Cesticom i državnom cestom D2. Time je zona posredno povezana i sa postojećim graničnim prijelazom u Dubravi Križovljanskoj te sa Gradom Varaždinom i autocestom prema Mađarskoj granici na istok odnosno Zagrebu i dalje na zapad.

Površina obuhvata zone je 5,27 ha.

Posebnost mikrolokacije predmetne gospodarske zone leži u blizini postojećeg graničnog prijelaza II kategorije prema Ormožu u Sloveniji te južno od koridora planirane brze »Podravske magistrale« i novog planiranog graničnog prijelaza (koji bi bio I kategorije).

U sastavu planirane gospodarske zone moguće je graditi proizvodne, poslovne te namjene i sadržaje malog poduzetništva. Ciljevi Plana su potpuna prometna i infrastrukturna opremljenost visokog standarda: izgradnja kvalitetne prometne mreže i opremanje komunalnom infrastrukturom svih zgrada / građevina i površina.

Relevantni dokumenti za Općina Cestica iz područja prostornog uređenja i zaštite okoliša su:

- Dokumenti državne razine:
  - Strategija održivog razvitka Republike Hrvatske (NN 30/09)

- Strategija prostornog uređenja Republike Hrvatske (NN 76/13)
- Program prostornog uređenja Republike Hrvatske (NN 84/13)
- Izvješće o stanju u prostoru Republike Hrvatske 2008 - 2012 (NN 61/13)
- Nacionalna strategija zaštite okoliša (NN 46/02)
- Nacionalni plan djelovanja za okoliš (NN 46/02)
- Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske
- Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje 2007-2015 godine (NN 85/07, 126/10, 31/11)
- Plan zaštite okoliša Republike Hrvatske (u izradi)
- Dokumenti regionalne/županijske razine:
  - Županijskoj razvojnoj strategiju Varaždinske županije 2011.- 2013.
  - Regionalni operativni plan Varaždinske županije 2006. -2013.
  - Program zaštite okoliša Varaždinske županije
  - Strategija održivog korištenja energije Varaždinske županije
  - Izvješće o stanju okoliša Varaždinske županije
  - Prostorni plan Varaždinske županije 2007.-2013.
  - Izvješće o stanju u prostoru Varaždinske županije za razdoblje 2007.-2013. godine
- Dokumenti lokalne razine:
  - Prostorni plan uređenja Općine Cestica, I. Izmjene i dopune, II. Izmjene i dopune
  - Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Babinec
  - Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A1
  - Urbanistički plan uređenja gospodarske zone Cestica – lokacija Virje Otok – A2
  - Plan gospodarenja otpadom
  - Studija utjecaja na okoliš sanacije odlagališta »Gornje Vratno«
  - Elaborat postojećeg stanja i plan korištenja, sanacije i zatvaranja odlagališta Gornje Vratno
  - Plan civilne zaštite
  - Procjena ugroženosti od požara
  - Plan zaštite od požara
  - Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za područje Općina Cestica
  - Odluka o zaštiti izvorišta na području Općina Cestica

Općina Cestica ima status općine od posebne državne skrbi III kategorije.

Općina ima izrađeni Program ukupnog razvoja zajedno s općinom Vinica, Donja Voća i Maruševac. Također Općina ima izrađenu Strategiju razvoja turizma iz projekta Turističke zone Haloze – Zagorje sufinanciranog iz programa Europske unije INTERREG IIIA, susjednog programa Slovenija – Mađarska- Hrvatska 2004.-2006 te Strategiju razvoja gospodarskih zona. Općina Cestica prijavila je 14 projekata na raspis projektnih ideja za Regionalni operativni plan.

Do izrade Plana zaštite okoliša Republike Hrvatske na snazi je Nacionalni plan djelovanja za okoliš (NN 46/02) koji je izrađen po sada nevažećim propisima.

### 3.2. PROVEDBA DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA

Dokumenti prostornog uređenja provode se izdavanjem dozvola, rješenja, potvrda i uvjerenja za gradnju i uporabu objekata. Prethodno navedene poslove za područje Općina Cestica provodi Varaždinska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje i graditeljstvo.

Trenutno nije dostupan podatak o broju zaprimljenih zahtjeva za legalizaciju nezakonitno izgrađenih objekata te izdanih rješenja na području Općine.

### 3.3. PROVEDBA DRUGIH RAZVOJNIH I PROGRAMSKIH DOKUMENATA

Razvoj Općine Cestica se oslanja na razvojne dokumente i programe Varaždinske županije kao što su: Županijska razvojna strategija, Regionalni operativni plan, Poljoprivredna razvojna strategija i Strategija razvoja

turizma. Općina ulaže značajna sredstva u razvoj poduzetničke zone, potiče projekte u turističkoj djelatnosti i provodi subvencije u poljoprivredi.

Za infrastrukturne projekte lokalne razine izrađivana je projektna dokumentacija i provođena izgradnja komunalne i javne infrastrukture, kao što je izgradnja vodoopskrbne mreže i sustava odvodnje, izgradnja i sanacija javne rasvjete, uređenje nerazvrstanih cesta i nogostupa, te gradnja i održavanje zgrada u gradskom vlasništvu.

### **3.4. PROVEDBA ZAKLJUČAKA, SMJERNICA I PREPORUKA IZ PRETHODNOG IZVJEŠĆA O STANJU U PROSTORU OPĆINE CESTICA**

Prethodnim Izvješćem o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje od 2005. do 2009. godine, te Program mjera za unaprjeđenje stanja u prostoru za razdoblje od 2005. do 2009. godine predviđalo se:

- Izrada Izmjena i dopuna Prostornog Plana uređenja Općine
- Izrada Urbanističkih planova uređenja naselja
- Pribavljanje topografskih i katastarskih karata za potrebe izrade novih, odnosno izmjena i dopuna postojećih prostornih planova
- Izradu Plana gospodarenja otpadom
- Izradu studija utjecaja na okoliš za zahvate u prostoru čija je izrada propisana
- Izradu idejnih projekata vodoopskrbe, odvodnje, prometa, elektrifikacije i drugog

Analizom provedbe predviđenih aktivnosti može se zaključiti da su one u velikoj mjeri izvršene:

Doneseni su dokumenti prostornog uređenja :

- Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općina Cestica
- Urbanistički plan uređenja zone Cestica – lokacija Babinec
- Urbanistički plan uređenja zone Cestica – lokacija Virje Otok – A1
- Urbanistički plan uređenja zone Cestica – lokacija Virje Otok – A2

Izrađeni su dokumenti:

- Plan gospodarenja otpadom
- projekti potrebni za gradnju infrastrukturnih objekata.

Poduzete su slijedeće aktivnosti:

- rješavana je prometna struktura
- rekonstruirane ceste sa izgradnjom nogostupa i nove javne rasvjete

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

### **4.1.0. POTREBE, MOGUĆNOSTI I OGRANIČENJA DALJNJEG ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU GRADA OBZIROM NA OKOLNOSTI, SEKTORSKA OPTEREĆENJA I IZAZOVE**

Održivi razvoj obaveza je i u području prostornog uređenja i razvoja, tako da gospodarski razvoj bude prihvatljiv okolišu.

Republika Hrvatska nastoji smanjiti pritisak na prostor i okoliš te utjecaj onečišćivača okoliša, koji su rezultat rastućeg gospodarstva i prometa. I jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave trebaju, kroz svoje razvojne planove, težiti tome cilju.

Razvoj Općina Cestica temelji se i na Županijskoj razvojnoj strategiji Varaždinske županije 2011. – 2013. godine. Županijska razvojna strategija nosi viziju gospodarskog rasta, temeljenog na inovativnoj i izvozno orijentiranoj industriji, poljoprivrednoj proizvodnji, poželjnom turističkom odredištu, prepoznatljive očuvane povijesne, kulturne i prirodne baštine.

Po svakom postavljenom cilju razrađene su mjere koje treba poduzeti za postizanje tog cilja s prioritetima.

Županijska razvojna strategija usklađena je s ciljevima »Strategije regionalnog razvoja Republike Hrvatske 2011. – 2013. godine«, koju je 2010. godine izradilo Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva.

Za učinkovitu izradu i provedbu dokumenata prostornog uređenja potrebno je:

- osigurati prostorne standarde u skladu s demografskim pokazateljima,
- uskladiti suprotstavljene interese u prostoru,

- upravljati rizicima i
- osigurati sudjelovanje javnosti u odlučivanju o upravljanju prostorom.

Jedan od glavnih problema koji se direktno odražava na sve segmente razvoja je depopulacija u gotovo svim u ruralnim dijelovima razmatranog teritorija. Vezano na to javlja se i nedostatak kvalitetnih kadrova u gotovo svim segmentima gospodarstva, jer mladi i obrazovani ljudi odlaze u gradove u potrazi za zaposlenjem. Takva situacija kao prioritet nameće stvaranje uvjeta za ostanak što većeg broja mladog stanovništva na području Općine.

Jedna od mogućnosti razvoja, ulaskom Republike Hrvatske u Europsku uniju je korištenje europskih fondova za sufinanciranje projekata iz raznih područja: gospodarstva, infrastrukture, zaštite okoliša i drugog, koju svakako treba iskoristiti.

#### **4.2.0. OCJENA POTREBE IZRADE NOVIH I /ILI IZMJENE I DOPUNE POSTOJEĆIH DOKUMENATA PROSTORNOGA UREĐENJA NA RAZINI OPĆINE**

Općina Cestica je donošenjem PPUO Cestica te I. i II. Izmjena i dopuna i prethodno navedenim izrađenim urbanističkim uređenja riješio prioritetne zahtjeve i potrebe za zahvatima u prostoru te nije potrebna daljnja izrada planova.

Za planove i projekte te njihove izmjene i dopune, čija se provedba bude financirala iz sredstava Europske unije biti će potrebno izraditi stratešku procjenu utjecaja na okoliš. Zadaća PPUO je da i dalje prati stanje u prostoru i prilagođava dokumente prostornog uređenja potrebama gospodarskog i društvenog razvoja. Općinsko vijeće će, sukladno zakonskim propisima, donositi odluke o potrebi izrade dokumenata prostornog uređenja.

#### **4.3.0. PRIJEDLOG AKTIVNOSTI ZA UNAPRJEĐENJE ODRŽIVOG RAZVOJA U PROSTORU**

Kao prioritetni ciljevi i aktivnosti vezane uz njih, na području Općine su:

- Spriječavanje depopulacije ruralnih područja prvenstveno otvaranjem novih radnih mjesta. U tu svrhu oprema se poslovna zona komunalnom infrastrukturom, potiče poduzetništvo i obrt te uključuje sve veći broj stanovnika u turističku ponudu raznih turističkih djelatnosti (ruralni, kulturni, izletnički, lovni, ribolovni, zdravstveno-rekreativni, sportski, eko turizam itd.)
- Poboljšanje uvjeta života potrebno je poboljšati društvenu infrastrukturu gradnjom predškolskih ustanova, ustanova za osobe treće životne dobi, sportsko-rekreativnih objekata i sadržaja, objekata kulturnog sadržaja
- Razvoj prometne i ostale infrastrukture – većina prometnica, posebice lokalnih i nerazvrstanih, više ne udovoljava zahtjevima pa je nužna njihova rekonstrukcija i modernizacija po EU standardima
- Nužna je izgradnja vodovoda i kanalizacije u svim mjestima, te pročištaća otpadnih voda. Aktivnosti će se planirati i provoditi ovisno o izradi projektne dokumentacije i financijskim mogućnostima Općine. Treba računati i na financijska sredstva iz državnog i županijskog proračuna, domaćih i EU fondova, domaćih i stranih banaka, te donacija.
- Gospodarenje otpadom u funkciji održivog razvoja – sprječavanje nastajanja novih nelegalnih odlagališta. Na cijelom području Općine potrebno je organizirati odvojeno prikupljanje otpada u suradnji sa Fondom zaštite okoliša i energetske učinkovitosti, izgradnju pretovarnih stanica i reciklažnih dvorišta, ukoliko se on ne bi odvezio na Županijski (regionalni) centar gospodarenja otpadom

## **V. POPIS TABLICA I KARTOGRAFSKIH PRILOGA**

### **Tablice:**

- |            |  |
|------------|--|
| Tablica 1. | BROJ STANOVNIKA I INDEKS KRETANJA STANOVNIŠTVA           |
| Tablica 2. | BROJ KUĆANSTAVA I INDEKS KRETANJA STANOVNIŠTVA           |
| Tablica 3. | ČLANOVI DOMAĆINSTAVA I INDEKS KRETANJA                   |
| Tablica 4. | PROSTORNI POKAZATELJI GRAD/ŽUPANIJA                      |
| Tablica 5. | STRUKTURA KORIŠTENJA POVRŠINA ZEMLJIŠTA – 2004. GODINA   |
| Tablica 6. | STRUKTURA KORIŠTENJA POVRŠINA ZEMLJIŠTA – 2006. GODINA   |
| Tablica 7. | STRUKTURA KORIŠTENJA POVRŠINA ZEMLJIŠTA – 2013. GODINA   |
| Tablica 8. | POVRŠINE NASELJA, BROJ STANOVNIKA I GUSTOĆA NASELJENOSTI |
| Tablica 9. | GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA                             |



- Tablica 10. IZDOJENE GRAĐEVINSKE POVRŠINE IZVAN NASELJA  
Tablica 11. DRŽAVNE CESTE  
Tablica 12. ŽUPANIJSKE CESTE  
Tablica 13. LOKALNE CESTE  
Tablica 14. UDIO POJEDINIH VRSTA CESTA I CESTOVNA GUSTOĆA  
Tablica 15. INFRASTRUKTURA TELEKOMUNIKACIJE  
Tablica 16. DULJINE ELEKTROENERGETSKIH VODOVA PO NAPOSKIM NIVOIMA I POSTOCIMA ZA OPĆINU CESTICA  
Tablica 17. POTREBE PITKE VODE PO NASELJIMA  
Tablica 18. STRUKTURA POVRŠINA  
Tablica 19. STRUKTURA KORIŠTENOG POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA  
Tablica 20. ZAŠTIĆENA PODRUČJA PRIRODE  
Tablica 21. PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE RH (NATURA 2000)  
Tablica 22. POPIS OBVEZNIH PROSTORNIH POKAZATELJA  
Tablica 23. DOKUMENTI PROSTORNOGA UREĐENJA NA SNAZI

**Kartografski prilozi :**

- Kartografski prikaz 1: POLOŽAJ OPĆINE CESTICA U REPUBLICI HRVATSKOJ I VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI  
Kartografski prikaz 2: POLOŽAJ OPĆINE CESTICA U VARAŽDINSKOJ ŽUPANIJI  
Kartografski prikaz 3: KORIŠTENJE I NAMJENA POVRŠINA (2013)

**VI. IZVORI PODATAKA**

- Strategija prostornog uređenja Republike Hrvatske (NN 76/13)
- Program prostornog uređenja Republike Hrvatske (NN 84/13)
- Zakon o prostornom uređenju (NN 153/13)
- Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/13)
- Zakon o zaštiti prirode (NN 80/13)
- Uredba o ekološkoj mreži (NN 124/13)
- Strategija gospodarenja otpadom Republike Hrvatske (NN 130/05)
- Plan gospodarenja otpadom u Republici Hrvatskoj za razdoblje 2007-2015 godine (NN 85/07, 126/10, 31/11)
- Zakon o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13)
- Zakon o područjima posebne državne skrbi (NN 86/08, 57/11, 51A/13, 148/13, 76/14, 147/14 i 18/15)
- Zakon o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12)
- Odluka o razvrstavanju javnih cesta (NN 66/13)
- Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima izvješća o stanju u prostoru (NN 117/12),
- Prostorni plan Varaždinske županije s izmjenama i dopunama
- Prostorni plan uređenja Općine Cestica s izmjenama i dopunama
- Izvješće o stanju u prostoru Republike Hrvatske 2008 - 2012; Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja, Zavod za prostorno uređenje (NN 61/13)
- Izvješće o stanju u prostoru Varaždinske županije za razdoblje 2004.-2009. godine
- Izvješće o stanju u prostoru Općine Cestica za razdoblje 2005. do 2009. godine
- Izvješća o stanju u prostoru i Programi mjera za unapređenje stanja u prostoru za Općina Cestica
- Plan gospodarenja otpadom u Varaždinskoj županiji 2008.-2015.
- Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. i 2011. godine
- Državni zavod za statistiku, Popis poljoprivrede 2003.
- Jedinствeni upravni odjel, Općina Cestica

**23.**

Na temelju članka 4. Odluke o javnim priznanjima Općine Cestica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 29/14) i članka 30. Statuta Općine Cestica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 8/13), Općinsko vijeće Općine Cestica na 17. sjednici održanoj dana 1. rujna 2015. godine, donosi

**O D L U K U****o dodjeli javnog priznanja Općine Cestica u 2015. godini**

## Članak 1.

Ovom Odlukom Općina Cestica dodjeljuje u 2015. godini javna priznanja i to:

- Nagradu Općine Cestica,
- Plaketu Općine Cestica,
- Grb Općine Cestica

## Članak 2.

Nagrada Općine Cestica dodjeljuje se:

- **NK »POLET« Cestica** za osobite uspjehe postignute u razvoju društvenih odnosa - razvoj sporta, značajnih za Općinu,
- **firmi ZID d.o.o.** iz Babinca, Stjepana Radića 7, za osobite uspjehe u razvoju društvenih odnosa i unapređenje gospodarstva, od posebnog značaja za Općinu,
- **Krešimiru Golubu** iz Gornjeg Vratna, Varaždinska 162, za osobite uspjehe u razvoju društvenih odnosa i obrazovanja, od posebnog značaja za Općinu.

## Članak 3.

Plaketa Općine Cestica dodjeljuje se:

- **Športsko ribolovnom klubu 1995 Cestica**, za uspjehe postignute u razvoju društvenih odnosa - razvoj ribolovnog sporta, značajnih za Općinu,
- **Milanu Boraku** iz Radovca, Matije Gupca 11, za uspjehe postignute u razvoju društvenih djelatnosti i kulture, značajnih za Općinu.

## Članak 4.

Grb Općine Cestica dodjeljuje se:

- **Mariu Zebecu** iz Velikog Lovrečana, Varaždinska 27 za zasluge u sportu i promociju Općine Cestica na području sporta u Hrvatskoj i inozemstvu.

## Članak 5.

Javna priznanja uručit će se na svečanoj sjednici Općinskog vijeća, povodom obilježavanja Dana Općine Cestica 11. rujna 2015. godine.

## Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

KLASA: 021-05/15-01/41  
URBROJ: 2186/03-02-15-1  
Cestica, 1. rujna 2015.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Tomislav Lazar, v. r.**

**24.**

Na temelju čl. 1. st. 1. Zakona o pravu na pristup informacijama (»Narodne novine«, broj 25/13) i čl. 101. i 102. Statuta Općine Cestica (»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, broj 8/13), Općinsko vijeće Općine Cestica na 17. sjednici održanoj dana 1. rujna 2015. godine, donijelo je

**P R A V I L N I K****o ostvarivanju prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija Općine Cestica****I. Opće odredbe**

## Članak 1.

U postupku ostvarivanja prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija primjenjuju se odredbe Zakona o pravu na pristup informacijama (»Narodne novine«, broj 25/13).

## Članak 2.

Ovim se Pravilnikom o ostvarivanju prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija Općine Cestica (u daljnjem tekstu: Pravilnik) uređuju uvjeti pod kojima »Korisnik prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija« (u daljnjem tekstu: korisnik) koji je svaka domaća ili strana fizička i pravna osoba ostvaruje pravo na pristup informacijama koje posjeduje, kojima raspolaže Općina Cestica kao tijelo javne vlasti, pravila postupka u kojem ovlaštenik prava na informaciju ostvaruje svoje pravo na pristup informacijama, a Općina Cestica ispunjava svoju obvezu omogućavanja pristupa zatraženoj informaciji te ograničenja prava na pristup informacijama.

## Članak 3.

U skladu sa Zakonom o pravu na pristup informacijama (»Narodne novine«, broj 25/13):

- (1) »Informacija« je svaki podatak koji posjeduje Općina Cestica kao tijelo javne vlasti u obliku dokumenta, zapisa, dosjea, registra ili u bilo kojem drugom obliku, neovisno o načinu na koji je prikazana (napisani, nacrtani, tiskani,

snimljeni, magnetni, optički, elektronički ili neki drugi zapis).

- (2) »Pravo na pristup informacijama« obuhvaća pravo korisnika na traženje i dobivanje informacije kao i obvezu Općine Cestica da omogući pristup zatraženoj informaciji, odnosno da objavljuje informacije neovisno o postavljenom zahtjevu kada takvo objavljivanje proizlazi iz obveze određene zakonom ili drugim propisom.
- (3) »Ponovna uporaba« znači uporabu informacija Općine Cestica od strane fizičkih ili pravnih osoba, u komercijalne ili nekomercijalne svrhe drukčije od izvorne svrhe u okviru javnog posla za koji su te informacije izrađene. Razmjena informacija između tijela javne vlasti radi obavljanja poslova iz njihovog djelokruga ne predstavlja ponovnu uporabu.

#### Članak 4.

Općina Cestica ima obvezu na internetskim stranicama objaviti na lako pretraživ način informacije koje posjeduje i kojima raspolaže iz svog djelokruga rada na temelju odredbi Zakona o pravu na pristup informacijama, na temelju čl. 1. ovog Pravilnika i čl. 101. i 102. Statuta Općine Cestica.

## II. Službenik za informiranje

#### Članak 5.

Općina Cestica obvezna je radi osiguravanja prava na pristup informacijama donijeti Odluku kojom će odrediti posebnu službenu osobu mjerodavnu za rješavanje ostvarivanja prava na pristup informacijama (u daljnjem tekstu: službenik za informiranje).

#### Članak 6.

Službenik za informiranje može biti isključivo osoba zaposlena u Općini Cestica.

#### Članak 7.

Općina Cestica obvezna je upoznati javnost sa službenim podacima o službeniku za informiranje službenom objavom na internet stranici na lako pretraživ način.

#### Članak 8.

Službenik za informiranje obavlja poslove redovitog objavljivanja informacija, sukladno unutarnjem ustroju Općine Cestica, kao i rješavanja pojedinačnih zahtjeva za pristup informacijama i ponovne uporabe informacija.

#### Članak 9.

Službenik za informiranje unapređuje način obrade, razvrstavanja, čuvanja i objavljivanja informacija koje

su sadržane u službenim dokumentima koji se odnose na rad Općine Cestica.

#### Članak 10.

Službenik za informiranje osigurava neophodnu pomoć podnositeljima zahtjeva - korisnicima u vezi s ostvarivanjem prava utvrđenih Zakonom o pravu na pristup informacijama i pratećim propisima:

- (1) zaprima usmeni i pisani zahtjev podnositelja zahtjeva,
- (2) postupa po zaprimljenom usmenom i pisanom zahtjevu podnositelja zahtjeva,
- (3) ustupa informacije podnositelju zahtjeva po zaprimljenom zahtjevu (neposrednim davanjem informacije, davanjem informacije pisanim putem, uvidom u dokumente i izradom preslika dokumenata koji sadrže traženu informaciju, dostavljanjem preslika dokumenta koji sadrži traženu informaciju, na drugi način koji je prikladan za ostvarivanje prava na pristup informaciji),
- (4) obavještava podnositelja zahtjeva o tome gdje je, kada i kako tražena informacija objavljena,
- (5) obavještava podnositelja zahtjeva o produženju roka za dostavu informacije,
- (6) u slučaju nepotpunog ili nerazumljivog zahtjeva bez odgode poziva podnositelja zahtjeva da ga ispravi,
- (7) ukoliko podnositelj zahtjeva ne ispravi zahtjev na odgovarajući način zadržava pravo da nepotpun ili nerazumljiv zahtjev odbaci po rješenju Općine Cestica u skladu sa Zakonom o pravu na pristup informacijama,
- (8) upućuje podnositelja zahtjeva na naknadu stvarnih materijalnih troškova nastalih u svezi s pružanjem i dostavom tražene informacije,
- (9) zaprimljene zahtjeve upisuje u službeni Upisnik o zahtjevima, postupcima i odlukama o ostvarivanju prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija po redosljedu zaprimljenih zahtjeva.

#### Članak 11.

Službenik za informiranje obavlja i druge poslove određene ovim Pravilnikom i drugim aktima.

## III. Službeni upisnik

#### Članak 12.

Službeni Upisnik o zahtjevima, postupcima i odlukama o ostvarivanju prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija (u daljnjem tekstu: Upisnik), u skladu s odredbama Zakona o pravu na pristup informacijama vodi službenik za informiranje.

**Članak 13.**

Izvešće o provedbi Zakona o pravu na pristup informacijama prema evidenciji iz Upisnika službenik za informiranje dostavlja Povjereniku za prethodnu godinu najkasnije do 31. siječnja tekuće godine.

**IV. Ograničenja prava na pristup informaciji****Članak 14.**

Općina Cestica ograničit će pristup informacijama u skladu sa čl. 15. Zakona o pravu na pristup informacijama (»Narodne novine«, broj 25/13).

**Članak 15.**

Općina Cestica ograničit će pristup informacijama koje se tiču svih postupaka koje vode nadležna tijela u predistražnim i istražnim radnjama za vrijeme trajanja tih postupaka.

**Članak 16.**

Općina Cestica može ograničiti pristup informaciji:

- 1) ako je informacija klasificirana stupnjem tajnosti, sukladno zakonu kojim se uređuje tajnost podataka,
- 2) ako je informacija poslovna ili profesionalna tajna, sukladno zakonu,
- 3) ako je informacija porezna tajna, sukladno zakonu,
- 4) ako je informacija zaštićena zakonom kojim se uređuje područje zaštite osobnih podataka,
- 5) ako je informacija u postupku izrade unutar tijela Općine Cestica, a njeno bi objavljivanje prije dovršetka izrade cjelovite i konačne informacije moglo ozbiljno narušiti proces donošenja odluke,
- 6) ako je pristup informaciji ograničen sukladno međunarodnim ugovorima,
- 7) u ostalim slučajevima utvrđenim zakonom.

**Članak 17.**

Općina Cestica može ograničiti pristup informaciji ako postoje osnove sumnje da bi njezino objavljivanje:

- 1) onemogućilo učinkovito, neovisno i nepristrano vođenje sudskog, upravnog ili drugog pravno uređenog postupka, izvršenje sudske odluke ili kazne,
- 2) onemogućilo rad tijela koja obavljaju upravni nadzor, inspekcijski nadzor, odnosno nadzor zakonitosti,
- 3) povrijedilo pravo intelektualnog vlasništva, osim u slučaju izričitoga pisanog pristanka autora ili vlasnika.

**Članak 18.**

Informacije kojima se ograničuje pravo na pristup iz razloga navedenih u čl. 17. st. 3. postaju dostupne

javnosti kad to odredi onaj kome bi objavljivanjem informacije mogla biti prouzročena šteta, ali najduže u roku od 20 godina od dana kad je informacija nastala, osim ako zakonom ili drugim propisom nije određen duži rok.

**Članak 19.**

Ako tražena informacija sadrži i podatak koji podliježe ograničenju iz čl. 16. i 17. ovog Pravilnika, preostali dijelovi informacije učinit će se dostupnim.

**Članak 20.**

Informacije su dostupne javnosti nakon što prestanu razlozi na temelju kojih je Općina Cestica kao tijelo javne vlasti ograničilo pravo na pristup informaciji.

**V. Načini ostvarivanja prava na pristup informacijama i ponovnu uporabu informacija****Članak 21.**

Općina Cestica omogućuje pristup informacijama:

- (1) pravodobnim objavljivanjem informacija o svome radu na primjeren i dostupan način, odnosno davanjem priopćenja, objavom na službenoj internet stranici, objavom u javnom glasilu i objavom na oglasnoj ploči Općine Cestica radi informiranja javnosti,
- (2) davanjem informacije korisniku koji je podnio zahtjev na jedan od sljedećih načina:
  - 1) neposrednim davanjem informacije,
  - 2) davanjem informacije pisanim putem,
  - 3) uvidom u dokumente i izradom preslika dokumenata koji sadrže traženu informaciju,
  - 4) dostavljanjem preslika dokumenta koji sadrži traženu informaciju,
  - 5) na drugi način koji je prikladan za ostvarivanje prava na pristup informaciji.

**Članak 22.**

Korisnik može u zahtjevu za pristup informaciji naznačiti prikladan način dobivanja informacije, a ako ne naznači informacija će se dostaviti na način na koji je podnesen zahtjev.

**Članak 23.**

Svaki korisnik ima pravo na ponovnu uporabu informacija u komercijalne ili nekomercijalne svrhe, u skladu s odredbama Zakona o pravu na pristup informacijama.

**Članak 24.**

U svrhu ponovne uporabe informacija Općina Cestica će učiniti svoje informacije dostupnima u elektroničkom obliku kad god je to moguće i primjereno. Općina

Cestica nema obvezu osigurati pretvorbu informacija iz jednog oblika u drugi niti osigurati uporabu dijela informacije te nema obvezu obnavljati (ažurirati, nadograđivati, nastaviti stvarati) određenu informaciju samo u svrhu ponovne uporabe.

## VI. Zahtjev

### Članak 25.

Korisnik ostvaruje pravo na pristup informaciji podnošenjem usmenog ili pisanog zahtjeva u skladu s naknadom propisanom u Kriteriju za određivanje visine naknade stvarnih materijalnih troškova i troškova dostave informacije (»Narodne novine«, broj 12/14).

### Članak 26.

Zahtjev za pristup informaciji korisnik može podnijeti u pisanom obliku (fax, pošta, elektronička pošta) ili usmenom obliku (osobno, telefonskim putem).

### Članak 27.

Ako je zahtjev podnesen usmeno ili putem telefona, sastavit će se službena bilješka, a ako je podnesen putem elektroničke komunikacije smatrat će se da je podnesen pisani zahtjev. Zahtjev i službena bilješka evidentiraju se u službenom Upisniku redoslijedom prema vremenu nastanka.

### Članak 28.

Zahtjevi u skladu sa odredbom Zakona o pravu na pristup informacijama:

- (1) Pisani zahtjev u skladu sa odredbom Zakona o pravu na pristup informacijama sadrži: naziv i sjedište tijela javne vlasti kojem se zahtjev podnosi, podatke koji su važni za prepoznavanje tražene informacije, ime i prezime i adresu fizičke osobe podnositelja zahtjeva, tvrtku, odnosno naziv pravne osobe i njezino sjedište. Pisani zahtjev također sadrži način pristupa informaciji, vlastoručni potpis podnositelja zahtjeva, mjesto i datum podnošenja pisanog zahtjeva.
- (2) Usmeni zahtjev sadrži iste elemente kao i pisani zahtjev (navedeno u čl. 28. st. 1.). O usmeno podnesenom zahtjevu, službenik za informiranje sastavit će službenu bilješku kojeg će potpisati korisnik i službenik za informiranje. O usmeno podnesenom zahtjevu koji je podnesen telefonskim putem, službenik za informiranje sastavit će službenu bilješku koju vlastoručno potpisuje službenik za informiranje.
- (3) Zahtjev za dopunu ili ispravak informacije pored elemenata koje sadrži pisani zahtjev (navedeno u čl. 28. st. 1.) sadrži: datum podnošenja zahtjeva od strane korisnika za pristup informaciji, zatim koja je informacija zatražena, datum zaprimanja informacije, te opis informacija za koje se traži

dopuna ili ispravak informacije koja je zatražena, vlastoručni potpis podnositelja zahtjeva, mjesto i datum.

- (4) Zahtjev za ponovnu uporabu informacijama pored elemenata koje sadrži pisani zahtjev (navedeno u čl. 28. st. 1.) sadrži: informacije koje se žele ponovno upotrijebiti, način primanja tražene informacije, svrhu u koju se želi ponovno upotrijebiti informacije, vlastoručni potpis podnositelja zahtjeva, mjesto i datum.

### Članak 29.

Na temelju zahtjeva za pristup informaciji Općina Cestica odlučit će najkasnije u roku od 15 dana od dana podnošenja urednog zahtjeva.

### Članak 30.

U slučaju nepotpunog ili nerazumljivog zahtjeva Općina Cestica će bez odgode pozvati podnositelja zahtjeva da ga ispravi u roku od 5 dana od dana zaprimanja poziva za ispravak. Ako podnositelj zahtjeva ne ispravi zahtjev na odgovarajući način, a na temelju dostavljenog se ne može sa sigurnošću utvrditi o kojoj se traženoj informaciji radi, Općina Cestica odbacit će zahtjev rješenjem.

### Članak 31.

Rokovi za ostvarivanje prava na pristup informaciji mogu se produžiti za 15 dana, računajući od dana kad je Općina Cestica trebala odlučiti o zahtjevu za pristup informaciji propisanih u čl. 22. st. 1. točkama 1., 2. 3. i 4. Zakona o pravu na pristup informacijama.

O produženju rokova Općina Cestica će bez odgode, a najkasnije u roku od 8 dana od dana zaprimanja urednog zahtjeva obavijestiti podnositelja zahtjeva i navesti razloge zbog kojih je taj rok produžen.

### Članak 32.

Rokovi za odlučivanje o zahtjevu za ponovnu uporabu informacija mogu se produžiti za 15 dana, računajući od dana kad je Općina Cestica trebala odlučiti o zahtjevu za ponovnu uporabu informacija iz razloga propisanih u čl. 22. st. 1. točkama 1., 2. i 3. Zakona o pravu na pristup informacijama.

O produženju rokova Općina Cestica bez odgode će, a najkasnije u roku od 8 dana obavijestiti podnositelja zahtjeva i navesti razloge zbog kojih je taj rok produžen.

## VII. Prijelazne i završne odredbe

### Članak 33.

U dijelu prava na pristup informacijama koji nije uređen ovim Pravilnikom, neposredno se primjenjuje Zakon o pravu na pristup informacijama.

## Članak 34.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«, a objavit će se na službenoj web stranici Općine radi dostupnosti javnosti u skladu sa odredbama Zakona o pravu na pristup informacijama.

KLASA: 021-05/15-01/39

URBROJ: 2186-03-02-1

Cestica, 1. rujna 2015.

**Predsjednik Općinskog vijeća**  
**Tomislav Lazar, v. r.**

---



»Službeni vjesnik Varaždinske županije«, službeno glasilo Županije, gradova i općina Varaždinske županije. Izdaje: Varaždinska županija, 42000 Varaždin, Franjevački trg 7. Telefon (042) 390-562. Glavna i odgovorna urednica: pročelnica Upravnog odjela za poslove Skupštine i opće poslove mr.sc. Ljubica Križan. Tehnički uređuje, priprema i tiska: GLASILA d.o.o., 44250 Petrinja, D. Careka 2/1, tel: (044) 815-138 i fax: (044) 815-498, [www.glasila.hr](http://www.glasila.hr), e-mail: [glasila@glasila.hr](mailto:glasila@glasila.hr). Pretplata za 2015. godinu iznosi 200,00 kn + PDV. Svi brojevi »Službenog vjesnika Varaždinske županije« objavljeni su i na Internetu: [www.glasila.hr](http://www.glasila.hr).