

naravni rezervat
**ŠKOCJANSKI
ZATOK**



POLLETNO POROČILO O DELU

Naravnega rezervata Škocjanski zatok za leto 2019

pripravila: ekipa NR Škocjanski zatok (mag. Nataša Šalaja, Borut Mozetič, Bojana Lipej, Bia Rakar in Daša Stavber)

Škocjanski zatok, avgust 2019



KAZALO VSEBINE

KAZALO VSEBINE	2
1 CILJI IN GLAVNE PRIORITETE UPRAVLJANJA V LETU 2019	3
2. POROČILO O IZVAJANJU NALOG IN AKTIVNOSTI V PRVEM POLLETJU 2019	3
3 PREGLED FINANČNEGA OKVIRA.....	9
4. PRILOGE – PREGLEDNICE S PRIKAZOM IN OVREDNOTENJEM V PRVEM POLLETJU 2019 IZVEDENIH NALOG IN AKTIVNOSTI	10

1 CILJI IN GLAVNE PRIORITETE UPRAVLJANJA V LETU 2019

Varstveni cilj naravnega rezervata je ohranitev polslanih in sladkovodnih habitatnih tipov, ki so izjemni v slovenskem in mednarodnem prostoru, in habitatov ptic, ki tu v velikem številu gnezdijo, prezimujejo in se ustavljajo ob selitvah, ter habitatov drugih domorodnih prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst. Razvojni cilj naravnega rezervata je ureditev in delovanje za javnost odprtega naravnega rezervata, s čimer se obiskovalcem omogoča spoznavanje in doživljanje narave ter izobraževanje.

Izvedbeni cilji upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok v letu 2019 so opredeljeni na podlagi načrta upravljanja NRŠZ za obdobje 2015–2024, pri čemer so glavne prioritete označene s P1. V sklopu varstvenih ciljev 1–4 je podano ciljno stanje vrst in habitatov skladno z načrtom upravljanja, ki temelji tudi na vzdrževanju ugodnih razmer za Natura 2000 vrste in habitatne tipe, kratka ocena stanja biotske raznovrstnosti, dejavniki ogrožanja narave in najpomembnejše upravljalvske naloge in aktivnosti.

2. POROČILO O IZVAJANJU NALOG IN AKTIVNOSTI V PRVEM POLLETJU 2019

Cilj1 (P1): Redno vzdrževanje in ohranjanje življenjskih okolij sladkovodnega dela naravnega rezervata na Bertoški bonifikski skupaj z odsekom levega razbremenilnika Rižane – Aro znotraj meja rezervata

V prvi polovici 2019 je upravljanje temeljilo na vzdrževanju ustreznih vodnih režimov in usmerjeni paši, podprtimi z dopolnilnimi nalogami, kot so vzdrževanje kmetijske mehanizacije, odstranjevanje tujerodnih rastlin ter vzdrževanje mlak in površin ob učni poti.

Upravljanje vodnih režimov je potekalo tako, da smo v prvi polovici leta vzdrževali nivoje vode, ki so primerni za seleče in gnezdeče vrste ptic. Istočasno je potekalo tudi upravljanje vegetacije in primernih življenjskih okolij na obrobju močvirja, ki obsega grmovno in drevesno zarast in mlake ter odstranjevanje zarasti in zasaditev drevesnih in grmovnih vrst na desnem bregu Are. Poleg tega smo dosadili nova in v manjši meri obrezovali obstoječa avtohtona grmovja in drevesa ob učni poti ter odstranjevali tujerodne rastlinske vrste, predvsem amorfo (*Amorpha fruticosa*) in robinijo (*Robinia pseudoacacia*), katerima pripada najvišja stopnja invazivnosti.

Redno vzdrževanje zapornic in spremljevalnih struktur za upravljanje vodnega režima sladkovodnega dela naravnega rezervata smo izvedli v začetku marca medtem, ko smo čiščenje vodnih nanosov na prelivnem objektu Are v skladu s Projektom o obratovanju in vzdrževanju (POV, Inženiring za vode 2007) izvajali mesečno.

Skladno z izhodišči vzdrževanja habitatov za kačje pastirje upravljanje vegetacije smo v januarju in februarju izvedli tudi ročno čiščenje brežin desnega brega Are ob mostu z bertoško vpadnico ter ročno in strojno čiščenje brežin jarkov in mlak za povečanje osončenosti vodnih površin ter zagotavljanje raznolikega prostorskega mozaika različnih sukcesijskih faz.

Ukrepe za ohranjanje biotske raznovrstnosti za obvladovanje vplivov podnebnih sprememb na mokrišča in obvladovanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst, v okviru financiranja izvajanja ukrepov iz sredstev Sklada za podnebne spremembe za prispevanje k blaženju in prilagajanju podnebnim spremembam v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok, bomo izvajali v drugi polovici leta (Aneks št.2 k Pogodbi št.: 2550-19-330006 o financiranju upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok z dne 27.5.2019).

Cilj 2 (P1): Redno vzdrževanje in ohranjanje ugodnih ekoloških in hidroloških razmer v brakični laguni

Za ohranjanje ugodnega ohranitvenega stanja habitatov in živalskih vrst smo v prvi polovici 2019 nadaljevali z utečenim upravljanjem vodnega režima v laguni Škocjanskega zatoka. Po izvedeni avtomatizaciji zapornice in povezavi na Centralni nadzorni sistem (CNS) smo v začetku aprila vključili samodejni režim delovanja z nastavitvijo najvišjega in najnižjega vodostaja v brakični laguni. Sistem je deloval brezhibno; spremljanje stanja pa je s pomočjo programske aplikacije, ki omogoča tudi grafični prikaz spreminjanja vodnih nivojev in zgodovine dogodkov preko CNS, učinkovitejše. Hkrati nam omogoča tudi učinkovitejše ukrepanje ob izrednih dogodkih kot so spomladanske nevihte in visoke plime, saj ima naravovarstveni nadzornik stalen nadzor nad vodostajem brakičnega dela rezervata, ki je izjemnega pomena za zagotavljanje ugodnega ohranitvenega stanja gnezdečih populacij vodnih in močvirskih ptic. V marcu 2019 smo v skladu s POV opravili tudi redno letno vzdrževanje zapornice.

Nadvišanje zapornice na morskem kanalu v okviru financiranja izvajanja ukrepov iz sredstev Sklada za podnebne spremembe za prispevanje k blaženju in prilagajanju podnebnim spremembam v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok, bomo izvajali v drugi polovici leta.

V skladu z zaključki 16. seje Odbora za Naravni rezervat Škocjanski zatok smo nadaljevali z aktivnostmi pridobivanja finančnih sredstev za izvedbo ukrepov povezanih s problematiko preprečevanja motenj in ureditve vstopnih točk, učne poti in površin pod ankaransko vpadnico znotraj mej naravnega rezervata. Na podlagi vloge za dodelitev sponzorskih ali donatorskih sredstev, ki smo jo naslovili na Luko Koper d.d., nam je Uprava družbe v aprilu dodelila donatorska sredstva za ureditev obravnavanega območja v višini 25.000,00 €. Ukrepe bomo začeli izvajati v drugi polovici leta 2019.

Površine v naravnem rezervatu, ki mejijo na predvideno ankaransko vpadnico, pomenijo stično območje med rezervatom in mestom Koper. Območje je tamponski pas, ki naj bi čim bolj nevtraliziral negativne vplive prometa, drugih urbanih pritiskov in prisotnosti ljudi na razmere v rezervatu. Na območju smo v okviru naravovarstvenega nadzora izvajali redne obhode ter tedensko odstranjevali smeti. V marcu 2019 smo opravili mulčanje vegetacije ob učni poti mestne vstopne točke naravnega rezervata, v aprilu 2019 pa smo izvedli čiščenje smeti na gnezditvenih otočkih znotraj lagunarnega dela naravnega rezervata. Poleg rednega tedenskega čiščenja smeti na območju pod Ankaransko cesto smo organizirali tudi s čiščenje morskih nanosov in ostalih smeti znotraj lagunarnega dela rezervata, ki smo jih v marcu in aprilu izvedli ob pomoči prostovoljcev.

V januarju 2019 smo na izlivnem delu Are izvedli ročno čiščenje rastišča, odstranili zarast in biomaso ter vnesli nova semena obmorskega lanu. V marcu in aprilu 2019 smo nadaljevali z dosejevanjem morskega ločkovja ter čiščenjem in pripravo rastišča za vnos semen obmorske triroglje.

Cilj 3: Redno vzdrževanje in ohranjanje ugodnih ekoloških razmer na območju Jezerca

V prvi polovici 2019 smo nadaljevali z upravljanjem zapornice na jarku, ki območje Jezerca povezuje z laguno Škocjanskega zatoka. S tem se ohranja sladkovodni značaj območja s sestoji obrežnega trstičja ter vzdržujejo primerna življenjska okolja za ohranjanje in povečanje populacije močvirske sklednice. Izlova popisanih sklednic v prvi polovici leta 2019 na tem območju nismo izvajali.

V prvi polovici leta 2019 smo izvajali tudi redne tedenske obhode do zemljišč, kjer se izvaja vrtničarska dejavnost, vendar vrtničarjev nikoli ni bilo na parcelah. Ker niso evidentirani in nimajo registriranega najema zemljišča, tako pri Skladu kmetijskih zemljišč in gozdov RS kot pri Mestni občini Koper, ki je lastnica nekaterih parcel, kjer se izvaja vrtničarstvo, je bila komunikacija do 30.6.2019 neuspešna. Mulčenje vegetacije ter aktivnosti povezane z odpravo vrtničarstva v okolici Jezerca bomo izvajali v drugi polovici leta.

S strani Slovenskih železnic smo pridobili informacijo, da na vodovarstvenem območju Škocjanskega zatoka vegetacije na železniški progi ne zatirajo s fitofarmaceutskimi sredstvi, zato sodelovanje s podjetjem za izboljšanje stanja ni več potrebno.

V maju 2019 smo bili na našo prošnjo povabljeni na delovni sestanek z županom MOK, g. Alešem Bržanom na katerem smo mu predstavili problematiko negativnih vplivov na naravni rezervat iz okoliških urbanih con, vključno s problematiko mešanih meteorno-fekalnih izpustov s Škocjanskega hriba. S sodelovanjem s strokovnimi službami MOK bomo nadaljevali tudi v prihodnje.

Cilj 4: Trajno preprečevanje motenj in dostopa plenilcev na območje močvirja južno od izliva Badaševice

Na rednih obhodih naravovarstvenih nadzornikov je bilo ugotovljeno, da je bilo nelegalno zatočišče domačih živali na tem območju opuščeno. V prvi polovici leta 2019 smo stanje obravnavanega območja spremljali vsaj 1x mesečno in mačk nismo več opazili, zato nadaljevanje sodelovanja z Mestno občino Koper, VURS ter Obalnim društvom proti mučenju živali za odstranitev neuradnega zatočišča oziroma preselitev teh mačk v primeren azil ni več potrebno

Aktivnosti in postopke za nakup zemljišča na območju sladkovodnega močvirja pri Telekomu v lasti Telekoma Slovenije bomo skladno z načrtom upravljanja, nadaljevali tudi v drugi polovici leta.

Cilj 5: Spremljanje in analiziranje stanja naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti ter upravljanje podatkovnih zbirk, ki se nanašajo na NRŠZ

Kot že predhodna leta smo tudi v prvi polovici leta 2019 nadaljevali z ustaljenim načinom izvajanja monitoringa in spremljanja stanja naravnih vrednot in biotske pestrosti ter skladno z načrtom upravljanja izvedli sledeče naloge:

1. nadaljevanje rednega spremljanja stanja habitatnih tipov sladkovodnega dela naravnega rezervata s hkratnim monitoringom razširjenosti tujerodnih vrst;
2. redno spremljanje stanja ptic po ustaljeni metodologiji ter v skladu s protokolom spremljanja stanja in varstva biotske raznovrstnosti, ki je bil izdelan v okviru projekta AdriaWet 2000 (tedenski popisi celotnega območja, dnevni popisi, kartirni popisi gnezdk, posebni popisi) z rednim vnosom podatkov, njihovo digitalizacijo in obdelavo ter pripravo upravljaljskih izhodišč in ustreznih objav;
3. sistematične raziskave različnih živalskih skupin (morskih tujerodnih in škodljivih (patogenih) organizmov) ki potekajo v okviru državnega monitoringa tujerodnih organizmov v morju;
4. spremljanje stanja in nadaljevanje inventarizacije najpomembnejših skupin (herpetofavna s poudarkom na močvirski sklednici, metulji, ozki vrtenec, netopirji) smo izvajali v okviru naravovarstvenega nadzora ter z vključevanjem prostovoljcev DOPPS; na vključevanju prostovoljcev temelji tudi del metode za monitoring živega sveta v okviru projekta IMPRECO, kjer so za monitoring izbrane: 4 vrste ptic, ki na območju rezervata gnezdiyo (navadna čigra, polojnik, čapljica, mokož), 2 vrsti plazilcev (močvirska sklednica in primorska kuščarica), 2 vrsti dvoživk (zelena rega in navadni pupek), 1 vrsta metulja (cinobrasti medvedek) ter kopenski polž ozkega vrtenec;
5. spremljanje stanja in številčnosti plenilcev in tujerodnih vrst živali na območju NRŠZ in njegove bližnje okolice;
6. spremljanje enostavnih parametrov kakovosti vode, sodelovanje z ARSO in Direkcijo RS za vode pri spremljanju zahtevnih parametrov kakovosti vode, spremljanje stanja vodostaja na zapornici, vodomernih letah in mareografu za namene sprotih prilagoditev upravljanja.

Cilj 6 (P1): Zagotavljanje primerne količine in kakovosti vode ter omejevanje negativnih vplivov hrupa in svetlobnega onesnaževanja iz okolice na naravni rezervat

Naloge v okviru cilja 6 so večinoma svetovalne narave, s katerimi poskušamo spodbujati pozitivne okoljske spremembe v lokalnem okolju in so rezultat širšega družbenega sodelovanja ter vključujejo večje število deležnikov, tako zasebnih kot javnih. V prvi polovici leta 2019 smo tako nadaljevali z aktivnostmi za sprejetje oziroma dokončno formalizacijo različnih poslovnikov, med katerimi je najbolj pomemben Poslovnik o pretokih vode po levem razbremenilniku Rižane – Ari. Redno, 2x mesečno izvajamo pregled stanja čiščenja plavajoče morske baraže na morskem kanalu v Luki Koper z namenom preprečevanja večje količine plavajočih odpadkov v polslano laguno.

Na področju varstva pred hrupom in izgradnje protihrupne ograje ter varovalnega nasipa vzdolž bertoške vpadnice smo nadaljevali s sodelovanjem z MO Koper in drugimi akterji pri izgradnji drugega pasu bertoške vpadnice. V zvezi s tem je bil 22.3.2019 izveden terenski ogled s strani organizacije Epi Spektrum d.o.o. iz Maribora (po naročilu MO Koper) z namenom določitve ukrepov za dodatno zaščito bivalnih prostorov pred hrupom zaradi razširitve Bertoške vpadnice v štiripasovnico.

Cilj 7 (P1): Zagotavljanje uresničevanja varstvenega režima in varstvenih usmeritev (neposredni nadzor v naravi ter druge potrebne oblike nadzora)

Delo naravovarstvenih nadzornikov Naravnega rezervata Škocjanski zatok je v prvem polletju 2019 vključevalo sledeče naloge:

- neposredni nadzor v naravi, ki zajema spremljanje stanja v obliki rednih dnevnih obhodov območja, nadzor nad izvajanjem varstvenega režima in pogojev obiskovanja, ugotavljanje dejanskega stanja pri kršitvah skupaj z opozarjanjem in ozaveščanjem kršilcev varstvenega režima ter izrekanjem glob ob večjih ali ponovljenih kršitvah in obveščanje pristojnih inšpekcijskih organov in policije,
- spremljanje stanja naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti,
- občasni obhodi po okolici rezervata zaradi preveritve obstoječih in novih virov ogrožanja ter konkretnih groženj za naravni rezervat,
- nadzor nad vzdrževalnimi deli znotraj meja naravnega rezervata, predvsem nad izvedbo del vseh drugih javnih služb znotraj ali na meji naravnega rezervata, v kolikor bodo ta potekala,
- priprava poročil in obveščanje nadrejenih in ministrstva o kršitvah, izrečenih opozorilih in globah kot tudi virih ogrožanja in grožnjah, ki se pojavljajo zunaj meja območja,
- redno izobraževanje nadzornikov za zagotavljanje delovanja s polnimi pooblastili.

Vse naštetе aktivnosti se izvajajo skladno z organizirano nadzorno službo in v okviru pristojnosti, ki jih imajo naravovarstveni nadzorniki po Zakonu o ohranjanju narave ter na podlagi pooblastil po Zakonu o prekrških (Uradni list RS, št. 3/07 in nadaljnji) in Zakonu o upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 in nadaljnji). V NRŠZ od leta 2018 stalno delujejo trije naravovarstveni in ena prostovoljna nadzornica (zaposlena sodelavka). Naravovarstvena nadzornica Daša Stavber se je aprila 2019 udeležila tridnevnega dopolnilnega usposabljanja za naravovarstvene nadzornike v Gotenici in nato meseca maja predstavitev spremembe Zakona o ohranjanju narave na MOP v Ljubljani, kjer so udeleženci in MOP predstavili predloge sprememb ter napovedali naslednji sestanek z dodelanimi dopolnjenimi ali novimi členi zakona.

V drugi polovici leta 2019 načrtujemo dokončanje internega pravilnika o delovanju nadzorne službe znotraj DOPPS ter dokončno postavitev informacijskega sistema za podporo delu prekrškovnih organov, ki ga bo financiral MOP. Za začetek opravljanja dela naravovarstvenih nadzornikov, predvsem izrekanja glob, je bil nabavljen del treh kompletov zakonsko predpisanih uniform, ki jih delno financira MOP, do konca leta 2019 pa naj bi bila nabava v celoti izvršena.

Cilj 8 (P1): Omogočanje spoznavanja naravne vrednote in biotske raznovrstnosti ter doživljanja narave na način, ki naravo postavlja v središče pozornosti in privzgaja spoštljiv odnos ter odgovorno vedenje do nje

Cilj 8 je v celoti osredotočen na upravljanje obiska, kar vključuje sprejem obiskovalcev, njihovo usmerjanje in informiranje ter osnovne storitve za obiskovalce (različni programi, delavnice, predavanja, najemi prostorov in pogostitve), vse z namenom omogočanja čim boljšega spoznavanja in doživljanja narave.

V prvi polovici leta 2019 smo v okviru tega cilja izvedli obsežen sklop aktivnosti, ki so povezane tako z izvajanjem različnih vzgojno-izobraževalnih programov za izobraževalne skupine kot tudi programov za neizobraževalne oz. neformalne skupine. Primerjava števila udeležencev na različnih programih v prvi polovici leta 2019 kaže podoben trend kot pretekla leta in sicer, prevladujejo udeleženci vzgojno-izobraževalnih programov. Poleg že utečenih programov in delavnic smo v začetku leta izvedli novo delavnico - pletenje košar iz trstičja, ki se je izkazala za zelo uspešno in zato bomo z njo nadaljevali tudi v prihodnje.

Na pobudo Fakultete za turistične študije iz Portoroža (Turistica) smo se vključili v projekt QNeST, katerega glavni cilj je valorizacija in dvig kakovostne turistične ponudbe snovne in nesnovne dediščine. V okviru tega projekta smo se udeležili mednarodne konference z naslovom »Between Overtourism and Undertourism«, ki je potekala od 26. do 29.7.2019 v kraju Lecce, v južni Italiji, kjer smo predstavili NR Škocjanski zatok in delo z obiskovalci.

V okviru projekta IMPRECO smo začeli s podrobnejšo pripravo pilotne aktivnosti, namenjene izboljšanju stanja ekosistemov in njihovih storitev ter zmanjšanju pritiskov in v ta namen izvedli nekaj srečanj z lokalnimi deležniki. Ker je projekt IMPRECO zelo vključevalne narave, smo deležnike povabili k sodelovanju v skupno delovno skupino, ki je bila ustanovljena marca 2019 in bo ključna pri soustvarjanju in vrednotenju pilotne aktivnosti, primerov dobrih praks ter monitoringu izbranih karizmatičnih živalskih vrst NR Škocjanski zatok.

Cilj 9 (P1): Vzpostavljanje, nadgrajevanje in vzdrževanje infrastrukture za obisk in upravljanje

V letih 2014 in 2015 zgrajena infrastruktura za obisk in upravljanje je namenjena:

- sprejemu, dobremu počutju, izobraževanju in ozaveščanju obiskovalcev,
- interpretaciji narave,
- zmanjšanju motenj z zagotavljanjem ustrezno zastrtih razgledišč,
- varnosti obiskovalcev, zaposlenih in pašne živine,
- zagotavljanju primernih pogojev za upravljanje rezervata z ustreznimi prostori za osebje upravljavca.

Osrednji del nalog po zgraditvi infrastrukture za obisk in upravljanje naravnega rezervata je povezan z dnevnim obratovanjem in vzdrževanjem objektov ter dopolnitvijo krajinske ureditve in dodatnimi ureditvami v in ob objektih, žal pa tudi koordinaciji postopkov odprave napak in pomanjkljivosti na objektih, ki še niso zaključene. Kljub večkratnim pozivom vodilnemu izvajalcu del, da v čim krajšem času pristopi k reševanju napak zaradi preprečevanja nastajanja nadaljnje škode na objektih ter lažjega upravljanja, le-ta napak v obdobju od aprila 2016 do oktobra 2017 ni saniral. MOP se je kot dober gospodar odločil napake odpraviti sam, za kritje stroškov pa je bila oktobra 2017 unovčena bančna garancija.

V januarju je MOP na portalu javnih objavil naročilo male vrednosti za sanacijo strojnih instalacij v Centru za obiskovalce Naravnega rezervata Škocjanski zatok. Konec marca 2019 je bila na podlagi Odločitve o oddaji naročila št. 430-364/2018 z dne 7.3.2019 z izbranim izvajalcem, podjetjem AM SATUS, sklenjena pogodba za izvedbo del. Istočasno je bil na podlagi evidenčnega zbiranja ponudb izbran tudi nadzornik del g. Aleksander Rutar, Prowatt s.p.. Dne 9.4.2019 je bil opravljen postopek o uvedbi v delo, na katerem je bil podan tudi terminski načrt izvajanja posameznih del s pričetkom 15.4.2019. V juniju 2019 so bila dela v

zaključni fazi. Interni komisijski pregled del za Sanacijo strojnih instalacij v Centru za obiskovalce Naravnega rezervata Škocjanski zatok bo predvidoma opravljen v začetku julija 2019.

V sodelovanju z MOK in Državnim pravobranilstvom RS smo nadaljevali z aktivnostmi za odpravo napak in nepravilnosti na novozgrajenih objektih povezanih s postopkom unovčitve bančne garancije in pravnim postopkom, ki je v teku. V juniju 2019 smo pripravili pripombe in predloge na Izvedeniško mnenje izvedenca gradbene stroke in sicer na Dopolnitev 1 z dne 20.11.2018 in Dopolnitev 2 z dne 17.5.2019.

Nadaljevali smo tudi sodelovanje z Biotehniško fakulteto, ki za potrebe sanacije osrednje opazovalnice opravlja monitoring vlažnosti lesa. S strani predstavnika Biotehniške fakultete smo bili v marcu 2019 obveščeni, da je stanje na leseni konstrukciji osrednje opazovalnice zaskrbljujoče. Dogovorili smo se, da na podlagi zbranih podatkov pripravijo revidirano poročilo spremljanja stanja vlažnosti lesa osrednje opazovalnice iz leta 2018 (Poročilo: Rezultati enoletnega monitoringa vlažnosti lesa osrednje opazovalnice v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok, Biotehniška fakulteta, 2018). Na podlagi revidiranega poročila bomo, v drugi polovici leta 2019, v sodelovanju z MOP nadaljevali s postopki za odpravo napak na objektu. V drugi polovici leta 2019 načrtujemo tudi izvedbo gradbeno obrtniških del, ki so predmet unovčenja bančne garancije vodilnemu izvajalcu del (sanacija gnezdilne stene, popravilo prebojev, vrat in oken osrednje opazovalnice...).

Od januarja do aprila 2019 smo v bližini centra za obiskovalce in hleva z oboro nadaljevali z zasaditvami in urejanjem okolice. Na območju pod bertoško vpadnico smo z mulčanjem in odstranjevanjem biomase nadaljevali z vzpostavljanjem ugodnih pogojev za zasaditev žit in žitnih plevelov ter nadaljevali z zasaditvijo trajnic ter vnosom semen rastlinskih vrst, ki so vezane na suhe travnike. Ob mlakah v neposredni bližini centra za obiskovalce smo opravili čiščenje zarasti, nadaljevali z odstranjevanjem tujerodnih rastlinskih vrst in nadaljevali z vnosom semen žabarke.

Cilj 10: Zagotavljanje učinkovitega in preglednega poslovanja, organizacije dela, financiranja, komuniciranja in sodelovanja v podporo varstvenim ciljem in drugim ciljem upravljanja

Splošne naloge in dela v okviru cilja 10 so podporne narave ter obsegajo naloge in aktivnosti za učinkovito in pregledno poslovanje, organizacijo dela, financiranje, redno poročanje na način kot ga zahteva Ministrstvo za okolje in prostor (v obliki tabel za poročanje o upravljanju Natura 2000 območij), komuniciranje in sodelovanje v podporo varstvenim ciljem in drugim ciljem upravljanja ter izvedbo drugih upravljaljskih nalog v skladu z Uredbo o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok, Uredbo o načrtu upravljanja NRŠZ za obdobje 2015–2024, Uredbo o koncesiji za upravljanje NRŠZ, koncesijsko pogodbo in Zakonom o ohranjanju narave. V prvem polletju 2019 smo redno izvajali vse predvidene naloge in v marcu pripravili Poročilo o izvajanju javne službe – upravljanja NR Škocjanski zatok v obdobju od leta 2009 do 2018. Poleg že naštetih nalog za izvedbo upravljanja Škocjanskega zatoka in vseh s tem povezanih aktivnosti, je v ta sklop vključeno tudi sodelovanje v vzpostavljenih nacionalnih in mednarodnih partnerstvih, ki je že v preteklosti prinašalo pozitivne vplive na učinkovitost upravljanja, npr. AdriaWet, BirdLife International (BLI), Wetlands Link International (WLI), Parki dinarskega loka (DAP), Skupnost naravnih parkov Slovenije itd., pa tudi sodelovanje s pristojnim ministrstvom, organi v sestavi in Zavodom RS za varstvo narave.

V prvem polletju 2019 smo nadaljevali z rednim sodelovanjem v Skupnosti naravnih parkov Slovenije, tako na področju izobraževalnih in osveščevalnih aktivnosti (npr. izvajanje nagradne igre »Spoznavajmo naravne parke Slovenije za učence OŠ) kot tudi vseh ostalih aktivnostih s področja upravljanja, predvsem v smislu širjenja primerov dobrih praks.

Na področju komuniciranja in stikov z javnostmi je poleg stalnega zagotavljanja dostopa do informacij o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok potekalo tudi redno delo z mediji, skrb za posodabljanje, vzdrževanje in nadgradnjo glavnih komunikacijskih poti, kot so spletna stran, Facebook in Instagram. Organizacijo novinarske konference načrtujemo jeseni ob podaljšanju koncesijske pogodbe.

3 PREGLED FINANČNEGA OKVIRA

Finančne preglednice vsebujejo povzetek realiziranih in načrtovanih stroškov in prihodkov za izvedbo programa dela. V preglednici 1 so prikazani realizirani stroški v prvem polletju v primerjavi z načrtovanimi. Na prihodkovni strani v preglednici 2 so opredeljeni vsi viri za pokrivanje načrtovanih stroškov za izvedbo programa dela Naravnega rezervata Škocjanski zatok v letu 2019, za katere so bile že sklenjene pogodbe, znesek lastnih prihodkov je dejanski za obdobje do 30.6.2019, znesek prihodkov iz naslova projektov pa je enak oceni iz programa dela za 2019.

Na podlagi Zakona o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (Uradni list RS, št. 53/2007) vodimo odhodke in prihodke iz opravljanja dejavnosti javne službe upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok na posebnih stroškovnih mestih v skladu s sodili, revidiranimi in s strani revizorke Milene Gorjup s.p. in potrjenimi v Revizijskem poročilu o preveritvi objektivne upravičenosti sodil z dne 28. 02. 2008.

Preglednica 1: Prikaz realiziranih stroškov izvedbe programa dela v prvi polovici 2019 v primerjavi z načrtovanimi letnimi zneski

Cilji	1. Programski, materialni in investicijski stroški	2. Stroški delovnih ur vseh zaposlenih po vsebinskih sklopih ciljev
VARSTVENI CILJI		
Cilj 1	6.387,35/ 302.700,00 €	
Cilj 2	212,02/ 126.000,00 €	
Cilj 3	228,97/ 24.500,00 €	
Cilj 4	0/ 26.000,00 €	
Cilj 5	910,39/ 31.980,00 €	
Cilj 6	0/ 0,00 €	
Cilj 7	2.009,28/ 13.882,29 €	
Skupaj – stroški varstvenih nalog in aktivnosti	9.748,01/ 525.062,29 €	27.282,45/ 57.390,00 €
DRUGI CILJI UPRAVLJANJA		
Cilj 8	11.326,42/ 61.400,00 €	
Cilj 9	14.304,78/ 82.000,00 €	
Cilj 10 – splošno	5.629,56/ 15.750,00 €	
Cilj 10 - PR	353,25/ 6.044,00 €	
SKUPAJ - stroški urejanja infrastrukture, obiska in ozaveščanja javnosti in splošnih podpornih akt.:	31.614,00/ 165.194,00 €	71.851,29/ 141.860,00 €

Preglednica 2: Prikaz v prvem polletju 2019 pridobljenih virov financiranja izvedbe načrta upravljanja (v evrih)

Viri financiranja	Načrtovani zneski
Proračunska postavka 153238	214.137,00 €
Proračunska postavka 559 – Sklad za podnebne spremembe	459.700,00 €
Proračunska postavka 153242 – strojne in elektro instalacije (optimizacija)	26.809,09 €
Lastni prihodki upravljavca do 30.6.2019	31.402,72 €
Prihodki iz naslova SKZGS	15.000,00 €
Donatorska sredstva Luke Koper d. d.	25.000,00 €
Projektno sofinanciranje (Adrion, Impreco)	20.194,00 €
Projektno sofinanciranje (Interreg SI-HR, LIKE)	7.500,00 €
SKUPAJ – pridobljena sredstva in lastni prihodki upravljavca 2019	799.742,81 €

4. PRILOGE – PREGLEDNICE S PRIKAZOM IN OVREDNOTENJEM V PRVEM POLLETJU 2019 IZVEDENIH NALOG IN AKTIVNOSTI

Opomba k preglednicam 3–12:

Oštevilčevanje ciljev, nalog in aktivnosti v tem poročilu je usklajeno z Uredbo o načrtu upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok za obdobje 2015–2024 (Uradni list RS, št. 102/15). Zato si v preglednicah številčne oznake ne sledijo zvezno pri nalogah in aktivnostih, ki se v letu 2019 ne izvajajo in so zaradi tega iz programa dela izpuščene.

Za označene aktivnosti financiranje ni zagotovljeno (*). Pri teh aktivnostih se kazalniki/ rezultati dosegajo skladno s finančnimi možnostmi.

Preglednica 3: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 1

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
1.1. Upravljanje nivoja vode				
1.1.1. Spomladanski nivo	- €	PP 153238	-	nivo vode na koti -0,60 do -0,70 m (april - julij)
1.2. Vzdrževanje in nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima				
1.2.2. Redno vzdrževanje zapornic in spremljevalnih struktur v skladu s POV*	100,00 €	SKZGS	-	čiščenje vodnih nanosov na objektih (1x mesečno) / redno čiščenje, mazanje vodil na zapornicah (1x letno) / izvedba v drugi polovici 2019
1.2.3. Ostala popravila objektov za urejanje vodnega režima*	200,00 €	SKZGS	-	po potrebi v primeru okvare na objektih / 1 x popravilo odvodne zapornice v februarju
1.3. Usmerjena paša				
1.3.1. Vzdrževanje pašne infrastrukture*	200,00 €	SKZGS	-	pregled ograde z električnim pastirjem (1x mesečno) ter popravila ograde po potrebi / zamenjava dotrajanih izolatorjev ter napenjanje žic el. pastirja v marcu
1.3.2. Košnja vegetacije pod ogrado z električnim pastirjem*	50,00 €	SKZGS	-	strojna košnja (1x letno), ročna košnja (2x letno) oziroma po potrebi / izvedeno v marcu
1.3.3. Postavitev čredink*	50,00 €	SKZGS	-	postavitev čredink po potrebi / izvedeno v marcu in aprilu
1.3.7. Košnja in baliranje zunaj območja naravnega rezervata ter spravilo sena/ zimske krme za pašne živali*	400,00 €	SKZGS	-	vsaj 2,5 ton krme / izvedeno, 1 košnja v juniju ter spravilo 16 ton sena
1.3.9. Nadzor pašnih živali, redna dnevna oskrba in dohranjevanje v zimskih mesecih*	1.000,00 €	SKZGS	hon. sodelavci	okvirni obseg 90 dni po 3h/dan (študent. delo) / do konca marca vsakodnevna oskrba (cca. 90 dni po 3h na dan, od aprila do konca junija (45 dni po 3h na dan)

1.3.10. Izvajanje Letnega veterinarskega programa*	1.000,00 €	SKZGS	podizvajalec	redno cepljenje (2x letno), obrezovanje parkljev pri govedu (1x letno) / v juliju izvedeno redno cepljenje goveda, obrezovanje kopit pri konjih (4x letno) / izvedeno v marcu in juliju
1.3.11. Veterinarska oskrba živali po potrebi*	500,00 €	SKZGS	podizvajalec	pregled stanja pašne živine s strani usposobljenega veterinarja (po potrebi) / dodatna oskrba do konca junija ni bila potrebna
1.3.12. Vodenje dokumentacije, registrov	- €	PP 153238	-	arhiv dokumentacije / sprotna izvedba
1.4. Košnja in mulčanje vegetacije				
1.4.5. Vzpostavitev večje površine mokrotnih travnikov brez paše ter dosejevanje*	2.500,00 €	SKZGS	-	dosejevanje na 1 ha, omejitev paše vsaj na 2 ha / izvedeno v januarju in februarju
1.5. Obnova praga na Ari in nasipa vzdolž desnega brega Are				
1.5.2. Sodelovanje pri načrtovanju in sanacija nasipa na desnem delu Are (nadvišanje)*	270.000,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	DRSV, izvajalec javne službe	sanacija in nadvišanje nasipa v dolžini 280 m (2. faza) / izveden dogovor glede izvedbe in terminski plan z DRSV in izvajalcem javne službe, priprava noveliranega PZI in izvedba v drugi polovici leta
1.6. Vzdrževanje mlak in površin ob krožni učni poti				
1.6.1. Čiščenje mlak in odstranjevanje vegetacije*	100,00 €	SKZGS	-	10 mlak oziroma 0,02 ha / izvedeno v februarju in marcu
1.6.2. Mulčanje jarkov*	50,00 €	SKZGS	-	700 m / delno izvedeno, nadaljevanje v avgustu
1.6.3. Mulčanje 1 m pasu ob učni poti*	50,00 €	SKZGS	-	2600 m / izvedeno v marcu
1.6.4. Obrezovanje dreves in grmovnic*	1.000,00€	SKZGS	-	150 dreves/ grmovnic - odstranjevanje zarasti ob strugi Are v dolžini 300 m ter 350 dreves/grmovnic - odstranjevanje zarasti na otočku izlivnega dela Are / delno izvedeno, nadaljevanje v avgustu
1.6.5. Dosejevanje grmovnic po potrebi*	2.000,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	-botanik	zasaditev območja z domorodnimi grmovnimi in drevesnimi vrstami, zasenčenje rastišč tujerodnih rastlinskih vrst in preprečitev razširjanja po predhodni selektivni odstranitvi japonske kaline, japonskega kosteničevja, verlotovega pelina in lovrikovca/ delno izvedeno, nadaljevanje v septembru

**1.7. Odstranjevanje
tujerodnih vrst ter
domačih in hišnih živali**

1.7.1. Odstranjevanje tujerodnih vrst rastlin in izvedba aktivnosti za pospeševanje razraščanja domorodnih vrst*	13.700,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	- DRSV, izvajalec javne službe	odstranjevanje in preprečitev razširjanja amorfne in rubinije na predvidenih ploskvah: odstranjevanje nadzemnih in podzemnih delov rastlin, zasenčenje, kompostiranje (najem manjšega bagra za izkop podzemnih delov rastlin, nakup drobilca lesa in kompostiranje biomase, terensko delo botanika) / delno izvedeno, nadaljevanje v septembru
1.7.3. Izlov zapuščenih domačih živali ter obveščanje ali odvoz v zavetišče ali pristojno vet.org.	- €	PP 153238	-	po potrebi /z živolovko smo neuspešno izvajali lov na 1 osebek mačke, v maju smo našli kadaver istega osebkca ter ga odstranili
1.7.4 Aktivnosti za omejevanje plenilcev in drugih vrst, ki s plenjenjem ali tekmovalnostjo negativno vplivajo na ciljne vrste	- €	PP 153238	-	po potrebi / nismo izvajali, ker pljenja nismo opazili, izlov popisanih sklednic bomo izvajali v drugi polovici leta

**1.8. Redno vzdrževanje
kmetijske mehanizacije**

1.8.1. Redno servisiranje traktorja in kmetijskih priključkov*	4.500,00 €	SKZGS	-	redni servis (1x letno), manjša popravila (po potrebi); prenova mulčarja, vzdrževanje in podmazovanje kmetijskih priključkov in opreme / izvedeno
1.8.2. Registracije in zavarovanja*	1.200,00 €	SKZGS	-	podaljšano prometno dovoljenje za traktor ter zavarovanje in registracija el. delovnega vozila / izvedeno za električno servisno vozilo
1.8.3. Najem vozila za prevoz sena*	200,00 €	SKZGS	-	3 do 4x letno / najem prikolice za prevoz trosilec za seno
1.8.4. Nabava tračnega obračalnika in nakladalke	2.000,00 €	lastna dejavnost	-	1 x obračalnik (ali 1x zgrabljajnik) in 1 x samonakladalna prikolica / delno izvedeno, nakup trosilca za seno
1.8.5. Nabava orodja in potrošnega materiala potrebnega za vzdrževanje kmetijske mehanizacije*	100,00 €	SKZGS	-	okvirno 10 kosov / izvedeno

Preglednica 4: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 2

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
2.1 Upravljanje nivoja vode				
2.1.1. Nivoji v gnezditvenem obdobju	150,00 €	PP 153238	-	avtomatski režim: polnjenje lagune do kote +0,30 m, praznjenje lagune ob oseki za čas od 180 do 240 minut (april-avgust) / izvedeno
2.2. Vzdrževanje in nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima				
2.2.1. Nadvišanje zaporničnega sistema*	70.000,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	podizvajalec	priprava projektne dokumentacije (PZI) in izvedba nadvišanja zaporničnega sistema v skladu s projektom / delno izvedeno, izveden dogovor glede izvedbe in terminski plan z DRSV in izvajalcem JS, priprava PZI in izvedba v drugi polovici leta
2.2.3. Redno vzdrževanje avtomatske zapornice na morskem kanalu v skladu s POV	100,00 €	PP 153238	-	1x letno / izvedeno v marcu
2.2.4. Ostala popravila objektov za urejanje vodnega režima	- €	PP 153238	-	po potrebi / ni bilo potrebo, ker ni bilo napak ali okvar
2.3. Vzdrževanje lagunskih elementov				
2.3.1. Čiščenje sekundarnih kanalov in nadvišanje gnezditvenih otočkov*	50.000,00 €	MOP - Sklad za podnebne spremembe	podizvajalec	priprava projektne dokumentacije (PZI) in začetek pripravljalnih del / ni izvedeno, izvedba v drugi polovici leta
2.3.2. Čiščenje morskih nanosov in ostalih smeti znotraj lagunarnega dela rezervata	500,00 €	PP 153238	prostovoljci	čiščenje morskih nanosov na površini 50000 m ² (1x letno) / izvedeno čiščenje smeti na robnih delih polslane lagune ter na gnezditvenih otočkih
2.4. Preprečitev motenj ter potencialne akt. za omejevanje morskih tujerodnih org. in domorodnih vrst plenilcev				
2.4.1. Zasaditev območja pod ankaransko vpadnico	2.000,00 €	PP 153238	podizvajalec (po potrebi)	zagotovitev financiranja in zamenjava dotrajane zapornice na servisnem prehodu / izvedeno, pridobljena donatorska sredstva Luke Koper, izvedba v drugi polovici leta

2.4.2. Zasaditev in ureditev območja na izlivnem delu Badaševice	1.000,00 €	PP 153238	botanik	zasaditev dodatnih 150 dreves in grmovnic ter ureditev območja v skladu z dogovorom z MOK / delno izvedeno v januarju in februarju, nadaljevanje zasaditve v novembru
2.4.3. Poglobitev in razširitev varovalnega jarka vzdolž lagune in izboljšanje funkcije varovanja pred plenilci*	- € (skupna izvedba z akt. 2.3.1.)	MOP – Sklad za podnebne spremembe	podizvajalec	priprava projektne dokumentacije (PZI) in začetek pripravljalnih del hkrati z aktivnostjo 2.3.1. / ni izvedeno, izvedba v drugi polovici leta
2.4.4. Akt. za omejevanje morskih tujerodnih org. (po potrebi)	€	PP 153238	-	št. aktivnosti po potrebi / ni bilo potrebno
2.4.5. Akt. za omejevanje domorodnih vrst plenilcev v primerih, da s plenjenjem ali kompeticijo negativno vplivajo na ciljne vrste (po potrebi)	500,00 €	PP 153238	-	priprava in testiranje ukrepov za omejevanje rumenonogih galebov po potrebi / ni bilo potrebno, ker rumenonogi galeb ni gnezdil v neposredni bližini ali na otočkih, ki jih zasedajo navadne in male čigre
2.5. Vzdrževanje vegetacije na območju med ankaransko vpadnico in robnimi habitati				
2.5.2. Dosajevanje grmovnic na zastiralnem nasipu vzdolž ankaranske vpadnice	500,00 €	PP 153238	botanik	dosaditve na ostalih delih nasipa / delno izvedeno, nadaljevanje zasaditev v oktobru
2.5.3. Mulčanje 1 m pasu ob učni poti	100,00 €	PP 153238	-	650 m / izvedeno v marcu
2.5.4. Obrezovanje dreves in grmovnic	- €	PP 153238	-	30 do 50 dreves in grmov / izvedeno v marcu
2.6. Inicialno dosajevanje pomembnih vrst slanuš				
2.6.1. Dosajevanje morskega lanu s semeni, nabranimi pri Sv. Nikolaju	250,00 €	PP 153238	strokovnjak-botanik	vsaj 1 sejanje ter vzdrževanje obstoječega rastišča s pozno košnjo in odstranjevanjem biomase ter z odstranjevanjem zarasti / delno izvedeno, v aprilu vzdrževanje rastišča z ročno košnjo
2.6.2. Dosajevanje morskega ločkovja na izbrana mesta v laguni	250,00 €	PP 153238	strokovnjak-botanik	vsaj 1 sejanje ter vzdrževanje obstoječega rastišča s pozno košnjo in odstranjevanjem biomase ter z odstranjevanjem zarasti / delno izvedeno, v aprilu vzdrževanje rastišča z ročno košnjo

2.6.3. Dosajevanje drugih vrst po navodilih botanikov (po potrebi)	500,00 €	PP 153238	strokovnjak-botanik	priprava rastišča za vnos semen obmorske triroglje ter 1 sejanje / delno izvedeno, v aprilu vzdrževanje rastišča z ročno košnjo
--	----------	-----------	---------------------	---

Preglednica 5: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 3

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
3.1 Upravljanje nivoja vode				
3.1.1. Vzdrževanje preliva vode iz Jezerca v laguno za regulacijo vodnih nivojev in zagotavljanje sladkovodnega značaja	- €	PP 153238	-	1 x letno pregled in vzdrževanje preliva / izvedeno, 1 x mesečno spremljanje stanja na prelivu
3.2. Preprečevanje motenj in negativnih vplivov iz okolice				
3.2.1. Komunikacija z vrtničkarji za prenehanje vrtničkarske dejavnosti na območju Jezerca	- €	PP 153238		pisno obvestilo vrtničkarjem o prenehanju opravljanja aktivnosti znotraj mej NRŠZ v primeru vztrajanja izrekanje globe in nad. postopki / delno izvedeno, nadaljevanje aktivnosti v drugi polovici leta
3.2.4. Sodelovanje z lokalnimi akterji za pospešitev sanacije virov onesnaževanja Jezerca (Škocjanski hrib)	- €	PP 153238		redna komunikacija z MOK / 1x sestanek, predst. problematike županu MOK
3.2.5. Sodelovanje s SŽ za izboljšanje praks zatiranja vegetacije ob železniški progi, ki poteka mimo varovanih naravnih okolij	- €	PP 153238		po potrebi / ni več potrebno, SŽ na vodovarstvenem območju ne uporabljajo fitofarm. sredstev za zatiranje rastlin na progi
3.3. Odstranjevanje tujerodnih vrst ter domačih in hišnih živali				
3.3.1. Odstranjevanje tujerodnih vrst rastlin in izvedba aktivnosti za pospeševanje razraščanja domorodnih vrst*	1.000,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	botanik	zasaditev območja z domorodnimi grmovnimi in drevesnimi vrstami, zasenčenje rastišč tujerodnih rastlinskih vrst in preprečitev razširjanja po predhodni selektivni odstranitvi japonske kaline, japonskega kosteničevja, verlotovega pelina in lovorikovca / delno izvedeno v aprilu, nadaljevanje v drugi polovici leta

3.3.2. Izlov in odstranitev tujerodnih vrst želv v kontrolirano okolje*	18.500,00 €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	prostovoljci	nabava opreme ter izlov tujerodnih želv z vršami, iskanje gnezd in odstranjevanje jajc, ozaveščanje javnosti z izdelavo akvaponičnega terarija in vzgojnih vsebin na celotnem območju sladkovodnega dela naravnega rezervata / izvedba v drugi polovici leta 2019
---	-------------	-----------------------------------	--------------	---

Preglednica 6: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 4

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
4.1 Odstranjevanje tujerodnih vrst ter domačih in hišnih živali				
4.1.1. Sodelovanje z MOK in lokalnimi akterji za odstranitev nelegalno naseljenih mačk	- €	PP 153238	-	po potrebi / ni več potrebno saj je nelegalno zavetišče za mačke opuščeno v začetku leta 2019
4.3. Odkup zemljišč na območju sladkovodnega močvirja pri Telekomu				
4.3.2. Sodelovanje pri odkupih zemljišč od lastnikov, ki so temu naklonjeni (npr. Telekom), s strani države*	16.000,00 €	PP za odkupe zemljišč (ARSO)	MOP/ ARSO, podizvajalci	1 vpis v ZK, zaznamki sestankov, komunikacije (pogojno ob zagotovitvi zadostnih sredstev) / izvedba v drugi polovici leta

Preglednica 7: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 5

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
5.1 Redni monitoring				
5.1.1. Nabava opreme za monitoring*	15.000,00 €	MOP-Sklad za podnebne spremembe		nabava opreme za spremljanje podnebnih dejavnikov ter izvedbo monitoringa (meteorološka postaja z repetitorji, plovila za dostop upravljavca...) / delno izvedeno
5.1.2. Monitoring ptic	€	PP 153238	-	52 tedenskih popisov, 4 kartirni popisi gnezdilk, 10 do 15 posebnih popisov gnezdilk s kanujem, 15 do 20 dni spremljanja stanja selivk z obročkanjem / izvedba v prvi polovici leta v skladu s Programom dela NRŠZ

5.1.3. Monitoring herpetofavne	- €	Projektno - IMPRECO		popisi na izbranih poligonih – opazovanja, 1 x mesečno od marca do septembra (vsaj 4 popisi) in naključna opazovanja / izvedeni 3 popisi in sprotne beleženje naključnih opazovanj
5.1.6. Monitoring močvirske sklednice	- €	MOP – Sklad za podnebne spremembe	strokovno usposobljen podizvajalec	spremljanje stanja ob izlovu tujerodnih vrst želv obdobju od maja do septembra / začetek izvedbe v juliju
5.1.9. Monitoring metuljev in nadaljevanje inventarizacije	3.500,00 €	Projektno - IMPRECO / lastna dejavnost		vsaj 4 popisi dnevni metuljev po metodologiji/1 poročilo; 3 popisi nočnih metuljev (pogojno) / izvedena 2 popisa dnevni metuljev, 1 popis nočnih metuljev in sprotne beleženje naključnih opazovanj
5.1.11. Monitoring ozkega vrtenca	500,00 €	Projektno - IMPRECO / lastna dejavnost	nadzor strokovnjaka	vzorčenje ozkega vrtenca 2x letno, maja in junija / izvedeno eno vzorčenje
5.1.12. Monitoring netopirjev	250,00 €	PP 153238	nadzor strokovnjaka	3 popisi netopirjev z ultrazvočnim detektorjem v obdobju od aprila do oktobra / izveden 1 popis z ultrazvočnim detektorjem
5.1.13 Spremljanje stanja in številčnosti tujerodnih vrst živali na območju NRŠZ in njegove bližnje okolice	- €	PP 153238	–	sprotne beleženje opažanj / izvedeno beleženje naključnih opazovanj
5.1.14 Spremljanje stanja in številčnosti plenilcev na območju NRŠZ in njegove bližnje okolice	- €	PP 153238	–	sprotne beleženje opažanj / izvedeno beleženje naključnih opazovanj
5.2. Kartiranje habitatnih tipov in monitoring tujerodnih vrst rastlin				
5.2.1. Kartiranje sladkovodnih habitatnih tipov	1.500,00 €	PP 153238	strokovno usposobljen podizvajalec	1x kartiranje na celotnem območju sladkovodnega dela NRŠZ/ ca 25 ha, 1 poročilo / delno izvedeno kartiranje, poročilo v drugi polovici leta
5.2.3. Kartiranje redkih, oziroma novih rastlinskih vrst vsaka 3 leta (ob kartiranju HT)	- €	PP 153238	strokovno usposobljen podizvajalec	popis rastlinskih vrst v okviru popisa HT sladkovodnega in brakičnega dela rezervata / izvedeno
5.2.4 Monitoring razširjenosti tujerodnih vrst rastlin	500,00 €	PP 153238	strokovno usposobljeno podizvajalec	sprotne spremljanje ob kartiranju in dosajevanju / izvedeno

5.3. Raziskave stanja NV in biotske raznovrstnosti

5.3.1. Raziskava morskih tujerodnih organizmov	- €	MKGP	strokovno usposobljen podizvajalec	izvedba v okviru državnega monitoringa tujerodnih organizmov v morju / v izvajanju
5.3.3 Spremljanje stanja NV z ovrednotenjem podatkov, zbranih v okviru drugih nalog in aktivnosti v okviru cilja 5	- €	PP 153238	ZRSVN	1 ocena stanja NV / posodobitev

5.4. Upravljanje podatkovne zbirke NRŠZ

5.4.1. Redni vnos in digitalizacija podatkov	30,00 €	PP 153238	-	52 tedenskih popisov v bazo Wildlife Recorder, digitalizacija kartirnih in posebnih popisov gnezdičk / delno izvedeno (22 popisov), sprotno vnašanje podatkov
5.4.2. Obdelave podatkov	- €	PP 153238	-	obdelani vsi podatki / delno izvedeno

5.5. Spremljanje kakovosti in nivojev vode

5.5.1. Spremljanje enostavnih parametrov kakovosti vode	300,00 €	PP 153238	-	12 popisov/ 1 poročilo, opravljen redni servis multifunkcijskega merilca / delno izvedeno, 6 vzorčevanj
5.5.2. Sodelovanje z ARSO pri spremljanju zahtevnih parametrov kakovosti vode		ARSO	ARSO	12 popisov/ 1 poročilo (ARSO-državni monitoring) / delno izvedeno, 6 vzorčevanj
5.5.4 Spremljanje stanja vodostaja na zapornici, vodomernih latah in mareografu	- €	PP 153238	-	redno spremljanje ob terenskih obhodi nadzornikov / redno spremljanje

5.6. Priprava poročil o stanju NRŠZ

5.6.2. Pregled poročil podizvajalcev monitoringa in raziskav in vključevanje njihovih rezultatov in priporočil v nadaljnje upravljanje	- €	PP 153238	-	pregled poročil glede na izvedene monitoringe/kartiranje (pogojno) / se izvaja v okviru projekta IMPRECO
--	-----	-----------	---	--

Preglednica 8: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 6

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
6.1 Zagotavljanje zadostnih dotokov vode najvišjih standardov kakovosti				
6.1.1. Sodelovanje z ARSO in lokalnimi akterji za pospešitev sprejema protokola pretokov vode po Ari za celoletno obdobje s sistemom obveščanja	- €	PP 153238	-	sprejet pisni protokol / sprejemanje v teku

6.1.2. Redno usklajevanje med izvajanjem protokola z izvajalcem javne VG službe/ rečnim nadzornikom in drugimi odjemalci	- €	PP 153238	-	redne komunikacije ob spremembah režima / se redno izvaja
6.1.3. Sodelovanje s SVOM, Luko Koper in ostalimi lokalnimi akterji v smeri preprečevanja vpliva potencialnih onesnaženj v pristanišču na akvatorij Škocjanskega zatoka	- €	PP 153238	SVOM, Luka Koper, Center za obveščanje	vsaj 4 terenski ogledi stanja/ zabeleške / delno izvedeno, 1 terenski ogled
6.1.4. Sodelovanje v evropski organizaciji Sea Alarm Foundation	- €	PP/projektno	druge evropske države	spremljanje novic/po potrebi komunikacija / prejeti 2 novice, v januarju in marcu
6.1.5. Sodelovanje z URSZR in redna usposabljanja v okviru Načrta ukrepanja in odprave posledic večjih izlitiij nafte in naftnih derivatov na prostoživeče ptice (po potrebi)	- €	URSZR	URSZR	sodelovanje na vaji v okviru sprejetega Načrta ukrepanja v okviru drž. načrta zaščite in reševanja ob onesnaženju na morju, sodelovanje ob morebitnem onesnaženju / predvideno v drugi polovici leta
6.2. Sodelovanje z MOK in lokalnimi akterji za stalno izvedbo ukrepov za doseganje najvišje kakovosti industrijskih, komunalnih in padavinskih odpadnih vod, ki se stekajo neposredno v naravni rezervat ali v pritoke (Ara, morje)				
6.2.1. Aktivno vzpodbujanje odgovornih akterjev/ onesnaževalcev za čim prejšnjo sanacijo stanja problematičnih izpustov	- €	PP 153238	odgovorni akterji, strokovni zavod	2 komunikaciji/ zabeleške / v izvajanju, problematika predstavljena na sst. z županom v maju 2019
6.2.2. Angažiranje drugih odgovornih javnih služb, npr. inšpekcije za okolje	- €	PP 153238	druge odgovorne javne službe	po potrebi / ni bilo potrebno
6.3. Preprečevanje negativnih vplivov hrupa				
6.3.2. Iskanje drugih rešitev za zagotovitev aktivne protihrupne zaščite vzdolž območja za obiskovalce pod bertoško vpadnico	- €	PP/ projektno	MOK, strokovni zavod, Odbor, drugi akterji	sodelovanje z MOK in projektanti pri izvedbi PHO ob širitvi Bertoške vpadnice / izveden terenski ogled Epi Spektrum d.o.o. Maribor glede zaščite bivalni prostorov
6.4. Preprečevanje negativnih vplivov svetlobnega onesnaževanja				
6.4.1. Aktivno vzpodbujanje odgovornih akterjev/ onesnaževalcev za čim prejšnjo sanacijo stanja in uskladitvijo osvetljevanja z zakonodajnimi omejitvami	- €	PP 153238	strokovni zavod, Odbor, inšpekcija, lokalni akterji	terenski pregled stanja, ukrepanje po potrebi / ni bilo potrebno

6.5. Ozaveščanje in aktivno vključevanje lokalnih akterjev

6.5.1. Ozaveščanje, opozarjanje in podajanje predlogov za preventivne in kurativne aktivnosti, namenjene preprečevanju in sanaciji negativnih vplivov iz okolice	- €	PP 153238	strokovni zavod, Odbor	1 komunikacija/ zabeležka / v okviru projekta IMPRECO ter stalna koordinacija z DRSV, Ribiško družino Rižana in Rižanskim vodovodom glede izlitja kerozina na Črnem kalu v juniju
6.5.2. Obveščanje in aktivno vključevanje Odbora NRŠZ pri reševanju lokalnih problemov	- €	PP 153238	Odbor	vsaj 1 seja / predstavljeno na 19. redni seji Odbora
6.5.3. Aktivno vključevanje deležnikov, zainteresiranih javnosti in posameznikov pri reševanju lokalnih problemov	- €	PP 153238	lokalni deležniki, zainteresirana javnost	vsaj 5 udeležencev / v okviru projekta IMPRECO (več kot 10 udeležencev)

Preglednica 9: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 7

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
7.1 Naravovarstveni nadzor nad upoštevanjem varstvenega režima in usmeritev, opozarjanje in ozaveščanje kršilcev ter izrekanje glob in nadaljevanje postopkov, ki jih izvajajo drugi pooblaščeni izvajalci				
7.1.1. Redni dnevni obhodi po učnih poteh z namenom nadzora nad upoštevanjem varstvenega režima, predvsem pogojev obiskovanja	- €	PP 153238	-	vsaj en obhod dnevno / se izvaja
7.1.2. Redni tedenski in manj pogosti obhodi po ključnih, bolj oddaljenih delih naravnega rezervata, namenjeni nadzoru nad upoštevanjem varstvenega režima	- €	PP 153238	-	vsaj en obhod tedensko / se izvaja
7.1.3. Opozarjanje in ozaveščanje kršiteljev režima kot tudi oseb, ki sicer režima ne kršijo, a njihovo vedenje ni primerno	- €	PP 153238	-	po potrebi / se izvaja – v prvi polovici 2019 izrečenih 117 ustnih opozoril
7.1.4. Izrekanje glob v primerih ponovitev kršitev varstvenega režima in v drugih primerih, ko opozorilo ni dovolj	- €	PP 153238	-	po potrebi / ni bilo potrebno
7.1.5. Vključevanje policije in inšpekcijskih služb v primeru hujših kršitev	- €	PP 153238	-	po potrebi / ni bilo potrebno
7.1.6. Občasni obhodi po okolici NRŠZ z namenom preverbe obstoječih in novih virov ogrožanja in konkretnih groženj za naravni rezervat	- €	PP 153238	-	en obhod mesečno / se izvaja

7.1.7. Priprava poročil in obveščanje nadrejenih in ministrstva o kršitvah, izrečenih opozorilih in globah, kot tudi virih ogrožanja in grožnjah, ki se pojavljajo izven NRŠZ	- €	PP 153238	-	dnevno obveščanje po potrebi / se izvaja
7.1.8. Opremljenost nadzornikov z zakonsko predpisanimi uniformami	5.882,29 €	PP 153242/lastna dejavnost in MOP	MOP	3 komplet najbolj potrebnih delov uniforme NN / delno izvedeno, 1 komplet PN
7.1.9. Opremljenost nadzorne službe z električnimi vozili	8.000,00 €	PP 153238 in Sklad za podnebne spremembe (za skuter)	MOP	zavarovanje in redno vzdrževanje električnega vozila Renault Zoe / izvedeno, 1 električni skuter /do 30.6. še ni izvedeno
7.2. Nadzor med gradnjo objektov in vsemi drugimi, npr. vzdrževalnimi deli, v naravnem rezervatu in njegovi neposredni okolici				
7.2.2. Nadzor nad drugimi vzdrževalnimi deli v NRŠZ (npr. sanacija praga na Ari, izgradnja aktivne PHO, itd.)	- €	PP 153238	investitor, podizvajalci, drugi nadzori	ustrezno št. poročil nadzora (po potrebi) / izveden 1 sestanek in terenski ogled s projektantom PHO na Bertoški vpadnici
7.2.3. Nadzor nad gradbenimi in vzdrževalnimi deli v cestnem varovalnem pasu znotraj ali na meji NRŠZ	- €	PP 153238	investitor, podizvajalci, drugi nadzori	ustrezno št. poročil nadzora (po potrebi) / ni bilo potrebno ker se gradbena dela niso izvajala
7.2.4. Nadzor med izvedbo del vseh drugih javnih služb (na področju urejanja voda, vzdrževanje meteornih prepustov), ki so dovoljena kot izjeme od varstvenih režimov	- €	PP 153238	investitor, podizvajalci, drugi nadzori	ustrezno št. poročil nadzora (po potrebi) / ni bilo potrebno ker se gradbena dela niso izvajala
7.3. Redno izobraževanje nadzornikov in sodelovanje v širših organizacijah nadzornikov				
7.3.1. Izobraževanje za naravovarstvene nadzornike za pooblastilo po ZON	- €	PP 153238	ministrstvo	skupaj 6 nadzornikov s pooblastilom po ZON / delno izvedeno (v aprilu)

Preglednica 10: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 8

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
8.1 Priprava programov za obiskovalce s preizkušanjem, ovrednotenjem in cikličnim posodabljanjem				
8.1.1. Nabor programov (vsebine, oblikovanje cen, promocija)	- €	PP 153238	-	1 nabor programov / delno izvedeno

8.1.2. Koledar dogodkov (polletni, letni)	250,00 €	PP 153238	podizvajalci	koledar dogodkov v okviru revije Svet ptic, krajši promocijski koledarji dogodkov za promocijo v NR / pripravljen polletni koledar dogodkov in objavljen na spletni strani NRŠZ in DOPPS ter v tiskani verziji v Centru za obiskovalce
8.1.3. Testiranje programov in koledarja dogodkov	- €	PP 153238	-	vsaj 2 testni izvedbi / 1 testna izvedba – pletenje košar iz trstičja
8.1.4. Evalvacija programov in raziskave o učinkih programov na vedenje obiskovalcev	100,00 €	PP 153238	strokovnjaki za evalvacijo in analizo podatkov	vsaj 200 vprašalnikov z analizo podatkov, knjiga vtisov / začetek izpolnjevanja vprašalnikov v septembru, knjiga vtisov v uporabi v Centru za obiskovalce
8.2. Izvajanje in nadgradnja Skupnega vzgojno-izobraževalnega programa				
8.2.1. Delavnice in predstavitve za pedagoško osebje	50,00 €	PP 153238	ciljne skupine	vsaj 1 predstavitev - 15-20 udeležencev /do 30.6. 1 predstavitev - 10 udeležencev
8.2.2. Izvedba programov za izobraževalne skupine v NRŠZ	- €	PP 153238	ciljne skupine	vsaj 4000 udeležencev letno / 2139 udeležencev do 30.6.
8.2.4. Praksa za študente in dijake ustreznih smeri	50,00 €	PP 153238	ciljne skupine	vsaj 3 študenti / opravljena študijska praksa za 1 študentko in 1 dijakinjo (januar in maj)
8.2.5. Strokovna pomoč pri raziskovalnem delu mladih	80,00 €	PP 153238	ciljne skupine	vsaj 3 raziskovalne naloge / 1 raziskovalna naloga
8.2.6. Dogodki in javne predstavitve mladih	100,00 €	PP 153238	ciljna skupina, (lokalni) deležniki, mediji	vsaj 2 dogodka/25 udeležencev / vzpostavljeno sodelovanje – aktivnost izvedena v jesenskem obdobju
8.3. Razvoj in priprava učnih pripomočkov ter nakup ustrezne opreme za izobraževanje				
8.3.1. Razvoj in priprava učnih pripomočkov: učni listi in (raziskovalne) beležnice*	1.500,00 €	projektno/ lastna dejavnost	učitelji	priprava in tisk učnih pripomočkov za učence OŠ / vzpostavljeno sodelovanje z PeF za pomoč pri pripravi učnih listov
8.3.3. Nakup in vzdrževanje zahtevnejše opreme za izvedbo programov za obiskovalce (samostoječe lupe, mikroskopi, daljnogledi, teleskopi ipd.)*	4.450,00 €	projektno/ lastna dejavnost	obiskovalci	1 fiksni teleskop, prilagojen za gibalno ovirane osebe / izvedeno v drugi polovici leta 2019

8.4. Razvoj in priprava fizičnih razstav in interpretacije

8.4.1. Priprava konceptov in vsebin razstav in drugih interpretativnih gradiv	- €	PP 153238	-	pripravljene vsebine NRŠZ / v pripravi
8.4.2. Izvedba razstav in interpretacije	7.500,00 €	projektno - LIKE	ilustratorji, fotografi, oblikovalci, tiskarji	naprava za prikaz digitalnih interpretativnih vsebin / v pripravi
8.4.3. Vzdrževanje razstav in interpretacije	250,00 €	PP 153238	-	vzdrževanje in nadomestilo poškodovanih elementov (po potrebi) / ni bilo potrebno

8.5. Razvoj in priprava virtualne, multimedijske in filmske interpretacije

a) Mobilna aplikacija

8.5.1. Promocija mobilne aplikacije	- €	lastna dejavnost	-	NEXTO / italijanska verzija / ni bilo izvedeno
8.5.2. Redno vzdrževanje (nadgradnje, posodobitve vsebin)	- €	lastna dejavnost	-	vsaj 1 dopolnitev / ni bilo izvedeno

b) Izobraževalni in promocijski filmi

8.5.5. Produkcija predstavitvenega filma o NRŠZ iz obstoječih posnetkov s posodobitvami*	2.000,00 €	projektno/ lastna dejavnost	produksijska ekipa	dokončna izdelava predstavitvenega filma o NRŠZ / v pripravi
8.5.6. Snemanje in produkcija kratkih izobraževalnih filmov*	1.200,00 €	projektno/ lastna dejavnost	produksijska ekipa	vsaj 1 kratek izobr. film (pogojno) / začetne aktivnosti, posneto nekaj kadrov in aktivnosti

c) Spletna kamera in druge vsebine za glavni zaslon

8.5.7. Dobava in montaža on-line snemalnih sistemov (npr. gnezdenje na polojih) s prikazom na glavnem zaslonu v recepciji in/ali spletni strani/FB*	3.500,00 €	projektno/ lastna dejavnost	podizvajalec	1 on-line sistem (pogojno ob pridobitvi financiranja) / ni bilo izvedeno
8.5.9. Priprava tematskih PPT predstavitev za predvajanje na glavnem zaslonu	- €	lastna dejavnost	-	redno dodajanje novih fotografij (možen samo JPG format) / redno dodajanje novih fotografij na glavni zaslon v Centru za obiskovalce
8.5.10. Priprava dnevnih novic za objavo na glavnem zaslonu in/ali spletni strani/FB (zanimiva opažanja, novice iz rezervata)	- €	lastna dejavnost	-	vsaj 1 novica tedensko / 190 objav na FB strani in 33 na spletni strani, objava ter promocija 4 dogodkov na glavnih zaslonih v centru za obiskovalce
8.5.12. Promocija obiskovanja NR med slepimi in slabovidnimi potenc. obiskovalci	€	PP 153238	obiskovalci	vsaj 1 predstavitev / 20 udeležencev (pogojno ob pridobitvi projekta) / ni bilo izvedeno

8.6. Priprava ponudbe izdelkov in storitev ter izvedba programov za obiskovalce				
8.6.1. Nabor izdelkov in storitev, ki se bodo dejansko realizirali	- €	lastna dejavnost	-	1 seznam izdelan
8.6.2. Naročila izdelave spominkov, promocijskih izdelkov in ostalih prodajnih artiklov	15.000,00 €	lastna dejavnost	podizvajalci, dobavitelji	obseg glede na fin. možnosti ter v skladu s povpraševanjem
8.6.3. Dogovori z lokalnimi ponudniki za oblikovanje ponudbe hrane, naravi prijaznih lokalnih pridelkov/produktov in storitev ter izvedba dogovorov	- €	lastna dejavnost	lokalni ponudniki	Vsaj 2 dogovora / sklenjeni 4 novi dogovori
8.6.4. Redno naročanje, dostave, skladiščenje, vodenje evidenc do postavitve na prodajna mesta	5.000,00 €	lastna dejavnost	dobavitelji, dostava	obseg glede na fin. možnosti in dogovore
8.6.5. Izvedba vodenj in drugih programov aktivnosti za obiskovalce	- €	lastna dejavnost	-	vsaj 5000 udeležencev letno / 2080 udeležencev do 30.6.
8.7. Sprejem, usmerjanje in osnovne storitve za obiskovalce				
8.7.1. Redno delovanje recepcije v času obratovanja centra	3.500,00 €	PP 153238	honorarni sodelavci	redno vsakodnevno delovanje recepcije po otvoritvi centra
8.7.2. Usmerjanje obiskovalcev glede na njihove želje in potrebe	- €	PP 153238	-	vsaj 10000 usmerjenih obiskovalcev / usmerjenih več kot 4000 obiskovalcev do 30.6.
8.7.3. Delovanje okrepčevalnice	- €	lastna dejavnost	-	vsaj 20.000€ letno
8.7.4. Prodaja izdelkov in spominkov v trgovinici	- €	lastna dejavnost	-	vsaj 7.500€ letno
8.7.5. Zavarovanje odgovornosti za obiskovalce	2.100,00 €	lastna dejavnost	zavarovalnica	1 sklenjena polica
8.7.6. Določitev dnevnega maksimuma obiskovalcev in upravljanje obiska za preprečitev prevelikega števila obiskovalcev	- €	PP 153238	-	1 sklop aktivnosti / ni bilo izvedeno
8.8. Predstavitve NRŠZ izven območja: predstavitve, sejmi, oglaševanje, itd.				
8.8.1. Priprava promocijskih gradiv o NRŠZ (predstavitvena zloženska, letak, vodnik, pingvin, itd)*	1.500,00 €	projektno/ lastna dejavnost	podizvajalci (oblikovalci, tiskarji)	vsaj 3 razl. predst.gradiva /naklada glede na fin.možnosti / vodnik v pripravi

8.8.2. Redne predstavitve NRŠZ in programov turističnemu sektorju in lokalnim ciljnim skupinam*	100,00 €	projektno/ lastna dejavnost	ciljne skupine	3 predstavitve/ vsaka po 20 udeležencev / 1 predstavitev – 46 udeležencev
8.8.3. Sodelovanje na vsebinsko primernih sejmih in lokalnih sejmskih in podobnih predstavitev (npr. s področja narave in prostega časa)*	100,00 €	projektno/ lastna dejavnost	ostala ZO, ministrstvo, turistični sektor, lokalni organizatorji	vsaj 1 sejem v sodelovanju z ostalimi ZO in MOP (Narava zdravje) / izvedeno v jesenskem obdobju
8.8.4. Sodelovanje/ predstavitve na drugih dogodkih, ki se jih udeležujejo ciljne skupine ali mediji*	100,00 €	projektno/ lastna dejavnost	organizatorji dogodkov	vsaj 1 udeležba/50 obiskovalcev / 1 predstavitev – 23 obiskovalcev
8.8.5. Oglaševanje v primernih medijih*	100,00 €	projektno/ lastna dejavnost	oglaševalci	po potrebi / ni bilo potrebno
8.9. Usposabljanje zaposlenih in drugih izvajalcev programov za obiskovalce				
8.9.1. Redno usposabljanje zaposlenih s področja doseganja ciljev in nadgradnje programov, razstav in interpretacije	300,00 €	PP 153238	organizatorji izobraževanj, zun.strokovnjaki	po potrebi / ni bilo ustreznih izobraževanj
8.10. Spodbujanje trajnostne mobilnosti pri dostopu v NRŠZ in omogočanje obiskovanja gibalno oviranim obiskovalcem				
8.10.1. Sodelovanje z MOK za vzpostavitev linije mestnega avt. prometa do vhoda v NRŠZ in uporabo okolju prijaznih avtobusov	- €	projektno/ lastna dejavnost	Občinska uprava MOK/Direkcija RS za ceste	vsaj 2 komunikaciji/ zabeležki za pripravo projektne vloge za povezavo in avtobus / 2 komunikaciji - ena na sestanku skupne delovne skupine v okviru projekta IMPRECO in druga po telefonu
8.10.2. Nakup el.invalidskih vozičkov, koles in manjših prevoznih sredstev na el.pogon za obiskovanje NR s strani gibalno oviranih obiskovalcev	12.500,00 €	MOP - Sklad za podnebne spremembe	gibalno ovirani obiskovalci	1 el. golf vozilo za prevoz gibalno oviranih obiskovalcev / izvedeno v drugi polovici leta 2019
8.10.3. Sodelovanje s Kolesarsko mrežo Obala za vzpodbujanje dostopa do NRŠZ s kolesi	70,00 €	PP 153238	kolesarska mreža Obala	Vsaj 2 sestanka/ zabeležki; komplet za kolesarjem prijazno destinacijo / 1 zabeležka na sestanku skupne delovne skupine v okviru projekta IMPRECO

Preglednica 11: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 9

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
9.1 Gradnja vseh objektov skladno s projektno dokumentacijo in pridobljenim gradb.dov.				
9.1.3. Krajinska ureditev območij okoli objektov (zasaditve in druge ureditve skladne z varstvenimi in razvojnimi cilji NR)	2.000,00 €	PP 153238/ lastna dejavnost	botanik in drugi eksperti	3-5 večjih dreves za senčenje ob centru in hlevu, nadgradnja trajnic in pšenične njive / izvedeno, posajena večja drevesa za senčenje, sejanje žitne njive z žitnimi pleveli – izvedba v drugi polovici leta 2019
9.4. Redno vzdrževanje objektov v skladu s PID in POV				
9.4.1. Redno tekoče vzdrževanje objektov	5.000,00 €	PP 153238	-	redno opravljena vsa vzdrževanja in pregledi skladno z NOV, vodeni dnevnik / se redno izvaja
9.4.2. Investicijsko vzdrževanje objektov*	53.000,00 €	PP 153242 ali druga ustrezna PP / sanacija osr.opazovalnice:- projekt.odgovornost (zavarovanje)	MOP	nadgradnja in optimizacija strojnih inštalacij, sanacija osrednje opazovalnice (skupaj s pripravo popisa in nadzorom) / delno izvedeno, sanacija strojnih instalacij v zaključni fazi, revidirano poročilo monitoringa vlažnosti lesa osrednje opazovalnice v pripravi
9.5. Dnevno obratovanje in upravljanje objektov				
9.5.1. Zagotovitev dostopnosti objektov za obiskovalce in druge ciljne skupine med obratovalnim časom (vključeni osn. stroški: elektrika, voda, kanalizacija, odvoz odpadkov, ogrevanje in hlajenje)	11.000,00 €	PP 153238/ lastna dejavnost	-	1 električno delovno vozilo, električna polnilnica, redno vzdrževanje, minimaliziranje stroškov/ se redno izvaja
9.5.2. Zavarovanje in varovanje objektov in premoženja	4.500,00 €	PP 153238	zavarovalnica	1 zavarovalna polica, urejeno varovanje/ se redno izvaja
9.5.3. Redno čiščenje vseh objektov kot tudi posebnih površin	6.500,00 €	PP 153238	podizvajalci	redno dnevno čiščenje WC-jev ter občasno generalno čiščenje centra in opazovalnic/ se redno izvaja

Preglednica 12: Prikaz in ovrednotenje načrtovanih nalog in aktivnosti v okviru cilja 10

Naloge in aktivnosti	Letni strošek, brez stroškov dela	Vir financiranja	Sodelujoči	Kvantitativni kazalnik/rezultat
10.1 Naloge za učinkovito in pregledno poslovanje				
10.1.1. Priprava predlogov letnih programov dela na podlagi NU	- €	PP 153238	Odbor	1 odobren letni program dela za 2019, na 18. redni seji Odbora
10.1.2. Priprava letnih in drugih poročil o delu	- €	PP 153238	Odbor	izdelano 10-letno poročilo o upravljanju NRŠZ in v izdelavi polletno poročilo o delu v 2019
10.1.5. Zagotavljanje pogojev za delovanje odbora za naravni rezervat	- €	PP 153238	Odbor	1 seja, 25.3.2019
10.1.6. Poslovna administracija (vključeni letni stroški telefonije, poštnina, drobn inventar, pis. material itd.)	7.000,00 €	PP 153238	-	popoln arhiv
10.2. Naloge za učinkovito in pregledno organizacijo dela				
10.2.2. Aktivno vključevanje prostovoljcev v upravljaljske aktivnosti	200,00 €	lastna dejavnost	prostovoljci	20 prostovoljcev/ 200 prostovoljnih ur / do 30.6. prisotnih 15 prostovoljcev in opravljenih 45 prost. ur
10.2.3. Redno izobraževanje zaposlenih in prostovoljcev na njihovih področjih dela	100,00 €	PP 153238	organizatorji izobraževanja, strokovnjaki	vsaj 1 izobraževanje / ni bilo izvedeno
10.2.4. Redni koordinacijski sestanki/ kolegiji ekipe NRŠZ	- €	PP 153238	-	vsaj 10 kolegijev letno / izvedenih 10 kolegijev
10.2.5. Vodenje in koordinacija ekipe NRŠZ	- €	PP 153238	-	vsaj 20 komunikacij letno/ zabeležk / 12 komunikacij izvedenih
10.2.6. Stroški poti za izvedbo nalog	3.500,00 €	PP 153238	-	ca. 150 nalogov
10.2.7. Nakup opreme za delo zaposlenih (računalniki, tiskalniki, telefoni itd.)**	800,00 €	projektno/ lastna dejavnost	-	računalniška in druga oprema po potrebi
10.3. Naloge za učinkovito, zadostno in pregledno financiranje upravljanja NRŠZ				
10.3.1. Usklajevanje rednega financiranja iz državnega proračuna na podlagi potrjenega NU in letnih programov dela	- €	PP 153238	Odbor, ministrstvo	vsaj 216.034€
10.3.2. Lastni prihodki upravljavca naravnega rezervata skladno z Uredbo o NRŠZ	- €	PP 153238	-	ca. 60.000€
10.3.3. Učinkovito pridobivanje sredstev iz lokalnih, državnih in mednarodnih skladov, ustanov ali organizacij ter mednarodnih programov pomoči	- €	PP 153238	-	ca. 5.000€

10.3.4. Priprava projektne vlog, projektne in druge dokumentacije, sklepanje primernih partnerstev ter vodenje potrjenih projektov	- €	PP 153238	-	vsaj 2 vlogi, v kolikor bodo objavljeni primerni razpisi / pripravljena 1 vloga na razpis MOK
10.3.5. Zagotavljanje finančne preglednosti s sistemom analitičnega računovodstva (ločena stroškovna mesta) in ločevanjem prihodkov in odhodkov na podlagi ZPFOLERD	4.000,00 €	PP 153238	zunanje računovodstvo	mesečni izpisi konto kartic, 1 letno poročilo
10.3.6. Finančno vodenje in administracija	- €	PP 153238	zunanje računovodstvo	urejen arhiv
10.4. Sodelovanje v vzpostavljenih partnerstvih, ki so že v preteklih letih prispevala k učinkovitosti upravljanja NRŠZ (npr. Skupnost ZO, Adriawet, BirdLife, WLI, DAP) in vključevanje v nove povezave				
10.4.1. Sodelovanje v in periodično vodenje Skupnosti ZO Slovenije	120,00 €	PP 153238	upravljavci ZO	vsaj 3 zabeleške, 1 skupni produkt (nagradna igra) / 2 zabeleški in 1 skupen produkt (igra spomin)
10.4.2. Sodelovanje s partnerji omrežja Adriawet v smeri ohranjanja in nadgradnje dosedanjih rezultatov skupnega sodelovanja in projektov	- €	PP 153238	partnerji mreže Adriawet	preverbe za prijavo v okviru programa INTERREG SLO-ITA, redno sodelovanje v okviru projekta IMPRECO
10.4.3. Izmenjava izkušenj na nacionalni in mednarodni ravni	- €	PP 153238	sorodne organizacije	5 komunikacij/ zabelešk / ni bilo potrebno
10.4.4. Sodelovanje v Nacionalnem odboru Ramsarske konvencije in kot nacionalni predstavnik Odbora Wetlands International	- €	PP 153238	ostali sodelujoči	3 zabeleške, glasovanje Wetlands Int. / ni bilo potrebno
10.4.5. Vključevanje v nove povezave, namenjene izmenjavi znanj in izkušenj oziroma s pričakovanimi pozitivnimi učinki na upravljanje NRŠZ	30,00 €	PP 153238	sorodne organizacije	2 komunikaciji/ ali pismi o nameri, članstvo LAS Istre / 1 komunikacija za sodelovanje z Akvarijem Piran
10.5. Sodelovanje z pristojnim ministrstvom, organi v sestavi in strokovnim zavodom				
10.5.1. Redno sodelovanje s strokovnimi službami in odg. predstavniki okoljskega ministrstva	- €	PP 153238	ministrstvo	10 komunikacij/ zabelešk / 5 komunikacij
10.5.2. Sodelovanje z ARSO na področju lastninjenja zemljišč v NRŠZ	- €	PP 153238	ARSO	komunikacija po potrebi / ni bilo potrebno

10.5.3. Sodelovanje s strokovnim zavodom pri pripravi naravovarstvenih smernic, pogojev in soglasij ter drugih skupnih aktivnostih	- €	PP 153238	strokovni zavod	vsaj 5 komunikacij/ zabeležk (po potrebi) / 1 komunikacija
10.6. Druge naloge v skladu z Uredbo o NRŠZ, koncesijsko pogodbo in ZON				
10.6.1. Presoja skladnosti z določili NU in obveščanje prijaviteljev za ravnanja iz 11., 13., 17. in 22. točke 6. člena uredbe (varstveni režim)	- €	PP 153238	prijavitelji	po potrebi / ni bilo potrebno
10.6.2. Sodelovanje z izvajalci javnih služb in uskladitev terminskih načrtov in drugih pogojev za dovoljena ravnanja znotraj meja NRŠZ (izdaja pisnih izjav)	- €	PP 153238	izvajalci javnih služb	po potrebi / ni bilo potrebno
10.6.3. Priprava mnenj in strokovnih gradiv po potrebi	- €	PP 153238	strokovni zavod	po potrebi / ni bilo zahtev
10.6.4. Druge aktivnosti v zvezi z upravljanjem zemljišč, objektov in naprav v lasti države	- €	PP 153238	ministrstvo z organi v sestavi	1 dodatna akt./ zabeležka / ni bilo potrebno
10.7. Delo z mediji in dogodki				
10.7.1. Priprava sporočil za javnost	- €	PP 153238	-	vsaj 1 sporočilo za javnost / objavljeni/poslani 2 sporočila za javnost (projekt IMPRECO)
10.7.2. Organizacija novinarskih konferenc	300,00 €	PP 153238	-	1 novinarska konferenca / predvidena v drugi polovici 2019
10.7.4. Drugi dogodki (za medije in povabljene), okoljski dnevi	1.000,00 €	PP 153238	zunanji izvajalec (katering)	vsaj 2 dogodka, vsaj 20 udeležencev na dogodek / izv. 2 dogodka, 50 udeležencev
10.7.5. Spremljanje in analiziranje objav v medijih	500,00 €	PP 153238	zunanji izvajalec	vsaj 50 objav, vsaj 1 analiza / 68 objav, analiza pripravljena konec leta
10.8. Vzdrževanje in nadgradnja spletne strani				
10.8.1. Priprava in objava novic	- €	PP 153238	-	vsaj 2 objavi na mesec / objavljenih 33 novic
10.8.2. Priprava in objava novih poglavij, odstrani npr.: metulji, hrošči, kačji pastirji, sladkovodne rastline...	- €	PP 153238	-	vsaj 2 nova podpoglavja / ni bilo pripravljenih novih podpoglavij
10.8.3. Posodabljanje in dopolnitve objavljenih vsebin	- €	PP 153238	-	vsaj 1 posodobitev v smeri manj besedila in več grafičnih/slikovnih prikazov / ni bilo posodobitev
10.8.4. Oblikovana prenova spletne strani*	4.000,00 €	Projektno/ lastna dejavnost	-	dokončanje oblikovne in tehnične prenove strani, uporabnost na mobilnih napravah / začetek prenove v drugi pol.2019

10.9. Facebook, Instagram

10.9.1. Promocija FB strani (www.facebook.com/skocjanskizatok)	- €	PP 153238	-	preseči 3000 všečkov na strani / do 30.6. dosegli 2.926 všečkov
10.9.2. Priprava in objava novic (FB in Instagram, po objavi profila)	- €	PP 153238	-	vsaj 1 objava na teden / objavljenih 190 novičk
10.9.3. Priprava in objava fotografij/tematskih albumov (FB profil)	- €	PP 153238	-	vsaj 2 albuma fotografij / objavljen 1 nov fotoalbum
10.9.4. Oblikovanje in objava Twitter profila	- €	PP 153238	-	1 skupni DOPPS Twitter profil / ni bil objavljen; Instagram – do 30.6. skupaj 227 objav
10.9.5. Promocija Instagram/Twitter profila	- €	PP 153238	-	promocija Twitter in Instagram profila / promocija Instagram profila na spletni in FB strani Naravnega rezervata Škocjanski zatok

10.10 Skupne PR naloge/aktivnosti z drugimi zavarovanimi območji in partnerji

10.10.1. Urejanje spletne strani Skupnosti ZO - www.parkislovenije.si	244,00 €	PP 153238	upravljavci ZO	urejanje spletne strani Naravni parki Slovenije/ se izvaja redno in v skladu z navodili administratorja spletne strani
---	----------	-----------	----------------	--

10.11. Zagotavljanje dostopa do informacij o NRŠZ

10.11.1. Vodenje arhiva vseh informacij o NRŠZ	- €	PP 153238	-	1 urejen arhiv
10.11.2. Objavljanje relevantnih informacij na spletni strani	- €	PP 153238	-	redne dopolnitve kataloga (letni programi in poročila, seje odbora) – redno dopolnjevanje kataloga
10.11.3. Zagotavljanje dostopa do informacij za bolj zainteresirane posameznike/skupine	- €	PP 153238	-	glede na povpraševanje / ni bilo povpraševanj po dostopu do informacij