



GRADSKA RAZVOJNA STRATEGIJA
2014.-2020.
- Grad Lepoglava -

Listopad 2014, Varaždin

SADRŽAJ

1. UVOD	6
2. ANALIZA STANJA NA PODRUČJU GRADA LEOGLAVE	8
2.1. Geografski položaj.....	8
2.2. Administrativna podjela	8
2.2.1. Stanovništvo i naselja.....	9
2.2.2. Aktivnost stanovništva i nezaposlenost.....	13
2.3. Ostala obilježja stanovništva	14
3. PRIRODNA OBILJEŽJA I PRIRODNI RESURSI.....	16
3.1. Poljoprivredno zemljište.....	16
3.2. Mineralne sirovine.....	17
3.3. Šume	17
3.4. Vodni resursi.....	18
4. STANJE I ZAŠTITA OKOLIŠA	19
4.1. Vode.....	19
4.2. Tlo.....	19
4.3. Zrak.....	19
4.4. Biološka i krajobrazna raznolikost	20
4.4.1. Spomenik prirode	20
4.4.2. Biljne i životinjske vrste.....	20
4.5. Otpad	23
5. INFRASTRUKTURA	24
5.1. Prometna infrastruktura	24
5.1.1. Državne ceste	24
5.1.2. Županijske ceste	24
5.1.3. Lokalne razvrstane ceste	25
5.1.4. Nerazvrstane lokalne ceste	26
5.1.5. Željeznička infrastruktura	27
5.1.6. Cestovni linjski prijevoz putnika	27
5.2. Informacijsko - komunikacijska infrastruktura	27
5.2.1. Pošta	27
5.2.2. Javne telekomunikacije	28
5.3. Energetika	28
5.3.1. Električna energija.....	29

5.3.2. Plinoopskrba	29
5.3.3. Tekuća i kruta goriva i ostali dostupni energenti	30
5.4. Vodoopskrba i odvodnja.....	30
5.4.1. Vodoopskrba	30
5.4.2. Odvodnja	31
6. GOSPODARSTVO.....	32
6.1. Razvojni položaj i poslovanje gospodarstva grada Lepoglave.....	32
6.2. Obrtništvo	35
6.3. Poljoprivreda	35
6.3.1. Poljoprivredna proizvodnja Kaznionice Lepoglava	37
6.3.2. Biljna proizvodnja	38
6.3.3. Stočarska proizvodnja	40
6.3.4. Tehnološki modeli za čuvanje, skladištenje i proizvodnju poljoprivrednih proizvoda.....	43
6.3.5. Poticanje poljoprivredne proizvodnje	43
6.4. Turizam.....	43
6.5. Poduzetnička infrastruktura i privlačenje investicija.....	44
7. DRUŠTVENE DJELATNOSTI.....	47
7.1. Obrazovanje.....	47
7.1.1. Predškolski odgoj	47
7.1.2. Osnovnoškolsko obrazovanje.....	48
7.1.3. Srednjoškolsko obrazovanje.....	50
7.1.4. Visokoškolsko obrazovanje i cjeloživotno učenje	50
7.2. Zdravstvo i socijalna skrb.....	50
7.2.1. Zdravstvo.....	50
7.2.2. Socijalna skrb	51
7.3. Sport i kultura	53
8. CIVILNO DRUŠTVO.....	56
9. SWOT ANALIZA GRADA LEPOGLAVE	59
10. VIZIJA RAZVOJA GRADA LEPOGLAVE I STRATEŠKI CILJEVI	65
11. RAZVOJNI PRIORITETI I MJERE.....	67
12. PARTNERSKI ODBORI.....	76
12.1. Javni sektor	76
12.2 Civilni sektor	76
12.3 Privatni sektor	77
13. AUTORI.....	78

POPIS SLIKA

Slika 1: Položaj grada Lepoglave u Varaždinskoj županiji	8
Slika 2: Administrativne granice i granice naselja grada Lepoglave.....	9
Slika 3: Grad Lepoglava - NATURA 2000 područja	22
Slika 4: Pregled Poslovne zone Lepoglava po fazama	46

POPIS TABLICA

Tablica 1: Promjene broja stanovnika po naseljima i gustoća naseljenosti 1971.-2011.....	11
Tablica 2: Stanovništvo po glavnim dobnim skupinama 2011. godine	12
Tablica 3: Stanovništvo staro 15 i više godina prema trenutačnoj aktivnosti	13
Tablica 4: Kućanstva prema broju članova	15
Tablica 5: Županijske ceste na području Grada Lepoglave	25
Tablica 6: Lokalne ceste na području Grada Lepoglave	26
Tablica 7: Indeks razvijenosti grada Lepoglave.....	32
Tablica 8: Zaposleni u pravnim osobama po djelatnosti i spolu u Lepoglavi 2011. godine ...	32
Tablica 9: Osnovni finansijski rezultati poslovanja poduzetnika grada Lepoglave u 2012. godini.....	33
Tablica 10: Podaci o uvozu /izvozu za 2011. i 2012. godinu (u tisućama kuna)	34
Tablica 11: Broj obrtnika u gradu Lepoglava	35
Tablica 12: Broj poljoprivrednih proizvođača prema tipologiji poljoprivrednog gospodarstva upisanih u Upisnik.....	36
Tablica 13: Broj parcela i površina prema vrsti korištenja poljoprivrednog zemljišta prijavljenog u ARKOD-u	36
Tablica 14: Broj parcela i površina prema vrsti korištenja poljoprivrednog zemljišta prijavljenog u ARKOD-u Kaznionice Lepoglava	37
Tablica 15: Struktura biljne proizvodnje prijavljene u Jedinstvenom zahtjevu za potporom u 2012. godini.....	38
Tablica 16: Struktura stočarske proizvodnje	41
Tablica 17: Promjene broja grla muznih krava od 1991. – 2008.	41
Tablica 18: Podaci o obrazovnim ustanovama na području grada Lepoglave (školska godina 2012./2013.)	48

Tablica 19: Usluge socijalne skrbi Centra za socijalnu skrb	52
Tablica 20: Djelatnost udruga na području grad Lepoglave	56
Tablica 21: Broj udruga po broju stanovnika	57
Tablica 23: Pregled razvojnih ciljeva, prioriteta i mjera	66
Tablica 24: Opis mjera – Strateški cilj 1	69
Tablica 25: Opis mjera – Strateški cilj 2	74

POPIS GRAFIKONA

Grafikon 1: Broj stanovnika na području grada Lepoglave prema naseljima	10
Grafikon 2: Dobna struktura stanovništva grada Lepoglave (Popis 2011.).....	13
Grafikon 3: Prikaz broja nezaposlenih osoba prema obrazovnoj strukturi.....	14
Grafikon 4: Grafički prikaz udjela muškaraca i žena u obrazovnoj strukturi.....	15

1. UVOD

Poštovani građani grada Lepoglave,

ulaskom Republike Hrvatske u članstvo Europske unije zadatak nam je donijeti Strategiju razvoja Grada Lepoglave u periodu 2014. – 2020. koja će biti temeljni strateški dokument definirajući optimalne razvojne pravce lokalnog područja uzimajući u obzir obilježja, prednosti i ograničenja područja i okruženja.

Njezina važnost proizlazi iz činjenice da kreira sveobuhvatan razvoj na principima održivosti, optimalne iskorištenosti resursa (financijskih sredstava, ljudskog kadra, prirodnih i drugih resursa), postizanja razvojnih ciljeva te u konačnici, zadovoljstva svih stanovnika Grada Lepoglave.



Strategija razvoja će omogućiti gradu Lepoglavi planiranje, provedbu, kontrolu i evaluaciju gospodarskog, komunalnog i društvenog razvijanja u periodu od 6 godina. Tijekom vremena događaju se razne promjene u životu građana, a većina promjena utječe i na razvoj samoga grada Lepoglave. Iz čega slijedi da je Strategiju razvoja potrebno pratiti i ažurirati, a to uključuje:

- Ocjenu stvarnog napretka provođenja plana,
- Ocjenu da li provođenje plana pokreće prema postizanju vizije
- Ocjenu potrebe revidiranja plana
- Realni aspekt i usklađenost s trenutnom situacijom

Također bitno je spomenuti da se potencijalnim investitorima daje uvid u strategiju zajednice u koju žele ulagati. S druge strane Strategija je kao osnovni dokument razvoja i smjera razvijanja Grada Lepoglave do 2020. godine, temelj za privlačenje fondova EU i podloga za odluke o raspodjeli bespovratnih sredstava od strane resornih ministarstava

Cjelokupan proces izrade Strategije u skladu je sa zakonima i standardima EU-a budući je korištena standardna metodologija za izradu strateških razvojnih dokumenta. Prilikom definiranja Strategije vođene su mnoge rasprave s relevantnim zainteresiranim skupinama na temelju kojih su definirani ključni razvojni problemi i potrebe te mogu slobodno reći da grad Lepoglava dobiva izuzetno kvalitetan strateški dokument razvoja. Isto tako moramo biti svjesni da je ključna odgovornost provedbe Strategije na gradonačelniku, gradskoj vlasti i

gradskoj upravi. Međutim, sami ne možemo puno. Stoga je idući korak da svojim primjerom partnerstva potaknemo suradnju relevantnih institucija, tvrtki i pojedinaca koji promišljaju proaktivno i dugoročno, a spremni su svoja znanja, vještine i iskustva uložiti u razvoj grada Lepoglave u kojem živimo.

Gradonačelnik Marijan Škvarić

2. ANALIZA STANJA NA PODRUČJU GRADA LEOGLAVE

2.1. Geografski položaj

Grad Lepoglava smješten je na zapadnom dijelu Varaždinske županije i graniči na sjeveru s Republikom Slovenijom (pa je dio njezina teritorija granično područje), na jugu s Krapinsko-zagorskom županijom, na istoku s Gradom Ivancom i s Općinama Klenovnik, Donja Voća te na zapadu s Općinom Bednja. Područje grada prostire se na 66,42 km² unutar kojeg se nalazi 16 naselja.

Slika 1: Položaj grada Lepoglave u Varaždinskoj županiji

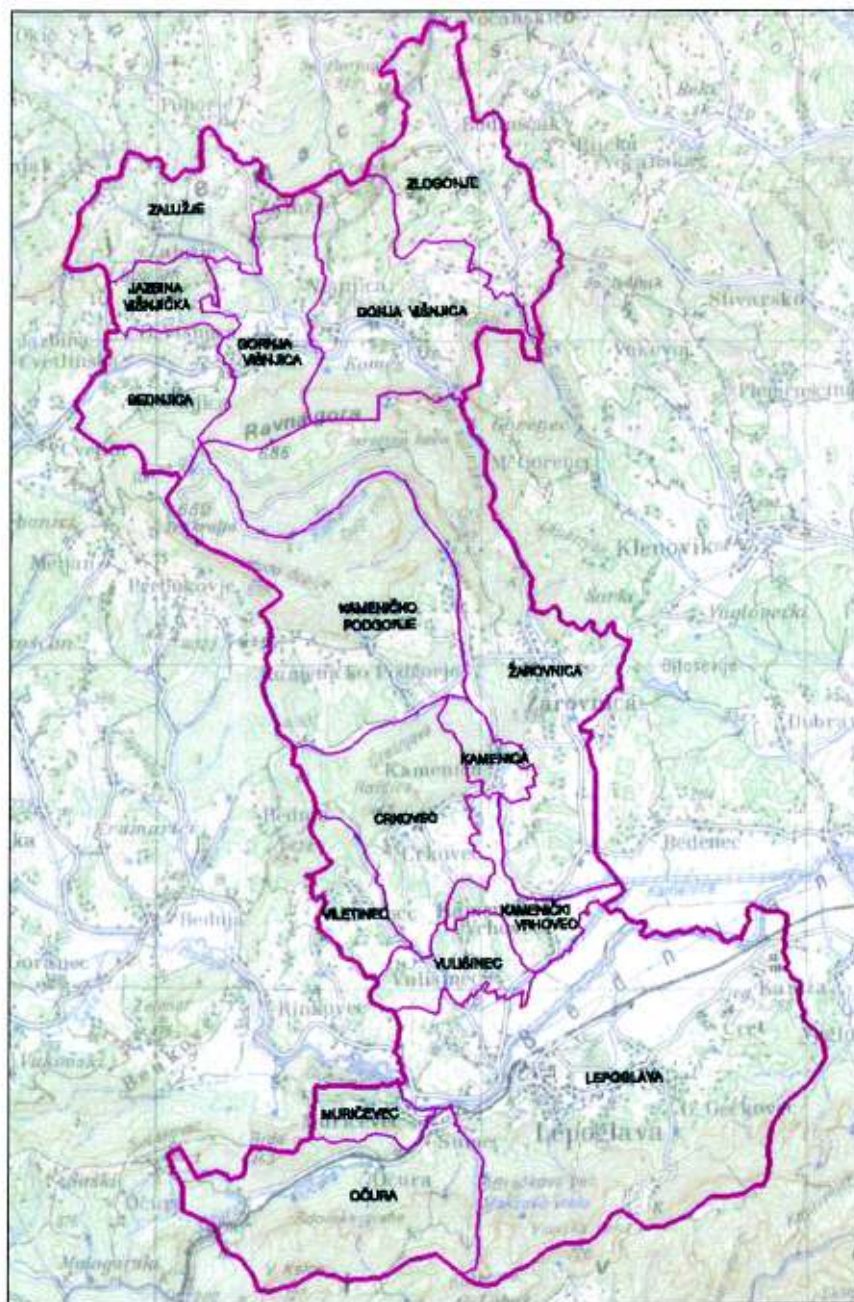


Izvor: Varaždinska županija, Županijski zavod za prostorno uređenje, 2009. godine

2.2. Administrativna podjela

Površina Grada Lepoglave iznosi 66,42 km², a u svom sastavu obuhvaća ukupno 16 naselja i to: Bednjica, Crkovec, Donja Višnjica, Gornja Višnjica, Jazbina Višnjička, Kamenica, Kamenički Vrhovec, Kameničko Podgorje, Lepoglava, Muričevac, Očura, Viletinec, Vulišinec, Zalužje, Zlogonje i Žarovnica.

Slika 2: Administrativne granice i granice naselja Grada Lepoglave



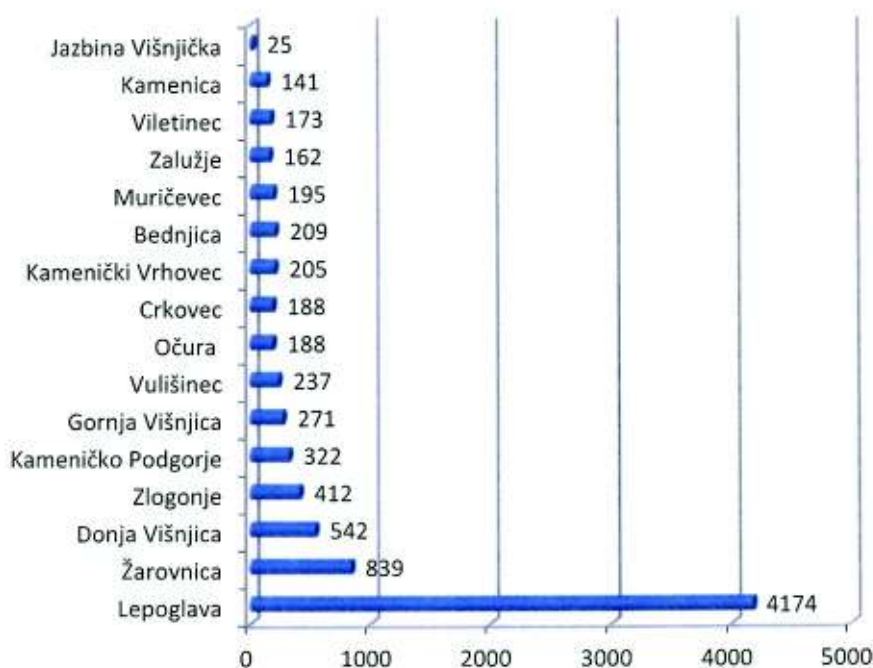
Izvor: Varaždinska županija, Županijski zavod za prostorno uređenje, 2009. godine

2.2.1. Stanovništvo i naselja

Na području Grada Lepoglave 2011. godine živjelo je 8.283 stanovnika (od toga 4.534 muškaraca i 3.749 žena), što čini 4,71% stanovništva županije, s prosječnom gustoćom od 124,71 stanovnika/km². Sjedište gradskog područja, Lepoglava, 2011. godine imala je 4.174 stanovnika, što čini 50,39 % stanovništva gradskog područja.

Grafikon 1: Broj stanovnika na području grada Lepoglave prema naseljima

Broj stanovnika prema naseljima 2011.



Izvor: DZS, Popis stanovnika 2011. godine

Analizirajući demografske pravce koji su se odvijali na ovom području, očit je trend opadanja broja stanovnika u naseljima na gradskom području. U razdoblju od 1971. – 2011. godine, od ukupno 16 naselja, svih 16 bilježilo je pad broja stanovnika (Tablica 1).

Tablica 1: Promjene broja stanovnika po naseljima i gustoća naseljenosti 1971.-2011.

NASELJA	BROJ STANOVNIKA					POVRŠINA		GUSTOĆA		
	1971.	1981.	1991.	2001.	2011.	km ²	%	st/km ² 1991.	st/km ² 2001.	st/km ² 2011.
BEDNJICA	313	299	216	220	209	2,51	3,78	86,1	87,6	83,3
CRKOVEC	404	322	272	240	188	3,85	5,80	70,6	62,3	48,8
DONJA VIŠNICA	627	684	614	549	542	5,11	7,69	120,2	107,4	106,1
GORNJA VIŠNICA	407	391	353	320	271	3,12	4,70	113,1	102,6	86,9
JAZBINA VIŠNIČKA	106	86	55	37	25	1,09	1,64	50,5	33,9	22,9
KAMENICA	227	193	196	161	141	0,74	1,11	264,9	217,6	190,5
KAMENIČKI VRHOVEC	302	303	276	240	205	1,41	2,12	195,7	170,2	145,4
KAMENIČKO PODGORJE	791	635	478	378	322	7,30	10,99	65,5	51,8	44,1
LEPOGLAVA	3.749	3.786	3.781	4.084	4.174	15,06	22,67	251,1	271,2	277,2
MURIČEVEC	266	230	227	216	195	0,87	1,31	260,9	248,3	224,1
OĆURA	310	278	248	244	188	5,46	8,22	45,4	44,7	34,4
VILETINEC	293	243	205	188	173	1,84	2,77	111,4	102,2	94
VULIŠINEC	330	278	273	258	237	1,51	2,27	180,8	170,9	157
ZALUŽJE	254	228	211	195	162	2,87	4,32	73,5	67,9	56,5
ZLOGONJE	624	573	503	460	412	4,27	6,43	117,8	107,7	96,5
ŽAROVNICA	1.123	1.047	1.027	928	839	9,41	14,17	109,1	98,6	89,2
UKUPNO	10.126	9.576	8.935	8.718	8.283	66,42	100,0	134,5	131,3	124,7

Izvor: DZS, Naselja i stanovništvo RH 1857- 2001., Popis stanovništva 2001. i 2011. godine

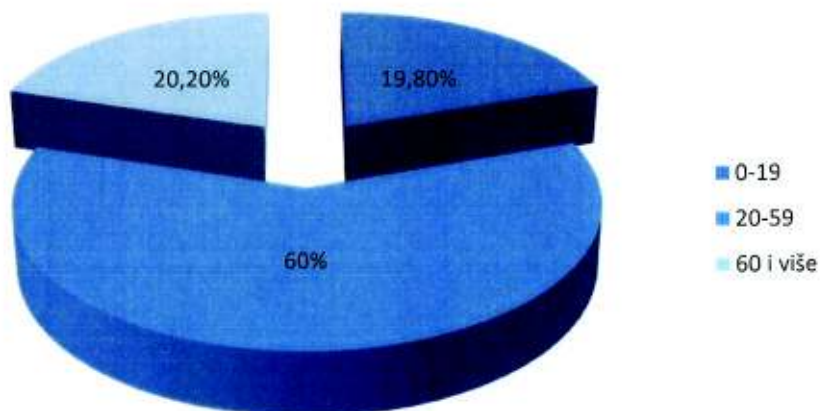
Većina stanovništva ovog gradskog područja je autohtonog podrijetla tj. 76,3% od rođenja stane u istom mjestu, dok ih se 23,7% doselilo s područja iste općine, najviše u razdoblju od 1986.-1991. godine. Gradsko sjedište Lepoglava ima iste karakteristike kao cijelo područje. U Lepoglavi živi 74,6% autohtonog stanovništva, a 25,4% ih se doselilo u grad i to iz naselja iste općine. Lepoglavu karakterizira i disproporcija gustoće naseljenosti – Lepoglava, Višnjica, Kamenica i Muričevac s velikom gustoćom naseljenosti, dok su ostala naselja rijetko naseljena (raštrkani tip naselja na brežuljcima).

Tablica 2: Stanovništvo po glavnim dobnim skupinama 2011. godine

NASELJA	GLAVNE DOBNE SKUPINE										KOEFICIJENT STAROSTI 60 I VIŠE / 0 - 19 GOD
	UKUPNO		0 - 19		20 - 59		60 I VIŠE		NEPOZNATA STAROST		
	BR.	%	BR.	%	BR.	%	BR.	%	BR.	%	
BEDNJICA	209	100,0	57	27,3	107	51,2	45	21,5	-	-	0,789
CRKOVEC	188	100,0	29	15,4	108	57,5	51	27,1	-	-	1,759
DONJA VIŠNJIĆA	542	100,0	141	26,0	291	53,7	110	20,3	-	-	0,780
GORNJA VIŠNJIĆA	271	100,0	61	22,5	169	62,4	41	15,1	-	-	0,672
JAZBINA VIŠNJIĆKA	25	100,0	3	12	15	60	7	28	-	-	2,333
KAMENICA	141	100,0	35	24,8	79	56	27	19,2	-	-	0,771
KAMENIČKI VRHOVEC	205	100,0	48	23,4	117	57,1	40	19,5	-	-	0,833
KAMENIČKO PODGORJE	322	100,0	63	19,6	175	54,4	84	26,1	-	-	1,333
LEPOGLAVA	4.174	100,0	693	16,6	2690	64,5	791	19	-	-	1,141
MURIČEVEC	195	100,0	44	22,6	99	50,8	52	26,7	-	-	1,182
OĆURA	188	100,0	41	21,8	103	54,8	44	23,4	-	-	1,073
VILETINEC	173	100,0	38	22	104	60,1	31	17,9	-	-	0,816
VULIŠINEC	237	100,0	54	22,8	137	57,8	46	19,4	-	-	0,852
ZALUŽJE	162	100,0	42	25,9	79	48,8	41	25,3	-	-	0,976
ZLOGONJE	412	100,0	104	25,2	230	55,8	78	18,9	-	-	0,750
ŽAROVNICA	839	100,0	183	21,8	463	55,2	193	23	-	-	1,055
UKUPNO	8.283	100,0	1.636	19,8	4.966	60	1.681	20,2	-	-	1,028

Izvor: DZS, Popis stanovništva 2011. godine

Grafikon 2: Dobna struktura stanovništva Grada Lepoglave (Popis 2011.)



Izvor: DZS, Popis stanovništva 2011. godine

Migracija mlade i visokoobrazovne populacije koja je prisutna na području cijele županije, te negativan prirodni prirast uz smanjenje nataliteta, zahvatili su i područje Grada Lepoglave. Današnja demografska slika kraja karakterizira pad broja stanovnika, sve više starije populacije i sve manje djece. Stanovništvo Grada Lepoglave po dobним karakteristikama pripada starom tipu populacije.

2.2.2. Aktivnost stanovništva i nezaposlenost

Cjelokupni društveno-gospodarski razvoj nekog područja rezultat je aktiviteta stanovništva. Prema podacima iz popisa stanovništva 2011., na cijelom gradskom području registrirano je 2.962, odnosno 41,74% zaposlenih, 491, odnosno 6,92% nezaposlenih te 3.644, odnosno 51,35% ekonomski neaktivnih (Tablica 3).

Tablica 3: Stanovništvo staro 15 i više godina prema trenutačnoj aktivnosti

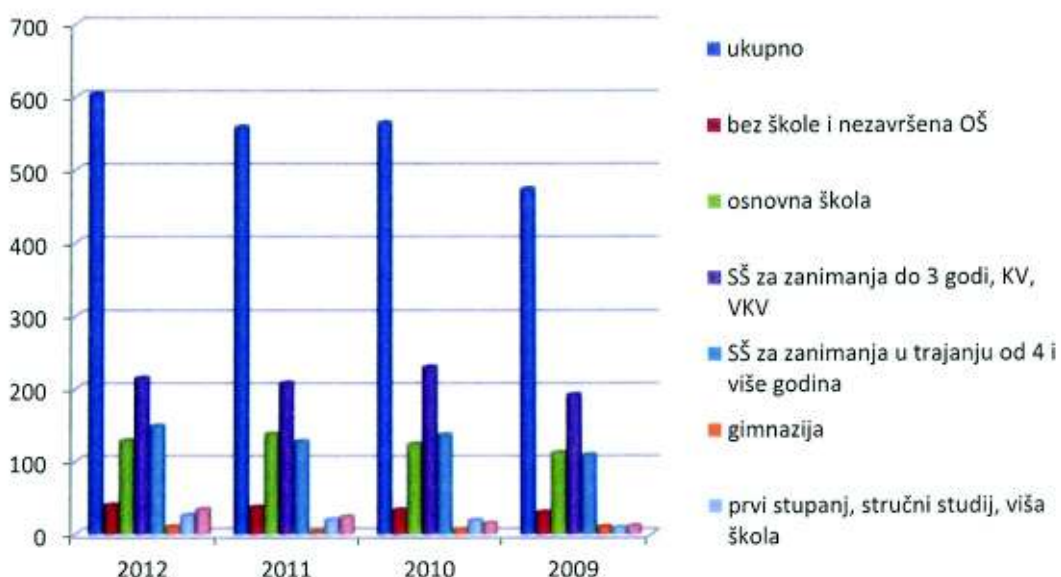
	UKUPNO	ZAPOSLENI	NEZAPOSLENI	EKONOMSKI NEAKTIVNI
Grad Lepoglava	7.097	2.962	491	3.644

Izvor: DZS, Popis stanovništva 2011. godine

Na području Grada Lepoglave u 2012. godini bile su ukupno 603 nezaposlene osobe, od čega su čak 303 žene, odnosno 50,24%. Najviše nezaposlenih osoba je sa završenom

srednjom školom do 3 godine, ukupno 215 osobe ili 35,7%. U posljednje četiri godine nastavlja se negativan trend povećanja nezaposlenosti na području Grada Lepoglave (21,6% više nezaposlenih u odnosu na 2009. godinu).

Grafikon 3: Prikaz broja nezaposlenih osoba prema obrazovnoj strukturi



Izvor: HZZ, 2013. godine

2.3. Ostala obilježja stanovništva

Podaci Popisa stanovništva 2011. godine prema školskoj spremi stanovništva starijeg od 15 godina ukazuju da je:

- bez školske spreme bilo 1,03% osoba,
- nepotpuno osnovno obrazovanje imalo 13,88% osoba,
- neki stupanj obrazovanja (osnovno, srednje, više i visoko) imalo 85,85% osoba (najbrojniji su oni sa srednjim obrazovanjem),
- više i visoko obrazovanje imalo 8,83% stanovnika.

Zamjetan je i visok udio žena bez osnovne naobrazbe i s nezavršenom osnovnom školom. Prepostavka je da ovu skupinu sačinjava uglavnom stara seoska populacija.

Grafikon 4: Grafički prikaz udjela muškaraca i žena u obrazovnoj strukturi

Udio muškaraca i žena u obrazovnoj strukturi



Izvor: DZS, Popis stanovništva 2011. godine

Prema podacima Popisa stanovništva 2011. godine, na području Grada ima ukupno 2.330 kućanstava. Prevladavaju samačka (21,59%), dvočlana (19,61%) te četveročlana (18,37%) kućanstva. Prosječan broj osoba u kućanstvu iznosi 3,21 član.

Tablica 4: Kućanstva prema broju članova

	UKUPNO	BROJ ČLANOVA KUĆANSTAVA										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 i više
Broj kućanstava	2.330	503	457	399	428	273	166	60	28	12	4	-
Broj osoba	7.479	503	914	1.197	1.712	1.365	996	420	224	108	40	-

Izvor: DZS, Popis stanovništva 2011. godine

3. PRIRODNA OBILJEŽJA I PRIRODNI RESURSI

Područje Grada Lepoglave može se morfološki podijeliti na planinsko područje, prigorje i nizinu. Planinsko područje obuhvaća sjeverozapadne padine Ivančice kao najznačajnije morfološko uzdignuće i područje Ravne gore. Središnji dio područja čine blagi brežuljci čija nadmorska visina na području Lepoglave ne prelazi 400 m. Između Ravne gore i Ivančice nalazi se dolina rijeke Bednje kao dio tzv. Lepoglavsko-ivanečkog polja. Polje tvori niska i mjestimično močvarna dolina rijeke Bednje s njezinim pritocima. Područje Grada Lepoglave nalazi se unutar tektonski najkomplikiranijih područja u sjeverozapadnoj Hrvatskoj. Područje se nalazi u zoni maksimalnog seizmičkog intenziteta VII stupnja po Mercalli-Cancani-Sieberg skali.

Klima šireg područja je umjereno topla - kišna klima. Osnovno obilježje te klime su topla ljeto kada srednja temperatura najtoplijeg mjeseca ne prelazi 22°C. Godišnji hod količine oborina je kontinentalnog tipa s maksimumom u lipnju i sekundarnim maksimumom u studenom. Srednja godišnja količina padalina iznosi oko 900 mm. Prosječna mjesecna vrijednost relativne vlage zraka viša je od 70%, s maksimumom u studenom i prosincu.

3.1. Poljoprivredno zemljište

Na području Grada Lepoglava ukupno raspoloživo poljoprivredno zemljište¹ čini površina od 1.777,88 ha, od čega je 920,45 ha (51,77%) korišteno poljoprivredno zemljište, dok je 857,43 ha (48,23%) ostalo zemljište, od čega je šumsko zemljište 583,07 ha. Broj parcela korištenog poljoprivrednog zemljišta je 9.295, dok je prosječna veličina parcele 0,1 ha.

Na području Grada Lepoglave nalaze se uglavnom tla P2 (vrijedna oranična tla i vinogradarska tla) i P3 prostorne kategorije. Vinogradarska tla obuhvaćaju uglavnom napuštene vinograde dok oranična tla predstavljaju umjereno dobre oranice s ograničenjima u eroziji i teže propusnom iluvijalnom horizontu. Zahtijevaju produbljivanje teže propusnog horizonta, kalcifikaciju te terasiranje ili barem konturnu obradu. Ukupna površina ovih tala iznosi približno 380 ha, isključujući šumske površine. Ostala obradiva tla P3 su oranična tla s većim ograničenjima i nalaze se na rubu pogodnosti tala za ratarsku proizvodnju. To su tla s velikim ograničenjima u propusnosti i dreniranosti, visoke kiselosti, na kojima stagniraju oborinske vode i niske su hranjivosti. Ova tla su pogodna za voćarsku i stočarsku proizvodnju, pašnjake i vinograde.

¹ Podaci DZS, Popis poljoprivrede 2003.

Ostala poljoprivredna tla, šumska zemljišta i šume, imaju zajednička hidromorfna obilježja i to su tla vlažnih livada i pašnjaka (travnjaka). Pomoću hidromelioracija i reguliranja vodotoka zone ovih tla bi se mogla prevesti u obradive kategorije tala, što znači da su samo privremeno nepogodna.

3.2. Mineralne sirovine

Na području Grada Lepoglave nalaze se značajna nalazišta mineralnih sirovina, pogotovo tehničko-građevnog kamena, građevnog pjeska i šljunka te ciglarske gline.

Dolomiti, dolomitne breče i vapnenci Ivančice su mineralna sirovina koje se može koristiti kao tehnički građevni kamen. Na području Grada vrši se eksploatacija u kamenolomu Očura, u blizini naselja Očura uz državnu cestu (D35) i željezničku prugu. Uslijed fizičko-mehaničkih osobina i kemijskog sastava kamen ima široku primjenu u građevinarstvu i kemijskoj industriji. Izgradnjom separacije stvoreni su preduvjeti za proizvodnju frakcioniranog kamenog agregata i polufinalizacija proizvoda u vidu kamenog brašna.

Glinu se nekada eksploatirala na području Čreta, a napuštena eksploatacijska polja su i Kameni Vrh (andezit) i Lepoglavska Ves - Vuđelja (dolomit i andezit).

3.3. Šume

Šume na području Lepoglave nalaze se u najsjevernijem dijelu Hrvatskog Zagorja, a prostiru se na jugu od obronaka sjeverne Ivančice te na sjeveru Ravne Gore, u ukupnoj površini od 3.277,95 ha. Od ukupne površine šuma na šume u privatnom vlasništvu otpada 1927 ha, a ostale šumske površine su u vlasništvu RH i njihova površina iznosi 1351 ha. U ortografskom pogledu šume se protežu od nizine, brežuljaka pa do brdovitih predjela raznih eksponicija, tj. od 200 do 727 m nadmorske visine. Od šumskih zajednica najrasprostranjenija je zajednica hrasta kitnjaka, graba i bukve; na južnim obroncima Ravne gore zajednica hrasta medunca i crnog graba, te manja zajednica bukve i jеле. Drvna zaliha u državnim šumama iznosi 248 m³/ha, dok u šumama u privatnom vlasništvu iznosi 270 m³/ha. Od vrsta drveća prevladavaju bukva, hrast kitnjak, grab i nešto jеле (Ravna gora).

Zdravstveno stanje šuma nije u potpunosti zadovoljavajuće. Od glavnih vrsta drveća u posljednje vrijeme je primijećeno pojačano sušenje obične jеле uzrokovano nepovoljnim klimatskim uvjetima i napadom potkornjaka. Od ostalih šumskih vrsta značajno je odumiranje pitomog kestena – šumske vrste koja ima svoju vrijednost u sociološkom i ekonomskom pogledu.

Područje šuma isprepleteno je mrežom prometnica i šumskih puteva. U šumama u državnom vlasništvu kojima gospodare Hrvatske šume, Šumarija Ivanec, otvorenost je s obzirom na konfiguraciju terena zadovoljavajuća, no u šumama u privatnom vlasništvu postojeći šumski putevi nisu adekvatno održavani tako da je u tim šumama za unapređenje gospodarenja potrebno kvalitetnije održavanje postojećih i gradnja novih šumskih prometnica. Grad Lepoglava u suradnji s udrugom privatnih šumoposjednika provode projekt izgradnje i održavanja šumskih i protupožarnih prometnica u privatnim šumama, a sredstva su predviđena iz naknade za korištenje općekorisnih funkcija šuma prema javnom pozivu nadležnih tijela.

U 2008. i 2009. godini izrađeni su Programi gospodarenja za sve 4 gospodarske jedinice privatnih šuma na području grada Lepoglave (Višnjica, Kamenica-Jerovec, Lepoglavska Ivančica i Očura-Rinkovec). U sklopu provedbe projekta FOR PLAN izrađena je baza podataka o raspoloživoj drvnoj zalihi te računalna aplikacija za praćenje gospodarenja privatnim šumama. Navedena aplikacija je slobodna za korištenje, ali se slabo koristi, jer su posjedi privatnih šuma vrlo mali te ne postoji interes za taj oblik praćenja i planiranja radova.

3.4. Vodni resursi

Glavni vodotok na području Grada Lepoglave je rijeka Bednja s brdskim pritocima. Bednja ima nepovoljan oblik slivnog područja - lepezasto prošireno u gornjem dijelu te se nakon većih oborina vode naglo slijevaju u korito. Potoci imaju kišni režim pa za vrijeme jačih oborina sporije dreniraju. Naglo formiranje velikih vodnih valova prouzrokuje razaranje korita i prijenos krupnog nanosa. Za slivno područje rijeke Bednje i Plitvice izrađeno je "Idejno rješenje vodnog sistema slivova Bednje i Plitvice" (VRO "Drava-Dunav"), Osijek, OOVR "Vodogradnja", Varaždin 1989. godine). Elaboratom je obuhvaćena zaštita od štetnog djelovanja voda sliva Bednje s uređenjem glavnih vodotoka, uređenjem retencija i akumulacija u slivu, a radi smanjenja maksimalnih i povećanja minimalnih protoka. Prema navedenom Idejnom rješenju izvedeni su radovi na uređenju pojedinih dionica Bednje te izgrađena retencija na potoku Kamenici. Područje obiluje izvorima pitke vode manjeg kapaciteta (Ravna Gora).

4. STANJE I ZAŠTITA OKOLIŠA

4.1. Vode

Državnim planom za zaštitu voda (NN 8/99) glavni vodotok rijeke Bednja svrstana je u vode II. kategorije². Ostali izvori pitke vode manjeg kapaciteta (Ravna Gora) prema kategorizaciji Ritz-a³ svrstani su u I. kategoriju.

4.2. Tlo

Kako na području Varaždinske županije tako i na području Grada Lepoglave, ne postoje podaci o količinama i načinu primjene mineralnih gnojiva i zaštitnih sredstava u poljoprivredi. Programom zaštite okoliša Varaždinske županije planirano je sustavno ispitivanje poljoprivrednog tla kako bi se omogućilo optimalno korištenje te uspostavio nadzor korištenjem hranjivih i sredstava za zaštitu bilja.

4.3. Zrak

Na području grada ne postoje sustavna mjerena kakvoće zraka. Osnovni izvori onečišćenja zraka su aerosoli koje produciraju industrijski pogoni i građevna industrija. Otpadne vode od domaćinstava, infrastrukturnih objekata i industrije nekontrolirano se ispuštaju iz septičkih jama u otvorene odvodne jarke i vodotoke ili u okolni teren, čime se zagađuju površinske i podzemne vode i šire neugodni mirisi. Trenutno je najteža situacija u središnjem dijelu grada i području uz lijevu obalu rijeke Bednje, gdje živi najveći broj stanovnika bez riješene odvodnje otpadnih voda.

U svrhu poboljšanja stanja provode se sve zakonske mjere, a potrebno je postaviti automatsku mjernu stanicu za kontrolu kvalitete zraka.

² Kategorizacija voda NN(77/98) - I i II kategorija u smislu ekološke funkcije zadovoljavaju odredbe "dobrog ekološkog stanja (kakvoće)" i mogu se koristiti za različite namjene (vodoopskrba, sport, rekreacija i sl.). Kategorije III, IV i V karakteriziraju značajni poremećaji prirodne biološke ravnoteže ekosustava i mogu se koristiti isključivo za plovidbu, energetske potrebe i sl., uz napomenu da se vode III kategorije mogu koristiti za potrebe navodnjavanja poljoprivrednih zemljišta.

³ Ritz - kategorizacija kvalitete vode

4.4. Biološka i krajobrazna raznolikost

4.4.1. Spomenik prirode

Područje Gavezica – Kameni vrh kod Lepoglave zaštićeno je kao geološki spomenik prirode. Zaštićeno područje je nalazište poludragog kamenja (Lepoglavski ahat) i jedini sačuvani fosilni vulkan u Hrvatskoj. Lokalitet danas nema značaja za komercijalnu eksploataciju poludragog kamenja, već predstavlja znanstvenu, obrazovnu i turističku znamenitost koju godišnje posjeti oko 3.000 turista. Uzorkovanje stijena i minerala u znanstveno-istraživačke svrhe dozvoljeno je samo uz suglasnost tijela nadležnog za zaštitu prirode. Zaštićeno područje je uređeno za prihvat posjetitelja te je izvršena znanstveno-popularna prezentacija lokaliteta.

4.4.2. Biljne i životinjske vrste

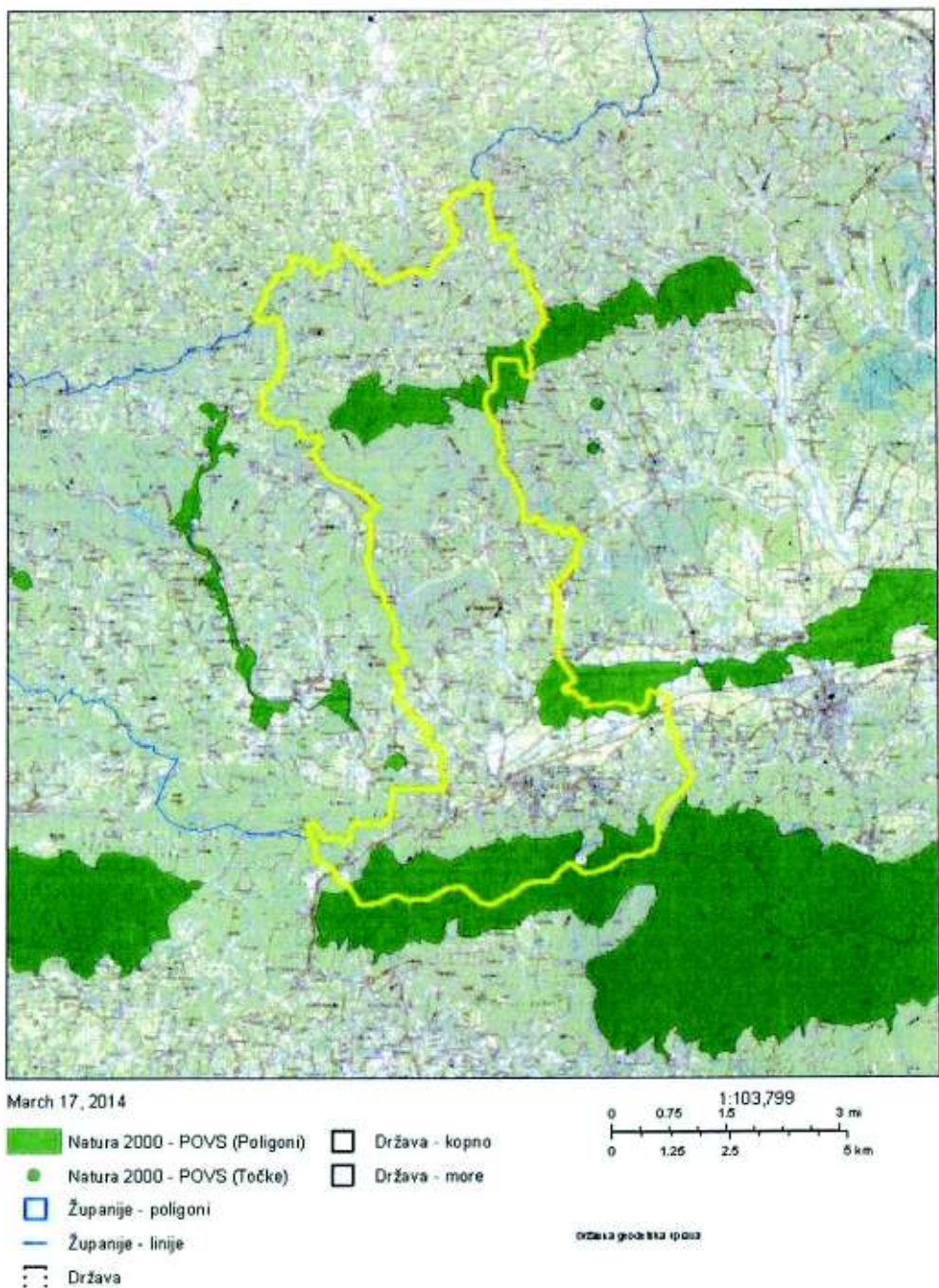
Podaci o biološkoj raznolikosti u Hrvatskoj još uvijek su oskudni i nesistematisirani te danas raspolažemo samo spoznajama koje ukazuju na izuzetno bogatstvo naše države, a time i Varaždinske županije, odnosno Grada Lepoglave. Područje riječne doline Bednje te brdoviti i šumski predjeli Ivanšćice i Ravne gore su predjeli na kojima se još uvijek mogu pronaći staništa pojedinih izuzetno rijetkih biljnih i životinjskih vrsta, ugroženih u globalnim razmjerima.⁴

Od velikog su značaja i svi speleološki i biospeleološki lokaliteti koji se nalaze na području Ivanšćice i Ravne gore. Izrađen je speleološki i biospeleološki katalog Ivanšćice i Ravne Gore. Istraživanjem su utvrđena 63 podzemna objekta u kojima je otkriveno 7 pravih špiljskih životinja i 17 troglofitnih organizama, od čega su neke posve nove vrste. Najvažniji je nalaz relikt živog podvodnog fosila, koji dokazuje pripadnost Ravne Gore Alpama i Alpskoj fauni, budući da je u svijetu pronađen još samo jedan takav i to u švicarskim Alpama. Pronađene su dvije endemske vrste, jednakonožni kopneni račić (*Androniscus dentiger croaticus*) i kornjaš trčak (*Laemostenus schreibersi croaticus*), najznačajnije endemske vrste u sjeverozapadnoj Hrvatskoj.

⁴ Neke od zaštićenih, ugroženih ili rijetkih vrsta koje nalazimo na području Ivanšćice, Ravne gore te u dolini rijeke Bednje su: od biljaka alpski jaglac (*Primula auricula*), bodljikava veprina (*Ruscus aculeatus*), božikovina (*Ilex aquifolium*), crnkasta sasa (*Pulsatilla pratensis ssp. nigricans*), crvena vratičelja (*Anacomptis pyramidalis*), dugolisna naglavica (*Cephalanthera longifolia*), kijačasta crvotočina (*Lycopodium clavatum*), kranjski ljiljan (*Lilium carniolicum*), vazdazeleni likovac (*Daphne laureola*), crveni likovac (*Daphne cneorum*), lukovičavi ljiljan (*Lilium bulbiferum*), ljetni jednolist (*Ophioglossum vulgatum*), ljiljan zlatan (*Lilium martagon*), mali zimzelen (*Vinca minor*), a od životinjskih vrsta crveni mukač (*Bombina bombina*), europski dabar (*Castor fiber*), daždevnjak šarenji (*Salamandra salamandra*), gavran (*Corvus corax*), roda (*Ciconia ciconia*), rusi mrav (*Formica rufa*), sljepić (*Anguis fragilis*), veliki djetlić (*Dendrocopos major*) i vidra (*Lutra lutra*).

Unatoč velikoj biološkoj raznolikosti, Varaždinska županija (kao ni Grad Lepoglava) ne odskače od globalnog trenda ubrzanja osiromašivanja prirodnih ekosustava i smanjivanja njihove sposobnosti održavanja. Najugroženija staništa vezana su uz vodotoke – dolinu Bednje te staništa brdskih livada Ivanščice i Ravne gore. Sva su staništa izložena devastaciji bespravnom izgradnjom te nelegalnom odlaganju otpada. Zbog kontinuiranog izvođenja vodotehničkih radova uređenja vodotoka promijenjen je prirodni režim poplavljivanja vlažnih livada, čime su nestali uvjeti za opstanak vrsta ovisnih o visokoj količini vode na staništu.

Slika 3: Grad Lepoglava - NATURA 2000 područja



Izvor: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Varaždinske županije, 2014. godine

Zbog velike prirodne vrijednosti te očuvanja biološke raznolikosti na nacionalnoj razini, pojedini lokaliteti s područja Grada Lepoglave postali su sastavnim dijelom ekološke mreže

Republike Hrvatske (područja NATURA 2000), koju je Vlada Republike Hrvatske proglašila u rujnu 2013. godine donošenjem *Uredbe o ekološkoj mreži* (Narodne novine broj: 124/13). To su područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): Vršni dio Ivanšćice (HR2000371), Vršni dio Ravne gore (HR2000369), (HR2000384), te Livade uz Bednju II (HR20001409), a koja se jednim dijelom nalaze i na području Grada Lepoglava.

4.5. Otpad

Na području Grada riješeno je prikupljanje i odvoz komunalnog otpada, a obavlja ga poduzeće "IVKOM" Ivanec. Odvoz otpada vrši se jednom tjedno za uže područje Grada (I. zona) te dva puta mjesечно za ostala naselja (II. zona), a glomazni otpad iz domaćinstava sakuplja se po pozivu građana. Sakupljeni komunalni i neopasni tehnološki otpad odlaže se na odlagalište u Jerovcu (područje Grada Ivanca), na prostoru nekadašnjeg eksplotacionog polja pješčare Jerovec. S područja Grada Lepoglave sakupljaju se manje količine neopasnog tehnološkog otpada i opasnog otpada. Tehnološki neopasni otpad i opasni otpad sakuplja se od ovlaštenih pravnih osoba, dostavlja se na obradu i pod kontrolom je nadležnih državnih službi. Otpadne gume, otpadna ulja, olupine vozila, elektronički i elektronski otpad, a prema odluci Ministarstva zaštite okoliša i energetske učinkovitosti, sakupljaju za to ovlašteni koncesionari za područje cijele Varaždinske županije. Selektiranje sekundarnih sirovina omogućuje smanjivanje ukupne količine otpada, a u posebno označene kontejnere selektirano se odlaže papir, staklo, PET i metal.

U 2012. godini sakupljeno je 244 t papira i kartona, 160,7 t sitne plastike, 160,7 t ostale plastike te 1.042 t organskog otpada⁵.

Povremeno se uz vodotokove i u šumarcima istovaruje otpad koji degradira prirodu i okoliš. Grad ima zaposlenog komunalnog redara, pod čijim je nadzorom i nelegalno odlaganje otpada. Divlja odlagališta (kojih je najviše na području Podgorja) uz znatne troškove sanira Grad Lepoglava. Donošenjem Odluke o komunalnom redu i organiziranom prikupljanju otpada u najvećoj je mjeri riješen problem divljih odlagališta.

⁵ Grad Lepoglava, siječanj 2013. godine

5. INFRASTRUKTURA

5.1. Prometna infrastruktura

Cestovna mreža područja grada Lepoglave, kao i Županije, prilično je gusta. Posljedica je to visoke gustoće naseljenosti i velikog broja naselja. Stanje kvalitete cesta je nezadovoljavajuće. Javne ceste razvrstane su na državne, županijske i lokalne. Ne postoji brza cesta koja bi povezivala županijsko središte Varaždin s Lepoglavom i Krapinom, što bi omogućilo rješavanje problema prometne izoliranosti cijelog zapadnog dijela Županije. Osim cestovnog na području Lepoglave odvija se i željeznički promet. Granični međudržavni cestovni prijelaz II. kategorije nalazi se u Zlogonju.

5.1.1. Državne ceste

Na području Grada Lepoglave nalaze se dionice državnih cesta D 35 u dužini od oko 4,2 km od ukupno 49,8 km, širine 6 - 7 metara, s koridorom širine 12 - 15 metara i elementima koji ograničavaju brzinu na max. 50 - 60 km/h te D 508 dužini od oko 6,0 km od ukupno 19,6 km.

5.1.2. Županijske ceste

Sva veća naselja povezana su u sustav županijskih cesta, a i veze sa susjednim gradovima i općinama su dobre. Ceste su asfaltirane, ali nejednako održavane, širine 5-6 metara (koridor max. 10 metara), a dio je pretvoren u ulice s obostranom gradnjom. Na području Grada izgrađeni su nogostupi u ukupnoj dužini od 5,7 km.

Na području Grada Lepoglave nalaze se dionice 7 županijskih cesta ukupne asfaltirane dužine 30,2 km. Detaljan pregled istih nalazi se u Tablici 5.

Tablica 5: Županijske ceste na području Grada Lepoglave

REDNI BROJ	BROJ CESTE	NAZIV CESTE	DULJINA		UKUPNO
			ASFALT	MAKADAM	
1.	2043	G.P. Zlogonje (granica R. Slovenije) - Zlogonje-Ž2056	3,40	-	3,40
2.	2056	Trakošćan(D508)-Jazbina Cv.- Višnjica - Kanjiri (Ž2101)	7,20	-	7,20
3.	2057	Ž2056-Žarovnica-Ž2101	7,40	-	7,40
4.	2058	Kameničko Podgorje (LC 25013) - Ž2101	3,40	-	3,40
5.	2101	Lepoglava (D508) -Jerovec--D.Lad.-N.Ves Petr.-VŽ (D35)	3,70	-	3,70
6.	2102	Lepoglava: D35 - D35	3,30	-	3,30
7.	2243	Klenovnik (Ž 2059)-Bitoševlje-Žarovnica (Ž 2057)	1,80	-	1,80
UKUPNO:			30,20	0,00	30,20

Izvor: ŽUC Varaždin, 12.06.2013. godine

5.1.3. Lokalne razvrstane ceste

Lokalne razvrstane ceste povezane su u sustav sa županijskim cestama, a asfaltirane su u ukupnoj dužini od 31,65 km. Sve lokalne ceste su širine 4-5 metara i koridora 8-10 metara, s minimalnim tehničkim elementima, signalizacijom i upitnom prometnom sigurnosti. Pregled lokalnih cesta na području Grada Lepoglave nalazi se u Tablici 6.

Tablica 6: Lokalne ceste na području Grada Lepoglave

REDNI BROJ	BROJ CESTE	NAZIV CESTE	DULJINA		UKUPNO
			ASFALT	MAKADAM	
1.	25008	Zalužje - Donja Višnjica (Ž2056)	3,10	-	3,10
2.	25013	Bednja(D508)-Prebukovje-Kam.Podgorje-Ž2057	3,68	-	3,68
3.	25106	Kamenica (Ž2058)-Žarovnica (Ž2057)	1,40	-	1,40
4.	25107	Kamenica (Ž2058) - Crkovec - Viletnec - L25108 Rinkovec (D74) - Viletnec - Purga Lepoglavska -	3,00	-	3,00
5.	25108	Ž2101	2,77	-	2,77
6.	25109	Lepoglava (D74) - Muričevac - Očura - D35	0,60	-	0,60
7.	25178	Lepoglava: D35 - Stepinčeva ul. -Ž2102	0,80	-	0,80
8.	25180	Gr.R.Slovenije-Đurova Vrba(LC 25008)	2,20	-	2,20
9.	25181	Siker-Ž2056	1,00	-	1,00
10.	25182	Ravna Gora – Kameničko Podgorje (Ž2058)	1,60	-	1,60
11.	25199	Ž2102 – Braće Radića	1,00	-	1,00
12.	25200	D35 – Ulica Budim – Ž2101	0,70	-	0,70
13.	25201	D74-Purga-L25108	1,30	-	1,30
14.	25202	Crkovec (L25107) – Vulišinec (L25108)	2,60	-	2,60
15.	25203	Kamenica (L25106) – Žarovnica (Ž2057)	1,20	-	1,20
16.	25204	Zlogonje (Ž2043) – D. Višnjica (Ž2056)	2,40	1,90	4,30
17.	25205	L25180 – L25008	0,60	2,10	2,70
18.	25206	Zalužje (L25180) – G. Višnjica (Ž2056)	1,70	0,70	2,40
UKUPNO:			31,65	4,70	36,35

Izvor: ŽUC Varaždin, 12.06.2013. godine

Kolnici su dijelom oštećeni, neredovito održavani i samo djelomice udovoljavaju zahtjevima i propisima. Odvodnja nije riješena.

5.1.4. Nerazvrstane lokalne ceste

Nerazvrstane lokalne ceste koje čine sve ostale ceste - prilazi, poljski, šumski i drugi putevi, dio ulica i prometnih površina ukupne duljine 117 km, u nadležnosti su Grada Lepoglave. Gradske ulice u Lepoglavi relativno su dobro uređene, gabarita 8 - 20 metara, s jednostranim ili dvostranim nogostupima (6,3 km). Djelomično je uz cestu zasađen drvoređ (ili samo travnata površina), a odvodnja je također djelomično riješena. Asfaltirano je 3.750 m²

parkirališta. Ostale nerazvrstane ceste u prigradskim dijelovima dijelom su asfaltirane i uređene, a dio je u pripremi za asfaltiranje. Neasfaltirani makadamski putevi u ukupnoj su dužini od 6,4 km. Dio makadamskih puteva i prilaza zadovoljava po namjeni, ali je bez dostatnog održavanja. U prioritetnoj potrebi sanacije je oko 30,5 km važnijih nerazvrstanih cesta.

5.1.5. Željeznička infrastruktura

Lepoglava je spojena jednotračnom željezničkom prugom lokalnog karaktera s Varaždinom i Golubovcem. Putnički vlakovi prometuju 7 puta dnevno u smjeru Golubovca (iz smjera Varaždina) te 8 puta dnevno u smjeru Varaždina iz pravca Golubovca. Vikendom je promet osjetno smanjen te vlakovi prometuju samo 2 puta dnevno u smjeru Golubovca (iz smjera Varaždina) te 3 puta dnevno u smjeru Varaždina iz pravca Golubovca što predstavlja veliki problem učenicima i studentima.

5.1.6. Cestovni linijski prijevoz putnika

Međunarodni i međumjesni promet, te lokalni autobusni promet vezan je za državnu cestu D 35, a Grad Lepoglava je tranzitna postaja. Autobusna stajališta (6) prekrivena su nadstrešnicama⁶. Problem javnog prometa jest nedostatna povezanost centra jedinice lokalne samouprave (Lepoglave) s pojedinim područjima grada. Prema podacima Autobusnog prometa d.d. Varaždin, broj autobusnih linija od Varaždina prema Lepoglavi je 10 odlazaka dnevno tijekom radnog tjedna te 7 nedjeljom i vikendom, te 13 dolazaka u Varaždin iz pravca Grada Lepoglave tijekom radnog tjedna, odnosno 5 nedjeljom i vikendom.

5.2. Informacijsko - komunikacijska infrastruktura

5.2.1. Pošta

Na području Grada Lepoglava poštanski promet organizira i obavlja "Hrvatska pošta" d.d., Središte pošta Varaždin, City Express. Poštanski uredi postoji samo u Lepoglavi u kojoj je instalirano četiri šalterska radna mjesta, čime je osigurana zadovoljavajuća pristupačnost poštanske mreže na tom području te kvalitetno zadovoljavanje potreba korisnika. Problem se javio sredinom 2012. godine kada je ukinuti poštanski ured u Donoj Višnjici nakon 30 godina rada zbog nerentabilnosti poštanskog ureda. Županijski projekat je da jedan poštanski ured "pokriva" područje od oko 37 km^2 i poslužuje prosječno 5.677 stanovnika, odnosno 2.129

⁶ U planu je postavljanje 10 nadstrešnica na području grada Lepoglave u okviru projekta „Poboljšanje potporne cestovne infrastrukture – nadstrešnice za autobusna stajališta“

stanovnika po jednom šalteru, dok je prosjek Hrvatske cca 49 km^2 i 3.887 stanovnika na jedan poštanski ured.

5.2.2. Javne telekomunikacije

Telekomunikacijski promet na području Grada Lepoglave organiziraju i obavljaju Hrvatske telekomunikacije d.d., Telekomunikacijski centar Varaždin. Naselja Grada obuhvaćena su s tri pristupne telekomunikacijske mreže s pripadajućim udaljenim pretplatničkim stupnjevima (RSS Žarovnica, RSS Donja Višnjica i SSS Lepoglava).

Instalirani kapaciteti SSS-a na području Grada Lepoglava iznose 3.756 telefonskih priključaka i 80 ISDN BRA priključaka, dok je kapacitet pristupnih mreža zajedno 4.210 (bakrenih) parica.

Broj instaliranih priključaka na 100 stanovnika na području Grada Lepoglave iznosi 39,58, a gustoća je 53,51 priključaka na km^2 , dok je županijski prosjek 40,7 instaliranih priključaka na 100 stanovnika, a gustoća 60,5 priključaka na km^2 . Popunjenoš (iskorištenost) instaliranih komunikacijskih kapaciteta iznosi 78,38 %, a instaliranih kapaciteta pristupne mreže 51,33 % (podaci iz 2001.). Prema navedenom vidljivo je da (uzevši u obzir podatke o broju domaćinstava iz popisa stanovništva 2001. godine, prema kojem je na području Grada Lepoglave 2.498 domaćinstava) kapacitet instaliranih telekomunikacijskih priključaka zadovoljava sve potrebe stanovništva i gospodarstva. Iskorištenost instaliranih ISDN BRA kapaciteta iznosi 32,5%.

Na području grada uspostavljena je bežična računalna mreža kojom upravlja udruga LepoMAN. Trenutno je aktivno 25-34 korisnika dnevno. Brzina iznosi 6 Mb/s sinkrone veze, od toga 2 Mb/s po korisniku (1 Mb/s upload, 2 Mb/s download). Domet je maksimalno 15 kilometara, a totalno iznosi 10 kilometara, što u potpunosti pokriva područje Grada Lepoglave. Instalirana oprema zadovoljava potrebe 1000 korisnika. Cijena usluga bežične mreže iznosi 30 kn mjesечно.

5.3. Energetika

Na području grada Lepoglave osigurana je opskrba električnom energijom i plinom dok se određeni postotak kućanstava snabdijeva i ostalim dostupnim energentima. Velika pažnja se pridaje obnovljivim izvorima energije u kojima je Lepoglava ostvarila značajnu pomoć u suradnji sa Fondom za zaštitu okoliša te Ministarstvom gospodarstva. Izdvajamo dizalice topline u kućanstvima, solarnu elektranu i dizalicu topline u osnovnoj školi Ante Starčević u

Lepoglavi te značajna obnova kućanstava ugradnjom energetski učinkovite stolarije i fasada na cijelom području Grada Lepoglave. Također mora se spomenuti i solarna elektrana snage 1 MW u Poduzetničkoj zoni Lepoglava.

5.3.1. Električna energija

Područje Grada električnu energiju dobiva od distributera "Elektre" iz Varaždina.

Grad Lepoglava napaja se električnom energijom iz TS 20/10 kV Lepoglave preko:

1. Dalekovoda 10(20) kV Lepoglava – Trakošćan. Dalekovod ima ukupno 55 trafostanica 10(20) kV s instaliranom snagom od 7,06 MVA. Duljina magistralnog voda bez odcjepa je ukupno 22,1 km.
2. Dalekovoda 10(20) kV Lepoglava – Golubovec. Dalekovod ima ukupno 36 trafostanica 10(20) kV s instaliranom snagom od 7,310 MVA. Duljina magistralnog voda bez odcjepa je ukupno 13,4 km.
3. Vodno polje 10 kV Lepoglava 2 i vodno polje 10 kV KPD. Oba vodna polja imaju ukupno 17 trafostanica 10 kv s ukupno instaliranom snagom od 8,3 MVA.
4. Manji dio grada Lepoglava napaja se iz 110/20/10 kV Ivanec preko dalekovoda 10(20) kV Ivanec – Klenovnik. Dalekovod ima ukupno 25 trafostanica 10(20) kV s instaliranom snagom od 3,92 MVA. Duljina magistralnog voda bez odcjepa je ukupno 12,9 km.

Cijelo područje grada (Lepoglava i pripadajuća naselja) obuhvaća:

- 1 trafostanica 20/10 kV s ukupno instaliranom snagom od 8 MVA,
- 50 trafostanica 10/0,4 kV s ukupno instaliranom snagom od 22 MVA,
- Podzemni kabli 10(20) kV ukupne duljine 7,5 km,
- Niskonaponska zračna mreža ukupne duljine 112 km,
- Niskonaponska podzemna mreža ukupne duljine 8 km.

Trafostanice su većim dijelom priključene zračnim 10 kV vodovima, u dužini od 7,5 km te podzemnim vodovima u dužini od 7,6 km.

5.3.2. Plinoopskrba

Područje Grada Lepoglave prirodnim plinom opskrbljuje "INA-industrija nafte" d.d. Zagreb, a distribuciju plina od 1993. godine obavlja distributer "TERMOPLIN" d.d. Varaždin (25 km mreže). Regionalni plinovod Varaždin – Ivanec – Lepoglava, putem mjerno-redukcionske stanice (MRS) Lepoglava čini osnovicu plinoopskrbe Grada Lepoglave. Instalirani kapacitet MRS Lepoglava je 1.800 m³/h. Regionalni plinovod promjera je 150 mm od čeličnih plinskih

cijevi nazivnog tlaka 50 bara. MRS kao i magistralni regionalni plinovod u vlasništvu su "INA-NAFTAPLIN" d.d. Zagreb i predstavlja mjesto preuzimanja plina od strane distributera.

Prema podacima Termoplina, broj domaćinstava priključenih na plinsku mrežu na području grada Lepoglave iznosi 794, a godišnja potrošnja plina za domaćinstva u gradu Lepoglavi iznosi 1.200.000-1.300.000 m³/h .

5.3.3. Tekuća i kruta goriva i ostali dostupni energenti

Tekuća goriva koriste se za promet vozila u cestovnom i željezničkom prometu. Domaćinstva koja nemaju pristup mreži (22% prema podacima tvrtke Termoplín d.d., 2009.) snabdijevaju se toplinskom energijom iz drugih izvora (tekuća i kruta goriva – lož ulje, ugljen, drva).

5.4. Vodoopskrba i odvodnja

5.4.1. Vodoopskrba

Na području Grada Lepoglave postoje dva odvojena sustava vodovoda: "IVKOM" Ivanec i "VARKOM" Varaždin te niz lokalnih vodovoda.

Vodovodi "IVKOM"-a Ivanec su:

- Vodovod "Sutinska" – temelji se na izvoru Sutinska ($Q = 10 \text{ l/s}$) i pokriva sjeverni dio područja Grada Lepoglave – naselja Višnjica Gornja i Donja, Zlogonje, Zalužje i Bednjicu. Vodovod je izgrađen u razdoblju nakon 1988. godine, a prema projektu "Vodoopskrba dijela područja Općine Ivanec-Zona – E". Voda se iz izvora prepumpava do vodospreme "Prečni breg" (100 m³), a odatle transportno opskrbnim cjevovodima do potrošača. Za visoke zone izgrađene su postaje za povećanje pritiska.
- Vodovod "Ravna Gora" – temelji se na izvoru "Ravna Gora" ($Q = 12 \text{ l/s}$) i pokriva središnji dio područja Grada Lepoglave – naselja Žarovnica, Kamenica, Kamenički Vrhovec i dio Crkova, Vulešinca i Kameničkog Podgorja. Vodovod je izgrađen u razdoblju nakon 1975. godine. Voda se gravitacijski transportira do potrošača, a višak se akumulira u vodospremi "Jelena" (200 m³).

Vodovod "Varkom"-a Varaždin – bazira se na dobavi vode iz Varaždina tlačnim cjevovodom do vodospreme na "Ivanu" (400 m³) i odatle do potrošača, a pokriva područje centra i industrijsku zonu.

Područje Grada Lepoglave karakterizira i niz lokalnih vodovoda, od kojih su najznačajniji Ves, Očura-Purga "Močvarci" i vodovod KZ-a (za svoje potrebe).

Prema podacima o vodoopskrbi u nadležnosti tvrtke „Ivkom“, pokrivenost područja vodoopskrbnim cjevovodima je 95% dok je pokrivenost mrežom hidranata 80%. Dužina cjevovoda glavne razvodne mreže je 103 km, a potrošnja pitke vode 225.000 m³.

Podaci o vodoopskrbi Grada Lepoglave u nadležnosti tvrtke „Varkom“ su sljedeći: dužina cjevovoda je 13.700 m, broj hidranata 54, broj priključaka 256 dok potrošnja pitke vode iznosi 35.295 m³.

Izvorišta vode u sastavu vodoopskrbe Ivkom d.d. predstavljaju izuzetno značajne resurse. Prema zadnjim podacima iz 2005. godine, analize vode pokazuju da je voda bistra, bez boje okusa i mirisa, stalne temperature, te ne zahtjeva nikakav proces obrade.

5.4.2. Odvodnja

Danas na području Grada Lepoglave ne postoji kanalizacija koja bi činila jedinstven sustav odvodnje otpadnih voda. Dužina izgrađene kanalizacije u Lepoglavi iznosi 17.200 m, te u Kamenici 1783 m. U središnjem dijelu grada pojedinačni kanali građeni su sporadično prema trenutnim potrebama, s ciljem da se otpadne i oborinske vode odvedu izvan neposrednog mjesa stanovanja. Postojeća kanalizacija mješovitog je tipa, s direktnim ispustima u najbliže lokalne vodotoke. U tijeku je izrada potrebne dokumentacije za početak izgradnje cjelovitog sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda te uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, koji će obuhvatiti naselja Očura, Muričevec, Šumec, Purga Lepoglavska, Vulišinec, Lepoglava (centar, zapad, istok) i Čret, odnosno ukupno 4.987 stanovnika. U naselju Kamenica u izradi je sustav odvodnje i pročišćavanja fekalnih i oborinskih voda (3 kanala i 3 uređaja za pročišćavanje manjeg kapaciteta), a završetak se planira do kraja 2020. godine.

6. GOSPODARSTVO

6.1. Razvojni položaj i poslovanje gospodarstva grada Lepoglave

Temeljem izračuna Ministarstva regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva u 2010. godini, grad Lepoglava se nalazi u III. skupini jedinica lokalne samouprave, s indeksom razvijenosti 79,28%. Varaždinska županija nalazi u II. skupini jedinica područne (regionalne) samouprave s indeksom razvijenosti koji iznosi 96,3%.

Tablica 7: Indeks razvijenosti grada Lepoglave

GRAD/ŽUPANIJA	INDEKS RAZVIJENOSTI	SKUPINE
Lepoglava	79,28%	75-100% III.
Varaždinska županija	96,30%	75-100% II.

Izvor: www.mrrsvg.hr

Gospodarstvo je razvijeno uz glavne prometnice i u samom mjestu Lepoglava, dok je zapadni pogranični prostor gospodarski slabo razvijen i nedovoljno povezan s Lepoglavom.

Demografska kretanja su u trendu smanjenja broja stanovnika, posebno u pograničnom području, a značajna je migracija stanovnika iz pograničnog područja prema centru.⁷

Godine 2011. od ukupnog stanovništva na području Grada Lepoglave bilo je 1.357 zaposlenih, od čega ih je najviše u prerađivačkoj industriji, njih 594 odnosno 42,5%.

Tablica 8: Zaposleni u pravnim osobama po djelatnosti i spolu u Lepoglavi 2011. godine

	Ukupno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
UK	1 357	-	48	594	50	65	19	17	7	5	1	442	94	11	3	1
m	907	-	41	372	42	60	14	13	2	5	-	337	17	2	1	-
ž	452	-	7	222	8	6	5	4	5	-	1	105	77	9	2	1

Izvor: DZS, Priopćenja i statistička izvješća, 2012. godine

Legenda:

- 1 – Poljoprivreda/šumarstvo/ribarstvo
- 2 – Rudarstvo/vađenje
- 3 – Prerađivačka industrija

⁷ Strategija gospodarskog razvijenosti Lepoglave, 2007.

- 4 – Opskrba vodom/gospodarenje otpadom/sanacija okoliša
- 5 – Građevinarstvo
- 6 – Trgovina na veliko i malo/popravak motornih vozila i motocikala
- 7 – Prijevoz i skladištenje
- 8 – Finansijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja
- 9 – Stručne, znanstvene i tehničke djelatnosti
- 10 – Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti
- 11 – Javna uprava i obrana/obavezno socijalno osiguranje
- 12 – Obrazovanje
- 13 – Zdravstvena zaštita i socijalna skrb
- 14 – Umjetnost, zabava i rekreacija
- 15 – Ostale uslužne djelatnosti

Prema podacima FINA-e, i u 2012. godini u strukturi Grada Lepoglave značajnu ulogu imaju poduzetnici iz djelatnosti prerađivačke industrije. Njih 9 u 2012. godini ostvarili su dobit razdoblja u iznosu od 14,6 milijuna kuna, a 7 poduzetnika iskazalo je gubitak razdoblja u iznosu od 1,4 milijuna kuna te je na razini ove djelatnosti iskazan neto dobit u iznosu od 8,4 milijuna kuna. Osim prerađivačke industrije, najveći doprinos u ukupnim rezultatima dali su poduzetnici u privatnom vlasništvu te poduzetnici u djelatnosti građevinarstva te stručnim, znanstvenim i tehničkim djelatnostima.

U sljedećoj tabeli prikazan je pregled pokazatelja poslovanja privrednih subjekata grada Lepoglave.

Tablica 9: Osnovni finansijski rezultati poslovanja poduzetnika grada Lepoglave u 2012. godini

RBR.	POKAZATELJ / GODINE	2011.	2012.	INDEKS	(iznosi u tisućama kn)	
					UDIO OPĆINE U ŽUPANIJI (%)	UDIO OPĆINE U RH (%)
1.	Br. pravnih osoba		55		2,0	0,1
2.	Prosječan br. zaposlenih	529	605	114,4	1,7	0,1
3.	Ukupan prihod	216.918	249.054	114,8	1,2	0,0
4.	Ukupni rashodi	253.628	223.164	88,0	1,1	0,0
5.	Dobit tekuće god.	11.230	24.466	235,7	3,2	0,1
6.	Gubitak tekuće godine	50.340	2.219	4,4	0,5	0,0
7.	Poslovni rezultat (neto)	-39.110	24.247	-	7,4	0,5
8.	Izvoz	35.510	44.010	129,9	0,8	0,0
9.	Uvoz	9.959	17.046	171,4	0,4	0,0
10.	Bilanca robne razmjene	25.552	29.946	105,5	2,4	0,4
11.	Prosječna mjesecačna neto plaća (u kn)	3.970	4.044	101,9	108,7	84,8

Izvor: FINA, Analiza finansijskih rezultata poslovanja poduzetnika grada Lepoglave, 2012.

Tablica 9 prikazuje trend poslovanja poduzetnika i indeksi promjene u 2012. godini. Iz predočenih finansijskih rezultata, vidljivo je da su poduzetnici Grada Lepoglave bolje poslovali u 2012. u odnosu na 2011. godinu. Povećan je broj zaposlenih za 14,4%, povećani su ukupni prihodi za 14,8%, dobit razdoblja povećana je za 135,7%, gubitak razdoblja smanjen je za 95,6% te je ostvarena neto dobit u iznosu od 24,2 milijuna kuna. U Varaždinskoj županiji neto dobit povećana je za 13%, a kod poduzetnika RH smanjena je za 33,8%.

Prosječna mjesecna neto plaća po zaposlenom kod poduzetnika Grada Lepoglave u 2012. godini iznosila je 4.044 kune, što je za 74 kune, odnosno 1,9% više nego 2011. godine. Ista je za 8,7% veća od prosječne mjesecne neto plaće po zaposlenom na razini Varaždinske županije (3.719 kuna), a za 15,2% manja od prosječne mjesecne neto plaće po zaposlenom kod poduzetnika na razini Hrvatske (4.769 kuna).

Tablica 10: Podaci o uvozu /izvozu za 2011. i 2012. godinu (u tisućama kuna)

	IZVOZ			UVOD		
	I. – XII. 2011.	I. – XII. 2012.	indeksi	I. – XII. 2011.	I. – XII. 2012.	indeksi
			I. – XII. 2012. I. – XII. 2011.			I. – XII. 2012. I. – XII. 2011.
Varaždinska županija	5 399 760	5 655 242	104,7	4 146 181	3 981 154	96,0
GRADOVI						
Ivanec	450 675	446 514	99,1	317 082	304 914	96,2
Lepoglava	27 119	29 572	109,0	16 383	22 486	137,3
Ludbreg	279 315	320 023	114,6	276 728	307 169	111,0
Novi Marof	233 523	253 511	108,6	226 760	169 773	74,9
Varaždin	1 756 812	1 767 376	100,6	2 268 684	2 120 417	93,5
Varaždinske Toplice	20 060	31 136	155,2	50 051	45 519	90,9

Izvor: DZS, Priopćenja i statistička izvješća, 2012. i 2013. godine

Iz priložene tablice vidljivo je da su u gospodarskoj vanjskotrgovinskoj razmjeni 2012. godine u Gradu Lepoglavi zabilježeni pozitivni rezultati obzirom da je izvoz povećan za 9,04% u odnosu na 2011. godinu. S druge strane, uvoz je povećan za 37,3%.

6.2. Obrtništvo

Tablica 11: Broj obrtnika u gradu Lepoglava

VRSTA OBRTA	BROJ OBRTNIKA
Proizvodni obrti	12
Uslužni obrti	84
Trgovački obrti	16
Ugostiteljski obrti	11
Prijevoznički obrti	8
Građevinski obrti	11
Poljoprivredni obrti	4
Trenutno u fazi mirovanja	-
Muški vlasnici obrta	58
Ženski vlasnici obrta	38

Izvor: Obrtnička komora Varaždinske županije, 2011. godine

Na području Grada ukupno je u obrtni register upisano 146 obrtnika. Iz tablice je vidljivo da su na području Grada najviše zastupljeni uslužni obrti (84), a slijede trgovački obrti (16). Nešto je manje proizvodnih obrta (12), dok je najmanje evidentirano poljoprivrednih obrta. U fazi mirovanja trenutno nema obrta.

6.3. Poljoprivreda

Poljoprivreda se temelji na ograničenim resursima (manjak tala visoke kvalitete, konfiguracije tla), što obavezuje na racionalno gospodarenje i zaštitu od nepotrebne i nekontrolirane prenamjene, degradacije i onečišćenja. Broj seljačkih čisto poljoprivrednih gospodarstava u stalnom je opadanju, a povećava se broj mješovitih poljoprivrednih gospodarstava, kao i starosna dob pojedinih članova gospodarstava. Poljoprivredna proizvodnja služi većinom za zadovoljavanje vlastitih potreba, a intenzivnom poljoprivrednom proizvodnjom bavi se Kaznionica Lepoglava, za vlastite potrebe. Oranična biljna proizvodnja (uglavnom vrlo blage padine brežuljaka) usmjerenja je pretežito na ratarsko-stočarsku proizvodnju. Prema podacima iz Popisa poljoprivrede 2003. godine na području grada se 1.791 kućanstava bavi poljoprivredom.

Ograničavajući čimbenici bržeg razvitka obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava su usitnjenost i rasparceliranost posjeda, nedovoljna specijalizacija proizvodnje i poznavanje tržišta, te nedostatak vlastitog, inicijalnog kapitala.

Livadske površine (315 ha) prostiru se pretežito uz dolinu rijeke Bednje i njene pritoke, degradiranog su biljnog sastava i daju niske i nekvalitetne prinose stočne hrane. Pomlađivanje i dosijavanje tih površina kvalitetnijim travama pridonijelo bi povećanju kvalitete ishrane stoke.

Biljna proizvodnja je ekstenzivna, a nedostatak hranjiva djelomično se nadomješta stajskim gnojivom. Organizirane kontrole i zaštite poljoprivrednih zemljišta nema.

U Upisnik poljoprivrednih gospodarstva upisana su ukupno 252 obiteljska poljoprivredna gospodarstva, od čega su 4 obrta (Tablica 12).

Tablica 12: Broj poljoprivrednih proizvođača prema tipologiji poljoprivrednog gospodarstva upisanih u Upisnik

TIPOLOGIJA POLJOPRIVREDNOG GOSPODARSTVA	BROJ
Obiteljsko gospodarstvo	246
Obrt	4
Ostalo	1
Trgovačko društvo	1
Ukupno	252

Izvor: Upisnik poljoprivrednih gospodarstva, ARKOD 2013.

Najčešći način korištenja poljoprivredne proizvodne čestice su oranice površine 239,99 ha, odnosno 51,41%, dok se 156,97 ha, odnosno 33,63% površina koristi kao livade, a ostalo je u manjem ili neznatnom udjelu. Ukupno se za poljoprivrednu proizvodnju koristi 466,80 ha, na ukupno 2412 parcela (prijavljenih u ARKOD-u). Prosječna veličina proizvodnih parcela iznosi 0,19 ha. Na temelju rezultata upisa poljoprivrednih gospodarstva u ARKOD (Projekt uspostave sustava identifikacije zemljišnih parcela u RH), vidljivo je da je proizvodnja otežana radi usitnjenoosti površina te disperzije proizvodnih parcela (Tablica 13).

Tablica 13: Broj parcela i površina prema vrsti korištenja poljoprivrednog zemljišta prijavljenog u ARKOD-u

VRSTA KORIŠTENJA	BROJ PARCELA	POVRŠINA (HA)
Oranica	1100	239,99
Staklenik Plastenik	3	0,13
Livada	805	156,97
Pašnjak	13	11,14
Vinograd	312	30,49
Voćnjak	159	23,97
Orašaste drvenaste kulture	15	3,60

VRSTA KORIŠTENJA	BROJ PARCELA	POVRŠINA (HA)
Miješani trajni nasad	1	0,03
Ostalo zemljište	4	0,49
Ukupno	2412	466,80

Izvor: ARKOD, 2013. godine

Grad Lepoglava raspolaže sa ukupno 1,12 ha poljoprivrednog zemljišta (u naravi pašnjaci) u vlasništvu Republike Hrvatske. Površinu od 78,6 ha poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske koristi Kaznionica u Lepoglavi već dulji niz godina za potrebe rada i strukovne izobrazbe zatvorenika.

6.3.1. Poljoprivredna proizvodnja Kaznionice Lepoglava

Kaznionica posjeduje ukupno 92,4 ha poljoprivrednog zemljišta, na 51-oj parceli, od čega se obrađuje 100% (Tablica 14). Oranice zauzimaju 63,87 ha površine.

Tablica 14: Broj parcela i površina prema vrsti korištenja poljoprivrednog zemljišta prijavljenog u ARKOD-u Kaznionice Lepoglava

VRSTA KORIŠTENJA	BROJ PARCELA	POVRŠINA (ha)
Oranica	27	63,87
Staklenik Plastenik	3	0,12
Livada	7	11,83
Pašnjak	7	4,83
Vinograd	3	5,7
Voćne vrste	4	6,05
Miješani trajni nasad	-	-
Ostalo zemljište	-	-
Ukupno	51	92,4

Izvor: Kaznionica u Lepoglavi, 2014. godine

Od ratarskih kultura uzgaja ječam, kukuruz, tritikale i zob koji se koriste za ishranu stoke.

Povrtlarske kulture sade se na 3-5 ha, a godišnja proizvodnja iznosi oko 50 tona povrća.

Stočarska proizvodnja odnosi se na tov svinja (350 tovljenika, 55-60 tona mesa), junadi (250 grla), ovaca, janjadi (ukupno 150 grla).

Vinogradarska i voćarska proizvodnja odvija se na 11,5 ha površine (uzgoj 11 sorti grožđa, šljiva i jabuke). U nadležnosti Kaznionice je i 420 ha šume bukve i hrasta iz kojih se godišnje

3000 m³ drva koristi u drvnoj industriji za proizvodnju namještaja ili kao ogrjev ili se viškovi prodaju na tržištu.

Sve proizvodne površine i sama proizvodnja odvijaju se na lokacijama Čret i Bitoševje. Stočarska i povrtlarska proizvodnja koristi se za proizvodnju hrane za zatvorenike u Lepoglavi i Varaždinu, a ratarska proizvodnja za ishranu stoke. Ukupno je zaposleno 10 ljudi (2 agronoma, veterinar, dipl. ing. šumarstva, veterinarski tehničar, šumski radnik, 3 traktorista, administrativni referent)

Sve aktivnosti baziraju se na osnovi radne terapijske okupacije zatvorenika, a kod prodaje proizvoda trećim licima ostvaruje se i određena dobit. Zemljište je u državnom vlasništvu i dano je Kaznionici na korištenje.

6.3.2. Biljna proizvodnja

Na području Grada Lepoglave pod obradivim poljoprivrednim površinama je 920,45 ha. Proizvodnja je ekstenzivna, bez tržnih viškova.

Prema podacima iz Jedinstvenog zahtjeva za potporom u 2012. godini, na području Grada Lepoglave najveći dio biljne poljoprivredne proizvodnje otpada na žitarice 127,71 ha, odnosno 0,51 % površine te na livade 74,52 ha, odnosno 29,71% ukupne površine pod kulturama (250,83 ha). Od žitarica najviše se uzgaja kukuruz koji zauzima 85,77 ha, odnosno 67,16 % ukupne površine pod žitaricama. Od ostalih žitarica uzgaja se ječam, pšenica, zob i druge. Povrće se uzgaja na površini od 9,53 ha, što je 3,8% ukupne površine pod kulturama.

Tablica 15: Struktura biljne proizvodnje prijavljene u Jedinstvenom zahtjevu za potporom u 2012. godini

SEKTOR	POVRŠINA (ha)
jabuke	0,12
ječam	19,69
krastavci i kornišoni	0,1
kukuruz	85,77
kupus	1,01
livade	74,52
lucerna	1,61
luk	0,86
ljekovito bilje	0,11
matičnjaci	0,32
ostale uljarice	2,49
ostale voćne vrste	9,26
ostale žitarice	10,46

SEKTOR	POVRŠINA (ha)
ostalo krmno bilje	2,77
ostalo povrće	6,97
paprika	0,25
pašnjaci	8,73
plemenita vinova	
loza	10,42
pšenica	6,74
rajčica	0,34
šljive	3,24
zob	5,05
UKUPNO (ha)	250,83

Izvor: Jedinstveni zahtjev za potporom, 2012.

6.3.2.1. Povrtlarstvo i cvjećarstvo

Područje Grada Lepoglave zbog malih površina u vlasništvu proizvođača idealno je za proizvodnju povrća i ekološke proizvodnje na zapuštenim oranicama, gdje godinama nisu upotrebljavani niti pesticidi niti umjetna gnojiva ili u plastenicima koji se mogu smjestiti na takve male površine. Premda postoje pretpostavke, uzgojem povrća i cvjećarstvom trenutno se ne bavi niti jedno seosko domaćinstvo.

6.3.2.2. Ljekovito bilje

Članovi OPG „Neven“, bave se proizvodnjom lavande te trenutno imaju oko 1.200 sadnica u uzgoju.

6.3.2.3. Ratarstvo

Od ratarskih kultura najzastupljenije su, prema podacima iz Popisa poljoprivrede 2003.: kukuruz (875 ha), pšenica (220 ha), i krumpir (147 ha). Od ostalih kultura zastupljene su ječam, zob, grah i razno povrće (151 ha). Prosječni prihodi su ispod državnog prosjeka, čemu su glavni uzrok male parcele koje ne dopuštaju suvremeneni način proizvodnje i prirodni uvjeti.

6.3.2.4. Vinogradarstvo

Vinogradarstvo kao i proizvodnja vina, uglavnom je usmjereni na zadovoljavanje vlastitih potreba, a većim dijelom su ti vinogradi zapušteni. Klimatski uvjeti vinogorja pogoduju uzgoju sorti grožđa koje su dozvoljene prema Pravilniku o nacionalnoj listi priznatih kultivara vinove loze (NN 159/04) za podregiju Zagorje – Međimurje, vinogorje Varaždin: rajnski rizling, traminac crveni, traminac bijeli, graševina, moslavac, sauvignon, pinot bijeli, pinot sivi, silvanac zeleni, chardonnay, rizvanac, muškat žuti, muškat bijeli, zelenac slatki, veltlinac crveni, kraljevina, muškat ottonel, portugizac crni, pinot crni, frankovka, lovrijenac, zweigelt, gamay bojadiser. Prema podacima Popisa poljoprivrede 2003. godine ukupno je 143,11 ha pod vinogradima, a rodno je ukupno 138,47 ha odnosno od 700.000 zasađenih trsova rodno je samo 306.000 (43 %) trsova.

6.3.2.5. Voćarstvo

Voćarstvo predstavlja visokoakumulativnu granu poljoprivrede, no na području Lepoglave prevladavaju stari, ekstenzivni nasadi koji služe za vlastite potrebe. Prema podacima popisa poljoprivrede 2003., najzastupljeniji su nasadi jabuka (1.211 stabala), šljiva (972 stabla), krušaka (894), i trešnja (645). Klimatski i pedološki uvjeti pogoduju i uzgoju sitnog voća (malina, kupina, jagoda). Trenutno se uzgojem kupina i proizvodnjom kupinova vina bave dva poljoprivredna gospodarstva (OPG Murić, OPG Mađar) koji proizvode oko 2.500 litara vina godišnje.

6.3.3. Stočarska proizvodnja

Na području Grada Lepoglave stočarska proizvodnja je gotovo napuštena, prevladava stajski uzgoj stoke, što nepovoljno utječe na zdravstveno stanje i životni vijek životinja te na produktivnost proizvodnje.

Prema podacima iz Popisa poljoprivrede 2003. godine, u strukturi stočarske proizvodnje najviše je bio zastupljen uzgoj peradi s 28.791 jedinkom, zatim uzgoj svinja s 1879 jedinki, kunića s 1.306 jedinki, goveda s 476 jedinki, koza s 246 jedinki, dok je najmanje bio zastupljen uzgoj ovaca s 2 jedinke.

Tablica 16: Struktura stočarske proizvodnje

GODINA	BROJ PERADI	BROJ SVINJA	BROJ KUNIĆA	BROJ GOVEDA	BROJ KOZA	BROJ OVACA
2003.	28.791	1.879	1.306	476	246	2
2012.	4.280	1.800	-	130	40	40

Izvor: DZS, Popis poljoprivrede, 2003. godina, Hrvatska poljoprivredna agencija-Jedinstveni registar domaćih životinja

Iz Tablice 16 vidljiv je pad stočarske proizvodnje u odnosu na 2003. godinu. Najviše je zastupljen uzgoj peradi sa 4.280 jedinki, zatim svinja s 1.800 jedinki, goveda sa 130 jedinki, dok je najmanje zastupljen uzgoj koza sa 40 jedinki i ovaca sa 40 jedinki. Zamjetan je prestanak uzgoja kunića.

Broj peradi smanjen je za 24.511 jedinki, odnosno 85,13%, broj svinja za 79 jedinki, odnosno 4,20%, broj goveda za 346 jedinki, odnosno 72,69%, broj koza za 206 jedinki, odnosno 83,74%, dok je zamjetno povećanje uzgoja ovaca.

6.3.3.1. Govedarstvo

Broj krava i domaćinstava koja drže krave na području grada u stalnom je padu tijekom posljednjih 20 godina, s time da je najveći pad zabilježen u domaćinstvima koja su držala po jedno ili dva grla, dakle za vlastite potrebe. Posljednjih se godina, zahvaljujući poticajnim mjerama Grada, povećao broj domaćinstava koja imaju 5 i više grla, dakle okreću se intenzivnom uzgoju, što je vidljivo iz Tablice 17.

Tablica 17: Promjene broja grla muznih krava od 1991. – 2008.

BROJ KRAVA PO DOMAĆINSTVU	1991.	2001.	2007.	2008.	2013.
1 krava	571	286	120	89	38
2 krave	347	108	33	35	28
3 krave	52	25	5	7	2
4 krave	21	4	1	-	2
5 krava	1	1	1	2	-
6 krava	-	-	-	-	1
7 krava	-	-	3	-	-
8 krava	-	-	-	1	-
9 krava	-	-	-	-	-

BROJ KRAVA PO DOMAĆINSTVU	1991.	2001.	2007.	2008.	2013.
10 krava i više	-	-	-	2	2
Broj domaćinstava koja drže krave	992	424	163	136	59
Ukupan broj krava	1510	598	231	218	112

Izvor: Izvješće o stanju poljoprivrede 2013. Grada Lepoglave

Zabrinjavajući je pad broja krava, posebice za reprodukciju, poglavito stoga što je govedarstvo oduvijek dominiralo u poljoprivrednoj proizvodnji ovog kraja. Glavni uzroci takvog stanja su neprimjerena poticajna politika od strane države, mlijekarska industrija koja je ukinula veliki broj sabirnih mjeseta za mlijeko pa je veliki broj proizvođača zbog udaljenosti sabirnih mjeseta prestao nositi mlijeko, a time i uzbajati krave, nosioci poljoprivredne proizvodnje koji su uglavnom staračka domaćinstva, te smanjen interes stanovnika za bavljenje poljoprivrednom proizvodnjom.

6.3.3.2. Svinjogoštvo

Svinjogojska proizvodnja na području Grada Lepoglave je ekstenzivna. Domaćinstva tove svinje uglavnom za svoje potrebe (oko 1500 svinja), sa zanemarivim tržnim viškovima. Na području grada postoje napuštene svinjogojske farme koje je moguće aktivirati. Posljednjih godina stočari se okreću uzgoju krmača za rasplod i odojke jer ta proizvodnja ne traži puno radne snage ni velika ulaganja, a troškove umjetnog osjemenjivanja podmiruje Grad.

6.3.3.3. Peradarstvo

Domaćinstva drže nekoliko desetaka peradi, uglavnom za svoje potrebe (domaće jaje i domaće meso) i bez tržnih viškova. Tradicija uzgoja zagorskog purana na ovom području je duga, a u posljednje vrijeme nekoliko domaćinstva proizvodi za tržiste.

6.3.3.4. Kozarstvo i ovčarstvo

Intenzivnim kozarstvom i ovčarstvom ne bavi se niti jedno domaćinstvo te se procjenjuje da na području Grada Lepoglave ima oko 100 ovaca i 30 koza.

6.3.3.5. Pčelarstvo

Na području Grada postoje 23 aktivna pčelara s 550 pčelinjih zajednica, prema kojima se prihoduje cca 12,5 t meda. U protekle dvije godine taj prinos je bio znatno manji obzirom na vremenske prilike.

6.3.4. Tehnološki modeli za čuvanje, skladištenje i proizvodnju poljoprivrednih proizvoda

Objekti za skladištenje poljoprivrednih proizvoda ograničeni su na objekte na domaćinstvima i za vlastite potrebe u ukupnoj površini od oko 8.000 m². Proizvodni modeli koji bi bili prihvatljivi za daljnji razvoj poljoprivrede na području grada su sjemenska proizvodnja i proizvodnja ljekovitog bilja (prema rezultatima pilot projekta). Za takvu proizvodnju potrebna je dodatna edukacija stanovništva i organiziranje proizvođača za zajednički nastup na tržištu, zajedničku marketinšku strategiju. Obzirom da ne postoje suvremenii skladišni kapaciteti, novi proizvodni modeli iziskuju i dodatna ulaganja u prenamjenu i modernizaciju postojećih neiskorištenih kapaciteta.

6.3.5. Poticanje poljoprivredne proizvodnje

Grad Lepoglava svake godine iz proračuna izdvaja novčana sredstva za poticanje poljoprivredne proizvodnje prema odluci Gradskog Vijeća.

6.4. Turizam

Turistička ponuda Grada Lepoglave bazira se na kulturnoj i prirodnoj baštini i potencijalima opisanim u nastavku. Unatoč tome, ukupna turistička ponuda ne zadovoljava zahtjeve tržišta, nema dovoljno smještajnih kapaciteta pa destinacija nije privlačna za duži boravak turista. Prema podacima Državnog zavoda za statistiku, tijekom 2013. godine zabilježeno je 584 dolazaka i 1476 noćenja.

TKIC – Turističko-kulturno-informativni centar značajan je objekt kulturno-turističke infrastrukture na području Grada Lepoglave. U centru je otvorena Gradska knjižnica i čitaonica s najmodernijim programskim rješenjima za pregled knjižnične i neknjižnične građe i svih drugih relevantnih turističkih informacija. Unutar Centra nalaze se dvije koncertne dvorane i to manja za komorne sastave i kulturno-umjetnička događanja te veća dvorana za organizaciju kongresa i konferencija, prostorije za rad organizacija civilnog društva s područja grada, Euro-Info točka Europske unije te niz drugih manjih sadržaja koji, objedinjeni

u Turističko-kulturno-informativni centar, čine reprezentativnu instituciju razvoja turizma i kulture.

Turistička zajednica grada Lepoglave kontinuirano djeluje na poticanju, unapređivanju i promicanju izvornih vrijednosti ovog turističkog područja / tradicije, običaja, etnološkog blaga i dr., poticanju događanja koja obogaćuju turističku ponudu i brine o zaštiti kulturno-povijesnih spomenika.

Agro-turistički klaster „Lepoglava“ osnovan je s ciljem razvoja i unaprjeđenja ruralnog turizma i poljoprivrede ujedinjavanjem turističke ponude i poljoprivrednih proizvoda na području Grada Lepoglave. ATK „Lepoglava“ trenutno okuplja 33 člana, od čega 10 obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava, 10 udruga, 1 zadrugu, 3 obrta, 3 tvrtke, 1 domaću radinost, 1 iznajmljivača u domaćinstvu te 4 fizičke osobe. Klaster nastoji povezati proizvode i usluge svojih članova koji je na raspolaganju svim posjetiteljima, a ujedno stvara prepoznatljiv turistički proizvod destinacije.

Na području grada usluge smještaja i iznajmljivanja pružaju:

Obitelj Štefičar (apartman EVA*** kapaciteta 8 osoba) koja se bavi i uslugom točenja vina (vinotočje). U vanjskom prostoru nalazi se terasa koja prima 12 osoba.

Sobe Funda*** - 7 sobe koje imaju kapacitet 17 osoba

Planinarska kuća „Pusti duh“ – 4 sobe koje imaju kapacitet 20 osoba. U vanjskom se prostoru nalazi terasa koja prima 30 osoba.

Planinarski dom „Filićev dom“ – 12 soba sa 40 ležaja, 2 kupaonice, te kuhinja po HACCP standardu. U prizemlju se nalazi konferencijski prostor koji može primiti 60 osoba.

Kaznionica u Lepoglavi – prenoćište sa 12 soba i 12 ležaja te jednom zajedničkom kupanicom.

6.5. Poduzetnička infrastruktura i privlačenje investicija

Varaždinska županija i njene jedinice lokalne samouprave nastoje privući ulagače nizom pogodnosti (niska cijena otkupa zemljišta, oslobođanje investitora od plaćanja komunalnog doprinosu, osiguravanjem priključaka na infrastrukturu i niz drugih pogodnosti). Grad Lepoglava ima status brdsko-planinskog područja, što znači umanjen porez na dobit i porez na dohodak (u skladu sa Zakonom o porezu na dobit), umanjen porez na tvrtku ili naziv, smanjena je komunalna naknada i komunalni doprinos pravnim i fizičkim osobama („Odluka

o poticajnim mjerama za razvoj poduzetništva na području grada Lepoglave"), a ovisno o broju zaposlenih radnika.

Grad Lepoglava pokrenuo je projekt "Poduzetnička zona Lepoglava" koji bi se trebao realizirati u razdoblju od pet godina. Do sada je otkupljeno kompletno zemljište, izrađen parcelacijski elaborat te je uređena komunalna infrastruktura (vodovod, struja, plin, odvodnja, DTK, KDS).

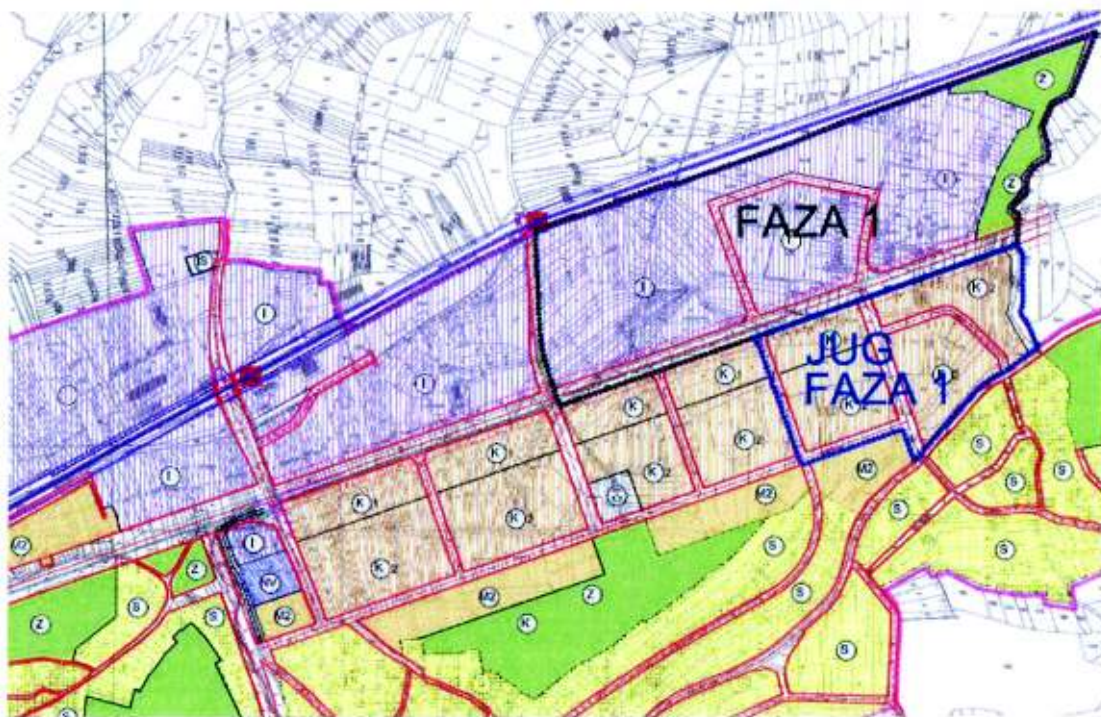
Izgrađenost infrastrukture:

- Struja – trafostanica 10(20)/04 KV ;
- Glavni strujni vod je u zoni
- Plin se nalazi uz buduću glavnu prometnicu
- Kanalizacija je izgrađena te će kroz zonu prolaziti glavni kolektor
- Servisni putovi:
 - postojeći asfaltirani cca. 200 metara
 - novoizgrađeni 700 metara

Poduzetnička zona Lepoglava smještena je uz državnu cestu D35 Varaždin-Lepoglava-Švaljkovec, 30 km od ulaza na autocestu A4 Zagreb Goričan, dok je granični prijelaz Zlogonje-Meje udaljen 17 km. Usvojena je prostorno-planska dokumentacija i postoje lokacijske i građevinske dozvole za infrastrukturu.

Dosad je u uređenje Poduzetničke zone Grad Lepoglava investirao oko 15 milijuna kuna vlastitih sredstava. Također dobili su ICPR certifikat koji Poduzetničku zonu u Lepoglavi svrstava u zone u koje se može ulagati. Zahvaljujući tom certifikatu, koji su Varaždinskoj županiji dobile još samo poduzetničke zone u Knegincu i Jalžabetu, zoni je dodijeljena oznaka koja investitorima jamči da je ona spremna za ulaganje, odnosno da ima uređenu svu potrebnu infrastrukturu i da je ulaganje u nju trenutno moguće. Uz sigurnost koja im se nudi, ulagače u Lepoglavu privlače i druge prednosti kao što su povoljan geografski položaj i prometnu povezanost te olakšice kod plaćanja komunalnog doprinosa.

Slika 4: Pregled Poslovne zone Lepoglava po fazama



Izvor: Katalog poslovnih zona Varaždinske županije

Površina Poduzetničke zone, uključujući prometnice i javne površine iznosi 55,5 hektara, od čega Faza 1 obuhvaća 18 ha površine i proizvodne je namjene. Površina od 37,5 ha rezervirana je za uslužne djelatnosti (skladišta, trgovina i sl.). U okviru tog dijela poduzetničke zone definiran je prostor Jug Faza 1 za koji se izrađuje projektna dokumentacija za izgradnju ceste, javne rasvjete i kanalizacije. Trenutno je u proizvodnoj funkciji 111 300 m² površine zone, odnosno izgrađeni su objekti na 10 parcela. Prema koeficijentu izgrađenosti moguće je izvršiti parcelaciju cca. 130 parcela prosječne veličine 3000 m². U privatnom je vlasništvu je 85% zemljišta u zoni (36 ha), a u vlasništvu Grada Lepoglave je samo 15%, odnosno 6 ha. Poduzetnička zona omogućava bavljenje svim aktivnostima i trenutno u njoj djeluju metalska, drvoprerađivačka i kemijska industrija te trgovačke, servisne i logističke usluge. Šest tvrtki koje djeluju u poduzetničkoj zoni zapošljavaju ukupno 345 radnika.

7. DRUŠTVENE DJELATNOSTI

7.1. Obrazovanje

Sustav odgoja i obrazovanja na području Grada Lepoglave obuhvaća predškolski odgoj i osnovno obrazovanje. Na području Grada Lepoglave ne postoje visokoškolske ustanove niti sustav cjeloživotnog učenja, iako takvo obrazovanje ima bitnu ulogu u zadovoljavanju potreba tržišta rada.

7.1.1. Predškolski odgoj

Zadaća je odgojnih i obrazovnih institucija da pružaju odgoj, zaštitu i čuvanje djece predškolske dobi te osiguravaju uvjete za obavezno osnovno školovanje. Na području grada Lepoglave nalazi se „Dječji vrtić Lepoglava“ čiji je osnivač Grad i privatni vrtić „Runolist“ u privatnom vlasništvu. Vrtići se financiraju iz proračuna grada (60%) i participacijom roditelja.

Radno vrijeme dječjeg vrtića „Lepoglava“ je od ponedjeljka do petka od 5:30 do 16:00 sati. Dječji vrtić „Lepoglava“ provodi 10-satni primarni program u četiri skupine u kojima ukupno boravi 90-ero djece, 3-satni program za djecu predškolske dobi prema minimalnom programu pred škole u trajanju godišnje do 250 sati. Provodi i program predškole za Grad Lepoglavu i Općinu Bednja u 6 osnovnih škola, sa stručnim kadrom vrtića. U vrtiću se osim primarnih programa provode posebni program učenja engleskog jezika „Engleska igraonica“ kojeg izvodi vanjski suradnik, sportska igraonica te vjerski odgoj. Od stručnog osoblja nedostaje logoped, pedagog/psiholog te domar.

Kapacitet vrtića trenutno ne zadovoljava potrebe stanovnika Lepoglave te je potrebno proširenje u čiju je svrhu Grad izradio kompletну projektnu dokumentaciju i ishodovao građevinsku dozvolu za dogradnju ustanove.

U naseljima Kamenica, Višnjica i Žarovnica odvija se program predškole u prostorima škole, obzirom da u tim naseljima ne postoji vrtička ustanova.

Dječji vrtić „Runolist“ iz Žarovnice je privatni vrtić te trenutno broji 50-oro djece s velikom tendencijom rasta. Prisutna su djeca iz susjednih općina i gradova. Dječji vrtić ima i jasličku skupinu, te dvije starije kategorije. Postoji potreba za stručnim kadrom u vrtiću (pedagog, psiholog te logoped). Ove potrebe vrtić trenutno zadovoljava s ugovorenim vanjskim suradnicima. Vrtić posebnu pažnju posvećuje individualnom radu pojedinaca, prema individualnim zahtjevima roditelja.

7.1.2. Osnovnoškolsko obrazovanje

Na području grada postoje tri osnovne škole: OŠ Ante Starčevića u Lepoglavi, OŠ Ivana Rangeru u Kamenici i OŠ Izidor Poljak u Donjoj Višnjici. U okviru osnovne škole Ivana Rangeru u Kamenici djeluje područna škola u Žarovnici, dok u okviru osnovne škole Izidor Poljak u Donjoj Višnjici djeluje područna škola u Cvetlinu. Sve škole opremljene su knjižnicom, sportskom dvoranom (osim OŠ Kamenica) i blagovaonicom te imaju ADSL priključak.

Tablica 18: Podaci o obrazovnim ustanovama na području Grada Lepoglave (školska godina 2012./2013.)

	OŠ /LEPOGLAVA	OŠ /KAMENICA PŠ /ŽAROVNICA	OŠ /VIŠNJICA PŠ /CETVLIN
Broj učenika:	365	166	221
Broj učenika u razrednoj nastavi:	179	78	108
Broj učenika u predmetnoj nastavi:	186	88	113
Broj učenika s teškoćama u razvoju:	19	9	11
Broj učenika putnika:	135	139	115
Ukupan broj razrednih odjela:	17	12	15
Broj razrednih odjela RN-a:	9	8	6
Broj razrednih odjela PN-a:	8	4	9
Broj smjena:	1	1	1
Početak i završetak nastave:	8,00-15,00	OŠ Kamenica 7,45- 14,50 PŠ Žarovnica 7,30- 11,50	OŠ Višnjica 7,40-13,40 PŠ Cvetlin 7,40-13,40
Broj radnika:	46	34	39
Broj učitelja predmetne nastave:	20	17	19
Broj učitelja razredne nastave:	9	8	6
Broj stručnih suradnika:	3	1,5	1,5
Broj ostalih radnika:	14	7	10,5
Broj nestručnih učitelja:	-	-	0,37
Broj pripravnika:	-	2	2
Broj mentora i savjetnika:	-	3	1,5
Broj računala u školi:	74	17	50
Broj specijaliziranih učionica:	2	3	7
Broj općih učionica:	15	11	11
Broj sportskih dvorana:	1	0	1
Broj sportskih igrališta:	1	3	4
Školska knjižnica:	1	1	1
Školska kuhinja:	1	2	2

Izvor: Grad Lepoglava, 2013. godina

OŠ Ante Starčevića raspolaže školskom dvoranom, školskom kuhinjom i blagovaonicom te je opremljena naјsvremenijom opremom (računala, TV, DVD, bežični Internet, pametne ploče). Također 100% nastavnika ima vlastito prijenosno računalo a kabinet nastave fizike, kemije, biologije i informatike su u potpunosti opremljeni. Stručni suradnici (psiholog, pedagog i knjižničar) pokrivaju potrebe škole te se uz njih ukazala potreba za logopedom. Škola posjeduje vlastiti vrt i voćnjak. U školi postoji i Učenička zadruga Stezica – čipkarska grupa koja sudjeluje na međužupanijskim i državnim smotrama, predstavljanju čipke u drugim školama i sudjeluje na Čipkarskom festivalu u Lepoglavi. U prostorima škole djeluje glazbena škola koju za područje Lepoglave, Ivanca i Bednje za stotinjak učenika svakodnevno u vidu izvannastavnih aktivnosti organizira Glazbena škola Varaždin. Od 2002. godine škola nosi titulu Eko-škole, a od 2004. godine sudjeluje u programu UNICEF-a „Stop nasilju među djecom“. U 2008. godini škola je primila nagradu za najljepši uređeni školski vrt na području Republike Hrvatske. Darovnim ugovorom u 2011. godini škola je dobila sunčanu elektranu snage 10 kW te je u istoj godini sklopila ugovor o prodaji električne energije prema HEP-u.

OŠ Ivana Rangera Kamenica nije u potpunosti opremljena, uređeni su vanjski i unutarnji školski prostori, nastavno osoblje je u potpunosti stručno, a u nastavnom radu im pomaže stručno osoblje (knjižničar, defektolog). Potrebna je obnova tehničkih pomagala i to najviše prijenosna računala, projektori, pametne ploče. Nedostatak sportske dvorane ograničava rad u zimskim mjesecima. U sklopu škole djeluje i učenička zadruga koja obuhvaća sljedeće sekcije: mlade vezilje, izrada predmeta od slame, izrada predmeta od rogoza, ekološka grupa te ukrasno, začinsko i ljekovito bilje. OŠ Kamenica usko surađuje s Učiteljskim fakultetom iz Zagreba te se u zajedničkoj suradnji planira izgraditi učiteljski kamp na prostorima u vlasništvu OŠ Kamenica. U sastavu škole djeluje Područna škola Žarovnica za naselja Žarovnica i Bedenec Gornji u kojoj se odvija četverogodišnji osnovnoškolski program, a daljnje školovanje nastavlja se u OŠ Kamenica.

OŠ Izidora Poljaka u Donjoj Višnjici nije u potpunosti opremljena (učionice, kabineti, sportska dvorana, vanjski sportski tereni), te je u kabinetu informatike nužna obnova zastarjele opreme. Nastavu upotpunjaju stručni suradnici (pedagog, defektolog i knjižničar) te postoji dodatna potreba za logopedom i psihologom. Organizirana je dodatna nastava iz hrvatskog, njemačkog jezika, matematike, kemije, biologije, povijesti, geografije, vjeroučstva. Učenici su uključeni u slobodne aktivnosti (vez na domaćem platnu, izrada cekera od komušine, koševa od drva i like, novinarsko-literarna sekcija, ritmička grupa, recitatorska grupa, pjevački zbor i tamburaški sastav, reciklažna grupa). U sastavu OŠ Višnjica djeluje područna škola Cvetlin, općina Bednja. OŠ Višnjica provodi projekt učenja slovenskog jezika na području Republike

Hrvatske gdje je u učenje uključeno 45 učenika. Odlično surađuju s OŠ Videm (Slovenija) te OŠ Klenovnik. Dobra suradnja postoji i s OŠ Ptuj gdje se zajednički razvija robotika.

Godine 2012. zasađen je voćnjak te je škola trenutno u procesu dobivanja statusa eko škole.

Kao primarni emergent OŠ Višnjica koristi loživo ulje što predstavlja veliki finansijski i ekološki problem te ga je nužno riješiti.

Sve osnovne škole na području grada bilježe pad ukupnog broja učenika (osim OŠ Višnjica). Uzrok tome je dugogodišnji negativni demografski trend, odnosno negativni prirodni prirast.

7.1.3. Srednjoškolsko obrazovanje

Na području Grada Lepoglave ne postoje ustanove srednjoškolskoga obrazovanja. Učenici nastavu srednje škole pohađaju u Ivancu, Varaždinu, Zagrebu, ovisno o programima za koje se školju. Od školske godine 2012./2013. lokalna razina više ne financira prijevoz učenika.

7.1.4. Visokoškolsko obrazovanje i cjeloživotno učenje

Na području Grada Lepoglave ne postoje visokoškolske ustanove, niti ustanove koje provode programe cjeloživotnog učenja. Studenti najčešće studiraju u Varaždinu, Zagrebu i u Sloveniji. Studentima su na raspolaganju studentski krediti Županije i stipendije Grada Lepoglave u visini od 500,00 kuna.

Cjeloživotno učenje prepušteno je inicijativi svakog pojedinca, no Grad u suradnji sa školama te Pučkim otvorenim učilištem „Đuro Arnold“ Ivanec organizira i provodi neformalnu edukaciju čipkarstva.

7.2. Zdravstvo i socijalna skrb

7.2.1. Zdravstvo

Na području Grada Lepoglave postoji Dom zdravlja u vidu privatnih i sektorskih ambulanti. U prostorima Doma zdravlja djeluje ambulanta fizikalne terapije.

Pet ambulanti opće prakse (Lepoglava i Višnjica) pokriva potrebe stanovnika (1.743,6 pacijenta po liječniku, što je optimalni broj pacijenata po liječniku). Hitna medicinska pomoć stacionirana je u Ivancu.

Postoje i sektorske ambulante primarne zdravstvene zaštite u Kamenici i Višnjici. Zubarske ambulante nalaze se u Lepoglavi i Višnjici (dva dana u tjednu stomatolog iz Lepoglave ordinira u Donjoj Višnjici).

Ljekarnička djelatnost osigurana je ljekarnom u Lepoglavi.

Gorska služba spašavanja (GSS), stanica Varaždin, pokriva područje cijele Varaždinske županije, pa tako područje Ivanšćice i Ravne Gore. Služba je u svom radu jedinstvena, što znači da je poziv (telefon 112) bilo kojem članu Gorske službe spašavanja ujedno i poziv cijeloj službi čime se mobiliziraju svi potrebni potencijali cijele službe. U pravilu intervenira stanica koja je najbliža mjestu nesreće, a po potrebi se angažiraju i druge stanice.

7.2.2. Socijalna skrb

Domovi za umirovljenike ne djeluju na području Lepoglave, već se štićenici usmjeravaju na domove u Ivancu (Caritasov Dom za starije i nemoćne osobe "Sv. Ivan Krstitelj" u Ivancu) te domove za starije i nemoćne u Varaždinu i Jalžabetu. Na području grada, prema Popisu stanovništva 2011. godine, 20,2% stanovništva je starije životne dobi (60 i više godina).

Domovi za djecu bez odgovarajuće skrbi ne postoje na području Grada Lepoglave, već te djelatnosti preuzimaju domovi na području Republike Hrvatske.

Grad Lepoglava svake godine iz proračuna sufinancira programe socijalne skrbi kojima se osigurava i ostvaruje pomoć za podmirenje osnovnih životnih potreba socijalno ugroženim, nemoćnim i drugim osobama koje same ili uz pomoć članova obitelji zbog nepovoljnih osobnih, gospodarskih, socijalnih i drugih okolnosti ne mogu iste zadovoljiti.

Budući da se svake godine povećava potreba za primanjem socijalne pomoći, neki od zahtjeva ostaju bez konačnih rješenja zbog nedostatka sredstava. Stoga se sve više osoba obraća u Centar za socijalni rad u Ivancu za razne vidove pomoći (Tablica 19).

Tablica 19: Usluge socijalne skrbi Centra za socijalnu skrb

RBR.	PRAVO U SOCIJALNOJ SKRBI	DRŽAVNA POMOĆ	BROJ KORISNIKA
I	STALNA POMOĆ :		
	1. Ukupno pomoći (samaca i obitelji)		91
	2. Ukupno obuhvaćenih osoba		168
II	JEDNOKRATNA POMOĆ:		67
	1. Ukupno pomoći u izvještajnoj godini		
	- od toga za nabavku potrebne odjeće i obuće		2
	- od toga za pogrebne troškove		6
	2. Različiti korisnici (samci i obitelji) kojima je jednom ili više puta odobrena pomoć u izvještajnoj godini		65
III	DOPLATAK ZA POMOĆ I NJEGU		158
IV	POMOĆ I NJEGA U KUĆI		0
	Ukupno pomoći		
	- od toga za usluge pomoći i njegu u kući		0
	- od toga za pomoć u prehrani		0
	- od toga za stručnu pomoć u obitelji (patronaža)		0
V	OSOBNA INVALIDNINA		31
VI	NAKNADA DO ZAPOSLENJA		7
	SKRB IZVAN VLASTITE OBITELJI		
	SMJEŠTAJ U UDOMITELJSKU OBITELJ DJECE I ODRASLIH		9
VII	SMJEŠTAJ U OBITELJSKI DOM DJECE I ODRASLIH		2
	POMOĆ ZA OSOBNE POTREBE ZA KORISNIKE STALNOG SMJEŠTAJA		20
VIII	PRAVO NA STATUS RODITELJA NJEGOVATELJA		1
	PRAVO RODITELJA DJETETA S TEŽIM SMETNJAMA		
IX	U RAZVOJU NA DOPUST ODNOŠNO NA RAD S POLOVICOM PUNOG RADNOG VREMENA RADI NJEGE DJETETA		0
X	SAVJETOVANJE I POMAGANJE U PREVLADAVANJU POSEBNIH TEŠKOĆA SAMACA I OBITELJI - u izvještajnoj godini		112
XI	SMJEŠTAJ U DOM SOCIJALNE SKRBI ZA DJECU I ODRASLE		27
	LOKALNA I REGIONALNA POMOĆ		
XII	POMOĆ ZA PODMIRENJE TROŠKOVA STANOVANJA		13
XIII	POMOĆ ZA OGRJEV - u izvještajnoj godini		79

Izvor: Centar za socijalnu skrb Ivanec, 2012. godina

Grad potpomaže i obiteljima u vidu sufinanciranja prehrane novorođenčadi, božićnim darovima, naknada roditeljima, prijevoza i prehrane učenika.

Uz potporu Grada i Zavoda za zapošljavanje provodi se aktivna mjera „Program javnih radova“ kojoj je cilj povećati zaposlenost dugotrajno nezaposlenih osoba s područja Grada Lepoglave.

7.3. Sport i kultura

Školski sportski tereni i školska sportska dvorana u funkciji su održavanja nastave tjelesno-zdravstvene kulture, a u slobodne sate daju se u najam sportskim udrugama. Obzirom da je Grad Lepoglava sve sportske objekte prenio na upravljanje i održavanje Zajednici športskih udruga, Zajednica je u obvezi u okviru raspoloživih sredstava maksimalno brinuti o objektima kako bi se isti zaštitali od propadanja i održavati ih u stalnom uporabnom i funkcionalnom stanju za potrebe svojih korisnika. Za tu namjenu potrebno je koristiti i sredstva iz zakupnina sportskih objekata, te nastojati postojeće prazne prostore dati u zakup.

Stanje vanjskih sportskih terena u Lepoglavi:

1. *Sportsko rekreacijski centar Lepoglava*

Sportsko rekreacijski centar Lepoglava raspolaže sljedećim sportskim terenima: nogometno igralište (trava), atletska staza (mljevena cigla), pomoćno nogometno igralište (trava), malo nogometno igralište / poligon (trava), rukometno igralište (asfalt, tribine), teniski tereni (mljevena cigla), bočalište (mljeveni dolomit), stolovi za stolni tenis, 6 komada (beton), mini golf tereni (beton), ruska kuglana, dječje igralište s toboganimi i ljljačkama.

Opće stanje sportskih terena nije zadovoljavajuće, nužna je sanacija i redovito održavanje.

2. *Sportska dvorana*

Dvorana je veličine 40x20 metara (malonogometno/rukometno) igralište. Tribine su kapaciteta 500 sjedećih mjesta.

3. *Sportski tereni uz sportsku dvoranu u Lepoglavi*

Školsko sportsko igralište (asfaltna podloga) je u potpunosti obnovljeno te ograđeno.

4. *Školsko sportsko igralište Kamenica*

Školsko sportsko igralište (asfaltna podloga) je u lošem stanju te ne nužna obnova. Obnovljeni su samo košarkaški koševi.

5. *Malonogometna igrališta u naseljima Očura, Viletinec, Čret, Ves, Kameničko podgorje*

Na listi zaštićenih kulturnih materijalnih (pokretnina i nekretnina) i nematerijalnih dobara na području grada Lepoglave, prema Registru kulturnih dobara Ministarstva kulture Republike Hrvatske, su sljedeće:

- Župna crkva Blažene Djevice Marije od Pohoda (Pozitiv), Donja Višnjica
- Kapela sv. Jurja (Pozitiv), Lepoglava
- Crkva Bezgrešnog Začeća Blažene Djevice Marije (Orgulje), Lepoglava
- Crkva Pohođenja Blažene Djevice Marije i kurija župnog dvora, Donja Višnjica
- Kapela sv. Tome, Kamenica
- Župna crkva sv. Bartola i kurija župnog dvora, Kamenica
- Crkva Bezgrešnog začeća Blažene Djevice Marije, bivši pavlinski samostan i župni dvor, Lepoglava
- Kapela sv. Ivana Krstitelja, Lepoglava
- Kapela sv. Jurja, Lepoglava
- Kapela sv. Florijana, Zlogonje
- Kapela Majke Božje Sniježne (sv. Helene), Žarovnica
- Lepoglavska čipka - Lepoglavska čipka hrvatski je suvenir stoljetne tradicije na području Lepoglave. Početkom 20-tog stoljeća imala je vrlo veliki gospodarski značaj, a tržište je bilo diljem Europe. Čipkarstvo u Lepoglavi vezuje se uz Pavlinski red, ali prvi pisani podaci o izradi čipke potječu iz 19. stoljeća. Izrada čipke na batiće, poznate kao lepoglavska čipka, najvažnija je ženska rukotvorina vještina u Lepoglavi i okolnim naseljima. To je čipka visoke kakvoće i ubraja se među vrhunske europske čipke. Lepoglavska čipka pripada vrsti briselske čipke. Lepoglavsku čipku danas radi oko sto čipkarica, uglavnom prema narudžbi, koje okuplja čipkarsko društvo „Danica Brösler“, udruga Ekomuzej Lepoglava i Zadruga lepoglavske čipke

Od manifestacija koje se održavaju na području grada Lepoglave valja spomenuti sljedeće:

- **Međunarodni festival čipke** - Međunarodni festival čipke je najveća lepoglavska manifestacija čiji je cilj promovirati vrijednost lepoglavske čipke kao etnografskog blaga. U sklopu festivala održavaju se brojne popratne manifestacije kao što su umjetničke izložbe, znanstveno-stručni skupovi, čipkarske i druge radionice te koncerti. Festival se održava svake godine u rujnu.
- **Dan grada i župe Lepoglava** slavi se 8. prosinca, na blagdan Bezgrešnog začeća Blažene djevice Marije. Središnji vjerski događaj je sveta misa i proštenje koje okupi mnoštvo vjernika iz Lepoglave i okolnih župa. U sklopu proslave Dana grada održavaju se brojne popratne manifestacije kojima prisustvuje mnoštvo vjernika, mještana i gostiju.
- **Proslava blagdana patrona župe Sv. Bartola apostola u Kamenici** koje se održava svake godine krajem kolovoza, jedno je od najvećih vjerskih i pučkih slavlja u ovome kraju. Središnja svečanost tradicionalno započinje mimohodom ulicama

Kamenice u kojem uz svećenike sudjeluje Hrvatska vojska i policija, mažoretkinje, limena glazba, vatrogasci, lovci i dr.

- **Lepoglavski dani** održavaju se u periodu lipanj/srpanj svake godine te je na istima predstavljen sajam turizma, enogastronomije, proizvodi starih zanata. Održavaju se i brojne popratne manifestacije te se omogućuje izlaganje ponude OPG-ova s gradskog područja
- **Manifestacija likovnih stvaraonica** i radionica u čast pavlinu Ivanu Rangeru održava se krajem svibnja/početkom lipnja, a okuplja slikare iz Varaždinske te susjednih županija i Zagreba te učenike osnovnih škola koji pokušavaju dočarati nekadašnju slikarsku atmosferu u pavlinskom samostanu.

Na području likovne umjetnosti djeluje galerija "Jamnić" s likovnim radovima izvornog umjetnika Dragutina Jamnića i izlošcima lepoglavske čipke te galerija "Ivan Ranger" sa stalnom postavom likovnih dijela nastalih u okviru likovnih kolonija.

Na području očuvanja kulturne baštine i lepoglavskog govora u Lepoglavi djeluje KUD „Pušlek“ koje broji 30 članova te plesačku skupinu koja čini 20 članova. Aktivno sudjeluju na svim kulturno-umjetničkim manifestacijama kako u Hrvatskoj tako i na međunarodnoj sceni.

8. CIVILNO DRUŠTVO

Prema podacima Registra udruga RH (RURH) na području Grada Lepoglave registrirano je ukupno 73 udruga (Tablica 20), različitog djelokruga, od čega najviše njih ima sjedište u Lepoglavi s obzirom da je Lepoglava administrativno i društveno središte. U Tablici 20 osim registriranih udruga uključene su i udruge koje djeluju na području Grada kao ustrojstveni oblici udruga registriranih izvan područja Grada Lepoglave te ih je u skladu s time ukupno 76. U skladu s podacima iz PUR-a Lepoglave u 2009. godini bile su registrirane tek 52 udruge što znači da se broj registriranih udruga u periodu od 2009. do 2013. povećao za čak 40%. Udruge su grupirane u ukupno 11 djelatnosti u odnosu na 20 mogućih djelatnosti prema RURH-u. Najbrojnije su udruge registrirane u sportskoj (23) djelatnosti, zatim ih po broju slijede kulturne (14) i ostale (14), vidljivo u Tablici 20.

Tablica 20: Djelatnost udruga na području grad Lepoglave

Grad Lepoglava/naselja	Tehničke	Okupljanje djeca i mlađeži	Kulture	Sportske	Gospodarske	Socijalne	Ostale	Ekološke	Informacijske	Udruga Domovinskog rata	Znanstvene	Ukupno / naselje
Bednjica												0
Crkovec												1
Donja Višnjica	1		3	1				1				6
Gornja Višnjica						1						1
Jazbina Višnjička												0
Kamenica	1	1	2		1							5
Kamenički Vrhovec												0
Kameničko Podgorje				1	1							2
Lepoglava	7	1	8	19	4	3 ⁸	10 ⁹	1	1	1	1	56
Muričevac												0
Očura							2					2
Viletinec					1							1
Vulišinec												0
Zalužje												0
Zlogonje												0
Žarovnica												2
Ukupno	9	2	14	23	7	3	14	1	1	1	1	76

Izvor: Registar udruga RH Ministarstva uprave, obrada podataka AZRA – veljača 2013.

⁸ Registrirana 1 udruga u Lepoglavi, dok dvije djeluju kao ustrojstveni oblici udruge registrirane izvan područja grada Lepoglave

⁹ Registrirano ukupno 9 udruga na području grada Lepoglave a jedna djeluje kao podružnica u Lepoglavi.

Na području Grada Lepoglave na svakih 1000 stanovnika registrirano je 8,83 udruga vidljivo u Tablici 20, dok je na području Varaždinske županije na svakih 1000 stanovnika registrirano 9,68 udruga, a na razini Hrvatske registrirano je 11,23 udruga. U skladu s time, Grad Lepoglava ne odstupa značajno od prosjeka županije, kao ni od prosjeka RH.

Tablica 21: Broj udruga po broju stanovnika

PODRUČJE	BR. STANOVNIKA	BR. UDRUGA
Lepoglava	8.271	73
Varaždinska županija	175.951	1703
Republika Hrvatska	4.284.889	48115

Izvor: Registar udruga RH - veljača 2013 i DZS (Popis stanovništva 2011.)

Ujedno, osim registriranih udruga, obogaćivanju sadržaja za djecu osnovno školskog uzrasta doprinose učeničke zadruge kojih je ukupno tri (Učenička zadruga „Višnja“ – OŠ Izidora Poljaka Višnjica, Učenička zadruga "Stezica" Lepoglava - OŠ Ante Starčevića Lepoglava i Učenička zadruga - OŠ Ivana Ranger Kamenica). Zajednička svrha učeničkih zadruga je njegovanje tradicije i baštine kraja, originalnosti i izvornosti predmeta. Učenjem kroz praktični rad učenici upoznaju prošlost kraja, tradiciju te važnost uključivanja pojedinca u rad zajednice i njegovo humanitarno djelovanje u svrhu podizanja kvalitete života. Zadruge finansijski potpomaže Grad Lepoglava.

Udruge na području Grada Lepoglave najvećim dijelom financirane su iz Gradskog proračuna, a tek je manji dio novčanih sredstava prikupljaju putem članarina, sponzorstava i donacija što nije česta praksa u zemljama članicama EU-a. Osim udruga koje djeluju na području Lepoglave, Grad sufinancira i nekoliko udruga koje djeluju izvan gradskog područja, a čiji su korisnici građani s područja Grada Lepoglave. Registrirana djelatnost tih udruga je socijalna ili zdravstvena, odnosno općenito možemo reći da svojim aktivnostima doprinose socijalnoj zaštiti građana s područja Grada Lepoglave. Ukupno je Grad u 2012. godini izdvojio za programe udruga 2.226.000 kuna te planira povećati sufinanciranje udruga u 2013. godini za 1,5%, te dodatno i u 2014. te 2015. godini. U skladu s podacima Studije „Financiranje sporta u Republici Hrvatskoj s usporednim prikazom financiranja u Europskoj uniji¹⁰“ Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta prosječno se oko 0,14% državnog proračuna izdvaja za sport. Varaždinska županija je u skladu s Proračunom za 2012.

¹⁰ <http://public.mzos.hr/Default.aspx?sec=2379>

godinu¹¹, za potrebe sporta, izdvojila 0,47% od ukupnog proračuna. U usporedbi s Proračunom za 2012. godinu postotak sufinanciranja sporta od strane Grada Lepoglave je veći od nacionalnog i županijskog te iznosi oko 4% (3,82).

¹¹ Službeni vjesnik Varaždinske županije br. 42/2012(15.11.2012.)

9. SWOT ANALIZA GRADA LEOGLAVE

Tablica 22: SWOT analiza Grada Lepoglave

PRIRODNI RESURSI, OKOLIŠ I INFRASTRUKTURA	SNAGE	SLABOSTI	PRIRODNI RESURSI, OKOLIŠ I INFRASTRUKTURA
<ul style="list-style-type: none"> Povoljan geoprometni položaj Bлизина границе са Словенијом Povoljni klimatski i geološki uvjeti Izrađen plan gospodarenja privatnim šumama na području Grada Izrađen plan mobilnosti Bogatstvo mineralnih sirovina, vodnih resursa i šuma – kamen i izvori pitke vode pogodni za eksploataciju Značajni speleološki i biospeleološki lokaliteti – Regionalni park Hrvatsko zagorje (Ivanšićica, Ravna Gora, Strahinjčica, porjeće rijeke Bednje) Reljefna i biološka raznolikost – Centar bioraznolikosti Zagorski bregi Pojedini lokaliteti dijelovi su Nacionalne ekološke mreže (NATURA 2000) Bogata kulturna i očuvana prirodna baština (Zaštićeni spomenik prirode – Gayevznica – nalazište akata) Zadovoljavajuća vodovodna, telekomunikacijska i energetska infrastruktura (izgrađena energetska mreža visokih kapaciteta i sigurna 	<ul style="list-style-type: none"> Povoljan geoprometni položaj Bлизина границе са Словенијом Povoljni klimatski i geološki uvjeti Izrađen plan gospodarenja privatnim šumama na području Grada Izrađen plan mobilnosti Bogatstvo mineralnih sirovina, vodnih resursa i šuma – kamen i izvori pitke vode pogodni za eksploataciju Značajni speleološki i biospeleološki lokaliteti – Regionalni park Hrvatsko zagorje (Ivanšićica, Ravna Gora, Strahinjčica, porjeće rijeke Bednje) Reljefna i biološka raznolikost – Centar bioraznolikosti Zagorski bregi Pojedini lokaliteti dijelovi su Nacionalne ekološke mreže (NATURA 2000) Bogata kulturna i očuvana prirodna baština (Zaštićeni spomenik prirode – Gayevznica – nalazište akata) Zadovoljavajuća vodovodna, telekomunikacijska i energetska infrastruktura (izgrađena energetska mreža visokih kapaciteta i sigurna 	<ul style="list-style-type: none"> Neuređeno korito rijeke Bednje (plavljenje područja) Nedostatna kontrola kvalitete tla Nepostojanje katastra rudnog blaga i definirane strategije gospodarenja mineralnim resursima Nezaštitrani podaci popisa poljoprivrednih područja Nedovoljna iskoristenošt i održavanje šuma Prisutnost klizišta zbog konfiguracije i sastava tla Nepostojanje sustavnog mjerjenja kakovće zraka Nepostojanje inventarizacije i sustavnog monitoringa biljnih i životinjskih vrsta na području Grada Onečišćenje voda i zraka zbog nedostatka sustava odvodnje otpadnih voda Divlji deponiji Cestovna infrastruktura pograničnog područja loše kvalitete (sigurnost, signalizacija, nogostupi, oborinske vode) Nedovoljna povezanost centra i pojedinih područja Grada javnim prijevozom Neiskorišten potencijal javnog prijevoza (željeznicu, autobus) 	<ul style="list-style-type: none"> Neuređeno korito rijeke Bednje (plavljenje područja) Nedostatna kontrola kvalitete tla Nepostojanje katastra rudnog blaga i definirane strategije gospodarenja mineralnim resursima Nezaštitrani podaci popisa poljoprivrednih područja Nedovoljna iskoristenošt i održavanje šuma Prisutnost klizišta zbog konfiguracije i sastava tla Nepostojanje sustavnog mjerjenja kakovće zraka Nepostojanje inventarizacije i sustavnog monitoringa biljnih i životinjskih vrsta na području Grada Onečišćenje voda i zraka zbog nedostatka sustava odvodnje otpadnih voda Divlji deponiji Cestovna infrastruktura pograničnog područja loše kvalitete (sigurnost, signalizacija, nogostupi, oborinske vode) Nedovoljna povezanost centra i pojedinih područja Grada javnim prijevozom Neiskorišten potencijal javnog prijevoza (željeznicu, autobus)

<p>dobava energenata – struja, plin)</p> <ul style="list-style-type: none"> Organiziran sustav zbrinjavanja te selektiranja komunalnog otpada Velik geotermalni energetski potencijal Bogato iskustvo u korištenju obnovljivih izvora energije i u povećanju energetske učinkovitosti 	<p>Nedovoljno korištenje alternativnih izvora energije, obzirom na broj sunčanih dana i biomase šuma</p>
<p>GOSPODARSTVO</p> <ul style="list-style-type: none"> Formirana i potpuno opremljena poduzetnička zona Poticajne mjere za razvoj poduzetništva (niz pogodnosti za potencijalne ulagače) Povećanje izvoza i uvoza Suradnja sa susjednim županijama i inozemstvom Povoljni geografski pred uvjeti za diversificiranu poljoprivrednu proizvodnju (ekološka poljoprivreda, vinogradarstvo, ljekovito bilje, povrtarsrvo) Poticanje poljoprivredne proizvodnje iz proračuna Grada te kroz razne subvencije i programe, istupanje zemljišta Tehnološki centar drvene industrije Lepoglava Uspješno realizirane investicije u izvan Poduzetničke zone Lepoglava Privilaćenje turista – Centar za posjetitelje Centar pavilina Koordinacija turističke ponude preko Agroturističkog klastera 	<p>Gospodarstvo razvijeno samo uz glavne prometnice</p> <ul style="list-style-type: none"> Mali broj investitora u poduzetničkoj zoni Nedovoljna edukiranost gospodarstvenika Plaća na području Grada ispod projekta Hrvatske Zapuštenost poljoprivrednih površina i zapostavljena proizvodnja Trend opadanja seljačkih poljoprivrednih gospodarstava te stočarske proizvodnje Ekstenzivna biljna proizvodnja, bez tržnih viškova Ustizanjnost i raspoređiranost posjeda, nedovoljna specijalizacija proizvodnje te nedostatak vlastitog kapitala pogoduju sporom razvoju OPG-a, nedovoljna konkurenčnost OPG-a Nepostojanje kontrole i zaštite poljoprivrednih zemljišta Nedovoljna zainteresiranost poljoprivrednika za edukacijom te bavljenje poljoprivredom kao primarnom djelatnošću za obiteljska gospodarstva Povećanje broja nezaposlenih u gospodarstvu
<p>DRUŠTVENE DJELATNOSTI</p>	<ul style="list-style-type: none"> Uglavnom stara seoska populacija – migracija mlađe i obrazovane

<ul style="list-style-type: none"> Pokrivenost područja mrežom primarnih odgojno – obrazovnih institucija Programi potpore učeniciima i socijalno osjetljivim skupinama (stipendije, besplatan prijevoz, potpore obiteljima i socijalno depriviranim stanovništvu) Očuvanje i njegovanje lokalne nematerijalne kulturne baštine (festivali, manifestacije, proslave, priredbe) U škole djelomično ugrađeni obnovljivi izvori energije Jednosmjenska nastava u osnovnim školama Prepoznatljiv kulturni proizvod (čipka) i sačuvana tradicija Definirani promotori turizma i poglavarske regije Zadovoljavajuća sportsko – rekreativna infrastruktura, programi i sadržaji Osigurana primarna zdravstvena i socijalna skrb Udruge civilnog društva, širokog raspona djelatnosti (kulturna, potporne udruge, opći interes, gospodarske udruge) Potpore Grada programski orijentiranim udrugama 	<ul style="list-style-type: none"> populacije Trend opadanja broja stanovnika prigradskih naselja Disproporcija gustoće naseljenosti po naseljima – depopulacija Nepovoljna obrazovna struktura stanovništva (niska razina naobrazbe, neproporcionalna nezaposlenost po spolu) Nedostatak jasličke skupine Otežana dostupnost visokoškolskog obrazovanja i cijeloživotnog učenja Nedovoljno iskoristeni turistički potencijali (prirodna i kulturna baština) Nedostatak smještajnih kapaciteta i promocije turizma Nepostojanje doma za djecu bez odgovarajuće skrbi te doma za umirovljenike Nerazvijen izvaninstitucionalni sustav usluge pomoći u kući za starije i nemoćne Disperzija aktivnosti udruga Nedostatak finansijskih sredstava za rad udruga (financijski prihodi uglavnom iz gradskog proračuna) 	<h3>LJUDSKI RESURSI I UPRAVLJANJE RAZVOJEM</h3> <ul style="list-style-type: none"> Nedostatak sustavnog pomoći u upravljanju razvojem Nedostatni ljudski potencijal te nedostatna upravljačka znanja i vještine udruga Nedovoljna suradnja s ključnim institucijama za razvoj Nedovoljno poznavanje problematike <h3>LJUDSKI RESURSI I UPRAVLJANJE RAZVOJEM</h3> <ul style="list-style-type: none"> Istaknuto u pripremi i provedbi projekata sufinanciranih iz EU fondova Otvorenost lokalne samouprave za suradnju sa svima koji su spremni ulagati u razvoj i dobrobit zajednice Mogućnost primjene dobre prakse upravljanja razvojem susjednih država članica EU – prekogranični utjecaj
--	--	---

PRILOGA	PRIJETNJE	PRIRODNI RESURSI, OKOLIŠ I INFRASTRUKTURA
PRIRODNI RESURSI, OKOLIŠ I INFRASTRUKTURA <ul style="list-style-type: none"> Izrada katastra rudnog blaga i strategije gospodarenja mineralnim resursima Monitoring biljnih i životinjskih vrsta kroz Centar bioraznolikosti Korištenje očuvanih prirodnih vrijednosti u turističke svrhe Povećanje nataliteta Programi revitalizacije naselja s nacionalne i EU razine Uvođenje dodatnih autobusnih i željezničkih linija te sustava integriranog prijevoza Uspostavljanje sustava odvodnje na cijelom području Općine Izgradnja postrojenja namijenjenih proizvodnji električne i toplinske energije iz obnovljivih izvora energije Programi poticanja korištenja obnovljivih izvora energije kroz subvencije s nacionalne razne i EU fondova Programi poticanja energetski učinkovite stanogradnje s nacionalne razine 	PRIJETNJE <ul style="list-style-type: none"> Nedostatak finansijskih sredstava za provođenje projekata za poboljšanje kvalitete života Daljnja pojava kližišta zbog konfiguracije i sastava tla Devastacija prirodnih resursa uslijed promjene klimatskih uvjeta te prekomjerne eksploatacije mineralnih sirovina (narušavanje prirodnog krajolika, smanjenje staništa ugroženih i rijetkih biljnih i životinjskih vrsta) Povećanje količine padalina Trend opadanja broja stanovnika Zagadenje prirodnih resursa uslijed nekontroliranog ispuštanja otpadnih voda, povećanja gospodarskih djelatnosti te ispušnih plinova vozila Energetska kriza (redukcija plinopskrbe i ostalih fosilnih goriva) 	
GOSPODARSTVO <ul style="list-style-type: none"> Daljnje jačanje poduzetničke aktivnosti Korištenje različitih fondova za podicanje gospodarskog razvoja 	GOSPODARSTVO <ul style="list-style-type: none"> Daljnji utjecaj gospodarske krize (stagnacija i pad neto plaća te recesija na državnoj razini) 	

<ul style="list-style-type: none"> • Privilačenje mlađih, visokoobrazovanih ljudi kroz otvaranje novih industrija • Mogućnost širenja postojećih tvrtki na strana tržista uz pomoć inozemnih partnera • Programi potpore gospodarstvu na nacionalnoj razini te iz EU fondova • Programi podicanja zapošljavanja deprivilegiranih skupina i žena na nacionalnoj razini • Programi poticaja i razvoja seoskih domaćinstava na nacionalnoj razini • Pomladivanje i dosijavanje livačkih površina kvalitetnijim travama • Razvoj selektivnih oblika turizma - poticanje razvoja seoskog turizma • Sustavno educiranje i poticanje umrežavanja poljoprivrednika • Razvoj te povećanje potražnje ekološke poljoprivredne proizvodnje 	<ul style="list-style-type: none"> • Nedostatak obrazovanih stručnjaka zbog odjeda mozgova • Jačanje susjednih poduzetničkih zona – smanjenje aktivnosti postojeće ulagače) • Razvoj poljoprivrede u široj regiji i povećanje konkurenčije
DRUŠTVENE DJELATNOSTI	
<ul style="list-style-type: none"> • Osnivanje jasličke skupine • Osnivanje srednjoškolske ustanove na području Grada • Razvoj ekoturizma • Izgradnja nove Kaznionice i prijenos vlasništva stare zgrade na Grad Lepoglavu • Izgradnja novih smještajnih kapaciteta potrebnih za duži boravak turista • Izgradnja doma za djecu i doma za umirovljenike • Daljnji razvoj programa prekvalifikacije i cijeloživotnog obrazovanja • Programi na nacionalnoj razini i iz EU fondova za poticanje aktivnosti 	<ul style="list-style-type: none"> • Zatvaranje odgojno-obrazovnih institucija kao posljedica starenja stanovništva i depopulacije • Nezainteresiranost tržišta za ponudu lepoglavskog kraja • Konkurenčija drugih destinacija • Otežano unaprijeđenje aktivnosti udruga zbog smanjenih finansijskih mogućnosti što može dovesti i do gašenja istih

<p>udruga</p> <ul style="list-style-type: none"> • Donatori udruga • Potpora za projekte civilnog društva kroz nacionalne izvore finansiranja i EU fondove 	<p>LJUDSKI RESURSI I UPRAVLJANJE RAZVOJEM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provjedba zakona i strategije regionalnog razvoja RH • Prekogranično područje - mogućnost primjene dobre prakse upravljanja razvojem susjednih država članica EU (potencijal za prekogranične i međuregionalne projekte i suradnju) • Financiranje razvojnih programa kroz nacionalne i EU fondove • Poboljšanje sposobnosti, vještina i znanja lokalne zajednice za upravljanje razvojem (unapređenje komunikacije i protoka informacija između jedinica lokalne i regionalne samouprave, nacionalnih ministarstava i ostalih institucija i organizacija 	<p>LJUDSKI RESURSI I UPRAVLJANJE RAZVOJEM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trend deruralizacije i depopulacije • Neprovodenje politike regionalnog razvoja • Nedostatna sredstva gradskog proračuna za provođenje razvojnih programa • Nedostatna sredstva državnog proračuna za financiranje razvoja manjih sredina
---	---	---

10. VIZIJA RAZVOJA GRADA LEPOGLAVE I STRATEŠKI CILJEVI

Koncept razvoja Grada Lepoglave u razdoblju od 2014.-2020. godine temelji se na sveobuhvatnoj društveno-gospodarskoj analizi stanja, uključenosti javnog, privatnog i gospodarskog sektora te usklađenosti s razvojnim prioritetima na regionalnoj, nacionalnoj i EU razini.

VIZIJA RAZVOJA GRADA LEPOGLAVE

„Lepoglava – zeleni grad, grad kulture, tradicije i očuvane prirode“

Razvojni koncept odnosno vizija razvoja Grada Lepoglave obuhvaća nekoliko ključnih značajki koje su dovele do definiranja dva strateška cilja:

- 1. Održivi razvoj gospodarstva i očuvanje okoliša***
- 2. Razvoj kulture, turizma i društvenih djelatnosti***

Strateški ciljevi definirali su smjer za postavljanje ključnih razvojnih prioriteta i mjera za ostvarenje pojedinog razvojnog cilja. Definirani prioriteti predstavljaju žarišta aktivnosti koje bi se trebale provoditi realizacijom predloženih mjera. Razvojni prioriteti i mjere omogućiće provedbu aktivnosti koje će osigurati da Grad Lepoglava postane grad raznolikih gospodarskih mogućnosti, očuvanog okoliša te zadovoljne i uspješne lokalne zajednice.

Tablica koja slijedi prikazuje razvojne prioritete i mjere razrađene sukladno definiranim strateškim razvojnim ciljevima Grada Lepoglave:

Tablica 22: Pregled razvojnih ciljeva, prioriteta i mjera

CILJ	PRIORITET	MJERA
ODRŽIVI RAZVOJ GOSPODARSTVA I OČUVANJE OKOLIŠA	Razvoj gospodarstva i infrastrukture	Stvaranje infrastrukturnih preduvjeta za razvoj gospodarstva Poticanje poduzetničke aktivnosti privatnog sektora Poticanje i razvoj eko-društvene ekonomije i društvenog poduzetništva
	Razvoj poljoprivrede	Poticanje uzgoja i prerađevanja poljoprivrednih proizvoda Poticanje razvoja malih poljoprivrednih gospodarstava Udruživanje i zajednički marketing poljoprivrednika
	Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije i očuvanje okoliša	Poticanje ekološki prihvatljivih tehnologija Očuvanje krajobraza i bioraznolikosti Poticanje povećanja energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije
	Unapređenje javne infrastrukture	Modernizacija prometnica i izgradnja nogostupa Unapređenje sustava javnog prijevoza Izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda i vodoopskrbe Izgradnja društvene infrastrukture
	Razvoj turističke i kulturne infrastrukture	Poticanje izgradnje i modernizacije ugostiteljskih i smještajnih kapaciteta Unapređenje i promocija turističke ponude
	Održivo korištenje prirodnih i kulturnih resursa u turističke svrhe	Poticanje zaštite i očuvanja prirodnih vrijednosti Očuvanje i revitalizacija kulturne i povijesne baštine
	Poticanje umrežavanja i suradnje organizacija	Edukacija, razmjena iskustva i aktiviranje dionika razvoja Povezivanje dionika razvoja u Hrvatskoj i inozemstvu
	Unapređenje društvenog razvoja	Poboljšanje uvjeta za obrazovanje i sport Modernizacija javne uprave Poboljšanje usluga socijalne skrbi

11. RAZVOJNI PRIORITETI I MJERE

Strateški cilj 1: ODRŽIVI RAZVOJ GOSPODARSTVA I OČUVANJE OKOLIŠA

Grad Lepoglava na svom području želi razvijati konkurentno gospodarstvo na principima održivog razvoja koji će omogućiti napredak lokalne zajednice ali i očuvati okoliš za buduće generacije. Razvoj gospodarstva poticat će se kroz razvoj industrija koje se temelje na znanju i inovacijama te rade na primjeni novih tehnologija. Naglasak je i na međusobnom povezivanju i umrežavanju poduzetnika i obrtnika na lokalnoj, regionalnoj i međunarodnoj razini. Razvoj poljoprivrede temeljiti će se na poticanju obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava na udruživanje radi zajedničke marketinške promocije i povećanja profitabilnosti, okrupnjavanje zemljišta te na revitalizaciju zapuštenih parcela, proizvodnju i finalizaciju proizvoda visoko-dohodovnih sorti te vinogradarstva.

Prioritet 1. Razvoj gospodarstva i infrastrukture

Cilj ovog prioriteta je kroz različite programe i projekte stimulirati razvoj postojećih poduzeća i otvaranje novih koji će koristiti moderne tehnologije čime će se istovremeno povećati zahtjevi za obrazovanim kadrovima i brinuti o očuvanju okoliša, a sve na načelima eko-društvene ekonomije. Visoko-kumulativno gospodarstvo omogućit će povećanje dobiti poduzeća i konkurentnosti na tržištu, čime će se ostvariti i uvjeti za nova ulaganja. U svrhu provedbe prioriteta Grad Lepoglava će osnovati gospodarsko vijeće kojim će se osigurati optimalni razvoj gospodarstva.

Prioritet 2: Razvoj poljoprivrede

Razvoj poljoprivrede omogućit će revitalizaciju zapuštenih područja i povećanje prihoda lokalnog stanovništva, što će indirektno utjecati i na smanjenje migracija i negativnih demografskih trendova. Potencirat će se finalizacija poljoprivrednih proizvoda kako bi se ostvarila viša dodana vrijednost. Poljoprivredne površine sa starim nasadima potrebno je obnoviti te definirati uvjete proizvodnje i zajedničkog otkupa. Nužno je provesti udruživanje poljoprivrednih proizvođača i izraditi zajedničku marketinšku strategiju. Isto tako važno je poljoprivredu vezati uz turizam u vidu edukacije obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava o prednostima i mogućnostima takvog načina prodaje i promocije. Na taj će se način otvoriti mogućnost za povećanje prihoda seoskog stanovništva.

Prioritet 3. Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije i očuvanje okoliša

Korištenjem alternativnih i obnovljivih izvora energije postiže se povoljan utjecaj na zaštitu okoliša i postizanje energetske neovisnosti nekog kraja. Bogatstvo šuma iz kojih se može eksploatirati biomasa zadovoljavalo bi potrebe manjih pogona i kućanstava. Također, potrebno je educirati stanovništvo o korisnosti i načinima eksploatacije biomase i solarne energije, kako bi u budućnosti sami bili inicijatori promjena. Očuvanjem krajobraza i bioraznolikosti postiže se održivi razvoj grada s očuvanim prirodnim vrijednostima. Na taj način će se pozitivno utjecati na kvalitetu okoliša i života lokalnog stanovništva.

Prioritet 4: Unapređenje javne infrastrukture

Obzirom na turističke i gospodarske potencijale, nužno je poboljšati dostupnost i osuvremeniti prometnice te na taj način utjecati na još bolje iskorištavanje geoprometnog položaja s implikacijama na sve vidove društvenog života. Poboljšanjem sustava javnog prijevoza i izgradnjom komunalne i društvene infrastrukture bitno će se poboljšati kvaliteta života i atraktivnost područja.

Za ostvarenje svakog od prioriteta predviđene su razvojne mjere. Svaka od definiranih mjera ima definiran cilj te aktivnosti potrebne da bi se mjeru aktivno provodila, te nositelji i partneri koji će biti uključeni u provedbu pojedinih mjera (Tablica 23).

Tablica 23: Opis mjera – Strateški cilj 1

NAZIV MJERE	AKTIVNOSTI MJERE	CILJ/SVRHA MJERE	NOSITELJ MJERE
Stvaranje infrastrukturnih preduvjeta za razvoj gospodarstva	<p>Proširenje poduzetničke zone Davanje koncesija na zemljište u zoni po povoljnijim uvjetima za nove poduzetnike Izgradnja tehnološkog centra drvene industrije (istraživanje, inovacije, transfer tehnologija) Provodenje aktivnosti promocije zone i pružanje podrške postojećim i potencijalnim investitorima</p> <p>Poticanje poduzetničke i obrtničke aktivnosti privatnog sektora</p>	<p>Stvoriti uvjete za razvoj novih gospodarskih aktivnosti. Izgradnjom potrebe infrastrukture za širenje poduzetničke zone te novog tehnološkog centra ostvariti će se predviđeni za daljnji razvoj gospodarstva što će utjecati na smanjene lokalne nezaposlenosti i stvaranje dodane vrijednosti.</p> <p>Subvencioniranje gospodarskih programa (oslobadanje od plaćanja određenih nameta za sve tvrtke na području Grada Lepoglave, te male finansijske pomoći tvrtkama prema potrebi)</p> <p>Subvencije Grada gospodarstvenicima u planiranju (izrada poslovnih planova, investicijskih studija, marketinških studija, studija izvodljivosti i cost-benefit analiza)</p> <p>Garancije za gospodarstvene inicijative</p> <p>Edukacija poduzetnika i obrtnika</p>	<p>Grad u suradnji s Županijskom upravom za ceste, poduzetnicima i obrtnicima te ostalim nadležnim institucijama</p> <p>Gospodarsko vijeće Grada Lepoglave i Grad u suradnji s poduzetnicima, obrtnicima i uz pomoć Garancijske agencije Varaždinske županije</p>
Poticanje i razvoj eko-društvene ekonomije i društvenog poduzetništva	<p>Uspostava i potpora sustava tehničkih, finansijskih i drugih potpora i razvojnih usluga zaинтересiranim dijonicima eko-društvenih inovacija i razvoja na lokalnim i regionalnim, te poticanje razvoja i umježavanja, odnosno replikacije istih na nacionalnoj i međunarodnoj razini</p>	<p>Promicati vrijednosti i prakse eko-društvenih inovacija i razvoja u Lepoglavi, te širiti svijest o važnosti i mogućnostima eko-društvene ekonomije kao razvojne pohuge i modela postizanja osobne, organizacijske, institucionalne i društveno-gospodarske održivosti kroz informativne, odgojno-obrazovne, promotivne i pokazne inicijative, akcije, projekte i programe</p>	<p>Gospodarsko vijeće Grada Lepoglave i Grad u suradnji s poduzetnicima, obrtnicima i Klasterom za eko-društvene inovacije i razvoj kroz mrežu centara podrške za postojeće i potencijalne društvene poduzetnike</p>
Poticanje ugoja i prerade poljoprivrednih proizvoda	<p>Poticajne mjere za opremanje proizvodnih objekata za finalizaciju proizvoda kao što je ljekovito bilje, voće, povrće i cvijeće, te obnavljanje nasada vinove loze i sorti koje uspijevaju na tom području</p> <p>Povodenje aktivnosti okružujućih zemljišta</p>	<p>Stimulirati proizvodnju, prerađu i finalizaciju kultura za čiji izgroat postoje klimatološko-geografske pretpostavke na području Grada.</p>	<p>Grad u suradnji sa Županijom i Poljoprivrednom svjetodavnom službom</p>

NAZIV MJERE	AKTIVNOSTI MJERE	CILJ/SVRHA MJERE	NOSITELJ MJERE
Poticanje razvoja malih poljoprivrednih gospodarstava	Poticajne mјere za ekološku poljoprivredu Poticanje stočarske proizvodnje malih poljoprivrednih gospodarstva Organizacija seminara i stručnih savjetovanja o mogućnostima i načinima proizvodnog režima. Edukacija zainteresiranih domaćinstava o proizvodnji, preradi, plasmanu i promociji vlastitih prehrabnenih proizvoda i rukovorina Sufinanciranje i pomoć u pripremi za prijavljivanje na nahtecaje Povodenje programa edukacije o uključivanju poljoprivrednih proizvoda u turističku ponudu Grada	Potaknuti na razvoj seoskog turizma odnosno na turizam koji se temelji na posebnostima okruženja. Smanjiti troškove za svakog pojedinačnog proizvođača i povećati učinak. Potaknuti na razvoj seoskog turizma odnosno na turizam koji se temelji na posebnostima okruženja. Smanjiti troškove za svakog pojedinačnog proizvođača i povećati učinak.	Grad u suradnji sa Županijom, i Agro-turističkim kластером, Agencijom za razvoj Varadinske županije, Poljoprivrednom savjetodavnom službom, LAG-om i poljoprivrednicima
Udruživanje i zajednički marketing poljoprivrednika	Osnivanje poljoprivrednih udruga i zadruga, osmisljavanje zajedničke ponude i brandova, kreiranje strojnih prstena, zajednička marketinška konцепција i zajednički plasman proizvoda na tržiste	Cilj mјere je stvaranje veće dodane vrijednosti proizvoda. Mjerom će se poboljšati iskoristavanje kapaciteta u poljoprivredi, poticati suradnju i udruživanje poljoprivrednika te omogućiti zajednički nastup na tržistem.	Poljoprivredni proizvođači uz pomoć Grada Lepoglave i Agro-turističkog kластера te LAG-a
Poticanje ekološki privatljivih tehnologija	Poticanje ulaganja u proizvodnju s ekološko privatljivim tehnologijama i modernizaciju postojećih industrija sa zastajelom i ekološki neprihvativljivom tehnologijom, prilagodavanje proizvodnje suvremenim ekološkim standardima i standardima kvalitete Obrazovanje poduzetnika o održivom razvoju i očuvanju okoliša	Smanjenje emisije stakleničkih plinova i povećanje svijesti o potrebi racionalnog koristenja energetskih resursa i ekološki privatljivih tehnologija kod poduzetnika.	Grad u suradnji s poduzetnicima, Županjom, Agencijom za razvoj i Fondom za zaštitu okoliša i energetskom učinkovitosti i
Očuvanje krajobraza i bioraznolikosti	Uvođenje autohtonih biljnih i životinjskih sorti u poljoprivredi Mapiranje i očuvanje biljnih i životinjskih staništa i vrsta Izgradnja Centra bioraznolikosti za proučavanje biološke raznolikosti	Održivi razvoj grada s očuvanim prirodnim vrijednostima te bljnim i životinjskim vrstama.	Grad u suradnji s poljoprivrednicima, Županijom, Agencijom za razvoj i Fondom za zaštitu okoliša i
Poticanje povećanja energetske učinkovitosti i koristenja obnovljivih	Podizanje svijesti građana i gospodarskog sektora o mogućnostima subvencioniranja i onečišćavanje zraka povećanjem	Smanjiti iskoristavanje prirodnih resursa i	Grad u suradnji sa Županijom, Fondom za

NAZIV MJERE	AKTIVNOSTI MJERE	CILJ/SVRHA MJERE	NOSITELJ MJERE
Izvora energije	<p>sufinanciranja od strane nadležnih institucija Poticanje inicijativa stanovništva i gospodarstva Sufinanciranje mjera povećanja energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije</p>	<p>energetske učinkovitosti i poticanjem korištenja obnovljivih izvora energije.</p>	<p>zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, Ministarstvom gospodarstva i Agencijom za razvoj Varaždinske županije</p>
Modernizacija prometnica i izgradnja nogostupa i biciklističkih staza	<p>Obnova prometnica na području Grada i izgradnja nogostupa na svim važnijim prometnim pravcima (posebno pogranična područja)</p> <p>Izgradnja brze ceste Varaždin – Krapina kako bi se izbjegla prometna izoliranost cijelog kraja Izgradnja energetski učinkovite javne rasvjete na pojedinim prometnicama</p>	<p>Povećanje sigurnosti svih sudionika u prometu i povećanje kvalitete života lokalnog stanovništva.</p>	<p>Grad u suradnji sa Županijskom upravom za ceste, Varaždinskom županijom i Agencijom za razvoj Varaždinske županije</p>
Unapređenje sustava javnog prijevoza	<p>Uvođenje integriranog javnog prijevoza, uređenje stajališta javnog prijevoza, usklađivanje linija javnog prijevoza</p>	<p>Povećanje ukupne sigurnosti na cestama i poticanje korištenja javnog prijevoza.</p>	<p>Grad u suradnji sa Županijskom upravom za ceste, Hrvatskim željeznicama, Varaždinskom županijom i Agencijom za razvoj Varaždinske županije</p>
Izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda i vodoopskrbe	Projektiiranje i izgradnja sustava odvodnje i vodoopskrbe	<p>Izgradnjom komunalne infrastrukture bitno će se poboljšati kvalitet života i atraktivnost područja.</p>	<p>Grad u suradnji s nadležnim institucijama</p>
Izgradnja društvene infrastrukture	<p>Uređenje centra Lepoglave</p> <p>Izgradnja društvenih, kulturnih i vatrogasnih domova</p> <p>Izgradnja dječjih igrališta, parkova te infrastrukture za sport i rekreaciju</p>	<p>Podići kvalitetu života kroz osiguranje prostora za održavanje različitih aktivnosti namijenjenih lokalnom stanovništvu i uređenje centra Grada.</p>	<p>Grad u suradnji s nadležnim institucijama</p>

Strateški cilj 2: RAZVOJ KULTURE, TURIZMA I DRUŠTVENIH DJELATNOSTI

S obzirom na dostignuti stupanj razvoja, postojeće gospodarske strukture i prirodne uvjete, Grad Lepoglava između ostalog svoj razvoj temelji i na razvoju turizma i komplementarnih djelatnosti, prvenstveno podizanjem kvalitete turističkih sadržaja na području turizma. Razvojem postojeće i izgradnjom nove turističke infrastrukture, koja predstavlja osnovu za prihvat posjetitelja, podići će se razina kvalitete cjelokupnog područja Grada kao turistički privlačne destinacije. Poseban naglasak će se staviti na veću marketinšku promociju kulturne ponude te edukaciju i umrežavanje organizacija civilnog društva kao jednih od nositelja kulturnih događanja u Gradu. Osim toga, unaprijedit će se cjelokupan društveni razvoj lokalne zajednice kroz jačanje obrazovnih, javnih i usluga socijalne skrbi.

Prioritet 1: Razvoj turističke i kulturne infrastrukture

Turistička ponuda Grada prepoznatljiva je po turističkoj ponudi temeljenoj na bogatoj kulturno-povijesnoj baštini i tradiciji te velikim potencijalom u izletničkom turizmu uvjetovanim geografskim karakteristikama. Međutim, na području Grada postoje nekvalitetni prateći ugostiteljski i smještajni objekti za prihvat i zadržavanje turista. Dostupnost, informiranost i atraktivnost elementi su koji čine neku destinaciju turističkom. Nedostatak samo jednog od elemenata može dovesti do nezadovoljstva posjetitelja. Vrlo je važno stoga osigurati dostupnost i informiranost posjetitelja o Gradu. Novi turistički sadržaji temeljiti će se na tradicijskim i prirodnim vrijednostima Grada te razvijati u okviru sportsko-rekreativnih, seoskih i eno-gastronomskih oblika turizma. Potrebno je stoga poticati i stvaranje izvornih suvenira, tematskih puteva i organizaciju različitih događanja.

Svrha je povećati razinu zadovoljstva posjetitelja te utjecati na njihov ponovni dolazak što direktno povećava potrošnju, povećava prihode i rezultira boljim pozicioniranjem na turističkom tržištu.

Prioritet 2: Održivo korištenje prirodnih i kulturnih resursa u turističke svrhe

Odmičući se od koncepta masovnog turizma turističke se destinacije sve više okreću održivom razvoju koji promovira očuvanje prirodnih i kulturnih vrijednosti za buduće generacije. Proces razvoja turizma u Lepoglavi na održiv način zahtijevat će korištenje prirodnih i kulturnih resursa kroz njihovu adekvatnu zaštitu i prezentaciju.

Prioritet 3: Poticanje umrežavanja i suradnje organizacija

Postojeće potencijale i znanje različitih dionika razvoja koji djeluju na području Grada potrebno je iskoristiti u poboljšanje kapaciteta kroz organizaciju radionica, prijenos znanja i uključivanje u zajedničke aktivnosti. Na taj će se način olakšati rad svih dionika razvoja i povećati mogućnosti za ostvarivanje novih projekata te aktivirati lokalno stanovništvo u cilju razvoja lokalne i poslovne zajednice. Zajednički rad i planiranje različitih dionika razvoja dovesti će do poticanja novih ideja koje će se moći iskoristiti za modernizaciju cijelokupnog načina rada javnih i organizacija civilnog društva te za pronađenje različitih izvora finansijskih sredstava.

Prioritet 5: Unapredjenje društvenog razvoja

Kvalitetno lokalno okruženje koje osigurava socijalnu sigurnost i društveno blagostanje osigurava kvalitetnije ljudske resurse. Podizanjem razine kvalitete života osigurava se poticajno okruženje za lokalnu zajednicu posebno kroz pružanje kvalitetnijeg obrazovanja, učinkovitih javnih usluga i kvalitetnih usluga socijalne skrbi.

Za ostvarenje svakog od prioriteta predviđene su razvojne mјere. Svaka od definiranih mјera ima definiran cilj te aktivnosti potrebne da bi se mјera aktivno provodila, te ciljne skupine koji će biti uključene u provedbu pojedinih mјera (Tablica 24).

Tablica 24: Opis mjera – Strateški cilj 2

NAZIV MJERE	AKTIVNOSTI MJERE	CILJ/SVRHA MJERE	NOSITELJ MJERE
Poticanje izgradnje i modernizacije ugostiteljskih i smještajnih kapaciteta	Poticanje unapređenja ugostiteljskih objekata Edukacija turističkih i ugostiteljskih djelatnika za kvalitetno pružanje usluga	Povećati kvalitetu cjelokupne destinacije i pridonijeti njezinom boljem pozicioniraju na turističkom tržistu. Omogućiti povećanje zadovoljstva gostiju te njihov ponovni dolazak u destinaciju.	Turistički subjekti s područja Grada Lepoglave u suradnji s potpornim institucijama Grada Lepoglave
Unapređenje i promocija turističke ponude	Modernizacija postojećih turističkih sadržaja (sportski objekti, biciklističke i pješačke staze, manifestacije) Stvaranje novih turističkih sadržaja Postavljanje turističke signalizacije Izрадa marketinškog plana (koristenje suvremenih tehnologija i novih načina promocije, ponudu povezati sa inozemnim turističkim regijama) Kreiranje prepoznatljivog branda	Ojačati trenutnu poziciju na turističkom tržistu Povećati turistički promet i time pridonijeti povećanju ekonomskog standarda lokalnog stanovništva Povećati prepoznatljivost lepoglavske regije i njenih turističkih potencijala i proizvoda	Grad u suradnji s Turističkom zajednicom Grada, TZ Varaždinske županije i TKIC-om
Poticanje zaštite i očuvanja prirodnih vrijednosti	Edukacija stanovništva o važnosti ulaganja u prirodu i okoliš kao dugoročne i isplitative investicije Uređenje zaštićenih lokaliteta Prezentacija prirodnih vrijednosti	Osigurati odživo korištenje raspoloživih prirodnih resursa i sprječiti štetno ljudsko djelovanje u prirodi.	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima u suradnji s Gradom i nadležnim ministarstvom i ekološke udruge
Očuvanje i revitalizacija kulturne i povijesne baštine	Aktivnosti osmišljavanja nove turističke ponude temeljene na postojećim kulturnim i prirodnim atrakcijama: očuvanje tradicionalnih obrta i заната, kreiranje izvornih suvenira, izgradnja Centra pavilina, izgradnja Ekomuzeja	Omogućiti odživo korištenje kulturnih i povijesnih vrijednosti te njihovo uvrštenje u turističku ponudu.	Grada u suradnji s udrugama, Turističkom zajednicom Grada i TKIC-om
Edukacija, razmjena iskustva i aktiviranje dionika razvoja	Animiranje i edukacijske radionice za pisanje i apliciranje na natječaje ministarstava i EU, edukacija o korisnosti i učincima aktivnog sudjelovanja stanovništva u radu organizacija civilnog društva	Ojačati ljudske i finansijske kapacitete dionika razvoja.	Organizacije civilnog društva s područja Grada uz pomoć Grada Lepoglave i Agencije za razvoj Varaždinske županije, te TKIC-a

NAZIV MJERE	AKTIVNOSTI MJERE	CILJ/SVRHA MJERE	NOSITELJ MJERE
Povezivanje dionika razvoja u Hrvatskoj i inozemstvu	Projekti razmjene iskustva i aktiviranje dionika razvoja na povezivanje s organizacijama koje promoviraju iste vrijednosti u Hrvatskoj i inozemstvu Povodenje LEADER programa	Poticati nove ideje koje se mogu iskoristiti za razvoj Grada, modernizaciju rada organizacija civilnog društva i povećanje njihovih kompetencija za pronađenje novih mogućnosti finansiranja Zajedničko planiranje dionika razvoja	JLS-i, LAG Sjeverozapad, organizacije civilnog društva na području Grada
Poboljšanje uvjeta za obrazovanje i sport	Projekti razvoja programa cijeloživotnog učenja, izgradnja, dogradnja i opremanje predškolskih i osnovno (strednje) školskih ustanova te poopravnih kapaciteta Izgradnja sportskih kapaciteta, osnivanje sportskog kampa	Unaprijediti kvalitetu života lokalnog stanovništva kroz podizanje kvalitete obrazovanja i stvaranja infrastrukturnih uvjeta za uvođenje novih sportskih aktivnosti.	Grad u suradnji s Županijom, obrazovnim institucijama i sportskim udruženjima
Modernizacija gradske uprave	Projekti za stvaranje učinkovite gradske uprave kroz informatizaciju (e-grad), edukaciju, interakciju s lokalnim stanovništvom Umrježavanje jedinica lokalne samouprave kroz razvoj i provođenje zajedničkih projekata i programa	Poboljšati učinkovitost, transparentnost i dostupnost usluga gradske uprave svim građanima.	Grad u suradnji s nadležnim institucijama
Poboljšanje usluga socijalne skrbi	Izgradnja infrastrukture za pružanje usluga socijalne skrbi (dom za djecu, dom za osobe treće živote dobi) Projekti za razvoj izvaninstitucionalne pomoći osobama treće životne dobi i socijalno ugroženim skupinama	Unaprijediti kvalitetu života lokalnog stanovništva kroz poboljšanje usluga socijalne skrbi.	Grad u suradnji s nadležnim institucijama

12. PARTNERSKI ODBORI

12.1. Javni sektor

- Marijan Škvarić, Grad Lepoglava
- Hrvoje Kovač, Grad Lepoglava
- Robert Maček, Grad Lepoglava
- Ratko Tomić, OŠ Ante Starčevića
- Marija Ribić, Grad Lepoglava
- Siniša Štefičar, Grad Lepoglava
- Zorislav Rodek, Grad Lepoglava
- Željko Šoštarić, Grad Lepoglava
- Slavica Cingesar, OŠ Izidora Poljaka
- Valent Kelemen, Grad Lepoglava
- Krešimir Borovec, ŽUC – Varaždin
- Ivica Marković, Kaznionica u Lepoglavi
- Ljubica Dubovečak, TZ Grada Lepoglave
- Zlatko Barbir, Hrvatski zavod za zapošljavanje
- Sandra Šincek, Glazbena škola Varaždin, PO Lepoglava
- Karmela Geček, Knjižnica Lepoglava
- Nada Kuća, Dječji vrtić Lepoglava

12.2 Civilni sektor

- Marija Varović, Udruga umirovljenika
- Zlatko Pintek, Limena glazba Lepoglava
- Mirko Druško, Udruga „Branitelji Hrvatske“ – podružnica Lepoglava
- Dragutin Jakopović, Glasna kubura „Kamenica“
- Marija Rodek, Tamburaški orkestar „Biseri“
- Dario Mađar, Nezavisna udruga mladih
- Mario Žulićek, Nezavisna udruga mladih
- Bruno Geček, PAS klub Lepoglava
- Dominik Vresk, Udruga LEPOman
- Tonko Županić, Udruga „Klopotec“
- Silvija Mađar, Odred izviđača Lepoglava
- Predrag Maček, LD Srnjak-Ravna gora
- Mladen Juren, UŠR Podgorje
- Silvija Koščec, USR MO Lepoglavska Ves
- Dejan Bjelivuk, Ekomuzej Lepoglava
- Edvard Geček, Lepoglavski ahat
- Gordana Vrtar, Čipkarsko društvo „Danica Brössler“
- Dražen Hočuršćak, DVD Višnjica
- Goran Hočuršćak, DVD Višnjica
- Milka Knežević, Međunarodni klub prijatelja Lepoglava
- Alojz Gredelj, Udruga građana Purga
- Ana-Marija Šantalab, AZRA d.o.o.

- Mirjana Kos, USR MO Lepoglavska Ves
- Štefica Bizek, KUD Lepogalva
- Miroslav Pečevski, Udruga vinogradara Trsek
- Božidar Šumečki, UBH Lepoglava
- Stjepan Župančić, Udruga ljubitelja malih životinja
- Ivica Rudec, Zajednica sportskih udruga Grada Lepoglave
- Vesna Brković, ATK Lepoglava
- Mario Hudin, građanin
- Marijan Kušenić, građanin
- Antun Ledinščak, građanin
- Alojz Zver, građanin

12.3 Privatni sektor

- Ivica Županić, LEBOR trgovina i usluge
- Ivan Medved, NINA trgovina i usluge
- Dražen Novak, TORNADO d.o.o.
- Dražen Hočurščak, INFINITY-HD
- Zdenka Migač, T.O. Migač
- Martinuš Putarek Stjepan, VIRGO
- Tomislav Hodalj, HODALJ d.o.o.
- Vlado Hodalj, HODALJ d.o.o.
- Držaić Stjepan, BIBA caffe bar
- Tea Mošmondor Stanić, GRAFOPROM TISAK d.o.o.
- Branko Musulin, MUSULIN d.o.o.
- Tomo Zgrebec, TTG d.o.o.
- Karmen Šoštarić, Zadruga lepoglavske čipke
- Josip Čelig, Still d.o.o.
- Vladimir Mavrek, obrt PREŠA
- Vesna Štefek, obrt VESNA
- Mladen Kuća, Servis kućanskih aparata
- Verica Kuća, Frizerski salon

13. AUTORI

Osnovna analiza

Petra Đukić

Ana-Marija Šantalab

Andrea Gaća

Andreja Ptiček

Emil Tkalec

Damjan Županić

SWOT analiza

Maja Lehman

Ana-Marija Šantalab

Emil Tkalec

Damjan Županić

Razvojni prioriteti i mjere

Maja Lehman

Ana-Marija Šantalab

Emil Tkalec

Koordinator

Maja Lehman

Emil Tkalec

Grafička obrada

Vanja Borović

Damjan Županić