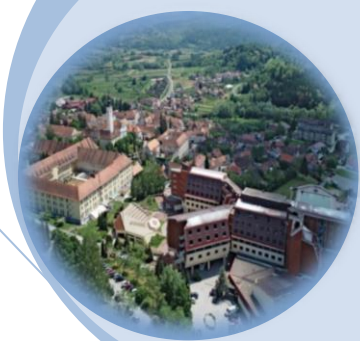


REPUBLIKA HRVATSKA
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA
GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE



**PLAN UKUPNOG
RAZVOJA GRADA
VARAŽDINSKIH TOPLICA
ZA RAZDOBLJE OD
2021. – 2031.**

SADRŽAJ

1. UVOD	9
1.1. CILJEVI PLANA UKUPNOG RAZVOJA	10
1.2. METODIKA IZRade PLANA UKUPNOG RAZVOJA	10
1.3. PLAN AKTIVNOSTI	11
1.4. USKLAĐENOST SA STRATEŠKIM DOKUMENTIMA	11
2. ANALIZA STANJA.....	14
2.1. PROSTORNA OBILJEŽJA GRADA VARAŽDINSKIH TOPLICA	14
2.1.1. GEOMORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE PODRUČJA GRADA	17
2.1.2. KLIMATSKE ZNAČAJKE PODRUČJA GRADA	19
2.1.3. SWOT ANALIZA PROSTORNIH OBILJEŽJA	20
2.2. SUSTAVNI KAPACITETI GRADA VARAŽDINSKIH TOPLICA	21
2.2.1. IMOVINA I (SU)VLASNIČKI UDJELI	21
2.2.2. PRORAČUN	24
2.2.3. FISKALNI KAPACITET	26
2.2.4. SWOT ANALIZA SUSTAVNIH KAPACITETA	28
2.2.5. LJUDSKI POTENCIJALI – ORGANIZACIJSKA STRUKTURA	29
2.3. DEMOGRAFSKE KARAKTERISTIKE	30
2.3.1. STANOVNIŠTVO	30
2.3.2. DEMOGRAFSKE MJERE	36
2.3.3. SWOT ANALIZA DEMOGRAFSKIH KARAKTERISTIKA GRADA	37
2.4. GOSPODARSTVO	37
2.4.1. GOSPODARSKO - PROIZVODNA I GOSPODARSKO - POSLOVNA ZONA	40
2.4.2. TURIZAM	41
2.4.2.1. Turistička zajednica Grada Varaždinskih Toplica	46
2.4.2.1.1. Manifestacije u organizaciji i (su)organizaciji TZ Grada Varaždinskih Toplica	47
2.4.2.2. SWOT analiza turizma Grada Varaždinskih Toplica	49
2.4.3. POLJOPRIVREDA	49
2.4.4. SWOT ANALIZA GOSPODARSTVA	51
2.5. INFRASTRUKTURNA OBILJEŽJA	52
2.5.1. PROMETNA INFRASTRUKTURA	52
2.5.2. TELEKOMUNIKACIJSKA INFRASTRUKTURA	54
2.5.3. VODOOPSKRBA I ODVODNJA	56
2.5.4. ENERGETSKI SUSTAV	57
2.5.5. OPSKRBA PLINOM	59
2.5.6. GOSPODARENJE OTPADOM	60
2.5.7. PRIRODNI RESURSI I EKOLOŠKA MREŽA (NATURA 2000)	62
2.5.8. PROSTORNO - PLANSKI DOKUMENTI	63
2.5.8.1. Prostorni plan Varaždinske županije	63
2.5.8.2. Prostorni plan Grada Varaždinskih Toplica	64
2.5.8.3. Generalni plan uređenja Varaždinske Toplice	64
2.5.9. SWOT ANALIZA INFRASTRUKTURNIH OBILJEŽJA	64
2.6. DRUŠVENA OBILJEŽJA	65
2.6.1. ODOGOJNO OBRAZOVNI KAPACITETI	65
2.6.2. ZDRAVSTVENA SKRB	73
2.6.3. SOCIJALNA SKRB	75
2.6.4. CIVILNO DRUŠTVO	76
2.6.5. KULTURNAA OBILJEŽJA	78
2.6.5.2. Kulturne ustanove	80
2.6.7. SWOT ANALIZA DRUŠVENIH OBILJEŽJA	83
3. TOWS MATRICA.....	84

4. PEST(EL) ANALIZA	88
5. SREDNJOROČNE RAZVOJNE POTREBE I RAZVOJNI POTENCIJALI GRADA VARAŽDINSKIH TOPLICA.....	92
6. STRATEŠKI CILJEVI	94
6.1. VIZIJA.....	95
6.2. STRATEŠKI CILJEVI I PRIORITETI	95
6.3. PROJEKTI OD STRATEŠKE VAŽNOSTI.....	112
6.4. OKVIR ZA PROVEDBU, PRAĆENJE I VREDNOVANJE PUR-A	115
6.5. TERMINSKI PLAN PROVEDBE PUR-A S INDIKATIVNIM FINANCIJSKIM PLANOM.....	116
6.6. USKLAĐENOST PLANA UKUPNOG RAZVOJA S NACIONALNIM I EUROPSKIM STRATEŠKO-PLANSKIM DOKUMENTIMA.....	120
7. ZAKLJUČAK	125
8. LITERATURA	126
9. PRILOZI	128

POPIS TABLICA

Tablica 1. Metodika izrade Plana ukupnog razvoja	11
Tablica 2. Prikaz kretanja broja stanovnika Grada Varaždinskih Toplica u odnosu na VŽ i RH	15
Tablica 3. Prikaz kretanja broja stanovnika grada Varaždinskih Toplica po naseljima	16
Tablica 4. Temperatura termalne vode Varaždinskih Toplica u posljednjih 150 godina	19
Tablica 5. Apsolutno najviše i najniže vrijednosti temperature zraka izmjerene na meteorološkim postajama u Hrvatskoj	20
Tablica 6. SWOT analiza prostornih obilježja	20
Tablica 7. Poslovni prostori u (su)vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica i njihovi korisnici	21
Tablica 8. Trgovačka društva u (su)vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica	23
Tablica 9. Ostvareni prihodi i rashodi proračuna Grada Varaždinskih Toplica od 2018. do 2021.	25
Tablica 10. Prikaz proračunske transparentnosti Grada Varaždinskih Toplica s detaljnim podacima za razdoblje od 2015. do 2021. godine.....	27
Tablica 11. SWOT analiza sustavnih kapaciteta Grada.....	28
Tablica 12. Broj stanovnika u Gradu Varaždinskim Toplicama prema podacima popisa stanovništva iz 2011. i 2021. godine.....	30
Tablica 13. Stanovništvo prema starosti i spolu Grada Varaždinskih Toplica.....	32
Tablica 14. Broj članova kućanstva na području grada Varaždinskih Toplica prema podacima popisa stanovništva iz 2011.	33
Tablica 15. Stanovi i kuće prema načinu korištenja	34
Tablica 16. Stanovništvo Grada Varaždinskih Toplica prema obrazovanju.....	35
Tablica 17. Stanovništvo staro 15 i više godina prema aktivnosti u Gradu Varaždinskim Toplicama, Popis 2011.	35
Tablica 18. SWOT analiza demografskih karakteristika Grada	37
Tablica 19. Rang lista županija prema NETO DOBITI poduzetnika u 2021.; preliminarni podaci* – broj poduzetnika, ukupan prihod, dobit i gubitak razdoblja (iznosi u tisućama kn)	38
Tablica 20. Osnovni finansijski rezultati poslovanja poduzetnika u RH, Varaždinskoj županiji i Gradu Varaždinskim Toplicama u 2021.	38
Tablica 21. Podaci i borju zaposlenih i nezaposlenih osoba u gradu Varaždinske Toplice	39
Tablica 22. Registrirani smještajni objekti na području grada Varaždinskih Toplica	43
Tablica 23. Dolasci i noćenja domaćih i stranih turista u proteklom razdoblju od 2013. do 2021....	45
Tablica 24. Manifestacije i aktivnosti organizirane uz potporu TZ Grada Varaždinskih Toplica	47
Tablica 25. SWOT analiza turizma Grada Varaždinskih Toplica.....	49
Tablica 26. Poljoprivredni kapaciteti Grada Varaždinskih Toplica	50
Tablica 27. Broj stoke na području Varaždinskih Toplica u 2022. godini.....	51
Tablica 28. SWOT analiza gospodarstva.....	51
Tablica 29. Pregled cestovne infrastrukture Grada Varaždinskih Toplica.....	52
Tablica 30. Vodoopskrbni sustav Grada Varaždinskih Toplica.....	57
Tablica 31. Energetski sustav Grada Varaždinskih Toplica	58
Tablica 32. Sustav gospodarenja otpadom Grada Varaždinskih Toplica	60
Tablica 33. Ekološka mreža NATURA 2000 na području grada Varaždinskih Toplica	62
Tablica 34. SWOT analiza infrastrukturnih obilježja.....	64
Tablica 35. Kapaciteti Dječjeg vrtića „Tratinčica“ Varaždinske Toplice za 2022. godinu	66
Tablica 36. Kapaciteti privatnog Dječjeg vrtića „Čarobno ogledalce“ Varaždinske Toplice.....	67
Tablica 37. Kapaciteti OŠ „Antuna i Ivana Kukuljevića“ Varaždinske Toplice s područnom školom u Petkovcu Topličkom	70
Tablica 38. Kapaciteti OŠ Svibovec s područnim školama u Drenovcu i Gornjoj Poljani.....	72
Tablica 39. Zdravstvena na području grada Varaždinskih Toplica	73
Tablica 40. Popis aktivnih udruga koje djeluju na području grada Varaždinskih Toplica	76
Tablica 41. Zaštićena kulturna dobra Grada Varaždinskih Toplica	79
Tablica 42. SWOT analiza društvenih obilježja	83
Tablica 43. TOWS matrica	85
Tablica 44. PEST(EL) ANALIZA.....	89

<i>Tablica 45. Opći cilj 1. Razvoj konkurentnog i održivog gospodarstva.....</i>	99
<i>Tablica 46. Opći cilj 2. Razvoj infrastrukturnih aspekata Grada</i>	102
<i>Tablica 47. Opći cilj 3. Unaprjeđenje kvalitete života.....</i>	108
<i>Tablica 48. Prioriteti i mjere koji proizlaze iz strateških ciljeva</i>	112
<i>Tablica 49. Terminski plan provedbe Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica s indikativnim finansijskim planom</i>	116

POPIS SLIKA

<i>Slika 1. Panorama grada.....</i>	7
<i>Slika 2. Ciljevi održivog razvoja Strategije Europa 2030</i>	12
<i>Slika 3. Geografski smještaj Varaždinske županije u Republici Hrvatskoj</i>	14
<i>Slika 4. Geografski smještaj Grada Varaždinskih Toplica u Varaždinskoj županiji</i>	15
<i>Slika 5. Administrativna podjela grada Varaždinskih Toplica.....</i>	16
<i>Slika 6. Geološki profil okolice Varaždinskih Toplica (Šimunić, 2008)</i>	18
<i>Slika 7. Prikaz fiskalnog kapaciteta Grada Varaždinskih Toplica u razdoblju od 2014. do 2020.</i>	27
<i>Slika 8. Slikovni prikaz transparentnosti proračuna Grada Varaždinskih Toplica (2015. – 2022).<i></i></i>	28
<i>Slika 9. Organizacijska struktura Grada Varaždinskih Toplica.....</i>	29
<i>Slika 10. Prikaz budućeg Smart kvarta u Varaždinskim Toplicama.....</i>	36
<i>Slika 11. Rimsko nalazište u Varaždinskim Toplicama.....</i>	41
<i>Slika 12. Cestovna mreža Grada Varaždinskih Toplica</i>	54
<i>Slika 13. Infrastrukturni sustavi – pošta i telekomunikacije</i>	55
<i>Slika 14. Prikaz korištenja brzina širokopojasnog pristupa za Grad Varaždinske Toplice (2019.) ..</i>	55
<i>Slika 15. Shematski prikaz mreže WiFi4EU na području grada Varaždinskih Toplica</i>	56
<i>Slika 16. Shematski prikaz 110 kV i 30(35) kV mreže distribucijskog područja</i>	58
<i>Slika 17. Planirani sustav opskrbe plinom na području Varaždinske županije</i>	60
<i>Slika 18. Reciklažno dvorište Grada Varaždinskih Toplica</i>	61
<i>Slika 19. NATURA 2000 područja Varaždinske županije i Grada Varaždinske Toplice</i>	63
<i>Slika 20. Dječji vrtić „Tratinčica“ Varaždinske Toplice</i>	65
<i>Slika 21. Osnovna škola Antuna i Ivana Kukuljevića Varaždinske Toplice</i>	69
<i>Slika 22. Osnovna škola Svibovec</i>	71
<i>Slika 23. Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice.....</i>	74
<i>Slika 24. Kip rimske božice Minerve</i>	78
<i>Slika 25. Reljefna ploča „Tri nimfe“</i>	79
<i>Slika 26. Zavičajni muzej Varaždinske Toplice</i>	81
<i>Slika 27. Tradicijska kuća iz 1801. godine</i>	81
<i>Slika 28. Prikaz općih razvojnih ciljeva Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica.....</i>	96
<i>Slika 29. Pregled temeljnih strateških ciljeva i prioriteta</i>	97
<i>Slika 30. Prikaz razvojnih smjerova i strateških ciljeva NRS-a 2030.....</i>	123

POPIS GRAFIKONA

<i>Grafikon 1. Usporedba broja stanovnika Grada Varaždinskih Toplica 2011. i 2021.....</i>	30
<i>Grafikon 2. Podaci o broju zaposlenih i nezaposlenih osoba u 2020., 2021. i 2022. godini</i>	40
<i>Grafikon 3. Dolasci i noćenja turista u razdoblju od 2013. do 2021.</i>	46

POPIS KRATICA

PUR	Plan ukupnog razvoja
JLS	Jedinica lokalne samouprave
EU	Europska unija
PKK	Program Konkurentnost i kohezija
PULJP	Program Učinkoviti ljudski potencijali
ITP	Integrirani teritorijalni program
PPMP	Provedbeni program Ministarstva poljoprivrede
SP ZPP	Strateški plan Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske
NRS	Nacionalna razvojna strategija
RH	Republika Hrvatska
VŽ	Varaždinska županija
KČ.BR.	Katastarska čestica, broj
K.O.	Katastarska općina
DVD	Dobrovoljno vatrogasno društvo
PPU	Prostorni plan uređenja
NN	„Narodne novine“
HEP	Hrvatska elektroprivreda
TS	Transformatorska stanica
POVS	Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove
POP	Područja očuvanja značajna za ptice
D.O.O.	Društvo s ograničenom odgovornošću
OŠ	Osnovna škola
PŠ	Područna škola

Prekrasna priroda, izvori termalne vode te bogata kulturna i povijesna baština Grad Varaždinske Toplice čine posebnim i prekrasnim!

Slika 1. Panorama grada



Izvor: Grad Varaždinske Toplice

Varaždinske Toplice

UVODNA RIJEČ GRADONAČELNICE

Grad Varaždinske Toplice Grad je bogate i očuvane prirodne, kulturno-povijesne i spomeničke baštine na čijim temeljima razvija svoju prepoznatljivost i konkurentnost kao turističke destinacije. Kao najstarije i najznamenitije prirodno lječilište u Hrvatskoj te kao zdravstveno-lječilišna destinacija Grad Varaždinske Toplice predstavljaju veliki potencijal za razvoj turizma i snažniji gospodarski razvoj.

Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. – 2031. donosi jasnu sliku budućnosti našeg grada i naše lokalne zajednice, koji će imati za cilj unapređenje kroz turističko, gospodarsko i društveno djelovanje, te predstavlja Varaždinske Toplice kao razvijen, konkurentan, inovativan grad koji kroz bogatu turističku ponudu, kulturno-povijesnu baštinu, održivo gospodarstvo, ulaganjem u obrazovanje, kulturu, zdravstvo, komunalnu infrastrukturu, brigu o okolišu i razvoju poljoprivrede, nudi građanima kvalitetan i ugodan život.

Zajedničkom sinergijom i povezivanjem svih potencijala koje posjeduje ovaj grad, kao i do sada razvoj će biti usmjeren ka jačanju i iskorištavanju prirodnih resursa, pozitivnog poduzetničkog okruženja, unaprjeđenja društvenih aktivnosti, jačanja razvoja civilnog sektora, turizma i gospodarstva, te bogate kulturno povijesnom baštine.

Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica temeljen je na dugoročnom planiranju, suradnji svih relevantnih aktera, te održivom razvoju kako bi se ostvario značajan napredak u svim područjima i nove mogućnosti za naše građane, te kreativno društveno okruženje za ugodan, kvalitetan i zdrav život lokalnog stanovništva u skladu s očuvanom prirodom i zdravom lokalnom zajednicom.

1. UVOD

Broj izazova i tema s kojima se jedinice lokalne samouprave u današnje vrijeme suočavaju izrazito je velik i zahtijeva dugoročan pristup problemu, iz čega proizlazi da se Grad mora orijentirati na traženje prihvatljivih rješenja za sljedeće razvojne segmente:

- ✓ diversifikaciju izvora rasta,
- ✓ obrazovanje i
- ✓ demografske izazove.

Plan ukupnog razvoja krovni je strateški dokument zasnovan na dugoročnoj razvojnoj viziji, relevantnoj analizi ključnih izazova i razvojnih potencijala, jasno definiranim strateškim ciljevima te akcijskim planom za koherentno djelovanje u etapama koje su ciljano usmjerene, sa svrhom postizanja željenog učinka.

Plan ukupnog razvoja u narednom provedbenom razdoblju od 2021. do 2031., činit će podlogu za planiranje proračuna i programiranje sredstava iz fondova EU i drugih dostupnih izvora (su)financiranja.

Proces izrade Plana ukupnog razvoja temelji se na sveobuhvatnom participativnom procesu koji uključuje sve ciljne i interesne skupine važne za razvoj Grada. Prilikom izrade Plana ukupnog razvoja vodit će se računa o usklađenosti i prioritetima na županijskoj i državnoj razini.

Planom ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. - 2031. izražava se politika Grada Varaždinskih Toplica u smjeru jačanja cjelokupnog gospodarskog razvoja kroz kreiranje specifičnih ciljeva, prioriteta i mjera. Ovaj strateški dokument, kroz primjenjene analize, pravovremeno identificira probleme i potrebe te razvojne projekte koji će biti nosioci održivog razvoja Grada.

Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica ključni je dokument za apliciranje projekata na fondove Europske unije, postojani razvoj poduzetništva, gospodarski razvoj, kao i neprekidno privlačenje investitora.

Ovaj strateški dokument sadrži dugoročnu viziju održivog razvoja Grada te temeljne prioritete za investicijske aktivnosti u okviru razdoblja za koje se Plan ukupnog razvoja izrađuje. Kompleksan proces izrade, njegovo usvajanje, provođenje te praćenje i izveštavanje o rezultatima uključuje neprestani angažman svih ključnih dionika te lokalnog stanovništva.

Vizija Plana ukupnog razvoja u cijelosti je uskladjena s vizijom Varaždinske županije i Nacionalnom strategijom razvoja Republike Hrvatske te predstavlja važan alat za cjelokupnu lokalnu zajednicu, sve pravne subjekte te institucije javnog i privatnog sektora.

1.1. Ciljevi Plana ukupnog razvoja

Temeljni cilj i svrha izrade Plana ukupnog razvoja ogleda se u usklađenju s vizijom Varaždinske županije, čija je glavna smjernica unaprjeđenje životnog standarda lokalnog stanovništva kroz racionalno korištenje proračunskih sredstava te unaprjeđenje gospodarskog, infrastrukturnog i obrazovnog aspekta uz stvaranje „zelenog“ Grada kroz programe zaštite i uređenja okoliša.

Ostali razvojni ciljevi koje je potrebno implementirati kroz PUR su:

- razvoj gospodarskih potencijala (turizam te malo i srednje poduzetništvo),
- održavanje i izgradnja objekata komunalne, sportske, obrazovne i kulturne infrastrukture,
- podizanje razine kvalitete života te razvoj civilnog društva,
- unaprjeđenje sustava gospodarenja otpadom i zaštite okoliša.

1.2. Metodika izrade Plana ukupnog razvoja

Na temelju članka 41. Zakona o sustavu strateškog planiranja i upravljanja razvojem Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 123/17, 151/22) tijelo zaduženo za izradu akata strateškog planiranja, uključujući izmjene i dopune, dužno je prije započinjanja postupka izrade ishoditi mišljenje ministarstva nadležnog za zaštitu okoliša, odnosno nadležnog upravnog tijela za zaštitu okoliša u jedinici područne (regionalne) samouprave, o potrebi provedbe postupka ocjene odnosno strateške procjene prema zakonu kojim se uređuje zaštita okoliša.

Dakle, sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), Zakona o sustavu strateškog planiranja i upravljanja razvojem Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 123/17, 151/22) te Uredbi o strateškoj procjeni utjecaja strategije i plana i programa na okoliš („Narodne novine“, broj 03/17), Grad Varaždinske Toplice uputio je Upravnom odjelu za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije Zahtjev za davanje mišljenja o potrebi provedbe postupka strateške procjene utjecaja na okoliš Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. do 2031. godine. Navedeni Ured donio je Mišljenje kako za Plan razvoja ne treba provesti postupak strateške procjene utjecaja na okoliš.

Izradi Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. do 2031. pristupilo se na strateški način, odnosno usklađenjem Plana ukupnog razvoja sa Zakonom o sustavu strateškog planiranja i upravljanja razvojem Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 123/17, 151/22), te s Uredbom o smjernicama za izradu akata strateškog planiranja od nacionalnog značaja i od značaja za jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave („Narodne novine“, broj 89/18).

U sljedećoj tablici detaljno je prikazana metodika izrade Plana ukupnog razvoja.

Tablica 1. Metodika izrade Plana ukupnog razvoja

METODIKA IZRADE PLANA UKUPNOG RAZVOJA		
ANALIZA POSTOJEĆEG STANJA	EKSTERNO OKRUŽENJE	Usklađenje Plana ukupnog razvoja sa zakonodavnim okvirom te s državnim i županijskim strateškim dokumentima
	INTERNO OKRUŽENJE	Evaluacija kapaciteta Grada Evaluacija potreba i stavova lokalne zajednice
STRATEŠKE ODREDNICE RAZVOJA	RAZVOJNA VIZIJA	Strateški ciljevi; Prioriteti; Mjere
AKCIJSKI PLAN	IMPLEMENTACIJA	Dugoročni razvojni projekti Izvori financiranja Vremenski okvir Pokazatelji uspješnosti

Izvor: Zakon o sustavu strateškog planiranja i upravljanja razvojem Republike Hrvatske („Narodne novine“, broj 123/17, 151/22)

1.3. Plan aktivnosti

U svrhu kvalitetne izrade Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica pripremljena je:

- ✓ analiza prostornih obilježja,
- ✓ demografska analiza,
- ✓ analiza gospodarske situacije,
- ✓ analiza poljoprivrednih resursa,
- ✓ analiza poduzetničkog potencijala,
- ✓ analiza infrastrukturnih aspekata,
- ✓ analiza kulturne i povijesne baštine,
- ✓ SWOT analiza i TOWS matrica,
- ✓ PEST(EL) analiza,
- ✓ utvrđivanje strateških odrednica razvoja.

1.4. Usklađenost sa strateškim dokumentima

Grad Varaždinske Toplice sastavni je dio nacionalnog prostora Republike Hrvatske i Varaždinske županije te stoga i strateški razvojni planovi Grada trebaju predstavljati integralni dio razvojnih planova višeg reda, dakle, županijskog, kao i nacionalnih planova. Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica usklađen je i sa Strategijom Europa 2030., koja predstavlja desetogodišnju strategiju za rast i radna mjesta Europske unije, a pokrenuta je 2020. godine. Strategija Europa 2030. sljedbenica je Strategije Europa 2020.

Ciljevi Strategije Europa 2030. orijentirani su na postizanje održivog razvoja, odnosno razvoja koji će zadovoljiti potrebe sadašnjih generacija, bez ugrožavanja mogućnosti budućih naraštaja da zadovolje svoje potrebe. Održivi razvoj duboko je ukorijenjen u europski projekt, a znači poboljšanje životnog standarda tako što nam omogućuje stvarni izbor i stvara poticajno okružje u kojem se širi znanje i pružaju bolje informacije. Na taj bismo način trebali stvoriti uvjete u kojima „dobro živimo u granicama svojeg planeta“ uz pomoć pametne uporabe resursa i modernoga gospodarstva koji služe našem zdravlju i dobrobiti.¹



Slika 2. Ciljevi održivog razvoja Strategije Europa 2030.



Izvor: Dokument za razmatranje o održivoj Europi do 2030.

¹ Izvor: https://ec.europa.eu/commission/sites/beta-political/files/rp_sustainable_europe_hr_v2_web.pdf

Temelji politike za održivu budućnost:

- ✓ Od linearog na kružno gospodarstvo
- ✓ Održivost od polja do stola;
- ✓ Energija, zgrade i mobilnost otporni na promjene u budućnosti;
- ✓ Osigurati socijalnu pravednost i potporu pravednom prijelazu na održivost.

Kružno gospodarstvo smanjuje otpad i potrebu za izdvajanjem novih resursa



Izvor: Europska komisija.

Horizontalni čimbenici za prijelaz na održivost:

- ✓ Obrazovanje, znanost, tehnologija, istraživanje, inovacije i digitalizacija;
- ✓ Financije, određivanje cijena, oporezivanje i tržišno natjecanje;
- ✓ Odgovorno poslovanje, društveno odgovorno poslovanje i novi poslovni modeli;
- ✓ Otvorena trgovina utemeljena na pravilima;
- ✓ Upravljanje i osiguravanje usklađenosti politika na svim razinama.

Ciljevi Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica prema Strategiji Europa 2030. jesu:

- prevladavanje krize od koje se naša gospodarstva postupno oporavljaju,
- rješavanje nedostataka modela rasta i stvaranje uvjeta za pametan, održiv i uključiv rast,
- razvoj poljoprivrednog aspekta i udruživanje poljoprivrednika u klastere,
- provedba projekata energetske učinkovitosti,
- povećanje i osiguranje pristupa obrazovanju, obuci i mogućnostima zapošljavanja za žene, invalide i druge skupine,
- poticanje rada neprofitnih organizacija i organizacija civilnog društva.

2. ANALIZA STANJA

2.1. Prostorna obilježja Grada Varaždinskih Toplica

Grad Varaždinske Toplice jedan je od 28 jedinica lokalne samouprave u Varaždinskoj županiji, na čijem se jugoistoku i nalazi. Prostire se na 79,75 km², što obuhvaća 6,32% ukupne površine Varaždinske županije. Područje grada Varaždinskih Toplica na jugu graniči s Općinom Ljubešćica i Gradom Križevcima, na zapadu s Gradom Novim Marofom i Općinom Gornji Kneginec, na istoku s Općinom Martijanec i Koprivničko - križevačkom županijom te na sjeveru s Općinom Jalžabet.

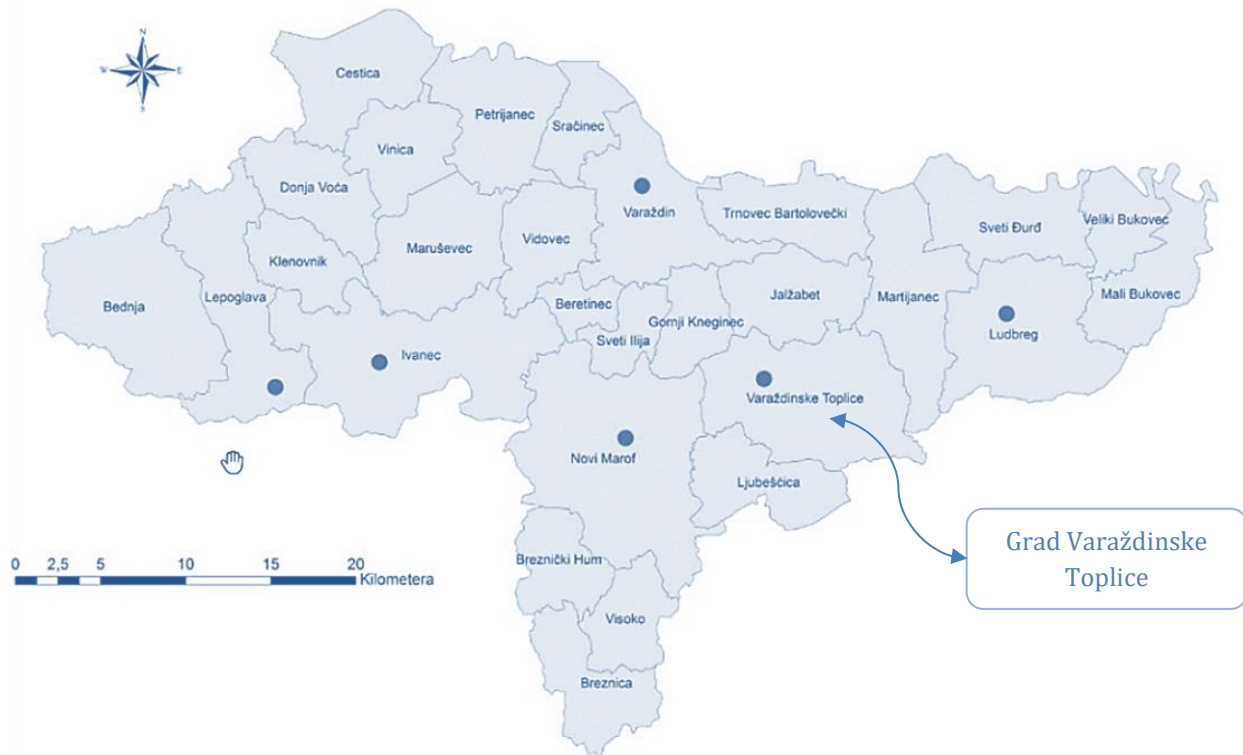
Gradom prolazi važan prometni pravac; autocesta Budimpešta-Varaždin-Zagreb-Rijeka koja je međunarodno značajna. Priključak na autocestu ostvaren je preko čvorišta u Varaždinskim Toplicama. Strateški značaj Gradu daje i položaj na području izvorišta termalne vode što je ujedno glavna sastavnica identiteta ovog područja, kako u prošlosti, tako i u sadašnjosti i budućnosti.

Slika 3. Geografski smještaj Varaždinske županije u Republici Hrvatskoj



Izvor: Karte Hrvatske

Slika 4. Geografski smještaj Grada Varaždinskih Toplica u Varaždinskoj županiji



Izvor: Strategija razvoja turizma Varaždinske županije 2015. – 2025./Interpretacija izvoditelja radova

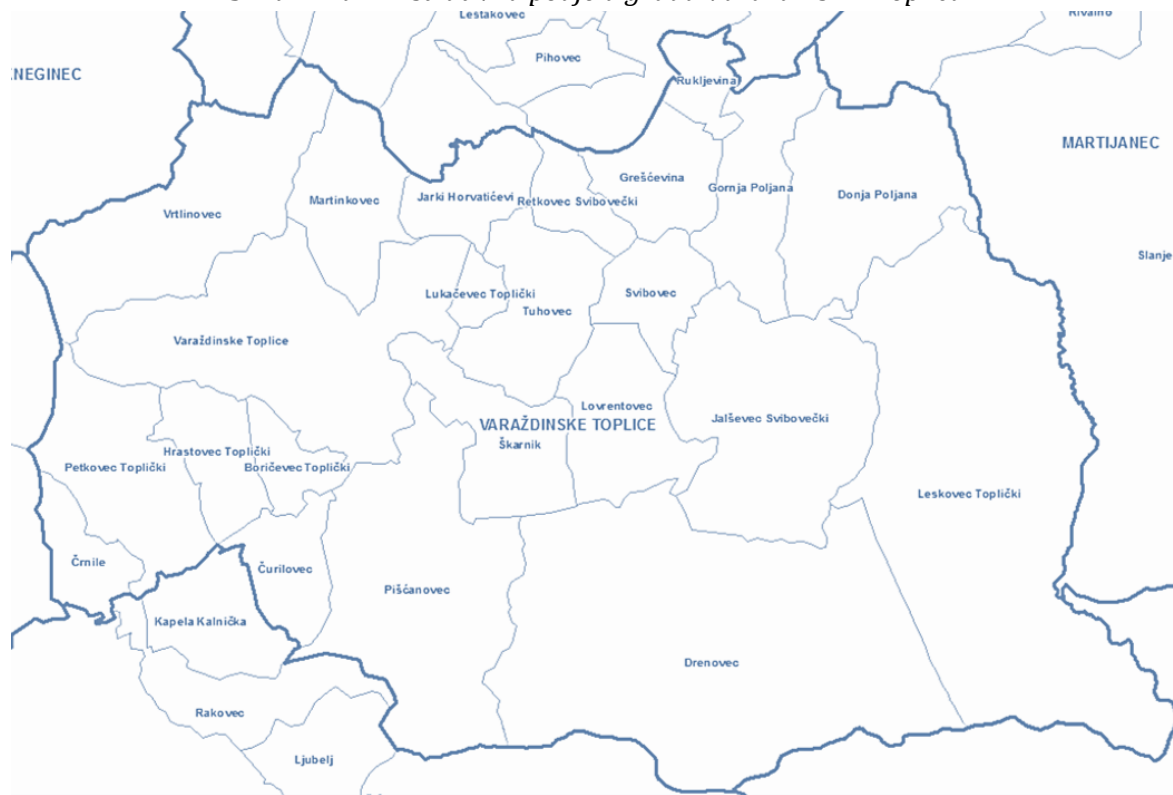
Grad Varaždinske Toplice svrstava se u skupinu manjih gradova RH, budući da je prema posljednjem popisu stanovništva iz 2021. godine na području grada zabilježeno 5.537 stanovnika. S obzirom na podatke iz posljednja dva popisa (2001. – 6.973 i 2011. – 6.364) radi se o relativno velikom padu broja stanovnika, uzrokovanim depopulacijom, deruralizacijom i migracijom stanovništva.

Tablica 2. Prikaz kretanja broja stanovnika Grada Varaždinskih Toplica u odnosu na VŽ i RH

Područje	Površina (km ²)	Stanovništvo (popis 2021.)	Gustoća naseljenosti (broj st/km ²)
Grad Varaždinske Toplice	79,75	5.537	69,43
VŽ	1.262	159.487	126,38
RH	56.610	3.871.833	68,39

Izvor: Državni zavod za statistiku

Slika 5. Administrativna podjela grada Varaždinskih Toplica



Grad Varaždinske Toplice administrativno je podijeljen na 23 naselja: Boričevec Toplički, Črnile, Čurilovec, Donja Poljana, Drenovec, Gornja Poljana, Grešćevina, Hrastovec Toplički, Jalševec Svibovečki, Jarki Horvatićevi, Leskovec Toplički, Lovrentovec, Lukačevac Toplički, Martinkovec, Petkovec Toplički, Piščanovec, Retkovec Svibovečki, Rukljevina, Svibovec, Škarnik, Tuhovec, Vrtlinovec i Varaždinske Toplice.

Prema površini najveće naselje je Drenovec ($13,1 \text{ km}^2$), dok je najmanje naselje Lukačevac Toplički ($0,43 \text{ km}^2$). U narednoj tablici navedena je gustoća naseljenosti grada Varaždinskih Toplica po naseljima prema podacima iz Popisa 2021. godine.

Tablica 3. Prikaz kretanja broja stanovnika grada Varaždinskih Toplica po naseljima

Naselje	Površina (km^2)	Broj stanovnika 2021.	Gustoća naseljenosti (broj st/ km^2)
Boričevec Toplički	3,12	36	11,54
Črnile	1,07	133	124,3
Čurilovec	1,35	111	82,22
Donja Poljana	4,1	365	89,02
Drenovec	13,1	299	22,82
Gornja Poljana	2,36	218	92,37
Grešćevina	1,64	127	77,44
Hrastovec Toplički	0,84	150	178,57
Jalševec Svibovečki	5,5	271	49,27
Jarki Horvatićevi	1,42	31	21,83
Leskovec Toplički	13,07	432	33,05
Lovrentovec	2,36	87	36,86
Lukačevac Toplički	0,43	37	86,05

Martinkovec,	2,22	70	31,53
Petkovec Toplički	1,45	248	171,03
Piščanovec	6,5	53	8,15
Retkovec Svibovečki	0,89	18	20,22
Rukljevina	0,82	16	19,51
Svibovec	1,32	233	176,51
Škarnik	2,27	66	29,07
Tuhovec	2,48	577	232,66
Vrtlinovec	4,72	353	74,89
Varaždinske Toplice	6,72	1606	238,99
UKUPNO:	79,75	5537	69,43

Izvor: Strategija razvoja Grada Varaždinskih Toplica 2014.-2020. godine/Državni zavod za statistiku

2.1.1. Geomorfološke karakteristike područja grada

Varaždinska županija je smještena na rubnom pojasu panonskog područja kojeg karakteriziraju tri reljefna područja: sjeverno ravničarsko te južno i zapadno brežuljkasto, s gorskim masivima. Grad Varaždinske Toplice gotovo u cijelosti pripada brežuljkastom reljefnom području, osim dijela koji se nalazi uz rijeku Bednju. Njegova nadmorska visina kreće se od 170 do 480m, a najviši vrh je vrh Porutine na Kalničkom gorju čija je nadmorska visina 481m.

Područje Grada smješteno je na sedrenim terasama uz južnu padinu Varaždinsko-topličkog gorja i obodu kotline kojom prolazi rijeka Bednja, dok se sa sjeverne strane nalazi Kalničko gorje. Rijeka Bednja izvire u Bednjici, a dugačka je 133km i iznimno je važna za grad.

Kalničko i Varaždinsko - topličko gorje građeno je od tercijarnih naslaga podložnih eroziji, prvenstveno od lapora, pijeska i gline. Naselja su se razvila na višim i ocjeditim zonama, na rebrima i brežuljcima upravo zbog vlažnih i nepogodnih potočnih dolina. Potočne doline čine kvartarne naslage: aluvij rijeka i potoka (siltovi, pijesci i šljunci), sporadične diluvijalne naslage siltova uz rub riječne doline, les: glinovito-pjeskoviti siltovi, sedra: manje pleistocenske naslage sedre.

Naslage sedre nastale su izlučivanjem i inkrustacijom, kalcijeva karbonata iz tople vode. Pojava sedre označuje presahle i aktivne termalne izvore. Sedra je puna šupljina koje su nastale tijekom njezine sedimentacije. Termalna voda prelijevala se preko bilja koje je raslo u blizini izvora, a hlađenjem vode oslobođao se ugljični dioksid nakon čega se po bilju taložio kalcijev karbonat. Šupljine u sedri su nastale nakon što je ta organska tvar istrunula. Velike količine istaložene sedre ukazuju na dugotrajnu aktivnost termalnih izvora, kao i na otapanje stijena kojima prolazi voda (Šimunić, 1988, 2008).

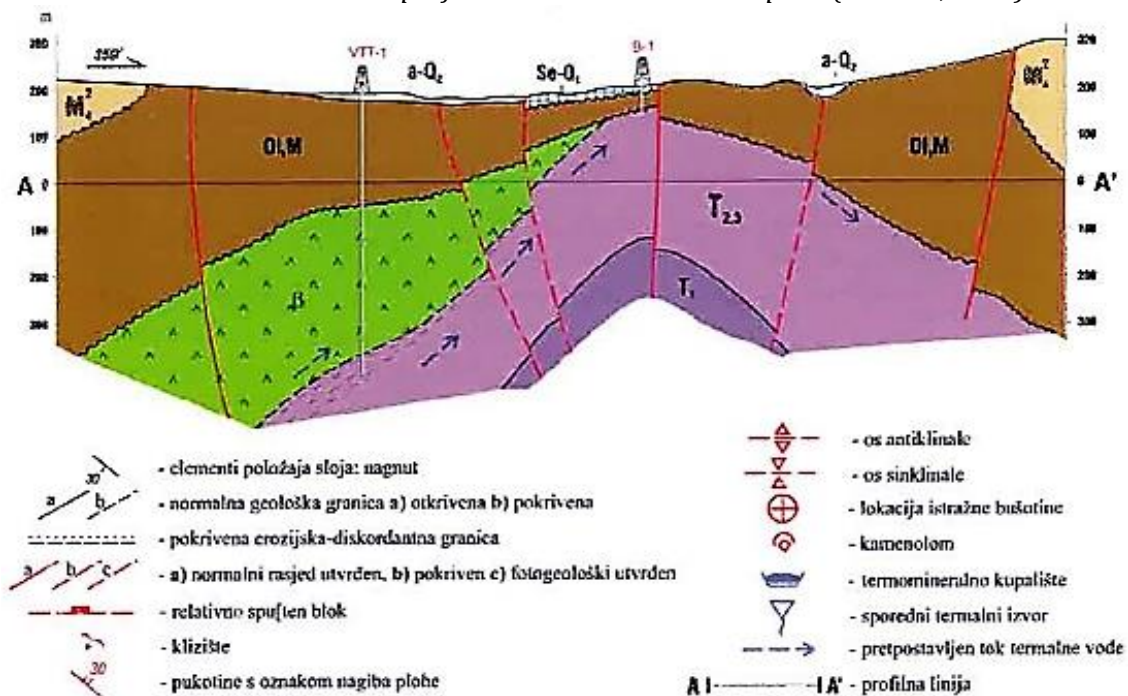
Kako je već navedeno, najznačajniji vodotok na području grada je rijeka Bednja koja cijelim svojim tokom teče kroz Hrvatsku. Bednja, sa svojim brojnim pritocima (Crnoglavec, Trnovčica, Drenovec, Rakovec, Ljuba potok, Korunčak, Bistrica, Marinšek, Voča i Žarovnica), uvelike doprinosi razvoju Grada Varaždinskih Toplica. Zbog bujičnog

karaktera rijeke, prilikom većih pljuskova, često je dolazilo do poplava, međutim, situacija je poboljšana nakon uređenja njezina vodotoka. Osim pritoka, na području grada nalaze se potoci, kanali, ali i izvori pitke vode, od koji su najznačajniji: Tuhovec, Drenovec, Jalševec, Petkovec, Šumski potok, Leskovec i Donja Poljana.

Također, na području grada postoje klizišta koja nastaju uslijed prirodnih procesa kao što su veće količine oborina, građa tla, ali i radi ljudskog faktora, sjećom šuma te drugim radovima koji mogu uzrokovati klizišta. Kako bi se klizišta sanirala i kako bi se spriječilo ugrožavanje stanovništva i imovine, Grad Varaždinske Toplice redovito ulaže u sanaciju istih.

Tijekom prethodnih godina sanirana je većina klizišta. U 2021. godini sanirano je klizište na nerazvrstanoj cesti NC 1-042 kod kapelice u Vrtlinovcu, dio troškova sufinancirao je Grad, a dio Hrvatske vode. U 2023. godini planira se sanacija četiri klizišta na području grada.

Slika 6. Geološki profil okoline Varaždinskih Toplica (Šimunić, 2008)



Izvor: Tehničko-tehnološke karakteristike plitke geotermalne bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama

➤ *Termalni izvori*

Varaždinske Toplice ubrajamo među najstarija termalna vrela u panonskom dijelu Republike Hrvatske. Termo - mineralni izvor u Varaždinskim Toplicama nalazi se u naslagama donjeg miocena koje leže transgresivno na starijim sedimentima. Izvor termalne vode nalazi se u tjemenu antiklinale čiju jezgru čine trijaski dolomiti. Sabirno područje ovih voda predstavlja područje Ivanšćice, otkud podzemnim putovima dolaze do Varaždinskih Toplica, gdje se zbog tlaka uzdižu prema površini (A Šimunić, Zagreb, 2008).

Termalne vode koristile su se još u doba Rimljana, o čemu svjedoče otkriveni arheološki spomenici iz I. st. pr. n. e., a Rimljani su iste su nazivali *Aqua Iasae*. Krajem III.

st. pr. n. e. Toplice su opustošene u provali Gota, a početkom IV. st. obnavlja ih rimski car Konstantin. Od 1962. godine termalna voda se dobiva iz dviju bušotina koje se nalaze u blizini glavnog izvora, a čija je dubina od 45m do 55m. Uz glavni termalni izvor Klokot nekada su postojala još tri manja izvora.

Danas termalni izvori predstavljaju ogroman potencijal za razvoj ovog grada. Tijekom 2019. godine je u Varaždinskim Toplicama održana radionica pod nazivom „*Environmental sensing: air and water pollution control*“ u sklopu COST projekta PortASAP - European network for the promotion of portable, affordable and simple analytical platforms. Tijekom ove radionice izrađeni su senzori za razna mjerena, a pomoću kojih je na izvoru termalne vode izmjerena temperatura vode visokih 58°C, dok je izmjereni pH iznosio 6,75. U narednoj tablici navedena je temperatura termalne vode izmjerena u posljednjih 150 godina.

Tablica 4. Temperatura termalne vode Varaždinskih Toplica u posljednjih 150 godina

Autor	Godina	Temperatura (°C)
Vukotinović	1852	56,6-57,5
Voyt	1890	56,25
Ludvig	1896	57,6-58
Ivezković i Dančević	1936	55,8
Miholić	1959	56,7
Bać i Herak	1962	56

Izvor: Geotermalne i mineralne vode Republike Hrvatske, A. Šimunić, Zagreb, 2008

Izvor u Varaždinskim Toplicama koristi se u terapeutske svrhe (lječilišni turizam), ali je moguća i proizvodnja električne i toplinske energije, razvoj lječilišno - rekreativnog turizma te drugih gospodarskih grana. Nažalost, višak termalne vode se ne iskorištava, već se voda hlađi u otvorenim bazenima koji se koriste za kupke i terapije, dio viška vode koristi stanovništvo dok ostatak vode odlazi u rijeku Bednju.

2.1.2. Klimatske značajke područja grada

Na području grada Varaždinskih Toplica prevladava umjereni topla-vlažna klima s toplim ljetima. Srednja mjesečna temperatura najhladnjeg mjeseca je viša od -3 °C i niža od 18 °C, srednja mjesečna temperatura najtoplijeg mjeseca je niža od 22 °C, a više od četiri mjeseca u godini imaju srednju mjesečnu temperaturu zraka višu od 10 °C.

Najtoplji mjeseci su kolovoz i rujan sa srednjom mjesecnom temperaturom do 20,5 °C, a najhladniji je siječanj sa srednjom mjesecnom temperaturom od -0,5 °C. U posljednjih 10 godina primjećuju se velike temperaturne dnevne oscilacije.

Tijekom godine nema izrazito suhih mjeseci, a mjesec s najmanje oborina u hladnom je dijelu godine. Maksimalne količine oborina javljaju se u rano ljeto i u kasnu jesen, a ukupne godišnje količine oborina iznose oko 900 mm. U hladnom dijelu godine prosječno je 45 i 50 dana sa snježnim pokrivačem. Mraz se javlja od rujna do svibnja, dok tuče bude u prosjeku jednom godišnje. S obzirom na položaj na terasama južnih padina gorja, Grad Varaždinske Toplice ima zaklonjen položaj i blažu klimu nego ostali dijelovi županije. U

narednoj tablici navedena je najviša i najniža izmjerena temperatura zraka u Varaždinskim Toplicama od kada postoje mjerena.

Tablica 5. Apsolutno najviše i najniže vrijednosti temperature zraka izmjerene na meteorološkim postajama u Hrvatskoj

Meteorološka postaja	Temperatura (°C)	Datum
Varaždinske Toplice	39,4	5. srpnja 1950.
	-28	16. veljače 1956.

Izvor: DHMZ; Klimatološki podaci; Meteorološki ekstremi; Najviše temperature zraka

2.1.3. SWOT analiza prostornih obilježja

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje aspekta prirodnih resursa i okoliša.

Tablica 6. SWOT analiza prostornih obilježja

SNAGE	SLABOSTI
PROSTORNA OBILJEŽJA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Područje povoljnih klimatskih uvjeta ✓ Velika količina prirodnih resursa (izvorišta termalne vode) ✓ Ekološki očuvani okoliš ✓ Krajobrazna raznolikost ✓ Očuvana prirodna staništa ✓ Bogatstvo zaštićenih kulturnih dobara ✓ Područje Ekološke mreže NATURA 2000 (livade uz rijeku Bednju) 	<ul style="list-style-type: none"> – Nedovoljno iskorištene prirodne i klimatske prednosti područja i energetski potencijal – Neadekvatna valorizacija i iskorištenost prostora – Degradacija područja očuvanja putem ljudskog utjecaja – Niska razina svijesti i znanja lokalnog stanovništva o zaštiti okoliša – Nedovoljna iskorištenost obnovljivih izvora energije, termalnih izvora za proizvodnju geotermalne energije – Brojna klizišta
PRILIKE	PRIJETNJE
PROSTORNA OBILJEŽJA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Eksploracija podzemnih voda ✓ Iskorištenje prirodnih resursa u turističke svrhe ✓ Trend podizanja ekološke svijesti ✓ Korištenje geotermalne vode u energetske svrhe ✓ Bolja iskorištenost sredstava Fonda za zaštitu okoliša ✓ Poticanje korištenja termalnih izvora za razvoj svih sektora ✓ Poticanje korištenja termalnih izvora za razvoj svih sektora 	<ul style="list-style-type: none"> – Elementarne nepogode – Zagađenje prirodnih resursa – Neadekvatan sustav praćenja stanja životinjskog svijeta na područjima očuvanja – Mogućnost pojave novih klizišta

2.2. Sustavni kapaciteti Grada Varaždinskih Toplica

Sjedište Gradske uprave Grada Varaždinskih Toplica nalazi se na adresi Ulica dr. Franje Tuđmana 4, 42223, Varaždinske Toplice, a sastoji se od Jedinstvenog upravnog odjela.

2.2.1. Imovina i (su)vlasnički udjeli

Imovinom u gradskom vlasništvu upravlja Grad Varaždinske Toplice, a upravna zgrada Grada nalazi se na k.č. br. 3983, k.o. Varaždinske Toplice, površine 184 m², na adresi Ulica dr. Franje Tuđmana 4, 42223, Varaždinske Toplice.

Pojavni oblici imovine kojima Grad Varaždinske Toplice raspolaže su sljedeći:

- ✓ poljoprivredno zemljište,
- ✓ građevinsko zemljište,
- ✓ šume i šumska zemljišta,
- ✓ poslovni prostori u vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica,
- ✓ ceste,
- ✓ imovina u obliku poslovnih udjela u trgovačkim društvima,
- ✓ prihodi proračuna koji se ostvaruju na temelju naplaćivanja naknada za korištenje imovine,
- ✓ potraživanja Grada Varaždinskih Toplica prema fizičkim i pravnim osobama,
- ✓ ostali pojavnici imovine u vlasništvu.

Grad Varaždinske Toplice upravlja poslovnim prostorima u svom vlasništvu kroz najam privatnim subjektima, javnim ustanovama, udrugama građana i političkim strankama. Gradski prostori i njihovi korisnici u 2022. godini su navedeni u narednoj tablici.

Tablica 7. Poslovni prostori u (su)vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica i njihovi korisnici

Poslovni prostor Gradske uprave		
Korisnik poslovnog prostora/namjena	m ²	k.č. br. / k.o.
GRADSKA UPRAVA, GRADSKA VIJEĆNICA	184	3983 k.o. V. Toplice
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA, MATIČNI URED	35,09	3983 k.o. V. Toplice
Prostori za povremeno korištenje		
Korisnik poslovnog prostora/namjena	m ²	k.č. br. / k.o.
ODMARALIŠTE SELCE – paviljon M. Jeličića 2, Selce	6,12	1710/2 k.o. Selce
Ostali objekti		
Korisnik poslovnog prostora/namjena	m ²	k.č. br. / k.o.
DRUŠTVENI DOM TUHOVEC – zakup dio- posl.pr. GA MA TEAM	321,86	66/1 k.o. Tuhovec
DV TRATINČICA – Senzomotorna dvorana i dvorište	457	3908 k.o. V. Toplice
ZGRADA TRG A.MIHANOVIĆA – zgrada, spremište i dvorište koristi Forum Toplice d.o.o.	2271	3767 k.o. V. Toplice
DRUŠTVENI DOM DRENOVEC – na korištenje DVD Drenovec, MO Drenovec (ug.3/12.)	213	114/2 k.o. Drenovec

VATROGASNI DOM GREŠĆEVINA – zgrada i spremište - koristi DVD Grešćevina, MO Grešćevina	161	2792/1 k.o. Tuhovec
DRUŠTVENI DOM I VAT.SPREMIŠTE SVIBOVEC – koristi Udruga žena Svibovečki Zvon	96	86/1 k.o. Svibovec
VATROGASNI DOM I SPREMIŠTE JALŠEVEC	101	1223 k.o. Svibovec
DRUŠTVENI DOM LOVRENTOVEC – koristi MO Lovrentovec	101	2801/11 k.o. Svibovec

Udruge

Prostor	Površina u m ²	Zakupnik	Početak zakupa	Prestanak zakupa
ZGRADA – TRIVIJALNA ŠKOLA, I.Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	115,95	KUD TOPLICE	2012., 2019.	19.04.2024.
ZGRADA – TRIVIJALNA ŠKOLA, I.Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	60,35	UDRUGA ŽENA „NAŠI CAJTI“	2012.	neograničeno
ZGRADA – TRIVIJALNA ŠKOLA, I.Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	60,35	ZAJEDNIC A ŠPORTSKI H UDRUGA GRADA VAR. TOPLICA	2014.	neograničeno
ZGRADA – TRIVIJALNA ŠKOLA, I. Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	Podrumski prostor 42	UDRUGA VINOGRAD ARA I VOĆARA „SVETI MARTIN“	2009.	neograničeno
ZGRADA, I. Kukuljevića 6, Varaždinske Toplice	160	Prostor se ne koristi	-	-
ZGRADA – Lavoslava Horvata 9, Varaždinske Toplice	87	MOTO KLUB AQUA BIKERS	2020., 2021. Aneks ugovora	neograničeno na korištenje i posjedovanje
ZGRADA – Lavoslava Horvata 8, Varaždinske Toplice	6	-	-	-

Zakup poslovnog prostora trgovačkog društva u vlasništvu Grada

Prostor	Površina u m ²	Zakupnik	Akt raspolaganja	Trajanje
Kralja Tomislava 19, Varaždinske Toplice	53,72	FORUM TOPLICE d.o.o.	UGOVOR	01.02.2020. – 01.02.2023.

Izvor: Strategija upravljanja imovinom u vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. do 2027. godine

Tablica 8. Trgovačka društva u (su)vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica

Trgovačko društvo	Sjedište društva	OIB	Temeljni kapital u kn	Ukupni prihodi 2021. u kn	Dobit/gubitak 2021. u kn	Broj zaposlenih 2021.	% vlasništva
FORUM TOPLICE D.O.O.	Ulica kralja Tomislava 19, Grad Varaždinske Toplice	42654992187	21.000,00	4.312.908,00	118.190,00	15	100%
ČISTOĆA d.o.o.	Ognjena Price 13, Varaždin (Grad Varaždin)	02371889218	13.158.200,00	42.516.373,00	-3.773.921,00	128	3,75%
² VARKOM d.o.o.	Trg bana Jelačića 15, Varaždin	39048902955	233.914.500,00	121.120.312,00	4.101.940,00	269	3,75%

² Trgovački sud u Varaždinu dana 01.07.2022. godine izvršio je provedbu upisa iz kojeg se društvo Varkom d.d. upisalo kao trgovačko društvo Varkom d.o.o.

Iz prethodne tablice vidljivo je kako Grad Varaždinske Toplice u svom (su)vlasništvu ima poslovne udjele u poduzećima *FORUM TOPLICE d.o.o.* (100%), *ČISTOĆA d.o.o.*, *Varaždin* (3,75%) te *Varkom d.o.o.* (3,75%).

Tijekom proteklih godina, Grad Varaždinske Toplice zatražio je od Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine darovanje za nekretninu k.č. br. 4350. k.o. Varaždinske Toplice. Navedenu nekretninu Grad je dobio te je ista uknjižena u vlasništvo Grada temeljem Ugovora o darovanju broj; 369-03/2021 od 10.11.2021. godine.

Za ostalu imovinu u svom vlasništvu, kao i nekretnine koje nisu u funkciji, a u svrhu njihova učinkovita upravljanja prema načelu dobrog gospodara, Grad će dosljedno poduzimati aktivnosti za njihovo stavljanje u funkciju prema utvrđenoj namjeni (davanje u zakup, obavljanje poslova iz samoupravnog djelokruga Grada i drugo).

2.2.2. Proračun

Proračun je temeljni finansijski i pravni akt koji uključuje sve planirane prihode i primite te rashode i izdatke u proračunskoj godini (počinje 1. siječnja i završava 31. prosinca), odnosno može se okarakterizirati i kao plan finansijskih aktivnosti, budući da mu je jedna od funkcija usmjeriti se na planove, prioritete i mjere kratkoročnih i dugoročnih ciljeva.

Zakonski okvir izrade i izvršenja proračuna Grada Varaždinskih Toplica čine sljedeći zakoni, uredbe i odluke:

- Zakon o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17, 98/19 i 144/20);
- Zakon o proračunu („Narodne novine“, broj 144/21);
- Zakon o financiranju jedinica lokalne uprave i samouprave („Narodne novine“, broj 127/17, 138/20, 151/22);
- Zakon o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 86/08, 61/11, 04/18 i 112/19);
- Zakon o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 28/10, 10/23);
- Zakon o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“, broj 68/18, 110/18 i 32/20);
- Zakon o koncesijama („Narodne novine“, broj 69/17 i 107/20);
- Zakon o cestama („Narodne novine“, broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23);
- Zakon o javnoj nabavi („Narodne novine“, broj 120/16, 114/22);
- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19);
- Zakon o vatrogastvu („Narodne novine“, broj 125/19, 114/22);

- Zakon o sustavu civilne zaštite („Narodne novine“, broj 82/15, 118/18, 31/20 i 20/21, 114/22);
- Zakon o zaštiti na radu („Narodne novine“, broj 71/14, 118/14, 154/14, 94/18 i 96/18);
- Zakon o financiranju javnih potreba u kulturi („Narodne novine“, broj 47/90, 27/93 i 38/09);
- Zakon o sportu („Narodne novine“, broj 141/22);
- Zakon o socijalnoj skrbi („Narodne novine“, broj 18/22, 46/22, 119/22);
- Zakon o Hrvatskom crvenom križu („Narodne novine“, broj 71/10 i 136/20);
- Zakon o knjižnicama i knjižničnoj djelatnosti („Narodne novine“, broj 17/19 i 98/19, 114/22);
- Zakon o predškolskom odgoju i obrazovanju („Narodne novine“, broj 10/97, 107/07, 94/13, 98/19 i 57/22);
- Zakon o financiranju političkih aktivnosti i izborne promidžbe („Narodne novine“, broj 29/19 i 98/19);
- Uredba o kriterijima, mjerilima i postupcima financiranja i ugovaranja programa i projekata od interesa za opće dobro koje provode udruge („Narodne novine“, broj 26/15).

Sukladno članku 29. i 30. Zakona o proračunu („Narodne novine“, broj 144/21), proračun jedinica lokalne samouprave sastoji se od općeg i posebnog dijela te projekcija. Opći dio proračuna sastoji se od računa prihoda i rashoda i računa financiranja, u kojem su prihodi i rashodi iskazani po ekonomskoj klasifikaciji. Posebni dio proračuna sadrži rashode i izdatke po organizacijskoj, programskoj, funkcijskoj i ekonomskoj klasifikaciji te izvorima financiranja.

U narednoj tablici prikazano je kretanje ostvarenih prihoda i rashoda Grada Varaždinskih Toplica u razdoblju od 2018. do 2021. godine. Tijekom analiziranog razdoblja vidljiv je kontinuiran rast ukupnih prihoda i ukupnih rashoda, ako izuzmemos 2020. u kojoj su rashodi niži u odnosu na prethodne godine.

Kod stavki *Prihoda od prodaje nefinancijske imovine*, kao i *Rashoda za nabavu nefinancijske imovine* zabilježene su značajne oscilacije, pri čemu je najveća promjena, odnosno znatan pad, zabilježen kod *Prihoda od prodaje nefinancijske imovine* u 2021. godini.

Tablica 9. Ostvareni prihodi i rashodi proračuna Grada Varaždinskih Toplica od 2018. do 2021.

	2018.	2019.	2020.	2021.
UKUPNI PRIHODI (HRK)	21.276.405,01	23.655.953,42	19.937.295,87	21.766.241,58
Prihodi poslovanja	18.419.740,15	20.249.286,70	17.672.505,81	17.018.976,00
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	292.420,72	18.480,20	184.302,64	15.489,00

Višak prihoda iz prethodnik godina	2.564.244,14	3.388.186,52	2.080.487,42	4.016.141,72
UKUPNI RASHODI (HRK)	17.888.218,49	21.575.466,00	15.921.154,15	21.766.241,58
Rashodi poslovanja	12.113.019,29	13.972.844,32	14.326.588,13	17.205.340,00
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	5.775.199,20	7.208.626,48	1.594.566,02	4.942.274,00

Izvor: Grad Varaždinske Toplice

2.2.3. Fiskalni kapacitet

Fiskalni kapacitet podrazumijeva sposobnost JLS da svojim vlastitim proračunskim sredstvima financira proračunske rashode, odnosno pružanje javnih usluga. Dakle, drugim riječima, fiskalni kapacitet predstavlja mogućnost JLS da na svom području prikupi prihode za financiranje javnih rashoda. Različitost kapaciteta između lokalnih jedinica proizlazi iz različitih poreznih osnovica, što znači da jedinice većeg fiskalnog kapaciteta imaju mogućnost pružiti višu razinu javnih usluga mjereno po stanovniku. Dakle, iz nižeg poreznog opterećenja po stanovniku proizlazi i niži fiskalni kapacitet, što utječe i na nižu razinu zadovoljenja javnih potreba po stanovniku. Cilj svake JLS je, dakle, težiti što višem fiskalnom kapacitetu. Kroz visok nivo transparentnosti lokalnog proračuna stvara se „pozitivna lokalna porezna klima“, odnosno omogućuje se učinkovitije trošenje javnih sredstava.

U okviru svog samoupravnog djelokruga Grad Varaždinske Toplice ima prihode kojima slobodno raspolaže, a isti su: gradski porezi, prirez, naknade, doprinosi i pristojbe, u skladu sa zakonom i posebnim odlukama Gradskog vijeća, prihodi od stvari u vlasništvu Grada i imovinskih prava, prihod od trgovackih društava i drugih pravnih osoba u vlasništvu Grada, odnosno u kojima Grad ima udjele ili dionice, prihodi od koncesija, novčane kazne i oduzeta imovinska korist za prekršaje koje propiše Grad Varaždinske Toplice u skladu sa zakonom; zatim udio u zajedničkim porezima sa VŽ i RH te dodatni udio u porezu na dohodak za decentralizirane funkcije prema posebnom zakonu, sredstva pomoći i dotacije RH predviđene u Državnom proračunu, kao i drugi prihodi definirani zakonom.

Sljedeća slika prikazuje fiskalni kapacitet Grada Varaždinskih Toplica u razdoblju od 2014. do 2019. godine. Vidljivo je kako Grad ima ostvareni deficit u 2016., 2017., 2018. i 2020. godini, dok je u 2014., 2015. i 2019. godini ostvaren proračunski suficit.

Slika 7. Prikaz fiskalnog kapaciteta Grada Varaždinskih Toplica u razdoblju od 2014. do 2020.

		Varaždinske Toplice - Varaždinska							
		2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	
ukupno u mil. kn		Ukupni prihod	11,27	10,62	13,01	11,40	17,80	19,42	17,25
		Ukupni rashodi	11,27	11,65	11,34	8,93	17,02	20,73	15,30
		Deficit/Suficit	-0,01	-1,03	1,67	2,47	0,78	-1,31	1,94
		Direktan dug	0,92	1,38	19,15	0,00	0,00	0,00	0,00
po stanovniku u kn		Ukupni prihodi	1.806,40	1.735,70	2.161,75	1.927,71	3.043,37	3.389,95	3.063,79
		Ukupno rashodi	1.807,23	1.903,70	1.884,16	1.510,00	2.910,27	3.617,77	2.718,26
		Deficit/Suficit	-0,83	-168,00	277,59	417,71	133,10	-227,82	345,53
		Direktan dug	146,97	225,31	3.180,66	0,00	0,00	0,00	0,00

Izvor: Institut za javne financije; Razina transparentnosti proračuna županija, gradova i općina

Tablica 10. Prikaz proračunske transparentnosti Grada Varaždinskih Toplica s detaljnim podacima za razdoblje od 2015. do 2021. godine

Županija (ž); Grad (g); Općina (o)	Pripadajuća županija	Naziv JLS	TRANSPARENTNOST PRORAČUNA							Broj stanovnika 2021.	Prihodi 2021.	Rashodi 2021.	Suficit ili deficit 2021.			
			2021.	2020.	2019.	2018.	2017.	2016.	2015.							
g	VŽ	Varaždins ke Toplice	5	5	5	5	4	3	3	5.537	21,77	3.931	22,15	4.000	0,38	68,88

Izvor: Institut za javne financije; Proračunska transparentnost županija, gradova i općina

Iz sljedeće slike vidljiva je razina transparentnosti proračuna Grada Varaždinskih Toplica kroz razdoblje od osam promatranih godina, u kojima je najveća ocjena (5) dana za 2018., 2019., 2020., 2021. i 2022. godinu kada su na web stranici Grada javno objavljeni svi proračunski dokumenti koji uključuju: proračunski vodič za građane, prijedlog proračuna, polugodišnji izvještaj, izglasani proračun i godišnji izvještaj.

Slika 8. Slikovni prikaz transparentnosti proračuna Grada Varaždinskih Toplica (2015. – 2022.)

	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.
Proračunski vodič za građane	✗	✗	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇
Prijedlog proračuna	✗	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇
Polugodišnji izvještaj	⬇	✗	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇
Izglasani proračun	⬇	⬇	✗	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇
Godišnji izvještaj	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇	⬇

Izvor: Institut za javne financije; Razina transparentnosti proračuna županija, gradova i općina

2.2.4. SWOT analiza sustavnih kapaciteta

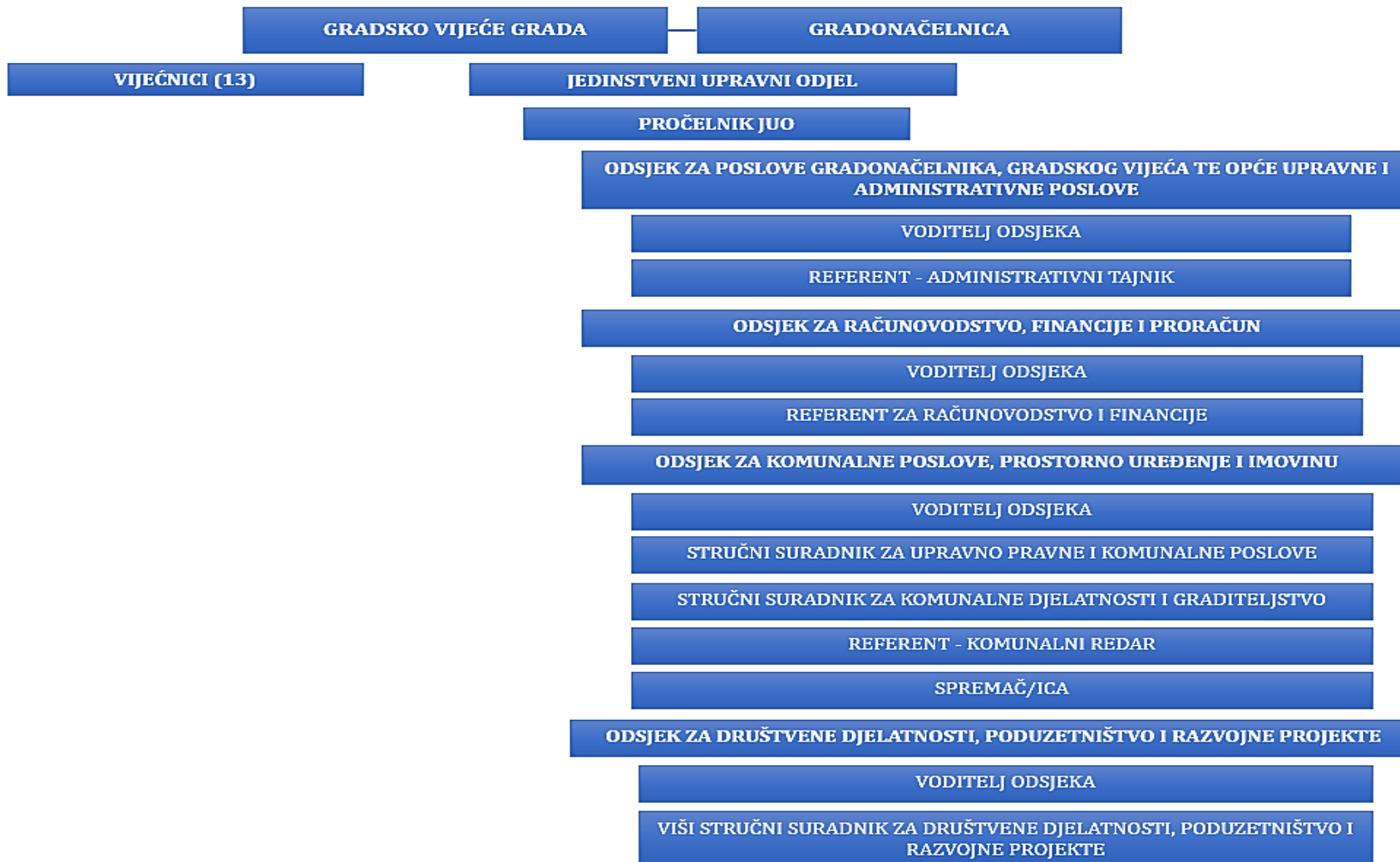
U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje sustavnih kapaciteta Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 11. SWOT analiza sustavnih kapaciteta Grada

SNAGE	SLABOSTI
SUSTAVNI KAPACITETI GRADA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Funkcionalna organizacija Gradske uprave ✓ Kvalificiran radni kadar ✓ Portfelj nekretnina (poslovni prostori, građevinska i poljoprivredna zemljišta) ✓ Poslovni udjeli i dionice u trgovačkim društvima ✓ Uspostavljena interna evidencija imovine 	<ul style="list-style-type: none"> – Pojedine nekretnine nisu stavljenе u funkciju za koje su namijenjene – Nekretnine za koje je potrebna obnova – Neriješeni imovinsko - pravni odnosi
PRILIKE	PRIJETNJE
SUSTAVNI KAPACITETI GRADA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dosljedno ažuriranje evidencije imovine ✓ Davanje poslovnih prostora u zakup ✓ Prodaja nekretnina u vlasništvu Grada koje nisu potrebne Gradu ✓ Aktivacija ostale gradske imovine 	<ul style="list-style-type: none"> – Odlazak kvalificiranog kadra u inozemstvo – Nepovoljno tržište za kupnju/prodaju nekretnina

2.2.5. Ljudski potencijali – Organizacijska struktura

Slika 9. Organizacijska struktura Grada Varaždinskih Toplica



2.3. Demografske karakteristike

Demografske karakteristike podrazumijevaju parametre poput dobno-spolne strukture i prirodnog (natalitet, mortalitet i prirodni prirast) i prostornog kretanja stanovništva (migracije). No, analiza stanja proširit će se i na jednako važne pokazatelje ekonomske strukture stanovništva (aktivno stanovništvo, ekonomska iskorištenost radnog kontingenta, dobno-spolna struktura radnog kontingenta i obrazovna struktura). Potrebno je, dakle, analizirati jesu li mjere populacijske politike uspješno implementirane na lokalnoj razini te dosadašnje rezultate. Demografski trendovi predstavljaju ozbiljnu prijetnju lokalnom gospodarskom rastu i razvoju, što se ujedno odražava i na cjelokupni gospodarski razvitak, budući da demografske karakteristike pojedinih regija u globalu stvaraju demografsku sliku cijele države.

2.3.1. Stanovništvo

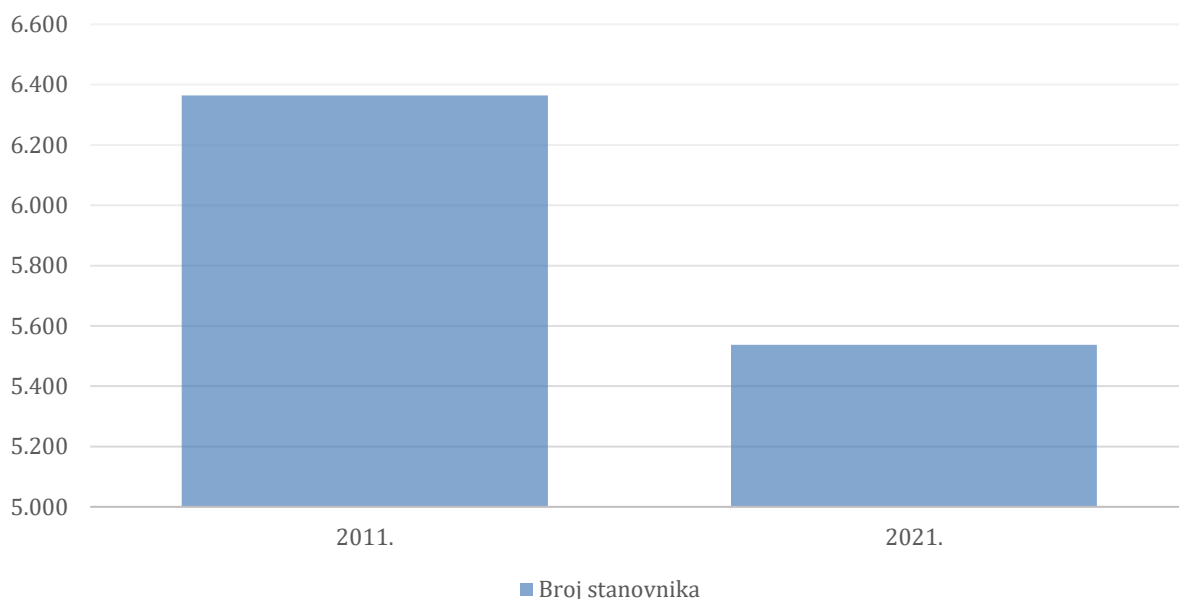
Na području grada Varaždinskih Toplica 2021. godine registrirano je 3,47% ukupnog stanovništva Varaždinske županije. Prema Popisu stanovništva iz 2021. na području grada živjelo je 5.537 stanovnika.

Tablica 12. Broj stanovnika u Gradu Varaždinskim Toplicama prema podacima popisa stanovništva iz 2011. i 2021. godine

Područje	Broj stanovnika	
	2011.	2021.
Varaždinske Toplice	6.364	5.537
VŽ	175.951	159.487
RH	4.284.889	3.871.833

Izvor: Državni zavod za statistiku

Grafikon 1. Usporedba broja stanovnika Grada Varaždinskih Toplica 2011. i 2021.



Izvor: Državni zavod za statistiku

Usporedba popisa stanovnika iz 2011. i 2021., prikazana u prethodnoj tablici i grafikonu, ukazuje na smanjenje broja stanovnika na području grada Varaždinskih Toplica za 827 stanovnika u odnosu na 2011. godinu. Opadanjem broja stanovnika Grad i Županija prate negativan trend RH. Broj stanovnika na razini Županije u 2021. niži je za 16.464 stanovnika ili 9,36%, a na razini Grada 12,99% u odnosu na 2011. godinu.

Sukladno podacima Popisa iz 2021. godine udio radno sposobnog stanovništva (od 15 do 64 godine) u gradu Varaždinske Toplice je 65,67%, a stanovništva u dobnoj skupini starijih od 65 godina je 21,08%. Udio stanovništva starijih od 60 godina iznosi 29,44%. Prema navedenom, grad ima veći dio stanovnika koji spada u stariju dobnu skupinu, što nije dobro za razvoj samog grada kao i demografiju.

U spolnoj strukturi stanovnika Grada Varaždinskih Toplica prema popisu iz 2021. zabilježeno je 47,81% muškog stanovništva, dok je ženskog stanovništva 52,19% odnosno 4,38% više žena u odnosu na muški dio populacije.

U narednoj tablici vidljivi su podaci o stanovništvu prema starosti i spolu Grada Varaždinskih Toplica (usporedba triju posljednjih Popisa stanovništva).

Tablica 13. Stanovništvo prema starosti i spolu Grada Varaždinskih Toplica

2001. godina												
Prostorna jedinica	Spol	Ukupno	0 – 9 godina	10 – 19 godina	20-29 godina	30-39 godina	40-49	50-59	60-69	70-79	80-84	85 i više
GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE	sv.	6.973	750	985	900	1.025	1.092	746	826	489	78	41
	m	3.384	365	523	460	518	580	385	342	165	50	8
	ž	3.589	385	462	440	507	512	361	484	324	58	91
VŽ	sv.	184.769	20.375	24.299	25.337	26.548	27.197	21.496	20.801	13.989	2.480	1.593
	m	89.839	10.404	12.538	13.153	13.679	14.244	10.686	8.906	4.884	677	380
	ž	94.930	9.971	11.761	12.184	12.869	12.953	10.810	11.895	9.105	1.803	1.213
RH	sv.	4.437.460	486.050	567.190	600.128	612.704	666.979	529.548	514.963	341.086	56.954	42.553
	m	2.135.900	248.992	289.851	304.405	306.426	306.426	256.897	231.126	126.033	17.040	11.576
	ž	2.301.560	237.058	277.339	295.723	306.278	306.278	272.651	283.837	215.053	39.914	30.977
2011. godina												
Prostorna jedinica	Spol	Ukupno	0 – 9 godina	10 – 19 godina	20-29 godina	30-39 godina	40-49	50-59	60-69	70-79	80-84	85 i više
GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE	sv.	6.365	596	707	867	524	953	1.027	666	528	126	70
	m	3.110	296	343	477	433	480	525	321	186	33	19
	ž	3.254	303	364	390	391	473	502	345	342	93	51
VŽ	sv.	175.951	17.301	20.046	23.202.	24.165	25.637	25.517	18.796	14.901	4.045	2.341
	m	85.645	8.766	10.262	12.058	12.609	13.125	13.045	8.695	5.368	1.171	546
	ž	90.306	8.535	9.784	11.144	11.556	12.512	12.472	10.101	9.533	2.874	1.795
RH	sv.	4.284.889	417.026	479.579	550.724	579.373	594.494	632.320	474.742	387.927	108.104	60.600
	m	2.066.335	214.092	245.551	280.871	293.982	296.049	311.731	217.215	155.368	35.999	15.477
	ž	2.218.554	202.934	234.028	269.853	285.391	298.445	320.589	257.527	232.559	72.105	45.123
32021. godina												
Prostorna jedinica	Spol	Ukupno	0 – 9 godina	10 – 19 godina	20-29 godina	30-39 godina	40-49	50-59	60-69	70-79	80-84	85 i više

³ Podaci stanovništva prema starosti i spolu za naselja prema Popisu za 2021. godinu nisu objavljeni do izrade ovog Plana ukupnog razvoja, objavljeni su samo podaci po županijama (1. rezultati), stoga se u tablici navodi samo Varaždinska županija, dok podaci za Grad Varaždinske Toplice nisu dostupni.

VŽ	sv.	160.264	13.964	16.541	18.100	20.653	22.506	23.531	22.612	14.546	4.538	3.273
	m	78.016	7.708	8.434	9.381	10.720	11.580	11.655	10.823	6.115	1.448	782
	ž	82.248	6.886	8.107	8.719	9.933	10.926	11.876	11.789	8.431	3.090	2.491
RH	sv.	3.888.529	377.791	385.969	428.072	486.358	530.670	542.349	567.875	375.181	122.627	91.851
	m	1.874.566	194.047	198.295	218.649	245.180	266.178	264.324	266.406	159.454	44.646	27.558
	ž	2.013.963	183.744	187.674	209.423	241.178	264.492	278.025	301.469	215.717	77.981	64.293

Izvor: Državni zavod za statistiku; Popis 2001., Popis 2011., Popis 2021.

⁴Iz prethodne tablice vidljiv je osjetan pad populacije najmladih stanovnika u kategoriji od 0 do 9 godina na području grada, koji iznosi čak 25,84%, a koji je viši i od pada na županijskoj (23,90%) i nacionalnoj (16,55 %) razini. Pad populacije u dvoznamenkastom je postotku (39,34%) zabilježen i kod dobnih kategorija od 10 do 19 godina. Zabrinjavajuće je što je na području grada zabilježen i pad radno sposobnog stanovništva (15 – 64 godina) od 6,87 %, na županijskoj razini zabilježen je pad od (4,89 %,) dok je na nacionalnoj razini zabilježen porast od 3,99%.

Prema Popisu stanovništva, kućanstava i stanova iz 2011. godine, prosječan broj članova kućanstva na području grada prikazan je narednom tablicom.

Tablica 14. Broj članova kućanstva na području grada Varaždinskih Toplica prema podacima popisa stanovništva iz 2011.

Grad Varaždinske Toplice	Ukupno	Broj članova kućanstava											Prosječan broj osoba u kućanstvu
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+	
Broj kućanstava	2.054	435	480	327	380	234	126	50	13	9	-	-	3,09
Broj osoba	6.357	435	960	981	1.520	1.170	756	350	104	81	-	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku

Prosječni broj osoba u kućanstvu vidljiv iz prethodne tablice iznosi 3,09. Najveći udio u ukupnom broju kućanstava čine kućanstva od jednog do pet članova, što ukupno čini 78,96%. Nadalje, sukladno Popisu stanovništva iz 2001. i 2011., podaci o stanovima za stalno stanovanje, stanovima koji se koriste povremeno i stanovima u kojima se samo obavlja djelatnost na području grada prikazani su tablicom u nastavku.

⁴ Podaci i broju stanovnika uzimani su iz 2001. i 2011. godine, za 2021. godinu nisu objavljeni podaci prema naseljima

Tablica 15. Stanovi i kuće prema načinu korištenja

Ukupno	Stanovi za stalno stanovanje				Stanovi za povremeno korištenje		Stanovi za obavljanje djelatnosti		
	Ukupno	Nastanjeni	Privremeno nenastanjeni	Napušteni	Za odmor i rekreaciju	U vrijeme sezonskih radova u poljoprivredi	Iznajmljivanje turistima	Ostale djelatnosti	
2001.									
Varaždinske Toplice	2.628	2.378	2.084	168	126	238	8	4	2.628
m ²	182.698	168.979	151.848	11.488	5.643	13.045	294	380	182.698
2011.									
Varaždinske Toplice	3.260	2.487	2.038	274	175	676	91	6	-
m ²	241.414	206.931	176.102	21.031	9.798	32.829	1.324	330	-

Izvor: Državni zavod za statistiku; Popis 2001.; Popis 2011.

Iz prethodne tablice vidljivo je kako se stambeni fond u desetogodišnjem razdoblju povećao za 632 stambene jedinice. Porast je najviše vidljiv u kategoriji stanova za odmor i rekreaciju gdje je zabilježen porast od 438 stambenih jedinica ili 284%. Pad je zabilježen jedino u kategoriji nastanjenih stanova, odnosno 2,21% manje nastanjenih stanova u odnosu na 2001. godinu. Iz prethodne tablice vidljivo je da je tijekom 2011. godine da na području grada postojalo samo 6 stanova u svrhu iznajmljivanja turistima.

➤ *Stanovništvo prema obrazovanju*

U sljedećoj tablici moguće je vidjeti stanje Grada prema kriteriju osnovnoškolskog, srednjoškolskog i visokog obrazovanja u promatranom razdoblju od Popisa 2001. do Popisa 2011. godine. Iz priloženog je moguće vidjeti kako se segmenti srednjoškolskog i visokog obrazovanja kroz promatrano desetljeće povećavaju te u Popisu iz 2011. godine možemo uočiti ukupno 49,69% stanovnika koji su završili srednju školu, od čega veći dio otpada na muški dio populacije, a 9,89% stanovnika Grada završilo je visoki stupanj obrazovanja, od čega veći dio otpada na ženski dio populacije.

Tablica 16. Stanovništvo Grada Varaždinskih Toplica prema obrazovanju

Popis 2001.												
Grad	Ukupno	Bez škole		1-3 razreda osnovne škole		4-7 razreda osnovne škole		Osnovno obrazovanje		Srednjoškolsko obrazovanje		Visoko obrazovanje
Varaždinske Toplice	5.768	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m
		19	33	123	258	399	719	661	807	1.367	971	187
Popis 2011.												
Grad	Ukupno	Bez škole		1-3 razreda osnovne škole		4-7 razreda osnovne škole		Osnovno obrazovanje		Srednjoškolsko obrazovanje		Visoko obrazovanje
Varaždinske Toplice	5.422	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m
		22	30	12	38	114	229	683	1.054	1.556	1.138	248

Izvor: Državni zavod za statistiku

Tablica 17. Stanovništvo staro 15 i više godina prema aktivnosti u Gradu Varaždinskim Toplicama, Popis 2011.

Grad	Starost	Spol	Ukupno	Zaposleni	Nezaposleni	Ekonomski neaktivni				
						Ukupno	Umirovjenici	Osobe koje se bave obvezama u kućanstvu	Učenici ili studenti	Ostale neaktivne osobe
Varaždinske Toplice	>15 godina	sv.	5.422	2.414	309	2.689	1.579	375	439	296
		m	2.639	1.286	210	1.139	704	48	205	182
		ž	2.783	1.128	99	1.550	875	327	234	114

Izvor: Državni zavod za statistiku

Aktivnost stanovništva (starog 15 i više godina) Grada Varaždinskih Toplica opisana je u prethodnoj tablici. Iz navedenog je vidljivo kako je ukupno 5.442 aktivnih stanovnika, od čega 2.414 zaposlenih, 309 nezaposlenih, 1.579 umirovljenika, 375 osoba koja se bavi obavezama u kućanstvu, 439 učenika ili studenta te 296 ostalih ekonomski neaktivnih osoba. Razlika između muškaraca i žena izraženija je u broju zaposlenih (1.286 muškaraca naspram 1.128 žena) te u broju osoba koje se bave obavezama u kućanstvu (48 muškaraca naspram 327 žena).

2.3.2. Demografske mjere

Grad Varaždinske Toplice sustavno ulaze u demografiju na području grada. Svake godine se iz proračuna izdvajaju jednokratna sredstva za novorođenu djecu, sufinancira se cijena dječjih vrtića, sufinancira se energetska obnova obiteljskih kuća i gradi novi vrtić. Jedan od najvećih projekata za poticanje demografske obnove jeste izgradnja Smart kvarta.

Izgradnjom Smart kvarta planira se rješavanje stambenog pitanja mladim obiteljima na području grada. Površina Smart kvarta biti će oko 44.056m^2 , a planirana je izgradnja 37 stambenih jedinica. Kako bi se iskoristio potencijal geotermalnih izvora planira se grijanje pomoći geotermalnog potencijala, što će rezultirati nižim cijenama troškova stanovanja. Do sada je napravljena parcelacija te je trenutno u tijeku dobivanje uvjeta za gradnju komunalne infrastrukture. Tijekom 2023. godine planirana je izrada glavnog projekta za ishođenje građevinske dozvole.

U Smart kvartu planirana je i izgradnja novog dječjeg vrtića čime će se povećati kapaciteti za upis djece u dječji vrtić. Novi vrtić bit će moderna ustanova koja zadovoljava sve potrebne uvjete za ugodan boravak djece te kvalitetno učenje i obrazovanje.

Slika 10. Prikaz budućeg Smart kvarta u Varaždinskim Toplicama



2.3.3. SWOT analiza demografskih karakteristika Grada

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje demografskih karakteristika Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 18. SWOT analiza demografskih karakteristika Grada

SNAGE	SLABOSTI
DEMOGRAFSKE KARAKTERISTIKE	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Relativno povoljnija dobna i obrazovna struktura ✓ Entuzijazam mlađih za djelovanjem i osnivanjem obitelji na području grada ✓ Izgradnja samoodrživog Smart kvarta ✓ Blizina većih centara (Varaždin, Zagreb) 	<ul style="list-style-type: none"> – Depopulacija i negativan prirodni priraštaj – Relativno veliki pad broja stanovnika zabilježen u zadnjem međupopisnom razdoblju – Negativna migracijska kretanja – Nedovoljna informacijska pismenost (starijeg) stanovništva – Niska razina plaća – Odlazak visokoobrazovanog stanovništva – Značajan postotak stanovništva s niskom razinom obrazovanja – Problem zapošljavanja određenih skupina stanovništva
PRILIKE	PRIJETNJE
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Poticanje nataliteta ✓ Pomoći mlađim obiteljima kroz sufinanciranje dječjih vrtića ✓ Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća ✓ Privlačenje mlađih obitelji poboljšanim uvjetima stanovanja ✓ Stvaranje novih radnih mjesta 	<ul style="list-style-type: none"> – Trend pada udjela mlađog stanovništva u budućnosti (loš odraz na demografsku infrastrukturu i razvojne potencijale Grada) – Trend depopulacije i deruralizacije (odljev visokoobrazovanog stanovništva)

2.4. Gospodarstvo

Gospodarstvo Grada Varaždinskih Toplica organizira se i realizira kroz osnovne djelatnosti: poljoprivredu, stočarstvo, obrt i turizam. Na području grada Varaždinskih Toplica najviše su razvijeni poljoprivreda i stočarstvo, a posljednjih godina i turističke djelatnosti. Grad dodjeljuje subvencije poljoprivrednicima, obrtnicima, malim i srednjim poduzetnicima, a sve s ciljem jačanja ukupnog gospodarskog razvoja grada.

Grad Varaždinske Toplice je u proračunu za 2023. godinu planirao subvencije poljoprivrednicima i poduzetnicima u iznosu od 16.000,00 eura

U Varaždinskoj županiji u 2021. godini, prema broju obrađenih godišnjih finansijskih izvještaja za statističke i druge potrebe, sjedište je imalo 4.506 poduzetnika, kod kojih je bilo 44.687 zaposlenih, što je u odnosu na prethodnu godinu povećanje broja zaposlenih za 798 ili 1,7%.

Tablica 19. Rang lista županija prema NETO DOBITI poduzetnika u 2021.; preliminarni podaci – broj poduzetnika, ukupan prihod, dobit i gubitak razdoblja (iznosi u tisućama kn)*

Žup.	Naziv županije	Broj poduzetnika	Rang	Broj zaposlenih	Rang	Prosječna mjesecna neto plaća	Rang	Ukupni prihodi	Rang	Izvoz	Rang	Dobit/gubitak razdoblja 2020.	Dobit/gubitak razdoblja 2021.	Rang	Indeks 2021./20.
5	Varaždinska županija	4.506	8	44.687	6	5.646	13	31.048.087	8	10.884.763	4	1.299.434	1.521.379	7	117,1

Izvor: Financijska agencija, info.BIZ servis

U narednoj tablici prikazani su osnovnih finansijski rezultati poslovanja poduzetnika Grada Varaždinskih Toplica, Varaždinske županije i Republike Hrvatske tijekom 2021. godine. Udio poduzetnika Grada Varaždinskih Toplica u ukupnom broju poduzetnika Županije čini 2,31%, odnosno 1,27% ukupno ostvarenog prihoda poslovanja poduzetnika.

Tablica 20. Osnovni finansijski rezultati poslovanja poduzetnika u RH, Varaždinskoj županiji i Gradu Varaždinskim Toplicama u 2021.

Naziv županije /Grada/Općine	Broj poduzetnika		Broj zaposlenih		Ukupni prihod			Neto dobit/gubitak	
	Broj	Rang u RH	Broj	Rang u RH	Iznos	Rang u RH	Iznos	Rang u RH	
RH	144.259	-	964.742	-	885.743.632	-	44.835.322	-	
Varaždinska županija	4.506	5	44.687	6	31.048.087	8	1.521.379	7	
Grad Varaždinske Toplice	104	155	735	135	394.818	142	31.011	76	

Izvor: Grad Varaždinske Toplice

Prema Registru poslovnih subjekata u 2022. godini na području grada je registrirano je 88 poslovnih subjekata, od toga u samim Varaždinskim Toplicama registrirano je 34 obrtnika, dok je 54 obrtnika registrirano u naseljima. Najzastupljenije djelatnosti su trgovina, popravci motornih vozila i motocikala, prerađivačka industrija, prijevoz i dr.

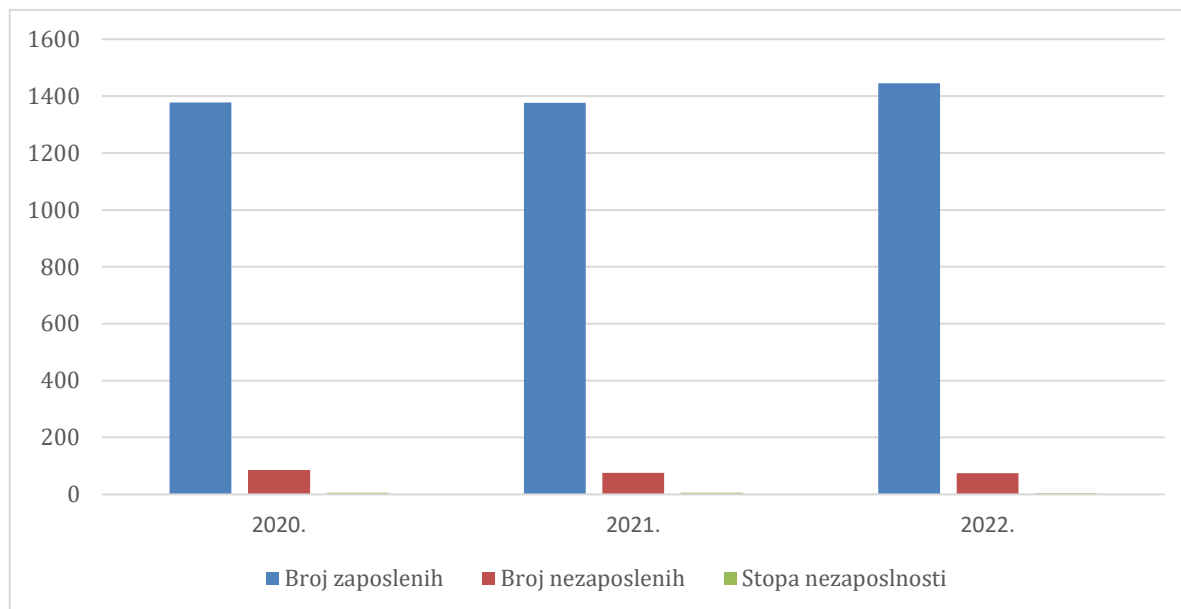
➤ *Podaci o (ne)zaposlenosti na području grada Varaždinskih Toplica*

Prema podacima Hrvatskog zavoda za zapošljavanje (tablica br. 21) na području grada Varaždinskih Toplica zabilježen je najveći stupanj smanjenja nezaposlenosti u 2022. godini od 4,9% u odnosu na prethodne godine.

Tablica 21. Podaci i borju zaposlenih i nezaposlenih osoba u gradu Varaždinske Toplice

Godina	Mjesec	Broj zaposlenih osoba	Broj nezaposlenih osoba	Stopa nezaposlenosti
2020.	Siječanj	1.424	65	4,4
	Veljača	1.420	65	4,3
	Ožujak	1.397	79	5,4
	Travanj	1.395	94	6,3
	Svibanj	1.392	91	6,1
	Lipanj	1.387	85	5,8
	Srpanj	1.357	101	6,9
	Kolovoz	1.342	103	7,1
	Rujan	1.349	93	6,4
	Listopad	1.354	90	6,2
	Studeni	1.365	84	5,8
	Prosinac	1.357	86	6,0
Prosjek		1.378	86	5,9
Godina	Mjesec	Broj zaposlenih osoba	Broj nezaposlenih osoba	Stopa nezaposlenosti
2021.	Siječanj	1.354	92	6,4
	Veljača	1.353	82	5,7
	Ožujak	1.351	77	5,8
	Travanj	1.353	84	5,8
	Svibanj	1.366	84	5,8
	Lipanj	1.375	83	5,7
	Srpanj	1.371	84	5,8
	Kolovoz	1.376	84	5,8
	Rujan	1.390	68	4,7
	Listopad	1.402	64	4,4
	Studeni	1.407	57	3,9
	Prosinac	1.409	57	3,9
Prosjek		1.376	76	5,3
Godina	Mjesec	Broj zaposlenih osoba	Broj nezaposlenih osoba	Stopa nezaposlenosti
2022.	Siječanj	1.407	76	5,3
	Veljača	1.429	58	3,9
	Ožujak	1.442	62	4,1
	Travanj	1.445	0	4,6
	Svibanj	1.447	73	4,8
	Lipanj	1.425	80	5,3
	Srpanj	1.420	82	5,5
	Kolovoz	1.445	82	5,4
	Rujan	1.465	85	5,5
	Listopad	1.469	80	5,2
	Studeni	1.477	77	5,0
	Prosinac	1.467	77	5,0
Prosjek		1.445	74	4,9

Grafikon 2. Podaci o broju zaposlenih i nezaposlenih osoba u 2020., 2021. i 2022. godini



Prema podacima Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, Područni ured Varaždin, u veljači 2023. godine na području grada bilo je ukupno 85 nezaposlenih osoba, od čega je 34 muškaraca i 51 žena.

Prema stupnju obrazovanja sa nezavršenom osnovnom školom bilo je ukupno 4 nezaposlene osobe, sa završenom osnovnom školom bilo je nezaposleno 16 osoba, sa SŠ za zanimanja do 3 godine i škola za KV i VKV radnike 15 osoba, sa SŠ za zanimanja u trajanju od 4 i više godina i gimnazijom bilo je nezaposleno ukupno 26 osoba, sa završenim prvim stupnjem fakulteta, stručnim studijem i višom školom nezaposlenih je bilo 12 osoba, dok je sa završenim fakultetom, akademijom, magisterijem, doktoratom bilo nezaposleno 12 osoba. Vidljivo je kako je većina nezaposlenih osoba sa završenom srednjom četverogodišnjom školom i gimnazijom, odnosno 26 osoba.

2.4.1. Gospodarsko - proizvodna i gospodarsko - poslovna zona

Namjera osnivanja Gospodarske zone jest poticanje razvoja poduzetništva kao pokretačke snage lokalnog održivog gospodarskog razvoja s ciljem povećanja broja gospodarskih subjekata na području grada i poboljšanja njihovih poslovnih rezultata, povećanje konkurentnosti poduzetnika, porast zaposlenosti te povećanje udjela proizvodnje u ukupnom gospodarstvu grada.

Prostornim Planom uređenja Grada Varaždinskih Toplica definirane se zone proizvodne i poslovne namjene.

Zona Gospodarsko - proizvodne namjene nalazi se na području naselja Gornja Poljana, Greščevina, Hrastovec Toplički, Lovrentovec, Petkovec Toplički, Škarnik i Varaždinske Toplice, dok se zona gospodarsko – poslovne namjene nalazi u Varaždinskim Toplicama.

2.4.2. Turizam

Grad Varaždinske Toplice svojim prirodnim ljepotama, ljekovitim termalnim izvorima, kulturnom i povijesnom baštinom čini mjesto pogodno za razvoj turizma.

Na području grada nalazi se jedno od najznačajnijih arheoloških nalazišta, iskopine rimskog termalnog kupališta čije je ostatke moguće vidjeti i danas. Od 1953. godine na nalazištu se provode sustavna arheološka istraživanja. Time je potvrđeno kako se u Varaždinskim Toplicama nalaze najstarije termalne toplice u Hrvatskoj.

Slika 11. Rimsko nalazište u Varaždinskim Toplicama



Na području današnjih Varaždinskih Toplica od I. do IV. stoljeća nalazilo se rimsko naselje Aquae Iasae koje je ime dobilo po plemenu Jasi. Aquae Iasae bilo je jedno od značajnijih trgovačkih, religijskih i lječilišnih centara Rimskog Carstva. Glavni razlog naseljavanja upravo ovog područja bila je termalna sumporna voda kojoj je temperatura na mjestu izviranja dosezala čak 58 °C. Zbog ljekovitosti vode, toplice su bile pogodne za liječenje bolesti i ozljeda te su ih često posjećivali i vojnici. Osim kupališnog dijela, uza sklop se vezao i stambeni dio te dio vezan uz trgovinu i promet. Tijekom četiri stoljeća postojanja, kompleks je mijenjao svoj izgled, ali ne i sadržaj. Bio je obnavljan i nadopunjavan, ali je zadržao svoj javni, kulturni i kupališni karakter.

Javni dio rimskog naselja nalazio se na najgornjoj terasi topičkog brežuljka (današnji park), stambeni dio na terasama koje se spuštaju prema podnožju brijega, a u samom podnožju ustanovljeni su obrtničko - trgovački i sajamski objekti.

Kompleks rimske javne arhitekture sastoji se od kupališnog dijela koji čine zgrade kupališta s bazenima i bazilikom. Oko ovog izvora termalne sumporne ljekovite vode u

rimsko vrijeme izgrađen je centralni dio naselja – forum s trjemovima i kapitolij. Sačuvani su hramovi posvećeni Minervi, Jupiteru i Junoni.

Specifični uvjeti tla oko izvora termalne vode, odnosno sedrene naslage, uvjetovali su dobru sačuvanost rimske arhitekture, tako da je ovaj kompleks jedan od najbolje očuvanih lokaliteta u Hrvatskoj.

Počeci modernog kupališnog lječilišta vezuju se uz slavnog liječnika Ivana Krstitelja Lalanguea, koji krajem XVII. stoljeća djeluje u nedalekom Varaždinu, a lječilišni turizam počinje prije gotovo 185 godina kada se uvode stalni liječnički nadzor, a nešto kasnije i stalni kupališni liječnik i počinje izgradnja čvrstih objekata od kojih neki još i danas dobro služe.

Početkom prošlog stoljeća Varaždinske Toplice su se svrstale među uglednija srednjeeuropska lječilišta, a danas su cijenjena termalna rivijera s raznovrsnim lječilišno-rekreativnim sadržajima u okviru Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju.

Unutarnji i vanjski bazeni Minerva u Varaždinskim Toplicama nude brojne atrakcije za svoje posjetitelje. Vodenim park uključuje vodene atrakcije kao npr. tobogan, brzi kanal, vodena gljiva i whirlpool.

Posjetitelji se mogu uključiti u neke od sportsko - rekreacijskih sadržaja koji se nude u sklopu kompleksa ili se pridružiti grupnoj rekreaciji kao npr. stolni tenis, pilates, nordijsko hodanje, tenis, gimnastika, masaža i sl.

Osim termalnim izvorima vode i lječilišnim turizmom Grad je poznat i po velikom broju kulturnih i povijesnih znamenitosti koji privlače turiste i posjetitelje kao i održavanju raznih manifestacija koje su dobro posjećene i prepoznate.

Varaždinske Toplice su u 2022. godini ostvarile 51% više noćenja i 63% više dolazaka u odnosu na 2021. što je dobar pokazatelj za daljnji turistički razvoj grada koji se nastoji pozicionirati kao nezaobilazna kontinentalna destinacija. Grad Varaždinske Toplice u 2022. godini zabilježio je 12.996 dolazaka i 46.345 noćenja.

Bilježi se i veliki porast noćenja u kućama za odmor u odnosu na prethodnu, 2021. godinu, prema čemu su Varaždinske Toplice u samom vrhu u županiji. Također, u Varaždinskim Toplicama tijekom 2021. godine bilo je registrirano 879 ležajeva.

U narednoj tablici navedeni su registrirani smještajni objekti koji se nalaze na području grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 22. Registrirani smještajni objekti na području grada Varaždinskih Toplica

Naziv objekta	Kategorija objekta (broj zvjezdica)	Naselje objekta	Broj kreveta
MINERVA	Nema kategorizaciju	Trg Svetog Martina 1, 42223 Varaždinske Toplice	404
LOVRINA KUPELJ	Nema kategorizaciju	Trg Svetog Martina 1a, 42223 Varaždinske Toplice	117
KONSTANTINOV DOM	Nema kategorizaciju	Trg Svetog Martina 1, 42223 Varaždinske Toplice	161
TERME	Nema kategorizaciju	Trg Svetog Martina 1c, 42223 Varaždinske Toplice	214
PANSION BERNARDA****	Standard	Zagrebačka 7, 42223 Varaždinske Toplice	22
PANSION BERNARDA NOVA	Standard	Ulica kralja Tomislava 3, 42223 Varaždinske Toplice	24
BELLA VISTA *****	5	Varaždinska 38, 42223 Varaždinske Toplice	10
VILLA IVKA *****	5	Vinogradska ulica 138/33, Donja Poljana, 42223 Varaždinske Toplice	8
FLOWER STREET HOUSE ****	4	Cvjetna ulica 52b, 42223 Varaždinske Toplice	4+2
HOLIDAY HOME VILLA ISSA ****	4	Vinogradska ulica 138/33, Donja Poljana, 42223 Varaždinske Toplice	4+2
K RELAX PLACE ****	4	Cvjetna 54c, 42223 Varaždinske Toplice	4+2
ZELENA OAZA ****	4	Martinkovec 24/10, 42223 Varaždinske Toplice	4+2

FLORA ****	4	Vinogradska ulica 211/19 ,Donja Poljana, 42223 Varaždinske Toplice	6+1
BREGEC RURAL HOUSE ***	3	Martinkovec 170, 42223 Varaždinske Toplice	4
OLD CHESTNUT VACATION HOME ***	3	Varaždinska 19, 42223 Varaždinske Toplice	6
BREGEC TINY HOUSE**	2	Martinkovec 171, 42223 Varaždinske Toplice	2
KUĆA ZA ODMOR SVIBA ***	3	Tuhovec 26a, 42223 Varaždinske Toplice	4+2
SOFI HOLIDAY HOUSE ***	3	Piščanovec 18/2, Varaždinske Toplice	4+2
KUĆA ZA ODMOR IASSAE HILLS ***	3	Vrtlinovec 351, 42223 Varaždinske Toplice	2+2
KUĆA ZA ODMOR MATEJA ***	3	Boričevec Toplički 12/14, 42223 Varaždinske Toplice	4+2
KUĆA ZA ODMOR BLUE SKY ***	3	Rukljevina 16, 42223 Varaždinske Toplice	6+2
KUĆA ZA ODMOR VITA NATURA ***	3	Rukljevina 15/15, 42223 Varaždinske Toplice	4
KUĆA ZA ODMOR VILLA MARIJANA ***	3	Martinkovec 25J, 42223 Varaždinske Toplice	2+2
KUĆA ZA ODMOR SOFIJA	3	Varaždinska ulica 72, 42223 varaždinske Toplice	4+1
FOREST FAIRYTALE ***	3	Piščanovec 19, Tuhovec, 42223 Varaždinske	4+2
VILLA PAJO ***	3	Martinkovec 25, 42223 Varaždinske Toplice	4
APARTMANI DAJČIĆ ****	4	Ul. Matije Gupca 3, 42223 Varaždinske Toplice	2
APARTMAN ATLAS ****	4	Vukovarska 4, 42223 Varaždinske Toplice	2+2

APARTMAN LA DOLCE VITA ****	4	Ulica bana Jelačića 19, 42223 Varaždinske Toplice	2
APARTMAN VILA TOPLISSA ***	3	Vinogradska 20a, 42223 Varaždinske Toplice	2+1
APARTMANI POKOS ***	3	Ul. bana Jelačića 15, 42223 Varaždinske Toplice	2
APARTMANI VILE ŠANTEK ***	3	Ulica Matije Gupca 12, 42223 Varaždinske Toplice	4 (po 2 ležaja u 2 app)
APARTMANI I SOBE GARDEN ***	3	Trg Republike Hrvatske 4, 42223 Varaždinske Toplice	4
SOBE ANTUN KANEŠIĆ ***	3	Varaždinska ulica 4, 42223 Varaždinske Toplice	4
SOBE DUBRAVKA HERDOMAN ***	3	Varaždinska ulica 4, 42223 Varaždinske Toplice	4
SOBE LJUBICA BAHAT ***	3	Vinogradska 8a, 42223 Varaždinske Toplice	3+2
SOBE NEVENKA HANC ***	3	Varaždinska ulica 4, 42223 Varaždinske Toplice	4
SOBE IRENA KLARIĆ	3	Varaždinska ulica 30, 42223 Varaždinske Toplice	2
SOBE ĐURĐA SAMOBOR	3	Prolaz dr. J. Locherta, 42223 Varaždinske Toplice	5

Izvor: Grad Varaždinske Toplice/ TZ Grada Varaždinske Toplice

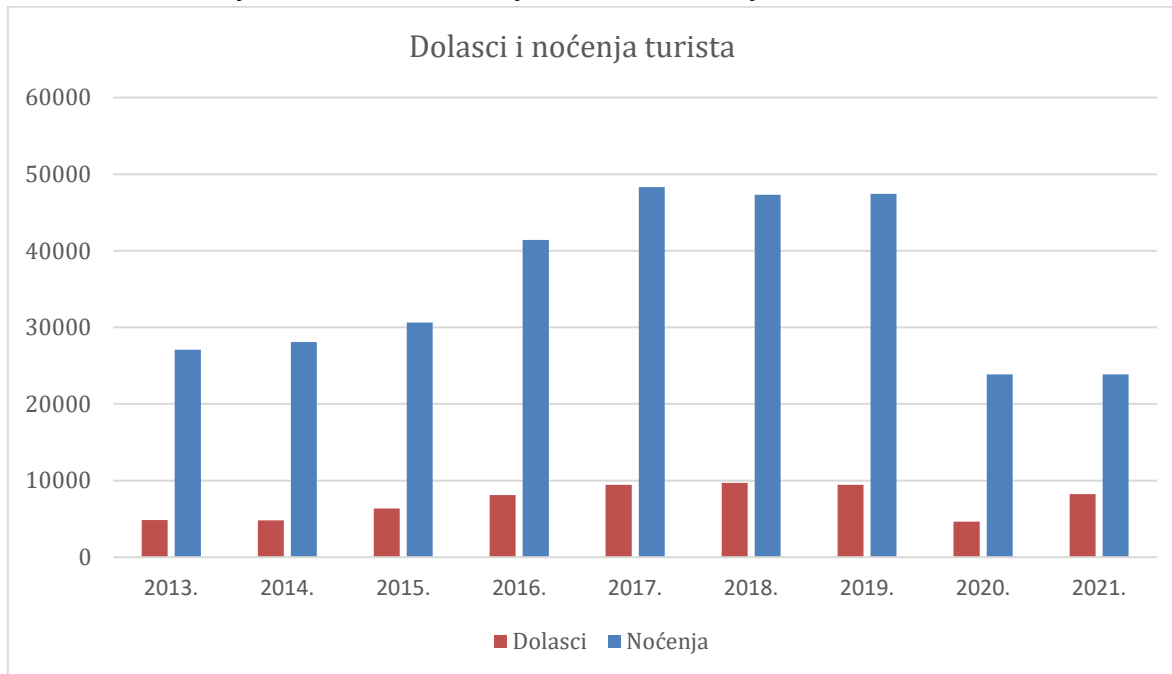
Tablica 23. Dolasci i noćenja domaćih i stranih turista u proteklom razdoblju od 2013. do 2021.

Godina	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Dolasci	4.834	4.792	6.346	8.093	9.449	9.716	9.444	4.629	8.218
Noćenja	27.485	28.087	30.627	41.421	45.415	48.318	47.316	14.449	23.875

Izvor: Grad Varaždinske Toplice/TZ Grada Varaždinske Toplice

Kada govorimo o turističkom prometu na području grada Varaždinskih Toplica, u 2020. godini s obzirom na pandemiju virusa Covid-19 te lockdown koji je uslijedio, uz zatvorene granice i nemogućnost putovanja većeg dijela godine, vidljiv je očekivan pad broja dolazaka i noćenja i to od 30,53% u odnosu na isto razdoblje 2019. godine. Ali isto tako je vidljivo kako se broj dolazaka i noćenja u 2021. godini povećao za 39,48% u odnosu na 2019. godinu.

Grafikon 3. Dolasci i noćenja turista u razdoblju od 2013. do 2021.



Izvor: Grad Varaždinske Toplice/ TZ Grada Varaždinske Toplice

Tijekom 2017. godine Grad Varaždinske Toplice počeo je bilježiti osjetan porast dolazaka turista, s ukupno ostvarenih 45.415 noćenja. Trend se nastavio i u 2018. i 2019. godini, dok je u 2020. godini broj noćenja bio čak 30,53% manji od prethodne godine, a što je posljedica pandemije virusa Covid-19.

Grad Varaždinske Toplice, kao što je utvrđeno, ima veliki turistički potencijal, ne samo zbog termalnih izvora vode i lječilišnih toplica, već i zbog bogate povijesne i kulturne baštine kao prirodnih resursa. U planu je i dalje ulaganje u investicijske projekte u smjeru razvoja turizma Grad Varaždinskih Toplica, jedan od bitnih projekta jeste „Grad na termalnoj vodi Aquae Iasae“ koji obuhvaća rekonstrukciju Pučke kupelji u interpretacijski centar termalne vode, izgradnju prezentacijskog i okupljačnog prostora, rekonstrukciju stepenica s meteorološkim stupom i stazama u Perivoju M.R. Strozzi, izgradnju prezentacijskog centra u sklopu arheološkog nalazišta te obnovu lječilišnog parka.

Uz Grad Varaždinske Toplice, na ovom projektu sudjeluje i Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice kao i Varaždinska županija.

2.4.2.1. Turistička zajednica Grada Varaždinskih Toplica

Turistička zajednica Grada Varaždinskih Toplica osnovana je 1994. godine s ciljem razvijanja turizma i turističke ponude na području grada. U turističkoj zajednici zaposlena je jedna osoba. Djelovanje turističke zajednice financira se iz osnovnih prihoda (turističke pristojbe i turističke članarine) te iz donacija, sponzorstva i sl.

2.4.2.1.1. Manifestacije u organizaciji i (su)organizaciji TZ Grada Varaždinskih Toplica

TZ Grada Varaždinskih Toplica kroz svoje djelovanje snažna je potpora u organiziranju i osmišljavanju novih manifestacija i aktivnosti važnih za grad. To se prvenstveno odnosi na manifestacije kojima se obogaćuje sadržaj turističke ponude Grada Varaždinskih Toplica, što u konačnici treba rezultirati i povećanjem broja turista. Također, (su)organizira i njeguje atraktivne manifestacije prema godišnjem kalendaru događanja Grada Varaždinskih Toplica, stvarajući uvjete za održavanje raznih zanimljivosti i manifestacija.

U nastavku su prikazane brojne manifestacije i aktivnosti organizirane uz potporu TZ Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 24. Manifestacije i aktivnosti organizirane uz potporu TZ Grada Varaždinskih Toplica

Naziv manifestacije	Toplički fašnjak
Cilj manifestacije	Očuvanje i prezentacija tradicije
Kratki opis	Tradicionalna manifestacija koja već gotovo 30 godina aktivira lokalnu zajednicu- vrtići, škole, udruge, pojedinci Kako bi se očuvala tradicija ovog kraja, TZ organizira "Fašnjak v Toplicama" koji se sastoji od fašničke povorke, izbora najbolje maske te zabave na glavnom gradskom trgu uz podjelu krafni, čaja i kuhanog vina.
Naziv manifestacije	AQUAFEST
Cilj manifestacije	Podizanje kvalitete ponude i prepoznatljivosti destinacije, prezentacija bogatog antičkog kulturnog nasljeđa, podizanje svijesti o važnosti izvora termalne vode, njegovoj prezentaciji i očuvanju, edukacija o dodatnim mogućnostima korištenja te blagodati, povećanje turističkog prometa, promocija.
Kratki opis	Festival koji se već tradicionalno održava početkom lipnja u Varaždinskim Toplicama, a kojim se odaje počast bogatom antičkom nasljeđu te izvoru termalne, sumporne i ljekovite vode kojem Varaždinske Toplice duguju svoj nastanak i opstanak. U sklopu festivala održava se međunarodna konferencija na temu termalne vode i to na samom arh. lokalitetu. Organiziraju se brojne radionice, rimske igre, nudi se gastronomija inspirirana antikom i termalnom vodom. Kvalitetnim glazbenim programom i dalje podižemo kvalitetu samog događanja kao i njegovu vidljivost. Suradnja s društvima za antičku povijest i kulturu iz Hrvatske i inozemstva. S ciljem razvoja ostalih elemenata turističke ponude i razvoja turističkog proizvoda u sklopu Aquafesta se održava i Aquae Iasae Trail- Putevima rimskih legionara.
Naziv manifestacije	High Grounds- dječji vikend i vikend za mlade
Cilj manifestacije	Razvoj sadržaja i ponude, promocija kvalitetnog provođenja slobodnog vremena u skladu s prirodom, promocija destinacije.
Kratki opis	Iznad samih Varaždinskih Toplica, u mjestu Pišćanovec nalazi se prekrasna šumica uz koji je i Lovački dom. Ovo je mjesto posljednjih godina bilo dom festivala High Grounds koji je svojim sadržajem pokrivao više ciljnih skupina- dnevni dio bio je pun radionica, predavanja, sportskih aktivnosti namijenjenih i djeci i odraslima te okrenut ka prirodi i zdravom načinu

	života. U večernjim i noćnim satima prostor je postao dom za razne glazbene pravce (više pozornica) pa je zadovoljavao i ljubitelje rocka, alternative ali i elektronske glazbe. Ovaj noćni dio bio je mamac za mlade ljude iz čitave RH ali i raznih zemalja. Od 2023. g. realiziramo događanje u dva vikenda. Prvi vikend namijenjen je obiteljima s djecom za koje se pripremaju brojni sadržaji i radionice te kampiranje, a drugog vikenda se održava party za mlade.
Naziv manifestacije	Lovrečev festival
Cilj manifestacije	Podizanje kvalitete ponude destinacije, povećanje turističkog prometa, promocija i prepoznatljivost.
Kratki opis	Višednevni program koji sadržajno za svakoga nudi nešto, podiže se image grada kao urbane i živahne sredine ugodne za život, a zanimljive za posjetiti. Ugostiteljska ponuda, koncerti, izložbe, sajam domaćih proizvoda, adrenalinska zabava, a sve to na nekoliko lokacija duž gradske jezgre.
Naziv manifestacije	Operna noć na Aquae Iasae
Cilj manifestacije	Sljubljanjem visoke kulture u vidu glazbene umjetnosti renomiranih umjetnika sa svjetskih pozornica i arheološke baštine iznimnog značaja želimo doprinijeti prepoznatljivosti našeg malog gradića u visokim kulturnim krugovima. Cilj je i da ovaj festival postane mjesto susreta ljubitelja opere i kulture prepoznatljivosti u ovom dijelu Europe upravo po značaju i ljepoti očuvane i prezentirane arheološke baštine.
Kratki opis	Održavanjem festivala stvaramo novi kulturno turistički proizvod koji i lokalnoj zajednici stvara dodatnu vrijednost te doprinosi razvoju destinacije Varaždinske Toplice u cjelini, a ponuditi visoko kvalitetan programski sadržaj za cjelogodišnji turizam. Priča festivala NO©TE(s) AQUAE IASAE* započela je u pandemijskoj 2021. g. s ciljem valorizacije kulturne baštine i jačanja prepoznatljivosti arheološkog lokaliteta kao i njegova značaja ovim projektom sljubljujemo kvalitetnu izvedbenu umjetnost i samu baštinu.
Naziv manifestacije	Toplička Božićna Priča
Cilj manifestacije	Oživljavanje Varaždinskih Toplica i u predbožićno vrijeme.
Kratki opis	U predbožićno vrijeme TZG organizira Adventski sajam i popratne programe- koncerte, paljenje svjećice na Trgu, radionice, ugostiteljsku ponudu.
Naziv manifestacije	Podrška ostalim organizatorima turističkih događanja
Cilj manifestacije	Jačanje prepoznatljivosti Varaždinskih Toplica kao živahne i interesantne kulturno turističke destinacije i promocija.
Kratki opis	Podrška ostalim organizatorima događanja koja se već tradicionalno održavaju (Hrvatski kuharski savez- Dani hrvatskog kulinarstva, Disc Golf turniri, Okusi, biciklijada, motorijada, žetvene svečanosti, kazališne predstave, Folklorijada, Barokne večeri, Festival orgulja, Martinje), ali i razvoj novih u suradnji sa interesnim dionicima. Turistička zajednica će sukladno potrebama u suradnji s udrušama i drugim organizatorima/ suorganizatorima događanja koji su od interesa za destinaciju Varaždinske Toplice, potpomagati projekte kroz suorganizaciju, oglašavanje ili financijski.

Izvor: Grad Varaždinske Toplice/TZ Grada Varaždinskih Toplica

2.4.2.2. SWOT analiza turizma Grada Varaždinskih Toplica

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje razvoja turizma uočene prilikom izrade analize stanja.

Tablica 25. SWOT analiza turizma Grada Varaždinskih Toplica

SNAGE	SLABOSTI
TURIZAM	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izvori termalnih voda ✓ Arheološko nalazište Aquae Iasae ✓ Zdravstveni turizam ✓ Dobra cestovna povezanost (prometni pravac Budimpešta-Varaždin-Zagreb-Rijeka) ✓ Stalnost povećanja broja smještajnih kapaciteta ✓ Bogata materijalna i nematerijalna kulturna baština ✓ Gostoljubivi i vrijedni ljudi ✓ Velika gastronomска ponuda ✓ Kulturne manifestacije 	<ul style="list-style-type: none"> – Nedostatak dodatnih sadržaja – Nedefinirana ponuda – Neiskustvo stanovništva u ugostiteljstvu i ruralnom turizmu – Nepostojanje sustava standarda kvalitete – Brojne birokratske prepreke (posebno vezano za otvaranje ugostiteljskih, turističkih ili smještajnih sadržaja na OPG-u) – Nesređene zemljišne knjige i vlasnički odnosi – Nedovoljna razina stručnosti i iskustva iznajmljivača potrebna za prijave na fondove (EU, Ministarstva, Županija, JLS) – Nepostojanje adekvatnog turističkog info ureda – Nedovoljan broj specijaliziranih udruga koje su svojim aktivnostima u cijelosti ili dijelom naslonjene na turizam, vodiča i sl.
PRILIKE	PRIJETNJE
<ul style="list-style-type: none"> ✓ projekt "Grad na termalnoj vodi Aquae Iasae – Varaždinske Toplice" - uređenje, interpretacija i prezentacija kulturne i prirodne baštine Varaždinskih Toplica ✓ rekonstrukcija sakralnih objekata ✓ izgradnja mosta Tuhovec na rijeci Bednji ✓ modernizacija cesta i ulaganja u prometnu infrastrukturu ✓ povećanje smještajnih kapaciteta 	<ul style="list-style-type: none"> – Iseljavanje (depopulacija) mladih ljudi – Nedostatak kontinuiteta i nestalnost u određivanju strateških turističkih projekata – Nedovoljna ulaganja u marketing

2.4.3. Poljoprivreda

Poljoprivredna proizvodnja ključan je segment gospodarske aktivnosti ruralnih naselja kroz koji im se omogućuje stvaranje vlastitog identiteta i prepoznatljivosti. Poljoprivredni aspekt Grada Varaždinskih Toplica adekvatno je razvijen i nosi daljnji potencijal razvoja. Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta je 16,81km² što iznosi 21,1% od ukupne površine grada.

Dobar geografski položaj, umjerena klima, mogućnost navodnjavanja u sušnom razdoblju, dobar bonitet tla, adekvatna povezanost s većim centrima, a time i efikasniji plasman poljoprivrednih proizvoda na tržište, izrazito su važni čimbenici poljoprivrednog aspekta Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 26. Poljoprivredni kapaciteti Grada Varaždinskih Toplica

Ukupan broj obradivih poljoprivrednih površina	596,5 ha na 2.562 čestica	
Ukupan broj OPG-a	266	
Ukupan broj poljoprivrednih obrta	1	
Ukupan broj trgovačkih društava i zadruga	TD	Zadruga
	4	0
Prosječni posjed poljoprivrednog zemljišta po kućanstvu	0,73	
Vodeća obradiva poljoprivredna zemljišta	Oranice	Voćnjaci
	318,39 ha na 1.284 čestice	72,24 ha na 405 čestica
Najzastupljenije kulture na oranicama	Kukuruz, pšenica-manje zastupljeni zob, ječam	
Najzastupljenija kultura voćarstva	Orah, jabuka, trešnja	
Najzastupljenija grana stočarstva	Govedarstvo	

Za poljoprivrednu proizvodnju koristi se 596,5ha poljoprivrednog zemljišta. Najveći problem su usitnjene površine na kojima se ne može proizvoditi konkurentna roba na tržištu zbog velikih troškova proizvodnje i udaljenosti između malih parcela. Najviše se obrađuju oranice, a zatim voćnjaci i vinogradi.

U odnosu na podatke o parcelama i površini obradivih oranica iz 2017. godine koje su iznosile 1.488 parcela i 342,58ha oranica, u 2022. godini broj parcela iznosio je 1.284 na ukupno 318,9ha. Vidljivo je kako je rađeno na okrugljavanju oranica, ali je smanjena obradivost za 23,68ha. Povećala se obradiva površina voćnjaka koja je u 2017. godini iznosila 57,76ha na ukupno 336 parcela, a u 2022. godini iznosi 72,24ha na 405 čestica, što je veliki skok u proizvodnji voća.

Prema podacima APPRRR na području Varaždinskih Toplica u 2022. godini bilo je registrirano 266 poljoprivrednih gospodarstava, od čega su 109 obiteljskih gospodarstava, 55 OPG-a za proizvodnju, 1 OPG za proizvodnju, preradu i usluge, 1 obrt, 4 trgovačka društva te 95 samoopskrbnih poljoprivrednih gospodarstava (SOPG).

Budući razvojni smjer poljoprivrede Grada ovisi o brzini primjene rješenja u potrebnoj orijentaciji na preradu poljoprivrednih proizvoda. Dakle, potencijal leži u tome da se što veći postotak proizvoda prerađuje, a samo manji dio plasira u svježem stanju na tržište.

Od stočarske proizvodnje, kako je i vidljivo u narednoj tablici, najviše je zastupljen uzgoj goveda koji je isto u padu u odnosu na prijašnje godine. Većina uzgajivača su mali OPG-ovi i uzgoj se vrši u obiteljskim dvorištima. Nakon goveda najviše se uzgaja perad, dok je uzgoj svinja u velikom padu.

Tablica 27. Broj stoke na području Varaždinskih Toplica u 2022. godini

Stoka	Broj OPG-a	Količina
Govedo – broj grla	20	229
Konji – broj grla	2	8
Koze – broj grla	3	16
Ovce – broj grla	5	76
Pčele - broj košnica	3	254
Perad – broj kljunova	1	200
Svinje – broj grla	7	86

Izvor: APPRRR

2.4.4. SWOT analiza gospodarstva

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje razvoja gospodarskog aspekta Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 28. SWOT analiza gospodarstva

SNAGE	SLABOSTI
GOSPODARSTVO	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Postojanje Gospodarske zone ✓ vrijedno poljoprivredno zemljište (plodna, intenzivno obrađena poljoprivredna površina) ✓ Pogodnost razvoja vinogradarstva, voćarstva i povrćarstva ✓ Razvijena djelatnost OPG-ova ✓ Program poticaja razvoja gospodarstva ✓ Povoljno kretanje većeg broja finansijskih i nefinansijskih pokazatelja uspješnosti gospodarstva promatranog područja ✓ Provedbe projekata sufinanciranih od strane nacionalnih, EU i ostalih programa 	<ul style="list-style-type: none"> – Usitnjeno poljoprivrednog zemljišta – Zastarjela poljoprivredna oprema – Nepostojanje infrastrukture za skladištenje, obradu i trgovinu poljoprivrednim proizvodima – Nesređene zemljišne knjige i vlasnički odnosi – Nepostojanje infrastrukture za preradu primarnih poljoprivrednih proizvoda – Mali postotak iskoristivosti projekata sufinanciranih od strane nacionalnih, EU i ostalih programa
PRILIKE	
GOSPODARSTVO	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Potencijal Gospodarske zone ✓ Povećanje interesa turista ✓ Razvoj suvremene i konkurentne poljoprivredne proizvodnje ✓ Poticanje umrežavanja poljoprivrednika ✓ Rastuća globalna potražnja za ekološkim (zdravim) i tradicionalnim proizvodima ✓ Potencijal za daljnji razvoj poljoprivrede ✓ Trend razvoja ruralnog turizma i porast dolazaka i noćenja turista na području grada Varaždinskih Toplica ✓ Razvoj održivog turizma kroz gospodarska domaćinstva i razvoj etno-sela ✓ Potencijal za razvoj poduzetništva u sektoru turizma i ugostiteljstva (gostoljubivost domaćina) ✓ Potencijal za razvoj gastronomskе ponude 	<ul style="list-style-type: none"> – Nepovoljni institucionalni okvir – Izražena sezonalnost gospodarskih aktivnosti – Nedostatak specijaliziranih usluga – Daljnji utjecaj globalne gospodarske krize – Odjlev mozgova – Iseljavanje (depopulacija), posebno u obližnje centre Varaždin i Zagreb – Nedostatak kontinuiteta i nestalnost i u određivanju strateških turističkih projekata – Manjkava eno-gastro ponuda (manjak tradicije i kontinuiteta restorana)

destinacije ✓ Novi moderniji načini brendiranja i promocije gospodarskih proizvoda i turističkih potencijala ✓ Tendencija daljnog rasta razvoja pčelarstva ✓ Razvoj ruralnog turizma u sklopu poljoprivrednih gospodarstava ✓ Značajan postotak stanovništva Grada Varaždinskih Toplica kao dodatnom djelatnošću bavi se poljoprivrednom	
--	--

2.5. Infrastrukturna obilježja

Infrastruktura predstavlja skup izgrađenih objekata i opreme koja osigurava socijalno, političko, ekonomsko i komunikacijsko funkcioniranje društva u cjelini. Njezina osnovna funkcija ogleda se u olakšavanju proizvodnje dobara i pružanja usluga te distribucije gotovih proizvoda.

2.5.1. Prometna infrastruktura

Grad Varaždinske Toplice povoljnog je geoprometnog položaja, s obzirom kako njegovim prostorom prolaze važni državni i međudržavni prometni koridori. Područje grada dobro je cestovno povezano s područjem cijele regije pa i šire.

➤ Cestovni promet

Cestovni promet na području grada Varaždinskih Toplica čini skup razvrstanih i nerazvrstanih cesta. Na teritoriju grada uz nerazvrstane ceste nalaze se dionice državnih, županijskih i lokalnih cesta. U narednoj tablici vidljiv je detaljni pregled cestovne povezanosti Grada.

Tablica 29. Pregled cestovne infrastrukture Grada Varaždinskih Toplica

Cestovna infrastruktura Grada Varaždinskih Toplica			
Vrsta ceste	Naziv	Opis ceste	Duljina/km
			Ukupno
Autocesta	A4	G.P. Goričan (granica Rep. Mađarske) – Varaždin – Zagreb (čvorište Ivana Reka, A3),	97,611
Državna cesta	DC24	Zlatar Bistrica (D29) – D. Konjščina – Budinščina – N. Marof – Varaždinske Toplice – Ludbreg (D2)	60,413
	DC526	Čvorište Varaždinske Toplice (A4) – Varaždinske Toplice (D24)	1,204
Županijske ceste	ŽC2250	Turčin (D3/Ž2048) – Varaždinske Toplice (D24/D526)	10,150
	ŽC2054	Šemovec (DC2) – Jalžabet (ŽC2052) – Grešćevina – Tuhovec (DC24)	12,020

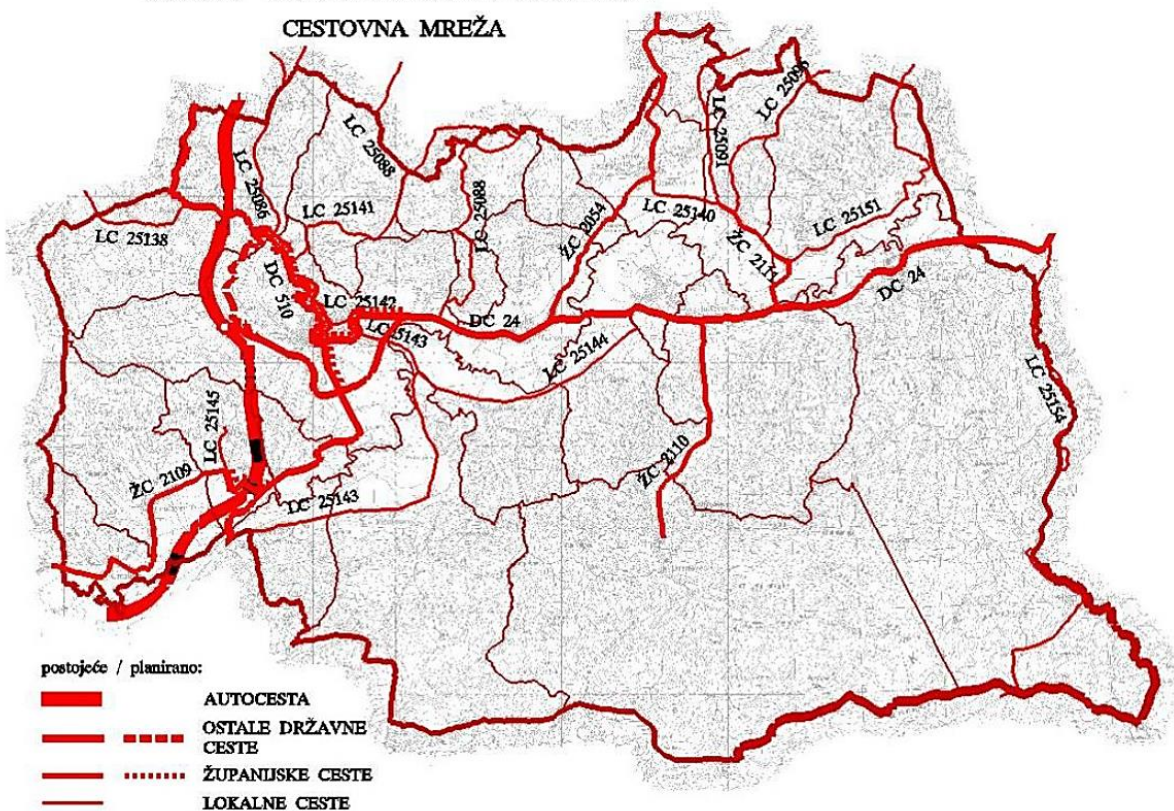
	ŽC2109	Prešečno (DC 3) - Orehovec - Hrastovec Toplički (DC 24)	7,414
	ŽC2110	Jalševac Svibovečki (DC24) – Ljubelj Kalnički (LC25149)	7,432
	ŽC2111	Greščevina (ŽC2054) – Jalševac Svibovečki (DC24)	2,798
Lokalne ceste	LC25141	Leštakovec (L25088) – Varaždinske Toplice (Ž2250)	2,507
	LC25142	Varaždinske Toplice (Ž2250 – L25184)	0,428
	LC25143	Varaždinske Toplice (L25184) – Kapela Kalnička (D24)	5,005
	LC25145	Varaždinske Toplice (D526) – Hrastovec Toplički (Ž2109)	1,851
	LC25184	Varaždinske Toplice (Ž2250 – D24)	1,241
	LC25210	Varaždinske Toplice (Ž2250)	0,885
	LC25213	Varaždinske Toplice (L25141) – Jarki Horvatićevi (L25088)	1,072
	LC25214	Varaždinske Toplice (L25141) – Martinkovec (L25141)	0,801
	LC25086	Jakopovec (ŽC2088) – Varaždinske Toplice (ŽC2250)	3,833
	LC25088	Kelemen (ŽC2052) – Jarki Horvatićevi – Varaždinske Toplice (DC24)	8,317
Nerazvrstane ceste	Ulice, planinski, poljski, protupožarni i gospodarski putovi te druge nerazvrstane prometne površine na kojima se odvija promet.		

Izvor: Odluka o razvrstavanju javnih cesta NN 41/22

Na području grada nema željezničkog prometa. Najbliži željeznički kolodvor nalazi se u Novom Marofu. Sav promet odvija se cestovnim putem, ali problem predstavljaju linije autobusnog prijevoza koje prometuju dosta rijetko obzirom na potražnju. Prednost je blizina željezničkog kolodvora kao i aerodroma koji se nalazi u Varaždinu.

Slika 12. Cestovna mreža Grada Varaždinskih Toplica

GRAD VARAŽDINSKE TOPLICE



Izvor: Prostorni plan uređenja, 2005.

Grad Varaždinske Toplice na svom području ima 23 autobusnih stajališta i osam autobusnih linija. Također, Grad je kupio zemljište na kojem se planira izgradnja autobusnog kolodvora. U planu je i gradnja prilazne ceste s obilaznice na budući autobusni kolodvor kako bi se olakšalo kretanje. Budući kako u Varaždinskoj županiji postoji samo jedan kolodvor i to u Gradu Varaždinu, velika je potreba za otvaranjem autobusnog kolodvora u Varaždinskim Toplicama. Autobusni kolodvori u Ludbregu, Ivancu i Novom Marofu su zatvoreni.

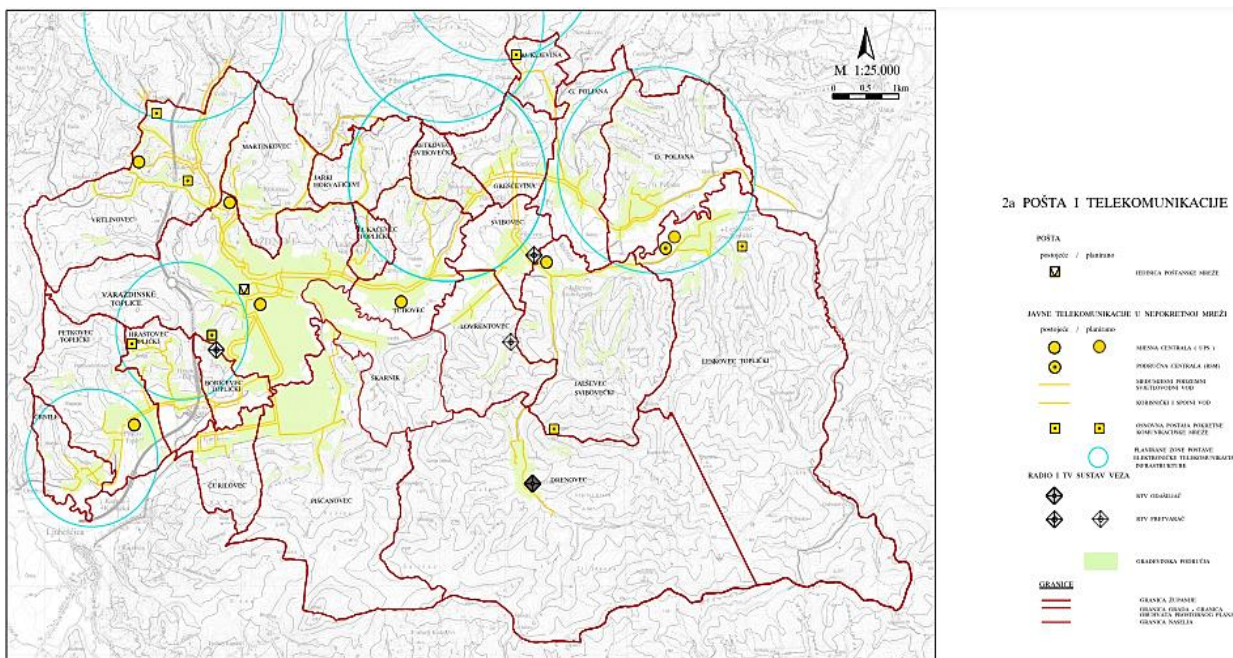
2.5.2. Telekomunikacijska infrastruktura

Na području grada Varaždinskih Toplica nalazi se jedan poštanski ured na adresi Trg sv. Martina 3, Varaždinske Toplice.

Sva naselja, osim naselja Čurilovec, koriste poštanski broj 42223, Varaždinske Toplice. Naselje Čurilovec koristi poštanski broj 42222, Ljubešćica te pripada njihovom poštanskom uredu.

Poštanski promet obavlja „Hrvatska pošta“ d.d. Dostupnost poštanske mreže na području grada je zadovoljavajuća te osigurava adekvatno ispunjavanje potreba korisnika.

Slika 13. Infrastrukturni sustavi – pošta i telekomunikacije

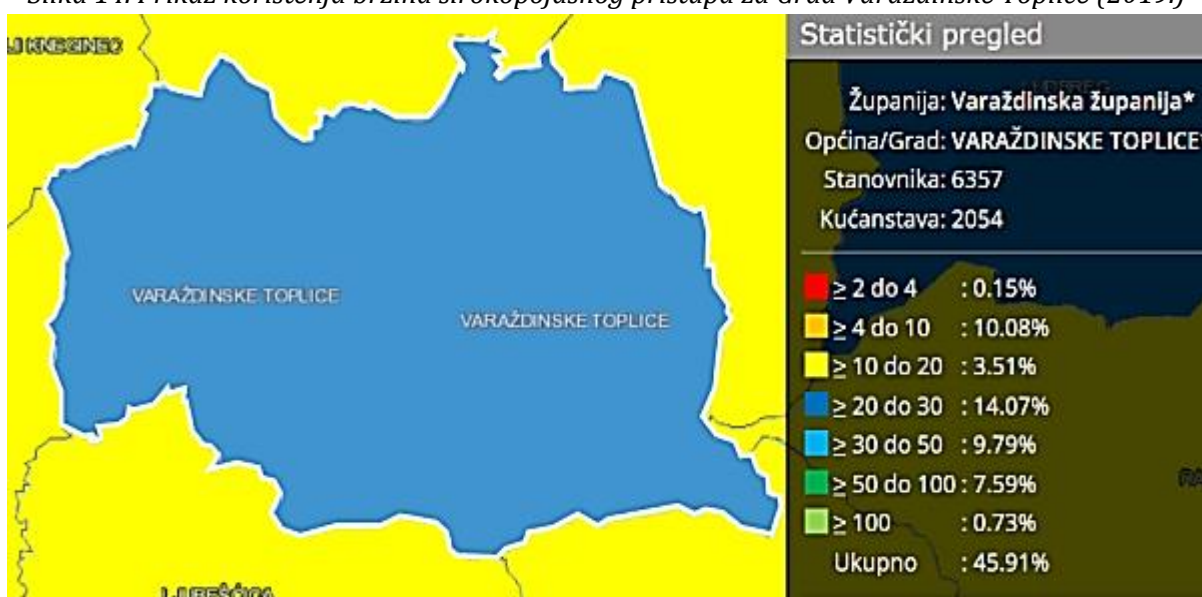


Izvor: Prostorni Plan uređenja Grada Varaždinskih Toplica

Područje grada Varaždinskih Toplica dobro je pokriveno telekomunikacijskom infrastrukturom. Telekomunikacijske usluge organizira HT d.d., Telekomunikacijski centar Varaždin.

Više od 45% kućanstava na području grada koristi širokopojasni pristup, većina kućanstava ima ugovoren pristup brzinama do 30 Mbit/s ili manjim. Prema dostupnim podacima postoji neznatan broj korisnika (0,73%) kategorije kućanstva koji koriste brzine veće od 100 Mbit/s, što je i vidljivo na narednoj slici.

Slika 14. Prikaz korištenja brzina širokopojasnog pristupa za Grad Varaždinske Toplice (2019.)



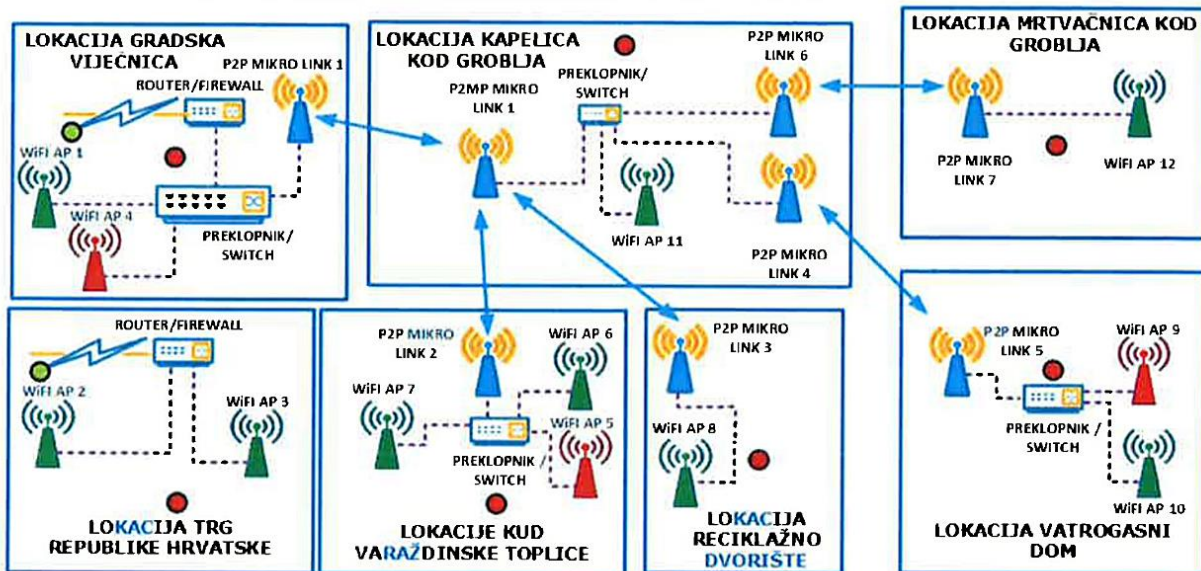
Izvor: Plan razvoja infrastrukture širokopojasnog pristupa u projektnom području Novi Marof

Grad Varaždinske Toplice prijavio se na projekt izgradnje širokopojasnog interneta, a na projekt se prijavio u suradnji s Gradom Novim Marofom koji je ujedno nositelj projekta te Općinama Breznica, Breznički Hum, Ljubešćica i Visoko. Kako bi se projekt mogao prijaviti izrađen je Plan razvoja infrastrukture širokopojasnog pristupa u gradovima Novi Marof i Varaždinske Toplice, te općinama Breznica, Breznički Hum, Ljubešćica i Visoko.

Grad Varaždinske Toplice uveo je besplatan Wi-Fi pristup za građane u javnim prostorima, a time se pridružio velikoj europskoj obitelji WiFi4EU koja omogućuje besplatan pristup internetu po cijeloj Europi. Pristupne točke su dostupne na Trgu Republike Hrvatske, Reciklažnom dvorištu Varaždinske Toplice, Vatrogasnem domu Varaždinske Toplice, KUD-u Varaždinske Toplice, groblju Varaždinske Toplice – kod kapelice i mrtvačnice, te kod Gradske uprave Grada Varaždinskih Toplica.

Slika 15. Shematski prikaz mreže WiFi4EU na području grada Varaždinskih Toplica

BLOK SHEMA WIFI4EU MREŽE VARAŽDINSKE TOPLICE



Izvor: Hrvatski Telekom d.d.

2.5.3. Vodoopskrba i odvodnja

Sustav vodoopskrbe na području grada Varaždinskih Toplica obavlja se iz Regionalnog vodovoda Varaždin za koji je zadužena tvrtka Varkom d.o.o., Varaždin. Većina naselja pokrivena je vodovodnom mrežom, ali još uvijek postoje naselja koja nemaju priključak vode, stoga se snabdijevaju iz vlastitih bunara, direktno ili putem hidrofora te pomoću cisterni za vodu.

Kako bi se omogućilo korištenje vode svim stanovnicima planira se izgradnja vodovoda u naselju Donja Poljana. U planu je izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda u dužini od 2.270 metara, a investicija je vrijedna milijun kuna. Realizaciju ovog projekta financiraju Hrvatske vode (80%) te Varkom d.o.o. i Grad Varaždinske Toplice (20%), a završetkom projekta osigurat će se opskrba visoke zone naselja Donja Poljana vodom iz Regionalnog vodovoda Varaždin, sve u svrhu kako bi se stanovnicima te korisnicima vikendica na tom području omogućila kontinuirana opskrba vode za piće.

Sustav odvodnje na području grada bio je neadekvatan jer je samo 17% područja bilo pokriveno kanalizacijskom mrežom te su većina stanovnika odvodnju fekalnih otpadnih voda rješavala putem septičkih jama s taložnicama ili direktnom infiltracijom tekućeg dijela u podzemlje.

Kako bi se omogućilo korištenje sustava odvodnje kao i pročišćavanja otpadnih voda Grad Varaždinske Toplice ušao je u izgradnju Projekta Aglomeracije Varaždinske Toplice koji obuhvaća izgradnju i rekonstrukciju sustava odvodnje u dužini od 12,4 kilometra te izgradnju pročistača otpadnih voda drugog stupnja pročišćavanja uz izgradnju pet precrpnih stanica te retencijskog bazena na području grada Varaždinskih Toplica i naselja Tuhovca, Lukačevca Topličkog, Svibovca i Jalševca Svibovečkog.

Tablica 30. Vodoopskrbni sustav Grada Varaždinskih Toplica

Vodoopskrbni sustav Grada Varaždinskih Toplica	
Sustav za snabdijevanje pitkom vodom za Grad Varaždinske Toplice	Varkom d.o.o., Varaždin
Naselja obuhvaćena vodoopskrbom	Boričevec Toplički, Črnile, Čurilovec, Donja Poljana, Drenovec, Gornja Poljana, Greščevina, Hrastovec Toplički, Jalševac Svibovečki, Jarki Horvatičevi, Leskovec Toplički, Lovrentovec, Lukačevac Toplički, Martinkovec, Petkovec Toplički, Piščanovec, Retkovec Svibovečki, Rukljevina, Svibovec, Škarnik, Tuhovec, Varaždinske Toplice i Vrtlinovec.
Glavni opskrbni cjevovod (duljina)	92.296,45 m
Magistralni cjevovod (duljina)	5.693,27 m

Izvor: Grad Varaždinske Toplice

2.5.4. Energetski sustav

Pokrivenost grada Varaždinskih Toplica sustavom električne energije adekvatna je i zadovoljava potrebe napajanja potrošača na tome području. Distributer električne energije na području grada Varaždinskih Toplica je HEP Operator distribucijskog sustava d.o.o. – Elektra Varaždin. Duljina niskonaponske zračne mreže je 82,928 km, a podzemne 22,3 km.

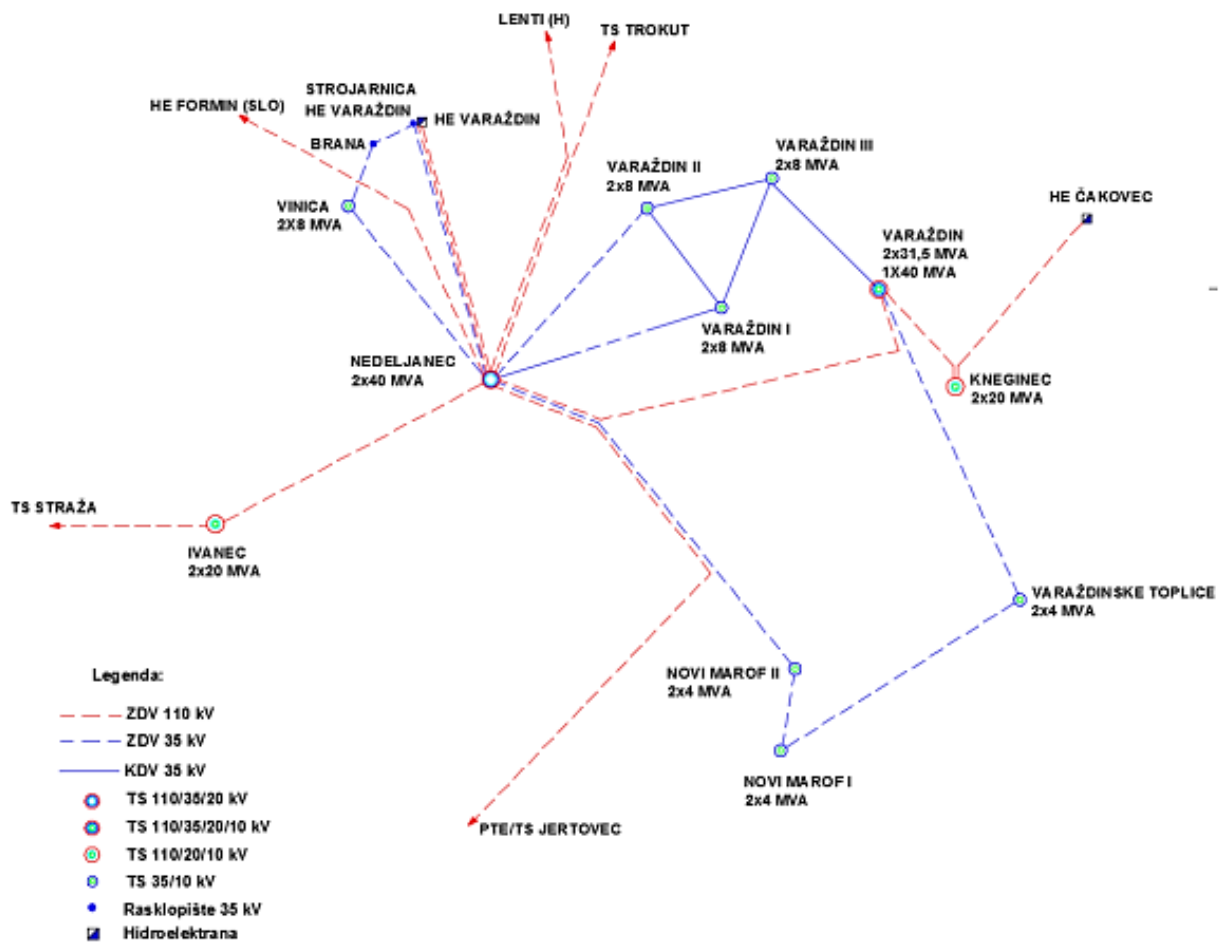
U sklopu cjelovitog rješenja elektroopskrbe područja grada (i šire) treba planirati/osigurati koridor za 110 kV dalekovod (ili kabel) u postojećoj ili izmaknutoj trasi 35 kV dalekovoda (ili kabela), te smještaj trafostanice 110 kV/x uz postojeću trafostanicu TS 35/10 kV »Varaždinske Toplice«.

Tablica 31. Energetski sustav Grada Varaždinskih Toplica

Energetski sustav Grada Varaždinskih Toplica			
Pokrivenost sustavom električne energije	100%		
Opskrbljivač električnom energijom	Elektra, Varaždin		
Distribucijsko područje	Varaždin, pogon Novi Marof		
Opskrba energijom transformatorskim stanicama (TS)/ Instalirana snaga TS	Naziv transformatorske stanice	Prijenosni omjer transformacije	Instalirana snaga (MVA)
	Varaždinske Toplice	35/10 kV	8

Izvor: Desetogodišnji (2020. – 2029.) plan razvoja distribucijske mreže HEP ODS-a

Slika 16. Shematski prikaz 110 kV i 30(35) kV mreže distribucijskog područja



Izvor: Desetogodišnji (2020. – 2029.) plan razvoja distribucijske mreže HEP ODS-a

Kako se u Varaždinskim Toplicama nalaze geotermalni izvori koji se za sada koriste u medicinske svrhe i za kupanje (toplice), ista energija iz geotermalnih izvora može se koristiti za proizvodnju električne energije, kao i toplinske energije.

Geotermalni izvori održivi su izvori energije, ne emitiraju stakleničke ili bilo koje druge štetne plinove u okoliš. Na taj način pridonosi se smanjenju ukupne emisije stakleničkih plinova (primano CO₂), te svih ostalih štetnih plinova. Stoga bi korištenje geotermalnih izvora utjecalo na zaštitu okoliša kao i na smanjenje troškova.

Na području grada Varaždinskih Toplica planirana je i izgradnja triju sunčanih elektrana priključne snage 3.999 kW, 5.999 kW i 9.999 kW za proizvodnju električne energije koja bi se po tržišnim cijenama prodavala u mrežu. Sunčana elektrana će pretvarati energiju sunca u električnu energiju koristeći fotonaponsku tehnologiju, odnosno fotonaponske module i izmjenjivače.

Planirani zahvat sunčanih elektrana nalazi se jugozapadno od grada Varaždinskih Toplica uz autocestu A4 Zagreb - Goričan. Obuhvati zahvata nalaze se na zaravnjelom terenu između naselja Petkovec Toplički i Hrastovec Toplički. Do lokacija zahvata dolazi se županijskom cestom ŽC2109 koja prolazi kroz spomenuta naselja.

Planirana godišnja proizvodnja SE Varaždinske Toplice 4MW iznosi 7.200.000 kW/h, SE Varaždinske Toplice 6MW iznosi 10.800.000 kWh, a SE Varaždinske Toplice 10MW iznosi 18.000.000 kW/h. Ukupna površina zahvata SE Varaždinske Toplice 4MW iznosi oko 8,5ha, ukupna površina zahvata SE Varaždinske Toplice 6MW iznosi oko 13,3ha, dok je ukupna površina zahvata SE Varaždinske Toplice 10MW oko 10,2ha.

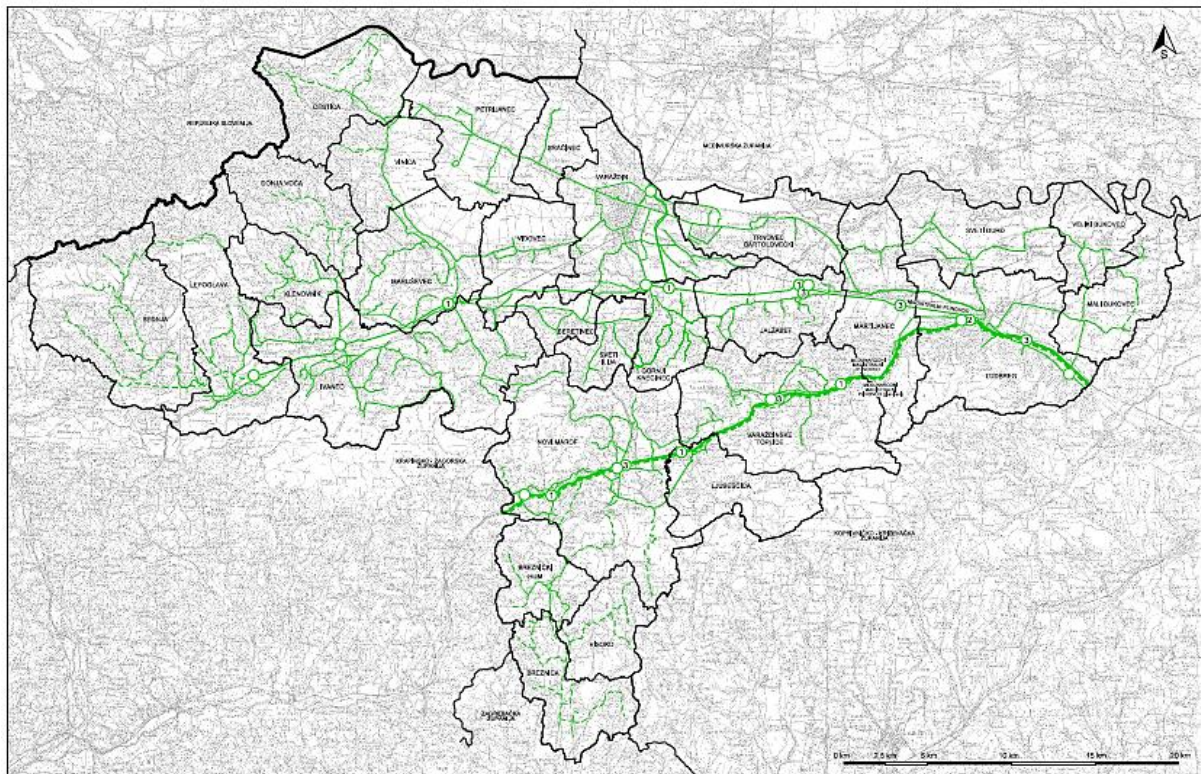
2.5.5. Opskrba plinom

Grad Varaždinske Toplice ima uveden sustav plinovoda. Koncesionar za obavljanje djelatnosti opskrbe plina za područje grada je poduzeće „Termoplín“ d.d., Varaždin. Većina naselja uglavnom je plinoficirana, osim naselja Škarnik, Piščanovec i Ćurilovec u južnom području grada, naselja Rukljevina i Jarki Horvatićevi u sjevernom dijelu grada te viših dijelova većine naselja (klijeti i vikendice).

Iako je ukupna pokrivenost plinskom mrežom čak 78% i postojeći plinski sustav osigurava dovoljnu količinu plina za sadašnju potrošnju i buduće potencijalne potrošače, potrebno je nastaviti poticati provedbu plinifikacije naselja kako je i predviđeno Studijom opskrbe prirodnim plinom Varaždinske županije (1995.).

Prema podacima iz 2023. godine ukupna duljina plinovoda Termoplina d.d. na području grada Varaždinskih Toplica iznosi 53.865,86 m. Ukupan broj korisnika plinske mreže je 1.427, od toga 1348 kućanstva (privatne) osobe i 79 pravnih osoba.

Slika 17. Planirani sustav opskrbe plinom na području Varaždinske županije



Izvor: PPU Varaždinske županije

2.5.6. Gospodarenje otpadom

Grad Varaždinske Toplice uspostavio je adekvatan i organizirani sustav gospodarenja komunalnim otpadom, te je donio Odluku o načinu pružanja javne usluge sakupljanja komunalnog otpada („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 11/22). Sakupljanjem i odvozom komunalnog otpada obuhvaćena su sva domaćinstva osim nekih vikend objekata – vikendica, klijeti i kuća za odmor.

Skupljanje i odvoz miješanog komunalnog otpada s područja grada Varaždinskih Toplica provodi se jednom tjedno iz naselja Varaždinske Toplice, i svaki drugi tjedan iz naselja: Boričevec Toplički, Črnile, Čurilovec, Donja Poljana, Drenovec, Gornja Poljana, Grešćevina, Hrastovec Toplički, Jalševec Svibovečki, Jarki Horvatićevi, Leskovec Toplički, Lovrentovec, Lukačevec Toplički, Martinkovec, Petkovec Toplički, Pišćanovec, Retkovec Svibovečki, Svibovec, Škarnik, Tuhovec i Vrtlinovec.

Odvoz plastike i papira vrši se svakih četiri tjedna, staklo i metal četiri puta godišnje, dok se odvoz krupnog otpada vrši se dva puta godišnje.

Tablica 32. Sustav gospodarenja otpadom Grada Varaždinskih Toplica

Sustav gospodarenja otpadom Grada			
Broj naselja obuhvaćen odvozom otpada	Svi 23 naselja		
Kapacitet kanti za otpad	120	240	360

Odvoz glomaznog otpada po korisniku bez naknade	DA		
Odvoz otpada	Vrsta otpada	Broj odvoza	Naselje
	Miješani komunalni otpad	Svaka 2 tjedna	Svih 23 naselja
	Plastika	Svaka 4 tjedna	
	Papir	Svaka 4 tjedna	
	Bioootpad	Jednom tjedno	
Staklo i metal	4 x godišnje		
Obavještavanje o odvozu otpada	https://cistoca.vz.hr/content/edukacija/Obavijest%20o%20sakupljanju%20komunalnog%20otpada.pdf		
Cjenik javne usluge sakupljanja komunalnog otpada na području grada Varaždinske Toplice	https://cistoca.vz.hr/content/Cjenici_2018_od_01.07.2018./Cjenik%20Vara%C5%BEEdinske%20Toplice.pdf		
Trgovačko društvo za odvoz otpada	Čistoća d.o.o., Varaždin		
Kapaciteti „Čistoća“ d.o.o. Varaždin (vozila i strojevi)	11 vozila		
Broj zaposlenih	28		

Izvor: Grad Varaždinske Toplice

Kako bi se povećala stopa odvojeno prikupljenog komunalnog otpada i smanjila količina otpada na području grada, Grad Varaždinske Toplice izgradio je Reciklažno dvorište koje se nalazi na adresi Duga ulica 66b, 42223, Varaždinske Toplice. Vrijednost navedenog projekta bila je ukupno 2,9 milijuna kuna, od koji je 1,9 milijuna kuna sufinancirano sredstvima EU iz Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014. - 2020.“, Ministarstvo regionalnog razvoja financiralo je 231.000,00 kuna, dok je 750.000,00 kuna osigurao Grad Varaždinske Toplice. Na stranicama reciklažnog dvorišta objavljene su brošure o otpadu koji se može odlagati u reciklažno dvorište te upute o razvrstavanju otpada.

Slika 18. Reciklažno dvorište Grada Varaždinskih Toplica



Izvor: Grad Varaždinske Toplice

2.5.7. Prirodni resursi i Ekološka mreža (Natura 2000)

Natura 2000 je ekološka mreža sastavljena od područja važnih za očuvanje ugroženih vrsta i stanišnih tipova Europske unije. Njezin cilj je očuvati ili ponovno uspostaviti povoljno stanje više od tisuću ugroženih i rijetkih vrsta te oko 230 prirodnih i poluprirodnih stanišnih tipova. Dosad je u ovu ekološku mrežu uključeno oko 27.500 područja na gotovo 20% teritorija EU, što je čini najvećim sustavom očuvanih područja u svijetu. Natura 2000 temelji se na EU direktivama, područja se biraju znanstvenim mjerilima, a kod upravljanja tim područjima u obzir se uzima i interes i dobrobit ljudi koji u njima žive.

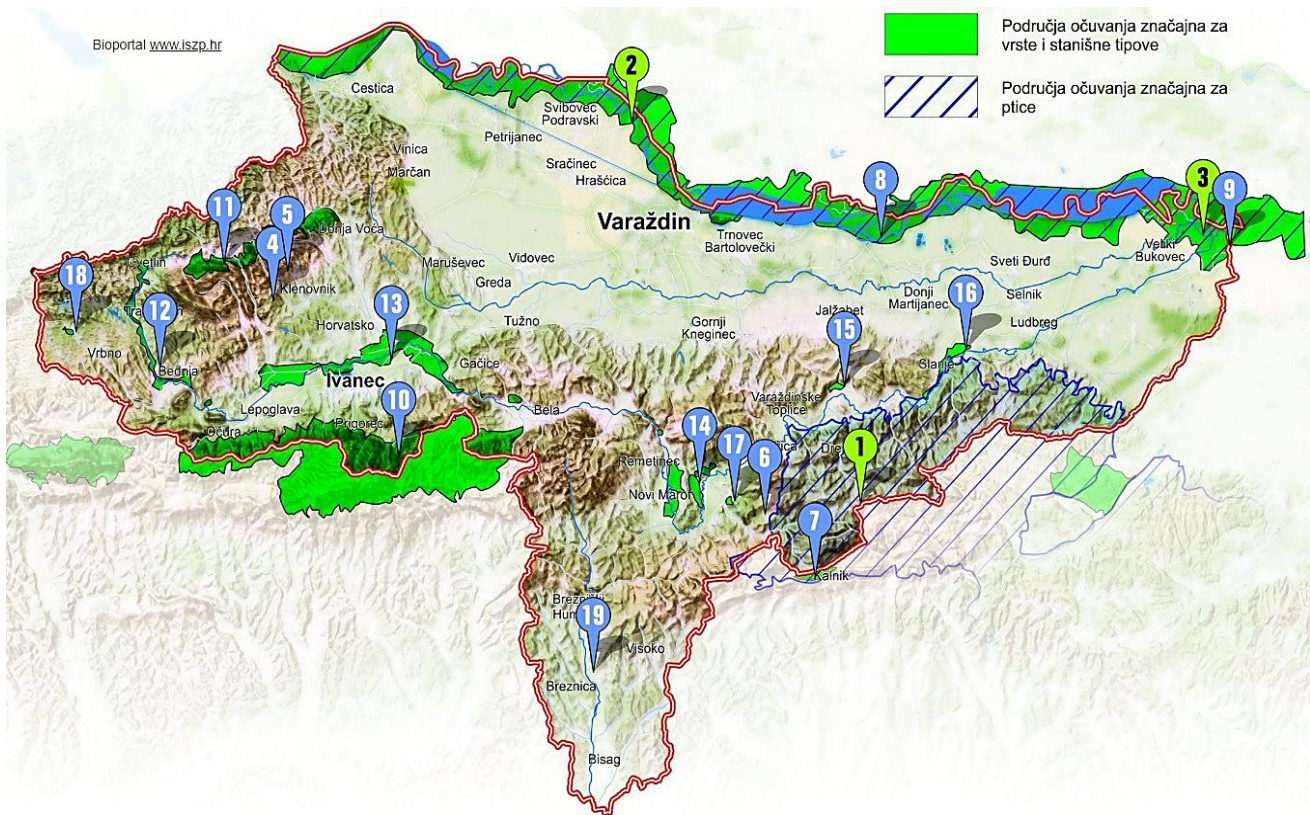
Na području grada Varaždinskih Toplica nalaze se područja koja su sastavni dio ekološke mreže NATURA 2000 u Republici Hrvatskoj, a važna su za očuvanje ugroženih vrsta i stanišnih tipova Europske unije.

Tablica 33. Ekološka mreža NATURA 2000 na području grada Varaždinskih Toplica

Područja očuvanja značajna za ptice (POP)	Opis
Dio područja HR 1000008 Bilogora i Kalničko gorje	Cilj očuvanje ptica na površini od 95.070,86ha, od čega se procjenjuje da je na području Varaždinske županije 8.662,55ha. Lokacija – Grad Ludbreg, Grad Varaždinske Toplice, Općina Ljubeščica, Općina Martijanec Opis položaja u Varaždinskoj županiji: područje Kalničkog gorja Vrste ptica – lješarka, leganj, bijela roda, crna roda, eja strnjarica, crvenoglavi djetlić, sirijski djetlić, crna žuna, bjelovrata muharica, mala muharica, patuljasti orao, rusi svračak, sivi svračak, ševa krunica, škanjac osaš, siva žuna, jastrebača, pjegava grmuša, golub dupljaš
Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS)	Opis
Mali dio, odnosno krajnji istočni dio područja HR2001410 Livade uz Bednju III	Cilj – očuvanje biljnih vrsta i kukaca na području površine 307,69ha Lokacija – Grad Novi Marof, Grad Varaždinske Toplice, Općina Ljubeščica Položaja: područje uz tok rijeke Bednje (Presečno – Novi Marof – Ključ – Orehevec) Vrste - kiselični vatreći plavac (kukci), nizinske košanice; hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume
Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS)	Opis
HR 2001411 Livade uz Bednju IV	Cilj – očuvanje biljnih vrsta i kukca na površini 9,8521ha Lokacija – Grad Varaždinske Toplice Vrste - kiselični vatreći plavac (kukci), nizinske košanice; hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume

Izvor: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Varaždinske županije

Slika 19. NATURA 2000 područja Varaždinske županije i Grada Varaždinske Toplice



Izvor: <https://priroda-vz.hr/natura-2000-područja-u-varazdinskoj-zupaniji/>

2.5.8. Prostorno - planski dokumenti

Sukladno odredbama Zakona o prostornom uređenju, primarno mjesto daje se prostornom planu županije kojim se razvijaju načela prostornog uređenja i definiraju prostorno - razvojni ciljevi te organizacija, zaštita, uporaba i namjena prostora. Prostorni plan županije daje pregled prostorne i gospodarske strukture županije, sustava središnjih naselja regionalnog značenja, sustava razvojne regionalne infrastrukture, temelj za uređenje i zaštitu prostora, mjerila i smjernice za gospodarski napredak, očuvanje i unaprjeđenje prirodnih, kulturno - povijesnih i krajobraznih vrijednosti, unaprjeđenje i zaštitu okoliša te druge segmente od važnosti za županiju.

2.5.8.1. Prostorni plan Varaždinske županije

Prostorni plan Varaždinske županije donesen je 18. svibnja 2000. godine i objavljen u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“, broj 08/00, te je narednih godina mijenjan i dopunjavan. Izmjene i dopune Prostornog plana Varaždinske županije („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 29/06, 16/09 i 96/21).

Kroz aktivnosti poticanja napretka, temeljenog na principima održivog razvoja te cjelovitog iskorištanja svih dostupnih resursa, Prostornim planom Varaždinske županije utjecat će se i na uspostavu razvojne ravnoteže svih područja Županije pa tako i Grada Varaždinskih Toplica.

Temeljni ciljevi koji se planiraju ostvariti Prostornim planom Varaždinske županije, a koji se izravno tiču Grada Varaždinskih Toplice su:

- Demografski razvoj
- Odabir prostorne i gospodarske strukture
- Razvoj naselja, društvene, prometne i ostale infrastrukture
- Zaštita krajobraznih vrijednosti
- Zaštita prirodnih vrijednosti i posebnosti i kulturno-povijesnih cjelina
- Racionalno korištenje i zaštita prostora
- Unapređenje uređenja naselja i komunalne infrastrukture

2.5.8.2. Prostorni plan Grada Varaždinskih Toplica

Prostorni plan uređenja Grada Varaždinskih Toplica donesen je 04. travnja 2005. godine. Odluka o donošenju objavljena je u „Službenim vjesniku Varaždinske Županije“, broj 09/05.

Tijekom godina donošene su Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Varaždinskih Toplica koje su objavljene u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“ broj 5/09, 5/10 i 12/15, 29/19 i 58/22.

2.5.8.3. Generalni plan uređenja Varaždinske Toplice

Generalni plan uređenja (GPU) Varaždinske Toplice izrađen je u ožujku 1994. godine, a Odluka o donošenju Generalnog plana uređenja Varaždinske Toplice objavljena je u „Službenom vjesniku Županije Varaždinske“, broj 23/96.

Odluke o izmjenama i dopunama objavljene su u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“, broj 7/00 i 20/04, te u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“, broj 23/08 i 05/09.

2.5.9. SWOT analiza infrastrukturnih obilježja

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje razvoja infrastrukturnih obilježja Grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 34. SWOT analiza infrastrukturnih obilježja

SNAGE	INFRASTRUKTURA	SLABOSTI
✓ Važno prometno čvorište ✓ Visoka razina izgrađenosti i otpornosti vodoopskrbnog sustava ✓ Zadovoljavajuća infrastruktura elektroopskrbe ✓ Razvijen sustav gospodarenja otpadom ✓ Izgradnja reciklažnog dvorišta ✓ Razvijena telekomunikacijska mreža ✓ Osiguran besplatni bežični internet za građane (Sporazumom o nepovratnim		– Nedovoljno razvijen sustav javnog prijevoza – Nedostatak autobusnog kolodvora – Nedovoljno razvijena svijest o sigurnosnom aspektu u cestovnom prometu kod lokalnog stanovništva – Neodgovarajući sustav odvodnje otpadnih voda – Nedovoljna svijest lokalnog stanovništva o odvajajući otpada – Nepostojeća željeznička infrastruktura

<p>sredstvima, u okviru instrumenta za povezivanje Europe: Program WiFi4EU, Gradu Varaždinskim Toplicama je dodijeljen vaučer od 15.000 eura)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nedovoljna pokrivenost pokretnog širokopojasnog pristupa brzinama od 50 do 100 Mbit/s
PRILIKE	PRIJETNJE

INFRASTRUKTURA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Adekvatna cestovna povezanost ✓ Izgradnja nove zgrade autobusnog kolodvora ✓ Unaprjeđenje i izgradnja vodoopskrbne infrastrukture (smanjenje gubitaka vode u vodoopskrbnoj mreži) ✓ Unaprjeđenje komunalne i cestovne infrastrukture ✓ Unaprjeđenje gospodarenja otpadom ✓ Unaprjeđenje mreže pokretnih komunikacija 	<ul style="list-style-type: none"> - Umanjivanje relativne važnosti grada Varaždinskih Toplica kao tranzitnog prometnog čvorišta (područja) - Nezadovoljavajuće riješen sustav melioracijskog navodnjavanja i odvodnje

2.6. Društvena obilježja

Gledano s aspekta ustanova važnih za društveni razvoj zajednice, u Gradu Varaždinskim Toplicama prikazat će se dostupnost i kvaliteta pružanja usluga društvenih djelatnosti i kretanje broja korisnika dostupnih društvenih usluga.

2.6.1. Odgojno obrazovni kapaciteti

Odgojno - obrazovnu infrastrukturu na području grada Varaždinskih Toplica čine javni Dječji vrtić „Tratinčica“, privatni Dječji vrtić „Čarobno ogledalce“, Osnovna škola „Antuna i Ivana Kukuljevića“ i Osnovna škola Svibovec.

➤ *Dječji vrtić „Tratinčica“ Varaždinske Toplice*

Dječji vrtić „Tratinčica“ Varaždinske Toplice osnovan je 13. srpnja 1995. godine. Vrtić se nalazi na adresi Braće Radić 14, Varaždinske Toplice.

Slika 20. Dječji vrtić „Tratinčica“ Varaždinske Toplice



Pedagoške godine 2022./2023. u redoviti desetsatni program Dječjeg vrtića "Tratinčica" upisano je 130 djece, raspoređeno u 5 odgojnih skupina:

1. JEŽIĆI – djeca u 3. godini života
2. BUBAMARE – djeca u 4. godini života
3. LEPTIRIĆI – djeca u 5. godini života
4. PČELICE – djeca u 6. godini života
5. CVJETIĆI – djeca u 7. godini života

U vrtiću se provodi program "MALE ŠKOLE" koji je obvezni kraći program predškole u trajanju od 250 sati za djecu koja nisu obuhvaćena redovnim programom.

Grad Varaždinske Toplice sufinancira dolazak logopeda, kao i asistenta za dijete s razvojnim teškoćama.

Kako u vrtiću nedostaje jaslička skupina, Gradsko vijeće Grada Varaždinskih Toplica je 14. srpnja 2021. godine donijelo Odluku o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja »REKONSTRUKCIJA, DOGRADNJA I PRENAMJENA GOSPODARSKE GRAĐEVINE U DJEĆJE JASLICE« („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 59/21).

Kako bi se provelo prethodno navedeno ulaganje, Grad se planira prijaviti na natječaj za provedbu Podmjere 7.4. »Ulaganja u pokretanje, poboljšanje ili proširenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo, uključujući slobodno vrijeme i kulturne aktivnosti te povezani infrastrukturu« - provedba tipa operacije 7.4.1. »Ulaganje u pokretanje, poboljšanje ili proširenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo, uključujući slobodno vrijeme i kulturne aktivnosti te povezani infrastrukturu od 7. lipnja 2021. godine.

Realizacijom ovog projekta rekonstruirat će se i prenamjeniti gospodarska građevina u dječje jaslice koje će se opremiti i postati dio postojećeg dječjeg vrtića, koji je namijenjen djeci jasličke dobi. Uz zapošljavanje nužnog osoblja, planira se i zapošljavanje stručnih osoba za vođenje programa za djecu jasličke dobi s područja grada Varaždinske Toplice i šire. Jaslička skupina nalazit će se u blizini zgrade sadašnjeg dječjeg vrtića. Planirane su 2 skupine za ukupno 26 djece o kojima će brinuti 4 odgajatelja. Ovim projektom će se, osim olakšavanja roditeljima kod brige o djeci kroz smještanje u ustanovu, otvoriti i nova radna mjesta što je bitno za Grad i njegove stanovnike.

Tablica 35. Kapaciteti Dječjeg vrtića „Tratinčica“ Varaždinske Toplice za 2022. godinu

Ukupan broj odgojitelja	Zvanje svakog pojedinog odgojitelja	Stupanj stručne Spreme	Radno mjesto	Mentor-savjetnik
10	Odgojitelj predškolske djece	VŠS	-	-
Ukupan broj ostalih radnika	Zvanje svakog pojedinog radnika	Stupanj stručne Spreme	Radno mjesto	
1	Kuhar	1	Kuhar	

Organizacija cjelovitog programa rada vrtića 2021. - 2022.							
Početak radne godine		Završetak radne godine			Ukupan broj radnih dana planirano		
01.09.2021.		31.08.2022.			253		
Godine	Ukupan broj upisane djece	Broj upisane djece po dobnim skupinama					Odgajatelji
		2 godine	3 godine	4 godine	5 godina	6 godina	
2018./2019.	122	16	21	27	26	32	10
2019./2020.	124	13	23	25	29	34	10
2020./2021.	123	16	22	23	29	33	10
2021./2022.	123	14	24	26	27	32	10

Izvor: Dječji vrtić „Tratinčica“ Varaždinske Toplice

➤ *Privatni Dječji vrtić „Čarobno ogledalce“ Varaždinske Toplice*

Dječji vrtić „Čarobno ogledalce“ je privatni dječji vrtić koji je otvoren 2014. godine. Otvaranju vrtića prethodila je potreba za upisom većeg broja djece.

Tablica 36. Kapaciteti privatnog Dječjeg vrtića „Čarobno ogledalce“ Varaždinske Toplice za 2023. godinu

Ukupan broj odgojitelja	Zvanje svakog pojedinog odgojitelja	Stupanj stručne Spreme	Radno mjesto
1	Mag.praesc.educ.	VŠS	Ravnateljica
Ukupan broj ostalih radnika	Zvanje svakog pojedinog radnika	Stupanj stručne Spreme	Radno mjesto
5	Studentica zadnje godine Učiteljskog fakulteta (učiteljica buduća)	-	Odgajateljica
	Studentica zadnje godine Učiteljskog fakulteta (buduća odgojiteljica)	-	Odgajateljica
	Prvostupnica sestrinstva	VŠS	Zdravstvena voditeljica
	Pomoćnik za njegu, skrb i pratnju djece	SSS	Pomoćnik za njegu, skrb i pratnju djece
	Ing.prom.znanosti	VŠS	Tajnik

Organizacija cjelovitog programa rada vrtića 2021. - 2022.

Program	Početak radne godine	Završetak radne godine	Ukupan broj radnih dana planirano
Redoviti cjelodnevni	01.09.2021.	31.08.2022.	253
Godine	Ukupan broj upisane djece	Broj upisane djece po dobnim skupinama	Odgajatelji
		1-3 godine	3-7 godina

2018./2019.	73	30	43	7
2019./2020.	56	22	34	4
2020./2021.	49	19	30	4
2021./2022.	53	19	34	4

Izvor: Dječji vrtić „Čarobno ogledalce“ Varaždinske Toplice

➤ **Osnovna škola Antuna i Ivana Kukuljevića Varaždinske Toplice, područna škola Petkovec**

Osnovna škola u Varaždinskim Toplicama postoji od 1480. godine. Ivan Krstitelj Tkalčić u svom djelu „Sumporne Toplice kod Varaždina u Hrvatskoj“ iz 1869. godine piše da „je već oko 1480. godine u toplicah bila utemeljena pučka učiona sa svojim učiteljem (scholasticus), koga je župnik uzdržavao.“

Današnja školska zgrada uređena je kao Spomen - škola u povodu 500. obljetnice školstva i narodne prosvjete u Varaždinskim Toplicama. Spomen - škola službeno je otvorena 11. listopada 1980. godine. U novu školsku zgradu uselila su se i dva odjela varaždinske gimnazije, formirana u školskoj godini 1980./81. Školovanje gimnazijalaca trajalo je do 1984./85. godine. Mnogi naraštaji učenika stekli su temeljnu naobrazbu i odgoj u našoj školi, a kasnije svojim djelovanjem ostavili dubok trag u životu sredine i zajednice.

Slika 21. Osnovna škola Antuna i Ivana Kukuljevića Varaždinske Toplice



Izvor: OŠ Antuna i Ivana Kukuljevića Varaždinske Toplice

Osnovna škola Varaždinske Toplice organizira odgojno - obrazovni rad na području tako da matičnu školu „Antuna i Ivana Kukuljevića“ u Varaždinskim Toplicama polaze djeca iz naselja: Boričevec Toplički, Hrastovec Toplički, Jarki Horvatićevi, Lukačevac Toplički, Marinkovec, Pišćanovec, Škarnik, Tuhovec, Varaždinske Toplice i Vrtljinovec, dok Područnu školu u Petkovcu Topličkom polaze djeca iz naselja: Petkovec Toplički, Črnile i Hrastovec.

Matična škola „Antuna i Ivana Kukuljevića“ u Varaždinskim Toplicama radi u jednoj smjeni, tako da je za sve učenike od 1. do 8. razreda početak nastave u 07:45 h. Školski sat traje 45 minuta. Veliki odmor za predmetnu nastavu održava se nakon četvrtog sata, a za razrednu nakon trećeg sata.

Matična škola ima uvedeni i produženi boravak u svakodnevnom trajanju od 12 do 16 sati. Produceni boravak je neobvezni odgojno - obrazovni rad s učenicima razredne nastave nakon redovne nastave. Produceni boravak učenicima pruža kvalitetno ispunjeno vrijeme kroz brojne aktivnosti. Neki od ciljeva takvoga rada su: učiti učenike kako

redovito, odgovorno i samostalno učiti, razvijati individualne sposobnosti i interesu učenika, učiti ih vještinama komunikacije, suradnje i pomaganja te osposobiti učenike za kreativno korištenje slobodnog vremena.

Područna škola u Petkovcu ima prostorne mogućnosti za rad u jednoj smjeni te je nastava tako i organizirana, s početkom u 7:30h. Učenici imaju organiziran besplatni obrok kao i prijevoz.

Kapaciteti OŠ „Antuna i Ivana Kukuljevića“ Varaždinske Toplice kao i područne škole Petkovec vidljivi su u narednoj tablici.

Tablica 37. Kapaciteti OŠ „Antuna i Ivana Kukuljevića“ Varaždinske Toplice s područnom školom u Petkovcu Topličkom

Kapaciteti Osnovne škole „Antuna i Ivana Kukuljevića“ za školsku godinu 2022. - 2023.	
Broj učenika	291
Broj učenika u razrednoj nastavi	148
Broj učenika u predmetnoj nastavi	143
Broj učenika s teškoćama u razvoju	20
Broj učenika putnika	122
Ukupan broj razrednih odjela	19
Broj odjela u matičnoj školi	16
Broj odjela u područnim školama	1
Posebni odjel	0
Broj razrednih odjela RN-a	10
Broj razrednih odjela PN-a	9
Broj radnika	48
Broj učitelja predmetne nastave	21
Broj učitelja PN na print listi	21
Broj učitelja razredne nastave	9
Broj učitelja RN na print listi	9
Broj stručnih suradnika	3
Pomoćnici u nastavi	0
Broj ostalih radnika	13
Kapaciteti Osnovne škole „Antuna i Ivana Kukuljevića“ PŠ Petkovec Toplički za školsku godinu 2022. - 2023.	
Broj učenika	3
Broj učenika u razrednoj nastavi	3
Broj učenika s teškoćama u razvoju	1
Broj učenika putnika	0
Ukupan broj razrednih odjela	1
Broj odjela u matičnoj školi	16
Broj odjela u područnim školama	1
Posebni odjel	0
Broj razrednih odjela RN-a	1
Broj razrednih odjela PN-a	0
Broj radnika	1
Broj učitelja predmetne nastave	0

Broj učitelja PN na print listi	0
Broj učitelja razredne nastave	1
Broj učitelja RN na print listi	1
Broj stručnih suradnika	0
Pomoćnici u nastavi	0
Broj ostalih radnika	0

Izvor: OŠ „Antuna i Ivana Kukuljevića“ Varaždinske Toplice

➤ **Osnovna škola Svibovec, područne škole Gornja Poljana i PŠ Drenovec**

Početak rada Osnovne škole Svibovec nije točno poznat, ali prema knjizi koju je izdala Osnovna škola u Varaždinskim Toplicama, škola u Svibovcu počinje s radom još 1850. godine. Dok 1949. godine tadašnji upravitelj Marcel Konfic navodi kako je škola sagrađena 1864. godine, a adaptirana i dograđena 1912. godine.

Nova školska zgrada koja postoji i danas izgrađena je 1966. godine. Od tog datuma većih zahvata nije bilo, a prostor se nije povećavao.

Slika 22. Osnovna škola Svibovec



Izvor: OŠ Svibovec

Osnovnu školu u Svibovcu polaze djeca naselja: Jalševec Svibovečki, Lovrentovec, Leskovec Toplički i Retkovec Svibovečki. Područnu školu u Drenovcu polaze djeca iz naselja Drenovec, a Područnu školu u Gornjoj Poljani polaze djeca iz naselja: Gornja Poljana, Donja Poljana, Grešćevina, Rukljevina i Retkovec. Djeca iz naselja Čurilovec polaze osnovu školu u susjednoj Općini Ljubešćica.

Karakteristike školskog područja očituju se po raspršenosti naselja i udaljenosti većine naselja. Zbog toga za učenike je osiguran prijevoz školskim autobusom. Grad Varaždinske Toplice financira organizirani prijevoz učenika Područne škole Poljana Gornja, Osnovne škole Svibovec, iz naselja Rukljevina, Grešćevina i Poljana Donja.

Tablica 38. Kapaciteti OŠ Svibovec s područnim školama u Drenovcu i Gornjoj Poljani

Kapaciteti Osnovne škole Svibovec za školsku godinu 2022. – 2023.	
Broj učenika	134
Broj učenika u razrednoj nastavi	67
Broj učenika u predmetnoj nastavi	67
Broj učenika s teškoćama u razvoju	9
Broj učenika putnika	56
Ukupan broj razrednih odjela	12
Broj odjela u matičnoj školi	8
Broj odjela u područnim školama	4
Broj razrednih odjela RN-a	5
Broj razrednih odjela PN-a	7
Broj radnika	39
Broj učitelja predmetne nastave	16
Broj učitelja PN na print listi	18
Broj učitelja razredne nastave	7
Broj učitelja RN na print listi	7
Broj stručnih suradnika	3
Pomoćnici u nastavi	0
Broj ostalih radnika	11
Kapaciteti Osnovne škole Svibovec PŠ Gornja Poljana za školsku godinu 2022. – 2023.	
Broj učenika	24
Broj učenika u razrednoj nastavi	24
Broj učenika putnika	13
Broj odjela u područnim školama	2
Broj razrednih odjela RN-a	2
Broj radnika	3
Kapaciteti Osnovne škole Svibovec PŠ Drenovec za školsku godinu 2022. – 2023.	
Broj učenika	9
Broj učenika u razrednoj nastavi	9
Broj učenika u predmetnoj nastavi	0
Broj učenika s teškoćama u razvoju	2
Broj odjela u područnim školama	2
Broj razrednih odjela RN-a	2
Broj radnika	3

➤ *Srednjoškolsko i visokoškolsko obrazovanje*

Na području grada nema srednje škole stoga su učenici s područja Varaždinskih Toplica pohađaju srednje škole u obližnjim Gradovima.

Kako na području grada nema ni visokoškolskog obrazovanja postoji potreba za obrazovanjem odraslih osoba, kao i usavršavanjem te prekvalifikacijom.

S obzirom da su obrazovani ljudi temelj svakog društva, razvoju Grada bi uvelike doprinijelo kada bi na njegovom području postojala neka obrazovna ustanova putem koje bi se provodile edukacije i tečajevi.

Grad nastoji u svaki proračun uvrstiti sredstva za dodjelu stipendija marljivim i nadarenim studentima. U akademskoj godini 2022./2023. dodijeljeno je 69 studentskih stipendija u iznosu od 500,00 kuna.

2.6.2. Zdravstvena skrb

Na području grada Varaždinskih Toplica zdravstvena zaštita pruža se na primarnoj i sekundarnoj razini. U narednoj tablici vidljivi su detaljni podaci vezani za pružanje zdravstvenih usluga na području grada.

Tablica 39. Zdravstvena na području grada Varaždinskih Toplica

Zdravstvena skrb na području grada		
Mjesto pružanja zdravstvene skrbi	Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice	
	Zavod za hitnu medicinu VŽ	
	Dom zdravlja Varaždinske Toplice	
Broj osiguranika/pacijenata	5.748	
Kategorije zdravstvene zaštite		
	Broj liječničkih timova	Broj pacijenata/osiguranika
Opća medicina	3	5.098
	Broj ugovornih liječnika	Broj pacijenata/osiguranika
Dentalna medicina	3	4.571
	Broj liječničkih timova	Broj pacijenata/osiguranika
Zdravstvena zaštita žena	1	2.425
Pedijskijska zaštita	1	1.281

Izvor: Grad Varaždinske Toplice

Sve navedene kategorije zdravstvene zaštite dostupne su stanovnicima na području Varaždinskih Toplica.

Usluge Zavoda za javno zdravstvo, usluge za zdravstvenu zaštitu žena, hitne medicinske pomoći organizirane su na nivou županije s punktom u Novom Marofu, a specijalističke usluge stanovnicima Grada pružaju se u Varaždinu.

➤ Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice

Termalno kupalište na području grada Varaždinskih Toplica spominju se već u antičkog doba kada su bile poznate kao termalno kupalište Aquae Iasae. Smatra se kako se Varaždinske Toplice spominju još u III. stoljeću st. pr. n. e., kada je na ovom području živjelo ilirsko pleme Jasi, za koje su pronađeni dokazi kako su termalne vode koristili u zdravstvene i obredne svrhe. Povjesni izvori kažu kako ih je u IV. stoljeću obnovio rimski car Konstantin.

Suvremeno lječilište i kupalište otvoreno je 1820. godine uz liječnički nadzor pacijenata, da bi u novije vrijeme preraslo u Specijalnu bolnicu za medicinsku rehabilitaciju s 923 ležaja u pet povezanih objekata: Stari grad, Konstantinov dom, Lovrina kupelj, Terme i Minerva. Liječenje pacijenata u Specijalnoj bolnici za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice temelji se na tisućljetnoj tradiciji korištenja termalne

sumporne vode i ljekovitih peloida iz prirodnog izvora. Posebno uspješno obavlja se liječenje i rehabilitacije bolesti te ozljeda lokomotornog sustava. Osnivač bolnice je Varaždinska županija.

U Specijalnoj bolnici za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice obavljaju se sljedeće djelatnosti:

- Djelatnosti bolničke i specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite iz područja fizikalne medicine i rehabilitacije,
- Djelatnosti specijalističko-konzilijarnog liječenja kao i nezdravstvene djelatnosti koje se u manjem opsegu ili uobičajeno obavljaju uz djelatnost bolničke i specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite određene rješenjem Ministarstva zdravlja,
- Znanstveno-nastavna djelatnost uz suglasnost Ministarstva zdravlja,
- Zdravstvene usluge u turizmu, djelatnost ugostiteljstva, turizma i trgovine, odnosno poslove za koje imaju odobrenje sukladno posebnom propisu.

Stručni tim čine liječnici specijalisti fizikalne medicine i rehabilitacije, neurolog, specijalist medicine rada, medicinske sestre, fizioterapeuti i radni terapeuti, psiholozi, logopedi, defektolog i nemedicinsko osoblje raznih struka.

Osim za liječenje u Specijalnoj bolnici za medicinsku rehabilitaciju, Varaždinske Toplice pružaju usluge na području ugostiteljstva i turizma. Posjetitelji imaju na raspolaganju bazene te druge sportsko-rekreacijske sadržaje (staza za plivanje, nordijsko hodanje, tenisko igralište, odbojkaško igralište na pijesku i dr.), kao i veliki izbor gastro ponude.

Slika 23. Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice



2.6.3. Socijalna skrb

Na području grada Varaždinskih Toplica ne postoji ured Centra za socijalnu skrb nego se isti nalazi u Gradu Novom Marofu. Centar za socijalnu skrb Novi Marof djeluje na području od oko 30.000 stanovnika, obuhvaća gradove Novi Marof i Varaždinske Toplice te Općine Ljubešćica, Visoko, Breznica i Breznički Hum. Radi se o centru za socijalnu skrb u kojem je zaposleno ukupno 16 ljudi, od kojih je 11 stručnih radnika.

Grad Varaždinske Toplice i Centar za socijalnu skrb Varaždinske Toplice kroz svoje programe neprestano financijski pomažu socijalno ugrožene skupine.

Skrb o starijim i nemoćnim osobama u Gradu Varaždinskim Toplicama pružaju još i Hrvatski crveni križ, Gradsko društvo crvenog križa, Novi Marof.

➤ *Gradsko društvo Crvenog križa Novi Marof*

Gradsko društvo Crvenog križa Novi Marof humanitarna je i dobrovoljna zajednica koja djeluje na području gradova Novi Marof i Varaždinske Toplice te općina Ljubešćica, Breznički Hum, Breznica i Visoko s ciljem promicanja humanitarnih ciljeva u sklopu sustava zaštite i spašavanja, a na osnovi misije i načela Međunarodnog pokreta Crvenog križa.

Gradsko društvo Crvenog križa Novi Marof u sklopu svog djelovanja provodi sljedeće akcije:

- Organizira i provodi akcije davanja krvi, okuplja davatelje i vodi evidenciju davatelja te izdaje potvrde i dodjeljuje priznanja davateljima;
- Provodi socijalne programe (Solidarnost na djelu);
- Služba traženja – izvješćivanje o žrtvama oružanih sukoba ili prirodnih katastrofa i provođenje postupaka traženja nestalih osoba te omogućavanje uspostavljanja što bržeg kontakta među razdvojenim članovima obitelji;
- Zdravstvene djelatnosti – provodi nekoliko programa i aktivnosti za zaštitu zdravlja, a posebno potiče prevenciju bolesti;
- Programe Prve pomoći – osposobljavanje što većeg broja osoba za pružanje prve pomoći u neželjenim situacijama ozljeda i bolesti u svakodnevnom životu te u slučaju katastrofa, kao i ciljnih skupina koje su to zakonski obvezne učiniti;
- Rad s mladima – zadaća je uključiti što veći broj mlađih u različite aktivnosti i programe Crvenog križa kako bi im se omogućilo kvalitetnije provođenje slobodnog vremena, stjecanje novih znanja i vještina, međusobno povezivanje i pripremilo ih se za ulazak u svijet odraslih;
- Služba spašavanja života na vodi – program obuhvaća edukaciju novih spasilaca, obnovu licenci, procjenu opasnosti na plažama, nabavu adekvatne opreme, predavanja po školama o kodeksu sigurnosti, sudjelovanje na natjecanjima;
- Priprema i odgovor na katastrofe i krizne situacije;
- Promicanje međunarodnog humanitarnog prava.

2.6.4. Civilno društvo

Civilno društvo čini skupina građana dobrovoljno udruženih s ciljem zagovaranja zajedničkih interesa. Dva osnovna organizacijska oblika civilnog društva jesu zaklade i udruge, a u narednoj tablici dan je prikaz aktivnih udruga sa sjedištem u Gradu Varaždinske Toplice. Sukladno podacima iz Registra udruga, u Gradu Varaždinskim Toplicama registrirano je ukupno 41 aktivna udruga, a najviše u području djelovanja sporta i kulture. Bez obzira na svoj aktivni status u registru udruga, mnoge od navedenih u narednoj tablici, prema prikupljenim podacima u suradnji s Gradom, nisu dovoljno aktivne, odnosno ne poduzimaju dovoljno inicijativa za ostvarenje bitnijeg društvenog napretka.

Tablica 40. Popis aktivnih udruga koje djeluju na području grada Varaždinskih Toplica

Reg. broj.	Naziv	Sjedište	OIB	Status
05001650	Udruga "Biserna dolina" Grešćevina	Grešćevina 36, Grešćevina	19348317719	Aktivna
05002124	Savate klub "Šimunec-Gym" Varaždinske Toplice	Gornja Poljana 82, Gornja Poljana	93231993801	Aktivna
05001500	Udruga žena "RUŽA" Petkovec	Petkovec Toplički 35b, Petkovec Toplički	70438544451	Aktivna
05001805	Udruga žena "Svibovečki zvon" Svibove	Ulica Vladimira Nazora 29A, Svibovec	34669947132	Aktivna
05001585	Udruga žena "Naši cajti" Varaždinske Toplice	Ulica Ivana Tkaličića 3, Varaždinske Toplice	26819841612	Aktivna
05002127	Udruga za pružanje socijalnih usluga i zaštitu zdravlja „Medis“ Varaždinske Toplice	Ulica bana Jelačića 18, Varaždinske Toplice	31968482036	Aktivna
05000198	Dobrovoljno vatrogasno društvo Leskovec	Leskovec Toplički 77a, Leskovec Toplički	65653133597	Aktivna
05000079	Shito ryu karate do klub "Minerva" Varaždinske Toplice	Trg sv. Martina 1, Varaždinske Toplice	90624601378	Aktivna
05000183	Dobrovoljno vatrogasno društvo Varaždinske Toplice	Ulica kneza Trpimira 5, Varaždinske Toplice	52500233746	Aktivna
05001487	Ribolovno društvo "Šaran" Varaždinske Toplice	Ulica kralja Tomislava 42, Varaždinske Toplice	68689196337	Aktivna
05001384	Udruga privatnih šumovlasnika "Toplički bregi" Varaždinske Toplice	M. Tita 4, Varaždinske Toplice	16424084328	Aktivna
05000098	Športski streljački klub Varaždinske Toplice	A. i I. Kukuljevića 6, Varaždinske Toplice	18889482976	Aktivna
05001385	Streličarski klub "Minerva" Varaždinske Toplice	Črnile 18, Črnile	50027461848	Aktivna
05000197	Dobrovoljno vatrogasno društvo Grešćevina	Grešćevina 36, Grešćevina	35236524953	Aktivna
05000323	Športski šahovski klub "Mladost" Varaždinske Toplice	Ivana Tkaličića 3, Varaždinske Toplice	56344659217	Aktivna
05000097	Udruga umirovljenika Varaždinskih Toplica	Braće Radić 9, Varaždinske Toplice	77079445529	Aktivna

05001221	Udruga hrvatskih vojnih invalida Domovinskog rata Varaždinske Toplice	Ulica Lavoslava Horvata 8, Varaždinske Toplice	29701718868	Aktivna
05000322	Tenis klub "Mladost" Varaždinske Toplice	Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	23472723872	Aktivna
05000096	Ogranak Matice hrvatske u Varaždinskim Toplicama	Ulica Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	60846738682	Aktivna
05002107	Stolnoteniski klub Varaždinske Toplice	Trg Antuna Mihanovića 7, Varaždinske Toplice	29009582077	Aktivna
05000054	Planinarsko društvo "Tonimir" Varaždinske Toplice	Tuhovec 11, Tuhovec	36327323232	Aktivna
05000200	Dobrovoljno vatrogasno društvo Donja Poljana	Ulica Martina Pušteka 81, Donja Poljana	20789633810	Aktivna
05000330	Zajednica športskih udruga Grada Varaždinske Toplice	Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	98348738645	Aktivna
05000199	Dobrovoljno vatrogasno društvo Vrtlinovec	Vrtlinovec 54, Vrtlinovec	36180026754	Aktivna
05000094	Kulturno umjetničko društvo "Toplice" Varaždinske Toplice	Ulica Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	64357116091	Aktivna
05000788	Udruga vinogradara i voćara "Sveti Martin" Varaždinske Toplice	Ulica Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	82882360394	Aktivna
05000325	Športski nogometni klub "Polet" Tuhovec	Tuhovec 1991, Tuhovec	01599700358	Aktivna
05001348	Toplička udruga mladih	Ulica 104. brigade Hrvatske vojske 2, Varaždinske Toplice	10316449913	Aktivna
05002058	Udruga za zaštitu životinja "Hrabra šapa Varaždinske Toplice"	Trg Republike Hrvatske 8, Varaždinske Toplice	03048538501	Aktivna
05001207	Plivački klub "Varaždinske Toplice"	Ulica Ivana Tkalčića 3, Varaždinske Toplice	79204086932	Aktivna
05000206	Vatrogasnja zajednica grada Varaždinske Toplice	Ulica kneza Trpimira 5, Varaždinske Toplice	69119237545	Aktivna
05001692	Moto klub "Aqua Bikers" Varaždinske Toplice	Ulica Lavoslava Horvata 8, Varaždinske Toplice	64854924699	Aktivna
05000829	Karate klub "Antun i Ivan Kukuljević"	Selnička ulica 15, Varaždinske Toplice	32606453965	Aktivna
05000326	Športski nogometni klub "Mladost" Varaždinske Toplice	Ulica Josipa Čabrijana 2/1, Varaždinske Toplice	12794835281	Aktivna
05000186	Dobrovoljno vatrogasno društvo Tuhovec	Tuhovec 120, Tuhovec	10961600143	Aktivna
05002125	Razvojni centar vlastitim snagama Viribus	Tuhovec 23g, Tuhovec	77379793173	Aktivna
05001505	Dobrovoljno vatrogasno društvo Drenovec	Drenovec 111, Drenovec	80421377659	Aktivna
05000212	Lovačka udruga "Kalinik" Varaždinske Toplice	Lovrentovec 5074, Lovrentovec	89818553333	Aktivna
05000050	Lovačko društvo "Jelen" Varaždinske Toplice	Piščanovec 1A, Piščanovec	68866420442	Aktivna
05000042	Društvo "Naša djeca" Varaždinske Toplice	M. Pušteka 1, Varaždinske Toplice	65411781739	Aktivna

Izvor: Registar udruga Republike Hrvatske

2.6.5. Kulturna obilježja

Kulturno povijesna baština Grada Varaždinskih Toplica seže duboko u prošlost. O pretpovijesnom životu ovoga kraja i njegovim prastanovnicima Ilirima svjedoče mnogobrojne razni pronađeni predmeti, kao i tragovi najstarijih naselja. Kako se i onda znalo za korištenja termalne vode govori i sam naziv rimskog naselja – Aquae Iasae – koje je ime dobilo po panonsko – ilirskom plemenu koje je naseljavalo ovo područje.

Zahvaljujući sustavnim arheološkim istraživanjima u Varaždinskim Toplicama koja se provode od 1953. godine otkriven je kompleks rimske javne arhitekture na površini od 6000m², a u raznim fazama izgradnje od I. - IV. st. najbolje su sačuvani objekti nastali nakon Konstantinove obnove, odnosno tijekom IV. st. p. Kr. Ostatci ovoga lječilišno - kupališnoga kompleksa smatraju se jednim od najznačajnijih arheoloških nalazišta u Hrvatskoj.

Slika 24. Kip rimske božice Minerve



Minerva

Jedan od najvrjednijih muzejskih eksponata je nadaleko poznat mramorni kip rimske božice Minerve iz II. st. p. Kr. Statua je otkrivena tijekom arheoloških istraživanja 1967. godine, pronađena je u dijelovima, zatrpana naslagama zemlje i ostacima arhitekture vlastitog joj hrama. Pronađena je zajedno s postamentom i natpisnim poljem koje upućuje na vrijeme nastanka skulpture. Minerva je u rimskoj mitologiji, božica mudrosti, umjetnosti i obrta; njezin su kult Rimljani vjerojatno preuzeli (VII.-VI. st.) od Etruščana (Menrva). Zajedno s Jupiterom i Junonom činila je trijadu kapitolskih božanstava, gl. zaštitnika Rima. U Rimu je imala nekoliko hramova. Njezinu svetkovinu quinquatrus slavili su obrtnici, učitelji, učenici, glumci i pisci.

Izvor: Zavičajni muzej Varaždinske Toplice

Tri nimfe

Mramorna ploča s reljefnim prikazom nimfi otkrivena je 16. studenog 2006. godine tijekom arheološke kampanje koju je vodio Antički odjel Arheološkog muzeja iz Zagreba u Varaždinskim Toplicama. Radovi su obuhvatili područje rimskog foruma i rimskog kaptažnog bazena kojim su Rimljani obuhvatili izvorište termalne vode temperature 58 °C.

Na reljefnoj ploči su prikazane tri nimfe tzv. najade („izvorske nimfe“).

Vrlo dobro sačuvana mramorna ploča krije na temelju izvedenih likovnih prikaza i detalja dublju simboliku prikaza kao i podataka koji se vežu za upotrebu ljekovite vode i njezino štovanje u doba antike.

Slika 25. Reljefna ploča „Tri nimfe“



Izvor: Zavičajni muzej Varaždinske Toplice

Uz kip rimske božice Minerve i reljefne ploče s prikazom Tri nimfe u nalazištu su pronađene i druge vrijedne stvari, kao što su: statue, kameni natpisi, reljefi i zavjetni predmeti. Pronađeno je oko 17.000 rimskih kovanica koje su kao zavjetni darovi bile bačene u izvorište. Ovi su nalazi arheologima bili nepregledan izvor novih informacija o razvoju svetišta uz termalni izvor, o božanstvima koja su štovana, popratnim ritualima, ali i o ljudima koji su posjećivali ovo lječilište i nadali se ozdravljenju.

U Registar kulturnih dobara na području grada Varaždinskih Toplica upisano je ukupno 25 objekata, od čega je 15 objekata zaštićeno kulturno dobro (9 nepokretnih i 6 pokretnih kulturnih dobara), a njih 10 preventivno zaštićeno kulturno dobro (7 nepokretnih i 3 pokretna kulturna dobra).

Tablica 41. Zaštićena kulturna dobra Grada Varaždinskih Toplica

Oznaka dobra	Naziv	Adresa	Vrsta kulturnog dobra	Pravni status
Zaštićena kulturna dobra				
Z-3441	Arheološko nalazište Aquae Iasae	Varaždinske Toplice, Park dr. Ivana krstitelja Lalanguea	Arheologija	Zaštićeno kulturno dobro
Z-6037	Arheološko nalazište Gradec	Škarnik, Škarnik	Arheologija	Zaštićeno kulturno dobro
Z-5188	Kulturno - povijesna cjelina Varaždinskih Toplica	Varaždinske Toplice	Kulturnopovijesna cjelina	Zaštićeno kulturno dobro
Z-442	Bauerov bunar	Varaždin Breg, Banjščina	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro

Z-1099	Tradicijska kuća	Varaždinske Toplice, Perivoj Marije Ružičke Strozzi 5	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z-905	Crkva sv. Martina i kurija župnog dvora	Varaždinske Toplice, Trg slobode	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z-906	Kaštel zagrebačkog Kaptola	Varaždinske Toplice, Trg slobode 16	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro
Z-7345	Crkva svetog Duha	Varaždinske Toplice, Ulica braće Radić	Nepokretna pojedinačna	Zaštićeno kulturno dobro

Izvor: Ministarstvo kulture, Registar kulturnih dobara RH

Iz prethodne tablice vidljivo je kako se na području grada Varaždinskih Toplica, sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, nalazi osam nepokretnih kulturnih dobara.

Uz nepokretna kulturna dobra, na području grada Varaždinskih Toplica nalaze se zaštićena pokretna kulturna dobra: Etnografska zbirka Muzeja Varaždinskih Toplica i muzejska građa Zavičajnog muzeja Varaždinske Toplice, kao i inventar crkve Sv. Duha i crkve Sv. Martina, orgulje u crkvi Sv. Martina te skulptura „Sv. Ane“.

Kao arheološka građa i preventivno zaštićeno pokretno kulturno dobro navode se: 150 pokretnih arheoloških nalaza, 17 rimskih reljefa i skulptura izrađenih od kamena te 3 rimska kamena spomenika sa zavjetnim natpisima.

2.6.5.2. Kulturne ustanove

Na području grada Varaždinskih Toplica djeluje važna kulturna ustanova: Zavičajni muzej Varaždinske Toplice.

➤ Zavičajni muzej Varaždinske Toplice

Zavičajni muzej Varaždinske Toplice osnovao je 1937. godine toplički ljekarnik i polihistor mr. ph. Josip Čabrijan. Muzej se nalazi u Starom gradu, kaštelu iz XIV. st.

Krajem XVII. st. kaštel je pregrađen u barokni dvorac koji je uz ostalo služio i kao svojevrsni hotel. U XIX. st. njegovo je pročelje obnovljeno u neogotičkom stilu. U dvorištu kaštela s baroknim trijemom uređen je lapidarij s antičkim kamenim spomenicima.

Muzej sadrži arheološku, balneološku, etnografsku, kulturno - povijesnu, numizmatičku i povijesnu zbirku, te likovni fundus. Jedan od najvrjednijih muzejskih eksponata je prethodno naveden, nadaleko poznat, mramorni kip rimske božice Minerve iz II. st. p. Kr.

U Muzeju se nalazi i povijesna dokumentacija koja govori o nastanku trgovista Varaždinske Toplice i njegovu razvoju u srednjem vijeku. Tu je i velika zbirka likovnih djela akademskih umjetnika i umjetnika naive iz okolice Varaždinskih Toplica te zbirka etnografskih predmeta.

Slika 26. Zavičajni muzej Varaždinske Toplice



Muzej vodi brigu o arheološkom parku Aquae Iasae i o tradicijskoj kući iz 1801. godine koja se nalazi u gradskom perivoju Marije Ružičke Strozzi u Varaždinskim Toplicama u kojoj je smještena etnografska zbirka. Tradicijska kuća vrijedan je spomenik hrvatske tradicijske arhitekture, pa se stoga nalazi pod zaštitom Ministarstva kulture Republike Hrvatske.

Slika 27. Tradicijska kuća iz 1801. godine



2.6.6. Sport i rekreacija

Igra i sport sastavni su dio života ljudi različite dobi i društvenog položaja, pogotovo djece i mlađeži. Danas se sve više teži da se svako dijete, razvija ne samo u svojim umnim, čuvstvenim, društvenim i duhovnim dimenzijama nego i u psihofizičkim. Bavljenje sportom i tjelesnom aktivnošću od koristi je za razvoj svakog pojedinca, a isto pomaže socijalizaciji, timskom duhu i usvajanju moralnih vrijednosti.

U Varaždinskim Toplicama 1993. godine osnovano je Udruženje športskih organizacija općine Varaždinske Toplice. Od 1998. godine kada su Varaždinske Toplice dobile status Grada udruga je donijela novi Statut i promijenila naziv u Zajednica športskih udruga grada Varaždinske Toplice.

Vizija Zajednice športskih udruga grada jest da se svakim danom sve više mlađih bavi športom, a da bi se to postiglo svi zajedno moramo ulagati u šport, športsku infrastrukturu i raditi na športskom ponašanju među mladima.

Grad financijskim sredstvima potiče rad Zajednice športskih udruga grada kako bi se što više ljudi bavilo sportom i okrenulo zdravijem načinu života.

Od sportske infrastrukture na području Varaždinskih Toplica nalaze se dva nogometna igrališta. Nogometno igralište u Varaždinskim Toplicama i Nogometno igralište Tuhovec. U sklopu dvije osnovne škole izgrađene su dvije sportske dvorane te dječja igrališta i fitness park kod OŠ u Varaždinskim Toplicama.

U sklopu Specijalne bolnice za medicinsku rehabilitaciju Varaždinske Toplice nalazi se rekreacijski i dječji bazen, tenisko i odbokjaško igralište.

Grad ulaže u sportsku infrastrukturu te se redovno izdvajaju proračunska sredstva za izgradnju i opremanje igrališta. U planu je izgradnja Fitness parka, projektom je predviđeno uređenje kružne staze uz koju će se trajno postaviti sprave za vanjski fitness što će omogućiti trening na otvorenom. Tijekom 2022. godine obnovljeno je četiri dječja igrališta na području grada, dok je u proračunu za 2023. godinu planirana izgradnja dječjeg igrališta u Vrbicama, vrijednost projekta je 64.000,00 eura te izgradnja rekreacijskog parka Tuhovec za koji su predviđena sredstva od 70.000,00 eura.

Na području grada registrirano je ukupno 16 sportskih udruga: Športski nogometni klub "Mladost" Varaždinske Toplice, Športski nogometni klub "Polet" Tuhovec, Zajednica športskih udruga Grada Varaždinske Toplice, Športski streljački klub Varaždinske Toplice, Streličarski klub "Minerva" Varaždinske Toplice, Športski šahovski klub "Mladost" Varaždinske Toplice, Savate klub "Šimunec-Gym" Varaždinske Toplice, Tenis klub "Mladost" Varaždinske Toplice, Stolnoteniski klub Varaždinske Toplice, Plivački klub "Varaždinske Toplice", Moto klub "Aqua Bikers" Varaždinske Toplice, Karate klub "Antun i Ivan Kukuljević", Planinarsko društvo "Tonimir" Varaždinske Toplice i Ribolovno društvo "Šaran" Varaždinske Toplice.

2.6.7. SWOT analiza društvenih obilježja

U nastavku su prikazane snage i slabosti te prilike i prijetnje razvoja društvenih obilježja grada Varaždinskih Toplica.

Tablica 42. SWOT analiza društvenih obilježja

SNAGE	SLABOSTI
DRUŠTVENA OBILJEŽJA	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Razvijen sustav obrazovanja (predškolsko, osnovnoškolsko) ✓ Izdvajanje proračunskih sredstava za programe socijalne skrbi ✓ Bogata kulturno-povijesna baština ✓ Proširenje kulturne turističke ponude ✓ Veliki broj kulturnih dobara različite vrste i klasifikacije ✓ Očuvanost i njegovanje lokalne nematerijalne kulturne baštine (manifestacije, folklor, proslave, turniri, priredbe) ✓ Bogat program manifestacija ✓ Poticanje razvoja kulturno-umjetničkog i sportskog društva ✓ Važna uloga udruga u očuvanju kulturno-umjetničke baštine i tradicije 	<ul style="list-style-type: none"> – Nedostatak srednjoškolskog obrazovanja kao i obrazovanja za odrasle na samom području grada – Nedostatna ponuda infrastrukturnog sadržaja za kvalitetno pružanje sportskog odgoja djeci u sustavu osnovnoškolskog obrazovanja – Nedovoljna aktivnost civilnih udružica – Nedostatak dodatnih kulturnih sadržaja – Nepostojanje gradske knjižnice – Nedovoljna opremljenost škola i zastarjelost u njihovom uređenju – Nepostojanje domova za starije i nemoćne osobe – Manjak preventivne zdravstvene zaštite stanovništva i promicanja zdravlja
PRILIKE	PRIJETNJE
DRUŠTVENA OBILJEŽJA	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dostupnost finansijskih sredstava za investiranje u fizičku i društvenu infrastrukturu iz različitih EU fondova ✓ Veliki kulturno-turistički potencijal Grada Varaždinskih Toplicama ✓ Smanjenje socijalne nejednakosti u Varaždinskim Toplicama i okolici ✓ Potencijal za razvoj sportsko-rekreacijskog turizma, tzv. aktivnog turizma (cikloturizam; uređenje adrenalinskog parka) ✓ Poticanje razvoja civilnog društva
	<ul style="list-style-type: none"> – Rast potreba u području socijalne skrbi – Nedovoljan interes i motivacija građana za uključivanje u projekte od javnog interesa

3. TOWS MATRICA

Na temelju rezultata provedene analize stanja izrađene su SWOT analize koje su prikazane nakon svake pojedine cjeline u analizi stanja.

„Kada su strateški čimbenici po SWOT-u prepoznati, razvijaju se strategije koje mogu biti izgrađene na snagama sposobnim eliminirati slabosti, iskoristiti prilike ili se pak suočiti s prijetnjama. Ipak, SWOT analiza ne pokazuje različite veze između vanjskih i unutarnjih čimbenika pa je zbog toga razvijena TOWS matrica (Weihrich, Kidington, UK, 1982.). TOWS matrica predstavlja sredstvo za olakšavanje povezivanja vanjskog i unutarnjeg okruženja i formulaciju strategija. Ona pokazuje kako vanjske prilike i prijetnje s kojima se suočava određena organizacija mogu biti suprotstavljene unutarnjim snagama i slabostima da bi se kao rezultat dobilo četiri skupa alternativnih strategija. TOWS matrica predstavlja varijaciju SWOT analize. U TOWS matrici identificiraju se različiti čimbenici koji se zatim udružuju, npr. prilike sa snagama, s namjerom poticanja nove strateške inicijative. Dakle, skup varijabli u matrici nije novost, već njihovo združivanje na sustavan način.“⁵

⁵ Gonan Božac , M. (2007). *Swot analiza i Tows matrica – sličnosti i razlike*. Sveučilište Jurja Dobrile u Puli, Odjel za ekonomiju i turizam „Dr. Mijo Mirković“

Tablica 43. TOWS matrica

		SNAGE (S)	SLABOSTI (W)
Vanjsko	Unutarnje	<p>S1 Područje povoljnih klimatskih uvjeta S2 Velika količina prirodnih resursa (izvorišta termalne vode) S3 Područje Ekološke mreže NATURA 2000 (očuvanje zaštićenih vrsta ptica) S4 Izgradnja samoodrživog Smart kvarta S5 Arheološko nalazište Aquae Iasae S6 Dobra cestovna povezanost (prometni pravac Budimpešta-Varaždin-Zagreb-Rijeka) S7 Bogata materijalna i nematerijalna kulturna baština S8 vrijedno poljoprivredno zemljište (plodna, intenzivno obrađena poljoprivredna površina) S9 Pogodnost razvoja vinogradarstva, voćarstva i povrćarstva S10 Izgradnja reciklažnog dvorišta S11 Očuvanost i njegovanje lokalne nematerijalne kulturne baštine (manifestacije, folklor, proslave, turniri, priredbe) S12 Poticanje razvoja kulturno-umjetničkog i sportskog društva S13 Postojanje Gospodarske zone</p>	<p>W1 Nedovoljno iskorištene prirodne i klimatske prednosti područja i energetski potencijal W2 Nedovoljna iskorištenost obnovljivih izvora energije, termalnih izvora za proizvodnju gotermalne energije W3 Relativno veliki pad broja stanovnika zabilježen u zadnjem međupopisnom razdoblju W4 Nedovoljna informacijska pismenost (starijeg) stanovništva W5 Neiskustvo stanovništva u ugostiteljstvu i ruralnom turizmu W6 Brojne birokratske prepreke (posebno vezano za otvaranje ugostiteljskih, turističkih ili smještajnih sadržaja na OPG-u) W7 Nedovoljan broj specijaliziranih udruga koje su svojim aktivnostima u cijelosti ili dijelom naslonjene na turizam, vodiča i sl. W8 Usitnjeno poljoprivrednog zemljišta W9 Mali postotak iskoristivosti projekata sufinanciranih od strane nacionalnih, EU i ostalih programa W10 Nedovoljna svijest lokalnog stanovništva o odvajajući otpada W11 Nedostatak srednjoškolskog obrazovanja kao i obrazovanja za odrasle na samom području Grada W12 Nepostojanje domova za starije i nemoćne osobe W13 Manjak preventivne zdravstvene zaštite stanovništva i promicanja zdravlja</p>
	PRILIKE (O)	<p>S – O strategija: Maxi – Maxi</p> <p>S1 – S2 – S3 – S4 - O1 – O2 – iskoriščavanje prirodnih resursa u svrhu promocije i razvoja turizma, iskoriščavanje geotermalnih izvora za grijanje stambenih objekata, u poljoprivrednoj proizvodnji i industriji, te za proizvodnju električne energije</p>	<p>W – O strategija: Mini – Maxi</p> <p>W1 – W2 – O1 – O2 – poticati projekte putem kojih će se iskoriščavati prirodni resursi i geotermalna energija, što više ulagati u smanjenje troškova putem obnovljivih izvora energije</p>

<p>03 Privlačenje mlađih obitelji poboljšanim uvjetima stanovanja 04 Stvaranje novih radnih mesta 05 projekt "Grad na termalnoj vodi Aquae Iasae – Varaždinske Toplice" - uređenje, interpretacija i prezentacija kulturne i prirodne baštine Varaždinskih Toplica 06 povećanje smještajnih kapaciteta 07 Potencijal Gospodarske zone 08 Potencijal za razvoj poduzetništva u sektoru turizma i ugostiteljstva (gostoljubivost domaćina) 09 Rastuća globalna potražnja za ekološkim (zdravim) i tradicionalnim proizvodima 10 Unapređenje komunalne i cestovne infrastrukture 11 Dostupnost finansijskih sredstava za investiranje u fizičku i društvenu infrastrukturu iz različitih EU fondova 12 Potencijal za razvoj sportsko-rekreacijskog turizma, tzv. aktivnog turizma (cikloturizam; uređenje adrenalinskog parka i sl.)</p>	<p>S4 - S6 - 03 – zadržavanje mlađih obitelji na području Grada, omogućavanje boljih uvjeta stanovanja kao i smanjenje troškova stanovanja, iskoristavanje blizine većih centara S5 - S7 - S11 - S12 - 05 - 06 - 08 - 012 – Razvoj turizma kroz promicanje znamenitosti te kulturne i povjesne baštine, razvoj rekreativskog turizma kroz te očuvanje kulturne baštine kroz djelovanje raznih udruga S6 - S8 - S9 - S 13 - 04 - 07 - 08 - 09 – iskoristavanje geostrateškog položaja te potencijala Gospodarske zone za razvoj poduzetništva, povoljni klimatski uvjeti i zemljишte za poljoprivrednu proizvodnju, iskoristivost EU fondova za poljoprivrednike i obrtnike S6 - S7 - S12 - 01 - 08 - 012 - razvoj gastronomске ponude destinacije; gastro/etno manifestacije; ruralni turizam</p>	<p>W3 - W11 - 03 - 04 - 07 - privlačiti mlade ljude na dolazak i život na području grada, omogućiti bolje i jeftinije uvjete stanovanja, ulagati u obrazovanje te stvoriti uvjete za otvaranje novih radnih mesta W5 - W6 - W7 - W9 - 06 - 08 - 011 - 012 – osmislići i organizirati seminare i radionice na kojima će se stanovnicima pomoći pri rješavanju najpotrebnijih pitanja vezanih za razvoj i proširenje turizma, radionice za povlačenje EU sredstava za ulaganje u turizam W9 - 010 - 011 - pomoći strateško-planskih dokumenata i kreativnih projekata, aplicirati na fondove EU i adaptirati postojeću infrastrukturu</p>
<p>PRIJETNJE (T)</p> <p>T1 Elementarne nepogode T2 Trend depopulacije i deruralizacije (odljev visokoobrazovanog stanovništva) T3 Nedostatak kontinuiteta i nestalnost u određivanju strateških turističkih projekata T4 Nedovoljna ulaganja u marketing T5 Daljnji utjecaj globalne gospodarske krize T6 Manjkava eno-gastro ponuda (manjak tradicije i kontinuiteta restorana) T7 Umanjivanje relativne važnosti grada Varaždinskih Toplica kao tranzitnog prometnog čvorišta (područja)</p>	<p>S – T strategija: Maxi – Mini</p> <p>S4 - T2 – kroz razne demografske mjere i projekte privući mlade ljude te zaustaviti negativan trend iseljavanja S6 - T7 – iskoristiti dobru infrastrukturnu povezanom kako bi se lakše plasirali proizvodi te kako bi se razvijalo poduzetništvo S2 - S5 - S11 - S12 - T3 - T4 - T6 – iskoristiti marketing kako bi se promovirao turizam te privuklo što više posjetitelja, što više promovirati Arheološko nalazište Aquae Iasae koje je bitno za povijest i osnutak samih Varaždinskih Toplica</p>	<p>W – T strategija: Mini – Mini</p> <p>W6 - T6 – osiguranje brže i jednostavnije otvaranje novih obrta, turističkih ponuda, smještaja i OPG-a smanjenjem količine potrebnih informacija W5 - W7 - T3 - T5 – educiranje stanovništva o mogućnostima vezanim za turizam i poduzetništvo W1 - W2 - T8 - iskoristavanje klimatske prednosti i energetski potencijal Grada W4 - W11 - T2 – stvoriti preduvjete za razvoj i obrazovanje starijeg stanovništva čime bi se izravno utjecalo na kvalitetu njihovih života</p>

T8 Nedovoljan interes i motivacija građana za uključivanje u projekte od javnog interesa	S5 - S7 - S8 - TP - T6 - poljoprivrednim mjerama i edukacijama novih potencijalnih poduzetnika stvarati dodanu vrijednost i nova radna mjesta;	
---	---	--

Izvor: Grad Varaždinske Toplice; Interpretacija izvoditelja radova

4. PEST(EL) ANALIZA

PEST(EL) predstavlja akronim za:

- **Politički** – ukazuje na to da politika (vladini propisi i pravna pitanja) utječe na poslovanje Grada;
- **Ekonomski** – analizira vanjske ekonomске probleme (kamatne stope, tečaj, inflaciju, nezaposlenost, bruto domaći proizvod) koji mogu igrati ulogu u poslovnom uspjehu Grada;
- **Socijalni** – analizira socioekonomsko okruženje (demografija, stopa rasta stanovništva, dobne skupine, stavovi prema poslu i trendovi na tržištu rada) kako bi se shvatile potrebe stanovnika Grada;
- **Tehnološki** – analizira kako uvođenje novih proizvoda, tehnologija i usluga, odnosno nedostatak istoga može dovesti do poteškoća u prilagodbi;
- **Ekološki** – analizira razvoj svijesti o zaštiti okoliša te propise koji prate ovu temu kako bi se utvrdio utjecaj koji oni mogu imati na poslovanje;
- **Legalni (pravni)** – analizira kako zakonske promjene i tumačenja mogu utjecati na Grad, izravno ili neizravno.

Radi se, dakle, o analizi koja pomaže definirati kako vanjske sile utječu na poslovanje Gradske uprave. Sa svrhom boljeg definiranja i razumijevanja brojčano ocijenjene vrijednosti iz PEST analize svakog promatranog segmenta, kratko će se objasniti sljedeći aspekti;

- **Snaga okoline** izražava se u brojčanim vrijednostima u granicama 1–5, pri čemu je najmanji utjecaj izražen brojem 1, a najveći brojem 5.
- **Čimbenik** koji djeluje kao prijetnja ima predznak minus (-), a ukoliko djeluje kao prilika ima predznak plus (+).
- **Značaj utjecaja okoline** izražen je u brojčanim vrijednostima u granicama 1–5.
- **Ukupna ocjena** pojedinih segmenata unutar navedenih okolina dobivena je umnoškom snage i važnosti utjecaja.
- **Podsume** su dobivene zbrojem ukupnih ocjena pojedinih čimbenika unutar određene okoline.
- **Maksimalno pozitivni učinak** segmenta okoline je +100, a maksimalno negativni učinak -100.
- **Pozitivan predznak** govori o poticajnim uvjetima okoline – što je veći rezultat, govori se o većoj povoljnosti, dok negativan rezultat govori o destimulirajućem utjecaju okoline.

Ocenjivanje svakog segmenta okoline prikazano je u sljedećoj tablici.

Tablica 44. PEST(EL) ANALIZA

SEGMENT	UTJECAJ	ZNAČAJ	UKUPNA OCJENA	
	-5, -4, -3, -2, -1, +1, +2, +3, +4, +5	1, 2, 3, 4, 5		
POLITIČKI	Priključivanje Europskoj Uniji	+4	5	+20
	Porezni sustav	-2	5	-10
	Smjer aktivnosti nacionalne vlade	+1	4	+4
	Stabilnost političkog sustava	-2	4	-8
Podsuma			6	
EKONOMSKI	Utjecaj globalne krize	-4	5	-20
	Stopa nezaposlenosti	-1	5	-5
	Naklonost stranih investitora	-2	4	-8
	Visine kamatnih stopa	-2	3	-6
Podsuma			-39	
SOCIJALNI	Depopulacija	-3	4	-12
	Obrazovna struktura	+1	5	+5
	Odlazak mlade radne snage	-2	5	-10
	Gostoljubivost stanovništva	+4	4	+16
Podsuma			-1	
TEHNOLOŠKI	Novi oblici komunikacije	+4	4	+16
	Razina tehnološke svijesti u Gradu	+2	4	+8
	Standardi poslovanja	+2	4	+8
	Razina internetskih usluga	+3	5	+15
Podsuma			+47	
EKOLOŠKI	Klimatske promjene	-1	5	-5
	Energetska učinkovitost	+2	5	+10
	Upravljanje prirodnim resursima	+2	5	+10
	Biološka raznolikost	+3	5	+15
Podsuma			+30	
LEGALNI (PRAVNI)	Mehanizmi zakonskog okvira	-2	4	-8
	Zakon o radu	-1	4	-4
	Zakon o zaštiti okoliša	+1	4	+4
	Birokratske prepreke	-2	3	-6
Podsuma			-14	
Suma			29	

Izvor: Grad Varaždinske Toplice; Interpretacija izvoditelja radova

Trendovima iz okoline prikazanima u prethodnoj tablici vrlo je teško manipulirati i kontrolirati ih te je zato od iznimne važnosti znati njihov intenzitet i smjer utjecaja na poslovanje i daljnji razvoj Grada. PEST(EL) analizom prepoznati su ključni neizravni utjecaji (trendovi) iz okoline koji za Grad Varaždinske Toplice mogu predstavljati prijetnje ili prilike. Najveća korist PEST(EL) analize ogleda se u uspješnoj eliminaciji manje relevantnih trendova te u omogućavanju Gradskoj upravi da usmjeri svoj fokus na manji broj trendova s većim utjecajem na strategiju upravljanja razvojem Grada.

Ukupna ocjena proizašla iz PEST(EL) analize prikazuje područje grada Varaždinskih Toplica kao pozitivno djelujuću okolinu, bez obzira na destimulirajući ekonomski, socijalni i legalni (pravni) aspekt. Pozitivne ocjene, odnosno snaga, dobivene su za političku, tehnološku i ekološku okolinu, dok su negativne ocjene, tj. prijetnje, izražene za ekonomsku, socijalnu i legalnu (pravnu) okolinu, koje se u ovom slučaju, kako je prethodno navedeno, smatraju destimulirajućom zbog nemogućnosti bitnijeg utjecaja Grada na navedene segmente.

Djelovanje destimulirajućih aspekata vidljivo je kroz nepovoljni utjecaj globalne gospodarske krize koja je prisutna i na području grada te je osiguranje budućeg ekonomskog rasta postalo znatno teže. Kao posljedica ekonomske krize ističe se i velika stopa nezaposlenosti, posebno pripadnika muške populacije starijih od pedeset godina i ženske populacije sa završenom stručnom školom. Nadalje, kao dio negativno izražene okoline prepoznate su i kamatne stope kao bitan činitelj ekonomskog razvoja gospodarstva, koje su prvenstveno oblikovane tržištem – ponudom i potražnjom za finansijskim sredstvima koje plasiraju kreditne institucije. Visoke kamatne stope uzrok su reduciranja potrošnje i potražnje te utječu na industrijsku proizvodnju i trgovinu. Prisutan je i interes države za umjerenom visinom kamatnih stopa, a manifestira se u okviru odredbi Zakona o obveznim odnosima, no problem se i dalje ogleda u nedovoljnim intervencijama države na tržištu.

Negativan utjecaj socijalne okoline izražava se kroz sveprisutan trend depopulacije uzrokovani iseljenjem stanovništva zbog ekonomskih problema, prvenstveno nezaposlenosti. Veliki problem društvenog dijela infrastrukture i upravljanja razvojem Grada upravo je odlazak kvalificiranih mladih ljudi s visokim stupnjem obrazovanja („odljev mozgova“).

Posljednji negativno ocijenjeni čimbenik jest onaj legalni (pravni) koji najviše utječe kroz neprimjerene mehanizme i institucije zakonskog okvira, neefikasnost zakonskih odredbi i brojne birokratske prepreke.

U okviru provedene PEST(EL) analize prepoznata su i pozitivno djelujuća područja za Grad Varaždinske Toplice koja se u najvećem omjeru manifestiraju u političkom segmentu kroz priključenje Republike Hrvatske Europskoj uniji. Ovaj aspekt od velike je važnosti za Grad, a njegov pozitivni utjecaj izražava se kroz mogućnost korištenja niza finansijskih instrumenata i programa u svrhu financiranja kapitalnih dugogodišnjih razvojnih projekata.

Tehnološki i ekološki segmenti okoline također su pozitivno ocijenjeni za Grad, a u najvećoj mjeri iz razloga što Grad Varaždinske Toplice kontinuirano, kroz strateške programe i projekte, radi na uvođenju i poticanju korištenja novih tehnologija i informacijsko-komunikacijskih sustava, unaprjeđenju organizacije rada, povećanju broja novih poslovnih subjekata posebno inovativnih te s potencijalom rasta, a sve to s naglaskom na poštovanje kriterija zaštite okoliša.

Iz priložene PEST(EL) analize vidljivo je kako na upravljanje razvojem Grada djeluje nekoliko negativnih čimbenika, no isto tako vidljiva je prisutnost znatno više pozitivno djelujućih, odnosno stimulirajućih činitelja razvoja. Unutar Grada prisutna su brojna područja na kojima je potrebno dodatno djelovati u svrhu što efikasnijeg utjecaja na stimulirajući dio eksterne okoline te više kapitalnih projekata usmjeriti u razvoj administrativnih kapaciteta Grada, stvaranje povoljnijih uvjeta u svrhu razvoja i financiranja poduzetništva te implementaciju suvremenih tehnologija.

5. SREDNJOROČNE RAZVOJNE POTREBE I RAZVOJNI POTENCIJALI GRADA VARAŽDINSKIH TOPLICA

Iz rezultata prethodno provedenih analiza prepoznate su srednjoročne razvojne potrebe i ključni razvojni potencijali Grada Varaždinskih Toplica. Unutar grada prisutna su brojna područja na kojima je potrebno dodatno djelovati u svrhu što efikasnijeg utjecaja na stimulirajuće aspekte interne i eksterne okoline te više kapitalnih projekata usmjeriti u razvoj sljedećih područja:

- **Unaprjeđenje rada Gradske uprave:**
 - ✓ Uspostava jasne vizije i plana razvoja Grada;
 - ✓ Unaprjeđenje kadrovske stručnosti;
 - ✓ Korištenje novih komunikacijsko-informacijskih tehnologija za promociju i prepoznatljivost Grada (Facebook, Instagram, You Tube i druge platforme);
 - ✓ Rješavanje imovinsko-pravnih odnosa i sređivanje zemljišnih knjiga.
- **Iskorištavanje poduzetničkih kapaciteta i mogućnosti:**
 - ✓ Provedba edukacija za građane o pripremi i provedbi projekata financiranih iz EU fondova;
 - ✓ Uključivanje zaposlenih u javnoj upravi u iniciranje, pripremu i provedbu projekata financiranih iz EU fondova i ostalih izvanproračunskih fondova;
 - ✓ Unaprjeđenje sustava informiranja i educiranja poduzetnika (Poslovni inkubatori);
 - ✓ Poticanje pokretanja samostalnog poslovanja i samozapošljavanja;
 - ✓ Umrežavanje lokalnih poslovnih subjekata (horizontalno i vertikalno, sa svrhom transfera znanja);
 - ✓ Edukacija stanovništva Grada u sektoru gospodarstva i poduzetništva i promoviranje poduzetništva i obrtništva;
 - ✓ Pomoć malim OPG-ovima;
 - ✓ Privlačenje interesa stranih investitora (povezivanje i umrežavanje).
- **Revitalizacija poljoprivrede:**
 - ✓ Modernizacija i unaprjeđenje prerađivačkog i proizvodnog procesa;
 - ✓ Okrupnjavanje poljoprivrednog zemljišta
 - ✓ Umrežavanje poljoprivrednika u klastere.
- **Unaprjeđenje infrastrukturnog aspekta grada:**
 - ✓ Provedba infrastrukturnih projekata (čistoća grada kao prioritet, estetsko uređenje grada, izgradnja i modernizacija prometnica, izgradnja kanalizacije u okolnim mjestima, ulaganje u turističku infrastrukturu, rekonstrukcija i očuvanje kulturne baštine, ulaganje u obrazovne ustanove i dr.).

➤ **Razvoj turizma:**

- ✓ Razvoj turističkih potencijala (ruralni, kulturni, gastronomski, cikloturizam);
- ✓ Promocija turističke ponude,
- ✓ Rad na povećanju interesa turista za domaćom gastronomijom.

➤ **Unaprjeđenje kvalitete života stanovnika:**

- ✓ Uvođenje zabavnih aktivnosti za najmlađe stanovnike (radionice za djecu);
- ✓ Uvođenje novih sadržaja za mlade;
- ✓ Aktivnosti i projekti civilnog društva.

6. STRATEŠKI CILJEVI

Strateške odrednice razvoja Grada Varaždinskih Toplica utvrđene su sa svrhom usmjeravanja dugoročnog razvoja Grada prema održivom razvoju, zaštiti okoliša, racionalnom korištenju prirodnih resursa te učinkovitom gospodarenju u svim aspektima gospodarstva, javnih i osobnih potreba.

Na temelju provedene analize stanja Grada Varaždinskih Toplica, omogućeno je odrediti jasan smjer kretanja i djelovanja u narednom razdoblju za koje se usvaja Plan ukupnog razvoja. Grad Varaždinske Toplice će, sukladno navedenom, kontinuirano provoditi mjere prema ostvarenju održivog razvoja, odnosno racionalno će upravljati raspoloživim resursima uz očuvanje prirodnih i kulturnih vrijednosti.

Temeljna načela razvoja Grada Varaždinskih Toplica:

- ✓ **Načelo točnosti i cjelovitosti** – osigurava da se za pripremu, izradu, izvješćivanje te praćenje provedbe i učinaka akata strateškog planiranja moraju koristiti pouzdani, provjerljivi i usporedivi podaci.
- ✓ **Načelo učinkovitosti i djelotvornosti** – osigurava da se za sve razine postavljenih ciljeva moraju definirati odgovarajući pokazatelji.
- ✓ **Načelo odgovornosti i usmjerenosti na rezultat** – obvezuje tijela zadužena za izradu i provedbu akata strateškog planiranja na osiguravanje odgovarajućih uvjeta, resursa i političke podrške za postizanje željenih rezultata, ishoda i učinaka.
- ✓ **Načelo održivosti** – obvezuje tijelo zaduženo za izradu i provedbu akata strateškog planiranja da pripremu i provedbu novih akata strateškog planiranja temelji na rezultatima i iskustvima iz prethodnih procesa istoga.
- ✓ **Načelo partnerstva** – obvezuje tijelo zaduženo za izradu i provedbu samog strateškog planiranja da u procesima strateškog planiranja osigura partnerstvo s glavnim dionicima i nadležnim tijelima jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, uz uključivanje gospodarskih udruženja i socijalnih partnera, akademске i znanstvene zajednice, organizacija civilnoga društva te zainteresirane javnosti.
- ✓ **Načelo transparentnosti** – Problemi i izazovi koje javno tijelo nastoji riješiti kroz postupke strateškog planiranja i upravljanja razvojem moraju biti jasno obrazloženi i relevantni. Ciljevi postupaka strateškog planiranja moraju biti jasno definirani i mjerljivi uporabom relevantnih pokazatelja. U postupcima strateškog planiranja mora biti definirana odgovornost za provedbu i postizanje rezultata, ishoda i učinaka. Postupci strateškog planiranja i upravljanja razvojem su javni i, uz izvješća o provedbi i vrjednovanju, objavljaju se sukladno odredbama ovoga Zakona.

Na temelju definiranih strateških odrednica Grad će, uz pomoć ključnih dionika i lokalnog stanovništva, izraditi odgovarajuće dokumente kako bi se pravovremeno pokrenuli svi procesi za stvaranje pretpostavki razvoja Grada.

6.1. Vizija

Vizija je nadahnjujuća izjava koja prepostavlja sliku idealne budućnosti Grada, odnosno definira njegov smjer kretanja za iduće dugoročno razdoblje od deset godina. Može je se promatrati i kao dugoročni željeni rezultat koji nastaje nakon što zaposlenici Grada utvrde i riješe zapreke koje stoje na putu do njezina ostvarenja.

VIZIJA „Varaždinske Toplice prepoznatljiva su turistička destinacija temeljena na očuvanim prirodnim ljepotama, tradicionalnim vrijednostima povjesne, prirodne i kulturne baštine. Grad s razvijenom komunalnom infrastrukturom te uspješnim gospodarstvom koje će osigurati ugoden život za sve građane.“

6.2. Strateški ciljevi i prioriteti

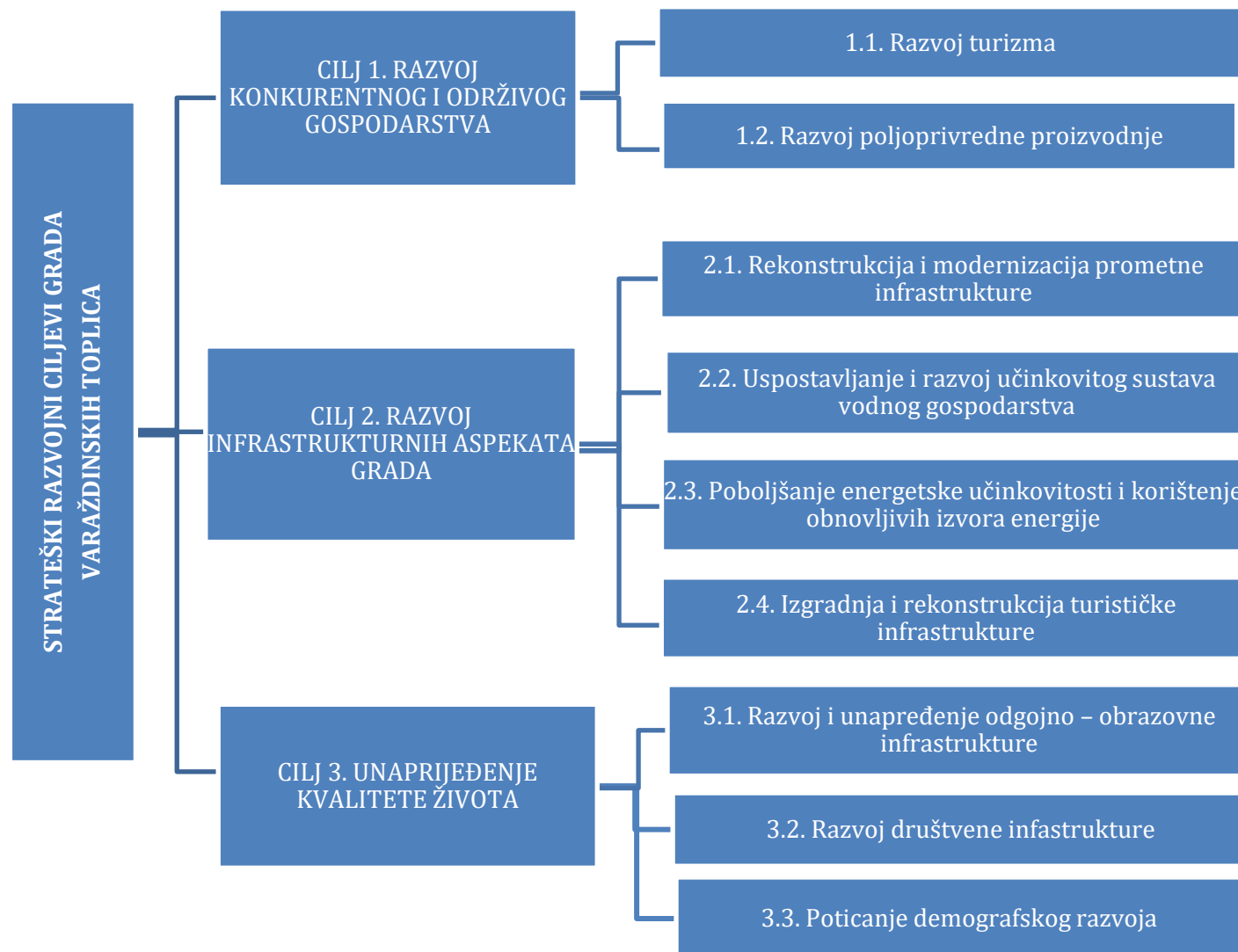
Na temelju provedene analize i utvrđivanja područja u koja je potrebno ulagati i uvoditi promjene, identificirana su četiri temeljna strateška cilja sa svrhom doprinosa ostvarenju definirane vizije Grada Varaždinskih Toplica. Za svaki definirani strateški cilj utvrđeni su i prioriteti strateškog razvoja te odgovarajuće mjere za uspješnu realizaciju ciljeva.

Slika 28. Prikaz općih razvojnih ciljeva Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica



Izvor: Grad Varaždinske Toplice

Slika 29. Pregled temeljnih strateških ciljeva i prioriteta



Izvor: Grad Varaždinske Toplice

**Prioritetna
područja javnih
politika**

Razvoj turizma	↔ Projekti ↔	<ul style="list-style-type: none"> • Razvoj outdoor turističke ponude Grada Varaždinskih Toplica • Sufinanciranje infrastrukturnih i drugih projekata Turističke zajednice
Razvoj poljoprivredne proizvodnje	↔ Projekti ↔	<ul style="list-style-type: none"> • Subvencije poljoprivrednicima i potpora razvoja

**OPĆI CILJ 1. RAZVOJ KONKURENTNOG I ODRŽIVOG
GOSPODARSTVA**

Pokazatelj učinkovitosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
<i>Stvoreni uvjeti za razvoj turističkih usluga te poboljšani uvjeti za razvoj poduzetništva i obrnštva</i>	<i>Postojeći uvjeti za zdravstveni i kulturni turizam</i>	<i>Povećana prepoznatljivost Grada kroz promociju i razvoj turizma, poljoprivrede i održivog gospodarstva</i>

Tablica 45. Opći cilj 1. Razvoj konkurentnog i održivog gospodarstva

Naziv strateškog cilja		
OPĆI CILJ 1. RAZVOJ KONKURENTNOG I ODRŽIVOG GOSPODARSTVA		
Opis strateškog cilja		
Pokazatelji učinka/uspješnosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
Stvoreni uvjeti za razvoj turističkih usluga te poboljšani uvjeti za razvoj poduzetništva i obrtništva	Postojeći uvjeti za zdravstveni i kulturni turizam	Povećana prepoznatljivost Grada kroz promociju i razvoj turizma, poljoprivrede i održivog gospodarstva
Prioritetno područje javnih politika		
Prioritetno područje	Razvoj turizma	
Opis	Grad Varaždinske Toplice će tijekom razdoblja provedbe Plana ukupnog razvoja kontinuirano raditi na poticanju razvoja turističkih usluga i proizvoda.	
Mjera	Potpore razvoju turističkih usluga i proizvoda	
Projekt		
Naziv projekta	Razvoj outdoor turističke ponude Grada Varaždinskih Toplica	
Opis projekta	Kroz ovaj projekt želi se povećati ponuda za outdoor turizama kako bi se turizam koji je većinu vezan za zdravstvene usluge proširio i na druge grane. U planu su izgradnja biciklističkih, hodačih i planinarskih ruta te priprema ruta za osobe s invaliditetom.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Broj novih turističkih sadržaja ✓ Veći broj turista 	
Projekt		
Naziv projekta	Sufinanciranje infrastrukturnih i drugih projekata Turističke zajednice	
Opis projekta	Grad Varaždinske Toplice će potiće rad Turističke zajednice kako bi se proširila turistička ponuda te organizirale razne manifestacije koje će pridonijeti povećanju turizma u Gradu i okolini.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Poboljšani rad Turističke zajednice u svrhu ostvarenja više turističkih manifestacija i druge turističke ponude 	
Prioritetno područje javnih politika		
Prioritetno područje	Razvoj poljoprivredne proizvodnje	
Opis	Grad Varaždinske Toplice želi pružiti finansijsku potporu svim poljoprivrednicima na području grada te ostvariti kvalitetniju poljoprivrednu proizvodnju i pružanje mogućnosti poljoprivrednicima za njihovo uključivanje u suvremene tokove poljoprivrede.	
Mjera	Unapređenje razvoja različitih oblika poljoprivredne proizvodnje	
Projekt		
Naziv projekta	Subvencije poljoprivrednicima i potpora razvoja	
Opis projekta	Ovom se aktivnošću planira pružiti finansijska potpora radu i razvoju poljoprivrednika na području grada Varaždinskih Toplica.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Dodijeljene subvencije poljoprivrednicima sukladno programu potpora u poljoprivredi na području grada 	

**Prioritetna
područja javnih
politika**

Rekonstrukcija i modernizacija infrastrukture		<ul style="list-style-type: none"> • Sanacija drvenog mosta na rijeci Bednji • Izgradnja i rekonstrukcija cesta, ulica, nogostupa i pješačkih površina • Uređenje nerazvrstanih cesta na području Grada Varaždinskih Toplica • Priprema projektno-tehničke dokumentacije za sanaciju NC Cvjetna ulica i NC Hrastovc-Petkovec • Sanacija perivojnih stepenica kod Duge ulice do Ulice nad zidom u Varaždinskim Toplicama • Modernizacija parkirališta kod groblja u Varaždinskim Toplicama
Uspostavljanje i razvoj učinkovitog sustava vodnog gospodarstva		<ul style="list-style-type: none"> • Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Varaždinskih Toplica • Vodo-istražni radovi bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama • Izrada tehničke dokumentacije za geotermalni razvoj Grada Varaždinskih Toplica
Poboljšanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije		<ul style="list-style-type: none"> • Izgradnja, rekonstrukcija i modernizacija i proširenje javne rasvjete • Izgradnja javne rasvjete u ulici Braće Radić u Varaždinskim Toplicama • Modernizacija javne rasvjete naselja Vrtlinovec i Tuhomec
Izgradnja i rekonstrukcija turističke infrastrukture		<ul style="list-style-type: none"> • Kameni zid i stijenska temeljna podloga kamenog zida oko crkve sv. Duh • Rekonstrukcija zida kod kapelice sv. Duh • Grad na termalnoj vodi Aqua Iasae - Varaždinske Toplice • Sanacijski radovi na zaštiti od vlage Zavičajni muzej • Uređenje perivoja Marije Ružičke Strozzi - lapidarij • Obnova i prezentacija topičkih Prališća • Uređenje turističkog izletišta uz Topički vodopad • Izrada projektne dokumentacije za Vatrogasnki kamp na rijeci Bednji

OPĆI CILJ 2. RAZVOJ OSNOVNIH INFRASTRUKTURNIH ASPEKATA GRADA

Pokazatelj učinkovitosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
<i>Realizacija projekata komunalne i druge infrastrukture na području grada</i>	<i>Planirani, započeti i projekti u tijeku</i>	<i>Povećanje projekata za 30 %</i>

Tablica 46. Opći cilj 2. Razvoj infrastrukturnih aspekata Grada

Naziv strateškog cilja		
OPĆI CILJ 3. RAZVOJ OSNOVNIH INFRASTRUKTURNIH ASPEKATA GRADA		
Opis strateškog cilja		
Pokazatelji učinka/uspješnosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
Realizacija projekata komunalne i druge infrastrukture na području grada	Planirani, započeti i projekti u tijeku	Povećanje projekata za 30 %
Prioritetno područje javnih politika		
Prioritetno područje	Rekonstrukcija i modernizacija prometne infrastrukture	
Opis	Ovim prioritetnim područjem nastoji se unaprijediti postojeća mreža prometne infrastrukture kako bi se poboljšala prometna infrastruktura te se olakšala mobilnost stanovništva. Realizacijom ove mjeru podignut će se razina efikasnosti cestovne prometne infrastrukture grada koja je bina za budući gospodarski razvoj.	
Mjera	Unapređenje mreže prometne infrastrukture	
Projekt		
Naziv projekta	Sanacija drvenog mosta na rijeci Bednji	
Opis projekta	Realizacijom ovog projekta postići će se uspostava redovnog funkciranja prometovanja, sigurne prohodnosti oštećenog mosta te vraćanje infrastrukture u funkciju i stanje kakvo je bilo prije oštećenja (most je oštećen u potresu 28. i 29. prosinca 2020. godine), cilj je izbjegći daljnja urušavanja gornjeg ustroja mosta i daljnje stvaranje pukotina na nosivim stupovima koji predstavljaju opasnost od urušavanja mosta.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> Potpisan Ugovor o dodjeli bespovratnih finansijskih sredstava	
Projekt		
Naziv projekta	Izgradnja i rekonstrukcija cesta, ulica, nogostupa i pješačkih površina	
Opis projekta	Ovaj projekt obuhvaća radove rekonstrukcije postojećih asfaltnih prometnih površina kao i asfaltiranje odnosno modernizaciju makadamskog kolnika nerazvrstanih cesta i parkirališta, radove na izradi sustava površinske odvodnje prometnih površina te izradu pješačkih staza ili nogostupa uz prometnice gdje je to predviđeno projektnom dokumentacijom.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> Utjecaj na kvalitetu života: Omogućeno nesmetano kretanje biciklista i pješaka unutar naselja i područja cijelog grada, povećana sigurnost u prometu i bolja prometna povezanost	
Projekt		
Naziv projekta	Uređenje nerazvrstanih cesta na području grada Varaždinskih Toplica	
Opis projekta	Unaprijeđenje prometne infrastrukture na području grada kroz uređenje i održavanje nerazvrstanih cesta.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> Povećana sigurnost u prometu i bolja prometna povezanost	
Projekt		
Naziv projekta	Priprema projektno-tehničke dokumentacije za sanaciju NC Cvjetna ulica i NC Hrastovc-Petkovec	

Opis projekta	Ovaj projekt u fazi izrada projektno-tehničke dokumentacije koja će dati rješenje sanacije predmetnih prometnica, odnosno troškovnika radova i Nalaza ovlaštenog inženjera.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ Izrađena projektna dokumentacija
Projekt	
Naziv projekta	Sanacija perivojnih stepenica kod Duge ulice do Ulice nad zidom u Varaždinskim Toplicama
Opis projekta	Svrha projekta je je vraćanje u prvotno radno stanje i osposobljavanje predmetne infrastrukture za normalno prometovanje pješaka. Potresom od 28. i 29. prosinca 2020. godine zahvaćeno je prirodno područje te za posljedicu imalo pomake infrastrukturne građevine – perivojnih stepenica i eroziju tla uz potporni zid stepenica, koji direktno utječe na stabilnost građevine. Predmetni potres je svojim djelovanjem uzrokovao dodatne pomake, nastanak dodatnih pukotina i proširenje starih pukotina te na taj način povećao cijelokupno oštećenje građevine.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ Sanirano područje oštećeno potresom ✓ Sigurno korištenje stepenica za promet pješaka
Projekt	
Naziv projekta	Modernizacija parkirališta kod groblja u Varaždinskim Toplicama
Opis projekta	Projektom se planira modernizacija parkirne površine uz groblje u Varaždinskim Toplicama, izgradnjom asfaltnog pokrova te uređenjem parkirnih mjesta. Pripremljen glavni projekt sa svim potvrdoma te je projekt u provedbi.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ Više parkirnih mjesta ✓ Uređeno parkiralište ✓ Olakšano kretanje do groblja
Prioritetno područje javnih politika	
Prioritetno područje	Uspostavljanje i razvoj učinkovitog sustava vodnog gospodarstva
Opis	Ovo prioritetno područje usmjereno je na poboljšanje vodno-komunalne infrastrukture.
Mjera	Izgradnja i rekonstrukcija sustava odvodnje
Projekt	
Naziv projekta	Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Varaždinskih Toplica
Opis projekta	Izgradnjom i rekonstrukcijom sustava odvodnje i izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 6.500 ES i II. stupnjem pročišćavanja, postići će se usklađivanje Aglomeracije Varaždinske Toplice s Okvirnom direktivom o vodama (2000/60/EC) i Direktivom o pročišćavanju komunalnih otpadnih voda (91/271/EEZ) kako bi se postiglo i očuvalo dobro stanje voda radi zaštite života i zdravlja ljudi, te zaštite vodnih i o vodi ovisnih ekosustava. Projekt se sastoji od izgradnje i rekonstrukcije sustava odvodnje u ukupnoj dužini 12.402 metara, izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 6.500 ES i II. stupnja pročišćavanja izgradnje 5 precrpnih stanica te 1 retencijskog bazena.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ podizanje komunalnog standarda ✓ mogućnost priključka na gradsku odvodnju

Projekt	
Naziv projekta	Vodo-istražni radovi bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama
Opis projekta	Projekt se odnosi na vodo-istraživačke radove opremanja, ispitivanja i probnog crpljenja vode iz bušotine VTT-1 koja se nalazi u Varaždinskim Toplicama, na nekretnini u vlasništvu OŠ Antuna i Ivana Kukuljevića, a za koje je sklopljen ugovor o osnivanju prava služnosti u svrhu izvedbe radova istraživanja. Na temu istraživačkih radova, izradit će se studija o punom kapacitetu i geotermalnom potencijalu te bušotine. Pripremljen je troškovnik radova, u pripremi vodopravni uvjeti na temelju kojih se pristupa istraživanju.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ izradit će se studija o punom kapacitetu i geotermalnom potencijalu te bušotini
Projekt	
Naziv projekta	Izrada tehničke dokumentacije za geotermalni razvoj Grada Varaždinskih Toplica
Opis projekta	Projekt se odnosi na izradu dokumentacije potrebne za vodo-istraživačke radove opremanja, ispitivanja i probnog crpljenja vode iz bušotine VTT-1 . Dokumentacija se nalazi u pripremi.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ izrađena dokumentacija potrebna za vršenje vodo-istraživačkih radova.
Prioritetno područje javnih politika	
Prioritetno područje	Poboljšanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije
Opis	Grad Varaždinske Toplice prepoznao je mјere energetske učinkovitosti kao instrument za postizanje održive opskrbe energijom Grada, ali i za promicanje konkurentnosti gospodarstva. Stoga je energetska učinkovitost strateški prioritet Grada Varaždinskih Toplica koji na prvom mjestu promiče načelo energetske učinkovitosti. Ovo prioritetno područje podrazumijeva učinkovitu uporabu energije u svim sektorima krajnje potrošnje energije: industriji, prometu, uslužnim djelatnostima, poljoprivredi i u kućanstvima.
Mjera	Unapređenje energetske infrastrukture i iskorištavanje prirodnih izvora energije
Projekt	
Naziv projekta	Izgradnja, rekonstrukcija, modernizacija i proširenje javne rasvjete
Opis projekta	Modernizacija postojeće javne rasvjete u naselju Varaždinske Toplice sukladno projektu izrađenom od strane projektnog ureda CT ing d.o.o. Modernizacija obuhvaća zamjenu postojećih svjetiljki na bazi natrijeve tehnologije sa LED rasvjjetom.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ Izgrađena modernizirana i učinkovita javna rasvjeta ✓ Smanjenje troškova električne energije
Projekt	
Naziv projekta	Izgradnja javne rasvjete u ulici Braće Radić
Opis projekta	Kroz ovaj projekt planira se izgradnja novog sustava javne rasvjete u ulici Braće Radića u Varaždinskim Toplicama, primjerene povijesnoj cjelini u kojoj se nalazi ta ulica, postavom energetski učinkovite javne rasvjete
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	✓ Izgrađena modernizirana i učinkovita javna rasvjeta ✓ Smanjenje troškova električne energije
Projekt	
Naziv projekta	Modernizacija javne rasvjete naselja Vrtlinovec i Tuhovec

Opis projekta	Modernizacija postojeće javne rasvjete na području naselja Vrtlinovec i Tuhovec, zamjenom postojećih i ugradnjom novih i ekološki te energetski učinkovitih tijela javne rasvjete
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izgrađena modernizirana i učinkovita javna rasvjeta ✓ Smanjenje troškova električne energije
Prioritetno područje javnih politika	
Prioritetno područje	Izgradnja i rekonstrukcija turističke infrastrukture
Opis	Kako bi se turizam u varaždinskim Toplicama i dalje razvijao Grad ulaže u mnoge infrastrukturne projekte u svrhu proširenja turističke ponude kao i očuvanja kulturne baštine.
Mjera	Unaprjeđenje turističke ponude i turističke infrastrukture
Projekt	
Naziv projekta	Kameni zid i stijenska temeljna podloga kamenog zida oko crkve sv. Duh
Opis projekta	U planu je sanacija kamenog zida i stijenske temeljne podloge.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sanirani zid i učvršćena temeljna podloga oko zida
Projekt	
Naziv projekta	Rekonstrukcija zida kod kapelice sv. Duh
Opis projekta	U sklopu ovog projekta, planira se uređenje obodnog zida oko kapelice sv. Duh kako bi se očuvalo kulturno dobro.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Očuvanje kulturne baštine
Projekt	
Naziv projekta	Grad na termalnoj vodi Aqua Iasae - Varaždinske Toplice
Opis projekta	Projekt obuhvaća rekonstrukciju Pućke kupelji u interpretacijski centar termalne vode, izgradnju lapidarija-prezentacijskog i okupljališnog prostora, rekonstrukciju stepenica sa dopunom dodatnog sadržaja - meteorološkog stupa i staza u Perivoju M.R. Strozzi, rekonstrukciju parkirališta, izgradnju prezentacijskog centra u sklopu arheološkog nalazišta i obnovu lječilišnog parka sa izradom novih staza.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Brojne promotivne aktivnosti ✓ Brojni posjetitelji
Projekt	
Naziv projekta	Sanacijski radovi na zaštiti od vlage Zavičajni muzej
Opis projekta	Ovaj projekt odnosi se na sanaciju vlage u prizemlju Starog grada koji koristi Zavičajni muzej. Kroz projekt bit će izvedeni građevinski radovi koji obuhvaćaju sanaciju zidova, podova i stropova muzejskih i uredskih prostorija od vlage koje štetno utječe na pohranjene eksponate, muzejsku građu i rad djelatnika ustanove.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sanirani problemi vlage ✓ Očuvani eksponati ✓ Očuvana muzejska građa
Projekt	

Naziv projekta	Uređenje perivoja Marije Ružičke Strozzi – lapidarij
Opis projekta	Kroz ovaj projekt planira se rekonstrukcija neuređene javne površine u tzv. arheološki park s postavom lapidarija kojim će se javnosti predočiti važnost tog mjesto kao mjesta starorimske, antičke javne trgovачke infrastrukture. Do sada je pribavljena građevinska dozvola, projekt je spreman za provedbu.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uređen park ✓ Povećanje turističke ponude ✓ Promoviranje kulturne baštine
Projekt	
Naziv projekta	Obnova i prezentacija topličkih Prališća
Opis projekta	Obnova samih postojećih Prališta te njihova prezentacija. Topličko pralište nije služilo samo za pranje veša, već se vruća sumporna voda koristila i za kupanje. Kako su prališta u lošem stanju, a simbol su Grada Varaždinskih Toplica ulaze se u njihovu obnovu i očuvanje.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Očuvanje kulturne baštine
Projekt	
Naziv projekta	Uređenje turističkog izletišta uz Toplički vodopad
Opis projekta	U planu je uređenje poučnih staza, izgradnja izletišta te ekoloških trim staza za boravak na otvorenom.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Povećana turistička ponuda ✓ Nove poučne staze
Projekt	
Naziv projekta	Izrada projektne dokumentacije za Vatrogasni kamp na rijeci Bednji
Opis projekta	Izrada projektne dokumentacije za saniranje bivšeg odlagališta otpada te davanje nove namjene.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izgrađena projektna dokumentacija

**Prioritetna
područja javnih
politika**

Razvoj i unapređenje odgojno – obrazovne infrastrukture	Projekti	<ul style="list-style-type: none"> Izgradnja dječjeg igrališta – Vrbice Projekt ulaganja u objekt dječjeg vrtića Dječji vrtić u Smart kvartu Dječje jaslice rekonstrukcija, dogradnja i prenamjena gospodarske građevine
Razvoj društvene infrastrukture	Projekti	<ul style="list-style-type: none"> Rekonstrukcija „Trivijalne škole“ Ulaganje u infrastrukturu, objekte i domove u vlasništvu grada Rekreacijski park u Tuhovcu Izgradnja fitness parka u Varaždinskim Toplicama Izgradnja pomoćnog nogometnog terena Ulaganje u sportske objekte i površine Revitalizacija Perivoja M.R. Strozzi
Poticanje demografskog razvoja	Projekti	<ul style="list-style-type: none"> Izrada projektne dokumentacije za uređenje novog stambenog kvarta Stambeno naselje SMART KVART Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća i revitalizacije zaštićenih obiteljskih objekata

OPĆI CILJ 3. UNAPRJEĐENJE KVALITETE ŽIVOTA

Pokazatelj učinkovitosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
<i>Dostupnost što većeg društvenog sadržaja na području grada za pružanje aktivnog i kvalitetnog života građanima svih uzrasta.</i>	<i>Započeti projekti i projekti u tijeku</i>	<i>Povećanja izrade novih projekata društvenog sadržaja</i>

Tablica 47. Opći cilj 3. Unaprjeđenje kvalitete života

Naziv strateškog cilja		
OPĆI CILJ 3. UNAPRJEĐENJE KVALITETE ŽIVOTA		
Opis strateškog cilja		
Unaprjeđenje kvalitete života jedan je od najvažnijih ciljeva Grada Varaždinskih Toplica. Ovaj cilj obuhvaća niz društvenih potreba kao što su odgoj i obrazovanje, kultura i sport te razvoj institucija i civilnog društva. Konačan rezultat ovog cilja je veći društveni standard te zadovoljstvo svih građana na području grada Varaždinskih Toplica.		
Pokazatelji učinka/uspješnosti	Početna vrijednost	Ciljana vrijednost
Dostupnost što većeg društvenog sadržaja na području grada za pružanje aktivnog i kvalitetnog života građanima svih uzrasta.	Započeti projekti i projekti u tijeku	Povećanja izrade novih projekata društvenog sadržaja.
Prioritetno područje javnih politika		
Prioritetno područje	Razvoj i unapređenje odgojno – obrazovne infrastrukture	
Opis	Cilj ovog prioritetskog područja je izgradnja novih i rekonstrukcija postojećih odgojnih objekata kako bi se postigli materijalni i prostorni uvjeti za podizanje kvalitete odgoja i obrazovanja.	
Mjera	Modernizacija odgojno-obrazovne infrastrukture	
Projekt		
Naziv projekta	Izgradnja dječjeg igrališta – Vrbice	
Opis projekta	Projektom je obuhvaćena izgradnja košarkaškog igrališta i montaža zaštitne pvc mreže, te dobava i montaža dječjih igrala i dijelom samo uređenje postojećih igrala.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izgrađeno novo igrališta ✓ Postavljena nova igrala za djecu 	
Projekt		
Naziv projekta	Izgradnja dječjeg vrtića u novom Smart kvartu	
Opis projekta	Kako bi se osiguralo dovoljno smještajnih kapaciteta za smještanje djece u dječje vrtiće, u sklopu novog Smart kvarta bit će izgrađen dječji vrtić kako bi stanovnici imali mogućnost upisa djece jer dosadašnji vrtići nemaju dovoljno mjesta.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Izrađen novi dječji vrtić ✓ Doseđivanje mlađih obitelji 	
Projekt		
Naziv projekta	Dječji vrtić - rekonstrukcija - prenamjena gospodarske zgrade u dječje jaslice	
Opis projekta	Projekt obuhvaća troškove provođenja javne nabave, intelektualnih usluga stručnog nadzora te izvođenje rekonstrukcije i adaptacije postojeće gospodarske zgrade sportske namjene (streljana) u prostorije vrtića namijenjene jasličkoj skupini djece.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak	
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Povećani broj djece ✓ Novi uređeni prostor za vrtičke djelatnosti 	
Projekt		
Naziv projekta	Projekt ulaganja u objekt dječjeg vrtića	
Opis projekta	Kroz ovaj projekt planira se opremanje dječjeg igrališta u dvorištu vrtića.	
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost	
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja	

Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Uređeno dječje igralište sa svim pratećim sadržajima</i>
Prioritetno područje javnih politika	
Prioritetno područje	Razvoj društvene infrastrukture
Opis	Ovo prioritetno područje usmjereni je na jačanje aktivnosti i programa društva i mlađih, ulaganje u obnovu/opremanje društvene javne infrastrukture te izgradnju infrastrukture za sport i rekreaciju.
Mjera	Unapređenje društvene infrastrukture i poticanje zdravijeg načina života
Projekt	
Naziv projekta	Rekonstrukcija „Trivijalne škole“ u Varaždinskim Toplicama
Opis projekta	Projektom se planira rekonstrukcija postojeće građevine tzv. „Trivijalne škole“ u suvremeniji prostor namijenjen društvenom okupljanju, aktivnostima udruga civilnog društva, prostor za sastanke i sjednice Grada Varaždinskih Toplica, unaprijeden odgovarajućom digitalnom opremom.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Suvremena zgrada u kojoj će se održavati razne aktivnosti te poticati društvena događanja</i>
Projekt	
Naziv projekta	Ulaganje u infrastrukturu, objekte i domove u vlasništvu grada
Opis projekta	Projekt se odnosi na uređenje, rekonstrukciju te energetsku obnovu objekata u vlasništvu Grada. Troškovi podrazumijevanju i izradu projektne dokumentacije.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Obnovljena i očuvana infrastruktura u vlasništvu Grada namijenjena za daljnje korištenje</i>
Projekt	
Naziv projekta	Revitalizacija Perivoja M.R. Strozzi
Opis projekta	Projekt obuhvaća troškove izrade projektne dokumentacije za rekonstrukciju stubišta, polaganje trase toplovoda i uređenje trga na prostoru sadašnje tržnice u Perivoju M.R. Strozzi.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Uređen park za građane i posjetitelje</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Ljepši izgled grada</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Rekonstruirane i sigurnije stube u parku</i>
Projekt	
Naziv projekta	Rekreacijski park u Tuhovcu
Opis projekta	Projektom se planira hortikultурno uređenje okoliša te izgradnja višenamjenskog igrališta sa pripadajućom sportskom opremom (mali nogomet/ rukomet/ košarka) na parceli uz društveni dom u Tuhovcu. U sklopu projekta planira se uređenje novog igrališta za djecu (premještanje postojećih i instaliranje novih igrala), sa ogradiom oko cijelog kompleksa. Trošak obuhvaća izradu projektne dokumentacije i nadzor izvođenja radova.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Izgrađeni rekreacijski park</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Rekreativno bavljenje sportom</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Poticanje djece na igru i vježbu na otvorenom</i>
Projekt	
Naziv projekta	Izgradnja fitness parka u Varaždinskim Toplicama

Opis projekta	Projekt obuhvaća izgradnju fitness parka, te nabavu i postavu opreme i sprava za vježbanje. Sprave su raspoređene uz stazu koja okružuje prostor dječjeg igrališta.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Izgrađen fitness park</i> ✓ <i>Rekreativno bavljenje sportom</i> ✓ <i>Poticanje djece na igru i vježbu na otvorenom</i>
Projekt	
Naziv projekta	Izgradnja pomoćnog nogometnog terena
Opis projekta	Ovim projektom planira se uređenje te izgradnja i opremanje pomoćnog nogometnog igrališta u Varaždinskim Toplicama.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Izgrađen pomoćni teren za rekreaciju</i>
Projekt	
Naziv projekta	Ulaganje u sportske objekte i površine
Opis projekta	Kroz ovaj projekt planirana je kupnja zemljišta za pomoćno igralište NK Poleta u Tuhovcu, uključuje i sve troškove katastarskog evidentiranja uknjižbe imovine u zemljišnim knjigama te za ulaganje u NK Mladosti u Varaždinskim Toplicama što uključuje zamjenu drenažnog sustava te zatravnjivanje površine travnatim pokrovom nakon izvedenih radova.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Uređeni sportski tereni</i> ✓ <i>Proširenje sportskih sadržaja</i>
Prioritetno područje javnih politika	
Prioritetno područje	Poticanje demografskog razvoja
Opis	Ovo prioritetno područje usmjereni je na poticanje rasta stanovništva i zadražavanje mladih obitelji, te olakšavanje života mladih na području Grada.
Mjera	Ulaganje u mjere demografske obnove
Projekt	
Naziv projekta	Izrada projektne dokumentacije za uređenje novog stambenog kvarta
Opis projekta	Izrada projektne dokumentacije koja će služiti za uređenje novog stambenog kvarta u sklopu demografske obnove Grada Varaždinskih Toplica, uz korištenje obnovljivih izvora energije - geotermalna elektrana (toplinarstvo).
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Izgrađena dokumentacija potrebna za daljnji razvoj projekta</i>
Projekt	
Naziv projekta	Izgradnja stambenog naselja SMART KVART
Opis projekta	Projektom se planira izgraditi Smart kvart koji će biti samoodrživ kvart površine oko 44.056 kvadratnih metara sa 37 stambenih jedinica, koji bi se trebao grijati pomoću geotermalnog potencijala. Trenutno je u planu izrada projektno tehničke dokumentacije za izgradnju novog stambenog kvarta.
Status projekta	Projekt / projektna ideja /aktivnost
Vrsta razvojnog projekta	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
Faza projekta	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
Rezultati projekta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Izgrađen novi kvart</i> ✓ <i>Korištenje geotermalne energije</i>

	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Doseljavanje mladih obitelji</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Povećanje životnog standarda</i>
<i>Projekt</i>	
<i>Naziv projekta</i>	Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća i revitalizacije zaštićenih obiteljskih objekata
<i>Opis projekta</i>	Grad Varaždinske Toplice sufinancira energetsku obnovu obiteljskih kuća s ciljem smanjenja troškova stanovanja i pomoći obiteljima.
<i>Status projekta</i>	Projekt / projektna ideja /aktivnost
<i>Vrsta razvojnog projekta</i>	Lokalnog značaja / županijskog / nacionalnog / regionalnog / europskog i međunarodnog značaja
<i>Faza projekta</i>	Faza planiranja / faza provedbe / završetak
<i>Rezultati projekta</i>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Energetski učinkoviti domovi</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Uređene kuće</i> <input checked="" type="checkbox"/> <i>Pomoć građanima</i>

6.3. Projekti od strateške važnosti

Tablica 48. Prioriteti i mјere koji proizlaze iz strateških ciljeva

STRATEŠKI CILJ	PRIORITET	MJERA	PROJEKT
OPĆI CILJ 1. RAZVOJ KONKURENTNOG I ODRŽIVOG GOSPODARSTVA	P 1.1. Razvoj turizma	M 1.1.1. Potpora razvoju turističkih usluga i proizvoda	1.1.1.1. Razvoj outdoor turističke ponude Grada Varaždinskih Toplica 1.1.1.2. Sufinanciranje infrastrukturnih i drugih projekata Turističke zajednice
	P 1.2. Razvoj poljoprivredne proizvodnje	M 1.2.1. Unapređenje razvoja različitih oblika poljoprivredne proizvodnje	1.2.1.1. Subvencije poljoprivrednicima i potpora razvoja
OPĆI CILJ 2. RAZVOJ OSNOVNIH INFRASTRUKTURNIH ASPEKATA GRADA	P 2.1. Rekonstrukcija i modernizacija infrastrukture	M 2.1.1. Unapređenje mreže prometne infrastrukture	2.1.1.1. Sanacija drvenog mosta na rijeci Bednji 2.1.1.2. Izgradnja i rekonstrukcija cesta, ulica, nogostupa i pješačkih površina 2.1.1.3. Uređenje nerazvrstanih cesta na području Grada Varaždinskih Toplica 2.1.1.4. Priprema projektno-tehničke dokumentacije za sanaciju NC Cvjetna ulica i NC Hrastovc-Petkovec 2.1.1.5. Sanacija perivojnih stepenica kod Duge ulice do Ulice nad zidom u Varaždinskim Toplicama 2.1.1.6. Modernizacija parkirališta kod groblja u Varaždinskim Toplicama
			2.2.1.1. Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Varaždinskih Toplica 2.2.1.2. Vodo-istražni radovi bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama 2.2.1.3. Izrada tehničke dokumentacije za geotermalni razvoj Grada Varaždinskih Toplica
	P 2.2. Uspostavljanje i razvoj učinkovitog sustava vodnog gospodarstva	M 2.2.1. Izgradnja i rekonstrukcija sustava odvodnje	

	P 2.3. Poboljšanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije	M 2.3.1. Unapređenje energetske infrastrukture i iskorištavanje prirodnih izvora energije	2.3.1.1. Izgradnja, rekonstrukcija i modernizacija i proširenje javne rasvjete 2.3.1.2. Izgradnja javne rasvjete u ulici Braće Radić u Varaždinskim Toplicama 2.3.1.3. Modernizacija javne rasvjete naselja Vrtlinovec i Tuhovec
	P 2.4. Izgradnja i rekonstrukcija turističke infrastrukture	M 2.4.1. Unaprjeđenje turističke ponude i turističke infrastrukture	2.4.1.1. Kameni zid i stijenska temeljna podloga kamenog zida oko crkve sv. Duh 2.4.1.2. Rekonstrukcija zida kod kapelice sv. Duh 2.4.1.3. Grad na termalnoj vodi Aqua Iasae - Varaždinske Toplice 2.4.1.4. Sanacijski radovi na zaštiti od vlage Zavičajni muzej 2.4.1.5. Uređenje perivoja Marije Ružičke Strozzi – lapidarij 2.4.1.6. Obnova i prezentacija topličkih Prališća 2.4.1.7. Uređenje turističkog izletišta uz Toplički vodopad 2.4.1.8. Izrada projektne dokumentacije za Vatrogasnki kamp na rijeci Bednji
OPĆI CILJ 3. UNAPRJEĐENJE KVALITETE ŽIVOTA	P 3.1. Razvoj i unapređenje odgojno – obrazovne infrastrukture	M 3.1.1. Modernizacija odgojno-obrazovne infrastrukture	3.1.1.1. Izgradnja dječjeg igrališta – Vrbice 3.1.1.2. Projekt ulaganja u objekt dječjeg vrtića 3.1.1.3. Dječji vrtić u Smart kvartu 3.1.1.4. Dječje jaslice rekonstrukcija, dogradnja i prenamjena gospodarske građevine
	P 3.2. Razvoj društvene infrastrukture		3.2.1.1. Rekonstrukcija „Trivijalne škole“

		M 3.2.1. Unapređenje društvene infrastrukture i poticanje zdravijeg načina života	3.2.1.2. Ulaganje u infrastrukturu, objekte i domove u vlasništvu grada 3.2.1.3. Rekreacijski park u Tuhovcu 3.2.1.4. Izgradnja fitness parka u Varaždinskim Toplicama 3.2.1.5. Izgradnja pomoćnog nogometnog terena 3.2.1.6. Ulaganje u sportske objekte i površine 3.2.1.7. Revitalizacija Perivoja M.R. Strozzi
P 3.3. Poticanje demografskog razvoja	M 3.3.1. Ulaganje u mjere demografske obnove		3.3.1.1. Izrada projektne dokumentacije za uređenje novog stambenog kvarta 3.3.1.2. Izgradnja stambenog naselja SMART KVART 3.3.1.3. Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća i revitalizacije zaštićenih obiteljskih objekata

6.4. Okvir za provedbu, praćenje i vrednovanje PUR-a

Sastavni dio ovog dokumenta je i način praćenja provedbe ciljeva Plana ukupnog razvoja, a prepostavljena dinamika i metodologija u skladu su s formiranim strateškim smjernicama.

Sukladno članku 11. Uredbe o smjernicama za izradu akata strateškog planiranja od nacionalnog značaja i od značaja za jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave (»Narodne novine«, broj 89/18) obvezni sadržaj srednjoročnih akata strateškog planiranja jest i okvir za praćenje i vrednovanje. Radi lakše provedbe praćenja i vrednovanja 18.01.2019. godine donesen je Pravilnik o rokovima i postupcima praćenja i izvještavanja o provedbi akata strateškog planiranja od nacionalnog značaja i od značaja za jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave (»Narodne novine«, broj 6/19) (dalje u tekstu: Pravilnik).

Praćenje i izvještavanje o provedbi akata strateškog planiranja od značaja za jedinice lokalne samouprave je dio procesa strateškog planiranja. Praćenje provedbe akata strateškog planiranja je proces prikupljanja, analize i usporedbe pokazatelja kojima se sustavno prati uspješnost provedbe ciljeva i mjera akata strateškog planiranja. Izvještavanje o provedbi akata strateškog planiranja je proces pružanja pravovremenih i relevantnih informacija ključnim nositeljima strateškog planiranja na razini lokalne samouprave te široj javnosti o statusu provedbe akata strateškog planiranja.

Ciljevi praćenja i izvještavanja su:

- sustavno praćenje uspješnosti provedbe ciljeva i mjera akata strateškog planiranja,
- učinkovito upravljanje provedbom akata strateškog planiranja i kontinuirano unapređivanje javne politike korištenjem rezultata praćenja i izvještavanja,
- pružanje pravovremenih i relevantnih osnova donositeljima odluka prilikom određivanja prioriteta razvojne politike, donošenja odluka na razini strateškog planiranja i reviziju akata strateškog planiranja kroz analizu učinka, ishoda i rezultata provedenih ciljeva i mjera,
- utvrđivanje nemamjernih pozitivnih i negativnih posljedica provedbe planskih dokumenata,
- povezivanje politike, programa, prioriteta, mjera i razvojnih projekata i
- osiguranje transparentnosti i odgovornosti za korištenje javnih sredstava i izvještavanje javnosti o učincima potrošnje javnih sredstava.

Grad Varaždinske Toplice ima obvezu kontinuirano i dosljedno izvještavati Općinsko vijeće o fazama realizacije Strategije razvoja, a ujedno i sve ključne dionike te lokalno stanovništvo kroz mjere Komunikacijske strategije. Na kraju razdoblja za koje je izrađena Strategija razvoja, odnosno po završetku provedbe projekata koji iz nje proizlaze, objavljaju se konačni rezultati realizacije. Praćenje i izvještavanje je kompleksan proces te je stoga potrebno redovno motriti pokazatelje praćenja i indikatore koji su utvrđeni sukladno ciljevima, prioritetima i mjerama Strategije razvoja.

6.5. Termski plan provedbe PUR-a s indikativnim financijskim planom

Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica realizirat će se provedbom niza definiranih mjera, odnosno konkretnih projekata koji će poduprijeti ostvarenje utvrđenih ciljeva i prioriteta u narednom razdoblju trajanja PUR-a.

Financijskim okvirom daje se sažet uvid u financijsku vrijednost i izvore financiranja ciljeva, prioriteta, mjera i projekata za realizaciju Plana ukupnog razvoja, a detaljna razrada financiranja u promatranom razdoblju vidljiva je u narednoj tablici.

Tablica 49. Termski plan provedbe Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica s indikativnim financijskim planom

R.br.	Ciljevi; Prioriteti; Mjere; Projekti	Razdoblje provedbe											Procjena potrebnih sredstava u eurima	Izvori financiranja		
		2021.	2022.	2023.	2024.	2025.	2026.	2027.	2028.	2029.	2030.	2031.		Vlastiti izvori (Proračun)	EU pomoć	Ostali izvori
1.	RAZVOJ KONKURENTNOG I ODRŽIVOG GOSPODARSTVA															
1.1.	Razvoj turizma															
1.1.1.	Potpore razvoju turističkih usluga i proizvoda															
1.1.1.1.	Razvoj outdoor turističke ponude Grada Varaždinskih Toplica			*									19.150,00	*	*	
1.1.1.2.	Sufinanciranje infrastrukturnih i drugih projekata Turističke zajednice		*										39.816,84	*	*	
1.2.	Razvoj poljoprivredne proizvodnje															
1.2.1.	Unapređenje razvoja različitih oblika poljoprivredne proizvodnje															
1.2.1.1.	Subvencije poljoprivrednicima i potpora razvoja	*	*	*	*	*							87.816,84	*		
2.	RAZVOJ OSNOVNIH INFRASTRUKTURNIH ASPEKATA GRADA															
2.1.	Rekonstrukcija i modernizacija infrastrukture															
2.1.1.	Unapređenje mreže prometne infrastrukture															
2.1.1.1.	Sanacija drvenog mosta na rijeci Bednji			*									380.000,00		*	
2.1.1.2.	Izgradnja i rekonstrukcija cesta, ulica, nogostupa i pješačkih površina	*	*	*	*	*							1.447.027,94	*	*	*

2.1.1.3.	Uređenje nerazvrstanih cesta na području Grada Varaždinskih Toplica			*									190.000,00	*	*	*
2.1.1.4.	Priprema projektno-tehničke dokumentacije za sanaciju NC Cvjetna ulica i NC Hrastovc-Petkovec			*									2.450,00		*	
2.1.1.5.	Sanacija perivojnih stepenica kod Duge ulice do Ulice nad zidom u Varaždinskim Toplicama			*									14.513,13		*	
2.1.1.6.	Modernizacija parkirališta kod groblja u Varaždinskim Toplicama		*	*									109.496,32	*	*	
2.2. Uspostavljanje i razvoj učinkovitog sustava vodnog gospodarstva																
2.2.1. Izgradnja i rekonstrukcija sustava odvodnje																
2.2.1.1.	Sustav odvodnje i pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Varaždinskih Toplica	*	*										291.990,00			
2.2.1.2.	Vodo-istražni radovi bušotine VTT-1 u Varaždinskim Toplicama		*	*	*								39.816,84		*	*
2.2.1.3.	Izrada tehničke dokumentacije za geotermalni razvoj Grada Varaždinskih Toplica	*	*	*									283.695,00	*	*	
2.3. Poboljšanje energetske učinkovitosti i korištenja obnovljivih izvora energije																
2.2.3. Unapređenje energetske infrastrukture i iskorištavanje prirodnih izvora energije																
2.3.1.1.	Izgradnja, rekonstrukcija i modernizacija i proširenje javne rasvjete			*									200.000,00	*	*	*
2.3.1.2.	Izgradnja javne rasvjete u ulici Braće Radić u Varaždinskim Toplicama		*										119.450,53		*	*
2.3.1.3.	Modernizacija javne rasvjete naselja Vrtlinovec i Tuhovec		*										238.901,06		*	*
2.4. Izgradnja i rekonstrukcija turističke infrastrukture																
2.2.4. Unaprjeđenje turističke ponude i turističke infrastrukture																
2.4.1.1.	Kameni zid i stijenska temeljna podloga kamenog zida oko crkve sv. Duh			*									4.100,00		*	*

2.4.1.2.	Rekonstrukcija zida kod kapelice sv. Duh			*								90.000,00	*	*	*
2.4.1.3.	Grad na termalnoj vodi Aqua lasae - Varaždinske Toplice			*								6.452.683,34	*	*	*
2.4.1.4.	Sanacijski radovi na zaštiti od vlage Zavičajni muzej			*								35.000,00	*		*
2.4.1.5.	Uređenje perivoja Marije Ružičke Strozzi – lapidarij		*	*								145.995,09	*	*	*
2.4.1.6.	Obnova i prezentacija topičkih Prališća		*	*								39.816,84	*	*	*
2.4.1.7.	Uređenje turističkog izletišta uz Toplički vodopad		*	*								55.743,58	*		*
2.4.1.8.	Izrada projektne dokumentacije za Vatrogasni kamp na rijeci Bednji	*	*	*								6.636,14	*	*	*
3.	UNAPREĐENJE KVALITETE ŽIVOTA														
3.1.	Razvoj i unapređenje odgojno – obrazovne infrastrukture														
3.1.1.	Modernizacija odgojno-obrazovne infrastrukture														
3.1.1.1.	Izgradnja dječjeg igrališta – Vrbice			*								64.000,00	*		*
3.1.1.2.	Projekt ulaganja u objekt dječjeg vrtića			*								23.004,54	*		*
3.1.1.3.	Dječji vrtić u Smart kvartu			*								200.000,00	*	*	*
3.1.1.4.	Dječje jaslice rekonstrukcija, dogradnja i prenamjena gospodarske građevine	*	*									1.420.134,05			
3.2.	Razvoj društvene infrastrukture														
3.2.1.	Unapređenje društvene infrastrukture i poticanje zdravijeg načina života														
3.2.1.1.	Rekonstrukcija „Trivijalne škole“	*	*	*								172.965,29	*	*	*
3.2.1.2.	Ulaganje u infrastrukturu, objekte i domove u vlasništvu grada	*	*	*								145.995,08	*	*	*
3.2.1.3.	Rekreacijski park u Tuhovcu			*								70.000,00	*		*
3.2.1.4.	Izgradnja fitness parka u Varaždinskim Toplicama	*	*									78.000,00	*		*

3.2.1.5.	Izgradnja pomoćnog nogometnog terena		*	*	*								66.361,40	*		*
3.2.1.6.	Ulaganje u sportske objekte i površine	*											46.452,00	*	*	*
3.2.1.7.	Revitalizacija Perivoja M.R. Strozzi		*	*									325.170,88	*	*	*
3.3. Poticanje demografskog razvoja																
3.3.1. Ulaganje u mjere demografske obnove																
3.3.1.1.	Izrada projektnе dokumentacije za uređenje novog stambenog kvarta		*	*									106.178,25	*		*
3.3.1.2.	Izgradnja stambenog naselja SMART KVART												-	*	*	*
3.3.1.2.	Sufinanciranje energetske obnove obiteljskih kuća i revitalizacije zaštićenih obiteljskih objekata	*	*	*	*	*							89.452,00		*	*

6.6. Usklađenost Plana ukupnog razvoja s Nacionalnim i Europskim strateško-planskim dokumentima

Mjere za provedbu Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica dosljedno podupiru realizaciju ciljeva i mjera važećih nacionalnih strateško - planskih dokumenata koji predstavljaju polaznu točku za povlačenje sredstava iz europskih investicijskih fondova, a na taj se način potencijalnim korisnicima sredstava pružaju šire mogućnosti financiranja realizacije svih mjera te znatno raste vjerojatnost postizanja uspješnog ishoda postavljenih ciljeva.

Predviđene mjere Plana ukupnog razvoja formirane su prema općim razvojnim ciljevima, a podržavaju infrastrukturne investicije, jačanje upravljačkih kapaciteta, znanja i revitalizaciju aktivnih mjera zapošljavanja, održivosti gospodarstva i prelazak na kružni model gospodarstva te unaprjeđenje kvalitete života u Gradu. Mjere Plana ukupnog razvoja usklađene su s brojnim relevantnim strateško - planskim dokumentima na razini EU, RH i regionalnoj razini.

Na razini Europske unije Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica usklađen je s:

- **Strategijom Europa 2030.** – koja je temeljena na konceptu održivog razvoja. U rujnu 2015. na Općoj skupštini Ujedinjenih naroda zemlje diljem svijeta potpisale su Program Ujedinjenih naroda za održivi razvoj do 2030., s njegovih 17 ciljeva održivog razvoja, te su usuglasile konkretan popis mjera za dobrobit čovječanstva i planeta. Svjetski čelnici obvezali su se da će iskorijeniti siromaštvo, zaštititi planet i osigurati mir i blagostanje svim ljudima. Ciljevi održivog razvoja, zajedno s Pariškim sporazumom o klimatskim promjenama, plan su za bolji svijet i globalni okvir za međunarodnu suradnju u području održivog razvoja i njegove gospodarske, društvene, ekološke i upravne dimenzije. EU je bio predvodnik u donošenju Programa Ujedinjenih naroda za održivi razvoj do 2030. i u potpunosti je predan njegovoj provedbi.⁶
- **Europskim zelenim planom** - strategija za postizanje održivosti gospodarstva EU-a. To će se postići pretvaranjem klimatskih i ekoloških izazova u prilike u svim područjima politike i osiguravanjem pravedne i uključive tranzicije. Europski zeleni plan obuhvaća akcijski plan za:
 - ✓ unapređenje učinkovitog iskorištavanja resursa prelaskom na čisto kružno gospodarstvo,
 - ✓ obnovu biološke raznolikosti i smanjenje onečišćenja.

⁶ Strategija Europa 2030.;

Izvor: https://ec.europa.eu/commission/sites/betapolitical/files/rp_sustainable_europe_hr_v2_web.pdf

Na razini RH Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica uskladen je s:

- ✓ **PLANOVNI PRAVILA ZA NOVO PROGRAMSKO RAZDOBLJE DO 2030.:**
- **Višegodišnji financijski okvir za razdoblje 2021. - 2027.** - prijedlog novog višegodišnjeg financijskog okvira sadrži sedam poglavlja:
 1. Jedinstveno tržište, inovacije i digitalna pitanja
 2. Kohezija, otpornost i vrijednosti
 3. Prirodni resursi i okoliš
 4. Migracije i upravljanje granicama
 5. Sigurnost i obrana
 6. Susjedstvo i svijet
 7. Europska javna uprava
- * Republici Hrvatskoj je za razdoblje 2021. - 2027. za provođenje kohezijske politike dodijeljeno 9,8 milijardi eura. Izraženo u stalnim cijenama to bi značilo da Republika Hrvatska za 2021. - 2027. u odnosu na trenutno razdoblje ima manju alokaciju za 6%.
- **Program Konkurentnost i kohezija 2021.-2027. (PKK)** – postavlja ciljeve i prioritete za učinkovito korištenje Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR) i Kohezijskog fonda (KF) za razdoblje 2021. - 2027. Glavni cilj podržanih intervencija je ojačati gospodarstvo, poduprijeti digitalnu i zelenu tranziciju, digitalizacija za građane i poduzeća, poboljšati povezanost i mobilnost u cijeloj Republici Hrvatskoj i ojačati kvalitetu života stanovništva. PKK 2021. - 2027. provest će se u okviru Kohezijske politike (KP) Europske unije (EU) kroz cilj ulaganja u radna mjesta i rast, te će pridonijeti ispunjenju ciljeva politike 1 do 4 definiranih u članku 5. [Uredbe \(EU\) 2021/1060 Europskog parlamenta i Vijeća.](#)
- **Program Učinkoviti ljudski potencijali 2021.- 2027. (PULJP)** – definira ključne prioritete za djelotvorno korištenje sredstava Europskog socijalnog fonda + za razdoblje 2021. - 2027. Glavni cilj ulaganja je ojačati ekonomiju i društvo kroz postizanje više razine zaposlenosti, aktivnosti i jačanja vještina radne snage, kvalitetnog i dostupnog obrazovanja povezanog s tržištem rada (TR), s naglaskom na strukovno obrazovanje, snažnog sustava socijalne zaštite te kvalitetnih i dostupnih socijalnih i zdravstvenih usluga, uključujući usluga dugotrajne skrbi. Posebna pažnja bit će usmjerena na osobe u riziku od siromaštva i socijalne isključenosti, posebice djecu u nepovoljnem socio-ekonomskom položaju, mlade kao i ostale ranjive skupine, uključujući i žene u cilju osiguravanja njihove pune ravnopravnosti u društvu.
- PULJP 2021. - 2027. se temelji na Nacionalnoj razvojnoj strategiji RH do 2030. (NRS 2030), koja određuje trenutno stanje, razvojne potencijale, viziju, smjernice razvoja, strateške ciljeve i scenarije razvoja, ali i izvješćima i preporukama za Hrvatsku u okviru europskog semestra. Uzimajući u obzir specifične okolnosti hrvatskog društva i gospodarstva, nacionalni ciljevi postavljeni su u skladu s ciljevima Europskog stupa socijalnih prava.
- **Integrirani teritorijalni program 2021. - 2027. (ITP)** - uključuje korištenje Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR) i Fonda za pravednu tranziciju (FPT). U okviru ovog programa na raspolaganju je 1,569 milijardi eura, od čega iz Europskog fonda za

regionalni razvoj 1,384 milijardi eura te iz Fonda za pravednu tranziciju 185 milijuna eura. Navedena sredstva bit će usmjerena prema jačanju regionalnog gospodarstva putem procesa industrijske tranzicije regija, ulaganja u razvoj pametnih i održivih otoka, razvoj pametnih i održivih gradova te ublažavanja učinaka tranzicije prema klimatski neutralnom gospodarstvu u određenim županijama.

➤ **Nacionalni plan izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje od 2021. do 2027. godine**

*Donošenjem Nacionalnog plana izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje od 2021. do 2027. godine koji je usklađen s Nacionalnom strategijom Republike Hrvatske do 2030. godine, Republika Hrvatska se pridružila naporima međunarodne zajednice u formiranju politika prema osobama s invaliditetom i nacionalnog okvira za provedbu istih.

Nacionalni plan izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje od 2021. do 2027. godine predstavlja akt strateškog planiranja kojim Republika Hrvatska nastavlja kreirati politiku prema osobama s invaliditetom poštujući UN Konvenciju o pravima osoba s invaliditetom i ostale suvremene međunarodne standarde kao okvir za daljnji razvoj prava za osobe s invaliditetom.

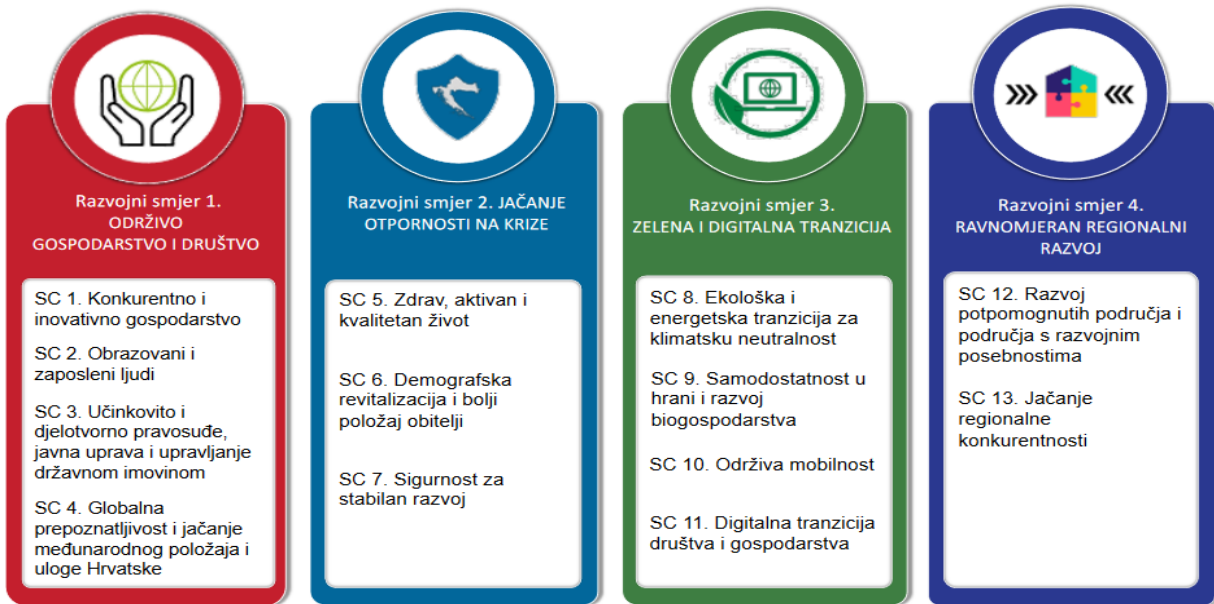
Ovaj dokument stavlja naglasak na jednakost, kao temeljno načelo svih ljudskih prava i temeljnih sloboda, a ima za cilj osigurati uvjete za ravnopravno uživanje prava i aktivno sudjelovanje osoba s invaliditetom u svim područjima života zajednice.

Cjelovito unaprjeđenje prava i mogućnosti za osobe s invaliditetom moguće je postići samo zajedničkim djelovanjem cjelokupnog sustava i svih dionika na državnoj, županijskoj te lokalnoj razini stoga je i Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. – 2031. godine u cijelosti usklađena s Nacionalnim planom izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje od 2021. do 2027. godine.

Strategijom razvoja definirane su konkretne mjere u okviru prioriteta Poboljšanje kvalitete života u Gradu koje imaju za cilj osigurati zadovoljavajuću kvalitetu života i neovisan život uz posebnu usmjerenost na proces deinstitucionalizacije, socijalnu zaštitu, pravo na inkluzivno obrazovanje, rad i zdravstvenu zaštitu te pristup svim sadržajima zajednice koje omogućuju potpuno i učinkovito sudjelovanje osoba s invaliditetom u svim područjima života.

➤ **Nacionalna razvojna strategija RH do 2030.** – krovni je dokument i sveobuhvatni akt strateškog planiranja kojim se dugoročno usmjerava razvoj društva i gospodarstva u svim važnim pitanjima za Hrvatsku, koja time prvi put od stjecanja neovisnosti, dobiva okvir za razvoj u narednom desetljeću. Dokument se temelji na konkurentskim gospodarskim potencijalima Hrvatske te na prepoznatim razvojnim izazovima na regionalnoj, nacionalnoj, europskoj i globalnoj razini.

Slika 30. Prikaz razvojnih smjerova i strateških ciljeva NRS-a 2030.



Izvor: Nacrt prijedloga NRS RH do 2030. godine

- **Priročnik o pojednostavljenju** – sadrži 80 mjera za pojednostavljenje u području kohezijske politike za razdoblje 2021. – 2027.
- **Provedbeni program Ministarstva poljoprivrede za razdoblje od 2021. – 2024. godine (PPMP)** – sadržava 69 mjera koje za cilj imaju pružiti odgovore na izazove i razvojne potrebe iz 8 područja:
 1. Poljoprivredno zemljište, biljna proizvodnja i tržište
 2. Potpore poljoprivredi i ruralnom razvoju
 3. Stručna podrška razvoju poljoprivrede i ribarstva
 4. Veterinarstvo i sigurnost hrane
 5. Šumarstvo, lovstvo i drvna industrija
 6. Poljoprivredna politika, EU i međunarodna suradnja
 7. Ribarstvo
 8. Stočarstvo i kvaliteta hrane
- **Strateški plan Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. – 2027. (SP ZPP)** - predstavlja nacionalni dokument kojim se osigurava potpora iz europskih poljoprivrednih fondova, a koji je uskladen sa Strategijom poljoprivrede do 2030. godine, odnosno Nacionalnom razvojnom strategijom Republike Hrvatske do 2030. godine. Strateški plan Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. - 2027. doprinosi poboljšanju procesa strukturne transformacije hrvatskog poljoprivredno - prehrambenog sektora u modernu djelatnost koja proizvodi visokokvalitetnu hranu po konkurentnim cijenama, koja, uz održivo upravljanje prirodnim resursima, stvara nova radna mjesta te doprinosi poboljšanju kvalitete života i rada u ruralnim područjima.

- Operativni programi nacionalnih manjina za razdoblje 2021. - 2024.
- Nacionalna strategija stvaranja poticajnog okruženja za razvoj civilnoga društva od 2017. do 2021. godine
- Nacionalni plan za rad, zaštitu na radu i zapošljavanje za razdoblje od 2021. do 2027. godine
- Nacionalni plan borbe protiv siromaštva i socijalne isključenosti za razdoblje od 2021. do 2027. godine
- Strategija i akcijski plan zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. - 2025.
- Strategija prometnog razvoja Republike Hrvatske (2017. do 2030.)
- Strategija zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2025. godine
- Strategija upravljanja rizicima od katastrofa do 2030. godine
- Strategija razvoja održivog turizma do 2030. godine

Na regionalnoj razini, Plan ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica usklađen je s:

- ✓ Prostornim planom Varaždinske županije („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 8/00, 29/06, 16/09 i 96/21),
- ✓ Strategijom razvoja turizma Varaždinske županije 2015.-2025 („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 53/15).

7. ZAKLJUČAK

Uvodni dio Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica sadržava detaljnu analizu postojećeg stanja, a istom su analizirana sva područja koja izravno ili neizravno utječe na sadašnji i budući razvoj Grada, radilo se, dakle, o općem području (prostорне značajke i demografske karakteristike), gospodarstvu, infrastrukturi i društvenim obilježjima Grada.

Analiza postojećeg stanja rezultirala je SWOT analizom i TOWS matricom te PEST(EL) analizom. U okviru SWOT analize prepoznate su unutarnje snage i slabosti Grada te vanjske prilike i prijetnje, što je naposljetku omogućilo kreiranje TOWS matrice. Svrha TOWS matrice ogleda se u svrhovitom združivanju elemenata SWOT analize, odnosno združivanju snaga – prilika, snaga – prijetnji, slabosti – prilika, slabosti – prijetnji, te stvaranju velikog broja strateških kombinacija s ciljem maksimiziranja njihovih učinaka.

Pomoću PEST(EL) analize istražene su potencijalne prijetnje i prilike iz vanjskog okruženja na koje Grad ne može u potpunosti utjecati, no ustrajnim koracima prema održivom razvoju može ih svesti na optimalnu razinu njihova učinka. Za Grad Varaždinske Toplice prepoznata je pozitivna razvojna okolina te se upravo na tome i temelje kasnije formirani razvojni ciljevi za razdoblje trajanja PUR-a.

Definirana su tri opća strateška razvojna cilja, a svaki od njih sadrži dva ili više prioriteta koji se potom granaju u mjere i razvojne projekte. Planom ukupnog razvoja predviđena su ukupno trideset i četiri razvojna projekta. Realizacija ovih projekata planirana je tijekom razdoblja trajanja PUR-a.

8. LITERATURA

Pri izradi Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje 2021. – 2031. korišteni su sljedeći izvori:

Elektronski izvori:

- Zakon.hr - dostupno na <http://www.zakon.hr/>
- „Narodne novine“ - dostupno na <http://narodne-novine.nn.hr/>
- Službene stranice Grada Varaždinskih Toplica - dostupno na <http://www.varazdinske-toplice.hr/>
- Službeni vjesnik Varaždinske županije - dostupno na <https://glasila.hr/glasila/sluzbeni-vjesnik-varazdinske-zupanije-1>
- Službene stranice Ministarstva vanjskih i europskih poslova – dostupno na <http://www.mvep.hr/hr/vanjska-politika/multilateralni-odnosi0/globalne-teme/odrzivi-razvoj/>
- Državni zavod za statistiku – dostupno na <https://dzs.gov.hr/>
- Institut za javne financije – dostupno na <https://www.ijf.hr/>
- Financijska agencija – dostupno na <https://www.fina.hr/>
- Hrvatski zavod za zapošljavanje – dostupno na <https://www.hzz.hr/>

Dokumenti:

- Planovi i pravila za programsko razdoblje do 2023.; Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije,
- Program Konkurentnost i kohezija 2021.-2027.,
- Program Učinkoviti ljudski potencijali 2021.– 2027.,
- Integriranim teritorijalni program 2021. – 2027.,
- Nacionalni plan izjednačavanja mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje od 2021. do 2027. godine,
- Nacionalna razvojna strategija Republike Hrvatske do 2030. godine,
- Priručnik o pojednostavljenju - 80 mjera za pojednostavljenje u području kohezijske politike za razdoblje 2021. – 2027. godine,
- Provedbeni program Ministarstva poljoprivrede za razdoblje od 2021. – 2024. godine,
- Strateški plan Zajedničke poljoprivredne politike Republike Hrvatske 2023. – 2027.,
- Operativni program za nacionalne manjine za razdoblje 2020. – 2024. godine,
- Nacionalna strategija stvaranja poticajnog okruženja za razvoj civilnoga društva od 2017. do 2021. godine,
- Nacionalni plan za rad, zaštitu na radu i zapošljavanje za razdoblje od 2021. do 2027. godine,
- Nacionalni plan borbe protiv siromaštva i socijalne isključenosti za razdoblje od 2021. do 2027. godine,
- Strategija i akcijski plan zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. – 2025.,

- Strategija prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030. godine,
- Strategija zaštite prirode Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2025. godine,
- Strategija upravljanja rizicima od katastrofa do 2030. godine,
- Strategija razvoja održivog turizma do 2030. godine,
- Županijska razvojna strategija Varaždinske županije do 2020. godine,
- Strategija razvoja turizma Varaždinske županije od 2015. do 2025. godine,
- Prostorni plan Varaždinske županije („Službeni vjesnik Varaždinske županije“, broj 8/00., 29/06., 16/09. i 96/21.),
- Strategija razvoja grada varaždinskih toplica 2014.-2020.,
- Prostorni plan Grada Varaždinskih Toplica („Službeni vjesnik Varaždinske županije“ broj 9/5, 5/09, 5/10 i 12/15, 29/19 i 58/22),
- Strategija upravljanja imovinom u vlasništvu Grada Varaždinskih Toplica za razdoblje od 2021. do 2027. godine,
- Drugi dokumenti ustupljeni od strane Grada Varaždinskih Toplica.

9. PRILOZI

REZULTATI PROVEDENIH ANKETA

U izradi Analize stanja i formiranjem strateških ciljeva Plana ukupnog razvoja Grada Varaždinske Toplice sudjelovali su svi članovi predstavničkog i izvršnog tijela Grada te stanovnici Grada. S ciljem dobivanja što točnijeg uvida u trenutno stanje, na području Grada provedena je anketa među ključnim dionicima iz tijela jedinica lokalne samouprave, a ista se provela kroz anketni upitnik, koji je obuhvatio sljedeća prioritetna područja razvoja Grada:

- ✓ **OPĆI ANKETNI UPITNIK** (prioritetni razvojni ciljevi; zadovoljstvo stanovnika Grada s pružanjem javnih usluga),
- ✓ **INFRASTRUKTURA,**
- ✓ **GOSPODARSTVO,**
- ✓ **POLJOPRIVREDA,**
- ✓ **TURIZAM,**
- ✓ **OBRAZOVANJE,**
- ✓ **ZDRAVSTVO I SOCIJALNA SKRB,**
- ✓ **KULTURA I SPORT,**
- ✓ **OPĆE INFORMACIJE O SUDIONICIMA** (spol; dob),
- ✓ **PRIJEDLOZI ZA RAZVOJ GRADA.**

Tijekom postupka anketiranja, prikupljen je relativno velik broj anketnih upitnika, što je provedenoj analizi i dobivenim rezultatima dalo veću težinu i relevantnost u pogledu temelja za izradu Plana ukupnog razvoja.

Cilj provođenja ankete bio je da se dobiju opći podaci o ispitanicima, uvid u njihovu percepciju stanja Grada, viziju i misiju te da se prikupe prijedlozi kojima bi se doprinijelo razvoju Grada.

Ispunjena su četrdeset četiri anketna upitnika na temelju kojih je napravljena analiza prikupljenih podataka te njihov grafički prikaz. U prikupljenim anketnim upitnicima pojedini podaci nisu bili do kraja ispunjeni ili nisu bili ispunjeni u skladu s uputama te su u obzir uzeti samo raspoloživi podaci.

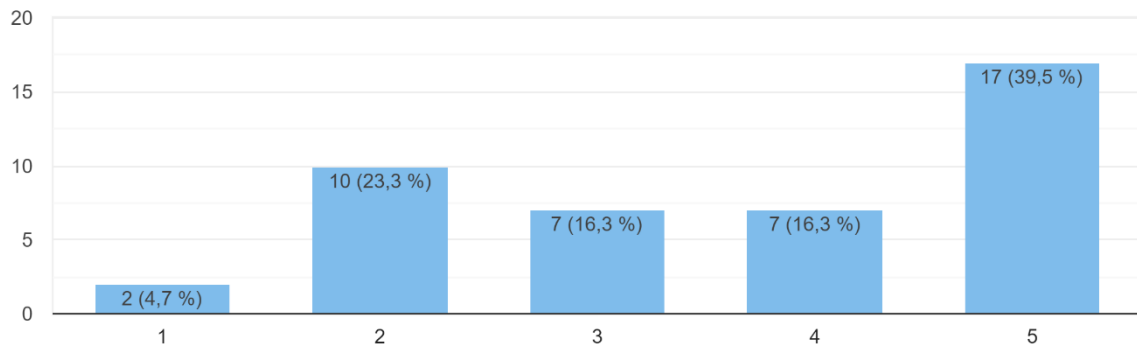
Ispitanicima je pružena mogućnost ocjenjivanja prioritetnih područja Grada kroz raspon ocjena od 1 do 5, pri čemu ocjena 1 znači iznimno sam nezadovoljan/a, dok ocjena 5 znači iznimno sam zadovoljan/a. Za svaku pojedinu skupinu i podskupinu rezultati su prikazani grafički, a dostupni su na uvid prilogu ovog dokumenta.

OPĆI ANKETNI UPITNIK

Od navedenih prioritetnih ciljeve koje smatrate bitnima za razvoj Grada?

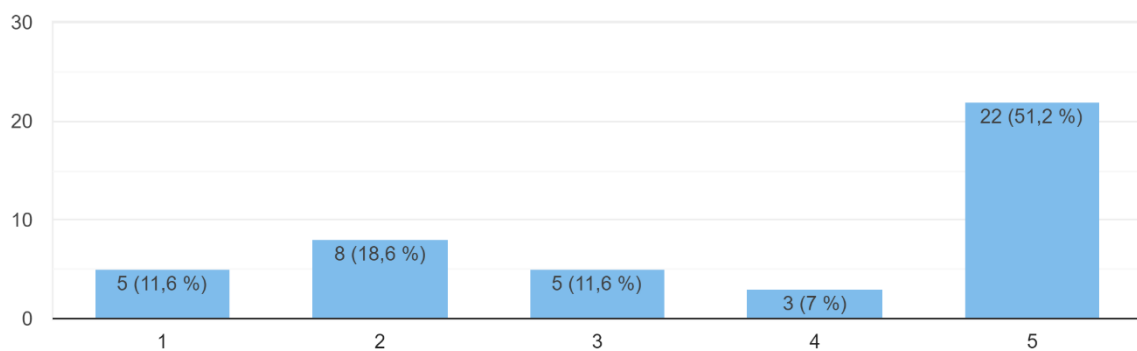
Prepoznatljiv Grad - stvaranje prepoznatljivog Grada temeljem tradicije, prirodnog i kulturnog nasljeđa

43 odgovora



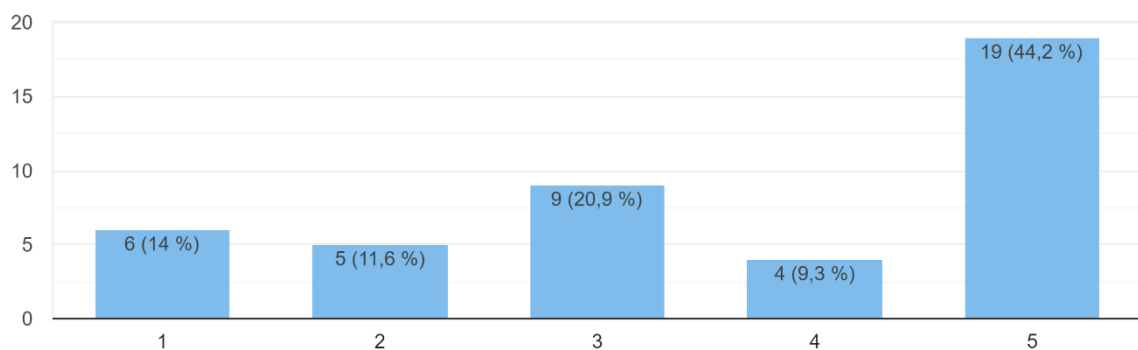
Ekonomski stabilan i učinkovit Grad

43 odgovora



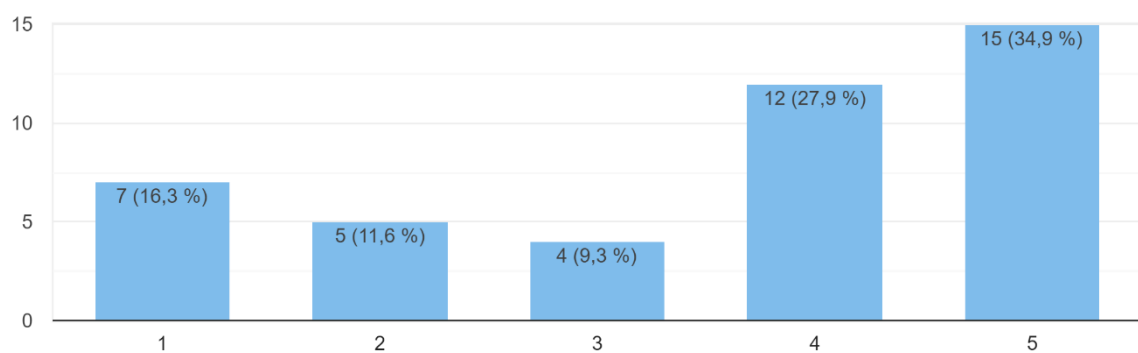
Konkurentan, poduzetan i inovativran Grad

43 odgovora



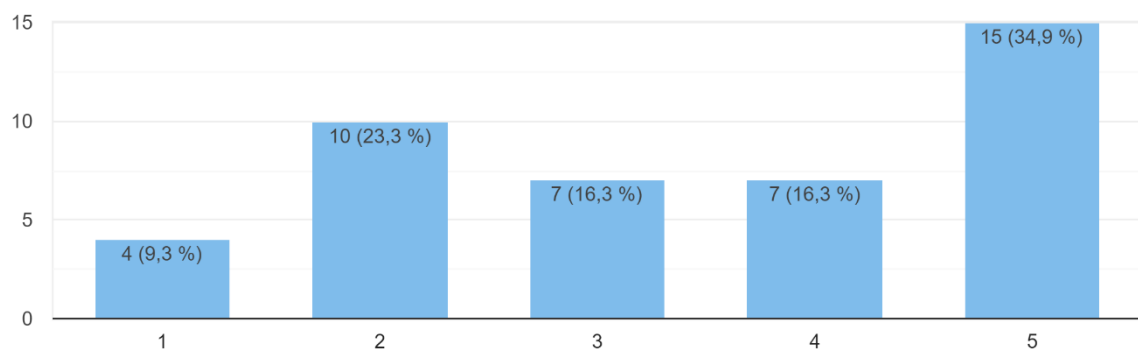
Povezan Grad - promicanje održivog prometa i poboljšanje mrežnih infrastruktura i pametnih prometnih sustava

43 odgovora



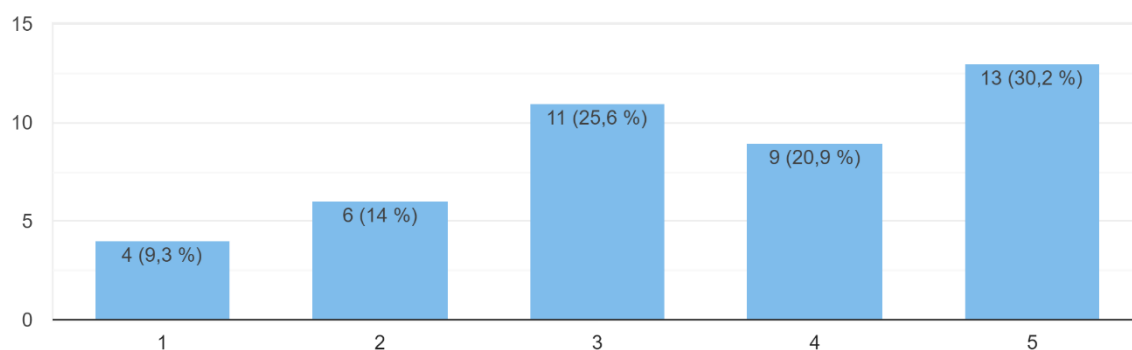
Zeleni Grad - poticanje prilagodbe na klimatske promjene, prevencije opasnosti i očuvanje okoliša

43 odgovora



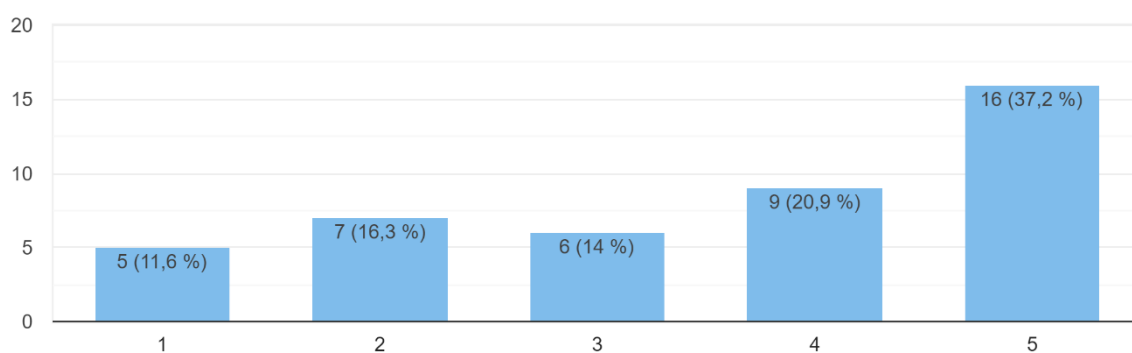
Siguran Grad - jačanje sigurnosti stanovnika Grada, sigurno okruženje, povećanje sposobnosti prevencija i reagiranja na sigurnosne prijetnje

43 odgovora



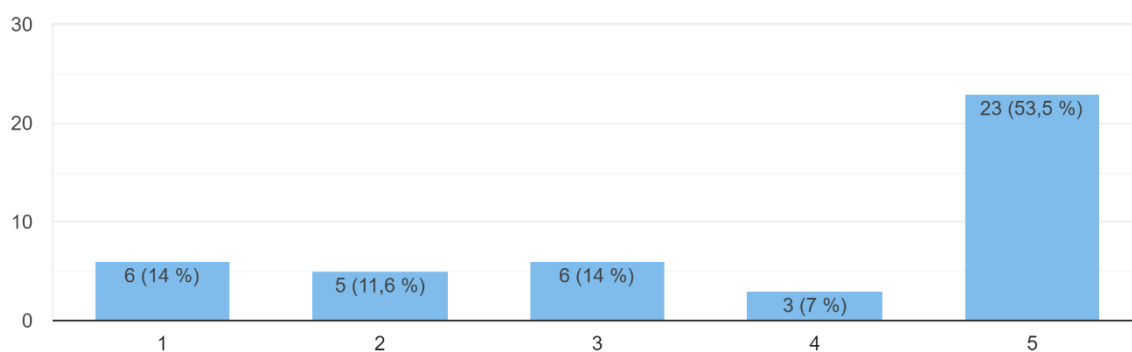
Uključiv Grad - pružanje jednakih mogućnosti u pristupanju odgoja, obrazovanja, osposobljavanju i cjeloživotnom obrazovanju

43 odgovora



Napredan Grad - rast Grada, podrška stvaranju novih radnih mesta

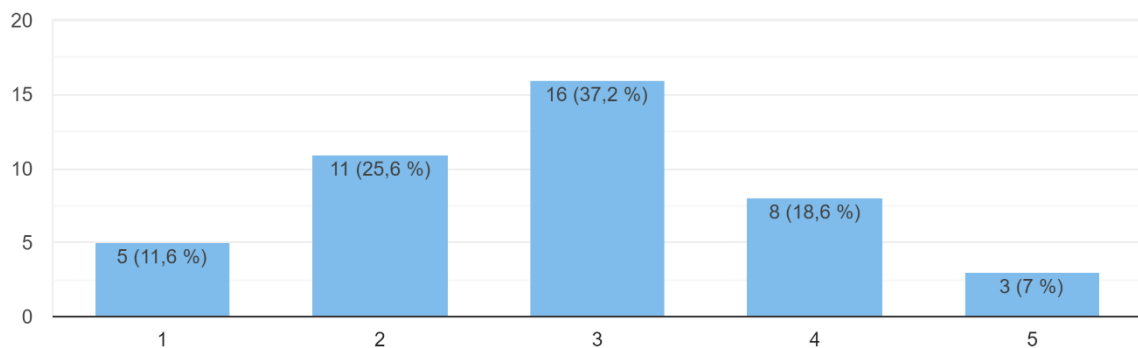
43 odgovora



Koliko ste zadovoljni sljedećim javnim uslugama na području Grada?

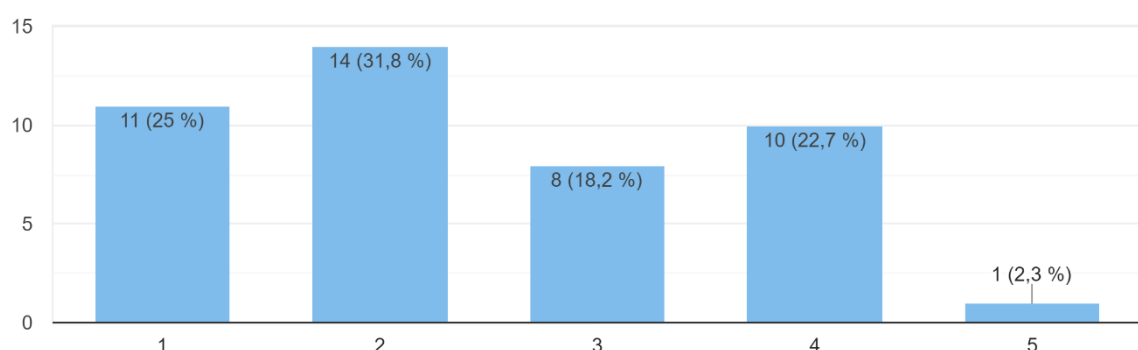
Pružanje usluga koje su pod nadležnošću Grada

43 odgovora



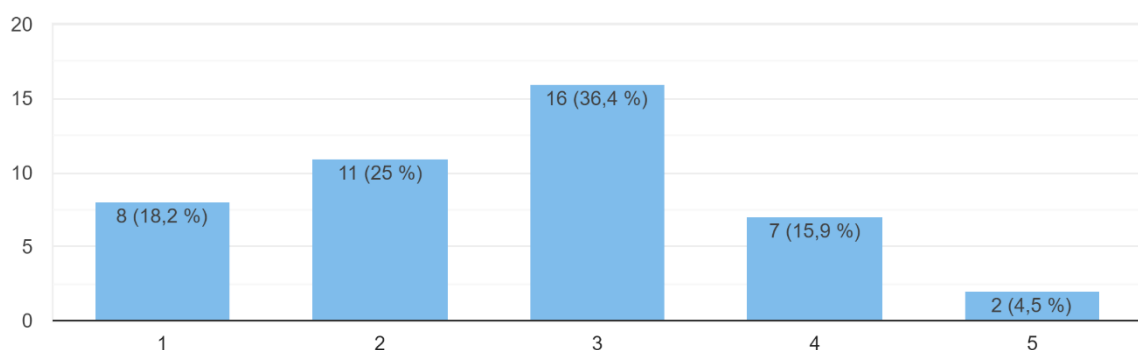
Informiranje građana o novostima

44 odgovora



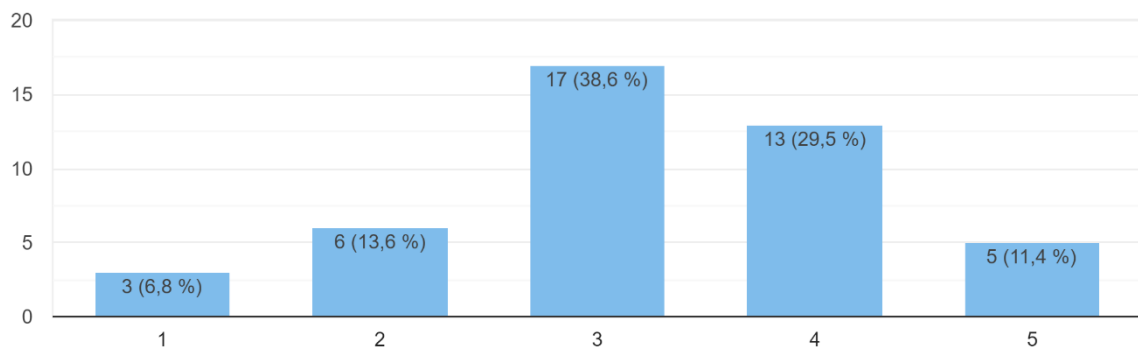
Održavanje komunalne infrastrukture

44 odgovora



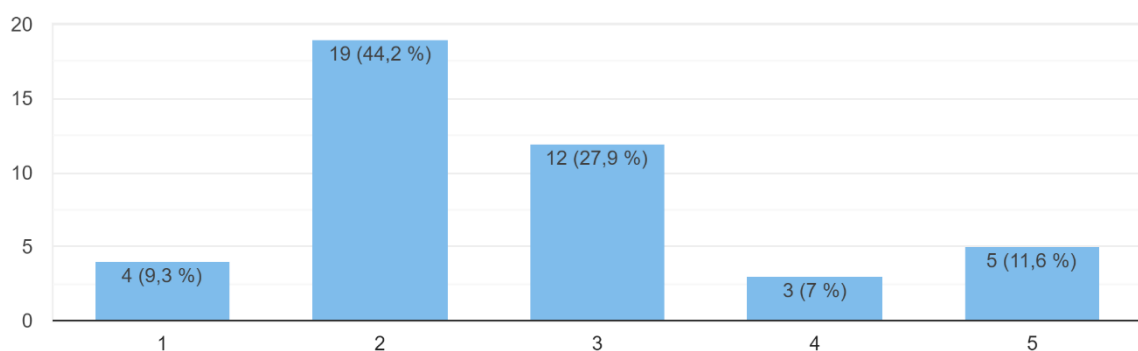
Prikupljanje i gospodarenje otpadom

44 odgovora



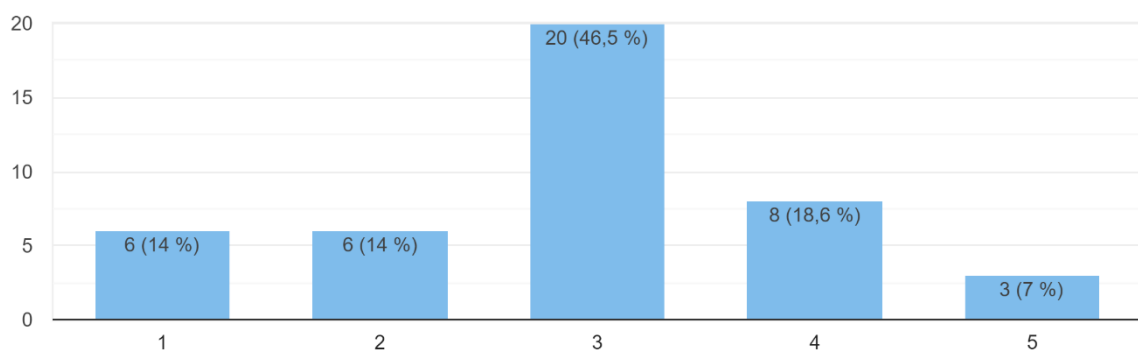
Pružanje zdravstvene skrbi

43 odgovora



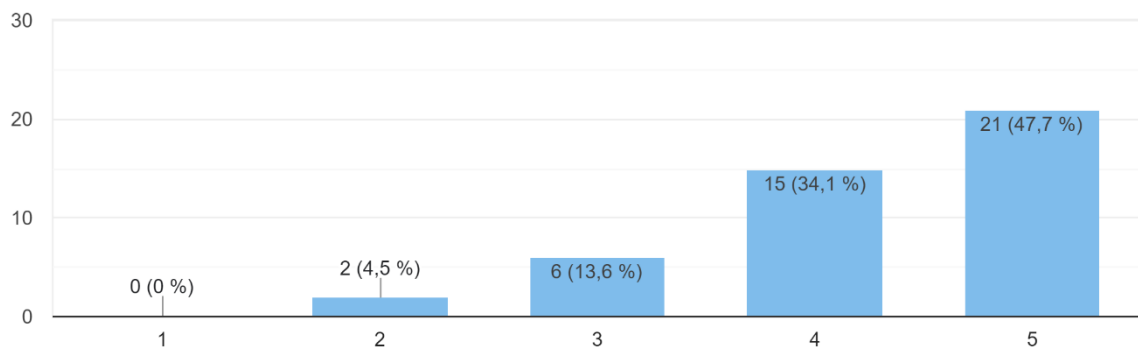
Pružanje socijalne skrbi

43 odgovora



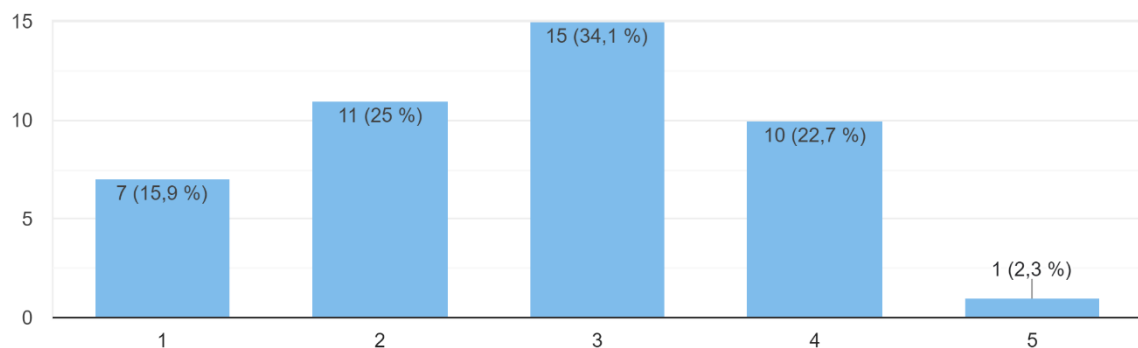
Pružanje zaštite od požara

44 odgovora



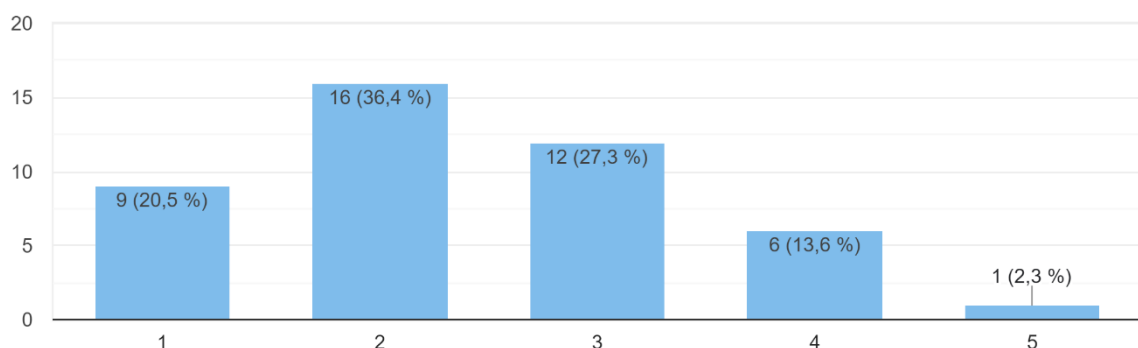
Kulturni i društveni razvoj

44 odgovora



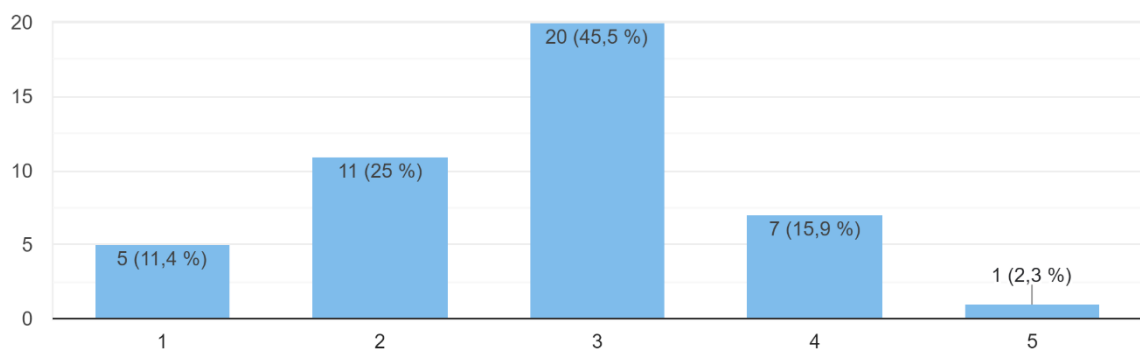
Održavanje cesta i poljskih puteva

44 odgovora



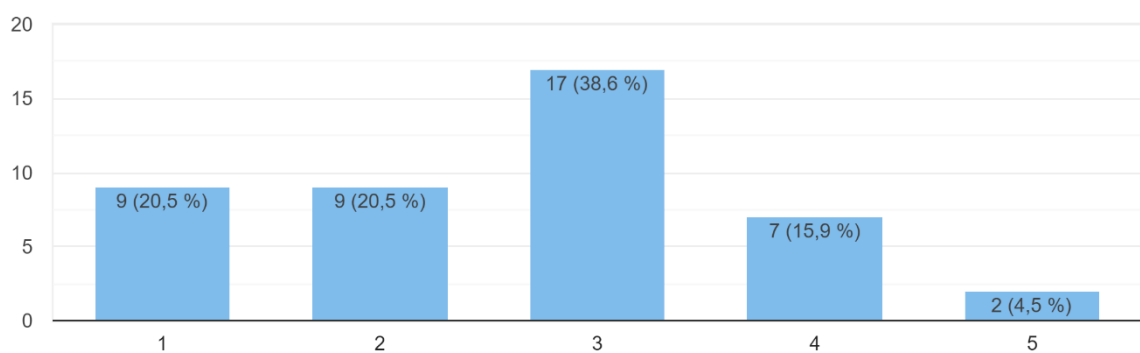
Održavanje javne infrastrukture

44 odgovora



Prostorno i urbanističko planiranje

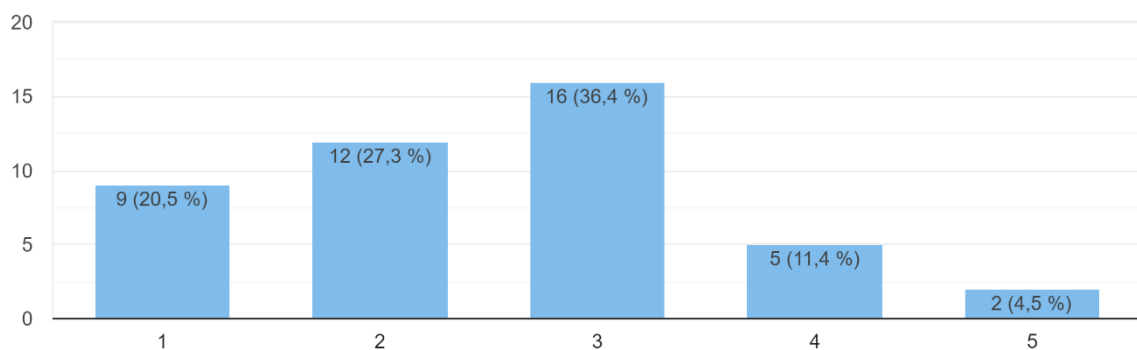
44 odgovora



INFRASTRUKTURA

Koliko ste zadovoljni trenutnim stanjem razvoja Grada Varaždinskih Toplica?

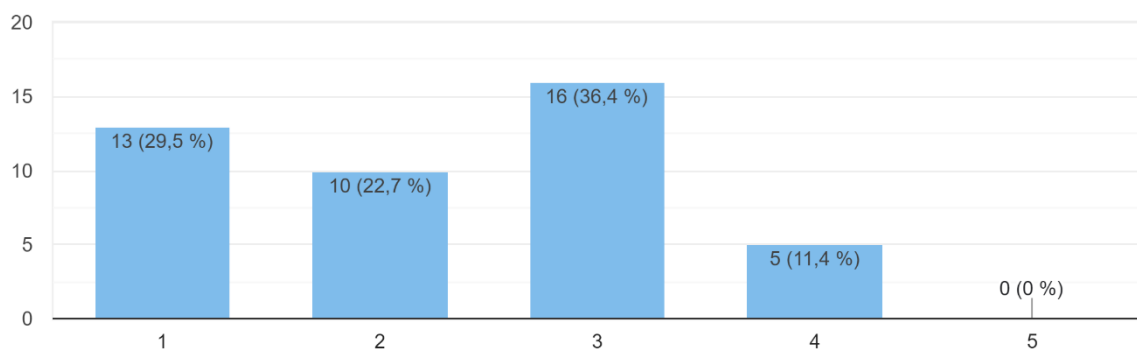
44 odgovora



Koliko ste zadovoljni infrastrukturom na području Grada?

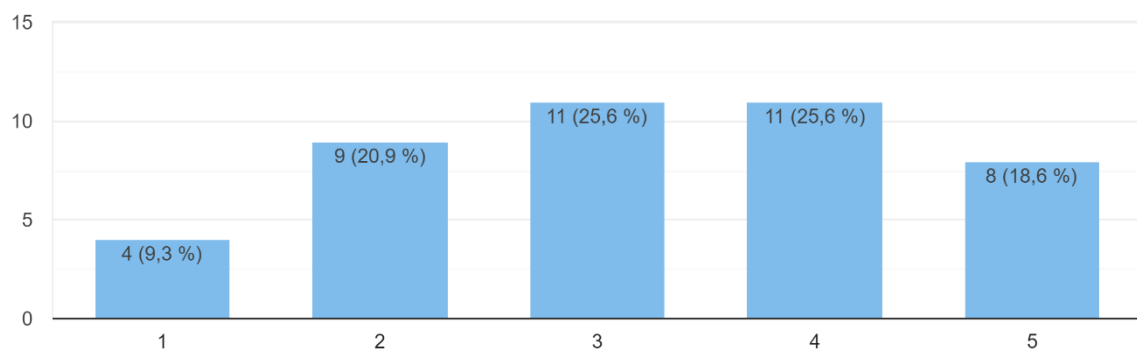
Kvaliteta nerazvrstanih cesta

44 odgovora



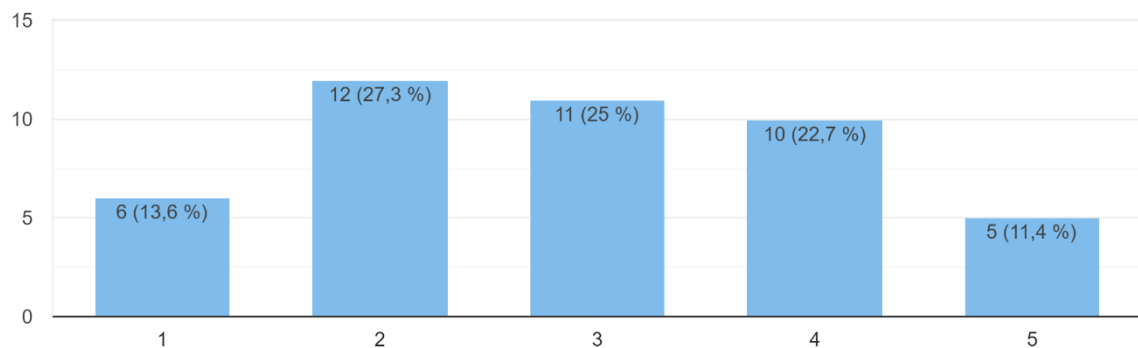
Dostupnost interneta

43 odgovora



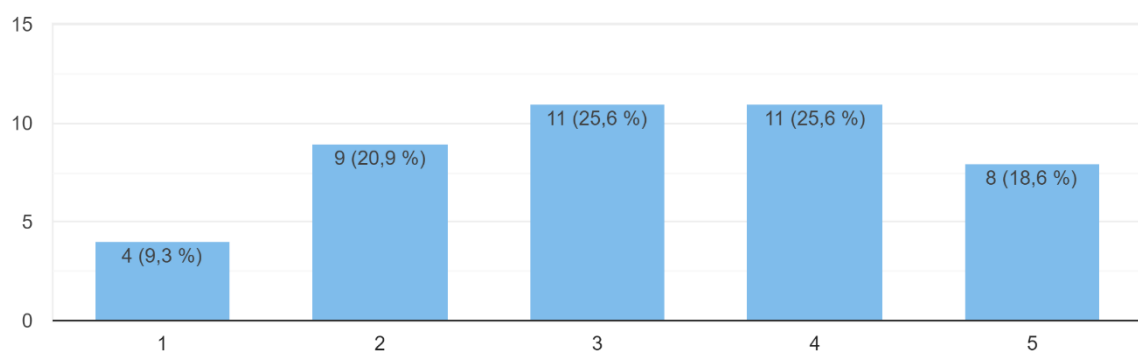
Telekomunikacijski sustav Grada

44 odgovora



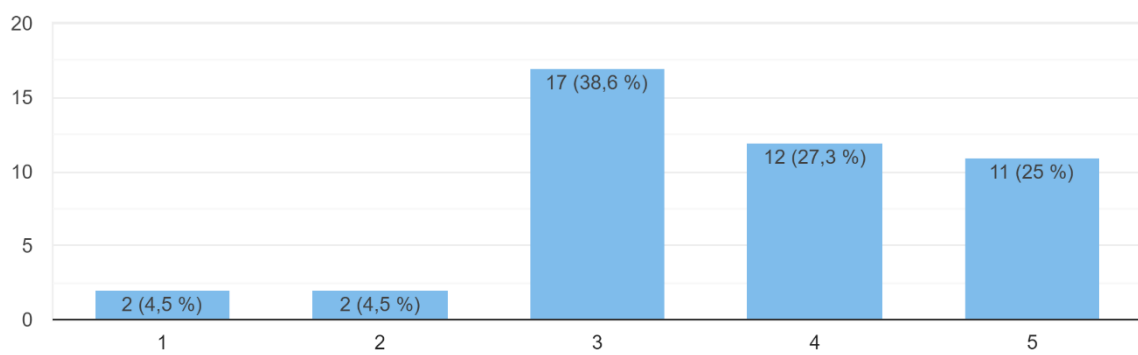
Dostupnost interneta

43 odgovora



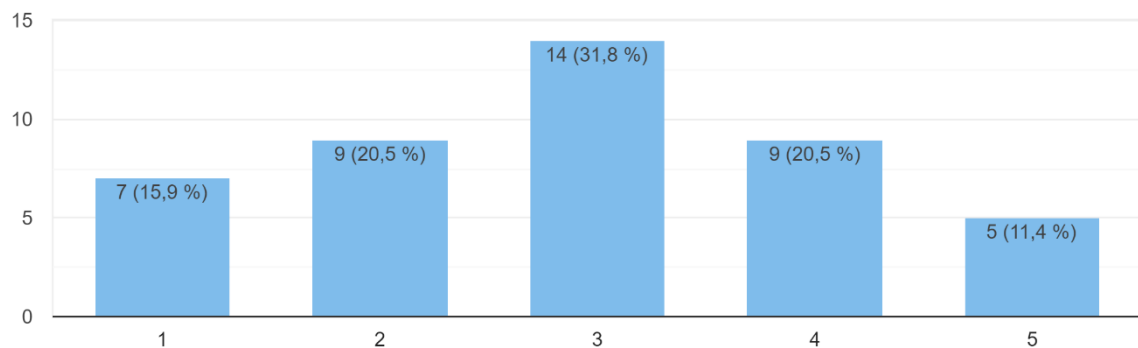
Dostupnost vode i kvaliteta vode

44 odgovora



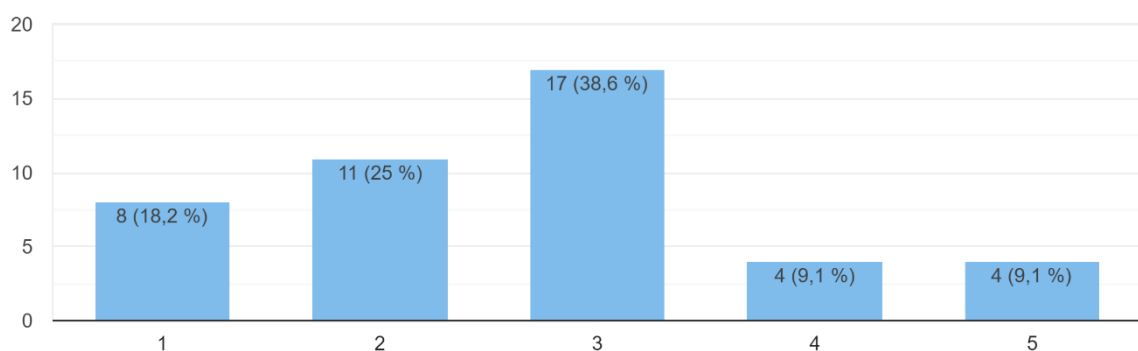
Kvaliteta mreže vodovoda

44 odgovora



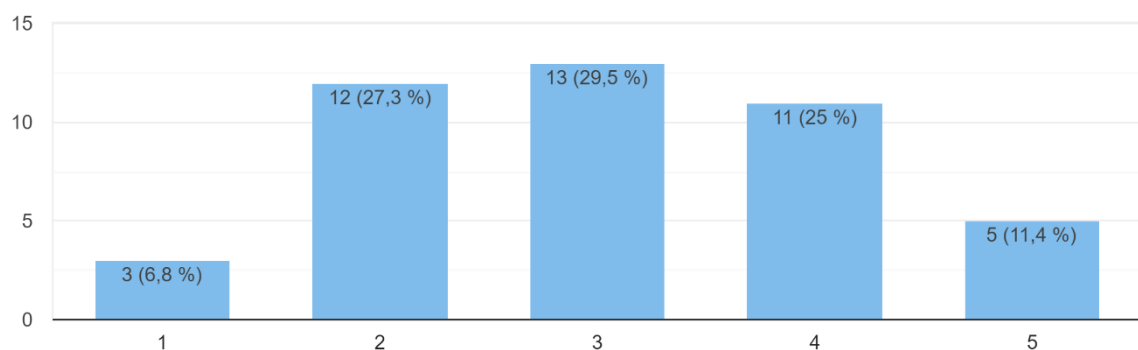
Postojeći sustav odvodnje i kanalizacije

44 odgovora



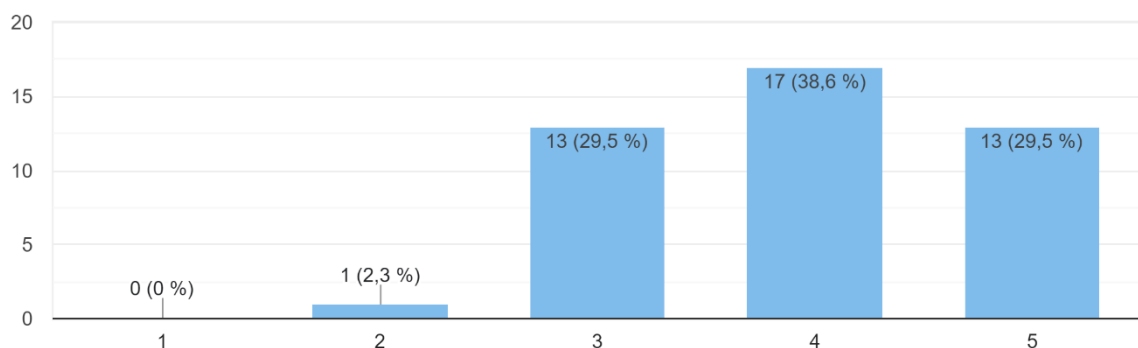
Sustav pročišćavanja otpadnih voda

44 odgovora



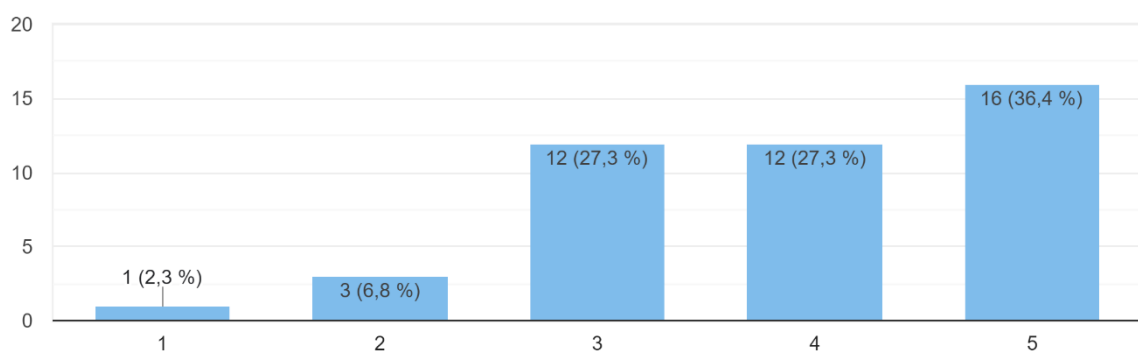
Dostupnost plina

44 odgovora



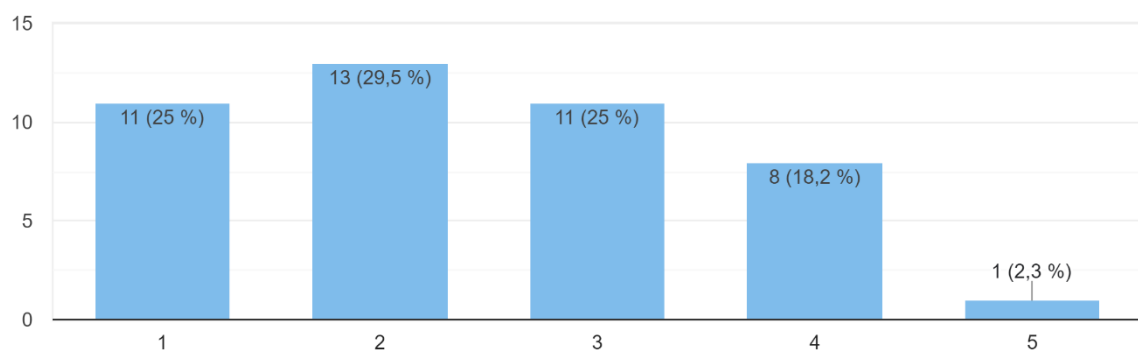
Pokrivenost općine električnom mrežom

44 odgovora

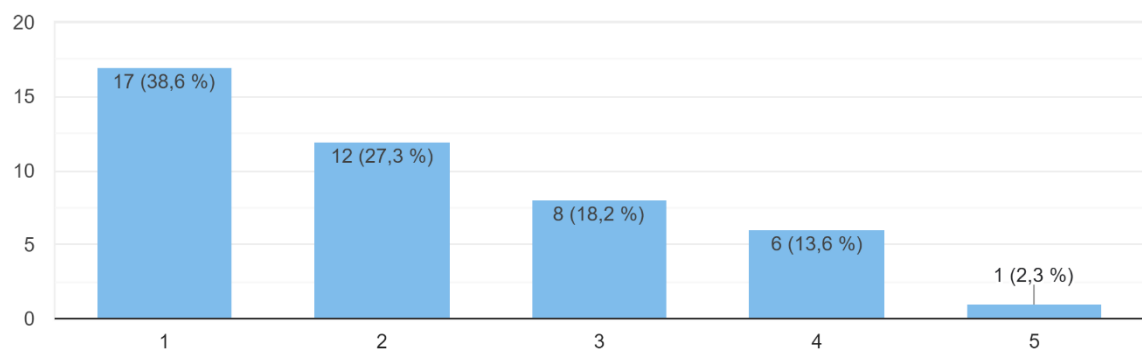


Postojanje divljih odlagališta otpada

44 odgovora



Korištenje EU fondova za financiranje infrastrukturnih projekata
44 odgovora

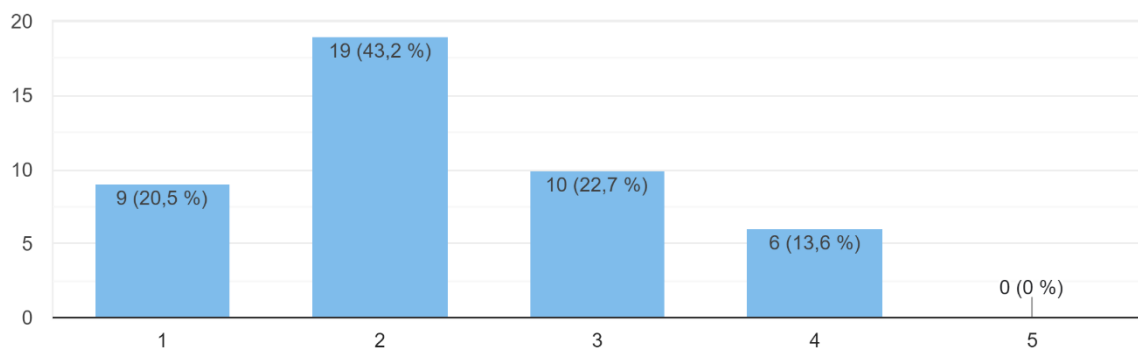


GOSPODARSTVO

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

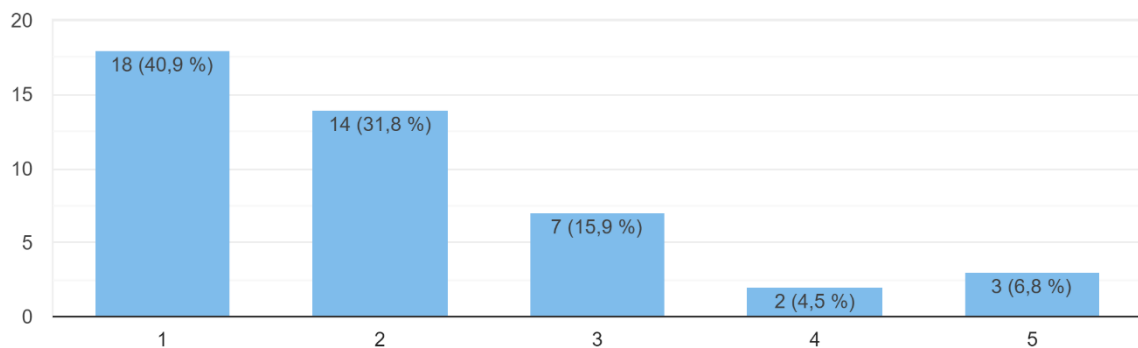
Razvijenost gospodarstva

44 odgovora



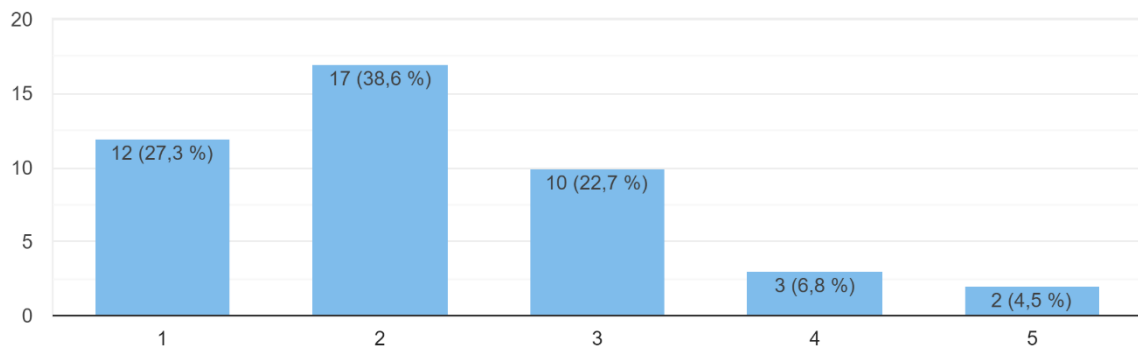
Privlačenja stranih ulaganja

44 odgovora



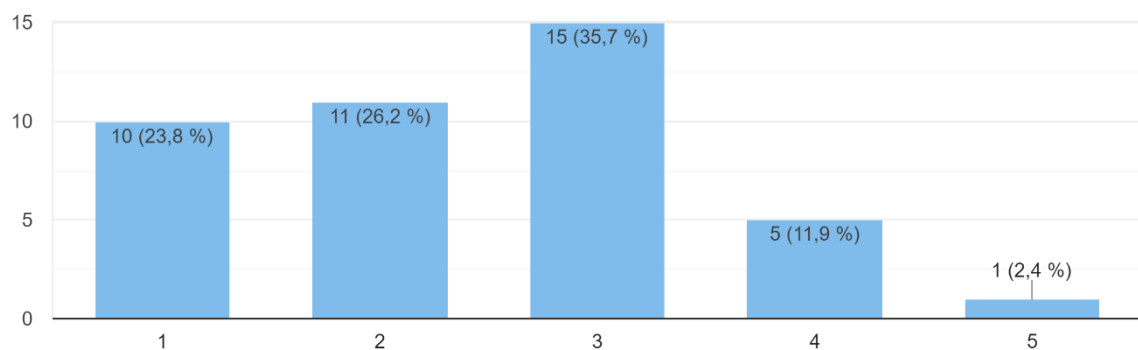
Razvijenost poduzetničke zone

44 odgovora



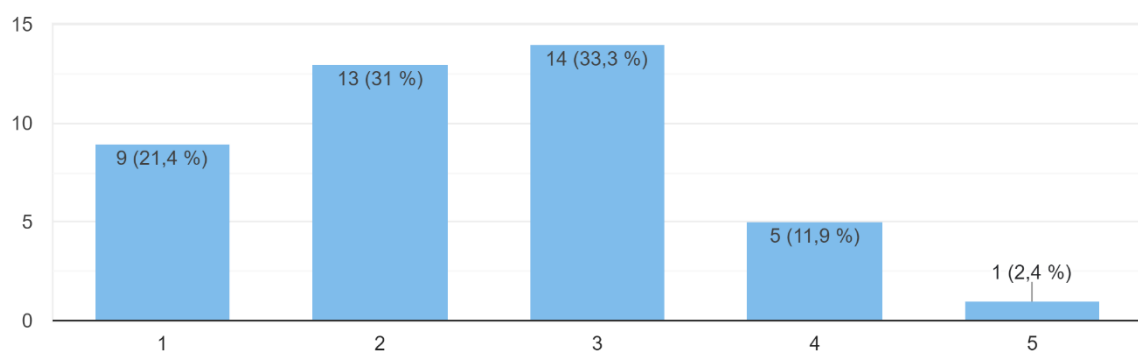
Pružanje potpore poduzetništvu od strane regionalne samouprave

42 odgovora



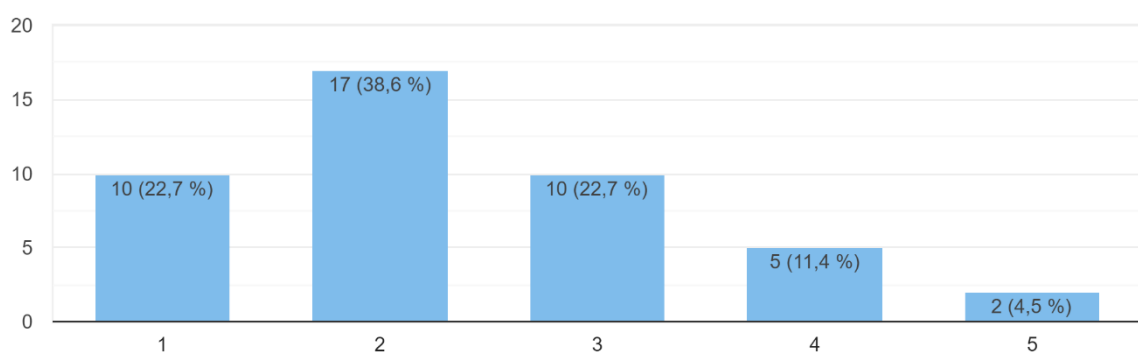
Pružanje potpore poduzetništvu od strane lokalne samouprave

42 odgovora



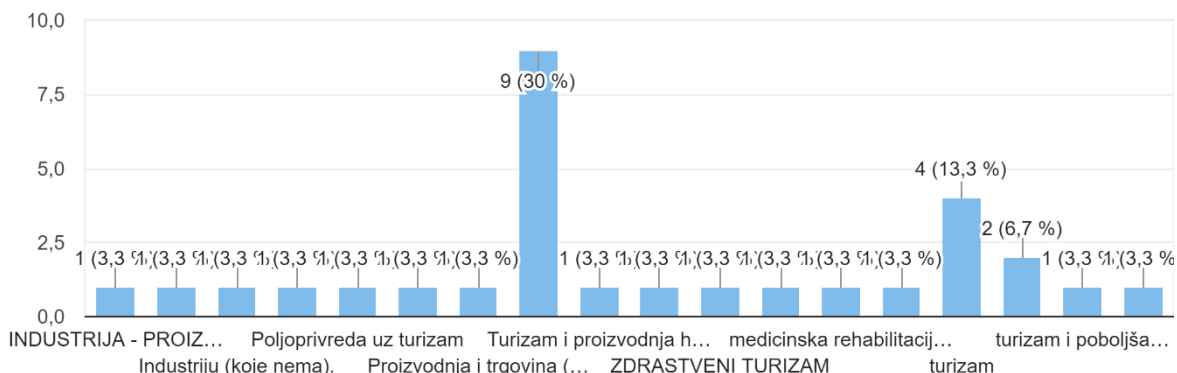
Infrastrukturna podrška razvoju gospodarstva (npr. postojanje poslovnih prostora za najam)

44 odgovora



U razvoju Grada koju granu Gospodarstva smatrate ključnom za njen razvoj?

30 odgovora

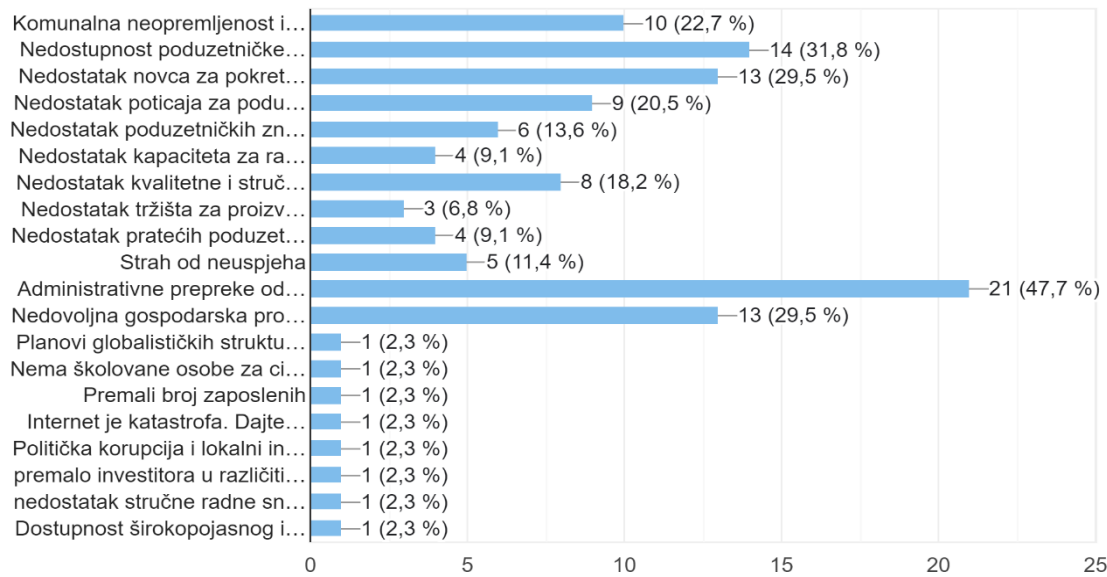


Ukupno 30 prijedloga vidljivih ih prethodnog grafikona:

Industrija-proizvodnja (1); industrija (1); industriju (koje nema) (1); metalna i drvna industrija (1); poljoprivreda uz turizam (1); poljoprivredu i turizam (1); proizvodnja i trgovina (veliki trgovacki centar treba pod HITNOOO) (1); turizam (9); turizam i proizvodnja hrane (1); turizam, poljoprivreda, trgovina, graditeljstvo, obrtnička zanimanja..(1); zdravstveni turizam (1); zdravstvo (1); medicinska rehabilitacija, industrija (1); otvaranje novih radnih mjesta (1); turizam (4); turizam i industrija (2); turizam i poboljšanje zdravstvenog uvođenje wellnes i kulturnog turizma (1); širokopojasni Internet (optika i 5G) (1)

Koje su najveće prepreke za razvoj gospodarstva na području Grada?

44 odgovora



*Komunalna neopremljenost investicijskih terena (struja, voda...)

Nedostupnost poduzetničke infrastrukture (npr. Manjak poslovnih prostora)

Nedostatak novca za pokretanje poslovanja

Nedostatak poticaja za poduzetnike (općinskih, županijskih, EU...)

Nedostatak poduzetničkih znanja i vještina

Nedostatak kapaciteta za razvoj drugih djelatnosti postojećih poduzeća

Nedostatak kvalitetne i stručne radne snage

Nedostatak tržišta za proizvode i usluge

Nedostatak pratećih poduzetničkih djelatnosti (npr. Knjigovodstveni uredi, javni bilježnici...) ..

Strah od neuspjeha

Administrativne prepreke od strane države / županije / općine i dugotrajnost postupka

Nedovoljna gospodarska promocija Grada

Ostalo:

Planovi globalističkih struktura za uništavanje malog poduzetništva, te potkupljivost i amoralnost ljudi na položajima koji tome pogoduju

Nema školovane osobe za ciljano privlačenje novaca iz dostupnih fondova

Premali broj zaposlenih

Internet je katastrofa. Dajte nam optiku!

Politička korupcija i lokalni interesi

Premalo investitora u različitim područja, obavezna veća dostupnost proizvoda na lokalnoj razini, nemamo dovoljno raznoliku industriju

Nedostatak stručne radne snage u gradu, nepotizam, nemogućnost zapošljavanja stručne radne snage zbog popunjenoš radnih mjesta sa neadekvatnim stupnjem obrazovanja

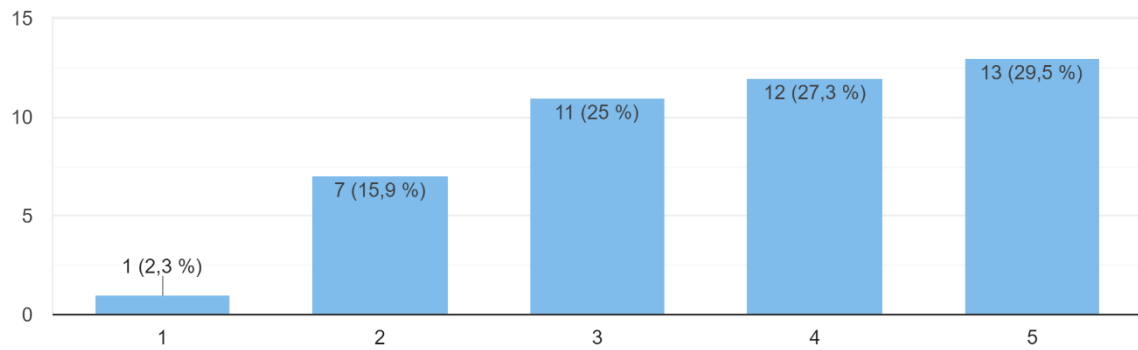
Dostupnost širokopojasnog interneta je čista 0. 0m optike, 5G mreža nedostupna. Dajte više nekaj napravite s tim... Nismo se pomaknuli zadnjih 7 godine s iste točke. Možda bi se i otvorila kakva informatička firma da imamo širokopojasni internet

POLJOPRIVREDA

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

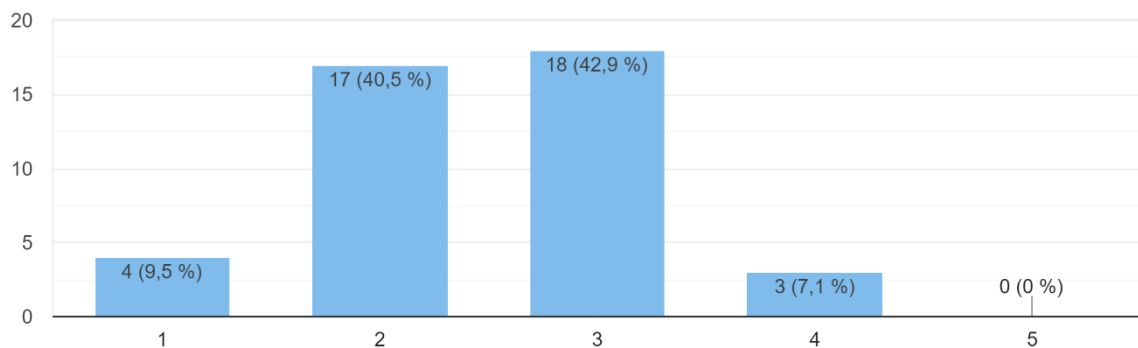
Prirodni potencijali za razvoj poljoprivrede

44 odgovora



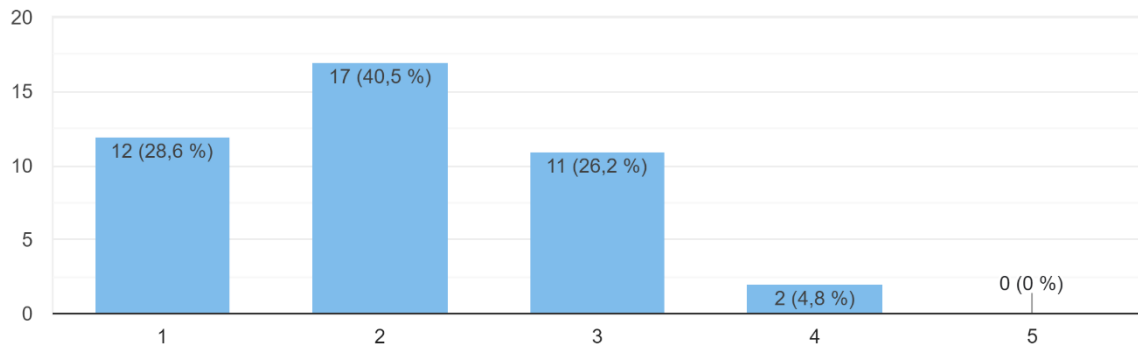
Uvjeti života stanovnika ruralnog područja

42 odgovora



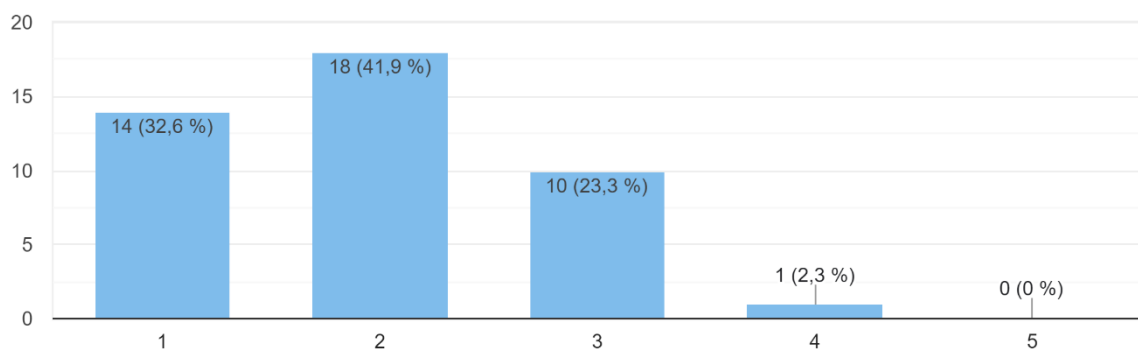
Razvijenost mreže otkupa poljoprivrednih proizvoda

42 odgovora



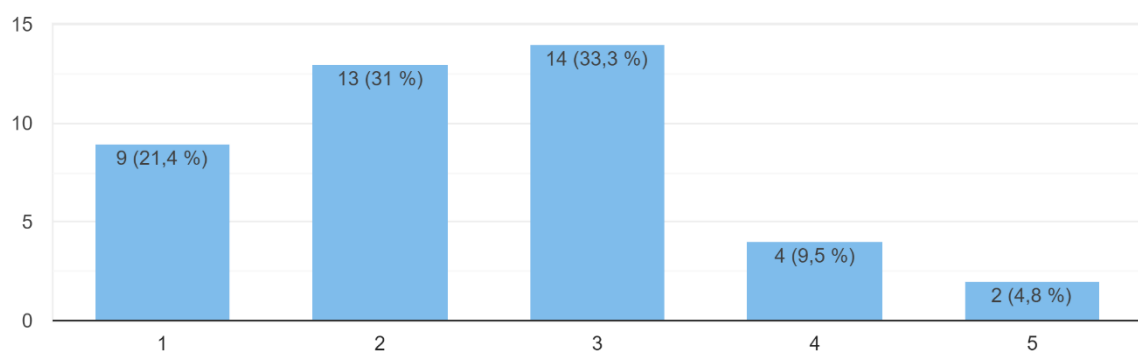
Izvoz poljoprivrednih proizvoda

43 odgovora



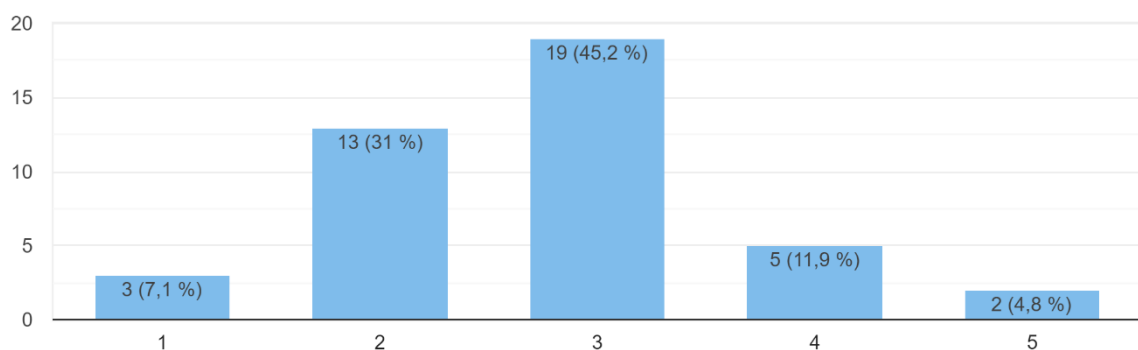
Povlačenje bespovratnih sredstava za OPG-ove

42 odgovora



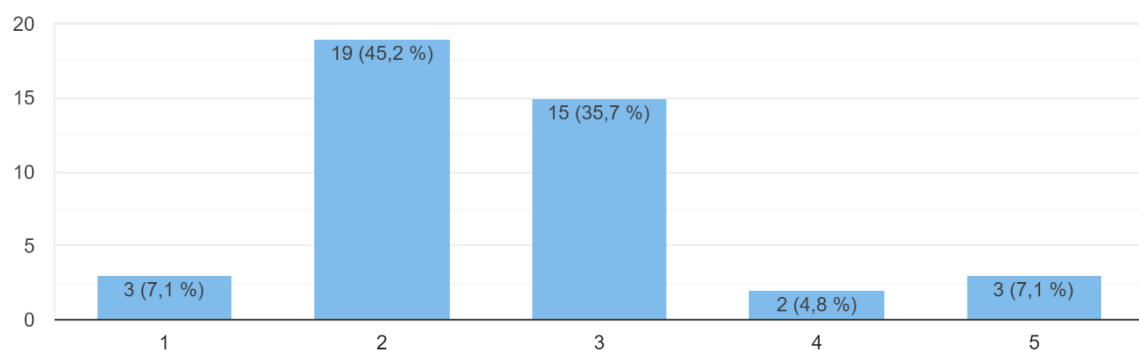
Stručnost i stručna osposobljenost poljoprivrednika

42 odgovora



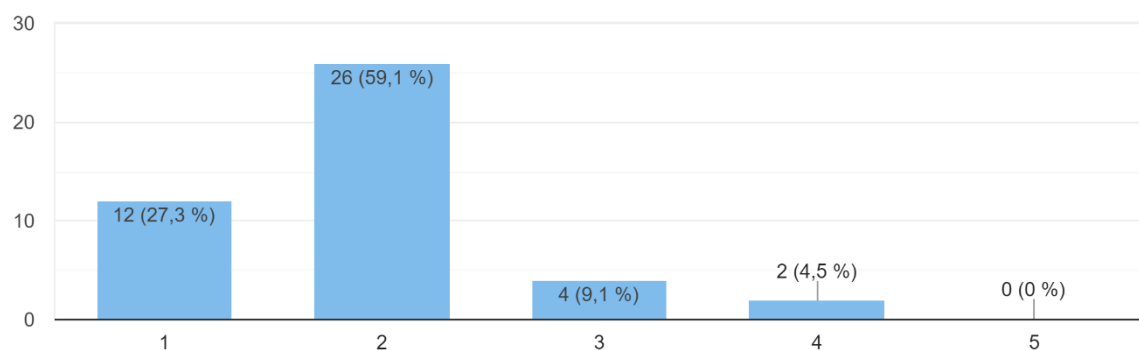
Dostupnost informacija o poljoprivredi (edukacije o natječajima, o sprečavanju bolesti i nametnika, i slično)

42 odgovora



Iskorištenje poljoprivrednog zemljišta

44 odgovora

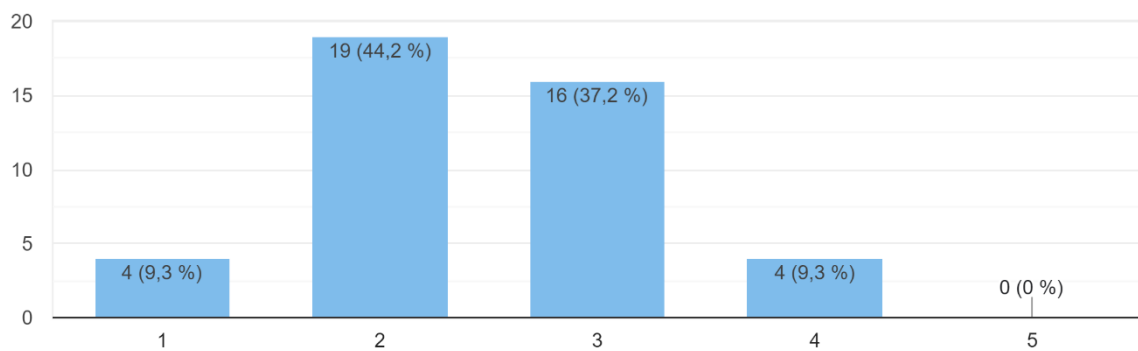


TURIZAM

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

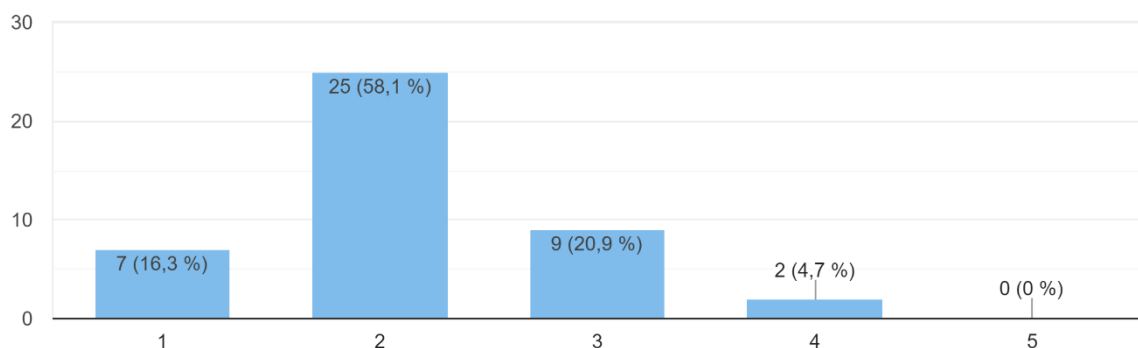
Razvijenost turizma na području Grada

43 odgovora



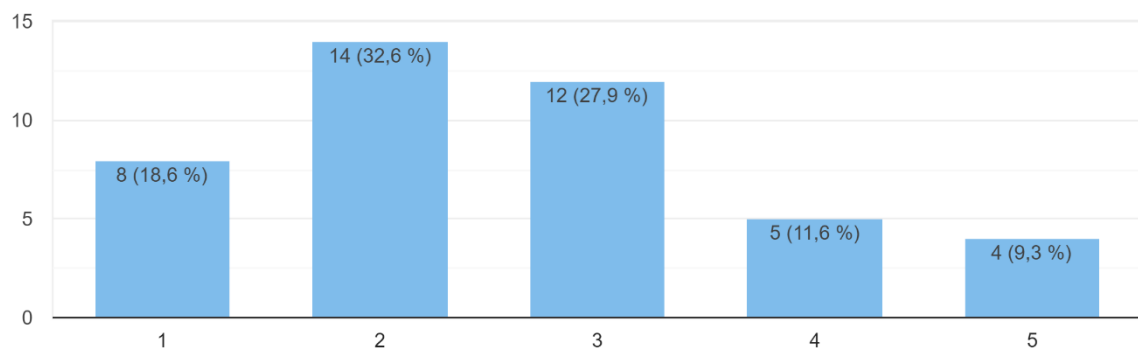
Sadržaji posebnih oblika turizma (avanturizam, kulturni turizam...)

43 odgovora



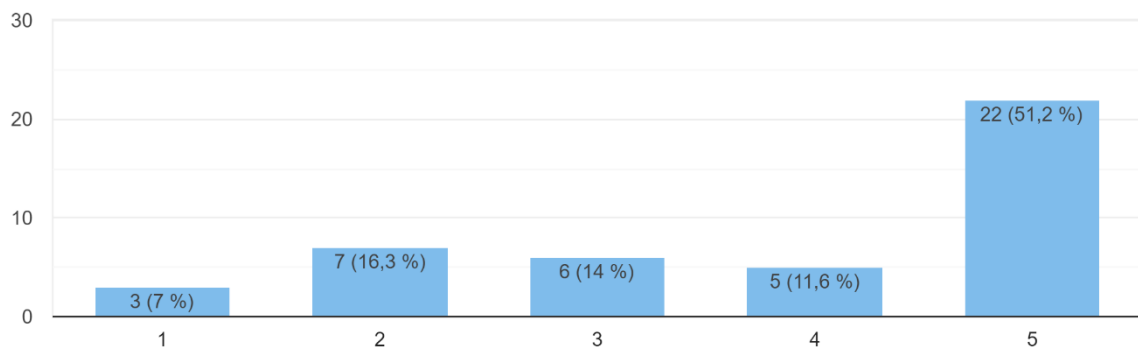
Korištenje kulturne baštine u turističke svrhe

43 odgovora



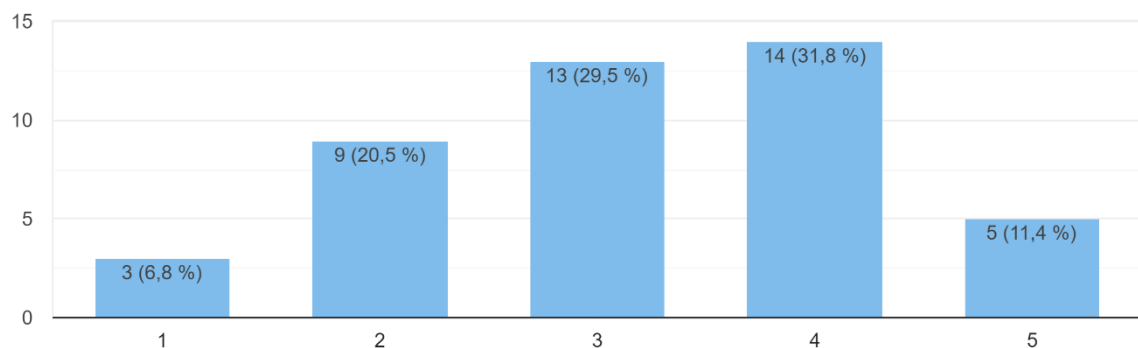
Potencijal općine kao turističke destinacije

43 odgovora



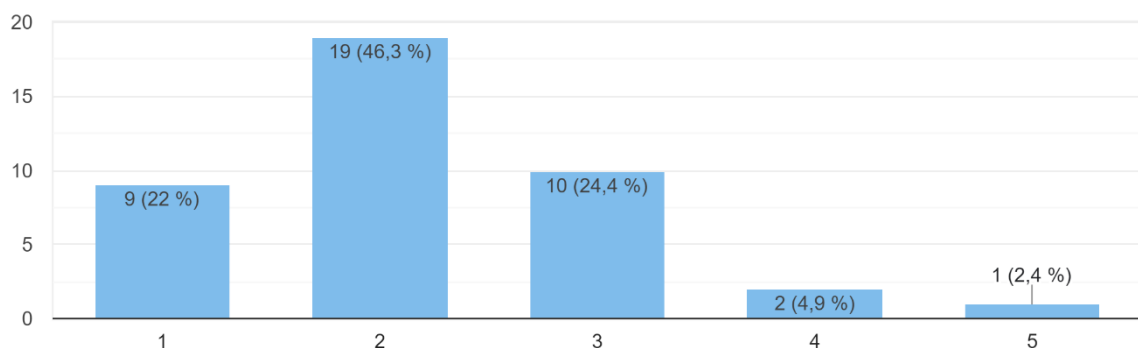
Lokalna gastro ponuda

44 odgovora



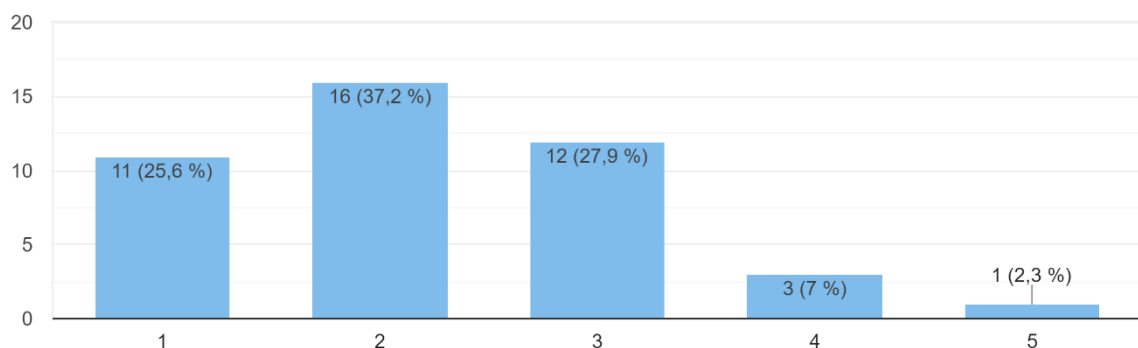
Otvaranje novih turističkih sadržaja- posebnih oblika turizma (agroturizam, lovni turizam, pustolovni turizam, promatranje ptica...)

41 odgovor



Korištenje bespovratnih sredstava za financiranje razvoja posebnih oblika turizma

43 odgovora

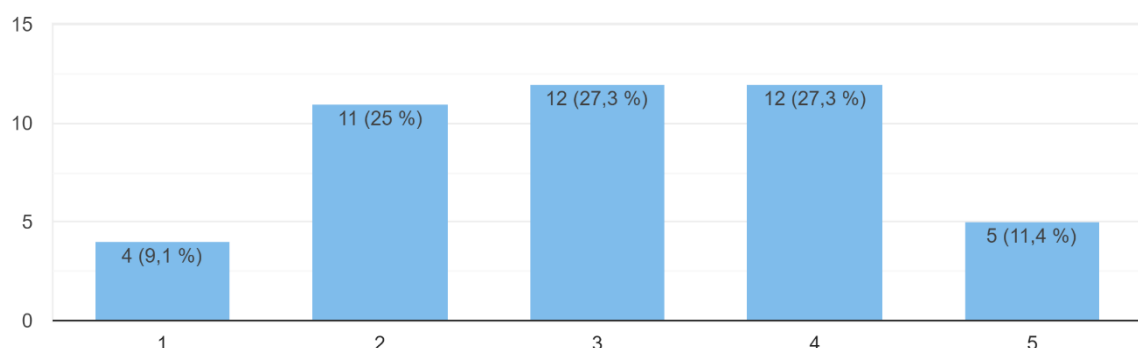


OBRAZOVANJE

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

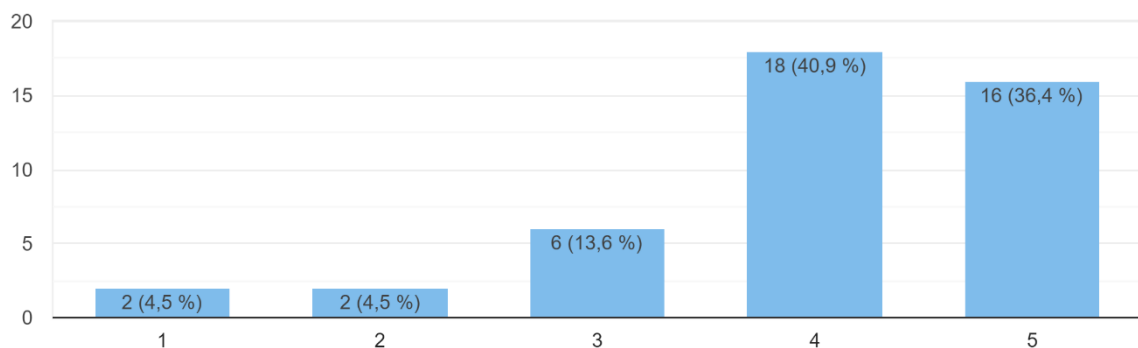
Opremljenost postojeće odgojno-obrazovne ustanove

44 odgovora



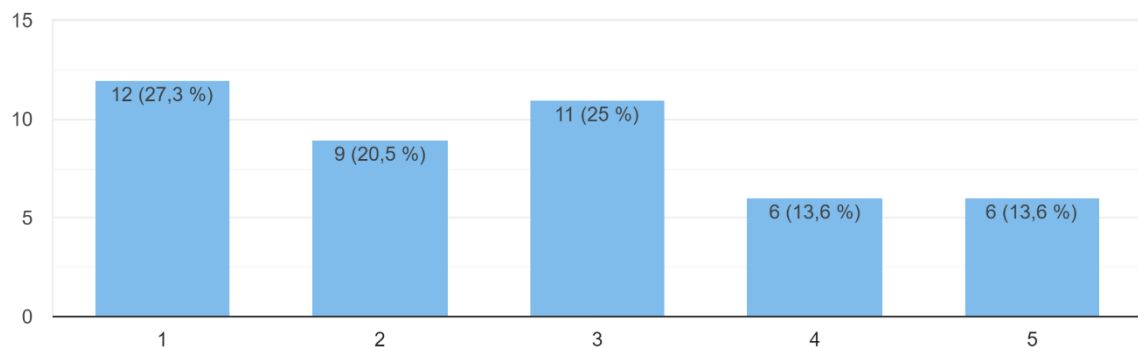
Pristupačnost osnovnog obrazovanja

44 odgovora



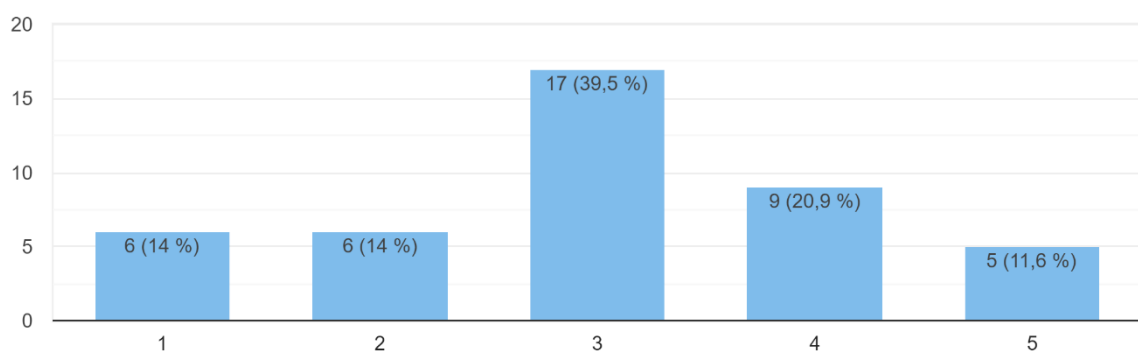
Pristupačnost srednjoškolskog obrazovanja

44 odgovora



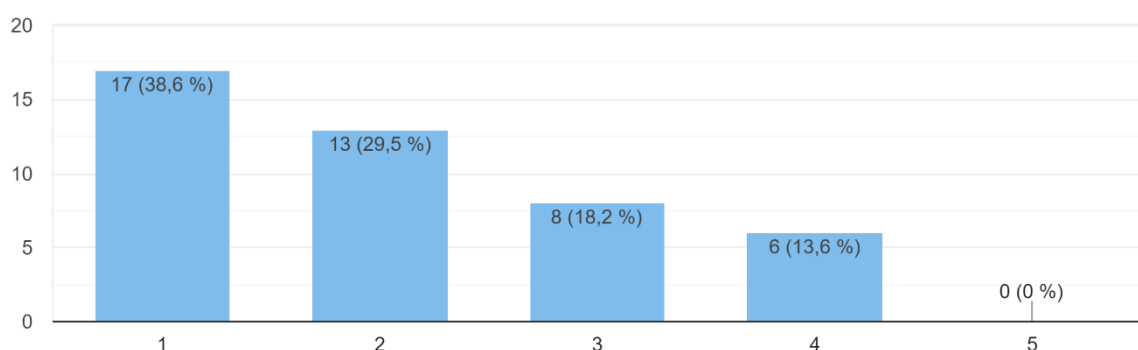
Ljudski kapaciteti postojeće odgojno-obrazovne infrastrukture

43 odgovora



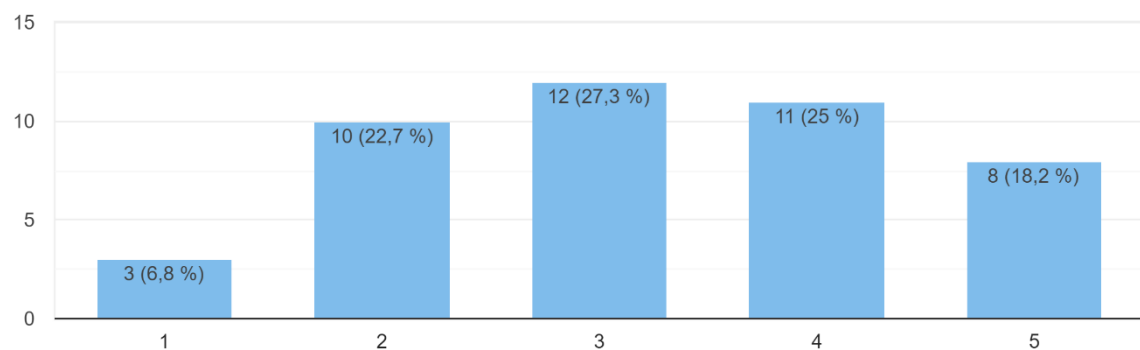
Ponuda različitih edukacija, radionica, prezentacija, usavršavanja na području Grada

44 odgovora



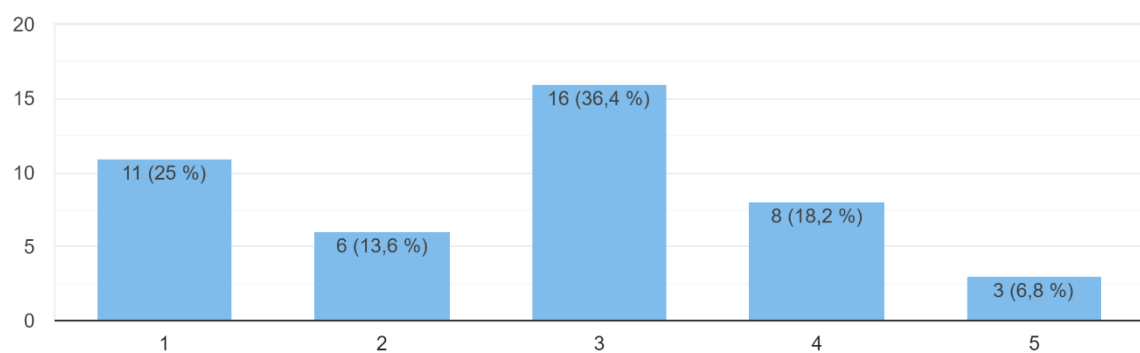
Mogućnosti obrazovanja

44 odgovora



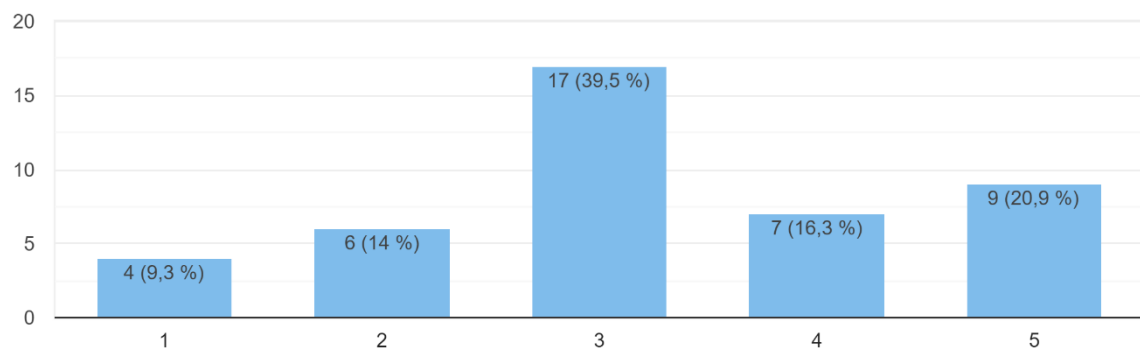
Blizina fakulteta

44 odgovora



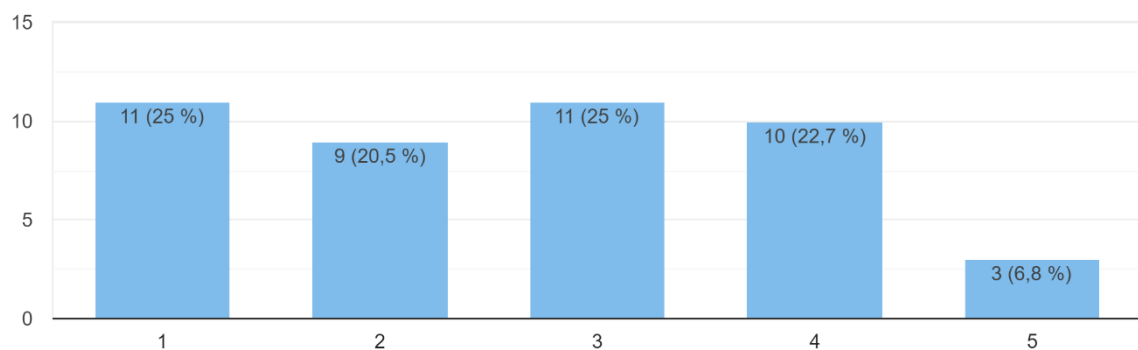
Usklađenost rada vrtića s radnim vremenom roditelja

43 odgovora



Razvijenost usluga vrtića (jaslice, posebni programi - jezik, sport...)

44 odgovora

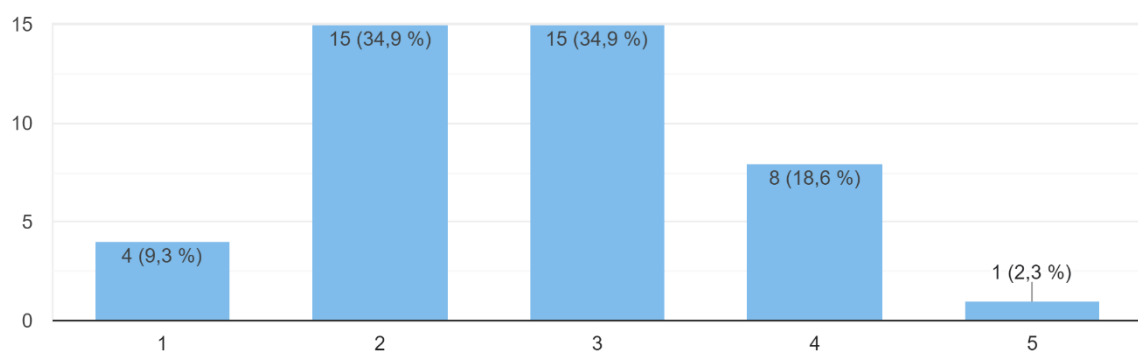


ZDRAVSTVO I SOCIJALNA SKRB

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

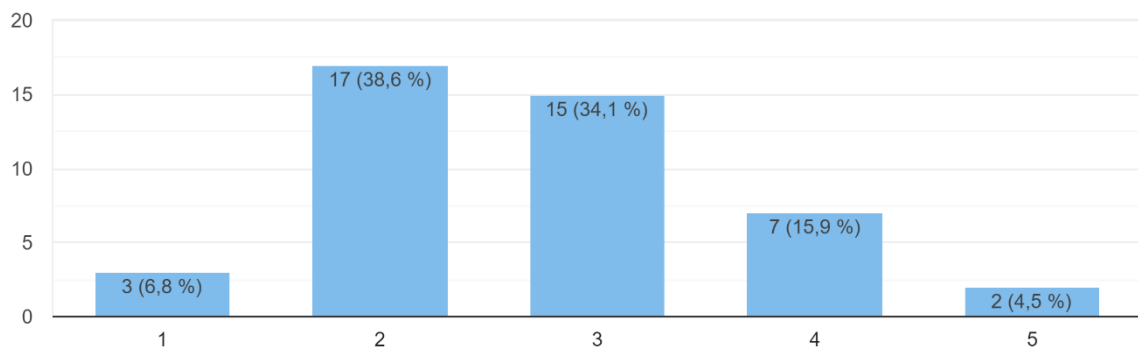
Opremljenost postojećih zdravstvenih objekata

43 odgovora



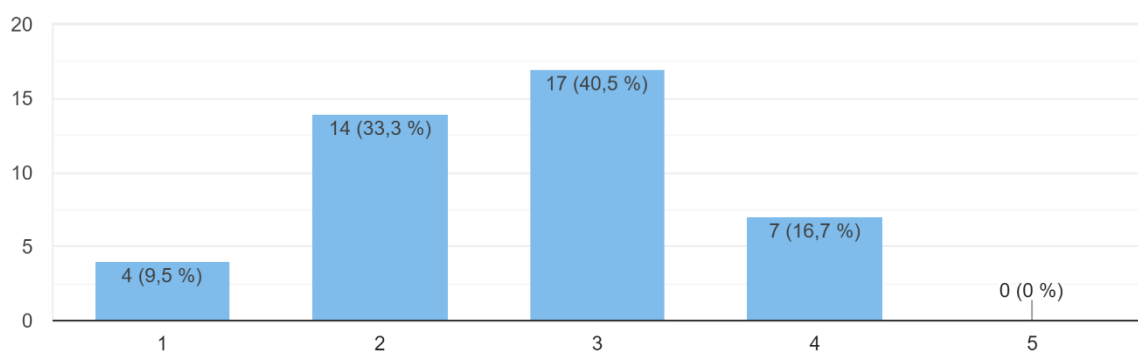
Ocjena ponude zdravstvenih usluga

44 odgovora



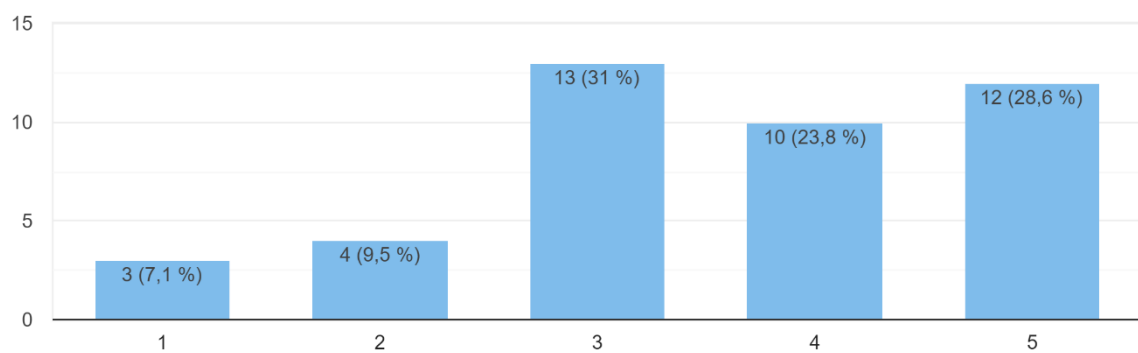
Razvijenost usluga socijalne skrbi za osobe u nepovoljnem položaju

42 odgovora



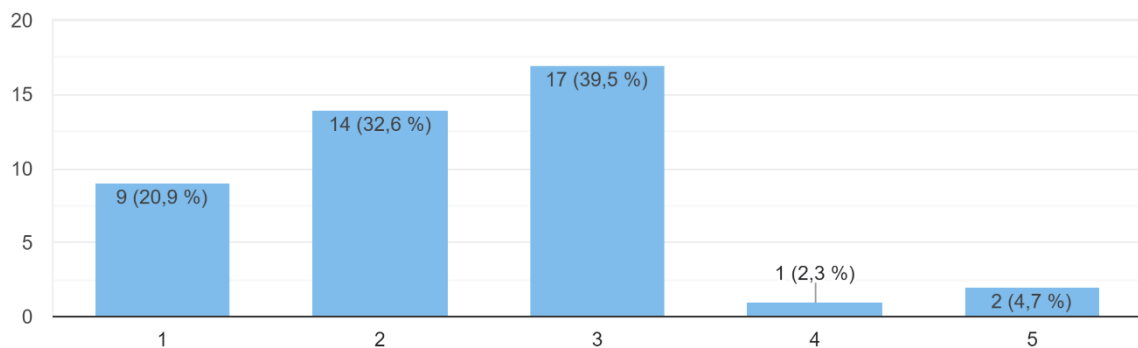
Potreba dolaska liječnika specijalista

42 odgovora



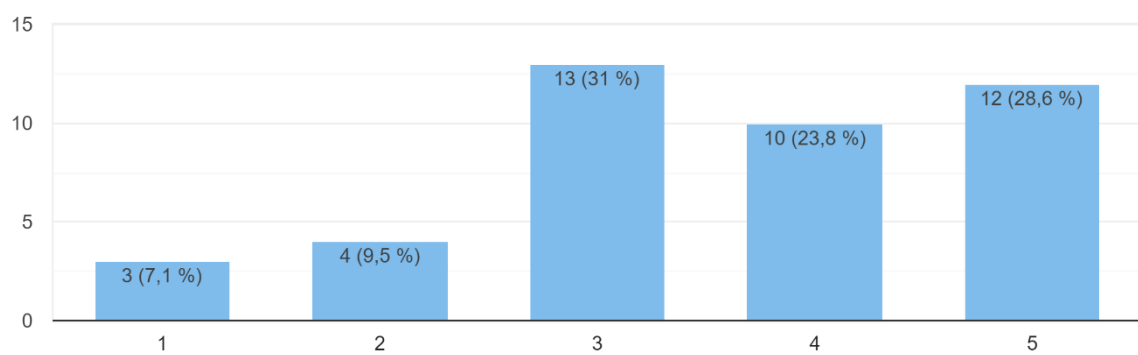
Učestalost humanitarnih akcija na području Grada

43 odgovora



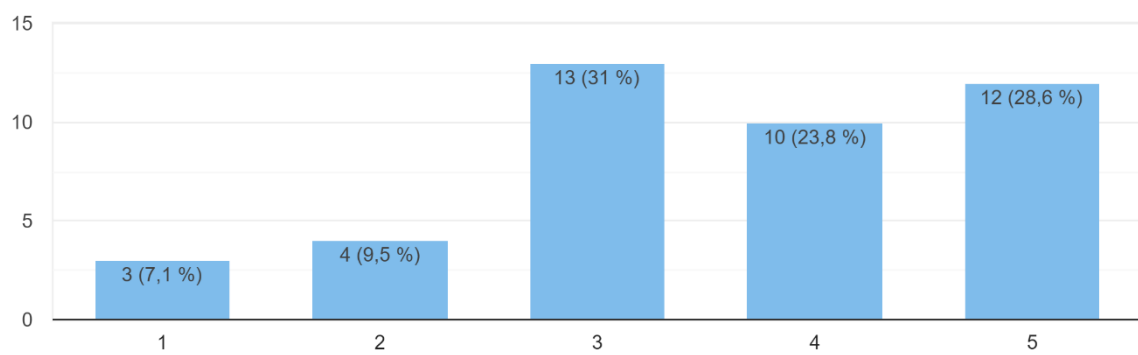
Potreba dolaska liječnika specijalista

42 odgovora



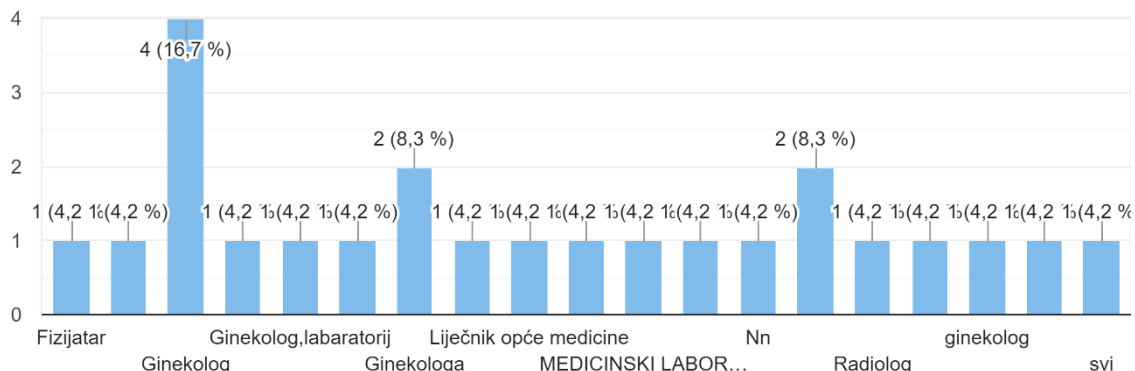
Potreba dolaska liječnika specijalista

42 odgovora



Za kojim liječnikom specijalistom postoji najveća potreba?

24 odgovora



Ukupno 24 prijedloga vidljivih ih prethodnog grafikona:

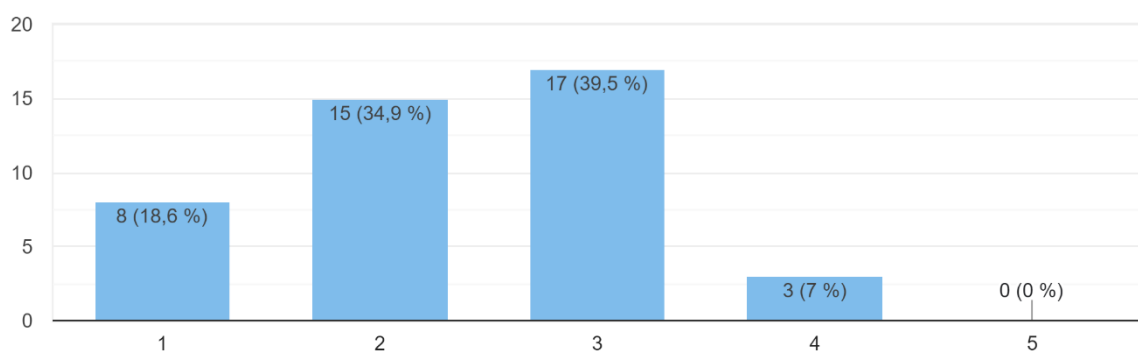
Fizijatar (1); ginekolog (1), ginekolog (4); ginekolog, mikrobiologija u Varaždinskim Toplicama pod hitnooo, a ne da se odlazi u Novi Marof bez naknade troškova (1); ginekolog, laboratorij (1); ginekolog, oftamolog (1); ginekologa (2); ginekologom (1); liječnik opće medicine (1); liječnik opće prakse (1); medicinski laboratorij, ginekolog (1); ne znam-svih pomalo (1); NN (1); pedijatar (2); Radiolog (1); doktor opće medicine (1); ginekolog (1); pedijatar (1); svi (1).

KULTURA I SPORT

Koliko ste zadovoljni sljedećim elementima na području Grada?

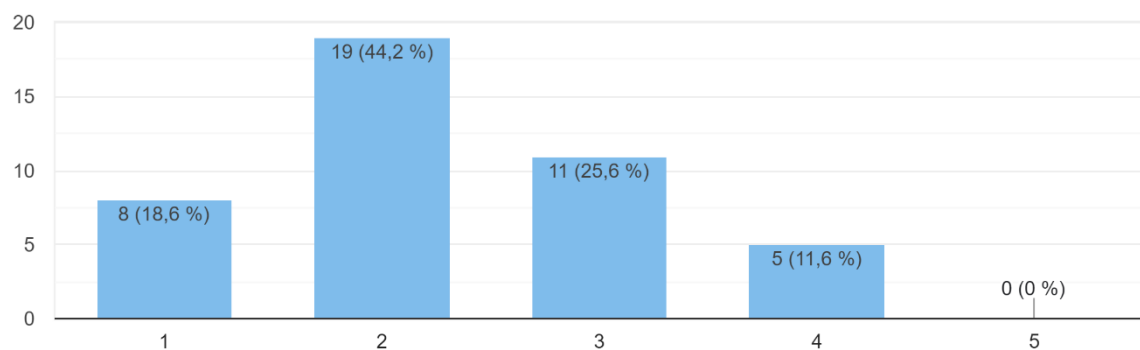
Ponuda kulturnih sadržaja i događaja u Gradu

43 odgovora



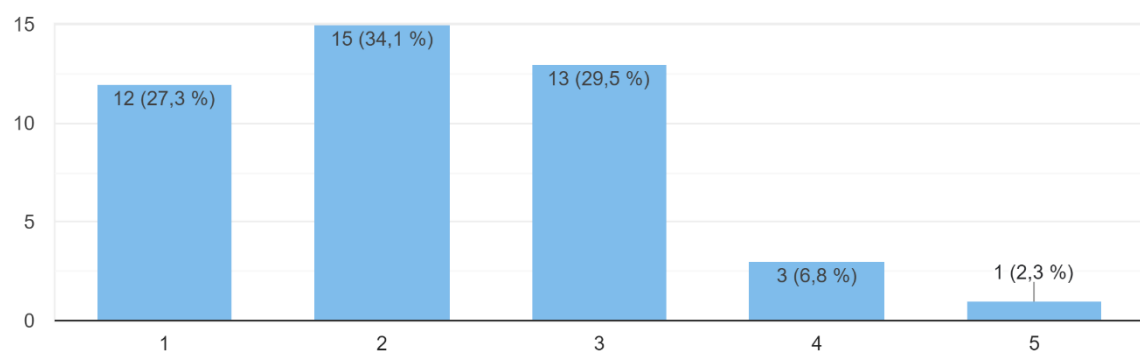
Postojeća kulturno-društvena infrastruktura

43 odgovora



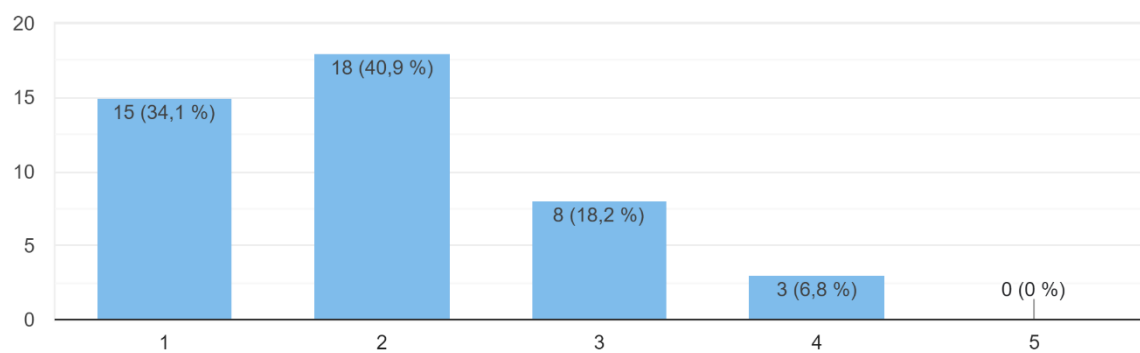
Ponuda sportsko-rekreativnih sadržaja u Gradu

44 odgovora



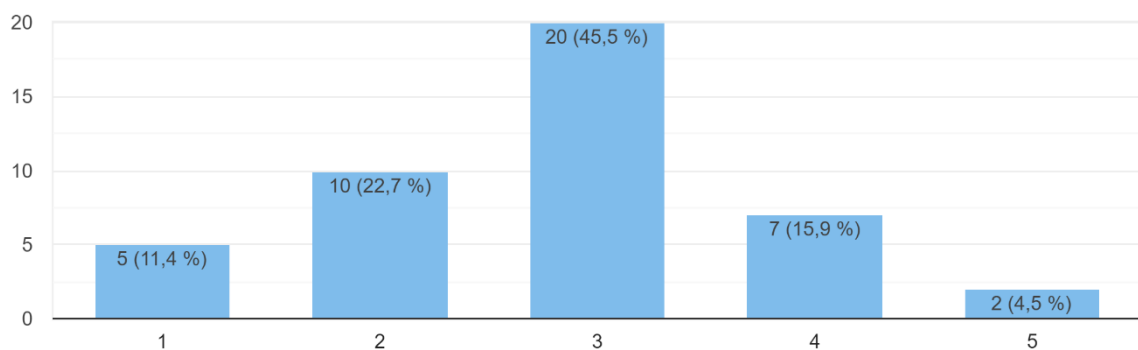
Postojeća sportska infrastruktura

44 odgovora



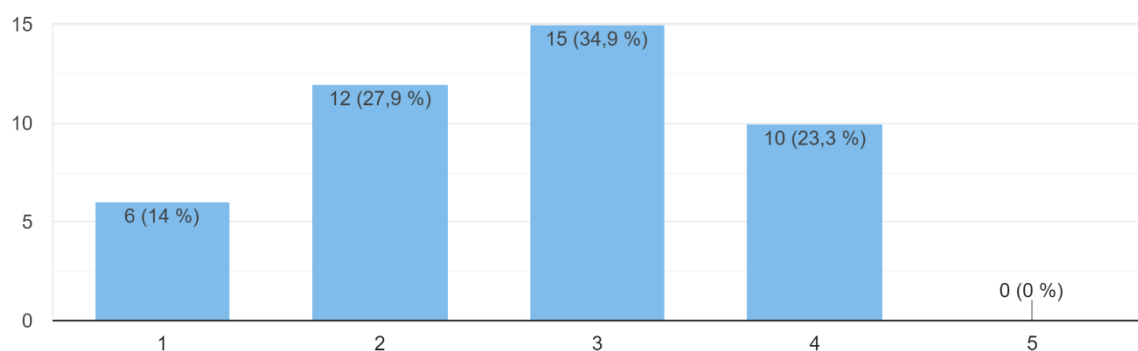
Suradnja udruga s javnom upravom

44 odgovora



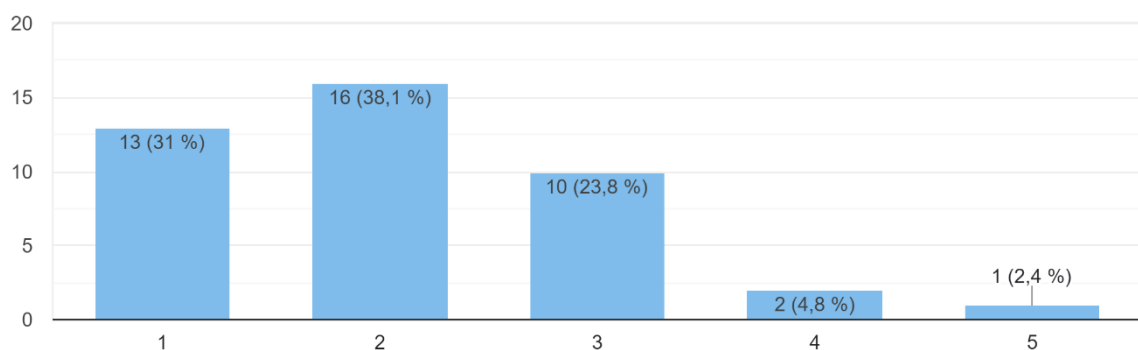
Financijska podrška grada razvoju organizacija civilnog društva

43 odgovora



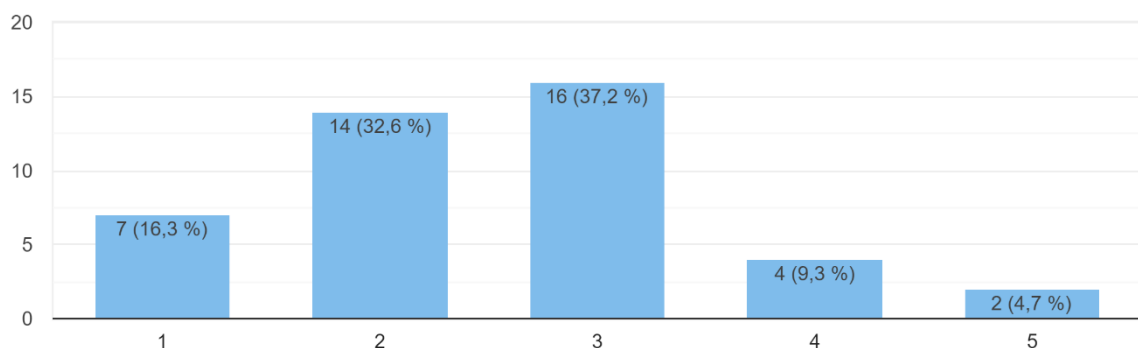
Povlačenje bespovratnih sredstava za aktivnosti udruga

42 odgovora



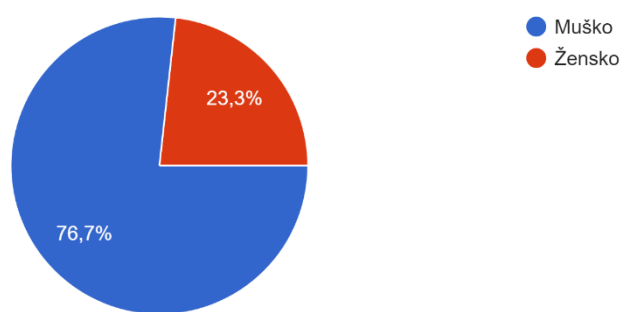
Educiranost i osposobljenost predstavnika udruga

43 odgovora



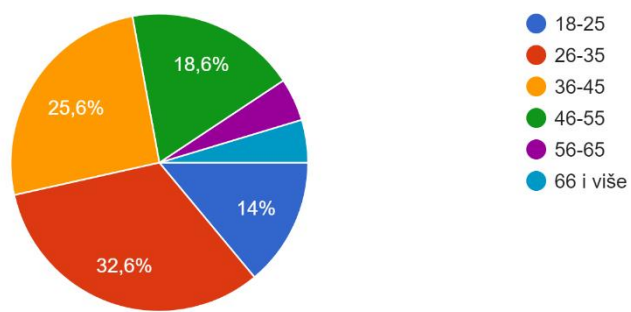
Spol

43 odgovora



Dob

43 odgovora



**U nastavku su prijedlozi kojima bi ispitanici doprinijeli razvoju Grada:
23 odgovora**

- Ulaganje u sport i djecu
- Sport, turizam i poljoprivreda
- Izgradnja, uređenje i opremanje sportske građevine na igralištu NK Mladost Varaždinske Toplice.
- Okrugljavanje poljoprivrednih zemljišta, infrastruktura na istim radi privlačenja poduzetnika u grani industrije
- Izgradnja vrtića-jaslica na području grada
- 1. Urediti zemljišne knjige i naplaćivati kazne za neobrađena polja, zemljišta, gospodarstva i sl.
2. Više promovirati grad kao mjesto zdravstvenog turizma
3. Datи veće poticaje mlađim obiteljima koje žele ostati i novorođenim bebama
4. Povlačiti više sredstava iz EU fondova za poticaj poljoprivrede i malih obrtnika.
- Prijava na što više natječaja i povlačenje sredstava iz fondova, jer tu smo jedan od najlošijih gradova u državi
- Povećavanje sportsko rekreativskih objekata, pokrenuti turističku zajednicu na organizaciju događanja, a ne da događanja ovise o privatnicima koje TZ pripisuje sebi, pokušati kroz državne aktivnosti uvesti godišnje vinjete za naplatu autocesta, razdvajanje medicinskog i hotelskog dijela bolničkog kompleksa
- Transparentnost grada i građana
- Trgovački centar, benzinska pumpa, plinovod u pojedinim selima, sadržaji za noćni život: npr: kino, plesnjaci...
- Više stručne spreme u vođenju grada
- Više ulaganja u ruralna područja Grada
- Izrada projekata za sredstva iz fondova EU
- Poticanje energetske i konstrukcijske obnove starih zgrada u centru te prenamjena u stambeno poslovne objekte, više turističkog sadržaja (naglasak na kulturu, zdravlje, prirodu) i događanja (npr. Advent i sl)
- Gradnja zgrada za stanovanje (za mlađe ljude koji traže priuštiv prostor za stanovanje) te proširivanje industrijske zone (za više radnih mjesta). Ako moguće uspostava više dućana i biciklističkih staza (za one koji si ne mogu priuštiti automobil pa koriste bicikl).
Također nastojanje da naš grad postane zeleni grad: Usputstava LED rasvjete, sadnja drveća (i raznih biljaka) uz ceste (ne samo da pomaže prirodi također smanjuje zvučno zagađenje, ali izgleda lijepo). Usputstava autobusnog kolodvora (ne pristaništa)! Također, uređenje cesta: blatne ceste baš i ne priliče gradu. Ako moguće: natkrivena benzinska postaja (razumijem da benzinska postaja nije u vlasništvu grada, ali sam zato napisao ako moguće). Puno toga mi je ostalo u glavi, ali se trenutno ne mogu sjetiti toga. Želim vam ugodan ostatak dana :)
- Dostupnost širokopojasnog interneta (optika, 5G mreža) je katastrofa. Nikad se ništa nije radilo po tom pitanju!
- Poduzetničke zone - industrija - radna mjesta. U Toplicama nemate ni pošteni dućan (Lidl, Konzum, Plodine).
- Izgradnja hotela i kompleks bazena
- Trgovački centar, autobusni kolodvor sa linijama koje prate život, mikrobiološka

(lab) djelatnosti, adaptacija vrtića (ovaj gradski djeluje nesigurno, u slučaju potresa smatram da bi bio oštećen i sigurnost djece bi bila minimalna), gradska knjižnica i čitaonica

- uz suvremeniji zdravstveni turizam, razvijanje kulturnog turizma na temeljima rimskih iskopina, više manifestacija, povjesno- kulturnih i zabavnih, turistička zajednica grada ne radi nikakav posao u jačanju turizma
- Dostupnost širokopojasnog interneta je čista 0. 0m optike, 5G mreža nedostupna. Dajte više nekaj napravite s tim... Nismo se pomaknuli zadnjih 7 godine s iste točke. Možda bi se i otvorila kakva informatička firma da imamo širokopojasni internet...
- Završetak kanalizacije u svim naseljima u općini (gospodo, u 2022. smo godini!) i postavljanje nogostupa kroz sva naselja, uvođenje širokopojasne mreže nove generacije (optika) po uzoru na ostale općine u VŽ županiji.
- Izgradnja gradskih bazena i sportskih objekata za kvalitetniji rad sportskih udruga, izgradnja jaslica i preseljenje gradskog vrtića u nove prostore, izgradnja trgovačkog centra