



OBČINA SOLČAVA



PLAN DELA V KRAJINSKEM PARKU LOGARSKA DOLINA 2026

REŽIJSKI OBRAT OBČINE SOLČAVA

PRIPRAVILA KATARINA PRELESNIK
DOPOLNILI ALBINA ŠTIFTAR SMRTNIK IN
TANJA KOŠAR STARIČ (ZRSVN OE CELJE)

SOLČAVA, marec 2026

VSEBINA

1. UVOD	2
1.1. Osebna izkaznica krajinskega parka Logarska dolina	2
2. PREDSTAVITEV IN UPRAVLJANJE.....	4
2.1. PLAN UPRAVLJANJA IN USKLADITEV LE TEGA S SPREMEMBO zon-A	5
2.2. Zelena shema: KRAJINSKI PARK LOGARSKA DOLINA, SLOVENIA GREEN PARK.....	5
2.3. Narava	5
2.4. Naravne znamenitosti	6
2.5. Kulturne znamenitosti	7
3. JAVNA INFRASTRUKTURA	8
3.1. Promet in prometna infrastruktura.....	8
3.2. Komunalna infrastruktura	10
3.2.1. Kanalizacijsko omrežje in ČN Plest	10
3.2.2. Zbiranje in odvoz odpadkov	12
3.3. Turistična infrastruktura	12
3.3.1. Vstopna točka	12
3.3.2. TIC Logarska dolina	12
3.3.3. Poti po Logarski dolini	13
4. VSTOPNINA	16
5. UVELJAVLJANJE ODŠKODNIN	17
6. VARSTVO NARAVE, OHRANJANJE DEDIŠČINE IN IZJEMNE KRAJINE	18
7. AKTIVNOSTI PROMOCIJE IN POSPEŠEVANJE TRŽENJA.....	20
8. ZIMSKA SEZONA.....	21
9. FINANČNo PLAN 2026.....	23
9.1 pLAN prihodkov	23
9.2 pLAN odhodkov	23

Priloga:

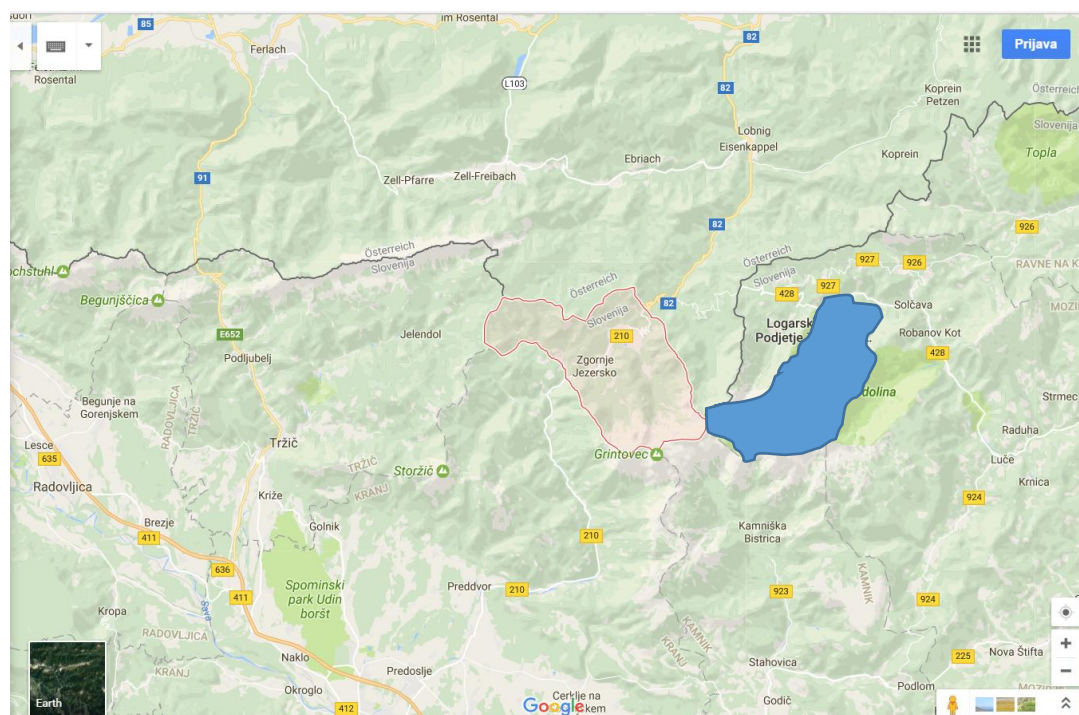
- Pravila zaračunavanja na osnovi določil ZON-a za obisk KP Logarska dolina, dostopna na naslovu <https://www.logarska-dolina.si/slo/o-parku/vstopnina>

1. UVOD

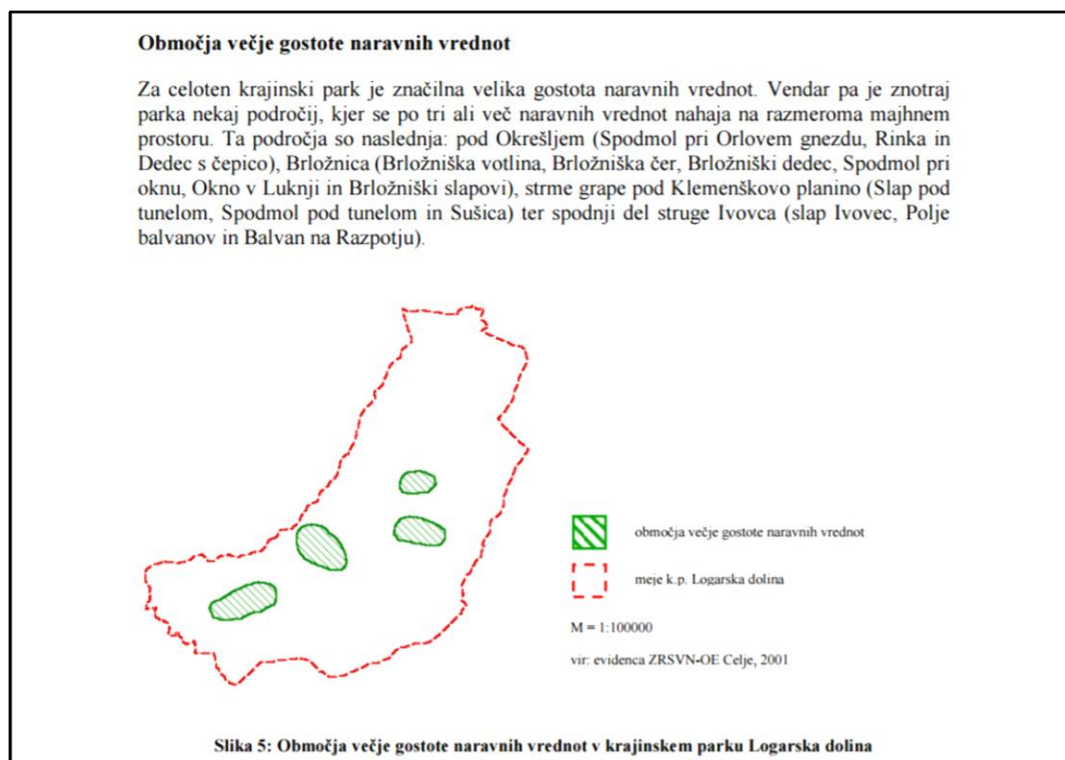
1.1. OSEBNA IZKAZNICA KRAJINSKEGA PARKA LOGARSKA DOLINA

Pravna podlaga za ustanovitev in upravljanje krajinskega parka	<ul style="list-style-type: none"> - Odlok o razglasitvi naravnih znamenitosti ter kulturnih in zgodovinskih spomenikov na območju občine Mozirje, Ur.l. SRS, št. 27/87-1324, Uradno glasilo Zgornjesavinjskih občin, št. 5/2000-44, Ur.l. RS, št. 69/2000-3282, 103/2004-4434, 68/2012-2673 - Odlok o komunalnih taksah v občini Mozirje, Ur.l. 21/91 - Dopolnitev Odloka o komunalnih taksah 1994 - Koncesijska pogodba št. L2/92 o upravljanju s prostorom Logarske doline, sklenjena med občino Mozirje in podjetjem Logarska dolina d.o.o. - Aneks k pogodbi št. L2/92 o upravljanju s prostorom Logarske doline - Zakon o ohranjanju narave –zon, Ur.l. 56/99 - Odlok o začasnem upravljanju z zavarovanimi območji naravnih vrednot v občini Solčava in aneks k pogodbi št. L2/92 - 23.12.2016 Prekinitev Koncesijske pogodbe z Logarska dolina d.o.o. - 24.12.2016 upravljanje prevzame Občina Solčava - Odlok o upravljanju KP Logarska dolina (Uradno glasilo 3/2019) - Odlok o prometnem režimu Občine Solčava (Uradno glasilo 5/2021, 23. 9. 2021)
Kategorija zavarovanja	Krajinski park, od 18.7.1987 Naravna vrednota državnega pomena
Velikost krajinskega parka	24,38km ² ; Kulturna krajina obsega Logarsko dolino, vzhodno od Matkovega kota, jugozahodno od Solčave.
Število varstvenih in ožjih zavarovanih območij	Naravna dediščina – Register naravne dediščine št. 406 V,
Število zavarovanih kulturne dediščine v krajinskem parku	Status nepremične kulturne dediščine, Register nepremične kulturne dediščine št. 22983
Število prebivalcev v krajinskem parku	35
Obdobje veljavnosti načrta upravljanja	1 leto
Ime upravljavca	Režijski obrat Občine Solčava
Naslov	Solčava 29, 3335 Solčava
Telefon in fax	tel:+386 (0)3 839 27 50 / fax: +386 (0)3 839 27 55
E-mail	obcina@solcava.si
Spletna stran	www.solcava.si

Karta zavarovanega območja krajinskega parka Logarska dolina



Vir: <http://www.logarska-dolina.si/>



Vir: Narava v krajinskem parku Logarska dolina; T.Gerl

2. PREDSTAVITEV IN UPRAVLJANJE

Igra narave je Logarsko dolino ustvarila globoko v osrčju Kamniško-Savinjskih Alp in jo obdala s preko 2000 m visokimi vrhovi (Krofička, Ojstrica, Planjava, Brana, Turska gora, Rinke,...). Današnjo slikovito podobo Logarske doline je ustvaril ledenik v zadnji ledeni dobi.

Dolina je dolga 7 km, široka v povprečju 250 m. Delimo jo v tri dele. Za Log in Plest so značilne travnate zelenice, Kot pa je pretežno poraščen z gozdom. Za zeleno kuliso gozda se razlega veličastno šumenje slapa Rinka.

Privlačnost Logarske doline odseva v prvobitnosti okolja ter v številnih naravnih zanimivostih, ki privabljajo ljubitelje narave. Svoj pečat so prostoru vtisnile tudi kmetije, ki so skozi stoletja ustvarjale kulturno krajino. Ravno sožitje med človekom in naravo je tista vrednota, ki jo danes najdemo le redkokje.

Zaradi omenjenih vrednot, je bila Logarska dolina leta 1987 razglašena za krajinski park. Park obsega celotno dolino do grebenov gora, skupaj v velikosti 24,38 km². Svojo podobo gradi na sonaravnem trajnostnem razvoju ter na kakovostni turistični ponudbi.

Zaradi čudovite lege predstavlja odlično izhodišče za številne atraktivne izlete na vrhove Kamniško-Savinjskih Alp.

Za upravljanje so zelo pomembna finančna sredstva za ohranjanje alpskega bisera Logarska dolina. V vseh letih upravljanja Krajinskega parka Logarska dolina je vstopnina edini sistemski finančni vir za delovanje parka. Sredstva smo v celoti namenili za stroške upravljanja in urejanje doline.

V vsakdanjem delovanju je gotovo najzahtevnejše usklajevanje različnih zasebnih interesov v parku in iskanje konsenza z javnim interesom širše skupnosti. Na začetku sprejete in kasneje dopolnjene razvojne usmeritve je vodstvo podjetja Logarska dolina strnilo v naslednje poudarke, v katerih je, poleg varstva narave, upoštevan tudi gospodarski in socialni vidik:

- Gospodarski razvoj ne sme škodovati okolju, temeljiti mora na naravnih možnostih, dediščini območja, tradiciji in lokalnemu prebivalstvu.
- Ekoturizmu je potrebno nameniti osrednjo pozornost s trženjem domačih produktov in storitev iz tradicionalnih dejavnosti. Dodatna turistična ponudba mora biti prilagojena namenu zavarovanja Krajinskega parka.
- Namestitvene zmogljivosti v parku morajo ostati omejene v sedanjem obsegu, možna je njihova funkcionalna zaokrožitev in posodobitev.
- Zaradi ohranitve naravnega okolja in oblikovanja mirnih con je potrebno individualni izletniški motorni promet postopno nadomestiti z drugimi oblikami mobilnosti. Vas Solčava, kot geografsko središče območja, mora predhodno razviti potrebno infrastrukturo s turistično ponudbo, na kar bo možno s postopno uvedbo alternativnih prevozov prometno razbremeniti zavarovana območja Logarske doline in Robanovega kota.
- Na širšem območju Solčavskega je potrebno, zaradi ohranjanja številnih gorskih kmetij s specifičnimi ekonomsko-socialnimi razmerami, spodbujati razpršen razvoj turizma kot dopolnilne dejavnosti v sožitju z gozdarstvom in živinorejo. Ekoturizem omogoča, poleg obeh tradicionalnih panog postavitev tretjega stebra ekonomske in socialne stabilnosti.

- Spodbujati zavedanje pomena zavarovanega območja, izpostavljati prednosti zavarovanja in aktivno sodelovati z vsemi deležniki upravljalcev območja, MNVP, ZRSVN, Zavod za kulturno dediščino in lastniki zemljišč.

2.1. PLAN UPRAVLJANJA IN USKLADITEV LE TEGA S SPREMEMBO ZON-A

V letu 2026 bomo nadaljevali z upravljanjem Krajinskega parka Logarska dolina v okviru ROOS.

Glede na sprejeto zakonodajo bomo na lokalnem nivoju uredili ter sprejeli naslednje akte:

- Odlok o Krajinskem parku Logarska dolina in
- z Ministrstvom za naravne vire in prostor (v nadaljevanju MNVP) sklenili Dogovor o varstvu naravnih vrednost državnega pomena v Krajinskem parku Logarska dolina

V letošnjem letu je treba z MNVP uskladiti tudi višino vstopnine v krajinski park za leto 2027, kot jo bo določal Pravilnik o plačilih za ogledovanje in obiskovanje naravne vrednote, ki je trenutno še v vladni obravnavi.

Pristopili bomo k izdelavi načrta upravljanja ter sodelovali z lastniki zemljišč in ostalimi organizacijami ter deležniki.

2.2. ZELENA SHEMA: KRAJINSKI PARK LOGARSKA DOLINA, SLOVENIA GREEN PARK

Slovenska Turistična Organizacija je pomen odgovornega razvoja turizma prepoznala že pred več kot desetletjem. Zelena shema slovenskega turizma (ZSST) je v podporo trajnostnemu razvoju destinacij in ponudnikov od leta 2015 dalje. Strategija slovenskega turizma 2022-2028 je ZSST kot krovni nacionalni platformi za trajnostno upravljanje destinacij dodelila pomembno vlogo pri uresničevanju nove vizije "ZELENA BUTIČNOST. Manjši odtis. Večja vrednost za vse. "

ZSST je sistem oziroma certifikacijska shema, ki pod krovno znamko Slovenia Green združuje vsa prizadevanja za trajnostni razvoj turizma v Sloveniji, destinacijam in ponudnikom ponudi konkretna orodja za oceno in izboljšanje trajnostnega delovanja, skozi znamko Slovenia Green pa to zeleno delovanje tudi promovira.

Za vzdrževanje znaka Slovenia Green Park mora park predvsem uresničevati ukrepe iz akcijskega načrta, o čemer tudi redno poroča preko platforme. Vsaka 3 leta je ponovna presoja s terenskim obiskom.

Krajinski park Logarska dolina je bil prejemnik znaka **Green Park od leta 2019**. Znak smo podaljšali leta 2022 in je veljal do 2025. Glede na to, da imamo za celotno destinacijo Logarska-Solčavsko pridobljen zlati znak, se leta 2025 nismo več odločili za podaljšanje znaka Green Park.

2.3. NARAVA

Krajinski park Logarska dolina je izjemno bogat z različnimi naravnimi oblikami. Geološka podlaga, ledeniško delovanje ter drugi zunanji dejavniki so skozi čas ustvarili obliko današnje podobe doline, ki je edinstvena. Med njimi je posebej izpostavljena sama Logarska dolina z izjemnimi razgledi na ostenje gora ter ledeniško preoblikovano dno z menjavo travnikov in gozda. Logarska dolina je poznana po številnih slapovih, med katerimi spada slap Rinka med najvišje prosto padajoče slapove v Sloveniji. Na strmih pobočjih je narava ustvarila nešteto jam in zijalk.

Dolina ter pobočja se ponašajo tudi s pestrostjo gorskih cvetic, med katerimi je precej redkih ali celo ogroženih vrst. Na območju Okrešlja, botanični oazi, ter drugod v parku lahko občudujete lepi čeveljc, kranjsko lilijo, avrikelj, Zoisovo zvončico, svišče, planiko, kamniško murko ...

Naravna pestrost se odraža tudi v množici zavarovanj, saj je na območju parka 7 naravnih spomenikov ter kar 35 naravnih vrednot državnega in lokalnega pomena.

2.4. NARAVNE ZNAMENITOSTI

V sami Logarski dolini je preko 40 naravnih vrednot, od slapov, skalnih stolpov, votlin, spodmolov, do ledeniških balvanov, dreves izjemnih dimenzij, flore in favne. Izpostavljamo najpomembnejše.

- **Logarska dolina – ledeniška dolina** v povirju Savinje v Savinjskih Alpah
- **Naravni spomenik Izvir Črne** je drugi izvir Savinje. Voda privre na dan v obliki močnih izvirov izpod skal temnosivega apnenca. Na površje prihaja zaradi nepropustne gline, ki jo je za sabo pustilo ledeniško jezero. Del vode (izviri v Studencih) prihaja na svetlo v regulirani glavni strugi, ki je do tu pretežni del leta suha. V spodnjem delu Loga se pridruži še Jezera iz Matkovega kota. Pobočje pod izvirov je značilna ledeniška morena.
- **Savinja od izvira do Ljubnega** – Vodotok z obrežnim pasom v Zgornji Savinjski dolini od Logarske doline do sotočja z Ljubnico
- **Logarjeva lipa**, z obsegom 485 cm in višino 25 m
- **Okrešelj**, med najlepšimi gorskimi krnicami v Sloveniji
- **Plesnikov brest**, z obsegom 370 cm in višino 25 metrov
- **Rastovski slap**
- **Naravni spomenik Slap Palenk**, po obilnejšem deževju se spušča v slapovih in slapiščih 78 m globoko
- **Naravni spomenik Slap Rinka** pada v ozkem pramenu čez ledeniški prag 90 m globoko
- **Naravni spomenik Golica v Krejdi** je izjemen primer erodiranih sedimentov iz kvartarja, zadnje geološke dobe, ki se je začela 3 milijone let nazaj. Kaže nam, da je dno doline v Kotu pokrito z drobnozrnatim gradivom, trdno zlepljenim z rdeče-rjavim lepilom, sestavljenim iz peska in sige. S tem gradivom je bilo zapolnjeno dno kota, preden je led prekril dolino
- **Melišče pod Planjavo** – Melišče pod severno steno Planjave, rastišče lepega čoveljca
- **Soteska Palenka** – Soteska potoka Palenk, desni pritok Savinje v Logarski dolini
- **Okno v luknji** – Naravno okno na Zabrlžnici
- **Savinja s pritoki**
- **Strelovec – Krofička** – greben nad vzhodno stranjo Logarske doline z zanimivo floro in favno
- **Matkov kot – Logarska dolina – gozdni rezervat** na grebenu med Logarsko dolino in Matkovim kotom
- **Klemenškova planina** – Gozdni rezervat v Logarski dolini
- **Zgornja Vranička zijavka** – jama v Logarski dolini
- **Icmankova planina** – smreka
- **Savinjsko sedlo – Križ – Okno**
- **Štajerska Rinka** – konglomeratni stolp
- **Menih** – skalni osamelec pod steno Turske gore
- **Planjava – naravno okno** – naravno okno v grebenu Planjave
- **Rjava peč** – zijavka pod severno steno Planjave
- **Spodmol pri Luknji** – spodmol v apnenčasto brečastem
- **Brložniška čer** v levi ledeniški moreni pod Zabrlžnico
- **Brložniški dedec** – skalni osamelec v desni ledeniški moreni pod Zabrlžnico
- **Brložniška votlina** – Votlina v steni, preko katere pada slap Rinka
- **Brložnica** – slapovi; slapovi na potoku, ki izvira v Brložniški votlini
- **Na razpotju – balvan** – ledeniški balvan na levi strani Ivovca, desnega pritoka Savinje v Logarski dolini
- **Ivovec – polje balvanov**; ledeniški balvan na levem bregu Ivovca, desnega pritoka Savinje v Logarski dolini
- **Spodmol pod tunelom** – spodmol v Logarski dolini

- **Slap pod tunelom** – slap pod Klemenškovo planino v Logarski dolini
- **Slapova pod Zakronjem** – slapova med Zakronjem in Spodnjim Pavlinovim Koglom v Logarski dolini
- **Logar – polje balvanov**; polje ledeniških balvanov severno od Logarja v Logarski dolini na sotočju Črne in Jezere
- **Klemenča jama** – macesna; macesna na Klemenči jami nad Logarsko dolino
- **Ivovec – slap**; slap na potoku Ivovec, desnem pritoku Savinje v Logarski dolini
- **Sušica**; potok nad desnim bregom Savinje v Logarski dolini
- **Rastovski skok**; slap na Rastovškem grabnu, desnem pritoku Savinje v Logarski dolini
- **Dedec s čepico** – skalni osamelec nad Logarsko dolino
- **Za Ogradcem – okno**; okno v brečasti steni in brečasti čok v Logarski dolini
- **Orlovo gnezdo – spodmol**; Spodmol pri Orlovem gnezdu pri slapu Rinka
- **Zaspani hriber – naravni okni**; naravni okni v previsni stopnji iz breče pod Okrešljem
- **Spodnja Vranička zijavka** – jama v Logarski dolini

2.5. KULTURNE ZNAMENITOSTI

1. **Kašča** oz. stara kašta, kot ji pravijo domačini, stoji ob glavni cesti nasproti Doma duhovnih vaj. Spada med značilne shrambene stavbe hribovitega sveta Zgornje Savinjske doline. Nastala je v prvi polovici 19. stoletja. Dolgo časa je bila zapuščena, danes pa služi potrebam turizma.
2. Današnji **Dom duhovnih vaj** je bolj poznan kot dom sester Logar.
3. **Kapela Kristusa Kralja** stoji pri vhodu v dolino, prvotne načrte sta izdelala Ivan Vurnik in Jože Plečnik. Te načrte je zidarski mojster Martin Golob predelal ter kapelo tudi postavil. Sezidana je bila v letih 1930 in 1931. V zvoniku visi zvon iz finega bronu, težak 140 kg. Vlit je bil leta 1668 v Celovcu, visel je v gradu nekdanjih celjskih grofov v Žovneku pri Braslovčah. V kapelo je bil slovesno nameščen leta 1969, tristo let po tem, ko je bil vlit.
4. **Stalna razstava o Potočki zijalki** je bila odprta leta 1996. Nahaja se v prostorih gostišča in muzeja Firšt, povsem na začetku doline. Razstava je posvečena raziskovalcu prof. dr. Srečku Brodarju.
5. **Olcarska (gozdarska) bajta** je opremljena z zbirko orodja in priprav, ki so jih nekoč uporabljali gozdni delavci.
6. **Planšarija v Logarskem kotu** je domačija, kjer se je ohranila tradicionalna zasnova in arhitektura kmetije, ki je bila nekoč značilna za vse velike posesti. Kašči, koča, hlev in žaga so dragocena kulturna dediščina.
7. **Podbrežnikova kapela**

3. JAVNA INFRASTRUKTURA

3.1. PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA

Na podlagi Odloka o kategorizaciji občinskih cest v občini Solčava sta v Krajinem parku Logarska dolina kategorizirani dve občinski cesti, obe asfaltirani, v skupni dolžini 8.443 m, in sicer:

- lokalna cesta, Sestre Logar-Rinka, št. ceste 234020, v dolžini 7.315 m ter
- javna pot, Plesnik - Lenar, št. ceste 734030, v dolžini 1.326 m.

Lokalna cesta je speljana po dnu Logarske doline in je bila leta 2000 prekategorizirana iz državne v občinsko cesto. Občina se trudi, da se preko raznih projektov ali s proračunskimi sredstvi cesta obnavlja in vzdržuje in sicer:

- v letih 2011 – 2014 so bili sanirani nekateri najnevarnejši odseki, bankine in odvodnjavanje ter nasut pesek na parkirnih prostorih;
- v letu 2014 se je rekonstruiral most pri Penzionu Na razpotju
- v letu 2016 se je rekonstruiral most pri vstopu na območje Plest – pri počitniškem domu Cinkarne Celje ter saniral del ceste v dolžini 785 m od čistilne naprave Plest do Penziona na Razpotju
- V letu 2017 je Občina uspešno zaključila drugo fazo rekonstrukcije 1.220 m dolgega odseka lokalne ceste. Tako smo v dveh letih uspeli na novo preplastiti 2.000 m dolg odsek lokalne ceste, od čistilne naprave Plest do Doma planincev.
- V letu 2020 smo nadaljevali s preplastitvijo cestišča v dolžini 2.115 m, do krožišča pod slapom in rekonstrukcijo ceste od Kmečke hiše Ojstrica do Penziona na Razpotju
- V letu 2024 so se v okviru sanacije po neurju 4. 8. 2023 na LC Sestre Logar – Rinka sanirali štiri lokacije in sicer:
 - o odsek ceste ob stanovanjski hiši Logarska dolina 8b v dolžini 200,0 m,
 - o odsek ceste pri čistilni napravi Plest v dolžini 180,0 m,
 - o odsek ceste pri Eko hiši na razpotju v dolžini 150,0 m,
 - o odsek ceste pod Slapom Rinka, na obračališču, v dolžini 300,0 m.

V letošnjem letu je potrebno sanirati odsek LC od kmetije Juvanija do mostu preko potoka Palenk pri Cinkarni.

Za vzdrževanje javne infrastrukture in opravljanje redarske službe imamo redno zaposleno 1 osebo, ki ima v uporabi električno vozilo znamke RENAULT KANGOO Z.E.

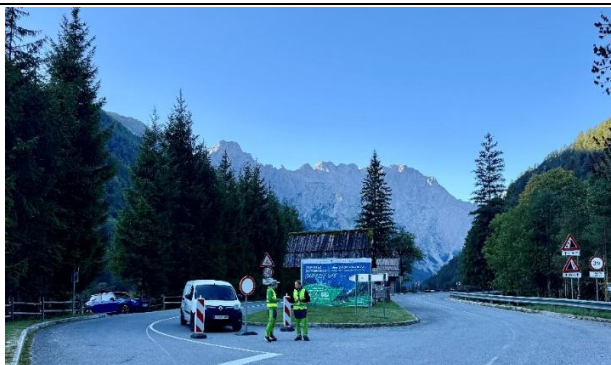
Plan dela 2026

Zaposleni bodo redno izvajali preglede lokalne ceste.

3.1.1. PROMOCIJA JAVNEGA POTNIŠKEGA PROMETA IN PREVOZOV NA KLIC

Nadaljevali bomo s promocijo JPP (Celje-Solčava-Logarska dolina) in vzpodbujali prihod v park z javnim prevozom. Okrepili bomo sodelovanje s podjetjem **NOMAGO, storitve mobilnosti in potovanj, d.o.o.** in kontrolirali njihove prihode in odhode.

Aktivno bomo sodelovali v Evropskem tednu mobilnosti in se priključili akciji »Dan brez avtomobilov«. V letošnjem tednu mobilnosti smo po lansko uspešno izvedeni akciji predvideli, da bi bila dolina en teden zaprta za promet, razen za domačine, goste, ki so najavljeni na nastanitvah v parku, ter za dostavne in intervencijske službe.



V času sezone se bo zagotavljal prevoz na klic. Za prevoz se bo uporabljalo službeno občinsko vozilo. V primeru povečanega povpraševanja se bo najel kombi s šoferjem. To akcijo so podprli tudi prebivalci in ponudniki turističnih storitev v parku.



3.1.2. AKTIVNOSTI GLEDE OMEJITVA ŠTEVILA VOZIL V PARKU

Že dlje časa se opozarja na problem prekomerne obremenitve parka z vozili. Na podlagi predlogov prebivalcev Krajinskega parka bi bilo smiselno uvesti regulacijo dovoljenega števila vozil, ki vstopajo v park, že na vstopu v dolino, in sicer z ustrezno infrastrukturo, ki bo omogočala čim manj (ne)moteno prehajanje domačinov, lastnikov nepremičnin in oskrbnikov, dobaviteljev blaga in storitev ter gostov nastanitev, in vzpostavila nadzor nad parkiranjem vozil dnevnih obiskovalcev v parku, ki lahko vključuje:

1. **informacijo (informativno tablo) o zasedenosti parkirišč**, ki bi prikazovala število prostih parkirnih mest v parku, ~~ter~~
2. **avtomatsko rampo** za uravnavanje vstopa vozil v park z elektronskim sistemom za nemoteno prehajanje domačinov in drugih upravičencev,
3. **parkirni terminal** za dnevne obiskovalce in drugo potrebno infrastrukturo.

Občina je že leta 2021 naročila Elaborat prometne ureditve št.: IZVN/037-2021, z dne 31. 3. 2021 (v nadaljevanju elaborat), ki ga je izdelalo podjetje ŽIBI PROJEKT, Aleš Žibret s.p. iz Ljubljane (v nadaljevanju: elaborat). V elaboratu so evidentirana in označena vsa obstoječa parkirišča v parku. Ta dokument bi lahko služil kot osnova za določitev maksimalnega števila vozil v park in za izdelavo table pri vstopu, ki bi obiskovalce pri vhodu informirala o prostih parkirnih mestih v park.

1. **informativna tabla o zasedenosti parkirišč**, ki bi obiskovalce ob vstopu obveščala o številu prostih parkirnih mest, se lahko postavi na podlagi pridobljenih pisnih soglasij lastnikov zemljišč na katerih se lahko parkira.
2. Za postavitve **avtomatske rampe** in uvedbe sistema za vstop in pobiranje vstopnine je potrebno najprej zagotoviti vsa dovoljenja in soglasja, tako lastnikov zemljišč, prebivalcev, kot tudi pristojnih služb.

ROOS bi za omejitev števila vozil, ki vstopajo v park v letu 2026 izbral zunanjega izvajalca, ki bi izvedel vse postopke za postavitve informativne table o zasedenosti parkirišč in avtomatske rampe in sicer;

- ugotovil dejansko število parkirišč, ki so na razpolago za parkiranje vozil v parku in od lastnikov zemljišč pridobil pisna soglasja (osnova je elaborat)
- pridobil vsa soglasja in dovoljenja za postavitve informativne table o zasedenosti parkirišč
- postavil informativno tablo o zasedenosti parkirišč
- pridobil vsa soglasja in dovoljenja za postavitve rampe
- uskladi z lastniki zemljišč, prebivalci, upravljalcem in pristojnimi organizacijami način delovanja rampe in pobiranja vstopnine ter
- postavil avtomatsko rampo.

S tem ukrepom bi se lažje reguliralo število vozil, ki vstopajo v park, s čimer bi bil dosežen pomemben korak pri zmanjševanju obremenitve naravne vrednote državnega pomena ter obremenitve okolja s hrupom in onesnaževanjem.

Ker se bo zmanjšalo parkiranje v dolini, je potrebno zagotoviti dodatna parkirna mesta pred njenim vstopom ter ponuditi organiziran prevoz, izposojajo koles in druge možnosti prevoza za obiskovalce.

3.2. KOMUNALNA INFRASTRUKTURA

3.2.1. KANALIZACIJSKO OMREŽJE IN ČN PLEST

Obstoječa MČN Plest in del fekalnega kanalizacijskega sistema je bil zgrajeno leta 1996. Projekt je vodilo podjetje Logarska dolina d.o.o., . V letu 2001 je potekala širitev fekalnega voda do Doma planincev v, leta 2004 pa je bila izvedena še tehnološka posodobitev in nadgradnja male čistilne naprave. Podjetje je za investicijo najelo bančni kredit ter finančni prispevek PD Celje Matica, Hotela Plesnik, Kovinotehne, Cinkarne Celje ter Gojitvenega lovišča Kozorog Kamnik. **Za upravljanje, vzdrževanje, financiranje in urejanje drugih zadev, ki so povezane z obratovanjem ČN Plest, je podjetje Logarska dolina d.o.o., dne 30.8.1996 sklenilo pogodbo s takratnimi financerji čistilne naprave.**

Občina Solčava je s podjetjem Logarska dolina d.o.o. v stečaju sklenila pogodbo za zagotavljanje nemotenega delovanja čistilne naprave, vsled varovanja narave in čistega okolja. Iz pobranih sredstev od vstopnine financiramo stroške električne energije in odvoz blata, stroške monitoringa ter porabe vode in sicer od 1.1.2017 dalje za čas upravljanja s krajinskim parkom Logarska dolina.

Zaradi neustreznega čiščenja maščobnika in odvažanja maščob je prisoten smrad na in okoli celotne naprave. Monitoring čistilne naprave Plest, ki je bil narejen konec leta 2021, je pokazal, da čistilna naprava ne zagotavlja zadostnega čiščenja odpadne vode.

S podjetjem Vigrad WC kabine d.o.o. imamo pogodbo o najemu kemičnega WC, ki je nameščen na vstopni točki. Pri TIC-u smo investirali v KAZUBA DEHIDRACIJSKO WC ENOTO. Pod slapom Rinka je WC kontejner, ki je bil v celoti financiran s finančnimi sredstvi Občine Solčava in ga čisti ter vzdržuje najemnik lokala Pod slapom.

V neurju, ki je 4. avgusta 2023 prizadelo območje, je bila popolnoma uničena obstoječa čistilna naprava Plest in večji del kanalizacijskega sistema v skupni dolžini približno 2.000 m. Zaradi tega je Občina pristopila k pridobivanju vseh potrebnih dovoljenj, izdelavi projektne dokumentacije ter k izgradnji nove male čistilne naprave (MČN) Plest in fekalnega voda z internimi priključki za enajst obstoječih objektov.

Da bi se Občina lahko celovito lotila obnove, je marca 2025 sklenila tudi pogodbo o brezplačnem prenosu ČN Plest s podjetjem Logarska dolina d.o.o., ki je bilo v stečaju.

Na podlagi zahtev iz odločbe Inšpektorata RS za energijo mora Občina do 31. avgusta 2026 izvesti ukrepe za odpravo virov čezmerne obremenitve okolja z emisijami (BPK in KPK), ki jih povzročata ČN Plest z odvajanjem odpadne vode v ponikanje oziroma v površinski odvodni graben Palenk.

Sredstva za izvedbo projekta je Občina pridobila v okviru Programa odprave posledic poplav 2025–2028, ki krije skoraj celotno investicijo. Preostali del sredstev zagotavlja Proračun Občine Solčava. Investicija naj bi bila zaključena v letu 2026, vrednost projekta pa znaša 2,23 milijona EUR.

Plan dela 2026

V sled varovanja narave, bomo tudi v letu 2026 skrbeli za delovanje obstoječe čistilne naprave Plest ter za vzdrževanje in čiščenje javnih sanitarij.

FEKALNA KANALIZACIJA LOGARSKA DOLINA IN MČN PLEST

Občina bo v letu 2026 nadaljevala s projektom obnove po poplavih avgusta 2023, »Fekalna kanalizacija Logarska dolina in MČN Plest«.

V letu 2025 smo začeli z izgradnjo nove trase javnega fekalnega kanala. V letu 2026 se predvideva nadaljevanje izgradnje JF kanala (od MČN do Eko hiše na Razpotju), sanacija dela obstoječe javne fekalne kanalizacije (Dom planincev – Razpotje) ter sanacija internih priključkov. Od meseca marca dalje se predvideva začetek gradnje MČN Plest. Celoten projekt bi naj bil zaključen novembra 2026 .

POSTAVITEV DODATNIH JAVNIH SANITARIJ

Glede na potrebe obiskovalcev in opozorila domačinov se kaže potreba po postavitvi dodatnih javnih sanitarij. Kanalizacijsko omrežje, ki je v gradnji, bo omogočalo njihovo priključitev (pri TIC-u), predhodno pa je treba pridobiti stavbno pravico lastnikov zemljišč za postavitev objektov.

Vzpostavitev dodatnih sanitarij bo pomemben korak k izboljšanju higijene in varovanju okolja, kot so opozorili domačini. Treba se je pozanimati pri lastnikih zemljišč, če bi bil pripravljeni podeliti stavbno pravico za gradnjo javnih sanitarij.

3.2.2. ZBIRANJE IN ODVOZ ODPADKOV

Na območju parka je bilo nameščenih 7 posod v velikosti 700 litrov – 4 za mešane komunalne odpadke, 2 za mešano odpadno embalažo in 1 za steklo. Polovica posod je bila nameščenih na obračališču Rinka, ostale posode so bile nameščene na drugih lokacijah po dolini.

Občina Solčava je sklenila pogodbo s koncesionarjem PUP Saubermacher. Gospodinjstva v parku in turistični obrati morajo imeti individualne pogodbe.

Občina je kot upravljalec parka obiskovalce z osveščanjem spodbujala, da bodo v parku puščali čim manj odpadkov in jih odnašali s seboj, odpadke, ki pa bodo ostali v dolini, pa skrbno ločevali. K temu je treba nenehno spodbujati tudi turistične ponudnike, da pri svojih gostih ustrezno poskrbijo za ločevanje odpadkov.

Plan dela 2026

Še naprej bomo osveščali obiskovalce in sodelovali s ponudniki glede ločevanja in odvoza odpadkov. Kontejnerji so bili zaradi gradnje fekalne kanalizacije in MČN Plest odstranili in postavili na EKO Otok v Medici.

Preveriti je potrebno možnost izgradnje podzemnih zbiralnikov ob MČN Plest.

3.3. TURISTIČNA INFRASTRUKTURA

3.3.1. VSTOPNA TOČKA

Vstopna točka je urejena z odstavnim pasom in označena s prometno signalizacijo, kjer se vozila ustavijo in se zaračuna vstopnina. Za shranjevanje dokumentacije je postavljena majhna lesena hiška. Vstopnina se pobira na prostem. V primeru močnejšega dežja se vstopnina ne pobira. Informatorji pri pobiranju vstopnine obiskovalcem nudijo tudi potrebne informacije in obiskovalcem delijo promocijsko gradivo.

Kot je bilo navedeno v poglavju 3.1. promet in prometna infrastruktura, pod točko 3.1.2. aktivnosti glede omejitve števila vozil v parku bi se v letošnjem letu pri vstopni točki postavila:

- informativna tabla o zasedenosti parkirišč ter
- avtomatska rampa.

3.3.2. TIC LOGARSKA DOLINA

TIC Logarska dolina se nahaja ob vstopu na območje Plest, v urejenem notranjem delu lesene kašče. Opremljen je z elektronskimi mediji. Informator daje obiskovalcem potrebne informacije o turističnih ponudnikih, možnostih rekreacije, dodatne turistične ponudbe, o tematskih pohodnih in planinskih poteh, o prireditvah, kulturnih in naravnih znamenitostih zgodovini ter o življenju in delu domačinov. Naloga informatorja je predvsem tudi osveščanje obiskovalcev, da se nahajajo v občutljivem naravnem okolju ter da s svojimi dejanji lahko pozitivno vplivajo na ohranjanje narave.

Delo TIC-a je do leta 2025 organiziral zaposleni delavec ROOS-a, ki je bil zadolžen za krajinski park Logarska dolina, lani pa je koordinacija dela potekala preko Javnega zavoda Center Rinka. Zaposleni delavec ROOS-a pa koordinira delo na vstopni točki ter vse ostale aktivnosti, ki se izvajajo na območju parka. Njegova naloga je tudi, da sodeluje pri koordinaciji večjih športnih in turističnih prireditev (redarska služba ...).

V ponudbi smo imeli tudi najem koles, skirojev in električnih koles. S tem smo poskušali promovirati umirjanje prometa in zmanjševali pritisk na naravo s strani motornega prometa. Organizirali smo tudi dan trajnostne mobilnosti. Te storitve planiramo tudi za leto 2026.

Plan dela 2026

JZ Center Rinka je prevzel upravljanje TIC Logarska dolina leta 2025, s čimer je zagotovljeno usklajeno informiranje celotne destinacije Logarska dolina – Solčavsko. Hkrati se je s tem vzpostavila tudi nadzorovana koordinacija dela študentov. Takšen način dela se predvideva tudi v letu 2026.

3.3.3. POTI PO LOGARSKI DOLINI

TEMATSKA POT PO LOGARSKI

Pot po Logarski je naravoslovno-etnografska pot, ki vodi skozi čudovite koticke ohranjene narave in kulture Krajinskega parka Logarska dolina. Med njimi so drugi izvir Savinje, mogočni skalni balvani, olcarska in oglarska bajta, lovska preža, brin velikan in številni drugi, vrhunec poti pa je pri slapu Rinka.

Izhodišče: 1 km po vstopu v Krajinski park Logarska dolina (poti pa se lahko pridružite na več mestih vzdolž doline in tako po želji skrajšate pot)

Zahtevnost: lahka, naravoslovno-etnografska pot

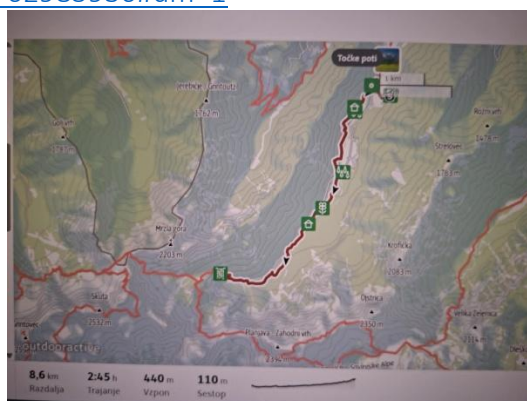
Trajanje: 3 ure (celotna pot v eno smer, 7 km)

Posebnosti: ledeniška alpska dolina – Logarska dolina in slap Rinka.

Začetek ureditve naravoslovno etnografske Poti po Logarski dolini, ki je verjetno najbolj prepoznavna in obiskan del turistične infrastrukture v Logarski dolini, sega v leto 1993. V letu 2007 je bil urejen še del poti za obiskovalce z invalidskimi vozički. Zaradi zelo slabega vzdrževanja poti je bila pot leta 2017 že v izredno slabem stanju. Za končno uničenje poti pa je poskrbelo še neurje decembra 2017.

Plan dela 2026

Na spletni strani je digitalizirana tematska pot po Logarski dolini. Povezava... <https://slovenia-outdoor.com/map-detail/?id=62985936#dm=1>



V letu 2025 so se v sistem za pohodnike in kolesarje Slovenia Outdoor vnešene pomembne poti, ki so usklajene z Planinskim društvom Solčava.

STO je v letu 2025 aktivno izvajal promocijo pohodništva ter aplikacije Slovenia Outdoor, zato je pomembno, da smo prisotni.

Tudi v letošnjem letu se bodo izvajala vzdrževalna dela ob tematski poti. Na več lokacijah se bo zamenjala ograja, sanirala pot po sečnji in opravila ostala potrebna vzdrževalna dela.

POT DO SLAPU RINKA

Slap Rinka se nahaja v zatrepu doline – od parkirišča na koncu asfaltne ceste ga po enostavni označeni poti dosežemo zgolj v 15 minutah.

Izhodišče: parkirišče na koncu doline, po vstopu v Krajinski park Logarska dolina

Zahtevnost: lahka sprehajalna pot

Trajanje: 15 min

posebnosti: slap Rinka, 90 m



PLANINSKA POT NA OKREŠELJ

Pot vodi od parkirišča in obračališča Rinka, mimo slapu Rinka in nad njim proti Okrešlju. Ob poti je prvi izvir reke Savinje. Na vrhu, kjer je do nedavnega stal Frischaufov dom, se odpre manjša dolina pod vršaci Kamniško-Savinjskih Alp, planinci z več izkušnjami se lahko odpravijo čez Kamniško in Savinjsko sedlo na Jezersko in do Kranjske kočice na Ledinah (na planoti Ledine – ledenika pod Skuto).

Izhodišče: od slapa Rinka naprej, proti Okrešlju

Zahtevnost: srednje zahtevna planinska pot

Trajanje: 1 h

Posebnosti: Okrešelj – ledeniška krnica z izjemno planinsko floro, Ledine, ledenik, izvir Savinje

PLANINSKA POT NA KLEMENČO JAMO

Začetkov poti na Klemenčo jamo je več, pot mimo Pravljičnega gozda pri Penzionu na Razpotju ali pa od Doma planincev v Logarski dolini. Lahko pa pridemo na Klemenčo jamo tudi iz Icmankove planine, Korošice ...

Klemenča jama je majhna alpska krnica, umeščena pod tamkajšnje najvišje vrhove (Ojstrica, 2350 m).

Izhodišče: mimo Pravljičnega gozda pri Penzionu na Razpotju ali pa od Doma planincev v Logarski dolini (parkirišče pri spomeniku Johannesu Frischaufu in Franu Kocbeku)

Zahtevnost: srednje zahtevna planinska pot

Trajanje: 1 h

Posebnosti: najdebelejši macesen v Sloveniji, ledeniška krnica pod Ojstrico

Plan dela 2026

Planinska pot na Klemenčo jamo je potrebna celovite prenovе. Potrebno poiskati rešitve in izvajalce, ki bodo pot sanirali. Pri načrtovanju celovite prenovе se bo vključil Zavod RS za varstvo narave.



4. VSTOPNINA

Ena od glavnih usmeritev ustanoviteljev podjetja Logarska dolina d.o.o., ki je bila soglasno sprejeta, je bila izvedba projekta »Umiritev izletniškega motornega prometa v Krajinskem parku Logarska dolina«. Tako je bilo leta 1992 uvedeno zaračunavanje »Prispevka od motornih vozil za ohranitev in urejanje Krajinskega parka Logarska dolina«, kot 1. faza programa umiritve motornega prometa. Vstopnina je glavni način urejanje prometa in hkrati tudi urejanja zavarovanega območja.

Sredstva vstopnine so namenska sredstva in so v celoti porabljena za stroške upravljanja in urejanje Krajinskega parka Logarska dolina:

- delovanje nadzorno informacijske službe
- razvoj turistično informacijskega centra
- izvedba tradicionalnih prireditev
- urejanje komunalne in turistične infrastrukture
- upravljanje z obiskom
- varovanje naravne in kulturne dediščine
- sodelovanje z zavodi, institucijami doma in v tujini, ki se ukvarjajo s trajnostnim razvojem
- turistična promocija vrednot krajinskega parka in Solčavskega

Plan dela 2026

Pravila zaračunavanja bodo v letu 2026 ostala ista.

Na spletni povezavi je objavljen predlog Pravilnika o plačilih v zvezi z obiskovanjem naravnih vrednot in zavarovanih območij.... <https://e-uprava.gov.si/si/drzava-in-druzba/e-demokracija/predlogi-predpisov/predlog-predpisa.html?id=18619&lang=si>

Za leto 2027 je potrebno uskladiti stroške upravljanja s pravilnikom oz. ločiti upravičene in neupravičene stroške.

5. UVELJAVLJANJE ODŠKODNIN

Z lastniki zemljišč, kjer poteka tematska pot, kjer so javna parkirišča, kjer je potrebno varovanje naravnih in kulturnih znamenitosti, je potrebno skleniti dogovore in določiti odškodnino, skladno s 46. členom Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o ohranjanju narave (ZON-F), ki se glasi

46. člen

(uveljavljanje odškodnine in pravice do odkupa nepremičnine na že ustanovljenih zavarovanih območjih)

Če je na dan uveljavitve tega zakona zavarovano območje že ustanovljeno in lastnikom zemljišč na zavarovanem območju do uveljavitve tega zakona še niso bile izdane ugotovitvene odločbe na podlagi akta o zavarovanju, začneta zastaralni rok za uveljavljanje odškodnine in rok za uveljavljanje pravice do vložitve zahteve za odkup nepremičnine iz spremenjenega 89. in spremenjenega 90. člena zakona teči z dnem uveljavitve tega zakona.

Na podlagi tega člena imajo lastniki zemljišč sedaj možnost, da uveljavijo odškodnino na podlagi akta o zavarovanju Logarske doline.

6. VARSTVO NARAVE, OHRANJANJE DEDIŠČINE IN IZJEMNE KRAJINE

Na področju varovanja narave v KP Logarska dolina, je Občina Solčava usklajuje aktivnosti z ZRSVN OE Celje.

Pri varovanju narave in ohranjanju dediščine je potrebno upoštevati tradicionalna znanja, materiale, pravo mero vključevanja v turistično ponudbo. Pri tem je zelo pomembno sodelovanje z Zavodom za varstvo narave in Zavodom za varovanje kulturne dediščine.

Tomaž Acman, predstavnik Zavoda za varstvo narave OE Celje ves čas aktivno sodeluje pri upravljanju Krajinskega parka Logarska dolina.

Redno je potrebno usposabljanje informatorjev v TIC-u ter vseh delavcev, ki v parku opravljajo vzdrževalna dela ter nadzornike, da obiskovalce vseskozi osveščajo o pomenu varovanja naravne in kulturne dediščine.

Sproti se izvajajo nujna vzdrževalna dela na infrastrukturi, ki vodi do naravnih vrednot in dela za zaščito naravne vrednote.

Izvedla se je sanacija Logarjeve lipe in Plesnikovega bresta. Za omenjeni drevesi smo pridobili tudi strokovno mnenje arborista svetovalca.

V letu 2019 smo aktivno sodelovali pri pripravi novih strokovnih podlag za zavarovanje Krajinskega parka Logarska dolina.

Plan dela 2026

Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varovanje naravnih vrednot - V sodelovanju z ZRSVN bomo osveščali in vzpodbujali ohranjanje naravnih vrednot, spremljali upravljanje NATURE 2000 ter ostalih zavarovanih območij.

V letu 2026 se pričnejo aktivnosti za izvedbo popisa flore na melišču pod severno steno Planjave ter na območju Okrešlja, in sicer na območjih geomorfoloških in botaničnih naravnih vrednot Planjava – melišče (ID 416) ter Okrešelj (ID 417). V ta namen se pridobijo potrebni podatki za pripravo in izvedbo postopka javnega naročila, vključno s časovnim in prostorskim načrtom ter oceno finančnega obsega popisov. Zaradi omejenega časovnega okvira za izvedbo popisov se ti lahko izvedejo v naslednjih letih, pri čemer se prilagodi razpoložljivosti finančnih sredstev.

Potrebno je pregledati stanje naravnih in kulturnih znamenitosti. Za drevesa je potrebno pridobiti mnenje arborista in pravočasno ukrepati, če je to potrebno.

Izkazuje se potreba po naravovarstvenem nadzorniku. Možna bi bila zaposlitev za polovični delovni čas, potrebno pa je predhodno preveriti termine izobraževanj za leto 2026, ki jih predpiše MNVP in ROOS napoti osebo na izobraževanje.

Nadzorniki opazujejo in spremljajo stanje v naravi, opozarjajo na varstvene režime na območju in ugotavljajo kršitve predpisov. Za izvajanje svojega dela opravijo usposabljanje in pridobijo pooblastilo ministra, pristojnega za ohranjanje narave. Opremljeni so s službenim znakom, izkaznico in [uniformo](#), kot določa [Pravilnik o službenem znaku, izkaznici in uniformi naravovarstvenih in prostovoljnih nadzornikov](#).

Za kandidate, ki želijo v prihodnosti izvajati neposredni nadzor v naravi, ministrstvo organizira usposabljanje. Naravovarstveni nadzorniki, zaposleni pri upravljavcih naravnih parkov in rezervatov, se lahko udeležijo dopolnilnega izpopolnjevanja.



V primeru, da za leto ni razpisanega termina za izobraževanje v spomladanskem času, bo upravljalec ROOS za čas, dokler se ne usposobi oseba za naravovarstvenega nadzornika, najela zunanjega izvajalca, da bo kot NARAVOVARSTVENI INFORMATOR;

- ozaveščal obiskovalce, o pravilih parka (parkiranje, kurjenje, gibanje po travnikih in gozdovih, kampiranje, odlaganje odpadkov), odgovarjal na vprašanja in svetoval za trajnostno ravnanje v naravi
- opozarjal na nedovoljeno vedenje obiskovalcev, s tem da bi tiste, ki ne spoštujejo pravil parka, prijazno opozoril in bi jih usmeril na dovoljena območja (poti, parkirišča...)
- spremljal stanja v parku, dokumentiral morebitne težave v notranje evidence ter pripravljaj poročila za ROOS
- obveščal pristojne organe ob kršitvah, brez izvajanja uradnega nadzora ali izrekanja kazni ter zagotovil, da pristojni organi ukrepajo pri kršitvah;
 - občinske redarje (promet, parkiranje)
 - naravovarstveno inšpekcijo (varstvo narave)
 - policijo (če obstaja nevarnost ali konflikt),
 - kmetijsko in gozdarsko inšpekcijo (varstvo kmetijskih zemljišč in gozdov)
- sodeloval z upravljalcem ROOS pri pripravi preventivnih akcij in izobraževalnih aktivnosti ter predlagal izboljšave za varnejše in trajnostno upravljanje parka

V letošnjem letu bomo preko zunanjega naravovarstvenega informatik pristopili k reševanju problemov, ki jih izpostavljajo prebivalci parka, kot so slab nadzor nad obiskovalci (gibanje psov po travnikih, neupoštevanje pravil, izogibanje plačilu vstopnine ipd.). Poleg tega bomo okrepili vključenost domačinov pri nadzoru in upravljanju obiska. Cilj ukrepa je povečati učinkovitost nadzora, izboljšati upravljanje obiska, zagotoviti večjo zaščito narave ter zmanjšati število kršitev pravil in negativnih vplivov na okolje.

7. AKTIVNOSTI PROMOCIJE IN POSPEŠEVANJE TRŽENJA

Tiskali bomo vstopne prospekte, prospekt Pot po Logarski dolini in trganko Logarska dolina – Solčavsko s poudarkom na doživetjih v Krajinškem parku. Financirali bomo izdelavo letne nalepke in sodelovali v brošuri »Vozni red v Alpah«.

V TIC-u bomo prodajali spominke in informacijska gradiva, več pozornosti posvetili prodaji lokalnih izdelkov in promociji Solčavskega, ter sodelovanju z območjem Kamniško Savinjskih Alp.

Skupaj s turističnimi ponudniki se bomo udeleževali sejmov, sodelovali pri skupnih programih za pomlad, poletje, jesen in zimo s Centrom Rinka; ponudba KP Logarska dolina se vključuje v programe za podaljšanje turistične sezone.

Tudi v Skupnosti naravnih parkov Slovenije bomo še naprej aktivno sodelovali in pripravili naloge za osnovnošolce na temo spoznavanja naravnih in kulturnih vrednot zavarovanih območjih.

Plan dela 2026

Nadaljevali bomo z aktivnostmi in sodelovanjem z domačimi ponudniki. Se udeleževali sejmov in sodelovali v Skupnosti naravnih parkov Slovenije. Vzpodbujali smo pomen trajnostnega razvoja.

V okviru združenja Alparc, bomo skupaj s TD Solčava sodelovali na projektu MLADI NA VRHU.



8. ZIMSKA SEZONA

Krajinski park Logarska dolina - zima
Landscape park Logarska valley - winter

Pravila za smučarje tekače
Rules for cross-country skiers

Pravila za smučarje tekače
Smočarje tekače morajo biti pripravljeni na nevarnosti in se držati pravil.
Smočarje tekače morajo biti pripravljeni na nevarnosti in se držati pravil.
Smočarje tekače morajo biti pripravljeni na nevarnosti in se držati pravil.
Smočarje tekače morajo biti pripravljeni na nevarnosti in se držati pravil.

Rules for cross-country skiers
As cross-country skiers, you must be prepared for dangers and follow the rules.
As cross-country skiers, you must be prepared for dangers and follow the rules.
As cross-country skiers, you must be prepared for dangers and follow the rules.
As cross-country skiers, you must be prepared for dangers and follow the rules.

Plan dela 2026

Zimska sezona v Krajinskem parku Logarska dolina postaja vse pomembnejša sestavina našega trajnostnega razvoja. V zadnjih letih se soočamo z izjemno skromnimi snežnimi razmerami, kar vpliva na zimske aktivnosti in načrtovanje ponudbe. Kljub temu želimo nadaljevati s strateško usmeritvijo k celostnemu, letošnjemu turizmu, saj ta krepi lokalno gospodarstvo, omogoča bolj stabilno poslovanje podjetij in podpira ohranjanje delovnih mest tekom celega leta.

Z nabavo opreme (snežni top) bomo omogočili boljše pogoje dela in zagotavljanje možnosti za razvoj zimske ponudbe.



Motorne sani bomo uporabljali tudi za urejanje zimskih pohodniških poti. To je produkt, na katerem želimo v prihodnje močnejše graditi, saj se gostje vse pogosteje odločajo za aktivno preživljanje prostega časa v naravi, tudi pozimi. V naši strategiji razvoja turizma je izpostavljeno, da so tovrstne aktivnosti ključne za dvig kakovosti izkušnje in za razpršitev obiska skozi vse leto.

Kako obsežno bomo lahko te poti uredili, je seveda odvisno od količine snega. Vse informacije o trenutnih razmerah, urejenih poteh in novostih bomo sproti objavljali na spletnih straneh in družbenih omrežjih.

Vabimo tudi domačine, da z nami delijo predloge za dodatne pohodniške poti ali nove lokacije za tekaške proge v širši destinaciji Logarska dolina–Solčavsko.



Obratovalni čas in cenik ostaja tudi za naslednjo zimsko sezono isti.

- *Tekaške proge ob zimskih razmerah delujejo:* od 9. do 16. ure
- *Cena dnevne karte:* 7,00 €
- *Cena letne karte:* 60,00 €

9. FINANČNO PLAN 2026

9.1 PLAN PRIHODKOV

Vrsta prihodka	Realizacija 2025/€	Plan 2026/€
Prenos iz leta 2024	-26.906,72	18.713,69
Parkirnina, Vstopnina/blagajna	283.653,90	290.000,00
Parkirnina, Vstopnina/TR	1.312,37	2.000,00
Prodaja TIC, najem koles	1.369,24	1.500,00
Karte za tekaške proge	893,95	2.000,00
MČN Plest – plačane komunalne storitve	2.250,29	6.000,00
SKUPAJ	262.573,03	320.213,69

9.2 PLAN ODHODKOV

Zap. št.	Dejavnost	Realizacija 2025/€	Plan 2026/€	Opombe
1.	Delovanje, osnovna sredstva	119.287,85	188.500,00	
1a	Zaposlena nadzornika, TIC, teren	47.977,26	50.000,00	Stakne Marko, nadzornik polovični delovni čas, županja 4 mesece
1b	Pogodbeno delo	20.831,98	78.500,00	Zunanji izvajalci
1c	Pogodbeno delo- študenti	23.722,09	25.000,00	
1d	Pisarniška oprema, material, prevoz, zaščitna obleka	7.959,37	8.000,00	
1e	Telefon, internet, bančne storitve	4.984,74	5.000,00	
1f	Vozilo za redarsko službo, orodja	5.600,40	6.000,00	
1g	Zasneževanje, gorivo, elektrika	7.428,61	10.000,00	
1h	Razpisi, projektna dokumentacija		0	
1i	Spletne strani, mobilna aplikacija		4.000,00	
1j	Elektrika, TIC, vstopna točka	783,40	2.000,00	
1k				
2.	Prometna infrastruktura	42.095,12	37.000,00	
2a	Tekoče vzdrževanje cest in parkirišč, najemnina, redarstvo, prometni znaki	29.790,46	20.000,00	
2b	Izvajanje zimske službe, parkirišča	12.304,66	15.000,00	
2c	Vzpostavitev sistema zapornic, parkirnine	0	0	Uvedba sistema parkirnin
2d	Sanacija parkirišč z odškodnino lastnikom zemljišč za javne prostore	0	2.000,00	
2e	Prometna ureditev Pod slapom Rinka		0	Težave lastnik zemljišča Nadškofija Ljubljana, možen dogovor za zamenjavo zemljišč?

Zap. Št	Dejavnost	Realizacija 2025/€		Opombe
3.	Komunalna infrastruktura	17.065,96	33.000,00	
3a	odvoz smeti,	2.092,20	4.000,00	
3b	Orodje in potrošni material		2.000,00	
3c	Načrti in dokumentacija ČN Plest s sofinanciranje MČN	12.790,23	10.000,00	PP: 15062 Redno delovanje stare MČN,
3d	odvoz odplak iz javnega WC	1.343,53	2.000,00	Odvoz odplak
3e	Podzemni zbiralniki za odpadke		10.000,00	
3f	Investicija javni WC, DGD		5.000,00	Pridobivanje soglasij in GD
3g	Idejna zasnova ureditve pod slapom, DGD za sanitarije	840	0	dokumentacija
4.	Ureditev poti	15.926,05	14.000,00	
4a	ograje, mostički, kozolci, označevalne table	15.926,05	10.000,00	
4b	Brošura Etnografska pot, zimska	0	2.000,00	
4c	ostale poti, Rastočki slap	0	0	
4d	Vzdrževanje poti, števcii pohodnikov, usmerjevalne table		2.000,00	
4e	Načrt interpretacije za pot in ureditev sistema za usmerjanje	0	0	
5.	Varovanje naravnih in kulturnih vrednost	0	1.000,00	
5a	aktivnosti po predlogu ZNV		1.000,00	Akcijski načrt ZSST
6.	Promocija, Turizem	48.524,36	41.500,00	
6a	promocijski material, nalepke, izobraževanje, karte za tekaške, uniforma zaposlenih	8.832,02	7.000,00	
6b	KSA, članarina ALPARC, naravni parki Slovenije, lokalno sodelovanje Rinka-TD Solčava	1.457,66	2.000,00	
6c	Sodelovanje na prireditvah	9.519,79	3.500,00	Alparc dogodki, prireditve, sejmi
6d	Sejmi in promocije		3.000,00	
6e	nakup produktov za prodajo v TIC	1.343,13	1.000,00	
6f	Zelena shema slovenskega turizma			
6g	Zimska sezona, ratrag, topi - zasneževanje	27.371,76	25.000,00	Top za zasneževanje nakup
7.	Nepredvideni stroški	960,00	5.213,69	
	Drugi stroški	960,00	5.213,69	
	SKUPAJ	243.859,34	320.213,69	