

Analiza vplivov turizma (predloga 2022)

Destinacija:	Občina Radlje ob Dravi
Datum:	31.3.2025
Avtorji:	Tonja Rojnić, Klara Glazer in celotna zelena ekipa
Verzija:	

Ta predloga se neposredno nanaša na kriterija **1.5 (Popis turističnih zmogljivosti in virov)** in **1.6 (Analiza vplivov turizma)**, posredno pa tudi na številne druge. Pri kriterijih, ki so omenjeni v dokumentu, se sklicujte (tudi) na ugotovitve iz te analize. Dokument posodobite vsako leto, saj boste tako sproti zaznali priložnosti in nevarnosti za trajnostni razvoj turizma v vaši destinaciji.

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
A. Narava in krajina			
A1. Zaščitena območja (2.1 Ohranjanje narave 2.2 Vplivi turizma na naravo)	Navedite zaščitena območja in za vsakega od njih ključne vrednote oz. razloge za zaščito.	Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na identificirana zaščitena območja. <i>Primer pozitivnega vpliva: Z vstopnino od obiskovalcev ohranjamo in vzdržujemo naravo in poti.</i> <i>Primer negativnega vpliva: Obiskovalci motijo živali in povečujejo količine odpadkov.</i>	Opišite, kako so ključne vrednote zavarovane: + z zakoni ali pravilniki (mednarodni, nacionalni, lokalni) + z managementom ali reguliranjem dostopa Ocenite, ali so ključne vrednote za obdobje naslednjih 2-4 let ustrezno zavarovane.
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	<p>Vrednote državnega pomena, EPO-ekološko pomembna območja, SAC- posebna ohranitvena območja, pSCI - območij narave evropskega pomena, območja v Naturi 2000 (Kozjak, Remšnik, Sv. Trije kralji, Brezni vrh, reš), so hkrati tudi območja lokalnega pomena: varovalni gozd, gozdni rezervat, EPO (Kobansko, Zgornja Drava, Pohorje); pSCI in SAC (Zgornja Drava s pritoki, Vzhodni Kozjak, Zahodni Kozjak, Huda Luknja pri Radljah; pSCI Divjakova jama..</p> <p>Naravne vrednote državnega in hkrati lokalnega pomena: Pavlijeva luknja, Jama pri Prekolci, Pečnikova luknja, Suhi potok-slap, Jama pri suhem potoku, Jama v steni nad Pečnikom, Jama pod herkovimi pečinami, Pečnikov rov, Gnajfov hrast lipe (Radlje ob Dravi, Suhi vrh, zgornja Vižinga, Vuhred), osameli kras, Ginko Vuhred, ovčje peklo nad Radljami, minerali na remšniku, Pahernikovi gozdovi.</p> <p>V naši destinaciji se ponašamo z izjemnimi Pahernikovimi gozdovi (vpisani v nesnovno dediščino) , ki so edinstven primer sonaravnega in trajnostnega gospodarjenja z gozdovi. Dokaz skrbnega dela so mogočna drevesa, predvsem smreke, med katerimi izstopa Pahernikova smreka na 915 metrih nadmorske višine, s premerom 1,3</p>	<p>Ohranjena narava in kakovostno okolje predstavlja enega izmed glavnih motivov za obisk območja.</p> <p>Pozitivni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - razvoj trajnostnih oblik turizma Vodnega parka Radlje in kolesarskih in pohodnih poti v destinaciji, prispeva k zavarovanju naravne in kulturne dediščine ter poznavanju pomembnosti le-te (na zavarovanih območjih znotraj občine se, razen obveščevalnih tabel, cest in nujne infrastrukture, ne gradi dodatne infrastrukture, ki je namenjena razvoju turistični ponudbi) - razvoj trajnostnih oblik turizma prispeva tudi h kakovosti življenja v domači lokalni skupnosti - prispevek za zmanjšanje ogljičnega odtisa na Vodnem parku, ki se nameni ozelenitvi, infrastrukturna vlaganja iz proračuna in s pomočjo donatorjev na festivalih in prireditvah. - prispevek k spoštovanju narave s strani prebivalcev - vsakoletna čistilna akcija, ki se je udeleži 20% vseh prebivalcev, vključevanje v razvoj in osveščanje prebivalcev, je zagotovo prava strategija in pot, da prebivalci bivajo s krajem in za kraj. - aktivnosti s strani društev, razvoj učnih poti 	<p>Varstvo narave in biotske pestrosti na območju destinacije Radlje ob Dravi je urejeno na mednarodnem, nacionalnim in lokalnem nivoju z direktivami, zakoni in drugimi pravnimi akti. Različni nivoji varstva in varstveni statusi se lahko prekrivajo in dopolnjujejo. Kompleksno varstvo narave območja destinacije Radlje dopolnjuje evropska regulativa Natura 2000. Temeljni zakon s področja ohranjanja in varstva narave je Zakon o ohranjanju narave, ki ureja varstvo biotske raznovrstnosti in naravnih vrednot. Določitev pomena naravnih vrednot na državni ali lokalni pomen ureja Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot. V državni pristojnosti so naravne vrednote, ki imajo mednarodni ali velik narodni pomen. Strokovne in ostale naloge s področja varstva narave izvaja Zavod RS za varstvo narave. Zakon določa varstvene statuse, zvrsti, pomen in načine za njihovo ohranjanje, ukrepe varstva (zavarovanje, pogodbeno varstvo in obnovev) in usmeritve z osnovnim namenom ohranjanja naravnih vrednot. Pravila in ravnanja za varstvo naravnih vrednot določa Uredba o zvrsteh naravnih vrednot.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakon o varstvu okolja (ZVO-2; Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10);

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<p>metra, višino 48,2 metra in starostjo okoli 270 let, ki spada med najdebelejše smreke v Sloveniji.</p> <p>2. avgusta 2014 smo v Radljah ob Dravi so odprli prvo naravno kopalno jezero v Sloveniji, imenovano Vodni park Radlje ob Dravi. Vodni park Radlje ob Dravi se ponaša z laskavim nazivom prvega in tudi edinega biološkega bazena v Sloveniji, kjer za čistočo in kakovost vode skrbijo izključno naravni organizmi. Za razliko od drugih bazenov in kopalnišč v kopalno vodo nikoli in pod nobenimi pogoji ne dodajamo kemikalij, ki bi dodatno pomagale očistiti vodo in jo narediti primerno za kopanje. Za ohranjanje kvalitete vode sledimo visokim nacionalnim standardom higiene na kopalniških in izvajamo tedenske analize vode.</p> <p>Velik del ozemlja destinacije leži v Naturi 2000, poleg tega je v sklopu Vodnega parka Radlje ob Dravi na voljo posebna opazovalnica ptic, poseben rezervat za opazovanje je tudi Tilkov zaliv. Priložnosti za opazovanje vrst v naravi pa so še:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rečni ekosistem Drave s plitvinami, trstišči, pritoki in njihovimi izlivnimi deli: vodne in močvirske rastlinske vrste, vodni nevretenčarji (kačji pastirji, hrošči, raki, predvsem avtohtoni rak koščak), ribe, vodne in obodne ptice, bober; - območje osamelega krasa z jamskimi habitati: jamski nevretenčarji (endemične vrste hroščev), kopenski nevretenčarji (hrošči), netopirji; gozdni prostor, redke barjanske površine in subalpinska travišča oz. ekstenzivna travišča na Kozjaku in Pohorju: mahovi in ogrožene cvetnice, nevretenčarji (hrošči, metulji), dvoživke, gozdne ptice in ptice ekstenzivne kulturne krajine, gozdne vrste netopirjev. <p>V okviru izvajanja nacionalnega monitoringa oz. spremljanja stanja izbranih mednarodno pomembnih vrst za potrebe poročanja o ohranjenosti vrst na območjih Natura 2000 poteka na območju Občine Radlje tudi spremljanje stanja populacij:</p> <ul style="list-style-type: none"> - netopirjev, - zimsko štetje vodnih ptic, - občasno monitoring izbranih vrst metuljev (gozdni postavnež). <p>Ob robu centra Radelj ob Dravi se nahaja tudi območje varovanega gozda na površini 5,73 ha.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - usmerjanje turističnih tokov na urejene pohodniške in kolesarske poti in s tem skrb za urejenost poti in zmanjšanje uničenja ostalih delov narave <p>Negativni vplivi - pričakovani:</p> <ul style="list-style-type: none"> - degradacija območij zaradi turizma - erozija poti - hrup in vznemirjanje divjih živalih (pohodništvo, kolesarjenje zunaj označenih poti) - nenadzorovano pobiranje plodov v gozdu in uničevanje podrasti in vegetacije <p>Ker v destinaciji ni masovnega turizma, teh težav zaenkrat ne beležimo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Zakon o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt, Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14 – odl. US, 14/15 – ZUUJFO, 61/17 – ZUreP-2 in 199/21 – ZUreP-3); - Uredba o prostorskem redu Slovenije (Uradni list RS, št. 122/04, 33/07 – ZPNačrt, 61/17 – ZUreP-2 in 199/21 – ZUreP-3);

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
A2. Prostoživeče živali in rastline (2.4 Invazivne tujerodne vrste; 2.7 Stik s prostoživečimi živalmi)	Navedite in na kratko opišite glavne rastlinske in živalske vrste v destinaciji, zlasti tiste na IUCN-jevem rdečem seznamu ogroženih vrst.	Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na prostoživeče živali in rastline. <i>Primer pozitivnega vpliva turizma: Za obiskovalce smo razvili projekte za odstranjevanje invazivnih vrst, v katerih lahko sodelujejo.</i> <i>Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi turizma izgubljam biotsko raznovrstnost (npr. zaradi gradnje infrastrukture, hotelov, golf igrišča, letališč).</i>	Opišite, kako so ključne vrednote zavarovane: <i>+ z zakoni ali pravilniki (npr. CITES, evropska zakonodaja, Ramsarska konvencija)</i> <i>+ z managementom ali reguliranjem dostopa</i> Ocenite, ali so ključne vrednote za obdobje naslednjih 2-4 let ustrezno zavarovane.
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	Pod nacionalnim ali mednarodnim delovanjem so zaščitene naslednje vrste: Brezovec - lipa (drev); Koretnikova bukev (drev); Jama ob suhem potoku (geomorf); Pečnikova luknja (geomorf); Jama v steni nad pečnikom (geomorf); Pečnikov rov (geomorf); Jama pod Herkovimi pečmi (geomorf); Razpoka (geomorf); Ovcje peklo nad Radljami (geomorf); Pavlijeva luknja (geomorf); Huda luknja pri Radljah (geomorf); Jama pri Perkolici (geomorf); Zapečke peči (geomorf); Brezni vrh - rastišče tis (drev, ekos); Radlje ob Dravi - osameli kras (geol, geomorf); Zgornja Vižinga - otok in izliv Radeljskega potoka (ekos, bot, geol, zool); Repiško - gozd (bot, ekos); bičja trsnica (zool); srpična trsnica (zool); vodomec (zool); malkarica (zool); siva čaplja (zool); navadna arnika (bot); bolen (zool); koščak (zool); širokougi (mulasti) netopir (zool); mrena (zool); hribski urh (zool); velika uharica (zool); zvonec (zool); navadna krastača (zool); črtasti medvedek (zool); Carabus intricatus (zool); močvirski krešič (zool); bobber (zool); podust (zool); povodni kos (zool); golob duplar (zool); veliki studenčar (zool); labod grbec (zool); Duvalius exaratus exaratus (zool); pozni netopir (zool); liska (zool); navadni polh (zool); gozdni postavnež (zool); veliki jamski brzec (zool); rumenonogi galeb (zool); klenič (zool); menek (zool); rogač (zool); kuna zlatica (zool); veliki žagar (zool); dolgokrili netopir (zool); velikouhi (veliki navadni) netopir (zool); obvodni netopir (zool); vejicati netopir (zool); navadni netopir (zool); skupina brkatega netopirja (zool); resasti netopir (zool); navadni/veliki mračnik (zool); kačji potočnik (zool); Orotrechus novaki (zool); črni apolon (zool); kormoran (zool); veliki mravljiščar (zool); zelena žolna (zool); belorobi/Nathusijev netopir (zool); drobnji netopir (zool); rjavi uhati netopir (zool); sivi uhati netopir (zool); sekulja (zool); veliki podkovnjak (zool); mali podkovnjak (zool); vodna kislica (bot); platnica (zool); rdečeoka (zool); sinjezeleni biček (bot); Sphagnum warnstorffii (bot); lesna sova (zool); mali ponirek (zool); tisa (bot); čep (zool)	Pozitivni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - JKP KIČ d.o.o. skrbi za redno odstranjevanje in preprečevanje širjenja invazivnih vrst. Tuje invazivne vrste: Ambrozija, Japonski dresnik, Orjaški dežen, Enoletna suholetnica, Žlezava nedotika - osveščanje prebivalcev z letakom, ki ga prejmejo vsa gospodinjstva - uporaba naravnih materialov iz gozda, kot gradbeni material (robinija, akacija) – razvoj novih turističnih produktov v motoričnem parku Aktivarium - skrb za prostoživeče živali s strani društev (ribiška in lovske družine) - Ribiška družina skrbi za: gospodarjenje z vodami, upravljanje z ribjimi populacijami, predvsem varstvo in ohranjanje domorodnih vrst rib, ki so z vidika ohranjanja biotske pestrosti izjemnega pomena Negativni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - Nedovoljen lov in ribolov - Vznemirjanje živali Vnos eksotičnih vrst: jih ne beležimo.	Več rastlinskih in živalskih vrst je zavarovanih z direktivo Nature 2000 - Direktivo o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst (92/43/EEC) ter Direktivo o ohranjanju prostoživečih ptic (79/409/EEC). Ribolov se izvaja v skladu z Zakonom o sladkovodnem ribištvu, Pravilnikom o ribolovnem režimu v ribolovnih vodah in v skladu s pravili Ribiške družine Radlje ob Dravi.

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<p>Pod lokalno zaščito pa: Ternikove tise (drev); Abramova lipa (drev); Počkanov jesen (drev); Zafnikova lipa (drev); Kolarčova lipa (drev); Falentijevi lipi (drev); Drasenkova lipa (drev); Bohova lipa (drev); Remšnik - lipi 1 (drev); Suhi vrh - lipi (drev); Grajfov hrast (drev); Radlje ob Dravi - lipa (drev); Radlje - divji kostanj (drev); Zgornja vižinga - lipa (drev); Vuhred - ginko (drev); Dajnikove lipe in kostanji (drev); Antonska lipa (drev); Kramljakova lipa (drev); Progatove lipe (drev); Progatova bukev (drev); Polnarjev potok - slap (hidr); Remšnik -nahajališče mineralov (geol); Št. Janž pri Radljah - rastišče tis (ekos); Hubarova peč (geomorf); Vranja peč (geomorf); Vuhred -trstišče (ekos); Tilkov zaliv (ekos); Vas - plitvina na Dravi (ekos); Vuhred - plitvina (ekos); Sveti Florjan - nasad dreves (onv); Zapečka peč (bot, geomorf)</p>		
<p>A3 Živali v ujetništvu (2.8) Dobrobit živali v ujetništvu)</p>	<p>Ali imate v destinaciji živali v ujetništvu, ki so vključene v turistične produkte? Navedite, katere živalske vrste živijo v ujetništvu in kje (npr. živalski vrt, zabavišni park, cirkus, jahanje konje). Opredelite se do tega, v kakšnih razmerah živijo in kako je zadnje poskrbljeno.</p>	<p>Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na živali v ujetništvu. Primer pozitivnega vpliva turizma: Zaradi turistov in njihovih pričakovanj je za živali poskrbljeno bolje, kot bi bilo sicer. Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi turizma je živali v ujetništvu več, kot bi jih bilo sicer.</p>	
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>Na destinaciji je v ponudbi turistični ponudnik kjer lahko obiskovalci spoznajo glavne značilnosti in vrste ujed. Na posestvu se nahaja več kot 20 vrst (večinoma sokoli in sove). Sokolarstvo obsega znanje o gojitvi ptic ujed in njihovem urjenju v lovu (sokolarjenju) v njihovem naravnem okolju. Sokolarji s svojimi pticami vzpostavijo močno vez in se zavežejo k njihovi gojitvi, šolanju in vseživljenjski oskrbi.</p>	<p>Pozitivni vplivi: - Boljša oskrba živali - Povečana ozaveščenost: Turistične dejavnosti, ki vključujejo živali, prispevajo k večji ozaveščenosti o pomenu skrbi za živali in njihovih potrebah.</p> <p>Negativnih vplivov ne zaznavamo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Zakon o zaščiti živali (ZZZiv) - Zakon o ohranjanju narave (ZON) - Uredba o živalskem vrtu in živalskem vrtu podobnem prostoru - Pravilnik o označevanju živali prosto živečih vrst v ujetništvu - Odredba o bivalnih razmerah in oskrbi živali prostoživečih vrst v ujetništvu
<p>A4. Krajina in slikovitost (2.5) Krajina in slikovitost)</p>	<p>Navedite značilnosti pokrajine v destinaciji (naravne ali kulturne) in njene ključne vrednote.</p>	<p>Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na krajino in njeno slikovitost. Primer pozitivnega vpliva turizma: Zaradi turistov ohranjamo in urejamo krajino bolj, kot bi jo sicer. Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi posegov v krajino (npr. izgradnja hotelov, golf igrišč) se ta pospešeno spreminja.</p>	<p>Opišite, kako so ključne vrednote zavarovane: + z zakoni ali pravilniki (mednarodni, nacionalni, lokalni) + z managementom ali reguliranjem dostopa Ocenite, ali so ključne vrednote za obdobje naslednjih 2-4 let ustrezno zavarovane.</p>

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>Naravni viri Destinacija Radlje ob Dravi se ponaša s številnimi naravnimi vrednotami, ki so skozi zgodovino sooblikovale njen značaj in identiteto. Destinacija razpolaga z dvema glavnima naravnima viroma, to sta vodni ekosistem reke Drave in gozdovi. Predvsem gozd ima tudi bogato, že identificirano, kulturno dediščino, saj predstavlja začetke organiziranega sodobnega gozdarjenja na slovenskem (Pahernikovi gozdovi). Na tem območju se nahajata Pahernikova smreka, ki je med najdebelejšimi v Sloveniji in Sgermova smreka, ki je najvišja v srednji Evropi. Raznolika naravna krajina s hribovitim zaledjem Pohorja in Kozjaka se ponaša z bogato biotsko raznovrstnostjo.</p> <p>V destinaciji se nahaja Vodni park – prvi biološki bazen v Sloveniji.</p> <p>Jama Huda luknja in Herkove pečine, bogato nahajališče rudnin na Kozjaku in Remšniku (Muzej mineralov Remšnik).</p> <p>Antropološki viri:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Razvaline gradu Stari grad - Samostan dominikank - Dvorec Radlje - Kalvarija - Cerkev Sv. Mihaela - Rožni dvor - Muzej mineralov Remšnik - Gasilski muzej - Hmeljarstvo - Pivovarstvo - Gozdarstvo - Čebelarstvo - Sadjarstvo - Poljedelstvo - Živinoreja 	<p>Pozitivni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - možnosti razvoja statičnih in dinamičnih turističnih doživetij in plemenitenje virov - osveščanje in večanje zavesti prebivalcev in obiskovalcev o varovanju in ohranjanju naravnih virov - ohranjanje gozdov, sadovnjakov in s tem spodbujanje lokalne ekonomije - Urejanje in obnova pohodnih in kolesarskih poti - Vključevanje društev pri urejanju in podobi kraja - Urejanje destinacije za dvig kakovosti življenja občanov in obiskovalcev - Urejanje zelenih površin <p>Negativni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nenadzorovani in neurejeni vstopi v reko Dravo - uničevanje rastlinja na obrežju reke Drave 	<ul style="list-style-type: none"> - Zakon o varstvu okolja (ZVO-2; Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10); - OPN in OPPN
<p>B. Okolje</p>			
<p>B1. Hrup (3.1 Hrup)</p>	<p>Navedite glavne vire hrupa (npr. letališča, dogodki, promet, transformatorji ipd.)</p>	<p>Navedite izzive na področju hrupa, povezane s turizmom (npr. izleti s helikopterjem, hrup od motorjev in avtomobilov, hrup od restavracij in barov, glasni turisti.)</p>	<p>Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali je zaščita pred hrupom zadostna.</p>

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>Glavni vir hrupa je posledica lokalnega prometa in na območju Vuhreda železniškega prometa. Na destinaciji ni prisotnega letališča, v bližini ni avtoceste.</p> <p>Občina nenehno skozi prostorski razvoj skrbi zato da so proizvodni objekti zgrajeni v gospodarskih conah, ki ne posegajo v del bivalnega območja.</p> <p>Z izgradnjo obvoznice, je ves tranzitni promet preusmerjen iz centra Radelj ob Dravi.</p> <p>Skozi mestno jedro je dovoljen lokalni cestni promet, ki bo z pričetkom izvajanja projekta trajnostne mobilnosti FuraRadlje z organiziranimi šolskimi prevozi, javnim prometom po občini in s prevozi na poziv, zmanjšalo prometno obremenitev in s tem tudi hrup skozi center.</p> <p>Glavni turistični točki (Vodni park in Dvorec Radlje) sta umeščeni izven centra mesta in z morebitnim hrupom obiskovalcev, ne motita prebivalcev.</p> <p>Večje prireditve in koncerti se izvajajo v Športni hiši Radlje in na parkirišču v bližini in so umaknjeni iz bivalnih območij.</p>	<p>Pozitivni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V destinaciji se spodbuja raziskovanje destinacije z kolesi in peš, zato so bile razvite številne kolesarske in pohodniške poti. - Preusmerjen tranzitni promet na obvoznico izven centra mesta <p>Negativni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V poletnih mesecih povečan promet (motorji) zaradi tranzita mimo Radelj ob Dravi - 	<ul style="list-style-type: none"> - OPN - OPPN - CPS - Uredba o načinu uporabe zvočnih naprav, ki na shodih in prireditvah povzročajo hrup - Vloga za izdajo dovoljenja o uporabi zvočnih naprav - Odlok o javnem redu Občine Radlje ob Dravi
<p>B2. Svetloba (3.2 Svetlobno onesnaženje)</p>	<p>Navedite glavne vire svetlobe (na plažah, v naravnih območjih in gozdovih).</p>	<p>Navedite izzive na področju svetlobnega onesnaževanja, povezane s turizmom (npr. negativen vpliv svetlobe na prostoživeče živali, izziv izvajanja opazovanja nočnega neba ipd.)</p>	<p>Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali je zaščita pred svetlobnim onesnaženjem zadostna.</p>
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>V Občini Radlje ob Dravi se obstoječa javna razsvetljava od leta 2017 naprej, v sklopu javno zasebnega partnerstva (pogodba velja do leta 2030), postopoma prenavlja. Do leta 2022 je bilo nameščenih 489 novih LED-svetilk. Občina Radlje ob Dravi je tako v celoti izpolnila določila Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja glede javne razsvetljave. Leta 2018 je Občina Radlje ob Dravi dosegla dovoljeno vrednost (44,5 kWh/prebivalca), skladno z uredbo, in sicer 28,3 kWh/prebivalca. To je 36 % manjša raba električne energije za JR, kot je v skladu z uredbo. V letu 2021 je znašala raba energije za javno razsvetljava 202.934 kWh, kar predstavlja 32,92 kWh na prebivalca. Javna razsvetljava se v zadnjih 5-tih letih v sklopu pogodbe javno-zasebnega partnerstva konstantno prenavlja in je že skoraj vsa v skladu z uredbo tako z vidika dopustne porabe</p>	<p>Izzivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Redno posodabljanje katastra in načrta javne razsvetljave - Nameščanje solarnih svetil in sistemov napredne regulacije JR <p>Posebnih izzivov na področju svetlobnega onesnaževanja ne zaznavamo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - LEPK - Uredba o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10, 46/13 in 44/22 – ZVO-2);

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<p>električne energije na prebivalca kot z vidika sevanja nad horizontalo.</p> <p>Prenova in obnova kulturnih spomenikov se izvaja v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja.</p> <p>Na prireditvah se ne uporablja posebnih svetlobnih efektov in posledično ni svetlobnega onesnaževanja.</p> <p>Obstoječa razsvetljava na stadionu in športnih objektih se postopoma zamenjuje z novo, energetske učinkovitejšo opremo ob okvari ali dotrajanosti starih svetil.</p>		
B3. Kakovost vode (3.6 Spremljanje kakovosti vode)	Navedite kopalne vode v destinaciji.	Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na kakovost kopalnih voda. <i>Primer pozitivnega vpliva turizma: Zaradi turistov opravljamo meritve kakovosti kopalnih voda pogosteje kot sicer.</i> <i>Primer negativnega vpliva turizma: Odpadne vode iz hotelov se izlivajo direktno v morje.</i>	Opišite, kako je zagotovljena kakovost kopanih voda: + z zakoni ali pravilniki + z managementom ali reguliranjem dostopa
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	Vodni park – prvo in edino javno biološko kopališče v Sloveniji z okoljskim znakom (pilotno) Modro zastavo.	Pozitivni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - skrb za čistost vode v Vodnem parku - pridobitev okoljskega znaka Modra zastava - reden monitoring in vzorčenje kakovosti vode - urejanje okolice vodnega parka - razvoj nove infrastrukture v okolici Vodnega parka (nov motorični park na prostem-Aktivarium) - usmerjanje v butični turizem omogoča nadzor nad potencialnim onesnaženjem Negativni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - povečan obisk in potencialno večja možnost za nastanek onesnaževanja vode in okolice 	<ul style="list-style-type: none"> - Pravilnik_minimalne_higienske_zadeve_bazeni - Priporočila v primeru onesnaženja vode - Kopaliki_red_Vodni_park_17-01-2022_15-26-10_1d9c2b278c_tabla_stevilo_kopalcev - Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano - vzorčenje vode
B5 Odpadne vode (3.7 Čiščenje odpadnih voda)	Opišite, kako poteka postopek čiščenja odpadnih voda.	Navedite izzive na področju čiščenja odpadnih voda, povezane s turizmom.	Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali je ravnanje z odpadnimi vodami ustrezno.
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	Z odpadnimi vodami upravlja Javno podjetje kanalizacija in čistilna naprava Radlje, d.o.o. (JP KIČ Radlje d.o.o.).	S povečanjem števila obiskovalcev – infrastruktura s premajhno kapaciteto.	<ul style="list-style-type: none"> - Zakon o varstvu okolja (ZVO-2) - Zakon o gospodarskih javnih službah (ZGJS) - Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<p>V okviru odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode izvajajo za občino Radlje ob Dravi vse aktivnosti čiščenja odpadnih voda in vzdrževanja kanalizacijskih sistemov. Podatki JP KIČ za leto 2024:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Delež odplak, očiščenih do sekundarne stopnje, je 62,9 %. • Delež priključenih gospodinjstev je 48,3%. • Zmogljivost CČN Radlje ob Dravi: 6600 PE (delež priključenih 4.150) • Zmogljivost MKČN Remšnik: 40 PE. • Prečiščene odpadne vode dosegajo v Direktivi EU zahtevano kakovost. <p>Na območju občine Radlje ob Dravi se komunalne in industrijske odpadne vode objektov, ki so priključeni na kanalizacijski sistem, čistijo v dveh čistilnih napravah:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Centralna čistilna naprava (CČN) Radlje ob Dravi - Na območju Remšnika deluje tudi mala komunalna čistilna naprava. <p>Objekti na vodovarstvenih območjih so opremljeni z nepretočnimi greznicami, kjer se odpadna voda zadrži in ne odteka v okolje. Izpustov neprečiščenih odpadnih voda ni, objekti, ki niso priključeni na javno kanalizacijo, uporabljajo greznice ali male komunalne čistilne naprave.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo - Uredba o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest - Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja - Pravilnik o občutljivih območjih - Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda - Odlok o načinu izvajanja gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih voda na območju Občine Radlje ob Dravi
<p>B6 Ravnanje z odpadki (3.8/3.9 Zmanjševanje, ločevanje in predelava odpadkov)</p>	<p>Opišite postopek ravnanja z odpadki (zbiranje, ločevanje, predelava oz. ponovna uporaba).</p>	<p>Navedite izzive na področju ravnanja z odpadki, povezane s turizmom.</p>	<p>Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali je ravnanje z odpadki ustrezno.</p>
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>Okoljski cilji podjetja sledijo državnim programom ravnanja z odpadki, ki s pomočjo HIERARHIJE odpadkov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ob poudarjanju preprečevanja nastajanja odpadkov dajejo prednost pripravi odpadkov za ponovno uporabo in njihovemu recikliranju, pred energetsko predelavo odpadkov, • predelavi odpadkov pa prednost pred njihovim odstranjevanjem, če in kjer je to najboljša možnost z vidika varstva okolja, ob upoštevanju tehnične izvedljivosti in ekonomske smiselnosti. <p>V Poslovnem načrtu javno podjetje vsako leto opredeli cilje za naslednje leto.</p>	<p><i>V obdobju ko je več obiskovalcev in na prireditvah urejamo z povečanjem frekvence odvoza smeti in z namestitvijo dodatnih ekoloških otokov. Izrednega pomena so pridobitve okoljskih znakov pri ponudnikih, kajti ti dejansko dosegajo visoko stopnjo odgovornosti pri ravnanju z odpadki – tako glede zmanjševanja, kot tudi glede ločevanja.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Koroške regije (Ur. l. RS št. 173/20) - Sporazum o prenosu dejavnosti javne službe zbiranja komunalnih odpadkov - Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (UL RS 33/17 in 60/18) - Uredba o odpadkih (UL RS 37/15, 69/15, 129/20) - Uredba o odlagališčih odpadkov (UL RS 10/14, 54/15, 36/16 in 37/18)

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<p>V vsakoletnem Programu izvajanja zbiranja komunalnih odpadkov je objavljeno zbrane količine komunalnih odpadkov in planske količine ter so navedene planirane promocijske aktivnosti za večje ozaveščanje glede ločevanja odpadkov, sodelovanja z lokalnimi skupnostmi in podjetji ter izboljšano komunikacijo z uporabniki.</p> <p>Enkrat letno je urejeno, da v destinaciji podjetje Kocerod organizira ločeno zbiranje odpadkov nevarnih odpadkov in dvakrat letno akcijo kosovnih odpadkov. Vsi prebivalci so o akciji obveščeni na spletnih straneh, lokalnem časopisu in preko družbenih omrežij. Letno se izvajajo tudi ozaveščevalne aktivnosti v šolah in vrtcih.</p> <p>Vsem gospodinjstvom se posreduje tudi letak o pravilnem ločevanju odpadkov, navodila o ločevanju so objavljena tudi na spletni strani, kjer se nahaja tudi »pomočnik« za ločevanje odpadkov.</p> <p>Skozi leto v družbi Kocerod organizirajo vsaj en dan odprtih vrat, na temo izobraževanja o pravilnem ločevanju odpadkov. Prav tako na sedežu podjetja, kjer poteka tudi obdelava odpadkov, sprejemajo in vodijo skupine za ogled (otroci iz šol, različna društva, zavodi...), kjer podrobneje spoznajo in dejansko vidijo načine obdelave odpadkov v posameznih oddelkih.</p> <p>Center ponovne uporabe »ODPADNO PONOVRNO UPORABNO« se nahaja na lokaciji podjetja KOCEROD Šmartno pri Slovenj Gradcu. V center se lahko prinese izdelke, ki se jih ne potrebuje več, so pa še dobro ohranjeni. Izdelke, ki jih oddajo se razvrsti, poslika in slike objavili na njihovi spletni strani. Uporabne predmete prevzamejo in predajo novim lastnikom brezplačno.</p> <p>Destinacija ima 50,04% ločeno zbranih odpadkov.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (UL RS 39/10) - Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (UL RS 3/10, 64/12, 93/12, 103/15, 84/18 – ZIURKOE in 101/20) - Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (UL RS 70/08) • Uredba o odpadnih nagrobnih svečah (Uradni list RS, št. 25/19) - Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (UL RS 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11, 68/11 – popr., 18/14, 57/15, 103/15, 2/16 – popr., 35/17, 60/18, 68/18 in 84/18 – ZIURKOE) - Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (UL RS 34/08) - Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (UL RS 34/08) - Uredba o odpadni električni in elektronski - Uredba o predelavi biološko razgradljivih opremi (Uradni list RS, št. 55/15, 47/16, 72/18, 84/18 – ZIURKOE in 108/20) - Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastajajo pri pravljanju zdravstvene in veterinarske dejavnosti ter z njima povezanih raziskavah (Uradni list RS, Uredba o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. 99/13, 56/15 in 56/18) - Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 14/14) - Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanja okolja zaradi odlaganja odpadkov (129/04, 68/05, 28/06, 132/06, 71/07, 85/08) Uredba o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (UL RS 34/08, 61/11) - Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (UL RS 87/12, 76/17, 78/19) - odpadkov in uporabi komposta ali digestata

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
			<ul style="list-style-type: none"> - Tehnični pravilnik o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov na območju občin Koroške regije
B7. Zelena energija (3.16 Nižanje rabe energije; 3.17 Obnovljivi viri energije)	<i>Opišite, kateri obnovljivi viri energije (OVE) so v destinaciji na voljo in v kolikšni meri se uporabljajo. Ocenite razmerje med rabo fosilnih goriv in obnovljivih virov energije.</i>	<i>Navedite izzive, povezane s turizmom, še posebej, če je zaradi turizma raba energije znatno višja (npr. klimatske naprave, grelci na terasah, skuterji, e-kolesa ...).</i>	<i>Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali je pridobivanje energije iz OVE zadostno.</i>

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>Podatki LEPK 2023:</p> <p>V Občini Radlje ob Dravi so trije obnovljivi viri energije, biomasa, energija sonca in hidro energija. Proizvedena električna energija v občini je 100 % obnovljivega izvora.</p> <p>Na območju Občine Radlje ob Dravi sta 2 hidroelektrarni, 2 elektrarni na biomaso in 18 sončnih elektrarn, od katerih je pri dveh kot proizvajalec Občina Radlje ob Dravi z nameščenimi sončnimi elektrarnami na Osnovni šoli in Športni hiši Radlje ob Dravi. Prav tako je</p> <p>V stanovanjskem sektorju Občine Radlje ob Dravi med energenti prevladuje lesna biomasa s 71 % deležem, na drugem mestu je ELKO s 19 % deležem. Električna energija - TČ 8 %, utekočinjen naftni plin predstavlja le 1 % delež v skupni rabi toplotne energije stanovanjskega sektorja. Končna raba toplotne energije v stanovanjskem sektorju je v letu 2021 znašala 20.235 MWh.</p> <p>Lesna biomasa doprinese 71 % OVE. Po podatkih upraviteljev večstanovanjskih stavb sta v Občini Radlje ob Dravi dve večstanovanjski stavbi ogrevani s kotlovnico na TČ in veliko individualnih hiš (pridobljene subvencije na Eko Skladu za izdelavo TČ), ki doprinese še dodatnih 2 % OVE. Delež OVE v končni rabi toplotne energije tako znaša 73 % (les + TČ).</p> <p>V sektorju javnih stavb Občine Radlje ob Dravi med energenti po porabi prevladuje LB (73 %), vsi ostali energenti so zastopani s 27 %. Na drugem mestu po porabi energenta je ELKO (24 %), na tretjem mestu TČ (2 %) in takoj za njo EE (1 %). V letu 2021 je znašala raba toplotne energije v javnih stavbah 1.372.81 MWh oz. po oceni s EE 1.381,01 MWh. Delež OVE v končni rabi toplotne energije znaša 73,67 % (LB + TČ5). Skupna raba električne energije v javnih stavbah v lasti občine je v letu 2021 znašala 613,61 MWh.</p>	<p>Izzivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prekomerna raba energije (klimatske naprave, grelci, polnilnice za e-avtomobile, e-kolesa) - Višji stroški za ponudnike nastanitvev - Potreba po nadgradnji elektroenergetske infrastrukture v občini - Večja potreba po polnilnih postajah za e-kolesa in avtomobile (za turiste in lokalne uporabnike) 	<ul style="list-style-type: none"> - LEPK - Uredba EU 2018/1999 o upravljanju energetske unije in podnebnih ukrepov - Celovit nacionalni energetske in podnebni načrt RS (NEPN) - Energetski zakon (EZ-1, Ur.l. RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo, 65/20, 158/20 – ZURE, 121/21 – ZSROVE, 172/21 – ZOEE, 204/21 – ZOP in 44/22 – ZOTDS) - Pravilnik o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Ur.l. RS, št. 56/16) - Uredba o podporah električni energiji, proizvedeni iz obnovljivih virov energije in v soproizvodnji toplote in električne energije z visokim izkoristkom (Uradni list RS, št. 26/22)
<p>C. Kultura</p> <p>C1. Nepremična dediščina (4.1 Nepremična kulturna dediščina; 4.2 Upravljanje vplivov turizma na kulturo)</p>	<p>Navedite osrednje enote nepremične kulturne dediščine.</p>	<p>Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na nepremično kulturno dediščino.</p> <p><i>Primer pozitivnega vpliva turizma: Z vstopninami od obiskovalcev vzdržujemo nepremično dediščino.</i></p> <p><i>Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi prekomernega obiska in bliskavic freske hitreje propadajo.</i></p>	<p>Opišite, kako je osrednja nepremična kulturna dediščina zavarovana:</p> <p>+ z zakoni ali pravilniki</p> <p>+ z managementom ali reguliranjem dostopa</p> <p>Ocenite, ali je osrednja nepremična kulturna dediščina za obdobje naslednjih 2-4 let ustrezno zavarovana.</p>

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
<p><i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i></p>	<p>V registru kulturne dediščine je v destinacije Radlje ob Dravi navedenih 91 nepremičnin kulturne dediščine.</p> <p>1. Kulturna dediščina v občini Radlje ob Dravi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Skupno število enot nepremične kulturne dediščine: 91 ● Od tega ima status registrirane dediščine: 49 enot ● Status spomenika lokalnega pomena: 42 enot <p>Delitev glede na vrst dediščine:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Arheološka najdišča: 5 · Drugi objekti in naprave: 1 · Naselja in njihovi deli: 4 · Spominski objekti in kraji: 28 · Stavbe: 52 · Stavbe s parki in vrtovi: 1 <p>2. Kulturna dediščina v mestu Radlje ob Dravi :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Skupno število enot nepremične kulturne dediščine: 26 ● Od tega ima status registrirane dediščine: 14 enot ● Status spomenika lokalnega pomena: 12 enot <p>Med pomembnejše spomenike sodijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Razvaline srednjeveškega gradu »Stari grad« - Dvorec Radlje/Dvorec Mahrenberg - Samostan dominikank - Cerkev sv. Mihaela - Cerkev sv. Janeza Krstnika v Remšniku - Cerkev sv. Lovrenca v Vuhredu - Župankova domačija - Domačija Rosenhof - Rotovž - Marijino znamenje - Badhaus - sledovi rimske ceste in gomilsko grobišče - Župnišče - Stara šola - stara pošta - Evangeličansko župnišče - Znamenje pri dvorcu - Kapelice in znamenja, razpršene po celotnem območju občine 	<p>Pozitivni učinki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaradi obiskovalcev pridobimo več sredstev za obnovo nepremičnin, prav tako se lažje prijavljamo na razpise za sofinanciranje. - Vključevanje dediščine v turistične produkte in preko tega ohranjanje in obnova, valorizacija in zaščita dediščine - Digitalizacija in nadgradnja vsebin za oblikovanje inovativnih turističnih produktov <p>Ohranitev, oživljanje dediščine s prireditvami in novimi vsebinami</p> <p>V destinaciji turizem zaenkrat nima negativnih vplivov na vrednost in pristnost kulturnih vrednot.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lokalni program za kulturo 2022-2026 - Zakon o varstvu kulturne dediščine (ZVKD-1) - Pravilnik o konservatorskem načrtu - Pravilnik o konservatorskem načrtu za prenovu - Pravilnik o registru kulturne dediščine - Pravilnik o seznamih zvrsti dediščine in varstvenih usmeritvah - Pravilnik o varovanju in hranjenju nacionalnega bogastva in muzejskega gradiva, o vpisu v razvid muzejev in o podelitvi pooblastila za opravljanje državne javne službe muzejev - Pravilnik o označevanju kulturnih spomenikov

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	<ul style="list-style-type: none"> - cerkev sv. Urbana - cerkev sv. Pankracija - cerkev sv. Jurija - cerkev sv. Antona Padovanskega - cerkev sv. Treh kraljev - cerkev sv. Janeza Nepomuka - Cerkev sv. Lovrenca - cerkev sv. Ilja - Pahernikova vila Vuhred 		
C2. Nesnovna dediščina (4.4 Živa dediščina, 4.5 Spoštovanje avtentičnosti)	<i>Navedite in na kratko opišite živo dediščino.</i>	<i>Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma na nesnovno dediščino.</i> <i>Primer pozitivnega vpliva turizma: Zaradi turistov ohranjamo in oživljamo tradicionalne jedi.</i> <i>Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi turizma izvajalci prilagajajo in spreminjajo običaje.</i>	<i>Opišite, kako je živa dediščina zavarovana:</i> <i>+ z zakoni ali pravilniki</i> <i>+ z managementom ali reguliranjem dostopa</i> Ocenite, ali je živa dediščina za obdobje naslednjih 2-4 let ustrezno zavarovana.
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Vpis v register nesnovne kulturne dediščine - sonaravno gospodarjenje z gozdovi; - Glasba, folklor, likovna umetnost: delovanje folklornih skupin, kulturnih društev, likovne sekcije - Prireditve: Cvetni sejem, Šmihelski sejem, Hmeljarski likof, Jurjevanje, žegnanje konj na Štefanovo - Vuhred - sadjarstvo, medicinarstvo, zeliščarstvo, hmeljarstvo, čebelarstvo - vključeno v turistično ponudbo/produkte/prireditve <p>Destinacija ima od 2024 vpisano 1 enoto v registru nesnovne kulturne dediščine (št. 2-000119): Sonaravno gospodarjenje z gozdovi. Sonaravno upravljanje z gozdovi, ki ima v naši destinaciji več kot stoletno tradicijo. Imamo tudi največji primer žive učilnice na 550ha, ki je v upravljanju Pahernikove ustanove.</p> <p>Hmeljarski likof največja, najbolj odmevna in tudi najbolj množično obiskana prireditve v Radljah ob Dravi, kjer je prikazana hmeljarska dediščina..</p> <p>Priprava koroškega rženega kruha je vpisana v registru nesnovne dediščine od 2023. Rženi kruh, pripravljen po stari recepturi z domačim kislim testom, spada med najpomembnejša živila koroške košte. Kislo testo, ki se</p>	Pozitivni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - ohranjanje in zaščita nesnovne dediščine za turistične namene - vključevanje nesnovne dediščine v turistična doživetja in programe - vključevanje lokalnega prebivalstva v izvedbo turističnih programov - promocija sonaravnega gospodarjenja z gozdovi in večnamenskosti gozda - promocija lokalnih izdelkov – s poslovnimi darili Negativni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - Premajhno dokumentiranja starih običajev, veččin, izginjanje gradiv in drugih materialov za ohranjanje dediščine. - Modernizacija in globalizacija. 	<ul style="list-style-type: none"> - Register nesnovne kulturne dediščine - Lokalni program za kulturo 2022-2026 - Zakon o varstvu kulturne dediščine (ZVKD-1)

Tema	1.5: Popis turističnih zmogljivosti in virov (opišite glavne vire in vrednote)	1.6: Analiza vplivov turizma (glavni vplivi turizma – trenutni in pričakovani v naslednjih 2-4 letih)	Politike, zaščita in upravljanje, s katerimi zagotavljate trajnost naslednjih 2-4 leta
	hrani od peke do peke, se prenaša iz roda v rod, prav tako znanje priprave in peke kruha.		
D. Družba			
D1. Lokalna skupnost (5.15 Družbeno-kulturni vplivi turizma; 5.16 Izkoriščanje nepremičnin)	Ocenite a) razmerje med obiskovalci in prebivalci na vrhu turistične sezone oz. v najbolj obremenjenih terminih, b) % nepremičnin, ki so na voljo za kratkoročni najem.	Navedite pozitivne in negativne vplive turizma na lokalno skupnost. Primer pozitivnega vpliva turizma: Obiskovalci prinašajo v destinacijo kulturne vzorce in navade, ki bogatijo naše prebivalce in širijo njihova obzorja. Primer negativnega vpliva turizma: Zaradi naraščajočih cen nepremičnin zaradi turizma prebivalci težje dostopajo do stanovanj.	Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali vlada sinergija med lokalno skupnostjo in obiskovalci.
Izpolnite za svojo destinacijo:	Tudi v najvišji sezoni je še vedno večji procent lokalnih prebivalcev: a) - 6274 prebivalcev; - 5023 nočitev (leto 2024) - 80% b) Med ponudniki je 20% na voljo za kratkoročni najem.	Zaradi manjšega števila turistov negativnih vplivov ne opažamo. Obiskovalci prinašajo v destinacijo kulturne vzorce in navade, ki bogatijo naše prebivalce in širijo njihova obzorja.	Med ustrezne upravljalvske sheme lahko štejemo že vse omenjene nacionalne, regionalne in lokalne zakone ter smernice, ki so bile omenjene v predhodnih poglavjih, tako na področju prostorskega planiranja, odpadkov, energije, ohranjanja naravne in kulturne dediščine, skrb za biodiverzitetu in naravno okolje, pokrajino, do zmanjševanja hrupa in svetlobnega onesnaževana.
E. Podjetništvo			

E1. Turistično gospodarstvo (5.12 Podpora lokalnemu podjetništvu; 5.13 Promocija lokalnih izdelkov)	Opišite strukturo turističnega sektorja. Turistično dobavno verigo (gostinska ponudba, nastanitve, organizirani produkti, prevoz, dobavitelji...) ovrednotite z vidika: a. razmerja med malimi in velikimi turističnimi ponudniki b. povezovanja v (lokalna) združenja c. sezonskosti dejavnosti	Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma. Primer pozitivnega vpliva turizma: Ustvarjanje dodane vrednosti skozi celotno dobavno verigo (kmetje, obrtniki, mladi podjetniki). Primer negativnega vpliva turizma: Velika nihanja v zaposlenosti lokalnega prebivalstva zaradi sezonskosti turistične dejavnosti.	Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali vlada sinergija med zasebnim turističnim sektorjem in trajnostnim razvojem turizma.
Izpolnite za svojo destinacijo:	<ul style="list-style-type: none"> a) Na destinaciji imamo: <ul style="list-style-type: none"> - 11 ponudnikov namestitev (od tega 1 velik ponudnik-hostel, 10 majhnih ponudnikov) - 10 ponudnikov prehrabnenih obratov b) Turistično gospodarstvo se povezuje v Območno obrtno - podjetniško zbornico, kjer so posamezne področne sekcije, LAS, z Regionalno razvojno agencijo, ki aktivno povezuje vse deležnike. c) Sezonskost: turistično gospodarstvo je močno odvisno od poletnih mesecev (maj - september): zaradi viška sezone v poletnih mesecih, je manjši del nastanitvenih obratov odprtih samo za obdobje višje sezone. <p>Produkta, ki se izvajata čez celo leto sta Zelena doživetja graščaka Marenberškega in Naša tržnica.</p>	Pozitivni vplivi: <ul style="list-style-type: none"> - Možnost za dodatno ustvarjanje prihodkov (dopolnilne dejavnosti, popoldanske obrti) - Priložnosti za male in mlade podjetnike - Spodbujanje podjetništva v turizmu - Povezovanje turističnih ponudnikov, vključevanje v turistična doživetja Negativni vplivi: Velika nihanja v zaposlenosti lokalnega prebivalstva zaradi sezonskosti turistične dejavnosti.	RRA Koroška- Regionalna razvojna agencija RRA Podravje Maribor - regionalna razvojna agencija Gospodarska zbornica Slovenije - koroška gospodarska zbornica Partnerstvo za Pohorje LAS Kozjak Pohorje Dravska kolesarska pot

	V času sezone je na voljo še produkt Z vlakom na kopanje.		
E2. Ekonomski učinki (5.11 Spremljanje ekonomskih učinkov, 5.14 Spodbujanje kariere v turizmu)	Opišite vpliv turizma na lokalno ekonomijo. <i>a. ocenite ali opišite vključenost lokalnega prebivalstva v turistično dejavnost</i> <i>b. ocenite, kolikšen % turističnih podjetij je v lasti lokalnega prebivalstva</i> <i>c. ocenite, kolikšen % prebivalcev je ekonomsko odvisen od turistične panoge</i>	Navedite pozitivne in negativne vpliva turizma. <i>Primer pozitivnega vpliva turizma: V turističnem sektorju so trenutno na voljo številna prosta delovna mesta.</i> <i>Primer negativnega vpliva turizma: Delež prihodkov od turizma se v veliki meri odliva izven lokalne skupnosti; ekonomske koristi od turizma so posledično nizke in ne odtehtajo negativnih vplivov turizma.</i>	Pojasnite, kako naslavljate glavne izzive in tveganja. Ocenite, ali vlada sinergija med lokalno skupnostjo in trajnostnim razvojem turizma.
<i>Izpolnite za svojo destinacijo:</i>	<p>a) Lokalno prebivalstvo je vključeno v turistično dejavnost na naslednje načine: prireditve, sodelovanje na delavnicah, izobraževanjih vezanih na razvoj lokalnega okolja. Na podlagi opravljene ankete 2024 je 67% prebivalcev dobro obveščenih o razvoju turizma v destinaciji. Malo manj kot polovica (48%) prebivalcev je zadovoljna z možnostjo vključitve v načrtovanje razvoja turizma.</p> <p>b) V lasti lokalnega prebivalstva je 80% turističnih podjetij.</p> <p>c) Od turistične panoge je odvisna 5% prebivalcev</p>	<p>Pozitivni vplivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lokalna skupnost ima od turizma in turistov koristi (prometne povezave, druga infastruktura ...) - Nova delovna mesta <p>Negativni vplivi: -zaenkrat jih ne zaznavamo, podjetja v lasti lokalne skupnosti</p>	Lokalna skupnost je vključena v soustvarjanje razvoja celotne destinacije, tudi turističnega razvoja preko različnih delavnic in predavanj za lokalno prebivalstvo. S pomočjo delavnic/izobraževanj lokalna turistična organizacija predstavlja sodobne trende in priložnosti za ustvarjanje kapitala v turistični panogi in posledično ustvarjanje novih delovnih mest in prihodkov.