



Park *Škocjanske jame*
Slovenija



PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT

**JAVNEGA ZAVODA PARK ŠKOCJANSKE JAME, SLOVENIJA
ZA LETO 2027**

Škocjan, januar, 2026

KAZALO

PREDSTAVITEV ZAVAROVANEGA OBMOČJA IN UPRAVLJAVCA	3
UVOD	4
1. GLAVNE PRIORITETE UPRAVLJANJA V LETU 2027	5
2. PROGRAM DELA.....	8
1. cilj: Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta.....	9
2. cilj: Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov	12
3. cilj: Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine	17
4. cilj: Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja parka in širjenje zavesti o parku.....	20
5. cilj: Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva pri razvoju dejavnosti in aktivnosti v parku	26
6. cilj: Krepitev vloge upravljavca na vplivnem in prehodnem območju	29
7. cilj: Učinkovitejše delovanje upravljavca in mednarodno sodelovanje	34
3. PROJEKTI PSJ V LETU 2027.....	41
3.1 PROJEKTI V TEKU	41
4. KADROVSKI NAČRT	51
4.1 Organizacijska struktura Parka Škocjanske jame, Slovenija.....	51
4.3 ZAPOSLENOST	53
4.4 DRUGE OBLIKE DELA	58
4.5 IZOBRAŽEVANJE	58
5. FINANČNI NAČRT	60
5.1 SODILA.....	61
5.2 NAČRTOVANI PRIHODKI.....	63
5.3 NAČRTOVANI STROŠKI.....	64
5.4 INVESTICIJE	66
5.5 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI	66
7. POROČANJE O IZVAJANJU AKTIVNOSTI	69
ZAKLJUČEK	69

PREDSTAVITEV ZAVAROVANEGA OBMOČJA IN UPRAVLJAVCA

Regijski park Škocjanske jame (v nadaljnjem besedilu: park), ki je bil ustanovljen leta 1996, je pomemben del svetovne in slovenske mreže zavarovanih območij. Na lokalni, državni in mednarodni ravni je poseben zaradi geoloških, geomorfoloških in hidroloških značilnosti krasa, biotske raznovrstnosti, številnih različnih naravnih vrednot ter kulturne krajine. Ima status širšega zavarovanega območja regijskega parka po slovenski zakonodaji, status varovanega območja po evropskem pravu (območje Natura 2000), vključen je tudi na tri pomembne mednarodne sezname. Zaradi ohranjenosti in izjemnih naravnih značilnosti je bilo območje leta 1986 v skladu s Konvencijo o varstvu svetovne kulturne in naravne dediščine uvrščeno na Unescov seznam ter leta 1999 kot podzemno mokrišče na seznam mednarodno pomembnih mokrišč Ramsarske konvencije. Leta 2004 je bilo območje parka na podlagi Unescovega programa Človek in Biosfera (MAB) vključeno v mrežo biosfernih območij kot Biosferno območje Škocjanske jame (v nadaljevanju: BOŠJ). V okviru programa MAB se še posebej poudarja trajnostni razvoj območja. Poleg tega je območje parka od leta 1998 del mreže zavarovanih območij po Konvenciji o varstvu Alp (v nadaljnjem besedilu: Alpska konvencija), ki izhaja iz pobude organizacije CIPRA in je bila podpisana na drugi alpski konferenci v Salzburgu leta 1991, od leta 2016 pa tudi del Parkov Dinaridov – mreža zavarovanih območij Dinaridov. Park se vključuje tudi v razna združenja kot so Europarc federacijo evropskih parkov, Mednarodno zvezo turističnih jam (ISCA), Interpret Europe in druge. V letu 2022 so bile Škocjanske jame s strani Mednarodne zveze geoloških znanosti (IUGS) uvrščene med prvih sto točk geološke dediščine na svetu zaradi izjemnih geoloških danosti območja, predvsem pa zaradi prispevka k razvoju geološke znanosti, v tem primeru krasoslovja.

Park je bil ustanovljen z namenom ohranjanja in raziskovanja izjemnih geomorfoloških, geoloških in hidroloških znamenitosti, redkih in ogroženih rastlinskih in živalskih vrst, paleontoloških in arheoloških najdišč, etnoloških in arhitekturnih značilnosti in kulturne krajine ter zagotavljanja možnosti za ustrezen razvoj. Zaradi posebne naravne, kulturne, zgodovinske oziroma estetske vrednosti so v parku posamezni deli nepremične naravne in kulturne dediščine še posebej zavarovani z Zakonom o regijskem parku Škocjanske jame (Uradni list Republike Slovenije, št. 57/96; v nadaljnjem besedilu: ZRPŠJ). Leta 1997 je bil ustanovljen Javni zavod Park Škocjanske jame, Slovenija (v nadaljnjem besedilu: PŠJ), ki skrbi za zavarovano območje in ga upravlja. Zavarovano območje, ki je določeno z ZRPŠJ, obsega 401 ha, vplivno območje parka, določeno z istim zakonom, pa pokriva porečje reke Reke v velikosti približno 450 km². Z vpisom parka v mrežo biosfernih rezervatov je bilo določeno še prehodno območje, ki pokriva preostanek občin Divača, Hrpelje – Kozina, Pivka in Ilirska Bistrica, ki ne spada ne v zavarovano ne v vplivno območje in skupaj obsega okrog 100.000 ha.

UVOD

PŠJ bo v letu 2027 izvajal dejavnosti v skladu s Programom varstva in razvoja za obdobje 2024 – 2028 (v nadaljnjem besedilu: PVR). Aktivnosti bodo usmerjene k doseganju glavnih ciljev, njihovo realizacijo se bo spremljalo vse leto. V sodelovanju s svetom zavoda, strokovnim svetom, lokalnimi skupnostmi in domačini bo PŠJ tudi v letu 2027 poskrbel za čimbolj dosledno izvajanje nalog, opredeljenih z zakonskimi in programskimi akti, ki so namenjene predvsem varstvu ter ohranjanju naravnih vrednot in kulturne dediščine, spremljanju stanja, nadzoru nad izvajanjem varstvenih režimov v zavarovanem in na vplivnem območju parka.

V Programu dela in finančnem načrtu za leto 2027 so povzete glavne naloge PŠJ v navedenem letu in načrtovani proračun za enoletno obdobje. Aktivnosti za leto 2027 so predstavljene v tabelarični obliki, s časovnico oziroma obdobjem njihovega izvajanja, finančnim okvirom z viri financiranja ter njihovim nosilcem oziroma koordinatorjem. Besedilni del obsega predvsem opis ključnih aktivnosti in prioritet pri posameznem cilju. V tabelarični obliki je predstavljen tudi načrtovani obseg delovnih ur za vsakega delavca. Zaradi večje preglednosti je pripravljena tudi podrobnejša razdelitev stroškov in virov po aktivnostih. Aktivnosti zavoda prispevajo k razumevanju delovanja vitalnih ekosistemov, povezanosti in součinkovanja parka z vplivnim območjem ter širšo kraško regijo. Prizadeva si za ozaveščanje o širšem pomenu in vlogi parka, da bi bil pravilno umeščen v razvojne programe na regionalni ravni. Zavod bo v letu 2027 veliko pozornost namenil izvajanju projektov Za Kras 2, Za jame, Life for lifeline, ARIS, AGRI-NAT ter RES MAB. Hkrati bodo potekale priprave za prijave na nove projekte.

Delavci so zadolženi za izvajanje nalog po prioritetah in so za svoje delo neposredno odgovorni direktorju PŠJ. Za uspešno in smotrno izvrševanje nalog morajo posamezne službe in delavci sodelovati pri vseh zadevah, ki so skupnega pomena. V ta namen se usposabljujejo in izobražujejo, usklajujejo programe dela, si izmenjujejo mnenja, izkušnje, podatke in obvestila, sodelujejo v delovnih skupinah pri pripravi in obravnavi gradiv ter sodelujejo pri promociji parka. Sestavni del Programa dela in finančnega načrta zavoda je kadrovski načrt.

Za izvajanje programa in načrtovanih dejavnosti zavoda je odgovoren direktor PŠJ, delo pa se izvaja z nalogami, vezanimi na posamezne službe oziroma nosilce posameznih nalog.

1. GLAVNE PRIORITETE UPRAVLJANJA V LETU 2027

PŠJ bo v letu 2027 izvajal naloge v skladu s prioritetaми varstva narave na zavarovanih območjih v Sloveniji. Razmerje med prioritetaми je usklajeno z izhodišči MNVP.

Naloga	1. Varstvene upravljavske in nadzorne naloge	2. Naloge urejanja obiska in ozaveščanja javnosti	3. Razvojne naloge
Število ur	89.857	24.364	17.098
Delež ur v %	68,4	18,6	13,0
Višina programskih stroškov in storitev v EUR	3.335.585	637.640	570.087
Delež programskih stroškov in storitev v %	73,4	14,0	12,6
Višina investicij v EUR	61.000	96.000	250.000
Delež investicij v %	15,0	23,6	61,4

Iz zgornje preglednice je razvidno, da bo delež ur in stroškov varstveno upravljavskih in nadzornih nalog obsegal 68,4%, nalog urejanja obiska in ozaveščanja javnosti 18,6% in razvojnih nalog 13,0%. Po deležu programskih stroškov in storitev je delež v prid prvi prioriteti, investicije pa so najvišje v tretji prioriteti zaradi konservatorskih del na razvalinah gradu Školj.

V prvo prioriteto spadajo v glavnem vse naloge iz prvega in drugega dolgoročnega cilja PŠJ, to sta *Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta* ter *Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov*, deloma pa še iz šestega dolgoročnega cilja *Krepitev vloge upravljavca parka na vplivnem in prehodnem območju ter območjih Nature 2000 (Kras, Reka, Branica)*.

V drugi prioriteti je večina nalog iz četrtega dolgoročnega cilja PŠJ *Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja parka in širjenje zavesti o parku*.

K tretji prioriteti uvrščamo večino nalog iz tretjega in petega dolgoročnega cilja PŠJ, *Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine* ter *Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva pri razvoju dejavnosti in aktivnosti v parku*.

Graf 1: Število delovnih ur po prioritetah



V nadaljevanju so povzete glavne konkretne naloge, ki so usklajene s PVR in so usmerjene k doseganju glavnih ciljev varstva in razvoja v parku.

PŠJ bo v 2027 posebno pozornost namenil izvajanju novih kohezijskih projektov v sklopu programa PUN (Operativni program Natura 2000 za obdobje 2023-2028), v okviru katerega bo mnogo aktivnosti, ki so prvenstveno usmerjene v izboljševanje stanja območja Natura 2000. Oseba, odgovorna za koordinacijo vseh nalog, povezanih z informacijskim sistemom NarcIS, je Renata Rozman. Prav tako se bodo v sklopu drugih projektov nadaljevale aktivnosti, z različnimi naravovarstvenimi in razvojnimi vsebinami.

Organizirana bo **redna košnja travnikov** v parku. Na nekaterih travnikih bo košnja izvedena šele po cvetenju trav zaradi zagotavljanja biotske pestrosti in nemotenega razmnoževanja rastlin in živali, predvsem žuželk in ptičev. S tem ukrepom zavod sodeluje pri izvajanju ukrepov varstva sestavin biotske raznovrstnosti na ekološko pomembnih območjih in posebnih varstvenih območjih v zavarovanem območju. Izvedeni bodo zimski in letni **pregledi stanja habitata, biodiverzitete in abundance netopirjev** v parku. Potekal bo reden monitoring ekologije habitata netopirjev. Izvajal se bo **monitoring koncentracije kisika in nitratov, pesticidov** podzemne vode Reke v odtočnem sifonu Reke, kjer je potencialni habitat Proteusa. V sodelovanju z IZRK se bo nadaljevalo s projektom Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas. V okviru Partnerstva kraške suhozidne gradnje se bo **sodelovalo pri izvedbi usposabljanja za mlade in ostale izvedence kraške suhozidne gradnje**. Nadaljevalo se bo z izvajanjem pogodbenih **obveznosti v zvezi s konservatorsko-restavratorskimi posegi na ostalinah gradu Školj** ter **sodelovanje z nosilci turistične ponudbe na Krasu**. Načrtovana je deveta **izdaja glasila Z Reko v podzemlje**.

Za kakovostno opravljanje zastavljenih nalog in doseganje zastavljenih ciljev mora PŠJ poleg redno zaposlenih delavcev zagotavljati dovolj usposobljenih vodnikov oziroma nadzornikov, ki med poletno sezono pomagajo pri vodenju in nadzoru obiskovalcev na zavarovanem območju parka.

1.1 PROGRAM PORABE SREDSTEV SKLADA ZA PODNEBNE SPREMEMBE MNVP ZA LETO 2027

Nadaljevalo se bo izvajanja ukrepov za ohranjanje biotske raznovrstnosti in ekosistemov z namenom prilagajanja na podnebne spremembe (ukrepi za obvladovanje vplivov podnebnih sprememb na mokrišča, ohranjanje in obnovo ekstenzivnih travnišč, , ukrepi za ekosistemske storitve in ukrepi za krajinske značilnosti), ki sovpadajo s cilji in z nalogami iz programa dela za leto 2027 (glej spodnjo tabelo).

V zvezi s **tujerodnimi invazivnimi vrstami** se bo nadaljevalo z aktivnostmi, ki jih vsako leto izvajamo s pomočjo lokalnega prebivalstva in študentov, namreč načrtno odstranjevanje in zatiranje na najbolj kritičnih in smiselnih mestih.

Sredstva za **mokrišča** so predvidena za pripravo dokumentacije in obnovo nekaterih kalov, tako v zavarovanem območju kot na območju Nature 2000 Kras in Biosfernega območja Škocjanske jame. Obnova kalov vključuje več faz: načrtovanje, izvedbo in vzdrževanje. Tako se v podnebni sklad vključuje tudi spremljajoče aktivnosti kot so vzdrževanje okolice obnovljenih kalov v parku (npr. košnja, čiščenje usedalnika), postavitve varovalnih ograj, usmerjanje in monitoring dvoživk (npr. veliki pupek, hribski urh, zelena rega), priprava ozaveščevalno-informativnih tablic. Predvideno je vzdrževanje postaj v okviru padavinskega monitoringa v vplivnem območju (Gure, Velika Padežnica, Kuteževo, Snežnik, Veliko Brdo) v okviru podnebnega sklada.

Pri **krajinskih značilnostih** bodo aktivnosti usmerjene v obnovo krajinskih elementov v suhozidni tehniki (npr. suhi zidovi, studenci, ...), kar je skladno tudi z delovanjem konzorcija za suhozidno gradnjo, ki deluje v okviru ohranjanja te nesnovne Unescove dediščine.

Pri sredstvih, ki se nanašajo na **ekosistemske storitve**, je tudi v letu 2027 predvidena nabava sadik za obnovo in ohranjanje visokodebelnih sadovnjakov.

K **ohranjanju in obnovi ekstenzivnih travnišč** bo PŠJ pristopil s čiščenjem zaraščenih površin na območju Nature 2000 Kras in vzdrževanjem obstoječih travnišč na območju parka.

Podnebni sklad 2027	materialni stroški	aktivnost	naloga
invazivne tujerodne vrste	7.500,00	Z lokalnimi prebivalci izvajati aktivnosti za omejevanje ali odstranitev invazivnih tujerodnih rastlinskih in živalskih vrst	2.3.d
mokrišča	90.000,00	Pripraviti dokumentacijo in obnoviti, vzdrževati in spremljati nekatere kale ter populacije dvoživk, vzdrževanje padavinskega monitoringa	2.3.a 2.3.b 6.1.a 6.1.b
krajinske značilnosti	30.000,00	Obnoviti krajinske elemente v suho zidni tehniki (npr. suhi zidovi, studenci, ...)	6.1.a
ekosistemske storitve	6.000,00	Nabava sadik za obnovo in ohranjanje visokodebelnih sadovnjakov	6.1.d
ohranjanje in obnova ekstenzivnih travnišč	15.000,00	čiščenje zaraščenih površin	2.3.b 6.1.a
skupaj	148.500,00		

2. PROGRAM DELA

Program dela izhaja iz dolgoročnih ciljev in nalog PVR PŠJ za obdobje 2024-2028. Ti so:

1. cilj: **Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta**
2. cilj: **Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov**
3. cilj: **Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine**
4. cilj: **Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja parka in širjenje zavesti o parku**
5. cilj: **Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva pri razvoju dejavnosti in aktivnosti v parku**
6. cilj: **Krepitev vloge upravljavca parka na vplivnem in prehodnem območju ter območjih Nature 2000 (Kras, Reka, Branica)**
7. cilj: **Učinkovitejše delovanje upravljavca in mednarodno sodelovanje**

V okviru zgoraj navedenih dolgoročnih ciljev upravljanja (v preglednicah obarvani temno modro) se določajo operativni cilji (v preglednicah obarvani svetlo modro), v okviru teh pa naloge in aktivnosti (v preglednicah obarvane sivo). Sledi njihov tabelarični pregled. Nosilec aktivnosti in nalog je upravljavec parka Javni zavod Park Škocjanske jame.

Prvi stolpec v preglednici določa vrsto prioritete glede na izhodišča MNVP, pri čemer v prvo prioriteto spadajo varstvene upravljavske in nadzorne naloge, v drugo naloge urejanja obiska in ozaveščanja javnosti ter v tretjo razvojne naloge. V drugem stolpcu so navedene naloge (glej zgornji odstavek), povzete iz PVR. Temu je podrejeno tudi številčenje vrstic v preglednicah. V tretjem stolpcu je navedeno predvideno obdobje izvajanja po mesecih za leto 2025. Četrty stolpec prikazuje skupaj odhodke, ki vključujejo stroške dela, materialne stroške in investicije, pri čemer so v materialne stroške vključeni le variabilni, medtem ko so fiksni obravnavani posebej in razloženi na koncu poglavja. V osmem stolpcu so navedeni viri za financiranje celotne naloge, pri čemer MNVP pomeni postavko za PŠJ iz proračuna Ministrstva za naravne vire in prostor, MOPE postavko iz proračuna Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, NVFJS – nejavni vir financiranja javne službe (prihodek od vstopnin, najemnin; v nadaljnjem besedilu nejavni vir), TD – tržno dejavnost (prihodek od prodaje spominkov), ESRR – Evropski sklad za regionalni razvoj, RS MNVP - postavka za projekte iz proračuna Ministrstva za naravne vire in prostor, SNKU – Slovenska nacionalna komisija za UNESCO, EGP - Finančni mehanizem Evropskega gospodarskega prostora in MKRR – Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj. V zadnjem stolpcu je naveden koordinator, ki skrbi za izvajanje posamezne naloge.

1. cilj: Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	1. Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta							
	1.1 Spodbujati in zagotavljati spremljanje stanja in raziskave							
I	1.1.a Spremljati stanje in izvajati naravovarstveni nadzor jamskega okolja zaradi rabe Škocjanskih jam in po potrebi primerno ukrepati						MNVP, NVFJS	Cerkvenik
<p>Nadaljevalo se bo s spremljanjem stanja na podlagi dokumenta »Ugotavljanje nosilne zmogljivosti na podlagi spremljanja stanja jamskega okolja Škocjanskih jam« ter po potrebi ukrepalo.</p> <p>Skrbelo se bo za vzdrževanje sistema spremljanja stanja mikroklima v jami.</p>								
I	1.1.b Spremljati stanje podzemnih vrst in ohranjati ekološke značilnosti habitatov troglobiontske favne						MNVP, NVFJS	Šturm
<p>Nadaljevalo se bo s spremljanjem stanja prisotnosti troglobiontskih in troglofilnih organizmov v jami. Izvedlo se bo ciljno spremljanje stanja v parku. Spremljalo se bo stanje ekologije podzemnega habitata troglobiontske favne. Nadaljevalo se bo z monitoringom svetlobne obremenitve jame (čas osvetljevanja jame).</p>								
I	1.1.c Spodbujati speleološke, biospeleološke, hidrogeološke, geološke in druge raziskave						MNVP, NVFJS	Peric/Šturm
<p>Spodbujalo se bo izvajanje potapljaških raziskav v sifonskem delu Škocjanskih jam ter raziskave Skrite jame pod stropom Martelove dvorane.</p> <p>V sodelovanju z Oddelkom za geografijo, Univerza v Ljubljani, se bo sodelovalo pri izvajanju štiridnevni terenskih vaj s področja fizične geografije (navezava na aktivnost 2.1.d).</p> <p>Nadaljevale se bodo raziskave koncentracije delcev v zraku, obremenjenost pohodnih površin, analize kapnice in vode Reke. Nadaljevalo se bo spremljanje stanja združbe stromatolitov v Schmidlovi dvorani.</p> <p>Nadaljevalo se bo z izvajanjem projekta Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas, ki ga financira Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost RS (ARIS), sofinancira pa PŠJ.</p>								
I	1.1.d Zagotavljati spremljanje stanja, raziskav in analize lampenflore						MNVP, NVFJS	Šturm
<p>V sodelovanju z Inštitutom za raziskovanje krasa iz Postojne (IZRK) se bo nadaljevalo z monitoringom stanja kapniških površin glede pojavljanja lampenflore. Predvidene so spektrometrične meritve vzorčnih površin in ugotavljanje biomase na kontrolnih površinah. Potekalo bo preverjanje morebitnega dodatnega pojavljanja lampenflore na osvetljevanih površinah.</p>								
I	1.1.e Izvajati meritve radona zaradi zagotavljanja varnosti zaposlenih						MNVP, NVFJS	Lozej
<p>V skladu z dosedanja prakso in veljavnimi zakoni, se bo izvajal monitoring radona v jamskem sistemu in vodilo evidenco ur, ki jih zaposleni opravijo v jami. V skladu z veljavnimi predpisi se bo izvajalo zdravniške preglede zaposlenih. Z ZVD bo izdelano poročilo o prejetih dozah in v skladu s tem bodo sprejeti ukrepi za varstvo zaposlenih v zvezi z deli v ionizirajočih sevanjih. Spremljalo se bo tudi koncentracije v objektih in ob morebitnih prekoračitvah sprejelo ukrepe za doseg mejnih koncentracij.</p>								
	1.2 Z ukrepi aktivnega varstva zagotavljati ohranjanje naravnih							

	procesov v jamskem sistemu							
I	1.2.a Izsledke raziskav aktivnosti iz operativnega cilja 1.1 vključiti v načrt preudarne rabe jamskega sistema						MNVP, NVFJS	Peric
V skladu z aktivnostmi iz operativnega cilja 1.1 se bo po potrebi vključilo izsledke raziskav v načrt preudarne rabe jamskega sistema. Predvsem so tu mišljeni rezultati mikroklimatskih meritev, raziskav lampenflore in troglobinontske favne ter geoloških raziskav.								
	1.3 Z ustreznimi ukrepi vzpostaviti sonaravne ekološke značilnosti v Škocjanskem jamskem spletu							
I	1.3.a Izvajati ukrepe omejevanja rasti lampenflore v skladu s protokolom						MNVP, NVFJS	Šturm
Na osvetljenih površinah na in ob poteh (kovinska ograja, betonske površine turistične poti, kamniti zidki, skalne stene, jamski sedimenti) in na osvetljenih kapniških površinah, kjer je to le mogoče (ambientalna razsvetljava), se bo izvedlo ustrezne postopke zaviranja in omejevanja nastajanja lampenflore. Dela se bo izvajalo po potrjenem protokolu zaviranja lampenflore za Škocjanske jame. Sproti bodo podani ustrezni predlogi in sproti izvedeni ukrepi morebitne korekture svetil zaradi ugotovljenega pojavljanja lampenflore. Vodila se bo evidenca opravljenih del in evidenca porabe kemikalij.								
I	1.3.b Z namenom sanacije posledic neustrezne rabe izvajati ukrepe renaturacije						MNVP, NVFJS	Cerkvenik
Nadaljevalo se bo s sanacijo poškodb po Tihi in Šumeči jami, če bodo razmere dovoljevale. Termin izvajanja je vezan na zimski čas, ko je obisk jame manjši.								

Kazalnik za 1. cilj

Dolgoročni cilj	
1. Ohranjanje Škocjanskih jam in drugega podzemnega sveta	<ul style="list-style-type: none">– ohranitev dobrega ekološkega stanja in površine habitatov netopirjev– ohranitev števila populacije netopirjev glede na referenčne vrednosti PUN– najmanj 1.130 m² površin, kjer se zavira rast lampenflore

Razdelitev skupnih odhodkov za 1. cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	30.462,68
Plače – NVFJS	5.416,15
Plače skupaj	35.878,83
Stroški – NVFJS	74.400,00
Stroški - NVFJS - sofinanciranje projektov	34.000,00
Stroški materiala in storitev skupaj	108.400,00
Investicije – NJVFJS	1.000,00
Investicije skupaj	1.000,00
Odhodki skupaj	145.278,83

2. cilj: Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	2. Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov							
	2.1 Ohranjati geomorfološke in geološke naravne vrednote izven sistema Škocjanskih jam							
I	2.1.a Izvajati reden naravovarstveni nadzor in pri tem sodelovati s prostovoljnimi naravovarstvenimi nadzorniki, z inšpekcijskimi službami in nevladnimi organizacijami						MNVP, NVFJS	Zorman/ Cerkvenik/ Kokalj

V javnem zavodu je zaposlenih osem naravovarstvenih nadzornikov. Prostovoljnih naravovarstvenih nadzornikov bo v letu 2027 predvidoma 28.

V letu 2027 bodo pri neposrednem nadzoru izpostavljene naslednje prioritete:

- Izvajal se bo vsakodnevni nadzor v jamskem spletu, predvsem v turističnem delu. Poleg naravovarstvenih nadzornikov bodo pri tej prioritetni nalogi sodelovali tudi jamski vodniki, ki so naravovarstveno izobraženi s pridobitvijo licence za jamskega vodnika. O morebitnih kršitvah varstvenih režimov bodo nemudoma obvestili naravovarstvene nadzornike.
- Izvajal se bo reden naravovarstveni nadzor po pohodnih poteh in na območju naravnih vrednot, s posebnim poudarkom na točkah, kjer se predvsem v poletnih mesecih zadržujejo domačini in obiskovalci. Tudi pri tej prioriteti bodo nosilci naravovarstveni nadzorniki, v sodelovanju z jamskimi vodniki, prostovoljnimi naravovarstvenimi nadzorniki in domačini.
- Izvajanje nadzora se bo razširilo v skladu z novim PUN (spremljanje stanja vrst in habitatov), še posebno pozornost se bo namenilo naravovarstvenemu nadzoru rastišč raznolistne mačine na Vremščici in Čičariji, jadranske smrdljive kukavice v parku, mrestišč hribskega urha, gnezdišč sokola selca v parku ter s pomočjo varuhov uharic gnezdišča velike uharice na celotnem območju Nature2000 Kras.
- Še vedno se bo pozornost namenjala problematiki kolesarjenja izven za to določenih poti in izvajalo poostren nadzor.
- Spremljalo se bo vizualno stanje Reke in potencialne onesnaževalce ter o tem obveščalo pristojne službe.

Glavne naloge naravovarstvene nadzorne službe ostajajo spremljanje stanja, nadzor nad izvajanjem varstvenih režimov, ugotavljanje dejanskega stanja pri kršitvah varstvenih režimov, dokumentiranje, morebitno ukrepanje z opozarjanjem ali kaznovanjem ter po potrebi sanacija, poročanje ali prijava ostalim pristojnim službam.

Že utečeno sodelovanje predhodno navedenimi službami v času poletne sezone, ko se kršitve na območju parka in njegovi okolici pogosteje pojavljajo bo potekalo na dnevni bazi in po potrebi.

V letu 2027 so predvidena naslednja strokovna usposabljanja:

- dodatna usposabljanja za naravovarstvene nadzornike in/ali prostovoljne naravovarstvene nadzornike v okviru rednega izobraževanja MNVP,
- usposabljanja za naziv naravovarstveni nadzornik,
- tematska predavanja za prostovoljne naravovarstvene nadzornike,
- strokovna ekskurzija na eno izmed zavarovanih območij v Sloveniji,
- letno usposabljanje za programsko opremo INPORES in

<p>- zimsko izobraževanje in tekmovanje za nadzornike v okviru Alpske mreže.</p> <p>Ozaveščanje javnosti bo potekalo preko različnih medijev, v nekaterih je področje naravovarstvenega nadzora tradicionalno pokrito, kot na primer v ozaveščanju na šolah in na ekskurzijah po parku in izven tako v okviru mreže šol kot mreže fakultet, pa v glasilu PŠJ, ki ga prejmejo gospodinjstva, knjižnice in šole biosfernega območja.</p> <p>O delovanju se bo poročalo tudi preko socialnih omrežij in spletne strani PŠJ, občinskih glasil ter lokalnih, regionalnih in nacionalnih medijev.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju cilja 6.6 in ukrepa 6.6.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
I	2.1.b Izvajati redno spremljanje stanja v naravi in po potrebi ukrepati						MNVP, NVFJS	Zorman/ Cerkvenik/ Kokalj
<p>S terenskimi obhodi se bo redno spremljalo stanje v zavarovanem območju ter ukrepalo ob morebitnih posegih. Na območju mirnih con se bo izvajal reden naravovarstveni nadzor. Sodelovalo se bo pri fizičnem nadzoru gnezdišč sokola selca in velike uharice v parku in kozače ter ostalih vrst na vzpostavljenih traviških na območju Nature 2000 Kras.</p> <p>Saniralo se bo manjša odlagališča odpadkov, ki se še vedno kdaj najdejo na terenu.</p>								
I	2.1.c Nadaljevati redno spremljanje stanja naravnih vrednot v zavarovanem območju parka in po potrebi izvesti nujne ukrepe						MNVP, NVFJS	Zorman
<p>Aktivnosti neposrednega nadzora se bodo odvijale neprestano tudi na območjih naravnih vrednot, tako v jamskem sistemu kot na površju, predvsem pa tudi na območjih, ki so pod največjim pritiskom obiskovalcev.</p> <p>Splošen ukrep je ohranjati obstoječe stanje v smislu, da se obiskovalce še naprej usmerja na obstoječe tematske poti (učna pot, planinske poti) ter, da se določenih naravnih vrednot, še posebej tam kjer so določene mirne cone, ne propagira za obiskovalce in se s tem ohranja ugodno stanje. Ukrep omejevanja števila obiska v turističnem delu jam ostaja in s tem omogoča obvladljivo upravljanje, nadzor in ukrepanje ob morebitnih kršitvah.</p>								
I	2.1.d Spodbujati hidrološke, geomorfološke in geološke raziskave						MNVP, NVFJS	Peric
<p>V sodelovanju z IZRK se bo nadaljevalo s projektom Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas. V sodelovanju z Oddelkom za geografijo, Univerza v Ljubljani, se bo sodelovalo pri izvajanju štiridnevni terenskih vaj s področja fizične geografije (povezava na aktivnost 1.1c).</p> <p>Poleg tega se bo dodatno spodbujalo tovrstne raziskave v okviru sodelovanja v sklopu mreže univerz v obliki seminarских ali diplomskih nalog.</p>								
	2.2 Ohranjati in z aktivnimi ukrepi zagotavljati dobro stanje na površju in v podzemlju, s posebnim poudarkom na vodah							
I	2.2.a Spremljati stanje Reke in Sušice ter na podlagi opaženih večjih sprememb kvalitete vode primerno ukrepati						MNVP, NVFJS	Zorman/ Cerkvenik/ Kokalj
<p>Ob različnih predvidevanjih onesnaževanja bodo vzeti vzorci vode Reke in Sušice, opravljene bodo osnovne fizikalno-kemijske analize z osnovno opremo PŠJ. V primeru večjih odstopanj, se bo PŠJ povezal s pristojnimi institucijami.</p>								
I	2.2.b Iz struge ter brežin Reke in Sušice odstraniti odpadke						MNVP, NVFJS	Opara
<p>Izvedla se bo vsakoletna čistilna akcija, predvidoma v marcu. Poleg čiščenja odpadkov se bo odstranjevalo in kartiralo invazivne rastlinske rastlin.</p>								

I	2.2.c Sodelovati pri upravljanju in zajemanju podatkov pri samodejni meteorološki postaji parka						MNVP, NVFJS	Peric
Nadaljevalo se bo z izvajanjem spremljanja meteoroloških podatkov iz ekološko-meteorološke postaje Škocjan v sodelovanju z Agencijo Republike Slovenije.								
	2.3 Zagotavljati ugodno stanje rastlinskih in živalskih vrst ter njihovih habitatov s poudarkom na vrstah Natura 2000							
I	2.3.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN)						MNVP NVFJ, RS MNVP,ESRR	Kokalj, Rozman, Šturm, Zuodar
<p>Izvedeni bodo zimski in letni pregledi stanja habitata in abundance netopirjev v jami. Potekal bo redni monitoring ekologije habitata netopirjev (svetlobne razmere, temperatura, stopnja hrupa, vplivi obiskovanja). Izvedel se bo ciljni monitoring nekaterih vrst v parku. Izvajalo se bo spremljanje stanja netopirjev z snemanjem in analizo ehlokacijskih klicev. Potekalo bo spremljanje stanja habitata in pojavljanja netopirjev prek IR kamer. Po potrebi bodo predlagani primerni ukrepi varstva. Izvajal se bo monitoring koncentracije kisika in nitratov, izvedene bodo meritve pesticidov podzemne vode Reke v Škocjanskih jamah ob nizkih pretokih.</p> <p>Vzdrževalo se bo obnovljene kale v parku in spremljalo njihovo stanje.</p> <p>V sklopu projekta Life for Lifelines načrtujemo implementacijo ekološkega koridorja v Program varstva in razvoja PŠJ. V okviru te naloge so predvideni vsebinski strokovni sestanki/delavnice z vodilnim partnerjem DOPPS.</p> <p>V sklopu projekta ZA KRAS 2 se bo obnovilo suhozid ob dostopni cesti v PŠJ (cesta Divača-Matavun).</p> <p>Nadaljevalo se bo z obnovo in vzdrževanjem obstoječih ter vzpostavitev novih kalov in drugih malih stoječih voda (mokrišča) – vzdrževanje tudi iz sredstev podnebnega sklada.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 1.2, 1.3, 2.1, 4.1, 4.2, 4.3, 9.3, 10.2, 11.2 in 12.1 in ukrepov 1.2.2, 1.2.3, 1.3.1, 1.3.3, 2.1.1, 2.1.3, 4.1.2, 4.2.2, 4.3.1, 9.3.2, 10.2.1, 10.2.2, 11.2.1, in 12.1.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
I	2.3.b Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov Nature 2000 z drugimi ukrepi						MNVP, NVFJS, MOPE, MKRR,ESRR	Kokalj, Rozman, Šturm/ Štrekelj
<p>Redno se bo spremljalo stanje jam, ki niso odprte za turizem, stanje kraških travnišč in stanje skalnih sten ter stanje melišč v parku. Po potrebi se bo ustrezno ukrepalo.</p> <p>Spremljalo in ugotavljalo se bo prisotnost vrst iz habitatne direktive na območju parka in neposredni okolici (npr. hrošči, dvoživke) - med drugim v okviru podnebnega sklada. Pripravilo in natisnilo se bo knjigo o dvoživkah v PŠJ in širše.</p> <p>Izboljšalo se bo stanje habitatnega tipa suhi kraški travniki z vzpostavitev novih primernih površin z odstranjevanjem zarasti in razgozdom in ohranilo obstoječa travnišča - med drugim v okviru podnebnega sklada.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 4.1, 4.2, 4.3, 10.2 in 12.1 ter ukrepov 1.1.1, 1.2.3, 1.3.1, 1.3.3, 1.3.5, 1.4.3, 2.1.1, 2.1.3, 2.1.4, 4.1.2, 4.2.2, 4.3.1, 9.3.2, 10.2.1, 10.2.2 in 12.1.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
I	2.3.c Zagotavljati spremljanje stanja ostalih vrst in habitatnih tipov ter po potrebi predlagati in izvajati varstvene ukrepe						MNVP, NVFJS	Šturm/ Rozman/ Zorman/ Kokalj/ Gorjan
<p>Izvedlo se bo redno spremljanje zasedenosti mreže gnezdilnic za smrdokavro in velikega skovika. Mrežo gnezdilnic tudi za ostale ptice pevke se bo dopolnilo in z novimi zamenjalo iztrošene.</p> <p>Spremljalo se bo prisotnost plazilcev v parku.</p>								

I	2.3.d Spremljati stanje in izvajati aktivnosti za omejevanje ali odstranitev invazivnih tujerodnih rastlinskih in živalskih vrst						MNVP, NVFJS, MOPE	Šturm/ Zorman/ Rozman/ Kokalj
<p>Redno se bo zagotavljalo spremljanje stanja invazivnih tujerodnih vrst (ITV) v parku in posodabljalno baze podatkov. Nadaljevalo se bo sodelovanje z ZRSVN pri monitoringu ITV na širšem območju. Odstranjevanje tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst se bo izvajalo v okviru pogodbenega dela predvsem na zelo strmih in izpostavljenih legah, ki so v udornicah in v soteski Reke, kot tudi v okviru sredstev iz podnebnega sklada. Hkrati bodo odstranjena tudi drevesa tujerodnih (ne-invazivnih) vrst za doseganje boljšega ekološkega ravnovesja in avtohtone strukture rastlinstva ter živalstva.</p> <p>Aktivnost se bo lahko izvajala tudi v okviru pripravništev in obveznih študentskih praks študentov raznih fakultet. Vse akcije odstranjevanja se bo ažurno vnašalo v naravovarstveni atlas.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 3.2, 3.3 in 3.5 ter ukrepov 3.2.1, 3.2.2, 3.3.1, 3.3.2 in 3.5.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
I	2.3.e Skleniti pogodbeno varstva oz. odkupiti varstveno pomembne površine in na njih zagotoviti ustrezno rabo in vzdrževanje						MNVP, NVFJS	Opara/ Kristan
<p>Sredstva so namenjena potencialnemu odkupu zemljišč na območju parka z namenom vzpostavitve mirnih con za zaščito domovanja ogroženih vrst in vzpodbujanju upravljanja s travišči po odcvetenju jadranske smrdljivke.</p>								
I	2.3.f Spremljati stanje in izvajati aktivnosti za ugodno stanje opravevalcev						MNVP, NVFJS	Opara/ Kokalj
<p>Spremljalo se bo stanje opravevalcev v parku, postavilo se bo večji hotel za opravevalce. Travnate površine v lasti parka se bo vzdrževalo tako, da bo zagotovljen maksimalno ugodno stanje za opravevalce in druge žuželke s pozno košnjo in drugimi aktivnostmi.</p> <p>Skrbelo se bo za čebelnjak.</p>								

Kazalnik za 2. cilj

Dolgoročni cilj	
2. Ohranjanje ugodnega stanja naravnih vrednot, živalskih in rastlinskih vrst ter habitatnih tipov drugod v parku	<ul style="list-style-type: none">– ohranitev ugodnega stanja kvalifikacijskih vrst Nature 2000, ki so ugotovljeno prisotne v zavarovanem območju parka– ohranitev ugodnega stanja naravnih vrednot

Razdelitev skupnih odhodkov za 2. cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	165.647,66
Plače – NVFJS	69.974,62
Plače - NJVFJS - sofinanciranje projektov	555,66
Plače iz projektov RS	25.473,66
Plače iz projektov EU	17.815,92
Plače skupaj	279.467,51
Stroški – proračun – podnebni sklad	22.400,00
Stroški – NVFJS	36.550,00
Stroški iz projektov RS	93.000,00
Stroški pavšal - iz projektov EU	800,00
Stroški iz projektov EU	62.000,00
Stroški pavšal - iz projektov RS	1.200,00
Stroški materiala in storitev skupaj	215.950,00
Investicije – NJVFJS	20.000,00
Investicije skupaj	20.000,00
Odhodki skupaj	515.417,51

3. cilj: Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	3. Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine							
	3.1 Spremljati stanje in pripraviti dodatne strokovne predloge za varstvo kulturne dediščine							
III	3.1.a Spremljati stanje kulturne dediščine						MNVP,NVFJ	Kranjc/Prunk
<p>V okviru rednega dela se bo nadaljevalo z izvajanjem spremljanja stanja nepremične in premične kulturne dediščine. Ob morebitnih nepravilnostih (neustrezni posegi, uničujoči naravni dejavniki ipd.) se bo ukrepalo. Nadaljevalo se bo vodenje evidenc premične dediščine in arhivskega gradiva v nadgrajenem sistemu GalisOnline Cloud. Poskusno se bo izvajalo participatorno spremljanje stanja kulturne dediščine na parkovnem območju in širše (citizen science).</p>								
III	3.1.b Organizirati in izvajati raziskovanje in dokumentiranje kulturne dediščine						MNVP, NVFJS	Kranjc/Prunk
<p>V skladu z aktivnostjo 4.2.d se bo nadaljevalo z raziskavami potrebnimi za novo muzejsko postavitev v Jurjevem skednju. Predviden strošek obsega še možen odkup raziskovalnih nalog, virov in arhivskega gradiva, povezanih s tematikami parka. Po potrebi in skladno z raziskovalno strategijo se bo izvajalo drugo sprotno dokumentiranje in raziskovanje kulturne dediščine.</p>								
III	3.1.c Zagotoviti predhodna arheološka raziskovanja pri zemeljskih posegih na območjih arheološke dediščine						MNVP, NVFJS	Opara/Prunk
<p>Sredstva bodo namenjena predhodnim arheološkim raziskavam za izvedbo investicij v parku, v kolikor bodo predpisane v skladu s kulturnovarstvenimi pogoji. Prebivalcem, ki imajo v lasti območja arheološke dediščine, se bo po potrebi pomagalo pri pripravi potrebne dokumentacije.</p>								
	3.2 Izvajati ukrepe za ohranitev kulturne dediščine							
III	3.2.a Sodelovati pri izvajanju določil Unescove Konvencije za ohranjanje nesnovne kulturne dediščine (suhozidna gradnja)						MNVP, NVFJS	Kranjc
<p>Vežano na vpis »Veščine suhozidne gradnje, znanja in tehnike« na reprezentativni seznam nesnovne kulturne dediščine človeštva se bo skladno z dogovori med vključenimi državami po potrebi sodelovalo pri skupnih aktivnostih in projektih. Nadaljevalo se bo sodelovanje s slovenskimi nosilci znanj, slovenskim koordinatorjem varstva nesnovne kulturne dediščine in pristojnimi na Ministrstvu za kulturo. Po potrebi se bo pripravilo pobude za vpis novih nosilcev v slovenski register nesnovne kulturne dediščine, kot tudi sodelovalo pri pobudah vezanih na vpis suhozidne gradnje med rokodelske panoge. Sodelovalo se bo v okviru mednarodne skupine The Arch.</p>								
III	3.2.b Obnavljati in vzdrževati suhe zide						MNVP, NVFJS	Kranjc/Opara
<p>V sodelovanju s Partnerstvom kraške suhozidne gradnje (glej aktivnost 3.2.c) se bo nadaljevalo z obnovami in rekonstrukcijami suhozidnih konstrukcij. Skupina naravovarstvenih nadzornikov bo po potrebi izvedla vzdrževalna dela suhih zidov ob turističnih poteh po parku. Ponovila se bo delavnica osnov suhozidne gradnje za dijake SGGOŠ.</p>								
III	3.2.c Izvajati aktivnosti v okviru Partnerstva						MNVP, NVFJS	Kranjc

	kraške suhozidne gradnje							
<p>V začetku leta 2027 se bo v okviru obveznosti strokovnega svetovanja upravnemu odboru konzorcija pomagalo pri organizaciji in izvedbi letnega zbora. Kot v minulem letu je predvidena izvedba programa za šolsko mladino. Glede na povpraševanje in dodatne zahteve se bo v skladu z možnostmi izvedlo 70-urno usposabljanje o veščini kraške suhozidne gradnje v kombinaciji z izvedbo preverjanja znanja in certificiranja (strošek je zaveden pod aktivnost 3.2.b, saj je rezultat aktivnosti tudi obnova suhozidnih konstrukcij v parku).</p>								
III	3.2.d Izvajati ukrepe za ohranitev ostale kulturne dediščine s posebnim poudarkom na kulturni krajini v parku						MNVP, NVFJS	Kranjc/Prunk
<p>V kolikor bo objavljen javni razpis MK se bo ponovno kandidiralo za sofinancerska sredstva za ureditev škocjanskega zvonika. Realiziralo se bo drugo fazo izvedbe restavratorsko-konservatorskih posegov na zunanjem delu starih jamskih poti (EID 1-29604).</p> <p>S ciljem ohranjanja historične kontinuitete kulturne krajine ožjega zavarovanega območja, s tem pa integritete in avtentičnosti zavarovanega območja, se bo na podlagi kataloga o avtohtonih in historično izpričanih okrasnih rastlinah, izvedlo nakup le-teh za dopolnitev obišnih zasaditev.</p> <p>Predvidena je izvedba vedutne sečnje skladno z strokovnimi podlagami LUZ, 2015.</p>								
III	3.2.e Na podlagi popisa restavratorskih in konservatorskih posegov utrditi ruševine gradu Školj						MNVP, NVFJS	Opara/ Kranjc/ Prunk
<p>Na podlagi pridobljenega kulturnovarstvenega soglasja se bo nadaljevalo z drugo fazo izvedbe interventnih restavratorsko-konservatorskih posegov ter s tem povezanih arheoloških del, gradbenega, arheološkega in naravovarstvenega nadzora. Pripravljalo se bo gradivo za pridobitev kulturno varstvenega soglasja za tretjo fazo. V aktivnost bo vključen tudi arheolog.</p>								

Kazalnik za 3. cilj

Dolgoročni cilj	Kazalniki
3. Sodelovanje pri varstvu kulturne dediščine	<ul style="list-style-type: none">– najmanj 20 m obnovljenih suhih zidov– utrditev 100 m² zidov gradu Školj

Razdelitev skupnih odhodkov za 3. cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	47.130,52
Plače – NVFJS	42.110,45
Plače skupaj	89.240,97
Stroški – NVFJS	43.712,00
Stroški materiala in storitev skupaj	43.712,00
Investicije – NJVFJS	250.000,00
Investicije skupaj	250.000,00
Odhodki skupaj	382.952,97

4. cilj: Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja parka in širjenje zavesti o parku

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	4. Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja in širjenje zavesti o parku, biosfernem območju in Naturi 2000							
	4.1 Organizirati naravi prijazen obisk po Škocjanskih jamah							
I/II	4.1.a Organizirati in izvajati strokovno in varno vodenje obiskovalcev po Škocjanskih jamah ter prodaja spominkov in lokalnih proizvodov						MNVP, NVFJS, TD	Koder/ Martinčič/ Požar

V letu 2027 naj bi v skladu s turističnimi trendi Škocjanske jame obiskalo okoli 195.000 obiskovalcev. Obisk bo še naprej potekal na način, da je možno z eno vstopnico obiskati vse dele Škocjanskih jam, ki so namenjeni turističnemu ogledu, z vhomom v jamski sistem v Globočaku in izhodom v Veliki dolini. Za izhod iz Velike doline so urejene tri poti, od najkrajše z dvigalom do najdaljše skozi rov pod Škocjanom, pri čemer se obiskovalci sami odločijo katero bodo izbrali. Ta možnost ogleda je na razpolago od maja do oktobra.

V poletnih mesecih je predvideno do 15 vodenih obiskov na dan. Posledično bo potrebno za dosego le tega zagotoviti ustrezno število usposobljenih sodelavcev (29 sezonskih vodnikov ter ostalih zaposlenih, tudi preko študentskega dela v obsegu do 10.000 ur). Skozi celo leto bo za potrebe zavoda potekalo aktivno iskanje študentov in sezonsko zaposlenih. Večje število sezonsko zaposlenih je potrebno zaradi kakovostnejšega obiska ter informiranja in obveščanja obiskovalcev ter zagotavljanja vsakodnevnega nadzora. Za zagotavljanje kakovostnejšega obiska in večjega nadzora nad jamo se proda največ 150 vstopnic na posamezni obisk. Za optimalno izvedbo le-tega se uporablja spletna prodaja, ki to omogoča. Delež vstopnic prodanih preko spletne prodaje se povečuje, za kar je predvideno stalno posodabljanje prodajno-rezervacijskega sistema. Spletna prodaja je orodje, s katero se bolj enakomerno razporedi obiskovalce čez cel dan in celo leto. Za najavljene skupine in ogleda izven rednega urnika obiskov še vedno ostaja obvezna predhodna rezervacija ogleda.

Pri vodenju bo poudarek na razlagi, ki bo temeljila tudi na predstavitvi naravne in kulturne dediščine parka ter širšega območja. Vodniki bodo vključeni v pripravo vsebin prezentacije, opravljanje izobraževalnih aktivnosti, ozaveščanje obiskovalcev zavarovanega območja, spremljanje stanja in vzdrževanje parkovne infrastrukture ter bodo opravljali delo na blagajni.

Doživljajsko vodenje po Hankejevem kanalu ostaja del programa tudi v letu 2027.

Celoletno vodenje po parku in učni poti Škocjan ter po muzejskih zbirkah ostaja tudi v letu 2027. Več aktivnosti bo namenjenih za promocijo kulturne dediščine – muzejske zbirke.

V trgovini s spominki se bo nadaljevala prenova prodajnega programa z novimi izdelki s poudarkom na ponudbi kakovostnih in lokalnih izdelkov. Povečal se bo delež izdelkov z znano PŠJ. Zaradi sezonske narave obiska je za delo v trgovini predviden en sezonski delavec in po potrebi tudi študenti.

I	4.1.b Organizirati in izvajati naravovarstveni nadzor po celotnem jamskem sistemu						MNVP, NVFJS	Požar/ Zorman
---	--	--	--	--	--	--	-------------	------------------

Ob vodenju obiskovalcev skozi jamo ali po površju se istočasno izvaja tudi naravovarstveni nadzor. Vsi vodniki po jami so izobraženi o naravovarstvenih vsebinah in postopkih ukrepanja zaradi varstva naravnih vrednot ter postopkih varnega vodenja po jami in parku. Hkrati je predvideno sodelovanje naravovarstvenih nadzornikov ali prostovoljnih naravovarstvenih nadzornikov, ki so posebej poučeni o ranljivosti jamskega sistema. Za zagotovitev

izvajanja te aktivnosti je nujno potrebno zagotoviti ustrezno izobražen in usposobljen ter dovolj številčen kader v mesecih, ko je obisk parka povečan, zato bo v začetku leta izveden tečaj za jamske vodnike.								
II	4.1.c Oblikovati nove interpretacijske programe in načine vodenja						MNVP, NVFJS, ESRR	Martinčič/ Peric
Interpretacijsko vodenje se stalno nadgrajuje in ostaja del ponudbe parka. Načrtovana je večja vključenost ogleda ter interpretacija prenovljenih muzejskih zbirk v Škocjanu. Predviden je program vodenja po muzejskih zbirkah, ki bo vključen v ponudbo parka za različne ciljne skupine. Namen interpretacijskih tur je seznanjanje obiskovalcev z geološko, hidrološko, geomorfološko, tehniško in kulturno dediščino ter z zgodovino raziskovanja Škocjanskih jam.								
II	4.1.d Izvajati aktivnosti za enakomernejšo porazdelitev obiska v celem letu						MNVP, NVFJS	Martinčič
Aktivnosti za enakomernejšo razporeditev obiska se izvaja preko celega leta. Za doseganje enakomernejše porazdelitve obiska je predvideno medijsko oglaševanje izven sezone. V hladnejši polovici leta se ciljno nagovarja goste iz bližnjih trgov, ki lahko obišejo jamo pozimi. Eno od orodij za doseganje tega cilja je tudi znižana cena vstopnice za ogled Škocjanskih jam preko zime in promocijske akcije.								
	4.2 Obnavljati, posodabljati ali graditi infrastrukturo v jami in na površju, ki omogoča varno in doživeto obiskovanje parka							
II	4.2.a Urejati in vzdrževati infrastrukturo v Škocjanskem jamskem spletu						MNVP, NVFJS	Opara
Izvajala se bodo redna vzdrževalna dela na poteh za obiskovalce.								
II	4.2.b Urejati in vzdrževati infrastrukturo na sprejemnem centru z okolico						MNVP, NVFJS	Opara
Predvidena je izgradnja objekta za skladiščenje na poziciji plinskega zalogovnika pri gospodarskem objektu.								
II	4.2.c Urediti in vzdrževati ostalo parkovno infrastrukturo						MNVP, NVFJS, RS, MNVP, ESRR	Opara/ Kristan/Kranjc
Predvideno je urejanje urbane opreme skladno z načrtom krajinske arhitekture (LUZ, 2019) in posodabljanje tabel skladno s CGP LUZ, 2018. Zamenjalo se bo nekaj dotrajanih informacijskih tabel na učni poti in drugod po parku. Popravilo kamnitega zidu na zgornjem parkirišču.								
II	4.2.d Oblikovati, postavljati, vzdrževati in posodobiti muzejske zbirke						MNVP, NVFJS, RP, MNVP, ESRR	Kranjc/ Peric
Nadaljevalo se bo s pripravo vsebin za muzejsko postavitve v Jurjevem skednju in morebitnim odkupom, obnovo eksponatov ter izdelavo replik.								
	4.3 Promovirati PŠJ in BOŠJ							
III	4.3.a Sodelovati z občinami v BOŠJ in na Krasu pri skupni promociji						MNVP, NVFJS	Martinčič
Predvideno je sodelovanje z občinami v BOŠJ (Divača, Ilirska Bistrica, Pivka in Hrpelje-Kozina). Predvideno je večje								

sodelovanje na področju trajnostnega turizma. Ena od glavnih aktivnosti bo skupna promocija. Sodelovalo se bo z organizacijami ter turističnimi in ostalimi ponudniki, predvsem s tistimi, ki dajejo prednost predstavitvi naravne in kulturne dediščine tako zavarovanega kot vplivnega območja parka ter Krasa.								
III	4.3.b V sodelovanju z drugimi turističnimi destinacijami v širši okolici sodelovati pri skupni promociji						MNVP, NVFJS	Martinčič
Nadaljevalo se bo sodelovanje z nosilci turistične ponudbe na Krasu (tudi čezmejno) in širše, s poudarkom na ponudnikih kot so Kobilarna Lipica, Območna obrtna zbornica Sežana, Ora Sežana, Park vojaške zgodovine ter upravitelji ostalih turističnih jam in znamenitosti. Poudarjene bodo aktivnosti, ki so namenjene obiskovalcem Krasa in Brkinov s poudarkom na razvijanju okolju prijaznega turizma. Še naprej se bo sodelovalo s ponudniki ostalih regij, ki imajo v programu razvoj trajnostnega turizma. Aktivnost prispeva k izpolnjevanju cilja 6.5 in ukrepa 6.5.1 iz ReNPVO 20-30.								
III	4.3.c Predstavljati park na turističnih sejmi, borzah in v medijih						MNVP, NVFJS	Martinčič
Nadaljevalo se bo z aktivnostmi v zvezi s potujočo razstavo, ki bo gostovala po različnih ustanovah v naši in sosednjih destinacijah. Predvidena je udeležba na najmanj desetih poslovnih dogodkih skozi celo leto in sicer tako v Sloveniji kot tudi v tujini. PŠJ bo organiziral predstavitve za posebne skupine obiskovalcev (predstavniki šol, podjetij, zavarovanih območij ...) ter ostalo zainteresirano javnost. PŠJ bo prisoten v medijih, na spletnih portalih in družbenih omrežjih skozi celo leto s poudarkom na povečani promociji v hladnejši polovici leta in na način poudarjene usmerjenosti v ciljne skupine. Promocija se bo izvajala tako preko predstavitev na delovnih srečanjih, konferencah, kot tudi preko razstave fotografij in drugega promocijskega gradiva. Načrtovani so obiski različnih skupin novinarjev, blogerjev in fotografov.								
4.4 Izobraževati in ozaveščati obiskovalce in širšo javnost o naravi, kulturni dediščini in trajnostnem razvoju								
II	4.4.a Ponatisniti stare in izdati nove tematske publikacije ter izdelati in nabaviti drugo promocijsko gradivo ter voditi knjižnico						MNVP, NVFJS, RS, MNVP, ESRR, EKSRP (RS), EKSPR (EU)	Martinčič/ Peric
Nadaljevalo se bo z zagotavljanjem publikacij za knjižnico, njihovim popisom in urejanjem. Z Odborom za varstvo kulturne dediščine našega biosfernega območja je predviden tisk publikacij. Glede na potrebe in pomembnost se bo sofinanciralo izdajo publikacij o krajih na našem biosfernem območju, njihovi naravi, zgodovini, kulturni dediščini. V okviru odbora za naravo se bo pripravilo razširjeno izdajo in ponatis knjige o Orhideje v regijskem parku Škocjanske jame, ki bo obogatena z novimi opisi in risbami vrst tudi iz vplivnega območja parka. Hkrati se bo začelo pripravljati zbiranje o tradicionalnih sadnih sortah v parku in njegovem vplivnem območju. Izdelalo se bo vodnik po muzejskih zbirkah. Za opravljanje aktivnosti ozaveščanja in informiranja bo natisnjeno različno promocijsko gradivo, kot so predstavitveni prospekti, brošure, opisi in ostalo gradivo namenjeno širši javnosti. Nabavilo se bo reklamno blago, predvideno za promocijo (beležke, majice, svinčniki ipd.). Izdelalo se bo koledar, nabavilo se bo knjige in ostale publikacije namenjene prodaji v trgovini s spominki. LIFE FOR LIFELINES - v sklopu projekta bo: <ul style="list-style-type: none"> - izdelana brošura o beloglavem jastrebu - izdelana tematska številka »parkovnega biltena« oz. letaka oz. zgibanke - izbor/nakup fotografij in oblikovanje panelov za fotografsko razstavo (20 foto panelov) - priprava vsebin za 10 info tabel o projektu AGRI-NAT - V okviru projekta AGRI-NAT se bo nadaljevalo s snemanjem promocijsko-izobraževalnega filma, ki bo								

namenjen prikazu novih sonaravnih kmetijskih praks za ohranjanje izbranih habitatov in vrst ter okoljsko usmerjenih ukrepov na vplivnem območju parka.								
II	4.4.b Organizirati strokovna srečanja, izobraževanja, delavnice in strokovne ekskurzije za lokalno prebivalstvo, prostovoljne naravovarstvene nadzornike, člane odborov, jamske in sezonske vodnike ter drugo zainteresirano javnost iz Slovenije in tujine	I-XII					MNVP, NVFJS, EKSRP (RS), EKSPR (EU)	Kranjc/ Martinčič/ Zorman/ Lozej
<p>V spomladanskem ali jesenskem času bo za prostovoljne naravovarstvene nadzornike, domačine in člane odborov MAB organizirano izobraževanje v obliki strokovne ekskurzije. Za člane odbora za naravo bodo organizirana predavanja in delavnice na temo varstva vrst in sonaravnega razvoja. Srečanja / delavnice bodo organizirane tudi za ostale člane odborov.</p> <p>Izvedlo se bo strokovno delavnico o izbranem segmentu dediščine s ciljem spodbujanja dialoga in konkretnih akcij zainteresiranega prebivalstva (povezava z aktivnostjo 4.4.a).</p> <p>Organiziralo se bo tečaj in izpit za jamske vodnike ter sodelovalo pri nacionalnem izobraževanju naravovarstvenih nadzornikov v Gotenici na MNVP in v TNP.</p> <p>Sodelovalo se bo pri aktivnostih Skupnosti naravnih parkov Slovenije.</p> <p>V okviru projekta AGRI-NAT se bo nadaljevalo z izvajanjem 3-letnega mentorskega programa za vzgojo in nego avtohtonega sadnega drevja za 10 kmetij iz vplivnega območja PŠJ (projektni partnerji).</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 6.7 in 10.1 ter ukrepov 6.7.1 in 10.1.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
II	4.4.c Organizirati in koordinirati kulturne in druge dogodke						MNVP, NVFJS	Kranjc/ Martinčič
<p>Občasno se bodo postavljale tematske razstave, ki jih bodo spremljali priložnostni kulturni dogodki. V okviru raziskovalne naloge MŠ PŠJ se bo v marcu postavilo začasno razstavo. Z organizacijo kulturnih dogodkov/proslav bomo obeležili Ta veseli dan kulture, Poletno muzejsko noč in druge dneve, vezane na tematike, ki so v domeni PŠJ. Za gostujoče dogodke je predvidena dodatna promocija (dogodki društev, zavodov ...).</p>								
II	4.4.d Pripraviti in izvesti izobraževalne programe za učitelje, učence, dijake in študente, s posebnim poudarkom na mreži šol in univerz parka						MNVP, NVFJS	Cerkvenik/ Kranjc
<p>Za učence (in mentorice) mreže šol je predvidenih več tradicionalnih aktivnosti, in sicer kongres mladih raziskovalcev, raziskovalna naloga v okviru obeležitve mednarodnega dneva žena in ura pravljic za najmlajše sodelujoče. Temi kongresa in raziskovalne naloge bosta določeni. Na svetovni dan mokrišč so predvidena predavanja s strani strokovnih sodelavcev parka na posameznih šolah na temo mokrišč. Za mentorice je predviden strokovni seminar.</p> <p>Po vzoru prejšnjih let se bo na zainteresiranih šolah izvedlo tehnični dan, kjer se bodo izdelovale krmilnice, gnezdilnice in netopirnice. Dodatno se bodo izvajale še delavnice za izdelavo hotelov za divje opraševalce, za zainteresirane pa ekološki dan z analiziranjem vode in ozaveščanjem o onesnaževanju ter skrbi za okolje in naravo. Za zainteresirane šole bodo organizirani naravoslovni dnevi v parku. V okolici šol in pri drugih zainteresiranih skupinah se bo organiziralo sajenje sadnih sort dreves za pospeševanje samooskrbe in prilagajanju podnebnim spremembam.</p> <p>Tudi v letu 2027 bo za mrežo šol omogočen brezplačen ogled jame in vodenje po učni poti.</p> <p>V okviru dogovorov o sodelovanju med biosfernimi območji – z BO Kozjansko in Obsotelje in BO Julijske Alpe bo omogočen ogled pri nas.</p>								

Učenci bodo sodelovali tudi v kvizu Parkoslovje, ki poteka v okviru Skupnosti parkov Slovenije. Sodelovalo se bo pri izvedbi delavnice ZVKDS OE NG za 7. razrede divaške osnovne šole na Gradišču. V okviru UNESCO katedre za interpretacijo in izobraževanje za spodbujanje celostnih pristopov k dediščini UP se bo sodelovalo pri izvedbi skupnih aktivnosti vezanih na dodatno usposabljanje zaposlenih ter delo z deležniki BO. V okviru Mreže univerz PŠJ se bo nadaljevalo s posvetovanji za izvedbo raziskovalnih nalog študentov različnih fakultet ter izvedbo morebitnih praks in strokovnih predstavitev zanje. Nabavilo se bo material za izvajanje delavnic izdelave krmilnic, gnezdilnic, netopirnic in hotelov za žuželke. V sklopu projekta Life for Lifelines bo:

- izvedena poučna delavnica o pticah v navezavi s projektno tematiko za šolarje
- izvedena terenska raziskovalna delavnica za šolarje
- izvedena študentska raziskovalna delavnica (preleti ujed)

Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 5.1, 5.2 in 6.2 ter ukrepov 5.1.1, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.3 in 6.2.3 iz ReNPVO 20-30.

Kazalnik za 4. cilj

Dolgoročni cilj	Kazalniki
4. Razvijanje okolju prijaznega obiskovanja parka in širjenje zavesti o parku	<ul style="list-style-type: none">- največ 1.300 obiskovalcev na dan v park- 10 % od obiskovalcev v muzejskih zbirkah

Razdelitev skupnih odhodkov za 4. po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	339.958,21
Plače – NVFJS	816.173,65
Plače - NJVFJS - sofinanciranje projektov	11.539,11
Plače iz projektov EU	17.308,67
Plače - tržna dejavnost	48.357,42
Plače skupaj	1.233.337,06
Stroški – NVFJS	252.100,00
Stroški - NVFJS - sofinanciranje projektov	5.700,00
Stroški iz projektov EU	9.397,50
Stroški iz projektov RS	1.652,50
Stroški - tržna dejavnost	50.000,00
Stroški materiala in storitev skupaj	318.850,00
Investicije – NJVFJS	70.000,00
Investicije iz projektov RS	661,00
Investicije iz projektov EU	339,00
Investicije skupaj	71.000,00
Odhodki skupaj	1.623.187,06

5. cilj: Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva pri razvoju dejavnosti in aktivnosti v parku

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	5. Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva v razvoj dejavnosti in aktivnosti v parku							
	5.1 S sodelovanjem in aktivnim vključevanjem lokalnih prebivalcev v upravljanje parka krepiti njihovo podporo ohranjanju zavarovanega območja							
III	5.1.a Organizirati in izvesti redne sestanke z lokalnim prebivalstvom za obravnavo aktualnih tem v parku in jih obveščati o pomembnih dogodkih						MNVP, NVFJS	Direktor
V dogovoru z lokalnim prebivalstvom bodo organizirani in izvedeni redni sestanki.								
II	5.1.b Urejati in izdajati glasilo za lokalno prebivalstvo						MNVP, NVFJS	Peric
Izdana bo deveta številka glasila "Z Reko v podzemlje" v okviru sredstev SNKU.								
I	5.1.c Organizirati in izvesti skupne čistilne in delovne akcije						MNVP, NVFJS, TD	Opara/ Zorman
V mesecu aprilu se bo organiziralo in izvedlo vsakoletno čistilno akcijo.								
III	5.1.d Sofinancirati aktivnosti za pospeševanje varstva in razvoja na podlagi odredbe o razdeljevanju sredstev						MNVP, NVFJS	Požar/ Kranjc/ Kristan
Na podlagi Odredbe o razdeljevanju dela sredstev javnega zavoda Park Škocjanske jame se bo za obdobje dveh let pripravilo in izvedlo javni razpis za razdelitev nepovratnih sredstev z namenom pospeševanja varstva in razvoja parka. Nadaljevalo se bo s sofinanciranjem obnove kulturne dediščine, morebitnih predhodnih arheoloških raziskav ter sofinanciranjem košnje in spravila sena na zemljiščih, kjer je onemogočen dostop z večjo kmetijsko mehanizacijo.								
III	5.1.e Svetovati in sodelovati pri obnovi domačij ali posameznih delov v skladu s kulturovarstveno zakonodajo						MNVP, NVFJS	Kranjc/Kristan
Na podlagi dogovora z goriško enoto ZVKDS se bo nadaljevalo z brezplačnim nudenjem strokovnega svetovanja za manjše posege na območju parka. Domačinom širšega območja se bo nudilo pomoč pri pripravi vlog za KVP.								
II	5.1.f Vključevati lokalno prebivalstvo v aktivnosti v zvezi z obiskovalci parka						MNVP, NVFJS	Cerkvenik
V ekipo za interventno pomoč pri morebitnih nesrečah in nezgodah v jami in parku je vključenih osem domačinov. Za njih bo organizirano izobraževanje s področja prve pomoči.								
III	5.1.g Sodelovati z lokalnim prebivalstvom pri izvedbi raziskovalnih nalog s področja ljudske kulture in načina življenja, izobraževanja in						MNVP, NVFJS	Kranjc

	interpretacije muzejskih zbirk							
S pomočjo domačinov se bo preverilo dokumentirane segmentov življenja na območju parka v skladu z idejno zasnovo ureditve Jurjevega skednja (povezava z aktivnostmi 3.1.b in 4.2.d). Skladno z morebitnimi aktivnostmi drugih služb, ki bi posegale na področje kulturne dediščine, se bo po potrebi izvedlo dodatne raziskave s ciljem zagotoviti historično kontinuiteto.								
III	5.1.h V sodelovanju z lokalnimi prebivalci usklajevati celostno ureditev vasi na podlagi izdelanih strokovnih razvojnih dokumentov						MNVP, NVFJS	Kristan/ Kranjc/ Opara
Domačinom in lastnikom se bo predstavilo in z njimi uskladilo izvedbeno dokumentacijo, ki bo izdelana na podlagi noveliranih idejnih zasnov LUZ d. d. 2021 skladno z izkazanimi prioritetami. Na podlagi usklajene izvedbene dokumentacije se bo v okviru aktivnosti 4.2.c uredilo izbrane lokacije javnih prostorov na ožjem zavarovanem območju.								
III	5.1.i Sodelovati in sofinancirati tradicionalne in druge aktivnosti lokalnih društev						MNVP, NVFJS	Kristan
PŠJ bo sodeloval in sofinanciral aktivnosti lokalnih društev na podlagi njihove izvedbe programa dela.								
III	5.1.j S pomočjo lokalnega prebivalstva organizirati in izvesti Dan PŠJ, Jamski praznik – Belajtno						MNVP, NVFJS, TD	Kirn Vodopivec/Lozej
Predvidena je izvedba tradicionalnega jamskega praznika – Belajtno.								

Kazalnik za 5. cilj

Dolgoročni cilj	Kazalniki
5. Krepitev vključevanja lokalnega prebivalstva v dogajanje v parku	<ul style="list-style-type: none">– najmanj 30 % domačinov, vključenih v aktivnosti zavoda– najmanj dva ponudnika s certifikatom znamke BOŠJ

Razdelitev skupnih odhodkov za 5. cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	25.835,16
Plače – NVFJS	17.601,90
Plače iz projektov RS	219,02
Plače iz projektov EU	112,33
Plače - tržna dejavnost	844,06
Plače skupaj	44.612,46
Stroški – NVFJS	65.600,00
Stroški materiala in storitev skupaj	65.600,00
Odhodki skupaj	110.212,46

6. cilj: Krepitev vloge upravljavca na vplivnem in prehodnem območju

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	6. Krepitev vloge upravljavca parka na vplivnem in prehodnem območju ter območjih Natura 2000 (Kras, Reka, Branica)							
	6.1 Izvajati aktivnosti za ohranjanje narave in kulturne dediščine							
I	6.1.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN)						MNVP, NVFJS, ESRR	Kokalj/ Rozman/ Gorjan/Krstić/Zuodar
<p>Ob spomladanskih migracijah dvoživk se bo postavilo ograje ter izvajalo usmerjanje in monitoring dvoživk. Obnavljalo in vzdrževalo se bo obstoječe kale ter vzpostavljalo nove kale in druge male stoječe vode ter suhozidne krajinske značilnosti (npr.: suhizidovi, velbani studencu, štirne, ledenice,...), vključno s pripravo projektne dokumentacije, izvedbo, nadzorom, označevanjem in spremljanjem. Obe aktivnosti bosta potekali v sklopu podnebnega sklada.</p> <p>Izboljšalo se bo stanje habitatnega tipa suhi kraški travniki z vzpostavitvijo novih primernih površin z odstranjevanjem zarasti in razgozdomanjem in ohranjalo obstoječa travišča - med drugim v okviru podnebnega sklada.</p> <p>V sklopu projekta Life for Lifelines bomo nudili pomoč in svetovanje partnerjem pri vzpostavljanju novega zavarovanega območja Regijskega parka Snežnik.</p> <p>V sklopu projekta ZA KRAS 2 se bo na območju Natura 2000 Kras obnavljalo kraška travišča z odstranjevanjem zarasti (sklepanje pogodbenega varstva) ter izboljšalo stanje suhih travišč z dosejevanjem semenskih mešanic, odstranjevanjem tujerodnih invazivnih vrst in s spodbujanjem rotacijske paše. Očistilo se bo onesnažene jame. Obnovilo se bo kale na Krasu in spomladi prenašalo dvoživke čez cesto. Na območju Natura 2000 Dolina Branice se bo sklepalo pogodbeno varstvo za ohranitev starih hrastovih dreves.</p> <p>V okviru naravovarstvenega nadzora bo potekalo spremljanje stanja v PUN-u določenih vrst in habitatnih tipov na območju Nature 2000 Kras in Reka.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju ciljev 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 4.1, 4.2, 4.3, 6.1, 10.2, 11.2 in 12.1 ter ukrepov 1.1.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.3.1, 1.3.3, 1.3.5, 1.4.3, 2.1.1, 2.1.3, 2.1.4, 4.1.2, 4.2.2, 4.3.1, 9.3.2, 10.2.1, 10.2.2, 11.2.1, in 12.1.1 iz ReNPVO 20-30.</p>								
III	6.1.b Raziskovati in spremljati stanje ohranjenosti narave ter po potrebi ustrezno ukrepati						MNVP, NVFJS EKSRP (RS), EKSPR (EU)	Cerkvenik/ Peric
<p>V okviru naravovarstvenega nadzora bo potekalo spremljanje stanje ohranjenosti narave na vplivnem in prehodnem območju. Ob različnih vodostajih ali drugih izrednih dogodkih v porečju Reke se bodo opravile osnovne fizikalno-kemijske analize vode. Predvideno je tudi vzdrževanje opreme. Po potrebi se bo ustrezno ukrepalo in sodelovalo s pristojnimi institucijami.</p> <p>Obnavljalo in vzdrževalo se bo obstoječe kale ter vzpostavljalo nove kale in druge male stoječe vode ter migracijske</p>								

<p>koridorje za dvoživke v sklopu podnebnega sklada, vključno s pripravo projektne dokumentacije (npr. kali med Školjem in Famljami, Gradišica), izvedbo in nadzorom obnove (npr. kali med Školjem in Famljami), sodelovanjem herpetologa pri pripravi projektne dokumentacije, označevanjem (tablice) in spremljanjem (npr. popis zelene rege). Sodelovalo se bo z Ribiško družino Bistrica.</p> <p>Izvajal se bo monitoring kozače na popisnih poligonih in monitoring gnezdilnic kozače.</p> <p>Po pristopu Citizen Science - občanske znanosti se bo nadaljevalo z zbiranjem podatkov o zeleni krastači in drugih vrstah (npr. plazilci) v biosfernem območju.</p> <p>Izvedlo se bo dogodke za zbiranje podatkov o vrstah (npr. Gugalnica, študentski tabor).</p> <p>Predvideno je vzdrževanje postaj v okviru padavinskega monitoringa v vplivnem območju (Gure, Velika Padežnica, Kuteževo, Snežnik, Veliko Brdo) v okviru podnebnega sklada za področje mokrišč.</p> <p>V okviru projekta AGRI-NAT se bo nadaljevalo z izvajanjem sonaravnih kmetijskih praks z namenom izboljšanja stanja ogroženih vrst in habitatov na 9 kmetijah v vplivnem območju PŠJ.</p>								
III	6.1.c Raziskovati in dokumentirati kulturno dediščino ter po potrebi ustrezno ukrepati						MNVP, NVFJS	Kranjc/Prunk
<p>Skladno s pobudami v okviru Mreže univerz PŠJ se bo nadaljevalo z nudenjem strokovne podpore pri raziskovanju in dokumentiranju kulturne dediščine. S člani Odbora za varstvo kulturne dediščine našega biosfernega območja se bo nadaljevalo z dokumentiranjem stanja kulturne dediščine (povezava z aktivnostjo 4.4.b) na našem BO.</p>								
II	6.1.d Sodelovati pri organizaciji in izvedbi dejavnosti deležnikov in lokalnih skupnosti za doseganje ciljev trajnostnega razvoja						MNVP, NVFJS	Kranjc/ Martinčič/ Kokalj
<p>V okviru aktivnosti Odbora za varstvo kulturne dediščine našega biosfernega območja se bo s KETŠD A. Milharčič Harije preverilo možnost izvedbe še ene trase dediščinskega pohoda (romanja) na vzhodnem delu BO vezano na romarsko cerkev v Sozah. Skladno s pobudami prebivalcev biosfernega območja ter odločitvami upravnega odbora, se bo v okviru Partnerstva za kraško suhozidno gradnjo sodelovalo pri organizaciji in izvedbi obnov suhih zidov.</p> <p>V okviru aktivnosti Odbora za naravo se bo organiziralo izobraževanje za ohranitev izbranih rastlinskih vrst, organiziralo spoznavanje pomembnih ptic pevk v sodelovanju z DOPPS ter organiziralo mednarodno noč netopirjev v sodelovanju z DPPNS in CKFF. Pripravilo se bo gradivo in publikacijo z informacijami o domačih sortah sadja na Krasu in v Brkinih.</p> <p>Tudi v okviru odborov za čisto Reko in sonaravni razvoj bodo potekale skupne aktivnosti za ozaveščanje širše javnosti in mreženje med predstavniki odborov.</p> <p>Predviden je odvoz cepičev za razmnoževanje in nakup sadik starih in odpornih sort sadja (jablan, hrušk, češpelj in češenj), za obnovo in dopolnitev visokodebelnih sadovnjakov, ki se jih bo razdelilo prebivalcem v biosfernem območju, del sredstev za omenjene aktivnosti bo zagotovljen iz podnebnega sklada. Ravno tako se bo del sredstev iz podnebnega sklada namenilo za nabavo semen in ozaveščanje o pomembnosti ptic ter njihovo spoznavanje v zimskem času, ko je to najbolj enostavno.</p>								
II	6.1.e Za lokalne prebivalce organizirati in izvajati tematska predavanja, razstave in delavnice						MNVP, NVFJS	Kranjc/ Peric/ Kokalj/ Volk/Cermelj
<p>V okviru delovanja Odbora za sonaravni razvoj bo organizirano predavanje, ki bo vsebinsko povezano tudi s tematiko projekta RES-MAB in znamko BOŠJ.</p> <p>S člani Odbora za varstvo kulturne dediščine se bo v okviru Evropskih dni arheologije pripravilo interpretacijski plakat, ki bo na ogled v knjižnici Makse Samsa Ilirska Bistrica. Osnovalo in izvedlo se bo eno ali dve razstavi odbornikov o kulturni dediščini na našem biosfernem območju (povezava z aktivnostjo 6. 1. c). Skladno z aktivnostjo 4. 4. b se bo izvedlo strokovno delavnico o segmentu dediščine s ciljem spodbujanja dialoga in</p>								

konkretnih akcij zainteresiranega prebivalstva. Osnovalo se bo aktivnosti za skupnostno zmanjševanje odpadkov na našem biosfernem območju.								
V okviru projekta Life for Lifelines bomo izvedli PR aktivnost v obliki:								
<ul style="list-style-type: none"> - prispevka o projektni vsebini za lokalni radio - prispevka o projektni vsebini za regionalno TV - prispevka o projektni vsebini v lokalnem tiskanem mediju 								
I	6.1.f Sodelovati pri reševanju problema onesnaženosti voda (prednostno izvesti ekološko sanacijo odlagališča Globovnik)						MNVP, NVFJS	Peric
<p>PŠJ bo sodeloval pri izvedbi sanacije odlagališča Globovnik.</p> <p>Nadaljevale se bodo aktivnosti z iskanjem potencialnih onesnaževalcev Reke, predvsem v sklopu Odbora za čisto Reko.</p> <p>PŠJ bo sodeloval pri izvedbi čistilne akcije za čisto Reko, ki ga vsako leto organizira rafting klub »Mrzla uada« iz Ilirske Bistrice.</p> <p>Očiščeno bo vsaj eno divje odlagališče v vplivnem območju parka.</p>								
I	6.1.g Sodelovati pri pripravi razvojnih in prostorskih dokumentov občin in dokumentov na državni ravni						MNVP, NVFJS	Peric/ Zorman/Kokalj
<p>Sodelovalo se bo v postopku priprave OPPN za občine v vplivnem območju in morebitnih novih državnih prostorskih načrtov (DPN), kjer se bo zagovarjalo načela varstva narave pred škodljivimi posegi v prostor.</p> <p>Sodelovalo se bo pri pripravi OPN občin z območja Nature2000 Kras, kjer se bo zagovarjalo vključevanje prostorskih podlag za izvajanje ukrepov PUN.</p>								
I	6.1.h Skrbeti za izvajanje dogovora s prostovoljnimi gasilskim društvom Ilirska Bistrica in Upravo za zaščito in reševanje o ukrepanju pri izlitju nevarnih snovi v Reko						MNVP, NVFJS	Peric
<p>V sklopu izvajanja dogovora o zagotavljanju intervencijske pripravljenosti v primeru onesnaženja Reke z naftnimi derivati in nevarnimi snovmi, ki so ga sklenili Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, Prostovoljno gasilsko društvo Ilirska Bistrica in Javni Zavod Park Škocjanske jame, se bo nadaljevalo sodelovanje.</p>								
I	6.1.i Sodelovati pri nastajanju in izvajanju aktivnosti v okviru geoparka Kras-Carso				1.000		MNVP, NVFJS, ESRR	Kokalj/ Martinčič/ Peric
<p>Sodelovalo se bo s ponudniki območja ter upravljalcem geoparka, ko bo le-ta ustanovljen.</p>								
I	6.1.j Sodelovati pri upravljanju Unescove lokalitete Gozdnega rezervata Snežnik						MNVP, NVFJS	Kokalj
<p>Sodelovalo se bo pri morebitnih aktivnostih v zvezi z upravljanjem Unesco lokalitete Gozdnega rezervata Snežnik in izvajalo občasen naravovarstveni nadzor.</p>								
	6.2 Izvajati aktivnosti podpornih in razvojnih dejavnosti							

III	6.2.a Spodbujati rabo in storitev v zvezi z znamko parka						MNVP, NVFJS	Martinčič/ Kokalj/Čermelj
Izvajalo se bo aktivnosti za promocijo in nadgradnjo blagovne znamke BO Škocjanske jame, pripravilo izobraževanja za ponudnike, priskrbelo material za označevanje certificiranih produktov in storitev. Prejemnike certifikata znamke se bo vključevalo v promocijske aktivnosti. Ostale deležnike se bo spodbujalo k sodelovanju in informiralo glede pridobitve znamke.								
III	6.2.b Sodelovati s pristojnimi muzeji pri raziskovalnem delu in promociji lokalne premične kulturne dediščine						MNVP, NVFJS	Kranjc/Prunk
Skladno z aktivnostmi 3.1.b, 4.2.d, 4.4.a, 4.4.d in 6.1.c se bo v strokovno svetovanje pri planiranju in izvajanju morebitnih razvojnih projektov vezanih na premično dediščino vključilo pristojni Pokrajinski muzej Koper. S slednjim se bo sodelovalo pri raziskovanju in promociji sakralne in arheološke dediščine našega območja. Nadaljevalo se bo s promocijo zasebnih zbirk na BO na informacijskem centru in portalu PŠJ.								
II	6.2.c Izvajati program participacije javnosti ter komunikacijske in raziskovalne strategije pri upravljanju BOŠJ						MNVP, NVFJS	Kranjc/ Martinčič/Cerkvenik/ Volk
V sklopu programa participacije javnosti bodo izvedeni koordinacijski sestanki odborov. Prebivalcem našega biosfernega območja bo v okviru Odbora za varstvo kulturne dediščine zagotovljena strokovna pomoč pri razvijanju vsebin s ciljem ovrednotenja in popularizacije dediščine v našem okolju (navezava na aktivnosti 4.4.a, 4.4.b, 6.1.c, 6.1.d in 6.1.e) ter podpora pri akcijah spodbujanja pozitivnega odnosa do kulturne dediščine na sploh (navezava na aktivnost 4.4.b). Nadaljevalo se bo s koordiniranjem e-skupine vseh zainteresiranih akterjev na BO (odbori, društva, lokalne skupnosti) za delitev novic/obvestil/vabil. Lokalnim skupnostim se bo glede na njihove pobude nadaljevalo z nudenjem pomoči pri planiranju in izvajanju skupnih razvojnih projektov. V skladu z načrtom upravljanja BO ŠJ, katerega priprava je načrtovana za sredino leta 2027, se bo izvajalo dogovorjene aktivnosti.								

Kazalnik za 6. cilj

Dolgoročni cilj	Kazalniki
6. Preprečevanje negativnih vplivov na širšem območju parka (vplivno in prehodno območje parka)	<ul style="list-style-type: none">– zmanjšanje števila črnih odlagališč– 10 % ponudnikov v parku iz biosfernega območja

Razdelitev skupnih odhodkov za 6. Cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	60.311,27
Plače – NVFJS	9.430,14
Plače - NJVFJS - sofinanciranje projektov	2.778,28
Plače iz projektov RS	25.473,66
Plače iz projektov EU	22.351,55
Plače - tržna dejavnost	703,38
Plače skupaj	121.048,29
Stroški – proračun – podnebni sklad	126.100,00
Stroški – NVFJS	28.920,00
Stroški - NVFJS - sofinanciranje projektov	600,00
Stroški iz projektov RS	264.335,00
Stroški iz projektov EU	176.615,00
Stroški pavšal - iz projektov EU	4.000,00
Stroški pavšal - iz projektov RS	6.000,00
Stroški materiala in storitev skupaj	606.570,00
Investicije – NJVFJS	25.000,00
Investicije skupaj	25.000,00
Odhodki skupaj	752.618,29

7. cilj: Učinkovitejše delovanje upravljavca in mednarodno sodelovanje

Prior.	Cilj – podcilj – naloge in aktivnosti	Št. ur/ Obd. izvaj.	Skupaj odhodki v EUR	Stroški dela v EUR	Materialni stroški v EUR	Investicije v EUR	Viri	Koordin.
	7. Učinkovito delovanje upravljavca in mednarodno sodelovanje							
	7.1 Urejanje prostora z upoštevanjem varstvenih ciljev parka							
III	7.1.a Z Občino Divača sodelovati pri spremembah prostorskih aktov za naselja v parku						MNVP, NVFJS	Kristan
Predvideno je spremljanje in sodelovanje pri spremembah občinskih prostorskih aktov, predvsem pri vsebinah, ki zadevajo urejanje javnih površin ter drugih gradbenih in prostorskih ureditvah v parku.								
III	7.1.b V sodelovanju z Občino Divača, pristojnimi institucijami in lokalnim prebivalstvom urejati infrastrukturo v parku skladno z izdelanimi strokovnimi podlagami						MNVP, NVFJS	Opara/ Kristan
Skladno s potrebami se bo načrtovalo ureditev preostale infrastrukture na območju parka.								
III	7.1.c Izdelati načrt ozelenitve delovanja parka						MNVP, NVFJS	Kovačič/ Kristan
Na podlagi načrta ozelenitve delovanja parka se bo v čim večji meri implementiralo predvidene ukrepe za povečanje energetske učinkovitosti, trajnostne mobilnosti, gostinsko dejavnost z manjšim okoljskim odtisom, zeleno javno naročanje, zmanjšanje odpadkov, uvajanje načel krožnega gospodarstva in drugo.								
	7.2 Izvajanje določil globalnih mednarodnih konvencij in programov							
I	7.2.a Izvajati splošne obveznosti in po potrebi implementirati priporočila s strani sekretariatov mednarodnih konvencij in posvetovalnih teles v programe dela						MNVP, NVFJS	Cerkvenik
PŠJ bo glede na priporočila pristojnih institucij, kot so Center za svetovno dediščino, Sekretariat MAB, IUCN, MNVP ali Urad za UNESCO, izvajal naloge ter se po potrebi udeleževal dogodkov. Če bodo aktivnosti na področju MAB Youth 2027 uspešne, se bo nadaljevalo z njimi skupaj z ostalimi BO Slovenije.								
II	7.2.b Izdelati raziskovalno strategijo BOŠJ						MNVP, NVFJS	Cerkvenik/ Peric

Če raziskovalna strategija našega biosfernega območja v letu 2026 še ne bo izdelana, se bo izdelala v letu 2027.								
	7.3 Regionalno, nacionalno in mednarodno sodelovanje							
II	7.3.a Aktivno udejstvovanje znotraj regionalnih, nacionalnih in mednarodnih komisij, odborov ter drugih teles in organizacij						MNVP, NVFJS, EU (ESRR), SLO (MNVP)	Cerkvenik/ Peric/Iskra/Medica
<p>Potekalo bo delo po načrtih v okviru NO MAB SNKU (konec leta 2026 je zaključek mandata, zato je za leto 2027 predvideno članstvo) in NO svetovne dediščine SNKU (zaključek mandata konec leta 2026, ko je članstvo; tudi v obdobju 2027 – 2031 je predvideno članstvo).</p> <p>Nadaljevalo se bo tvorno sodelovanje v komisiji Jamarske zveze Slovenije (preverjanje usposobljenosti za samostojno jamarsko sodelovanje za področje varstva jam) in znotraj strokovnega sveta Notranjskega regijskega parka.</p> <p>Aktivno sodelovanje z Ministrstvom za naravne vire in prostor pri temah, ki se navezujejo na projekt Za jame.</p>								
II	7.3.b Z drugimi lokalitetami mednarodnega pomena v okviru organizacije UNESCO (Svetovna dediščina, Ramsar, MAB, IUGS, Mreža globalnih geoparkov) izvajati skupne aktivnosti						MNVP, NVFJS	Cerkvenik
<p>PŠJ bo sodeloval z drugimi lokacijami svetovne dediščine s predstavitvijo svojega delovanja glede na morebitne pobude in sodelovanja ter se udeležil konferenc, seminarjev, delavnic ipd., če bo v interesu zavoda.</p> <p>Nadaljevalo se bo z aktivnostmi v okviru mednarodne skupine Nič plastike v svetovni mreži biosfernih območji, če bodo le-te organizirane.</p>								
II	7.3.c V sodelovanju z upravljavci zavarovanih območji in turističnih jam znotraj Alpske mreže, Europarca, Parki Dinaridov in ISCA izvajati skupne aktivnosti						MNVP, NVFJS	Martinčič/ Peric/ Zorman
<p>PŠJ bo sodeloval z drugimi lokacijami svetovne dediščine s predstavitvijo svojega delovanja glede na morebitne pobude in sodelovanja.</p> <p>Predstavniki PŠJ se bodo udeležili Europarc dogodkov ter ISCA dogodkov z naravovarstvenimi vprašanji in predlogi upravljavcem. Sodelovalo se bo tudi z zvezo turističnih jam Italije in drugimi turističnimi jamami in zavarovanimi območji v tujini.</p>								
II	7.3.d Z namenom izmenjave izkušenj in izboljšanja upravljanja navezati stike z drugimi upravljavci zavarovanih območij ali institucijami, ki niso navedeni zgoraj						MNVP, NVFJS	Vsi zaposleni
V projektu RES-MAB sodeluje sedem različnih biosfernih območij iz širšega območja Mediterana. Preko rednih sestankov in srečanj, poteka izmenjava izkušenj in dobrih praks.								
	7.4 Splošne naloge in aktivnosti							

I/II/III	7.4.a Izvajati upravno-administrativne, organizacijske, finančno-računovodske in pravne naloge						MNVP, NVFJS	Direktor
<p>Izvajale se bodo redne upravno-administrativne in organizacijske naloge, kot na primer kadrovske načrtovanje in zaposlovanje, pisarniško poslovanje, poslovna korespondenca, arhivsko urejanje dokumentacije, koordiniranje in organiziranje del v zavodu, strokovne predstavitve, podpora zaposlenim in drugo.</p> <p>Predstavilo se bo možnosti zaposlitve v javnem zavodu na različnih zaposlitvenih sejmih. Pripravljalo se bo različna strokovna mnenja in urejalo pogodbeno razmerja ter nudilo podporo in informacije zaposlenim, pristojnim službam in zainteresirani javnosti (na primer na področju varstva osebnih podatkov, informacij javnega značaja, protikorupcijskih ukrepov in podobno). Posodabljala se bo baza podatkov o pogodbenih razmerjih. V skladu s predpisi se bo skrbelo za izvajanje javnih razpisov in postopkov javnega naročanja. Vodenje poslovnih knjig se bo izvajalo v skladu s sprejetim proračunom RS, izhodišči MNVP, veljavno zakonodajo, ki ureja javne finance, sistemom plač v javnem sektorju in drugimi predpisi, ki urejajo poslovanje posrednih proračunskih uporabnikov.</p> <p>Nadaljevalo se bo z izvajanjem optimizacije na področju informacijske tehnologije.</p> <p>Pripravilo se bo Poročilo o delu in finančno poročilo za leto 2025 ter druga poročila, vezana na veljavno zakonodajo. Konec leta se bo pripravilo Program dela Parka Škocjanske jame za naslednji dve leti.</p> <p>Izvedena bo tudi notranja revizija. Področje bo izbrano na podlagi analize tveganosti.</p>								
	7.4.b Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte						MNVP, NVFJS, ESRR, EGP, SVRK, EKS	Vodje projektov
II	Projekt SNKU (MAB)						MNVP, NVFJS, SNKU	Cerkvenik
<p>V letu 2027 je predvideno se bo v okviru sredstev SNKU MAB izvajal projekt z naslovom "Ozaveščanje javnosti o biosfernih območjih", konkretne aktivnosti in sredstva bodo določena konec leta 2026, ko bo objavljen razpis za sredstva.</p>								
III	RES-MAB						EC	Volk/ Čermelj
<p>PŠJ bo izvajal vse aktivnosti v skladu z delovnim programom projekta RES-MAB. Ta vključuje sodelovanje s partnerji, nadaljevanje izvajanje aktivnosti v novo vzpostavljenem Centru za predelavo sadja na Tatrah, ki vključujejo tako uporabo strojev in opreme, kot tudi izvajanje različnih tematskih dogodkov in aktivnosti za promocijo in povečanje prepoznavnosti Centra, glavnina aktivnosti pa bo usmerjena v zaključek projekta, pripravo poročil ter dokazil.</p>								
I	LIFE for Lifelines						EU Life, NVFJS	Pagon/koordinator
<p>Kot partner v projektu LIFE for Lifelines bomo sodelovali na rednih partnerskih in drugih strokovnih sestankih/delavnicah/ekskurzijah/ogledih dobrih praks..., zagotavljali redno poročanje in urejali administrativne dokumente.</p>								
III	AGRI-NAT						EKSRP (RS), EKSPR (EU)	Kirn Vodopivec
<p>PŠJ bo kot vodilni partner zagotavljal administrativno in finančno vodenje projekta ter zagotavljal izvajanje vseh aktivnosti v skladu s terminskim načrtom.</p>								
I	Za Kras 2						EU (ESRR), SLO (MNVP)	Gorjan/Štrekelj/Pečar
<p>PŠJ bo izvajal kohezijski projekt Za Kras 2 kot vodilni partner, zagotovil bo administrativno in finančno vodenje ter izvajanje aktivnosti v skladu s terminskim planom iz prijavnice. Oddajal bo zahtevke za izplačilo upravičenih stroškov, s pomočjo zunanjega izvajalca bo izvedel javna naročila.</p>								

I	Za jame						EU (ESRR), SLO (MNVP)	Iskra/Medica
<p>PŠJ (projektni partner) bo skupaj z MNVP (prijavitelj projekta) izvajal kohezijski projekt Jamski ekosistemi – krhki življenjski prostori, ki jih ohranjamo z zmanjšanjem vpliva turističnega obiska – »Za jame«. PŠJ je odgovoren za strokovno vodenje projekta. Usmerjal in vodil bo pripravo strokovnih podlag za prenovo posamezne jame (projektnega območja). Skrbel bo za komunikacijo z lokalnimi deležniki. Poskrbel bo za kvalitetno izvedbo nadzora pri obnovi jamske infrastrukture. Pripravil in izvedel bo aktivnosti povezane z izboljšanjem interpretacijskih sposobnosti jamskih vodnikov na posameznem projektne območju. Pripravil bo vsa strokovna gradiva potrebna za izvedbo javnih naročil potrebnih za izvedbo projekta. Sodeloval bo pri izvedbi komunikacijskih aktivnosti. Skupaj z vodilnim partnerjem bo pripravil smernice za upravljanje prilagojene posameznemu projektne območju.</p>								
I	Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas						ARIS, NVJFS	Peric
<p>PŠJ (projektni partner) bo sofinanciral projekt ARIS, ki na podlagi dodatnih raziskav starosti sedimentov v jami predvideva izdelavo strokovne monografije z najnovejšimi izsledki in animacije o genezi Škocjanskih jam.</p>								
I	Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte - ostalo						MNVP, NVFJS	Peric
Izvajale se bodo pripravljalne aktivnosti za nove projekte.								
II	7.4.c Skrbeti za odnose z javnostmi						MNVP, NVFJS	direktor
<p>Ažurno se bo odgovarjalo na novinarska vprašanja, obveščalo medije o dejavnostih zavoda ter spremljalo relevantne medijske objave s pomočjo platforme Kliping Map.</p> <p>Nadaljevalo se bo z vsebinskim nadgrajevanjem, prevajanjem in ažuriranjem spletnega portala PŠJ. Nadaljevalo se bo z obveščanjem javnosti o dejavnostih parka in aktualnih tematikah na družbenih omrežjih parka (Facebook, Instagram, LinkedIn) in YouTube profilu. Skrbelo se bo za redno prisotnost parka v občinskih glasilih občin BO.</p> <p>Aktivnost prispeva k izpolnjevanju cilja 7.1 in ukrepa 7.1.2 iz ReNPVO 20-30.</p>								
I/II/III	7.4.d Skrbeti za nepremičnine in premoženje za namene upravljanja						MNVP, NVFJS, MOPE	Kovačič/ Opara
<p>Redno se bo skrbelo za vožni park, varovanje objektov (proti vlomno in požarno), vzdrževanje IT opreme, vzdrževanje vseh objektov, vzdrževanje jamske infrastrukture in drugega premoženja in nepremičnega premoženja.</p>								
II	7.4.e Povečevati usposobljenost in učinkovitost posameznih služb						MNVP, NVFJS, TD	direktor
<p>Organizirana bo strokovna ekskurzija za zaposlene.</p> <p>Nadaljevalo se bo z rednimi internimi izobraževanji, katerih namen je širitev obzorij in prenos znanja iz sodelavcev na sodelavce. Organiziralo se bo izobraževanja za zaposlene, ki jih bodo izvedli zunanji izvajalci.</p> <p>Zaposleni se bodo v skladu z dejanskimi potrebami in možnostmi sprotno izobraževali s področij dela.</p> <p>Udeležili se bodo XX. konference o suhozidni gradnji na Cipru.</p>								
II	7.4.f Z namenom izboljšanja pripravljenosti pri morebitnem posredovanju sodelovati s službami za zaščito in reševanje						MNVP, NVFJS	Cerkvenik/Požar/ Smerdelj
<p>Skrbelo se bo za redno implementacijo Protokola ob nezgodah v PŠJ, za redno usposabljanje zaposlenih na temo prve pomoči, s posebnim poudarkom na vodnikih, nadzornikih in bolničarjih PŠJ. Po potrebi se bo nabavilo komplete prve pomoči oz. nadomestilo morebitno uničeno opremo.</p>								

II	7.4.g Skrbeti za varnost pri delu						MNVP, NVFJS	Lozej/ Kovačič
<p>V skladu s periodiko se bo opravilo preglede delovne in jamarske opreme in sistemov za varnost pred požari, elektro instalacij, strelovodov, zasilne razsvetljave, dvigala, opreme za prvo pomoč in drugo. Na podlagi Pravilnika o uporabi uniforme, službene obleke in osebne varovalne opreme se bo nabavilo potrebno obleko in osebno varovalno opremo – dopolnitev inventarja.</p> <p>V skladu s periodiko se bo izvajalo izobraževanje zaposlenih v zvezi z varnostjo in zdravjem pri delu, varstvom pred požari, promocijo zdravja na delovnem mestu, varstvom pred ionizirajočimi sevanji, izvedlo se bo vajo evakuacije in opravljalo zdravniške preglede. Nadaljevalo se bo s preventivo proti klopnemu meningocefalitisu s cepljenjem zaposlenih. Redno se bo spremljalo stanje sistemov za varnost zaposlenih na terenu in v objektih. Za zaposlene, ki obiskujejo jame z neurejenimi pohodnimi površinami oz. jame kjer je potrebna uporaba vrvne tehnike ter za tehnične delavce, ki delajo na višini in globini se bo izvedlo tečaj za pridobitev naziva jamar in jamarski inštruktor.</p>								

Razdelitev skupnih odhodkov za 7. Cilj po virih financiranja

Odhodek	EUR
Plače – proračun – javna služba	449.154,51
Plače – NVFJS	317.789,63
Plače - NJVFJS - sofinanciranje projektov	4.019,24
Plače iz projektov RS	88.130,61
Plače iz projektov EU	103.436,39
Plače - tržna dejavnost	12.766,36
Plače skupaj	975.296,74
Stroški – NVFJS	384.095,07
Stroški - NVFJS - sofinanciranje projektov	800,00
Stroški iz projektov RS	3.12,00
Stroški iz projektov EU	13.655,79
Stroški pavšal - iz projektov EU	2.131,50
Stroški pavšal - iz projektov RS	1.543,50
Stroški materiala in storitev skupaj	405.347,86
Investicije – NJVFJS	30.000,00
Investicije iz projektov RS	4.800,00
Investicije iz projektov EU	3.200,00
Investicije iz projektov - pavšal EU	800,00
Investicije iz projektov - pavšal NVFJS	1.200,00
Investicije skupaj	40.000,00
Odhodki skupaj	1.420.644,60

Razdelitev skupnih odhodkov za vse cilje po virih financiranja skupaj

Odhodek	PLAN 2027
Plače – proračun – javna služba	1.118.500,00
Plače – NVFJS	1.278.496,53
Plače - NJVFJS - sofinanciranje projektov	18.892,28
Plače iz projektov RS	139.296,96
Plače iz projektov EU	161.024,86
Plače iz projektov - drugo	0,00
Plače - tržna dejavnost	62.671,22
Plače skupaj	2.778.881,85
Stroški – proračun – javna služba	0,00
Stroški – proračun – podnebni sklad	148.500,00
Stroški – proračun - projekti - MAB, SNKU	0,00
Stroški – sofinanciranje projektov - MAB, SNKU - NVFJS	0,00
Stroški – NVFJS	885.377,07
Stroški - NVFJS - sofinanciranje projektov	41.100,00

Stroški iz projektov RS	362.109,50
Stroški iz projektov EU	261.668,29
Stroški pavšal - iz projektov EU	6.931,50
Stroški pavšal - iz projektov RS	8.743,50
Stroški pavšal - NVFJS - projekti	0,00
Stroški iz projektov - drugo	0,00
Stroški - tržna dejavnost	50.000,00
Stroški materiala in storitev skupaj	1.764.429,86
Investicije – proračun – javna služba	0,00
Investicije – proračun – podnebni sklad	0,00
Investicije – NJVFJS	396.000,00
Investicije - NJVFJS - sofinanciranje projektov	0,00
Investicije iz projektov RS	5.461,00
Investicije iz projektov EU	3.539,00
Investicije iz projektov - pavšal EU	800,00
Investicije iz projektov - pavšal NVFJS	1.200,00
Investicije - tržna dejavnost	0,00
Investicije skupaj	407.000,00
Odhodki skupaj	4.950.311,71
Splošni stroški - proračun – javna služba	0,00
Splošni stroški NJVF	400.773,95
Splošni stroški NJVF - sofinanciranje projektov	2.542,49
Splošni stroški iz projektov EU	13.710,04
Splošni stroški iz projektov RS	3.699,12
Splošni stroški tržna dejavnost	5.146,46
Splošni stroški skupaj	425.872,06
Odhodki skupaj s splošnimi stroški	5.376.183,77

3. PROJEKTI PŠJ V LETU 2027

V letu 2027 se pričakuje izvajanje najmanj sedmih projektov, zastavljeni so tako, da izpolnjujejo, dopolnjujejo ali nadgrajujejo zastavljene cilje, podcilje, naloge in aktivnosti programa dela. Zaradi narave projektnega dela ni mogoče povsem natančno načrtovati časovne dinamike izvajanja posameznih projektnih aktivnosti, zato lahko prihaja do odstopanj med v programu dela predvidenimi projektnimi aktivnostmi in njihovo dejansko realizacijo.

3.1 PROJEKTI V TEKU

Naslov projekta:	Projekt SNKU MAB
Vir sredstev:	SNKU
Cilji projekta:	Skupno komuniciranje / predstavitev / naslavljanje določene tematike v vseh BO Slovenije
Opis aktivnosti:	Aktivnosti bodo določene glede na prioritete konec leta 2026.
Glavni rezultati:	
Vrednost projekta:	Vrednost bo znana konec leta 2026, ko bo objavljen razpis SNKU.
Trajanje:	Februar– november 2027
Št. ur v letu 2027:	Še ni znano
Partnerji:	/
Status projekta:	/
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	Še ni določeno; odvisno od aktivnosti.

Naslov projekta:	RES-MAB Spodbujanje pristopa WEFE Nexus za prilagajanje in blaženje ter povečevanje odpornosti na podnebne spremembe v Mediteranskih Biosfernih območjih
Vir sredstev:	EU 100 %
Cilji projekta:	Glavni cilj projekta je spodbujati integriran pristop, osnovan na povezavi med vodo, energijo, hrano in ekosistemi (WEFE Nexus), za pospeševanje transformacije Mediteranskih Biosfernih območij v območja bolj odporna in prilagojena na podnebne spremembe. Pri tem je poudarek na medsektorskem pristopu, sodelovanju različnih deležnikov, razvijanju inovativnega poslovnega modela in spodbujanju medsektorskih politik, ki temeljijo na trajnostnem in vključujočem gospodarskem razvoju (ustvarjanje novih delovnih mest, vključevanje ranljivih skupin).
Opis aktivnosti:	A) Testiranje podpornega sistema za sprejemanje odločitev za krepitev socialno-ekološke odpornosti območja na podnebne spremembe (WEFE-SEM Tool), ki upošteva tako tradicionalna in lokalna znanja kot strokovna znanja. Temelji na naslednjih šestih fazah: - Zbiranje in kompilacija osnovnih informacij o BO, po WEFE zasnovi. - Karakterizacija vsakega BO glede na socialno-ekološka izhodišča. - Dinamična simulacija različnih rab območja in upravljaljskih pristopov ob različnih scenarijih podnebnih sprememb.

	<ul style="list-style-type: none"> - Ocena ekosistemskih storitev glede na prioritete cilje. - Razvoj sistema za sprejemanje odločitev, ki omogoča odpornost BO območij, skladno z dogovorjenimi prioriteta. - Validacija med odločevalci in ostalimi deležniki. <p>B) Razvoj inovativnih iniciativ na 7 RES-MAB pilotnih območij, spodbujanje WEFE rešitev. <u>PŠJ bo v okviru te aktivnosti vzpostavil Center za predelavo sadja in zelenjave.</u></p> <p>C) Promocija trajnostnih poslovnih rešitev in vključevanje zasebnega sektorja.</p> <p>D) Razširjanje dobljenih rezultatov na mrežo MedMAB (74 BO).</p> <p>E) V sodelovanju z UNESCO-MAB in WEFE Community of Practice, povezovanje z RES_MAB UNESCO Chair.</p>
Glavni rezultati:	<p>Opremljene politike, načrti, v katere je mogoče integrirati spremembe : 2</p> <p>Spremenjene politike in prilagojeni predpisi: 1</p> <p>Vključeni deležniki in končni uporabniki: 30-35</p> <p>Izvedena WEFE Nexus rešitev: 1 (Center za predelavo)</p> <p>Poslovni model: 1 (Upravljanje Centra za predelavo)</p> <p>Izboljšanje zaposlitvenih možnosti in vzpostavitve novih: 5</p> <p>WEFE Nexus rešitev za prilagajanje na podnebne spremembe: 1</p> <p>Neposredni uporabniki implementiranih rešitev: 100</p> <p>Sporazum z WEFE odločevalci o vključitvi lokalnih deležnikov: 1</p> <p>Priporočila za politike, ki naslavlja podnebne spremembe: 2-3</p> <p>Deležniki vključeni v odločevalski proces: 6-8</p> <p>WEFE Nexus rešitve, ki izboljšujejo življenje lokalnih skupnosti: 1</p> <p>% mladih in žensk vključenih v aktivnosti: 60 – 80 %</p>
Trajanje:	36 mesecev (april 2024 – marec 2027)
Vrednost projekta:	Celotna vrednost projekta 4.055.000 €, od tega za PŠJ 395.000,00 EUR.
Število ur v 2027:	765 ur
Partnerji:	<p>Forest Science and Technology Centre of Catalonia (CTFC), Španija</p> <p>Alto Bernesga Biosphere Reserve Foundation (Alto Bernesga), Španija</p> <p>Mont-Ventoux Natural Regional Park (Mont-Ventoux), Francija</p> <p>Association for the Protection of Jabal Moussa (APJM), Libanon</p> <p>National Agency for the Development of Oases and Argan Zones (ANDZOA), Maroko</p> <p>Royal Society for the Conservation of Nature (RSCN), Jordanija</p> <p>Veneto Regional Park of Po Delta Authority (Po Delta) Italija</p> <p>Public Institute Park Skocjan Caves (PSJ), Slovenija</p> <p>Istituto Oikos (OIKOS), Italija</p> <p>Organisation for the Defense and Management of AOC Ventoux (AOC Ventoux), Francija</p>
Status projekta:	Izvajanje
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	<p>6.1.e Za lokalne prebivalce organizirati in izvajati tematska predavanja, razstave in delavnice</p> <p>7.3.d Z namenom izmenjave izkušenj in izboljšanja upravljanja navezati stike z drugimi upravljavci zavarovanih območij ali institucijami, ki niso navedeni zgoraj</p> <p>7.4.b Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte</p>
Cilj/ukrep ReNPVO 20-30 v katerega spada projekt:	<p>Cilj: 1.1, 1.4, 2.1, 6.1, 6.7 in 7.1</p> <p>Ukrepi: 1.2.3, 1.4.3, 2.1.1, 6.1.2, 6.7.1 in 7.1.1</p>

Naslov projekta:	LIFE FOR LIFELINES - Zagotavljanje varnega ekološkega koridorja za gnezdeče in seleče ptice med Alpami in Jadranskim morjem ang. naslov: Ensuring safe ecological corridor for breeding and migrating birds between the Alps and the Adriatic
Vir sredstev:	Projekt sofinancira Evropska komisija v okviru programa LIFE (60% prispevek EU, 40% PŠJ)
Cilji projekta:	<p>Projekt bo obravnaval in omejil naslednje grožnje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. grožnje električnega udara na srednjenapetostnih daljnovodih, 2. trke s potencialnimi novonačrtovanimi vetrnimi elektrarnami, 3. konflikte z rekreacijsko rabo zračnega prostora in 4. trke v visokonapetostne daljnovode <p>za več gnezdečih in selitvenih vrst ptic v Sloveniji, zlasti za veliko uharico (<i>Bubo bubo</i>), beloglavega jastreba (<i>Gyps fulvus</i>), rdečenogo postovko (<i>Falco vespertinus</i>) in velikega škurha (<i>Numenius arquata</i>).</p> <p>1. Izboljšanje srednjenapetostnih daljnovodov z namenom zmanjšanja števila električnih udarov ciljnih vrst:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na skupno 1150 stebrih v SPA (Special Protection Area) Kras, Vipavski rob, Snežnik - Pivka, Ljubljansko barje in Banjšice bodo nameščene izolacijske kape (elektrokucija ciljnih vrst bo na teh območjih zmanjšana za 90 %). - Razviti bodo novi srednjenapetostni stebri, varni za ptice. Skupno bo postavljenih 10 takih stebrov v okviru pilotne akcije na SPA Kras in SPA Vipavski rob. - Zg. omenjena pilotna inovacija in druge izkušnje iz projekta bodo predstavljene in razširjene v alpskih in balkanskih državah tekom konferenc. - Načrtovana je priprava in sprejetje tehničnih smernic za zaščito ptic na srednjenapetostnih daljnovodih, ki bodo vsebovale rešitve temelječe na razvoju novih varnih stebrov srednjenapetostnih daljnovodov in jih bo moč implementirati po celi Sloveniji. <p>2. Vzpostavljen bo varovan ekološki koridor, ki bo povezal SPA Kras, Snežnik - Pivka, Ljubljansko barje, Vipavski rob, Banjšice, Breginjski Stol in Julijce; brez vetrnih elektrarn znotraj glavnih območjih preleta/zadrževanja ciljnih vrst ter selitvenih "ozkih grlih", z zmanjšano grožnjo elektrokucije in drugih konfliktov v zračnem prostoru. To bo omogočalo varen prelet med populacijama beloglavih jastreb v Kvarnerju in Alpah kot tudi ostalih varstveno pomembnih preletnikov. Ukrepi bodo potekali znotraj SPAjev ter območij z daljinskim vplivom.</p> <p>Cilji ob vzpostavitvi varnega ekološkega koridorja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ekološki koridor bo vključen v načrte upravljanja Triglavskega narodnega parka in Parka Škocjanske jame. - Rezultati projekta (izboljšana karta občutljivosti s prepoznanimi selitvenimi koridorji z navezavo na prostorsko načrtovanje VE ter ugotovljenimi daljinskimi vplivi) bodo vključeni v obstoječe študije kartiranja občutljivosti območij in v druge strokovne bazične podlage, ki so podlaga za javno karto o prostorskih podatkih za »no go« in »go to« območja potencialnih investorjev.

	<ul style="list-style-type: none"> - Sklenjen bo sporazum s SFFA (Zveza za prosto letenje Slovenije). Po koncu projekta jadralni padalci pri svojih aktivnostih ne bodo smeli uporabljati občutljivih območij znotraj projektnega območja. - Opredeljeni bodo možni daljinski vplivi energetske infrastrukture na ciljne vrste znotraj SPA-jev, ki jih obravnava projekt. Pripravljen bo priročnik za vključitev daljinskih učinkov v presoje vplivov na okolje, prav tako pa bodo pripravljene smernice za izboljšanje načrta upravljanja območij Natura 2000 (PUN). - Znotraj ekološkega koridorja v SPA Snežnik-Pivka bo vzpostavljen nov krajinski park »Gure« z visoko biotsko pestrostjo, z namenom strožjega varstva obravnavanih vrst, kar zagotavlja tudi odsotnost energetskih objektov. - Mednarodno usklajevalno telo, ki bo vključevalo vse zainteresirane strani (Slovenija, Italija, Hrvaška), bo prvič sistematično sodelovalo pri izmenjavi vidikov in izkušenj z različnimi deležniki v regiji na temo integralnega varstva ekološkega koridorja. <p>3. Visokonapetostni daljnovod (2,95km žic) na najbolj občutljivem predelu SPA Ljubljansko barje za gnezdečo populacijo velikega škurha bo opremljen z vidnimi markerji, kar bo zmanjšalo število trkov v žice.</p> <p>4. Cilj projekta je tudi ozaveščanje širše javnosti, energetskega sektorja in vladnih organov o pomenu izboljšanja električnih vodov in ekološkega koridorja za gnezdenje in selitev varstveno pomembnejših vrst ptic.</p>
Opis aktivnosti:	<p>Aktivnosti projekta v celoti:</p> <p>1. Pripravljalne aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - priprava študije selitvenih koridorjev znotraj ekološkega koridorja, vrednotenje občutljivih/pomembnih območij - priprava študije varstvenega statusa ter prehranskih potreb beloglavega jastreba - izdelava metodologije monitoringa trkov in elektrokuacije - načrti izoliranja sredjenapetostnih daljnovodnih stebrov <p>2. Konkretno varstvene aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montaža izolatorjev na sredjenapetostne stebre - razvoj pticam varnih sredjenapetostne stebrov - vizualne označbe žic visokonapetostnega daljnovoda na SPA Lj. Barje - sprejetje obveznih smernic glede problematike elektrokuacije - prilagoditev upravljavskih načrtov zavarovanih območij z ozirom na ekološki koridor - vključitev pomembnih območij za ptice v strateške načrte glede OVE - sporazum z Zvezo za prosto letenje Slovenije (SFFA) - pripravljen bo priročnik za EIA o vključevanju daljinskih vplivov na SPAje znotraj ekološkega koridorja - pripravljena bodo nova priporočila za PUN - vzpostavitev novega zavarovanega območja KP »Gure« <p>3. Komunikacijsko-ozaveščevalne aktivnosti in mreženje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izobraževalno-ozaveščevalne delavnice, brošure, objave itd. za splošno javnost in šolske skupine

	<ul style="list-style-type: none"> - aktivnosti glede novega zavarovanega območja <p>4. Aktivnosti monitoringa in vrednotenje projektnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - monitoring elektrokucije in trkov z dronom in psi - raziskave ptic znotraj ekološkega koridorja - telemetrija velike uharice, kačarja ter beloglavega jastreba <p>5. Širitev znanja pridobljenega v okviru projekta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na strokovnih naravovarstvenih dogodkih - organizacija regionalne konference na temo elektrokucije - delavnice za elektropodjetja in vladni sektor <p>Aktivnosti PŠJ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Implementacija ekološkega koridorja v Upravljavski načrt PŠJ skupaj z varstvenimi smernicami in ukrepi kot del »Programa za varstvo in razvoj PŠJ (2024-2028)« v zavarovanem in vplivnem območju parka. 2. Pomoč in svetovanje pri zasnovi novega zavarovanega območja KP »Gure«. 3. Izobraževalno-ozaveščevalne ter promocijske aktivnosti o projektnih vsebinah: <ul style="list-style-type: none"> - izdelava in postavitve informacijskih tabel znotraj parka - izdelava spletne podstrani o projektu na PŠJ spletni strani - izvedba poučnih delavnic za skupine osnovnošolcev - izvedba terenskih raziskovalnih delavnic za šolarje in študente - priprava razstave o projektnih vsebinah - izdelava brošure o beloglavem jastrebu - izdelava učnih listov za osnovnošolce - izdaja štirih tematskih revij o projektnih vsebinah - izvedba različnih medijskih dogodkov o projektni vsebini, problematiki in rezultatih 4. Sodelovanje pri raznih strategijah za trajnost in predstavitev projektnih rezultatov na mednarodnih strokovnih konferencah.
Glavni rezultati:	<p>Splošni rezultati projekta bodo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rezultati pripravljanih aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> - študija selitvenih koridorjev ptic znotraj ekološkega koridorja, vrednotenje občutljivih/pomembnih območij - študija varstvenega statusa ter prehranskih potreb beloglavega jastreba - navodila monitoringa elektrokucije - načrt izoliranja srednjenapetostnih daljnovodnih stebrov 2. Rezultati konkretnih varstvenih aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> - tehnično poročilo s priporočili o varnih srednjenapetostnih stebrih - tehnične smernice za izolacijo in konstrukcijo varnih srednjenapetostnih stebrov - posodobljen upravljavski načrt PŠJ in TNP - izboljšana karta občutljivih območij za ptice - sklenjen sporazum z Zvezo za prosto letenje Slovenije - izdelan priročnik o daljinskih vplivih - predlogi za PUN - izdelava zaključnega poročila komiteja za varstvo ekološkega koridorja

	<ul style="list-style-type: none"> - poročilo za vzpostavitev zavarovanega parka »Gure« in akt o razglasitvi zavarovanega parka »Gure« 3. Rezultati komunikacijsko-ozaveščevalnih aktivnosti in mreženja: <ul style="list-style-type: none"> - izdelan portal za telemetrijo in posodobitev spletnih strani projektnih partnerjev - izdelana predstavitvena brošura projektnih vrst in območij - poučne delavnice za šolske skupine - brošura o beloglavem jastrebu 4. Rezultati monitoringa in vrednotenja projektnih aktivnosti: <ul style="list-style-type: none"> - poročilo monitoringa elektrokucije in trkov z dronom in psi - poročilo raziskav avifavne znotraj ekološkega koridorja - poročilo o izvedeni telemetriji velike uharice, kačarja in beloglavega jastreba 5. Rezultati trajnost: <ul style="list-style-type: none"> - Layman report - priročnik o vrednotenju daljinskih vplivov - karta občutljivosti Kvarner & Učka 6. Rezultati širitve znanja pridobljenega v okviru projekta: <ul style="list-style-type: none"> - organizacija regionalne konference na temo elektrokucije - organizacija delavnice za elektropodjetja <p>Rezultati projekta v sklopu dela PŠJ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Umestitev identificiranega ekološkega koridorja v Upravljavski načrt PŠJ, skupaj z varstvenimi smernicami in ukrepi kot del »Programa za varstvo in razvoj PŠJ (2024-2028)« tako v zavarovanem kot vplivnem območju parka. 2. Zasnova in zagovorništvo novega zavarovanega območja KP »Gure«. 3. Izobraževalno-ozaveščevalni ter promocijski rezultati na temo projekta: informacijske table, medijski dogodki, izobraževalne in terenske delavnice za šolarje in študente, foto-razstava, brošura o beloglavem jastrebu, delovni listi za otroke, tematski PŠJ bilteni/revije, praktičen promocijski material. <p>Predstavitev projektnih rezultatov na mednarodnih naravovarstvenih konferencah, predstavitev lokalnim deležnikom, vladnim organom in energetikom.</p>
Vrednost projekta:	3.390.543,02 EUR, od tega PŠJ 269.993,10 EUR
Trajanje:	1.6.2024 – 31.5.2029 (60 mesecev)
Št. ur v letu 2027:	2040
Partnerji:	<p>Vodilni partner projekta: Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS)</p> <p>Pridruženi partnerji: Park Škocjanske jame, Slovenija (PŠJ), Občina Ilirska Bistrica in Elektro Primorska, Podjetje za distribucijo električne energije d.d.</p>
Status projekta:	V izvajanju
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	<p>2.3.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN)</p> <p>4.4.a Ponatisniti stare in izdati nove tematske publikacije ter izdelati in nabaviti drugo promocijsko gradivo ter voditi knjižnico</p> <p>4.4.b Organizirati strokovna srečanja, izobraževanja, delavnice in strokovne ekskurzije za lokalno prebivalstvo, prostovoljne naravovarstvene nadzornike,</p>

	<p>člane odborov, jamske in sezonske vodnike ter drugo zainteresirano javnost iz Slovenije in tujine</p> <p>4.4.d Pripraviti in izvesti izobraževalne programe za učitelje, učence, dijake in študente, s posebnim poudarkom na mreži šol in univerz parka</p> <p>6.1.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN)</p> <p>6.1.e Za lokalne prebivalce organizirati in izvajati tematska predavanja, razstave in delavnice</p>
Cilj/ukrep ReNPVO 20-30 v katerega spada projekt:	<p>Cilj: 1.3, 4.1, 4.2, 6.1, 10.2 in 12.1</p> <p>Ukrepi: 1.3.1, 1.3.3, 1.3.5, 4.1.2, 4.2.2, 4.3.1, 6.1.2, 10.2.1 in 12.1.1</p>

Naslov projekta:	Za Kras 2
Vir sredstev:	ESRR (40%) in MNVP (60%)
Cilji projekta:	<ul style="list-style-type: none"> - Izboljšanje stanja ohranjenosti vzhodno submediteranskih suhih travišč (<i>Scorzoneretalia villosae</i>) in nanje vezanih vrst - Izboljšanje stanja ohranjenosti barjanskega okarčka (<i>Coenonympha oedippus</i>) - Izboljšanje stanja ohranjenosti jam, ki niso odprte za javnost in človeške ribice (<i>Proteus anguinus</i>) - Izboljšanje stanja ohranjenosti hribskega urha (<i>Bombina variegata</i>), velikega pupka (<i>Triturus carnifex</i>) in laške žabe (<i>Rana latastei</i>) - Izboljšanje stanja ohranjenosti hrastovega kozlička (<i>Cerambyx cerdo</i>) in ilirskih hrastovo-belogabrovih gozdov (<i>Erythronio-Carpinion</i>) - Izboljšanje stanja ohranjenosti smrdokavre (<i>Upupa epops</i>) in velikega skovika (<i>Otus scops</i>) - Izboljšanje stanja netopirjev - grad Rihemberk
Opis aktivnosti:	<ul style="list-style-type: none"> - Obnova kraških travišč z odstranjevanjem zarasti na zaraščenih površinah - Izboljšanje stanja suhih travišč z dosejevanjem semenskih mešanic in odstranjevanjem tujerodnih invazivnih vrst - Sklenitev pogodbenega varstva habitatov barjanskega okarčka - Vzpostavitev ali obnova habitata barjanskega okarčka na 3 ha zemljišč - Čiščenje onesnaženih jam - Zapiranje izbranih jam - Obnova kalov na Krasu, vodnih teles pri gradu Rihemberk in vodnega zadrževalnika pri Kozini - Vzpostavitev podhodov in varnostnih ograj za dvoživke v Klancu pri Kozini - Komunikacijske aktivnosti – kampanje reševanja dvoživk - Pogodbeno varstvo za ohranjanje habitatnih dreves in struktur (hrastova drevesa) - Izboljšanje habitatnih struktur za velikega skovika in smrdokavro - Obnova 1000 m suhih zidov
Glavni rezultati:	<ul style="list-style-type: none"> - Vsaj 100 ha obnovljenih kraških travišč - 5 očiščenih onesnaženih jam - 12 obnovljenih kalov - Spomladanske akcije prenašanja dvoživk čez ceste - Obnova 1000 m suhih zidov na območju Natura 2000 Kras - Izobraževalno-ozaveščevalni dokumentarni film o Krasu

Vrednost projekta:	5.495.932,07
Trajanje:	1.9.2025 – 31.08.2029 (48 mesecev)
Št. ur v letu 2027:	4.064
Partnerji:	Javni zavod Park Škocjanske jame, Slovenija (vodilni partner) Zavod Republike Slovenije za varstvo narave Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije Mestna občina Nova Gorica Mestna občina Koper Občina Hrpelje Kozina
Status projekta:	V izvajanju
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	2.3.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN) 6.1.a Spremljati in zagotavljati ugodno stanje vrst in habitatnih tipov po Programu upravljanja Nature 2000 (PUN) 7.4.b: Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte
Cilj/ukrep ReNPVO 20-30 v katerega spada projekt:	Cilj: 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 4.2, 4.3, 6.1, 9.3, 10.2 in 11.2 Ukrepi: 1.2.2, 1.3.3, 1.4.3, 2.1.1, 2.1.3, 2.1.4, 4.2.2, 4.3.1, 6.1.2, 9.3.2, 10.2.1, 11.2.1

Naslov projekta:	Jamski ekosistemi – krhki življenjski prostori, ki jih ohranjamo z zmanjšanjem vpliva turističnega obiska – »Za jame«
Vir sredstev:	EU (ESRR) 40% in SLO (MNVP) 60% v Kohezijski regiji Zahodna Slovenija ter EU (ESRR) 85% in SLO (MNVP) 15% v Kohezijski regiji Vzhodna Slovenija.
Cilji projekta:	Cilj projekta je zmanjšati negativne vplive obiskovanja in ogledovanja na naravne vrednote – jame, hkrati pa izboljšati varnost obiskovalcev in dvigniti ozaveščenost javnosti o ranljivosti teh podzemnih habitatov. Varstveni cilj projekta je izboljšanje stanja podzemnih naravnih vrednot.
Opis aktivnosti:	<ul style="list-style-type: none"> - Obnova jamske infrastrukture. - Priprava projektne dokumentacije. - Izvedba meritev koncentracije radona. - Objava novic na spletni strani. - Izvedba dogodkov. - Postavitev informacijskih tabel. - Izvedba izobraževanj za upravjalce jam. - Priprava priročnika o upravljanju jam.
Glavni rezultati:	Obnovljena jamska infrastruktura v 12 slovenskih jamah. Izboljšana varnost obiskovalcev pri ogledovanju in obiskovanju 12 slovenskih jam. Večja ozaveščenost javnosti o ranljivosti in edinstvenosti podzemnih habitatov.
Vrednost projekta:	5.353.436,24 €
Trajanje:	48 mesecev
Št. ur v letu 2027:	4.080 ur
Partnerji:	Vodilni partner: Ministrstvo za naravne vire in prostor (MNVP) Projektni partner: PŠJ

Status projekta:	V izvedbi.
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	7.3.a: Aktivno udejstvovanje znotraj regionalnih, nacionalnih in mednarodnih komisij, odborov ter drugih teles in organizacij 7.4.b: Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte

Naslov projekta:	AGRI-NAT
Vir sredstev:	EU (EKSPR) 33,90%, RS (EKSPR) 66,10%
Cilji projekta:	Glavni namen projekta je razvoj, preizkušanje in uvedba sonaravnih kmetijskih praks, ki bodo prispevale k izboljšanju stanja ogroženih habitatov in vrst na območju PŠJ ter spodbudile sodelovanje med lokalnimi kmetijami in PŠJ kot upravljavcem zavarovanega območja. Splošni cilj je vzpostaviti trajnostni model kmetovanja, ki bo usklajeval ohranjanje narave z učinkovito kmetijsko rabo, temelječo na prenosu znanja, testiranju novih praks in sodelovanju deležnikov.
Opis aktivnosti:	<ul style="list-style-type: none"> - izvedena rotacijska paša, - čiščenje zarasti na kmetijskih površinah, - odstranjevanje tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst na kmetijskih površinah, - dosejevanje kmetijskih površin z avtohtonimi travnimi mešanicami, - vzpostavljene majhne stoječe vode, - posajena avtohtona sadna drevesa, - obnovljeni in na novo vzpostavljeni suhi zidovi, - pripravljene predloge za nove ukrepe v okviru Skupne kmetijske politike.
Glavni rezultati:	<ul style="list-style-type: none"> - zmanjšanje zaraščanja kmetijskih površin in s tem povečanje habitata za zavarovane vrste (smrdokavra, hribski urh, veliki pupek, veliki podkovnjak, hribski škrjanec), - usposobljenost kmetov za sonaravno kmetovanje in uporabo razpoložljivih aplikacij za spremljanje stanja vrst (npr. Narcis, NOAGS – spletni portal, PTICE), - izvedene delavnice in strokovne ekskurzije za širšo uporabo pridobljenih znanj, - izboljšano sodelovanje med PŠJ in lokalnimi kmetijami, - prenos pridobljenih znanj na nove kmetije, strokovnjake in širšo javnost.
Vrednost projekta:	371.718,71 eur
Trajanje:	9.9.2025 do 9.9.2028
Št. ur v letu 2027:	2040
Partnerji:	Vodilni partner projekta: Park Škocjanske jame Pridruženi partnerji: Kmetija Frank, Ekološka kmetija Sandi Fedrigo, Kmetija Kužlevi, Kmetija Ivancovi, Kmetija Žustovi, Kmetija Pri Grahorjevih, Kmetija Pri Andrejevih, Čebelar Andrej Bergoč, Kmetija Požarjevi, Kmetija Moreljevi
Status projekta:	V izvajanju
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	4.4.a: Ponatisniti stare in izdati nove tematske publikacije ter izdelati in nabaviti drugo promocijsko gradivo ter voditi knjižnico

	<p>4.4.b Organizirati strokovna srečanja, izobraževanja, delavnice in strokovne ekskurzije za lokalno prebivalstvo, prostovoljne naravovarstvene nadzornike, člane odborov, jamske in sezonske vodnike ter drugo zainteresirano javnost iz Slovenije in tujine</p> <p>6.1.b Raziskovati in spremljati stanje ohranjenosti narave ter po potrebi ustrezno ukrepati</p> <p>7.4.b: Pripravljati in voditi domače in mednarodne projekte</p>
Cilj/ukrep ReNPVO 20-30 v katerega spada projekt:	<p>Cilj: 1.4, 2.1, 6.1 in 11.2</p> <p>Ukrepi: 1.4.3, 2.1.1, 2.1.3, 2.1.4, 6.1.2 in 11.2.1</p>

Naslov projekta:	Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas
Vir sredstev:	ARIS 75%, PŠJ 17%, SAZU 8%
Cilji projekta:	Spoznati razvoj Škocjanskih jam v času
Opis aktivnosti:	<ul style="list-style-type: none"> - Raziskave razporejenosti rogov v razvoju - Konceptualni model razvoja - Datacije sedimentov
Glavni rezultati:	<ul style="list-style-type: none"> - Strokovna monografija z najnovejšimi izsledki o Škocjanskih jamah - Znanstveni članki - Animacija geneze Škocjanskih jam
Vrednost projekta:	600.000,00 eur
Trajanje:	1. 3. 2026 do 28. 2. 2029
Št. ur v letu 2027:	18
Partnerji:	Vodilni partner projekta: IZRK ZRC SAZU Sofinancer: PŠJ
Status projekta:	V izvajanju
Sklop, v katerega spada projekt glede na vsebino:	1.1.c: Spodbujati speleološke, biospeleološke, hidrološke, geološke in druge raziskave

4. KADROVSKI NAČRT

Podlage za pripravo kadrovskega načrta so:

- Zakon o delovnih razmerjih (Uradni list RS, št. 21/13, 78/13 – popr., 47/15 – ZZSDT, 33/16 – PZ-F, 52/16, 15/17 – odl. US, 22/19 – ZPosS, 81/19, 203/20 – ZIUPOPDVE, 119/21 – ZČmIS-A, 202/21 – odl. US, 15/22, 54/22 – ZUPŠ-1 in 114/23),
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv, 67/17, 84/18, 204/21 in 139/22),
- Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2026 in 2027 (ZIPRS2627) (Uradni list RS, št. 95/25 in 112/25 – ZJF-K),
- Uredba o načinu priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2023 in 2024 (Uradni list RS, št. 162/22) in
- Zakon o skupnih temeljih sistema plač v javnem sektorju (ZSTSPJS) (Uradni list RS, št. 95/24).

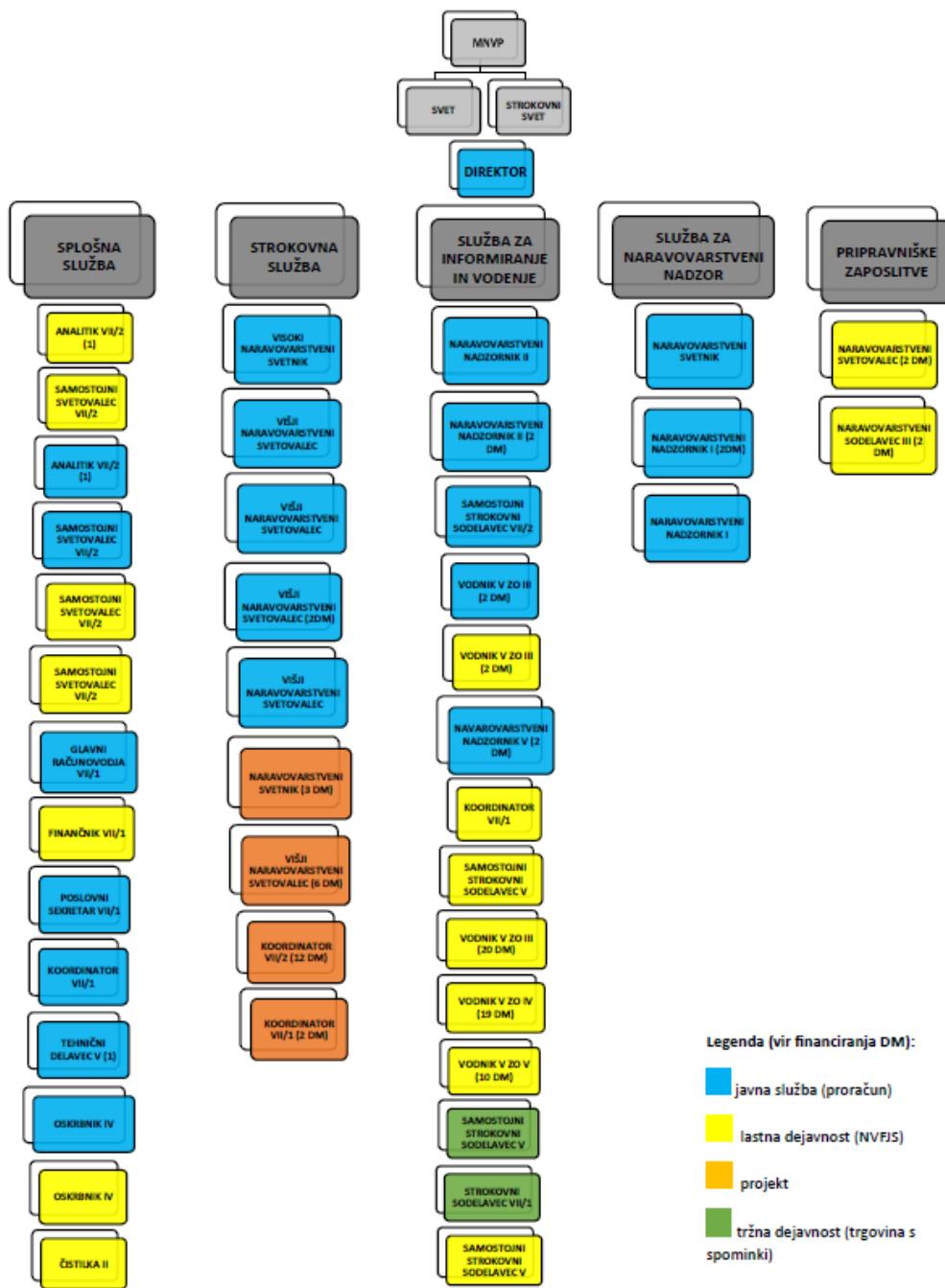
4.1 Organizacijska struktura Parka Škocjanske jame, Slovenija

Kadrovski načrt je usklajen s Pravilnikom o notranji organizaciji in sistemizaciji delovnih mest v javnem zavodu Park Škocjanske jame, Slovenija.

Za izvajanje programa in načrtovanih dejavnosti zavoda je odgovoren direktor zavoda, delo izvajajo zaposleni v okviru posameznih služb. To so:

- Splošna služba,
- Strokovna služba,
- Služba za naravovarstveni nadzor in
- Služba za informiranje in vodenje.

Organizacijska shema zaposlenih je prikazana v organigramu na naslednji strani.



Slika 1: Organizacijska struktura.

ZAPOSLENOST

V načrtovane stroške dela za leto 2027 je vključena vsakoletna realizacija napredovanj javnih uslužbencev, vse predvidene sezonske zaposlitve ter upoštevanje določil veljavne zakonodaje.

Zaradi povečanega obsega delovnih nalog v okviru javne službe so bile v predlogu Programa varstva in razvoja Parka Škocjanske jame za obdobje 2024–2028 načrtovane štiri dodatne zaposlitve za nedoločen čas.

Zaradi pričakovanega števila obiskovalcev med turistično sezono je v javnem zavodu v letu 2027 predvidenih več zaposlitev za določen čas: zaposlitev 29 vodnikov v zavarovanem območju in zaposlitev 1 samostojnega strokovnega sodelavca V za delo v trgovini s spominki. Poleg tega bo omogočeno opravljanje pripravništva dvema pripravnikoma pod mentorstvom zaposlenih v zavodu. Pripravnika se bosta seznanila z vsemi nalogami javnega zavoda, usposobila se bosta za samostojno opravljanje dela in prispevala k izvajanju programa dela javnega zavoda za leto 2027. V letu 2027 so načrtovane tudi projektne zaposlitve, katerih število se lahko v primeru sprememb oziroma odobritve novih projektov spremeni.

Tabela 1: Kadrovski načrt

Zaposleni, ki jih financira MNVP	I. – IV. TR	V. TR	VI. TR	VII. TR	VIII. TR	IX. TR	Skupaj
<i>Št. zaposlenih na dan 30. 9. 2027</i>	1	3		21			25
1. Št. zaposlenih na dan 31. 12. 2027 (a+b)	1	3	0	21	0	0	25
<i>a) Št. zaposlenih za določen čas</i>	0	0	0	1	0	0	1
<i>b) Št. zaposlenih za nedoločen čas</i>	1	3	0	20	0	0	24
Št. zaposlenih s krajšim delovnim časom							0
Število napredovanj v plačne razrede					4		4
Število premestitev							0
Število upokojitev							0
Število nadomestnih zaposlitev zaradi upokojitev							0
Število odpovedi pogodb o zaposlitvi							0
Število zaposlenih, ki so financirani iz drugih virov, navedite vir: tržna dejavnost, projektno delo itd.	I. – IV. TR	V. TR	VI. TR	VII. TR	VIII. TR	IX. TR	Skupaj
<i>Št. zaposlenih na dan 30. 9. 2027</i>	3	6		41		0	50
2. Število zaposlenih, ki so financirani iz drugih virov, navedite vir: tržna dejavnost, projektno delo itd. na dan 31. 12. 2027	1	1	0	16	0	0	18

Št. zaposlenih za nedoločen čas - tržna dejavnost				1			1
Št. zaposlenih za določen čas - tržna dejavnost							
Št. zaposlenih za nedoločen čas - nejavni vir financiranja	1	1		5			7
Št. zaposlenih za določen čas - nejavni vir financiranja							0
Št. zaposlenih za določen čas - projektno delo				8		0	8
Št. zaposlenih za določen čas - pripravniško delo				2			2
Število premestitev: nadomeščanje-porodniški dopust							0
3. Skupaj število zaposlenih na dan 31. 12. 2026 (1+2)	2	4	0	37	0	0	43

V kadrovski načrt za leto 2027 je vključenih 32 zaposlitev za nedoločen čas ter ena mandatna zaposlitev direktorja. Od tega se bo 25 javnih uslužbencev financiralo iz proračuna RS, 7 javnih uslužbencev s sredstvi nejavnega vira financiranja javne službe in en javni uslužbenec s sredstvi tržne dejavnosti.

Zaposlitve za določen čas zaradi opravljanja sezonskega dela in pripravniške zaposlitve bodo financirane iz nejavnega vira financiranja javne službe. Iz tega vira bodo sofinancirane tudi projektne zaposlitve, za katere pa so glavni vir financiranja projektna sredstva.

Tabela 2: Načrt stroškov dela

Načrtovani stroški dela	SKUPAJ FN 2027	Sredstva MNVP-redna dej. 2026	Nejavni vir financiranja	Drugi viri sredstev 2027	Skupaj sredstva 2027	Dejavnost na trgu 2027	Delež MNVP v %
	1	2	3	4	5=2+3+4	6=1-5	7
a) plače in dodatki	2.035.762,29	836.236,81	979.750,00	177.205,27	1.993.192,08	42.570,21	41,07
od tega dodatki za delo v posebnih pogojih	118.590,00	49.500,00	63.250,00	4.920,00	117.670,00	920,00	41,74
b) regres za letni dopust	106.250,00	37.500,00	46.500,00	18.750,00	102.750,00	3.500,00	35,29
c) povračila in nadomestila	224.053,88	72.258,08	108.644,80	38.146,60	219.049,48	5.004,40	32,25
d) sredstva za delovno uspešnost	35.720,41	15.901,93	12.880,05	5.754,93	34.536,91	1.183,50	44,52
e) sredstva za nadurno delo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
f) drugi izdatki (odpr., jub.n., solid.p... itd.)	8.101,94	532,12	7.569,82	0,00	8.101,94	0,00	6,57
SKUPAJ 1. (a+b+c+d+e+f)	2.409.888,97	962.428,94	1.147.774,85	239.856,80	2.357.630,86	52.258,11	39,85
g) Skupaj bruto plače (a+d+e)	2.071.482,70	852.138,74	992.630,05	182.960,20	2.027.728,99	43.753,71	41,13
h) Skupaj drugi osebni prejemki (b+c+f)	338.405,82	110.290,20	162.714,62	56.896,60	329.901,42	8.504,40	32,59
i) Skupaj prispevki, davek, premije pokojninskega zavarovanja (j+k)	368.993,33	156.071,06	142.044,14	60.465,02	358.580,22	10.413,11	42,30
SKUPAJ 2. (g+h+i)	2.778.881,85	1.118.500,00	1.297.388,81	300.321,82	2.716.210,63	62.671,22	40,25
j) prispevki	334.664,47	143.576,10	127.316,02	54.820,56	325.712,68	8.951,79	42,90
k) premije pokojninskega zavarovanja	34.328,86	12.494,96	14.728,12	5.644,46	32.867,54	1.461,32	36,39
struktura virov financiranja stroškov dela v %	100,00	40,25	46,69	10,81	97,75	2,25	40,25

Načrt stroškov dela za leto 2027 znaša 2.778.881,85 EUR in je v primerjavi z letom 2025 višji za 2,9%. Zvišanje stroškov dela je na račun povišanja plač v skladu z veljavno zakonodajo, napredovanj zaposlenih, novih zaposlitev, sezonskih zaposlitev zaradi pričakovanega višjega obiska zavarovanega območja v času nesezone. Povišanje stroškov dela je sorazmerno z doseganjem višjih prihodkov iz nejavnega vira financiranja javne službe in projektov.

Tabela 3: Sistemiziranost delovnih mest (DM)

Ime delovnega mesta	Število sistemiziranih DM po pravilniku, veljavnem od 26. 8. 2025	Število zasedenih DM na dan 31. 12. 2025	Predvideno število zasedenih DM na dan 31. 12. 2026	Predvideno število zasedenih DM na dan 31. 12. 2027
Direktor	1	1	1	1
Visoki naravovarstveni svetnik	1	1	1	1
Naravovarstveni svetnik	1	0,95	0,95	0,95
Višji naravovarstveni svetovalec	5	4	5	5
Glavni računovodja VII/1	1	1	1	1
Samostojni svetovalec VII/2	4	3	3	3
Analitik VII/2 (1)	2	1	2	2
Naravovarstveni nadzornik I	3	2,05	2,05	2,05
Naravovarstveni nadzornik II	3	3	3	3
Naravovarstveni nadzornik V	2	2	2	2
Vodnik v zavarovanem območju III	4	4	4	4
Samostojni strokovni sodelavec VII/2	1	1	1	1
Koordinator VII/1	2	1	1	1
Samostojni strokovni sodelavec V	3	1	1	1
Strokovni sodelavec VII/1	1	1	1	1
Poslovni sekretar VII/1	1	1	1	1
Finančnik VII/1	1	0	0	0

Oskrbnik IV	2	1	1	1
Tehnični delavec V (1)	1	1	1	1
Čistilka II	1	1	1	1
Vodnik v zavarovanem območju III - DM za določen čas	20	0	0	0
Vodnik v zavarovanem območju IV - DM za določen čas	19	0	0	0
Vodnik v zavarovanem območju V - DM za določen čas	10	0	0	0
Naravovarstveni svetnik - projektno DM	3	1,5	1,5	1,5
Višji naravovarstveni svetovalec - projektno DM	6	4,5	4,5	3,5
Koordinator VII/2 - projektno DM	12	4	3	2
Koordinator VII/1 - projektno DM	2	1	1	1
Naravovarstveni svetovalec - pripravniško DM	2	0	2	2
Naravovarstveni sodelavec III - pripravniško DM	2	0	0	0
Skupaj	116	42	45	43

Tabela 4: Kadrovski načrt po virih financiranja

Vir financiranja	Število zaposlenih na dan 1. januarja tekočega leta (2026)	Dovoljeno ali ocenjeno število zaposlenih na dan 1. januarja naslednjega leta (2027)
1. Državni proračun	24	25
2. Proračun občin		

3. ZZZS in ZPIZ		
4. Sredstva EU, vključno s sredstvi sofinanciranja iz državnega proračuna	10	8
5. Sredstva od prodaje blaga in storitev na trgu	1	1
6. Druga javna sredstva za opravljanje javne službe (npr. takse, pristojbine, koncesnine, RTV - prispevek)		
7. Nejavna sredstva za opravljanje javne službe	8	8
8. Sredstva za financiranje javnih del		
9. Namenska sredstva, iz katerih se v celoti zagotavlja financiranje stroškov dela zaposlenih, in sicer mladih raziskovalcev zdravnikov, pripravnikov in specializantov, zdravstvenih delavcev pripravnikov in zdravstvenih sodelavcev pripravnikov ter zaposlenih na raziskovalnih projektih		
Skupno število vseh zaposlenih (od 1. do 9. točke)	43	42
Skupno število zaposlenih pod točkami 1, 2, 3 in 6	24	25
Skupno število zaposlenih pod točkami 4, 5, 7, 8 in 9	19	17

4.2 DRUGE OBLIKE DELA

V letu 2027 načrtujemo, da se bo del nalog in aktivnosti kot na primer pomoč pri vzdrževanju in čiščenju objektov v lasti in upravljanju PŠJ, pomoč pri administraciji, pomoč pri delu Službe za vodenje in informiranje, delo v okviru posameznih projektnih aktivnosti ipd. izvajal tudi v oblikah:

- pogodbenega dela zunanjih sodelavcev za občasna dela,
- študentskega dela in
- dela upokojujencev.

Aktivnosti bodo financirane iz nejavnega vira financiranja javne službe in tržne dejavnosti.

Tudi v letu 2027 bomo dijakom in študentom omogočili izvajanje obvezne praktičnega usposabljanja pri delodajalcu.

4.3 IZOBRAŽEVANJE

Zaposlenim v zavodu bo skladno z možnostmi in ponudbo omogočeno redno usposabljanje s področij delovanja javnega zavoda. Zaposlenim se v skladu s potrebami delovnega procesa redno omogočajo dodatno izpopolnjevanje in izobraževanje ter udeležba na seminarjih in delavnicah, pri čemer se skrbi, da zaposleni pridobijo relevantno znanje in izkušnje v povezavi z njihovimi delovnimi področji tako doma kot v tujini. Na rednih internih izobraževanjih, ki jih bomo izvajali v povprečju enkrat mesečno, je zaposlenim na voljo pridobivanje znanja iz različnih področij, vezanih na delo posameznih služb. Posebna pozornost je namenjena rednemu dopolnilnemu izobraževanju naravovarstvenih nadzornikov. V začetku leta bosta

organizirana usposabljanje in preverjanje usposobljenosti za jamske vodnike za vodenje po odprtih jamah, pri čemer bodo nekateri zaposleni sodelovali kot izvajalci in nekateri kot udeleženci.

5. FINANČNI NAČRT

Finančni načrt zavoda za leto 2027 je bil pripravljen na podlagi:

- podatkov o višini sredstev državnega proračuna, ki so v letu 2025 predvidena za financiranje dejavnosti javne službe ohranjanja narave za leti 2025 in 2026. Posredovalo nam jih je MNVP;
- ocene vrednosti finančnih sredstev, ki jih bo mogoče v prihodnjem letu pridobiti z opravljanjem lastne dejavnosti;
- ocene sredstev, ki bodo v letu 2027 pridobljena v okviru projektov oziroma programov, ki so v pripravi, v potrjevanju oziroma je za njihovo izvajanje že podpisana pogodba;
- Navodil o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Ur. l. RS, št. 91/2000 s spremembami);
- Zakon o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2026 in 2027 (ZIPRS2627) (Uradni list RS, št. 95/25 in 112/25 – ZJF-K);
- Zakona o računovodstvu (Ur. l. RS, št. 23/1999 s spremembami);
- Zakona o javnih uslužbencih (Ur. l. RS, št. 63/07 s spremembami);
- Zakona o javnih financah, (Ur. l. RS, št. 11/11 s spremembami);
- Zakona za uravnoteženje javnih financ (Ur. l. RS, št. 40/2012 s spremembami);
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15, 82/15, 23/17 – ZDOdv, 67/17, 84/18, 204/21 in 139/22);
- Zakona o skupnih temeljih sistema plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 95/2024 z dne 08.11.2024) in
- Kolektivne pogodbe za dejavnost okolja in prostora (Ur.l. RS št. 3089/2024).

V skladu z navodili MNVP bo zavod v letu 2027 iz proračunskih sredstev prejel za plače zaposlenih v javni službi 1.109.549,67 EUR, iz sklada za podnebne spremembe pa 171.338,08 EUR. Poraba prejetih sredstev je opredeljena v nadaljevanju.

Zavod v svojih knjigovodskih evidencah ločeno izkazuje prihodke in stroške za dejavnost javnih služb (za vsako dejavnost javnih služb) ter za dejavnost prodaje blaga in storitev na trgu.

Podlaga za ločeno ugotavljanje prihodkov in odhodkov je neposredna vsebinska povezanost sredstev in virov sredstev z opravljanjem posamezne dejavnosti. Glede na vsebinsko povezanost se posamezna dejavnost vodi na ustreznem stroškovnem mestu. V skladu z navedenim se ločeno za posamezno vrsto dejavnosti ugotavljajo prihodki in stroški oziroma odhodki. Programski stroški se pripisujejo neposredno k nalogam po sklopih, splošni stroški oziroma odhodki se razporejajo na podlagi ključev. Podlaga za določitev ključev so ure zaposlenih po dejavnostih oziroma površina prostorov v uporabi.

Prihodki se razporejajo na posamezne dejavnosti oziroma stroškovna mesta takoj ob nastanku poslovnega dogodka na podlagi knjigovodskih listin. Podlaga za razporejanje stroškov oziroma odhodkov so aktivnosti oziroma njihova povezanost s transakcijami po posameznih dejavnostih. Nekaterih stroškov oziroma odhodkov ni mogoče neposredno razporediti po posameznih dejavnostih oziroma stroškovnih mestih, zato jih predvidimo na podlagi ocene stroškov predhodnega leta. Kot sodilo za razporejanje posrednih stroškov (elektrika, komunalne storitve, voda, telefon, varovanje, zavarovanje ...) upoštevamo uporabno površino prostorov oziroma strošek dela, kjer je posredni strošek povezan s stroški dela.

Zaradi zaokroževanja vrednostnih podatkov lahko v celotnem programu dela prihaja do nepomembnih odstopanj v seštevkih v preglednicah.

V letu 2027 se bo izvedla notranja revizija poslovanja preko zunanje izvajalca. Z notranjo revizijo bo

preverjeno:

- spoštovanje zakonov in drugih predpisov,
- uresničevanje zastavljenih ciljev zavoda,
- delovanje notranjih kontrol in obvladovanje tveganj.

O področju revidiranja na letni ravni odloča direktor zavoda na podlagi predhodne odobritve sveta zavoda.

5.1 SODILA

Razmejitev dejavnosti

Dejavnost PŠJ je razdeljena na javno službo (ki vključuje tudi nejavne vire javne službe) in tržno dejavnost.

Dejavnost javne službe zajema:

- izvajanje naravovarstvenega nadzora, spremljanje stanja in monitoringa na področju osnovne dejavnosti, vzpostavljanje in vzdrževanje parkovne infrastrukture, sodelovanje in priprava na razne razpise in prijave na projekte, izvajanje projektov, predavanja, razstave, predstavitve in razne delavnice, vezane na osnovno dejavnost in se financirajo iz javnega vira,
- vodenje obiskovalcev po parku, jamah in muzejskih zbirkah, dajanje nepremičnin v najem, prirejanje dogodkov, ki so vezani na osnovno dejavnost, predavanja in predstavitve zavarovanega območja, ki se financirajo iz nejavnega vira financiranja,

tržna dejavnost pa:

- prodajo trgovskega blaga, knjig, publikacij in brošur, ki se izvaja v trgovini v Sprejemnem centru PŠJ.

Določitev ključev

Za delitev posrednih stroškov po dejavnostih smo uporabili dva ključa:

- površino poslovnih prostorov kjer lahko povežemo strošek s poslovnim prostorom in
- stroške dela, kjer je posredni strošek povezan s stroški dela (strošek plač tržne dejavnosti je v celoti strošek delavca, ki dela v trgovini plus sorazmerni delež delavcev v skupnih službah v razmerju do vseh zaposlenih).

Tabela 5: Delitev posrednih stroškov po ključih

Vrsta dejavnosti	Posredni stroški	Posredni stroški v EUR	Ključ za delitev posrednih stroškov	Sodilo za delitev posrednih stroškov
	Stroški energije, varovanja, zavarovanja, stroški intelektualnih, komunalnih storitev, najemnine in drugo	232.048,01	Površina ki se uporablja za tržno dejavnost v razmerju do celotne površine	1,02%tržna dejavnost; 98,98% javna služba

	Stroški strokovne literature, pisarniškega materiala, telefona, pošte, nagrade dijakom in študentom, stroški reprezentance, prispevek za zaposlovanje invalidov in drugo	193.824,05	Delež stroškov dela - stroški dela za izvajanje tržne dejavnosti v primerjavi s stroški plač vseh zaposlenih razen projektov	2,26% tržna dejavnost; 97,74% javna služba
	Skupaj	425.872,06		
Javna služba (spremljanje stanja, naravovarstveni nadzor, raziskovanje in razvoj, izobraževanje, vodenje...)	Posredni stroški	420.725,60		
Tržna dejavnost (prodaja lokalnih proizvodov, spominkov...)	Posredni stroški	5.146,46		

Ključ za razporejanje posrednih materialnih stroškov smo določili na podlagi dejanske zasedenosti poslovnih prostorov in znaša 1,02% in ključa razdelitve izvajanja del za posamezno delovno mesto. Za izračun plač po dejavnostih smo uporabili ključ vsi stroški plač v primerjavi s plačo tržne dejavnosti in znaša 2,26%.

Tabela 6: Posredni stroški (v EUR)

konto	opis	PLAN EUR
4602	stroški energije	38.500,00
4605	stroški strokovne literature	12.000,00
4606	stroški pisarniškega materiala	6.000,00
4610	stroški telefona, pošte	25.000,00
46102	stroški varovanja	12.000,00
46119	najemnine, uporabnine	36.000,00
4612	stroški zavarovanja in plačilnega prometa	71.000,00
4613	stroški intelektualnih storitev	33.957,63
4613	Stroški revizije in računovodstva	48.000,00
4614	stroški komunalnih in prevoznih storitev	29.976,26
4615	povračila stroškov v zvezi z delom	30.000,00
4616	str. študentskega dela, nagrade dijakom	5.000,00
4617	stroški reprezentance	29.000,00
465	nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	18.000,00
469	prevrednotovalni odhodki	15.000,00
	skupaj	408.462,90
	projektne splošni stroški	17.409,16
	SKUPAJ SPLOŠNI STROŠKI	425.872,06

Tabela 7: Delitev posrednih stroškov po virih financiranja

Posredni stroški po virih financiranja	EUR
Stroški NJVF	403.316,44
Stroški iz projektov EU	13.710,04
Stroški iz projektov RS	3.699,12
Stroški tržna dejavnost	5.146,46
Posredni stroški skupaj	425.872,06

5.2 NAČRTOVANI PRIHODKI

Načrtovana vrednost ustvarjenih prihodkov celotne dejavnosti PŠJ v letu 2027 znaša **5.269.183,77 EUR**. Prihodki se izkazujejo po načelu nastanka poslovnega dogodka.

Prihodki MNVP – 1.267.000,00 EUR

Prihodki iz proračuna RS – Ministrstvo za naravne vire in prostor:

1. Redna dejavnost v višini 1.118.500,00 EUR so tekoči transfer, ki je namenjen izključno za plače 25 zaposlenih javnih uslužbencev, proračunska postavka 231323 – Park Škocjanske jame.

2. Prihodki iz proračuna RS – Ministrstvo za naravne vire in prostor - sredstva Sklada za podnebne spremembe v višini 1148.500,00 EUR, namenjena ukrepom za ohranitev in obnovo ekstenzivnih travnišč in mokrišč:

- 7.500,00 EUR – proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – invazivne tujerodne vrste,
- 90.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – mokrišča,
- 6.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – ekosistemske storitve,
- 30.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – krajinske značilnosti,
- 15.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – ohranjanje in obnova ekstenzivnih travnišč.

Prihodki projektov 957.183,76 EUR

V letu 2027 se bo predvidoma izvajalo šest projektov: RES-MAB, LIFE FOR LIFELINES, ZA KRAS II, ZA JAME, Agri Nat in Od teme k razumevanju: Razvoj Škocjanskih jam skozi čas (ARIS).

Prihodki projektov znašajo 957.183,77 EUR in so razdeljeni po virih:

- RES-MAB – 34.517,84 EUR (EU)
- LIFE FOR LIFELINES – 42.802,16 EUR (EU)
- Za Kras II – 292.967,32 EUR (EU) in 439.450,99 EUR (MNVP)
- Za jame – 55.505,17 EUR (EU) in 40.139,40 EUR (RS)
- Agri-Nat – 17.542,20 EUR (EU) in 34.204,69 EUR (RS)
- ARIS – 0,00 EUR

Nekateri projekti se sofinancirajo tudi s sredstvi PŠJ iz NJVFJS.

Lastni prihodki 3.045.000,00 EUR

Prihodki iz nejavnega vira 2.925.000,00 EUR

Prihodki iz nejavnega vira so v letu 2027 ocenjeni na podlagi realizacije v letu 2025 in plana za leto 2026 ter dejanskih možnosti doseganja načrtovane realizacije glede na razmere.

Ti prihodki so:

- vstopnine: 2.860.000,00 EUR (vstopnine za ogled jame, muzejev ...);
- najemnine: 40.000,00 EUR (najemnina gostinskega objekta, promocijsko kongresnega centra). Prihodke od najemnin PŠJ obračunava v svojem imenu za svoj račun;
- drugi prihodki: 25.000,00 EUR (kotizacije, odškodnine,...).

Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu 120.000,00 EUR

Prihodki, pridobljeni s prodajo blaga in storitev na trgu, so ocenjeni na podlagi realizacije v letu 2025 ter dejanskih možnosti doseganja načrtovane realizacije in znašajo 120.000,00 EUR. Nanašajo se na prihodke od prodaje blaga v trgovini s spominki in drugih prihodkov.

5.3 NAČRTOVANI STROŠKI

Vsi načrtovani stroški zavoda v letu 2027 znašajo skupaj **5.269.183,77 EUR**, od tega odhodki za plače 2.778.881,85 EUR, materialne stroške 2.190.301,92 EUR in amortizacije 300.000,00 EUR.

Odhodki se izkazujejo po načelu nastanka poslovnega dogodka.

Stroški MNVP – 1.267.000,00 EUR

Namenska sredstva MNVP za plače zaposlenim v javni službi za leto 2027 znašajo 1.118.500,00 EUR, sredstva Sklada za podnebne spremembe v višini 148.500,00 EUR pa so namenjena ukrepom za ohranitev in obnovo ekstenzivnih travnišč in mokrišč:

- 7.500,00 EUR – proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – invazivne tujerodne vrste,
- 90.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – mokrišča,
- 6.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – ekosistemske storitve,
- 30.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – krajinske značilnosti,
- 15.000,00 EUR - proračunska postavka 231758 – Sklad za podnebne spremembe – ohranjanje in obnova ekstenzivnih travnišč.

Stroški za izvedbo projektov 957.183,77 EUR

V projektih je brez sofinanciranja projektov s sredstvi NJVFJS namenjeno za:

- plače 300.321,82 EUR in
- materialne stroške 656.861,95 EUR.

Financiranje projektov se pokriva s sredstvi EU v višini 443.334,00 EUR in sredstvi RS 513.849,08 EUR.

Sofinanciranje projektov s sredstvi NJVFJS v višini 62.534,77 EUR je zajeto v stroških lastne dejavnosti.

Stroški projektov znašajo 957.183,77 EUR in so razdeljeni po virih:

- RES-MAB – 34.517,84 EUR (EU)
- LIFE FOR LIFELINES – 42.802,16 EUR (EU)
- Za Kras II – 292.967,32 EUR (EU) in 439.450,99 EUR (MNVP)
- Za jame – 55.505,17 EUR (EU) in 40.139,40 EUR (RS)
- Agri-Nat – 17.542,20 EUR (EU) in 34.204,69 EUR (RS)
- ARIS – 0,00 EUR

Stroški lastne dejavnosti 2.745.000,00 EUR

- **Stroški plač in drugi izdatki zaposlenim 1.360.060,03 EUR**

Stroški plač v okviru lastne dejavnosti znašajo in zajemajo:

- plače sezonskim vodnikom, projektnim zaposlitvam in ostalim zaposlenim, ki se financirajo iz NJVFJS v višini 1.278.496,53 EUR,
- sofinanciranje plač projektnim delavcem iz NJVFJS v višini 18.892,28 EUR,
- strošek plač tržne dejavnosti v višini 62.671,22 EUR.

Stroški plač se financirajo iz NJVFJS, razen stroška plače za zaposlenega v tržni dejavnosti, ki se iz tega vira tudi financira. Zaradi povečanega obsega dela v nekaterih službah smo namenili del sredstev za izplačilo nadur iz sredstev NJVFJS.

- **Materialni stroški in storitve 1.384.939,97 EUR**

Materialni stroški lastne dejavnosti v skupni višini 1.384.939,97 EUR so financirani s sredstvi NJVFJS (v višini 1.329.793,51 EUR) in sredstvi tržne dejavnosti (v višini 55.146,46 EUR).

Od skupnih stroškov lastne dejavnosti se 885.377,07 EUR neposredno pripiše posamezni aktivnosti po nastanku dogodka, t.j. ko se določi vir in stroškovno mesto. Navedeni stroški so razdeljeni po virih in so razvidni v zgoraj navedenih preglednicah po ciljih. Od teh sredstev je 41.100,00 EUR namenjeno sofinanciranju projektov, 50.000,00 pa tržni dejavnosti.

Posredni stroški lastne dejavnosti znašajo skupaj 403.316,44 EUR, od tega se 400.773,95 EUR pokrije iz sredstev NJVFJS (2.542,49 EUR splošnih stroškov se nanaša na sofinanciranje projektnih stroškov) in 5.146,46 EUR iz tržne dejavnosti. Teh stroškov ne moremo pripisati posameznemu stroškovnemu mestu, zato so bili na dejavnosti razdeljeni po ključu, izračunanemu na podlagi uporabe prostorov PŠJ po m² po dejavnostih, kjer lahko povežemo strošek s poslovnimi prostori in % stroškov dela kjer je strošek povezan s stroški dela.

- **Amortizacija 300.000,00 EUR**

Za obračun amortizacije osnovnih sredstev se uporablja način enakomernega časovnega amortiziranja. Predviden strošek amortizacije v letu 2027 znaša 550.000,00 EUR, od tega se 300.000,00 EUR knjiži kot strošek amortizacije, 250.000,00 EUR pa v breme sredstev v upravljanju na kontu 9800.

5.4 INVESTICIJE

Načrtovane investicije v nakup nematerialnega premoženja, opreme in investicijskega vzdrževanja objektov za leto 2027 znašajo 407.000,00 **EUR in sicer:**

- iz sredstev nejavnega vira 396.000,00 EUR
- investicije v višini 11.000,00 EUR, financirane s sredstvi po projektih.

Namenskost investicij je razvidna v tabeli 8.

Tabela 8: Investicije po virih in namenu

CILJ	Znesek v EUR	VIR financiranja	IME investicije
1.1.c	1.000,00	NJVFS	jamarska oprema
3.2.e	250.000,00	NJVFS	OBNOVA GRADU Školj
2.3.e	20.000,00	NVFS	odkup zemljišč
4.2.b	70.000,00	NJVFS	skladiščni prostor
4.4.a	661,00	RS	AGRI-NAT - promocijsko-izobraževalni film
4.4.a	339,00	EU	AGRI-NAT - promocijsko-izobraževalni film
6.2.c	25.000,00	NVFS	multimedijski izdelki
7.4.b	4.800,00	RS projekti	ZA KRAS 2 - film
7.4. b	4.000,00	EU projekti	ZA KRAS 2 - film
7.4.b	1.200,00	NJVFS sofinanciranje projektov	ZA KRAS 2 - film
7.4.d	30.000,00	NJVFS	računalniška oprema
Skupaj	407.000,00		

5.5 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI

V letu 2027 presežek prihodkov nad odhodki ni planiran. Del neporabljenega presežka prihodkov nad odhodki iz prejšnjih let bo ostala za pokrivanje odhodkov v naslednjih letih.

V primeru, da bi prišlo pri izvedbi planiranih aktivnosti do likvidnostnih težav bo najet premostitveni kredit do višine 400.000,00 EUR.

Tabela 9: finančni načrt za leto 2027

	PREDVIDENA REALIZACIJA 2025	PLAN 2026	PLAN 2027	Index plan 2027/ plan 2026
PRIHODKI v EUR	5.170.411	5.487.216	5.269.184	96
Prihodki in prejeta sredstva MNVP - redna dejavnost	1.011.097,00	1.065.357,00	1.118.500,00	105
Prihodki MNVP - Sklad za podnebne spremembe	185.833,00	161.675,00	148.500,00	92
Prihodki in prejeta sredstva iz projektov	795.201,00	1.223.922	957.184,00	78
Lastni prihodki	3.178.280,00	3.036.262,00	3.045.000,00	100
<i>Prihodki iz nejavnega vira financiranja javne službe</i>	<i>3.058.280,00</i>	<i>2.916.262,00</i>	<i>2.925.000,00</i>	100
<i>vstopnine</i>	<i>2.993.280,00</i>	<i>2.851.262,00</i>	<i>2.860.000,00</i>	100
<i>najemnine</i>	<i>40.000,00</i>	<i>40.000,00</i>	<i>40.000,00</i>	100
<i>drugi prihodki (kotizacije, odškodnine,...)</i>	<i>25.000</i>	<i>25.000,00</i>	<i>25.000,00</i>	100
<i>prenos presežka prihodkov iz prejšnjih let</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	0
<i>Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu</i>	<i>120.000,00</i>	<i>120.000,00</i>	<i>120.000,00</i>	100
STROŠKI v EUR	4.920.411,00	5.487.216,00	5.269.184,00	96
Stroški MNVP	1.196.930,00	1.227.032,00	1.267.000,00	103
Namenska sredstva MNVP pokrivajo stroške plač javnim uslužbencem za delo v javni službi	1.011.097,00	1.065.357,00	1.118.500,00	105
Sredstva Sklada za podnebne spremembe za ukrepe za ohranjanje biotske raznovrstnosti in ekosistemov z namenom prilagajanja na podnebne spremembe	185.833,00	161.675,00	148.500,00	92
Stroški za izvedbo projektov	811.687,00	1.223.922	957.184,00	78
Stroški plač, materialni stroški in storitve	811.687,00	1.223.922	957.184,00	78
Stroški lastne dejavnosti	2.911.794,00	3.036.262,00	3.045.000,00	101
<i>Stroški nejavnega vira financiranja javne službe</i>	<i>2.791.794,00</i>	<i>2.916.262,00</i>	<i>2.925.000,00</i>	101
<i>Stroški plač in drugi izdatki zaposlenim</i>	<i>1.041.829,00</i>	<i>1.277.284,75</i>	<i>1.297.389,00</i>	106

<i>Materialni stroški in storitve</i>	<i>1.549.965,00</i>	<i>1.391.826,70</i>	<i>1.330.111,00</i>	<i>96</i>
<i>Amortizacija</i>	<i>200.000,00</i>	<i>247.150,55</i>	<i>297.500,00</i>	<i>120</i>
<i>Stroški od prodaje blaga in storitev na trgu</i>	<i>120.000,00</i>	<i>120.000,00</i>	<i>120.000,00</i>	<i>100</i>
<i>Stroški plač in drugi izdatki zaposlenim</i>	<i>48.475,37</i>	<i>56.973,84</i>	<i>62.671,22</i>	<i>110</i>
<i>Materialni stroški in storitve</i>	<i>69.024,63</i>	<i>60.176,71</i>	<i>54.828,78</i>	<i>91</i>
<i>Amortizacija</i>	<i>2.500,00</i>	<i>2.849,45</i>	<i>2.500,00</i>	<i>87</i>
<i>PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI v EUR</i>	<i>250.000</i>	<i>0,00</i>	<i>0,00</i>	<i>-</i>

<i>INVESTICIJE v EUR</i>	<i>1.775.378,00</i>	<i>823.839,66</i>	<i>407.000,00</i>	<i>67</i>
<i>Investicije NJVFJS</i>	<i>1.613.849,00</i>	<i>590.551,73</i>	<i>396.000,00</i>	<i>67</i>
<i>Investicije projekti</i>	<i>161.529,00</i>	<i>263.287,93</i>	<i>11.000,00</i>	<i>42</i>

6. POROČANJE O IZVAJANJU AKTIVNOSTI

Sodelavci zavoda bodo o svojem delu redno poročali direktorju. Glede večjih sprememb programa bo odločal svet zavoda z rebalansom. O izvajanju programa se bo redno poročalo. Februarja 2028 bo pripravljeno poročilo o delovanju zavoda v letu 2027.

Morebitna odstopanja od izvajanja programa za leto 2027 in njihove utemeljitve bodo podani v polletnem in letnem poročilu.

ZAKLJUČEK

Program dela in finančni načrt je pripravljen v skladu s PVR PŠJ 2024-2028 in izhodišči za pripravo finančnega načrta in programa dela za leto 2027 Ministrstva za naravne vire in prostor. PŠJ bo zagotavljal nemoteno izvajanje zakonsko ali pogodbeno določenih nalog, kot so aktivnosti za varstvo vrst in habitatov, naravnih vrednot ter naravovarstveni nadzor. Nadaljevalo se bo s konservatorskimi posegi na razvalinah gradu Školj. Nadaljevalo se bo sodelovanje z lokalnim prebivalstvom in lokalno skupnostjo v okviru regionalnega razvoja Krasa in Brkinov, izvajanje potrjenih projektov in zlasti določil mednarodnih Unescovih konvencij (Konvencija o svetovni dediščini in Ramsarska konvencija) ter programa MAB. PŠJ se bo s strokovnim delom predstavljal doma in v tujini ter pripomogel k uveljavljanju dobrih praks na nacionalni ravni.

Pripravili:
Službe PŠJ

direktorica:
Polona Kovačič