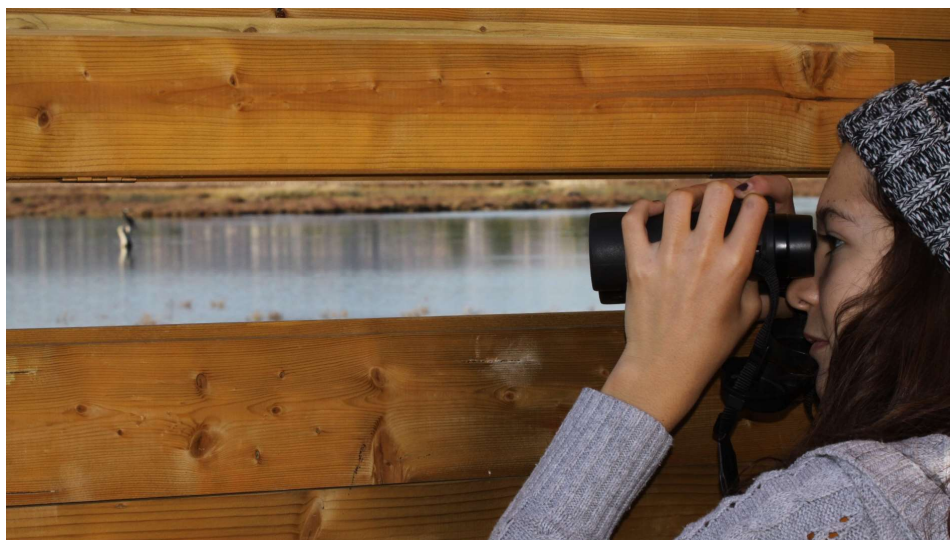


naravni rezervat
**ŠKOCJANSKI
ZATOK**



POROČILO O URESNIČEVANJU

letnega programa dela Naravnega rezervata Škocjanski zatok za leto 2015

pripravila: ekipa NR Škocjanski zatok

Koper, februar 2016



KAZALO VSEBINE

KAZALO VSEBINE	2
1 PREDSTAVITEV ZAVAROVANEGA OBMOČJA IN UPRAVLJAVCA.....	3
1 DOSEGANJE UPRAVLJAVSKIH PRIORITET V LETU 2015	4
2 POROČILO O IZVAJANJU PREDVIDENIH CILJEV IN UKREPOV	5
3 PREDSTAVITEV PROJEKTOV V TEKU IN PRIPRAVI V 2015	28
4.1. PROJEKTI V TEKU	28
4.2. PROJEKTI V PRIPRAVI.....	28
4 FINANČNO POROČILO.....	29
5 URESNIČEVANJE KADROVSKEGA NAČRTA	33

1 PREDSTAVITEV ZAVAROVANEGA OBMOČJA IN UPRAVLJAVCA

OSEBNA IZKAZNICA NARAVNEGA REZERVATA ŠKOCJANSKI ZATOK

Lokacija naravnega rezervata: leži v neposredni bližini mesta Koper med mestom, pristaniščem ter obalno hitro cesto in železnico.

Površina naravnega rezervata: 122,7 hektarja.

Lastništvo: last Republike Slovenije skupaj z zemljišči s statusom javnega dobra 117,12 ha oziroma 95,49 %, last Mestne občine Koper 2 ha oziroma 1,63 %, družbena lastnina ostaja še 3,04 ha oziroma 2,48 % in lastnina fizičnih in pravnih oseb zasebnega prava 0,49 ha oziroma 0,4 % površine naravnega rezervata.

Naselja in prebivalci na območju naravnega rezervata: 0

Statusi območja na podlagi predpisov s področja ohranjanja narave:

- **ekološko pomembno območje – EPO** (id. št. 77600): Uredba o ekološko pomembnih območjih (Uradni list RS, št. 48/04 in nadaljnji),
- **posebno varstveno območje** (območje Natura 2000; SI 5000008) in **(potencialno) posebno ohranitveno območje** (SI 3000252): Uredba o posebnih varstvenih območjih (Uradni list RS, št. 49/04 in nadaljnji),
- **naravna vrednota** (id. št. 1265 V): botanična, zoološka in ekosistemska; Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04 in nadaljnji),
- **ožje zavarovano območje – naravni rezervat:** Uredba o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok (Uradni list RS, št. 75/13).

UPRAVLJAVEC

Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS)

Naravni rezervat Škocjanski zatok

Sermin 50, 6000 Koper

Tel.: 05/ 62 60 370

Gsm: 051/ 680 442

E-naslov: skocjanski@skocjanski-zatok.org

Spletna stran: www.skocjanski-zatok.org, www.ptice.si

DOPPS je nevladna naravovarstvena organizacija s statusom društva, ki deluje v javnem interesu na področju ohranjanja narave, varstva okolja in na raziskovalnem področju. Je tudi slovenska krovna ornitološka organizacija, ki širom Slovenije združuje več kot 1.000 članov. DOPPS je slovenski partner svetovne zveze za varstvo ptic BirdLife International. Poslanstvo društva je varovanje ptic in njihovih habitatov z naravovarstvenim delom, raziskovanjem, izobraževanjem, popularizacijo in sodelovanjem. Kot koncesionar za upravljanje Naravnega rezervata Škocjanski zatok je DOPPS letni program dela Naravnega rezervata Škocjanski zatok za leto 2015 izvedel na podlagi določil:

- Uredbe o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok (Uradni list RS, št. 75/13), s katero se nadaljuje varstvo Škocjanskega zatoka, prvotno zavarovanega z Zakonom o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok (Uradni list RS, št. 20/98),
- Uredbe o načrtu upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok za obdobje 2015–2024 (Uradni list RS, št. 102/15), deloma pa tudi Odloka o programu varstva in razvoja Naravnega rezervata Škocjanski zatok za obdobje 2007–2011 (Uradni list RS, št. 83/2007),
- Uredbe o koncesiji za upravljanje Naravnega rezervata Škocjanski zatok (Uradni list RS, št. 31/99),
- odločbe o izbiri koncesionarja št. 636-06/99-4 za Škocjanski zatok in koncesijske pogodbe, podpisane med Vlado RS in DOPPS št. 252100-50-85/00 in aneksa št. 1 k tej pogodbi.

1 DOSEGANJE UPRAVLJAVSKIH PRIORITET V LETU 2015

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.

V letu 2016 so bile glavne prioritete programa dela Naravnega rezervata Škocjanski zatok izgraditev objektov, poleg tega pa še vzpostavitev nadzorne službe z vsemi pooblastili, potrebnimi za polno delovanje, ter redno upravljanje brakičnega in sladkovodnega dela naravnega rezervata, v tem delu tudi s poudarkom na preprečevanju morebitnih negativnih vplivov gradnje na varovane vrste in habitate. Povzetek doseganja prioriteten ciljev sledi v nadaljevanju.

Cilj 1 (P1): Redno vzdrževanje in ohranjanje življenjskih okolij sladkovodnega dela naravnega rezervata na Bertoški bonifiki skupaj z odsekom levega razbremenilnika Rižane – Aro znotraj meja rezervata: bonifika je bila zaradi gradnje večino leta 2015 brez vode, da ne bi prišlo do poplavitve nedokončanih objektov, ostale načrtovane aktivnosti pa so bile izvedene po načrtu (usmerjena paša, košnja in mulčanje vegetacije, vzdrževanje mlak in površin ob učni poti, odstranjevanje tujerodnih vrst, domačih/ hišnih živali, vzdrževanje kmetijske mehanizacije). Nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima se prestavi v leti 2016–17, saj potrebno financiranje v letu 2015 ni bilo zagotovljeno.

Cilj 2 (P1): Redno vzdrževanje in ohranjanje ugodnih ekoloških in hidroloških razmer v brakični laguni: potekalo je redno upravljanje nivoja vode, vzdrževanje objektov za urejanje vodnega režima, čiščenje morskih nanosov in smeti, preprečevanje motenj, vzdrževanje grmovne vegetacije in inicialno sejanje pomembnih vrst slanuš (morski lan). Zaradi časovnih in finančnih omejitev v 2015 se nadgradnja programske opreme zapornice prestavi v leto 2016.

Cilj 7 (P1): Zagotavljanje uresničevanja varstvenega režima in varstvenih usmeritev: največ časa je bilo namenjenega nadzoru med gradnjo objektov; potekal je naravovarstveni nadzor nad upoštevanjem varstvenega režima in usmeritev, opozarjanje in ozaveščanje kršiteljev; nadzor nad tujerodnimi vrstami in plenilci, njihovim pojavljanjem in razširjanjem, spremljanje nivojev vode ter redno izobraževanje. V NRŠZ sta konec leta 2015 stalno delovala en naravovarstveni in en prostovoljni nadzornik ob občasni pomoči drugega prostovoljnega nadzornika. Jeseni 2015 je z izobraževanjem začel tudi drugi kandidat za naravovarstvenega nadzornika, ki bo predvidoma imel polna pooblastila v maju ali juniju 2016. DOPPS je kot prekrškovni organ odprl podračune pri UJP za nakazila glob in stroškov postopkov.

Cilj 9 (P1): Vzpostavljjanje, nagrajevanje in vzdrževanje infrastrukture za obisk in upravljanje: v letu 2015 so bili izgrajeni vsi objekti skladno s projektno dokumentacijo PZI in pridobljenim gradbenim dovoljenjem; pridobljeno je bilo tudi uporabno dovoljenje. Izvedeno je bilo opremljanje objektov in okolice z vso predvideno opremo, potrebno za obratovanje. Po uradnem zaključku del 20. novembra 2015 je potekalo odpravljanje pomanjkljivosti in izvedba dodatnih ureditev, ki so se zaključile v januarju 2016.

2 POROČILO O IZVAJANJU PREDVIDENIH CILJEV IN UKREPOV

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

Kratek opis nalog in aktivnosti:

Tudi v letu 2015 je upravljanje sladkovodnega dela naravnega rezervata temeljilo na upravljanju vodnih režimov, usmerjeni paši in pozni košnji, podprtimi z dopolnilnimi nalogami, kot so vzdrževanje kmetijske mehanizacije, odstranjevanje tujerodnih rastlin in plenilcev ter vzdrževanje mlak in površin ob učni poti. Upravljanje vodnih režimov je bilo v letu 2015 prilagojeno gradnji objektov, zaradi česar je bila bonifika do pozne jeseni brez vode, da ne bi prišlo do poplavitve nedokončanih objektov. Vzdrževanje objektov za urejanje vodnega režima (zapornic, sifonov, čiščenje jarkov...) sladkovodnega dela rezervata smo izvajali v skladu s Projektom o obratovanju in vzdrževanju (POV, Inženiring za vode, 2007).

Za vzdrževanje vegetacije s pašo so bile postavljene dodatne pašne ograje skladno s programom, najpomembnejša pridobitev pa je nedvomno novo zgrajeni hlev z obro (cilj 9). Za razvoj oligotrofnih mokrotnih travnikov smo izbrane površine velikosti približno 0,5 hektarja izvzeli iz paše in jih dosajevali z gradniki tovrstnih habitatnih tipov. Med aktivnostmi za odstranjevanje tujerodnih vrst ter domačih in hišnih živali velja še posebej izpostaviti izvedbo električne bariere za preprečevanje dostopa tujerodnim ribam na zapornicah za dotok in iztok vode z bonifike.

Potekalo je tudi upravljanje vegetacije in primernih življenjskih okolij na obrobju močvirja, ki obsega grmovno in drevesno zarast in mlake. V okviru zgraditve objektov je bilo urejenih nekaj novih mlak, poleg tega pa smo dosadili nove in obrezovali obstoječa avtohtona grmovja in drevesa ter odstranjevali tujerodne vrste. Skladno z izhodišči vzdrževanja habitatov za kačje pastirje je upravljanje vegetacije obsegalo tudi ročno in strojno čiščenje brežin jarkov, kanalov in mlak za povečanje osončenosti vodnih površin in zagotavljanju raznolikega prostorskega mozaika različnih sukcesijskih faz.

Načrtovana nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima (zapornice na jarku 15), ki bo omogočala učinkovitejše upravljanje nivoja vode na osrednjem in severnem delu bonifike ter večjo odzivnost ob nižjih stroških javne VG službe, v letu 2015 ni stekla, ker niso bila zagotovljena finančna sredstva.

Preglednica 1: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 1

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
1.1. Upravljanje nivoja vode				
1.1.1. Spomladanski nivo	PP 153238	-	nivo vode na koti -0.60 do -0,70 m (april - julij)	zaradi gradnje območje izsušeno
1.1.2. Poletni nivo	PP 153238	-	minimalna globina vode; izsušitev območja za potrebe košnje in mulčanja (avgust, september)	kazalnik dosežen
1.1.3. Jesensko-zimski nivo	PP 153238	-	maksimalna globina vode na koti - 0,40 m (oktober - marec)	zaradi gradnje območje izsušeno, kazalnik dosežen v decembru 2015

1.1.4. Polnjenje/praznjenje sladkovodnega dela	PP 153238	Izvajalec službe	VG	zagotavljanje primerne vodostaja v posameznih obdobjih, poletna izsušitev območja za potrebe upravljanja	polnjenje je steklo v novembru po dokončanju najbolj ključnih gradbenih del
1.2. Vzdrževanje in nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima					
1.2.2. Redno vzdrževanje zapornic in spremljevalnih struktur v skladu s POV	SKZGS	-		čiščenje vodnih nanosov na objektih - 1 X mesečno, mazanje vodil na zapornicah - 1 X letno	čiščenje vodnih nanosov na objektih - 1 X mesečno, mazanje vodil na zapornicah - 1 X letno
1.2.3. Ostala popravila objektov za urejanje vodnega režima	SKZGS	-		po potrebi v primeru okvare na objektih	ostala popravila niso bila izvedena
1.2.4. Vgradnja enostavnega zaporničnega objekta na jarku 15 (bivši jarek 9)*	MOP/Vodni sklad	MOP investitor, podizvajalec	-	vzpostavitev ločenega sistema upravljanja vodnega režima v treh hidroloških enotah sladk. močvirja	aktivnost ni stekla, ker niso bila zagotovljena sredstva
1.2.5. Vgradnja sifonov ali loput na betonskih propustih 8a do 14a (v kolikor se izvede objekt pod 1.2.4.)	SKZGS	-		vzpostavitev ločenega sistema upravljanja vodnega režima	aktivnost ni stekla, ker niso bila zagotovljena sredstva za akt. 1.2.4
1.3. Usmerjena paša					
1.3.2. Košnja vegetacije pod ogrado z električnim pastirjem	SKZGS	-		strojna košnja – 1x letno, ročna košnja – 2x letno, oziroma po potrebi	strojna košnja – 1x letno, ročna košnja – 2x letno
1.3.3. Postavitev čredink	SKZGS	-		2 letno postavitev čredinke v dolžini 500 m	postavitev čredinke v dolžini 500 m
1.3.5. Postavitev ograde z električnim pastirjem na severnem delu sladkovodnega močvirja	SKZGS	-		postavitev ograde v dolžini 900 m	postavitev ograde v dolžini 900 m
1.3.7. Košnja in baliranje zunaj območja naravnega rezervata ter spravilo sena/zimske krme za pašne živali	SKZGS	-		priprava 40 velikih bal sena (400 kg) ali 800 malih bal sena (20 kg)	pripravljeno 76 bal (250 kg) in dokupljeno še 20 bal (450 kg), skupaj 2,8 ton krme
1.3.9. Nadzor pašnih živali, redna dnevna oskrba in dohranjevanje v zimskih mesecih	PP 153238			120 dni po 3h/dan	120 dni po 3h/dan
1.3.10. Izvajanje Letnega veterinarskega programa	SKZGS	podizvajalec		redno cepljenje (2X letno), obrezovanje parkljev pri govedu (1X letno), obrezovanje kopit pri konjih (4 X letno), o semenitev krav (1 X letno)	redno cepljenje (2x letno) in razglistenje živali, obrezovanje parkljev pri govedu (1x letno), obrezovanje kopit pri konjih (4x letno)
1.4. Košnja in mulčanje vegetacije					
1.4.1. Odstranjevanje vegetacije jarkov	SKZGS	-		odstranjevanje vegetacije z brežin jarkov v dolžini 4500 m	odstranjevanje vegetacije z brežin jarkov v dolžini 4500 m

1.4.2. Mulčanje vegetacije na težko dostopnih in razgibanih predelih ter odstranjevanje biomase	SKZGS	-	15 ha	15 ha brez odstranjevanja biomase
1.4.3. Pozna košnja s strižno kosilnico in odstranjevanje biomase z baliranjem na površinah mokrotnih pašnikov	SKZGS	-	2 ha	2 ha izjemoma zaradi gradnje odstranjene s pašo (kontrola ARSKTP brez pripomb)
1.4.4. Ročna košnja na predelih, ki so nedostopni za traktor	SKZGS	-	1,5 ha	1,5 ha
1.4.5. Vzpostavitev večje površine mokrotnih travnikov brez paše ter dosejevanje	SKZGS	-	0,5 ha	0,5 ha
1.4.6. Ureditev deponije organskega materiala na površinah ob Ari	SKZGS	podizvajalec	0,005 do 0,01 ha	izvedba deponije se prestavi v leto 2016
1.6. Vzdrževanje mlak in površin ob krožni učni poti				
1.6.1. Čiščenje mlak in odstranjevanje vegetacije	SKZGS	-	10 mlak oziroma 0,02 ha	10 mlak oziroma 0,02 ha
1.6.2. Mulčanje jarkov	SKZGS	-	700 m	700 m
1.6.3. Mulčanje 1 m pasu ob učni poti	SKZGS	-	2600 m	2600 m
1.6.4. Obrezovanje dreves in grmovnic	PP 153238	-	150	okoli 150 dreves in grmovnic
1.6.5. Dosejevanje grmovnic po potrebi	SKZGS	-	200	okoli 200 grmovnic
1.6.6. Ureditev niza novih mlak ob hlevu (1 do 2) in na površinah ob Ari (vsaj 5) (* delno)	projektno/ SKZGS	podizvajalec	vsaj 5 novih mlak oziroma 0,05 ha	oblikovane 3 mlake: 1- večja mlaka za oboro za živino, 2- pod gnezdilno steno ter 3- na stiku med učno in servisno potjo pri obori za pašne živali, nadaljevanje v 2016
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	SKZGS	-	50 do 100 rastlin	okoli 70 rastlin
1.7.2. Postavitev "električne bariere" za preprečevanje prehoda tujevrstnih vrst rib na območje bonifike	projektno	podizvajalec/ dobavitelj	2 napravi z baterijskim napajanjem na vtoku in iztoku vode z bonifike	2 napravi z baterijskim napajanjem na vtoku in iztoku vode z bonifike
1.7.3. Izlov domačih živali ter odvoz (azil, veterina)	PP 153238	-	od 10 do 30 mačk	ni bilo težav, v azil odpeljana 1 mačka
1.8. Redno vzdrževanje kmetijske mehanizacije				

1.8.1. Redno servisiranje traktorja in kmetijskih priključkov	SKZGS	-	1x letno, manjša servisiranja oziroma popravila 1X mesečno. Vzdrževanje in podmazovanje kmetijskih priključkov vsakih 8 do 10 h obratovanja (kosilnica, mulčar, balirka)	servis in popravilo traktorja (1x letno), menjava akumulatorja, menjava rezervoarja po poškodbi (vandalizem ob kraji goriva), sprotna vzdrževanja, podmazovanja ipd.
1.8.2. Registracije in zavarovanja	SKZGS	-	Podaljšano prometno dovoljenje za traktor in trikolesnik (Apecar) 1x letno	Podaljšano prometno dovoljenje za traktor, odjava trikolesnika iz prometa, ker se ne uporablja izven NR
1.8.3. Najem vozila za prevoz sena	SKZGS	-	3 do 4x na leto	z izposajo prikolice smo prevoz opravili sami
1.8.5. Nabava orodja in potrošnega materiala potrebnega za vzdrževanje kmetijske mehanizacije	SKZGS	-	10 kosov	0 kosov

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 letu 2015 nadaljevali z utečenim upravljanjem vodnega režima v laguni Škocjanskega zatoka. Upravljanje vodne gladine v laguni poteka s pomočjo avtomatskega zaporničnega sistema na morskem kanalu in dveh vodomernih jaškov, ki sta postavljena v laguni in na morskem kanalu. Vodni režim na območju brakičnega dela naravnega rezervata, ki je bil na podlagi upravljaljskih izkušenj vzpostavljen v preteklih letih, je tudi v letu 2015 deloval na sledeči način:

- v času jesenske selitve, prezimovanja in spomladanske selitve ptic je bila zapornica odprta; v tem obdobju, ki je trajalo od sredine avgusta do konca marca, se je laguna polnila in praznila glede na naravni ciklus plimovanja;
- v gnezditvenem obdobju smo vključili samodejni režim delovanja zapornice, ki v času plime omogoča nadzorovano polnjenje lagune do programirane kote ter praznjenje lagune v času oseke za poljubno nastavljen čas, s čimer je bila ob plimi onemogočena preplavitev gnezdišč, ob velikih osekah pa popolna izsušitev lagune.

Upravljanje zaporničnega sistema na morskem kanalu je potekalo v skladu s Projektom o obratovanju in vzdrževanju (Inženiring za vode, 2007) in navodili za vzdrževanje kotalne zapornice Zapornični objekt – hidromehanska oprema POV – P128HO (Birometal projektiranje, razvoj in inženiring d.o.o., 2007). Posodobitve programske opreme za nadzor delovanja zapornice z uporabo pametnega telefona v letu 2015 nismo izvedli do konca (pridobili smo programsko opremo od dobavitelja), in sicer tako zaradi pomanjkanja finančnih sredstev kot tudi naknadne ugotovitve, da je najbolj smotrna povezava zapornice na centralni nadzorni sistem (CNS), preko katerega se upravljajo vse naprave v objektih. V primeru pridobitve financiranja se aktivnost z novo tehnično rešitvijo dokonča v 2016. Izvedeno je bilo tudi vzdrževanje vegetacije med ankaransko vpadnico in robnimi habitatami, dosajevanje pomembnih rastlinskih vrst (slanuše) ter redno čiščenje morskih nanosov in smeti iz lagune.

Preglednica 2: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 2

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
2.1. Upravljanje nivoja vode				
2.1.1. Nivoji v gnezditvenem obdobju	PP 153238	-	avtomatski režim: polnjenje lagune do kote +0,30 m, praznjenje lagune ob oseki za čas od 180 do 240 minut (obdobje od aprila do avgusta)	avtomatski režim: polnjenje lagune do kote +0,30 m, praznjenje lagune ob oseki za čas od 180 do 240 minut (obdobje od aprila do avgusta)
2.1.2. Nivoji vode v ostalih obdobjih	SKZGS	-	avtomatski režim: polnjenje lagune do kote +0,45 m, praznjenje lagune ob oseki za čas od 180 do 240 minut (obdobje od marca do aprila), ročni način delovanja: zapornica ostane odprta - laguna se polni in prazni glede na naravni cikel delovanja (obdobje od septembra do marca)	avtomatski režim: polnjenje lagune do kote +0,45 m, praznjenje lagune ob oseki za čas od 180 do 240 minut (obdobje od marca do aprila), ročni način delovanja: zapornica ostane odprta - laguna se polni in prazni glede na naravni cikel delovanja (obdobje od septembra do marca)
2.2. Vzdrževanje in nadgradnja objektov za urejanje vodnega režima				
2.2.2. Posodobitev programske opreme za avtomatsko zapornico	SKZGS	-	1 posodobitev	začetek posodobitve (pridobljen program za avtomatsko zapornico), nova tehnična rešitev za priklop na CNS
2.2.3. Redno vzdrževanje avtomatske zapornice na morskem kanalu v skladu s POV	SKZGS	-	1x letno	1x letno
2.2.4. Ostala popravila objektov za urejanje vodnega režima	PP 153238	-	2 do 4 x letno	2 do 4 x letno
2.3. Vzdrževanje lagunskih elementov				
2.3.2. Čiščenje morskih nanosov in ostalih smeti v laguni	SKZGS	prostovoljci	1x letno čiščenje morskih nanosov na površini 50000 m ²	redno sprotno čiščenje nanosov s strani zaposlenih
2.5. Vzdrževanje vegetacije na območju med ankaransko vpadnico in robnimi habitati				
2.5.1. Priprava načrta ter vzpostavitev poznega mulčanja območja	PP 153238	-	1x letno na površini 20000 do 25000 m ²	1x letno na površini 20000 do 25000 m ² (v sept.)
2.5.2. Dosajevanje grmovnic na zastiralnem nasipu vzdolž ankaranske vpadnice	SKZGS	podizvajalec	50 do 100 grmov brnistre ter vnos semen	izvedeno dosajevanje grmov brnistre, ki pa so jih pri rednem vzdrževanju pokosili občinski vzdrževalci

2.5.3. Mulčanje 1 m pasu ob učni poti	SKZGS	-	650 m	650 m
2.5.4. Obrezovanje dreves in grmovnic	PP 153238	-	30 do 50 dreves in grmov	Zaradi poškodovanja dreves in grmov med gradnjo dodatno obrezovanje z izjemo odstranjevanja suhih delov ni bilo potrebno
2.6. Inicialno dosajevanje pomembnih vrst slanuš				
2.6.1. Dosajevanje morskoga lanu s semeni, nabranimi pri Sv. Nikolaju	PP 153238	strokovnjak-botanik	vsaj 1 sejanje	1 sejanje
2.6.2. Dosajevanje morskoga ločkovja na izbrana mesta v laguni	PP 153238	strokovnjak-botanik	vsaj 1 sajanje	ni bilo izvedeno
2.6.3. Dosajevanje drugih vrst po navodilih botanikov (po potrebi)	PP 153238	strokovnjak-botanik	po potrebi	ni bilo izvedeno

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

Na osnovi dosedanjih upravljaljskih izkušenj smo nadaljevali z upravljanjem zapornice na jarku, ki območje Jezerca povezuje z laguno Škocjanskega zatoka. Ugotovitve kažejo, da bo potrebna manjša sanacija zapornice, ki jo bomo izvedli v letu 2016. Z zagotavljanjem sladkovodnega značaja se ohranjajo sestoji obrežnega trstičja ter vzdržujejo primerna življenjska okolja za ohranjanje in povečanje populacije močvirske sklednice. Za doseganje tega smo v letu 2015:

- vzdrževali pomembne elemente habitata močvirske sklednice, kot so: območja odprte vodne površine z bujnim vodnim rastlinjem in travniki v bližini vodnih površin,
- začeli z izlovom tujerodnih vrst želv popisnih sklednic (*Trachemis sp.*) in jih odstranjevali v kontrolirana okolja, kjer bo preprečeno ali vsaj zmanjšano njihovo nadaljnje razmnoževanje in vpliv na domorodno vrsto, in
- vzpostavili dolgoročno spremljanje stanja obstoječe populacije močvirske sklednice (cilj 5).

Upravljanja vegetacije v letu 2015 zaradi preobremenjenosti kadrov nismo izvajali in se prestavi v leto 2016. Enako velja za izvajanje ukrepov za izboljšanje praks zatiranja vegetacije s herbicidi ob železniški progi ter za prenehanje vrtničarske dejavnosti – slednje smo v leto 2016 zamaknili tudi zaradi postopkov za ureditev nadzorne službe z vsemi pooblastili. Od odgovornih na MOK smo pridobili informacijo, da pričakujejo, da se je onesnaževanje s Škocjanskega hriba zmanjšalo zaradi rednega praznjenja greznic, česar pa naša opazovanja ne potrjujejo.

Preglednica 3: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 3

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
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	-	1x letno	1x letno

3.2. Preprečevanje motenj in negativnih vplivov iz okolice

3.2.1. Komunikacija z vrtničkarji za prenehanje vrtničkarske dejavnosti na območju Jezerca	PP 153238		obveščanje uporabnikov o prenehanju uporabe: 3 do 5 obhodov v januarju in februarju, priprava načrta za odstranitev vrtničkarske infrastrukture z deležniki	ni bilo izvedeno
3.2.2. Odstranitev vse vrtničkarske infrastrukture	PP 153238		enkratna odstranitev po ustrezni komunikaciji/postopkih	ni bilo izvedeno
3.2.4. Sodelovanje z lokalnimi akterji za pospešitev sanacije virov onesnaževanja Jezerca (Škocjanski hrib)	PP 153238		redna komunikacija z MOK	2 komunikaciji z MOK
3.2.5. Sodelovanje s SŽ za izboljšanje praks zatiranja vegetacije ob železniški progi, ki poteka mimo varovanih naravnih okolij	PP 153238		vsaj 2 komunikaciji (splošna in pred izvedbo zatiranja vegetacije)	ni bilo izvedeno
3.3. Odstranjevanje tujerodnih vrst ter domačih in hišnih živali				
3.3.2. Izlov in odstranitev tujerodnih vrst želv v kontrolirano okolje	Projektno	honorarni sodelavec	izlov tujerodnih želv (do 30 osebkov) z vršami v obdobju od maja do septembra 2 x mesečno	izlov tujerodnih želv (6 osebkov) z vršami, hkrati ujeta 2 osebkova moč.sklednice, kasneje spuščena v naravo
3.3.3. Komunikacija z vrtničkarji za odstranitev domačih živali z območja Jezerca	PP 153238		Št. komunikacij po potrebi (vsaj 3 na vrtničkarja)	redne komunikacije s strani nadzornikov
3.4. Upravljanje vegetacije				
3.4.1. Priprava načrta ter vzpostavitev poznega mulčanja travniških in ruderalnih površin	PP 153238		1 x letno 10000 do 20000 m ²	ni bilo izvedeno

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

Za preprečitev motenj za gnezdilke in druge vrste ptic, ki ta prostor uporabljajo za prenočevanje, bomo v sodelovanju z Mestno občino Koper vzpostavili sodelovanje s ključnimi deležniki (VURS, Obalno društvo proti mučenju živali) za odstranitev neuradnega zatočišča oziroma preselitev teh mačk v primeren azil, ali pa preprečitev možnosti dostopa mačkam na območje naravnega rezervata.

Preglednica 4: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 4

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
----------------------	------------------	------------	-------------------------------------------	-----------------------------------------

**4.1. Odstranjevanje
tujerodnih vrst rastlin ter
domačih in hišnih živali**

4.1.1. Sodelovanje z MOK in lokalnimi akterji za odstranitev naseljenih mačk (neuradnega zatočišča)	PP 153238	MOK, VURS Obalno društvo proti mučenju živali	do 5 sestankov	ni bilo izvedeno
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	--------------------------------------------------------	----------------	------------------

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

Rezultati dolgoročnega monitoringa so najboljša povratna informacija o uspešnosti sanacijskih in renaturacijskih ukrepov ter upravljanja naravnega rezervata. V okviru tega cilja smo v letu 2015 izvajali omejen sklop aktivnosti:

1. 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 gnezdičk, posebni popisi, akustični popisi...)
2. Izvedel se je monitoring močvirske sklednice, medtem ko se monitoring ozkega vrtenca in netopirjev izvede v naslednjih letih, predvidoma 2016.
3. Nadaljevali smo z upravljanjem podatkovne zbirke NRŠZ ter pripravo poročil.
4. Spremljali bomo enostavne parametre kakovosti vode, spremljanja zahtevnih parametrov pa ARSO v okviru javne službe v 2015 ni izvajal, saj zaradi pomanjkanja sredstev monitoring ni bil vključen v njihov letni program (ponovno naj bi bil vključen v letu 2016 ali 2017).

Redno spremljanje stanja habitatnih tipov sladkovodnega dela naravnega rezervata v letu 2015 zaradi presušenosti habitatov zaradi gradnje ni bilo smiselno, saj se na ta način ne bi dalo pridobiti novih podatkov. S kartiranjem se po dogovoru z botanikom nadaljuje v 2016.

Preglednica 5: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 5

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
5.1. Redni monitoring				
5.1.2. Monitoring ptic	PP 153238	-	52 tedenskih popisov, 4 kartirni popisi gnezdičk, 10 do 15 posebnih popisov gnezdičk s kanujem, 15 do 20 dni spremljanja stanja selivk z obročkanjem	52 tedenskih popisov, 4 kartirni popisi gnezdičk, 10 do 15 posebnih popisov gnezdičk s kanujem, 15 do 20 dni spremljanja stanja selivk z obročkanjem
5.1.6. Monitoring močvirske sklednice	Projektno	strokovno usposobljen podizvajalec	popis močvirske sklednice 1x mesečno v obdobju od maja do septembra	popis močvirske sklednice 2x mesečno v obdobju od maja do oktobra
5.1.11. Monitoring ozkega vrtenca*	Projektno/ PP 153238	nadzor strokovnjaka	vzorčenje ozkega vrtenca 1 x letno	ni bilo izvedeno; poskusno vzorčenje v jan. 2016 na naplavinah izlivnega dela Are in obrobni kanalov Bertoške

				bonifike (Rajko Slapnik)
5.1.12. Monitoring netopirjev*	Projektno/ PP 153238	nadzor strokovnjaka	3 popisi netopirjev z ultrazvočnim detektorjem v obdobju od aprila do oktobra	ni bilo izvedeno
5.2. Kartiranje habitatnih tipov in tujerodnih vrst				
5.2.1. Kartiranje sladkovodnih habitatnih tipov	SKZGS	strokovno usposobljen podizvajalec	1 x letno na celotnem območju sladkovodnega dela NRŠZ/ ca 25 ha/ 1 poročilo	izjemoma ni bilo izvedeno zaradi nepoplavljenosti bonifike (gradnja)
5.4. Upravljanje podatkovne zbirke				
5.4.1. Redni vnos in digitalizacija podatkov	PP 153238	-	52 tedenskih popisov v bazo Wildlife Recorder, digitalizacija kartirnih in posebnih popisov gnezdil v MapGis (20 terenskih dni)	52 tedenskih popisov vnesenih v bazo Wildlife Recorder, digitalizacija kartirnih popisov do vključno 2014, ostalo v delu
5.4.2. Obdelave podatkov	PP 153238	-	obdelani vsi podatki	začetek obdelave, dokončanje v 2016
5.4.3. Priprava upravljaljskih izhodišč	PP 153238	-	po potrebi (v primeru sprememb)	ni bilo potrebno
5.4.4. Priprava poročil in člankov, objav na spletu	PP 153238	-	vsaj 2 objavi	3 objave v Svetu ptic
5.5. Nadzor nad kakovostjo vode				
5.5.1. Spremljanje enostavnih parametrov kakovosti vode	PP 153238	-	12 popisov /1 poročilo	12 popisov /1 poročilo
5.5.2. Sodelovanje z ARSO pri spremljanju zahtevnih parametrov kakovosti vode *	ARSO	ARSO	4 popisi/1 poročilo	ARSO v 2015 monitoringa ni izvajal
5.6. Priprava poročil o stanju NRŠZ				
5.6.1. Priprava poročil o aktivnostih, ki jih izvaja upravljavec	PP 153238	-	1 poročilo	1 poročilo (želve)

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

Med osnovnimi izhodišči za doseganje cilja 6 so predvsem naloge sodelovalne narave, s katerimi upravljavec spodbuja pozitivne okoljske spremembe v lokalnem okolju in usmerja aktivnosti za njihovo doseganje, vsekakor pa so in morajo biti rezultat širšega družbenega konsenza in zahtevajo tudi večji krog vpletenih deležnikov, tako javnih kot zasebnih.

Načine delovanja na posameznih področjih smo v letu 2015 formalizirali s sprejemom protokolov oziroma načrtov ukrepanja (npr. načrt ukrepanja in odprave posledic večjih izlitij nafte in naftnih derivatov na prostoživeče ptice), ki mu je sledilo tudi usposabljanje prostovoljcev, protokol pretokov vode po levem razbremenilniku Rižane-Ari in protokoli obveščanja v primeru onesnaženj pa naj bi bili sprejeti in se začeli

izvajati v 2016. Na področju varstva pred hrupom smo z Luko Koper iskali projektne vire za pridobitev financiranja za uporabo konsolidiranega sedimenta z luškega dna, predelanega v opeke, ki kot gradbeni material lahko služijo tudi za protihrupne bariere. V letu 2015 sta bila potencialno primerna programa MED in LIFE Okolje. Na programu MED je bilo za tovrstni tip projektov napovedano, da bodo odobreni le 3-4 v celem mediteranskem prostoru, na podlagi česar so odgovorni na Luki Koper ocenili, da so možnosti za pridobitev sredstev prenizke, da bi vložili veliko časa in energije v pripravo projekta. S programom LIFE so se seznanili, saj z njim še niso imeli predhodnih izkušenj, izkazalo pa se je, da bi seveda za LIFE kandidaturo potrebovali bolj kompleksno projektno prijavo. S strokovnjaki za hrup iz Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano smo preverili rešitev z uporabo opek iz luškega sedimenta, ki so jo potrdili kot ustrezno, razen klasičnih protihrupnih ograj pa kot učinkovito rešitev pred hrupom iz okolice niso predlagali nobene druge rešitve. Z aktivnostmi s področja ozaveščanja javnosti bomo pričeli po odprtju naravnega rezervata v 2016, saj med gradnjo tovrstno delo zaradi praktičnih razlogov ni bilo izvedljivo.

Preglednica 6: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 6

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
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	ni bilo izvedeno, se prestavi na 2016
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	redne komunikacije ob spremembah režima
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	6 zabeležk/6 komunikacij	6 zabeležk/komunikacij
6.1.4. Sodelovanje v evropski organizaciji Sea Alarm Foundation	Projektno/ PP 153238	druge evropske države	3 zabeležke/1 komunikacija	3 zabeležke/1 komunikacija
6.1.5. Sodelovanje z URSZR in redna usposabljanja v okviru Načrta ukrepanja in odprave posledic večjih izlitij nafte in naftnih derivatov na prostoživeče ptice (po potrebi)	URSZR	URSZR	1 usposabljanje/30 udeležencev/5 zabeležk	1 usposabljanje/43 udeležencev/5 zabeležk
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 spodbujanje odgovornih akterjev/ onesnaževalcev za čim prejšnjo sanacijo stanja problematičnih izpustov	PP 153238	odgovorni akterji, strokovni zavod	3 komunikacije/zabeležke	2 komunikaciji/ 1 zabeležka
6.2.2. Angažiranje drugih odgovornih javnih služb, npr. inšpekcije za okolje	PP 153238	druge odgovorne javne službe	po potrebi	ni bilo izvedeno
6.3. Preprečevanje negativnih vplivov hrupa				
6.3.1. Sodelovanja z Luko Koper pri iskanju inovativnih rešitev za postavitve PHO iz predelanega luškega sedimenta (stroški PHO niso vključeni, predmet predhodnega projekta)	Projektno/ PP 153238	Luka Koper, ZAG in drugi vključeni akterji	10 komunikacij/1 projekt (vsaj začetek priprave)	8-10 komunikacij, 1 srečanje; projekt je bil idejno dogovorjen, vendar priprava ni stekla zaradi premajhnih možnosti uspeha
6.3.2. Iskanje drugih rešitev za zagotovitev aktivne protihrupne zaščite vzdolž območja za obiskovalce pod bertoško vpadnico	Projektno/ PP 153238	MOK, strokovni zavod, Odbor, drugi akterji	2 komunikaciji/zabeležki	2 komunikaciji s stroko (Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano)
6.4. Preprečevanje negativnih vplivov svetlobnega onesnaževanja				
6.4.1. Aktivno spodbujanje odgovornih akterjev/ onesnaževalcev za čim prejšnjo sanacijo stanja in uskladitvijo osvetljevanja z zakonodajnimi omejitvami	PP 153238	strokovni zavod, Odbor, inšpekcija, lokalni akterji	2 komunikaciji/zabeležki	ni bilo izvedeno
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	2 komunikaciji/zabeležki	2 komunikaciji
6.5.2. Obveščanje in aktivno vključevanje Odbora NRŠZ pri reševanju lokalnih problemov	PP 153238	Odbor	2 seji/vsaj 2 temi Odbora	v 2015 ni bilo seje, se prestavi v 2016
6.5.3. Aktivno vključevanje deležnikov, zainteresiranih javnosti in posameznikov pri reševanju lokalnih problemov	PP 153238	lokalni deležniki, zainteresirana javnost	5-10 udeležencev	ni bilo izvedeno

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 letu 2015 obsegalo predvsem naslednje naloge:

- neposredni nadzor v naravi, ki je obsegal spremljanje stanja v obliki rednih dnevni obhodov območja, nadzor nad izvajanjem varstvenega režima in pogojev obiskovanja, ugotavljanje dejanskega stanja pri kršitvah, skupaj z opozarjanjem in ozaveščanjem kršiteljev varstvenega režima; do izrekanja glob in obveščanja pristojnih inšpekcijskih organov in policije ni prihajalo, saj so bile tudi kršitve zaradi celoletnega zaprtja rezervata redke (predvsem obiskovanje v tem obdobju, ko je prepovedano),
- občasni obhodi po okolici rezervata z namenom preverbe obstoječih in novih virov ogrožanja in konkretnih groženj za naravni rezervat,
- nadzor nad gradnjo infrastrukture za obisk naravnega rezervata,
- nadzoru, omejevanju in odstranjevanju tujerodnih vrst in
- rednemu izobraževanju nadzornikov za zagotavljanje stalnega delovanja s polnimi pooblastili.

Naravovarstveni nadzorniki so opremljeni z uniformami v skladu s Pravilnikom o službenem znaku, izkaznici in uniformi naravovarstvenih nadzornikov (Uradni list RS, št. 37/03), poleg tega pa še s telefonom, fotoaparatom, daljnogledom in po potrebi s spektivom.

DOPPS kot prekrškovni organ je odprl podračune pri UJP za nakazilo glob in stroškov postopka. V teku so še manjše aktivnosti za popolno delovanje prekrškovnega organa (objava nadzornikov na spletni strani, obveščanje lokalna policijske postaje, prijava na UJP-NET sistem).

Preglednica 7: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 7

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
7.1. Naravovarstveni nadzor nad upoštevanjem varstvenega režima in usmeritev, opozarjanje in ozaveščanje kršiteljev ter izrekanje glob in nadaljevanje postopkov s strani drugih pooblaščenih izvajalcev				
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	vsaj en obhod dnevno
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	vsaj en obhod tedensko, izven rezervata nekajkrat letno (npr. zapornice pri Turku, mehki jez na Rižani)
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	izrečenih okoli 50 ustnih opozoril, ki so se večinoma nanašala na to, da je območje naravnega rezervata zaprto za

				obiskovalce zaradi gradnje
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 izvedeno, potrebe majhne zaradi zaprtega rezervata, večinoma so ustna opozorila zalegla (želja po obiskovanju v času zaprtja NR)
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	en obhod mesečno
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	-	mesečna poročila, dnevno obveščanje po potrebi	V 2015 še ustno obveščanje znotraj nadzorne službe, za naprej sistem za beleženje ukrepov nadzornikov (v pripravi)
7.2. Nadzor med gradnjo objektov in vsemi drugimi, npr. vzdrževalnimi deli, v naravnem rezervatu in njegovi neposredni okolici				
7.2.1. Nadzor nad gradnjo objektov (redno spremljanje stanja in vplivov del na doseganje varstvenih ciljev, usmerjanje izvajalca, sodelovanje na koord. sestankih in z drugimi nadzori, priprava poročil)	PP 153238	investitor, podizvajalci, drugi nadzori	zabeležke tedenskih koord. sestankov, 2 poročili	zabeležke tedenskih koord. sestankov, 1 poročilo
7.2.3. Nadzor nad gradbenimi in vzdrževalnimi deli v cestnem varovalnem pasu znotraj ali na meji NRŠZ	PP 153238	investitor, podizvajalci, drugi nadzori	1 poročilo nadzora po potrebi	ni bilo potrebno
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	2 poročili nadzora po potrebi	ni bilo potrebno
7.3. Nadzor nad tujerodnimi vrstami in plenilci, njihovim pojavljanjem in razširjanjem				

7.3.1. Spremljanje stanja in številčnosti tujerodnih vrst in plenilcev na območju NRŠZ in njegove bližnje okolice	PP 153238	-		mesečna poročila, dnevno obveščanje po potrebi	Redno interno obveščanje po potrebi
7.3.2. Redno obveščanje nadrejenih in skupno odločanje o posegih, ki so opredeljeni v okviru drugih upr. ciljev	PP 153238	-		mesečna poročila nadzora	ni bilo izvedeno
7.3.3. Nadzor nad populacijo nutrije ter ukrepanje po potrebi	PP 153238	-		mesečna poročila, dnevno obveščanje po potrebi	redno spremljanje in interno obveščanje
7.4. Spremljanje nivojev vode					
7.4.1. Spremljanje stanja vodostaja na zapornici, vodomernih letah in mareografu	PP 153238	-		mesečna poročila nadzora	mesečna poročila nadzora
7.5. Redno izobraževanje nadzornikov in sodelovanje v širših organizacijah nadzornikov					
7.5.1. Izobraževanje za naravovarstvene nadzornike za pooblastilo po ZON	PP 153238	ministrstvo		skupaj 4 nadzorniki s pooblastilom po ZON	3 nadzorniki s pooblastilom, eden v postopku pridobitve pooblastila

Cilj 8: 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 je osredotočen na področje upravljanja obiska, ki obsega celoten sklop načrtovalskih, izvedbenih in evalvacijskih aktivnosti, namenjenih pripravi in izvedbi vsebinskih programov za obiskovalce ter vzpostavitvi in ureditvi primerne infrastrukture in opreme, kot tudi vse druge aktivnosti, ki jih upravljavec izvaja za doseganje enega od namenov naravnega rezervata – spoznavanja in doživljanja narave. Zaradi zamude pri odprtju objektov v naravnem rezervatu, ki je bila načrtovana v septembru 2015, se začetek izvajanja novih programov za obiskovalce prestavi v leto 2016, kar je označeno v spodnji tabeli. Proti koncu leta 2015 smo tako začeli s pripravo novih programov za obiskovalce, da bodo po otvoritvi lahko stekli, predvsem razvili in pripravili interpretacijo v objektih, kot tudi virtualno (mobilna aplikacija, ki je že v izdelavi), multimedijsko in filmsko interpretacijo. V okviru razpoložljivih finančni možnosti je v pripravi tudi ponudba izdelkov in storitev za obiskovalce zatoka ter promocijska gradiva. Vsa pripravljena interpretacija, gradiva in ostala ponudba je usklajena z novo celostno grafično podobo Naravnega rezervata Škocjanski zatok. Začeli smo tudi s pripravo nabora izdelkov za prodajo v trgovini in okrepčevalnici ter s pripravami na sprejem, usmerjanje in osnovne storitve za obiskovalce.

Preglednica 8: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 8

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
8.1. Priprava programov za obiskovalce s testiranjem, evalvacijo in cikličnim posodabljanjem				

8.1.1. Nabor programov (vsebine, oblikovanje cen, promocija)	PP 153238	-	1 nabor programov	začetek priprave nabora
8.1.3. Testiranje programov in koledarja dogodkov	PP 153238	-	5 testnih izvedb	4 testne izvedbe
8.2. Izvajanje in nadgradnja Skupnega vzgojno-izobraževalnega programa				
8.2.1. Delavnice in predstavitve za pedagoško osebje*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	ciljne skupine	1 predstavitev/20 udeležencev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.2.2. Izvedba programov za izobraževalne skupine v NRŠZ	PP 153238	ciljne skupine	vsaj 20 skupin/500 udeležencev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.2.4. Praksa za študente in dijake ustreznih smeri	PP 153238	ciljne skupine	3 študenti	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.2.5. Strokovna pomoč pri raziskovalnem delu mladih	PP 153238	ciljne skupine	1 raziskovalna naloga	1 raziskovalna naloga
8.2.6. Dogodki in javne predstavitve mladih*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	ciljna skupina, (lokalni) deležniki, mediji	1 dogodek/20 udeležencev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
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	projektno	Učitelji, učenci	natisnjenih 12.000 izvodov beležnic za mlade naravoslovce za 3 različne starosti	natisnjenih 12.000 izvodov beležnic za mlade naravoslovce za 3 različne starosti
8.4. Razvoj in priprava fizičnih razstav in interpretacije				
8.4.1. Priprava konceptov in vsebin razstav in drugih interpretativnih gradiv	PP 153238	-	2 koncepta/20 posameznih vsebin	2 koncepta/20 posameznih vsebin
8.4.2. Izvedba interpretacije (* oblikovanje)	ESRR-PP 683710, MG-PP 695910; MOP-PP244310, DOPPS/AdriaWet	ilustratorji, fotografi, drugi strokovnjaki, oblikovalci, tiskarji	2 razstavi (osrednja opazovalnica in center za obiskovalce ter manjši objekti)	2 razstavi (osrednja opazovalnica in center za obiskovalce ter manjši objekti)
8.5. Razvoj in priprava virtualne, multimedijske in filmske interpretacije				
a) Mobilna aplikacija				
8.5.1. Promocija mobilne aplikacije	lastni prihodki upravljavca	-	vsaj 1 objava, vsaj 15 prenosov	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.5.2. Redno vzdrževanje (nadgradnje, posodobitve vsebin)	lastni prihodki upravljavca	-	vsaj 1 dopolnitev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
b) Izobraževalni in promocijski filmi				

8.5.5. Produkcija predstavitev filma o NRŠZ iz obstoječih posnetkov s posodobitvami*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	produkcijska ekipa	1 film (dolžina vsaj 15 minut)	Začetek priprave filma, ki bo končan v feb.16
8.5.9. Priprava tematskih PPT predstavitev za predvajanje na glavnem zaslonu	lastni prihodki upravljavca	-	3 predstavitve	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.5.10. Priprava dnevnih novic za objavo na glavnem zaslonu in/ali spletni strani/FB (zanimiva opažanja, novice iz rezervata)	lastni prihodki upravljavca	-	po 1 vsaj vsak drugi dan po otvoritvi centra	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.6. Priprava ponudbe izdelkov in storitev				
8.6.1. Nabor izdelkov in storitev, ki se bodo dejansko realizirali	lastni prihodki upravljavca	-	1 seznam	seznam v pripravi (se dokonča v 2016)
8.6.2. Naročila izdelave spominkov, promocijskih izdelkov in ostalih prodajnih artiklov*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	podizvajalci, dobavitelji	se določijo glede na fin. možnosti	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.6.3. Dogovori z lokalnimi ponudniki za oblikovanje ponudbe hrane, naravi prijaznih lokalnih pridelkov/produktov in storitev ter izvedba dogovorov	lastni prihodki upravljavca	lokalni ponudniki	3 dogovori	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.6.4. Redno naročanje, dostave, skladiščenje, vodenje evidenc do postavitve na prodajna mesta*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	dobavitelji, dostava	se določijo glede na fin. možnosti in dogovore	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.6.5. Izvedba vodenj in drugih programov aktivnosti za obiskovalce	lastni prihodki upravljavca	-	vsaj 80 skupin/2500 udeležencev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.7. Sprejem, usmerjanje in osnovne storitve za obiskovalce				
8.7.1. Redno delovanje recepcije v času obratovanja centra	PP 153238	-	redno vsakodnevno delovanje recepcije po otvoritvi centra	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.7.2. Usmerjanje obiskovalcev glede na njihove želje in potrebe	PP 153238	-	vsaj 3000 usmerjenih obiskovalcev	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.7.3. Delovanje okrepevalnice	lastni prihodki upravljavca	-	vsaj 2.000 €	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.7.4. Prodaja izdelkov in spominkov v trgovinici	lastni prihodki upravljavca	-	vsaj 2.000 €	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.7.5. Zavarovanje odgovornosti za obiskovalce	lastni prihodki upravljavca	zavarovalnica	1 sklenjena polica	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)

8.7.6. Določitev dnevnega maksimuma obiskovalcev in upravljanje obiska za preprečitev prevelikega števila obiskovalcev	PP 153238	-	1 sklop aktivnosti	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.8. Predstavitve NRŠZ izven območja: predstavitve, sejmi, oglaševanje, itd.				
8.8.1. Priprava promocijskih gradiv o NRŠZ (predstavitvena zloženska, letak/vstopnica, itd)*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	podizvajalci (oblikovalci, tiskarji)	vsaj 1-2 različni predst. gradivi/naklada glede na fin. možnosti	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
8.8.2. Redne predstavitve NRŠZ in programov turističnemu sektorju in lokalnim ciljnim skupinam*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	ciljne skupine	3 predstavitve/vsaka po 20 udeležencev	1 predstavitev/ 6 udeležencev (več v 2016)
8.8.4. Sodelovanje/predstavitve na drugih dogodkih, ki se jih udeležujejo ciljne skupine ali mediji*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	organizatorji dogodkov	1 udeležba/50 obiskovalcev	1 udeležba (sejem Narava zdravje)

Cilj 9 (P1): Vzpostavlanje, nagrajevanje in vzdrževanje infrastrukture za obisk in upravljanje

Cilj 9 je ozko povezan z doseganjem razvojnega cilja Naravnega rezervata Škocjanski zatok, opredeljenega kot ureditev in delovanje za javnost odprtega naravnega rezervata, s čimer se obiskovalcem omogoča spoznavanje in doživljanje narave ter izobraževanje in pomeni neposredno podporo doseganju cilja 8. Hkrati predstavlja podporo varstvenim ciljem rezervata, usmerjenim v ohranjanje ogroženih rastlinskih in živalskih vrst ter ohranjanje in večanje biotske raznovrstnosti. Infrastruktura za obisk in upravljanje je namenjena:

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

Osrednji del nalog je predstavljala izgradnja in opremljanje infrastrukture za obisk naravnega rezervata ter hleva z oboro. Izbrani izvajalec del Adriaing d.o.o. je z gradnjo vseh načrtovanih objektov pričel v oktobru 2014 in je končal 18. 9. 2015, čemur je sledila še odprava pomanjkljivosti. Uporabno dovoljenje za objekt je bilo izdano v septembru 2015. Za gradbeni nadzor je bil z javnim razpisom izbran izvajalec Lokainženiring d.o.o., za projektantski nadzor skrbi projektant Ravnikar Potokar d.o.o., upravljavec pa zagotavlja nadzor z naravovarstvenega vidika. MOP je v letu 2015 v sodelovanju z upravljavcem naročilo še načrte opreme in samo opremo objektov. Za izdelavo pohištva je bil izbran izvajalec Altas oprema d.o.o., za izvedbo razstav ter označevalnih in usmerjevalnih elementov GEAArt d.o.o., za dobavo varnostne in IT opreme pa podjetje Dolher d.o.o. Poleg tega je bila zaradi konkretne situacije na terenu po potrditvi MGRT dodatno še naročena rekonstrukcija opazovališč 1–4 ter namestitev javljalnikov požara v centru za obiskovalce in hlevu. Vsa dela so bila uradno zaključena do 20. 11. 2015, odprava pomanjkljivosti pa se je zavlekla vse v januar 2016.

Preglednica 9: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 9

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
9.1. Izgradnja vseh objektov skladno s projektno dokumentacijo PZI in pridobljenim gradbenim dovoljenjem				
9.1.1. Tehnična koordinacija investicije na terenu v vseh fazah gradnje	PP 153238	-	1 sestanek tedensko v času gradnje	1 sestanek tedensko v času gradnje (41. rednih usklajevalnih sestankov, dodatni sestanki in pregledi po dogovoru)
9.1.2. Finančno sodelovanje kot plačnik dela DDV in sodelovanje z naročnikom pri izvedbi pogodbe o sofinanciranju operacije z MGRT	ESRR-PP 683710, MG-PP 695910; MOP- PP 153242, DOPPS	ministrstvo, PT, UO, podizvajalci, nadzori, inženir	poraba sredstev SKZG po planu	poraba sredstev SKZG po planu
9.1.3. Krajinska ureditev območij okoli objektov (zasaditve in druge ureditve skladne z varstvenimi in razvojnimi cilji NR)*	SKZGS	botanik in drugi eksperti	vsaj 20 posajenih dreves, urejeni travniki	več kot 300 posajenih dreves, grafična priprava označevalnih in interpret. elementov ob poteh
9.2. Opremljanje objektov in okolice z vso predvideno opremo, potrebno za funkcioniranje (brez razstav in interpretacije - cilj 8)				
9.2.1. Tehnična koordinacija investicije na terenu v vseh fazah opremljanja	PP 153238	-	1 sestanek tedensko	različno glede na dobavitelje, največ koordinacije z izvajalcem razstav, kjer smo pripravili tudi vsebine
9.2.2. Finančno sodelovanje kot plačnik dela DDV in sodelovanje z naročnikom pri izvedbi pogodbe o sofinanciranju operacije z MGRT	ESRR-PP 683710, MG-PP 695910; MOP-PP 153242, DOPPS	ministrstvo, PT, UO, podizvajalci, nadzori, inženir	poraba sredstev SKZG po planu	poraba sredstev SKZG po planu
9.3. Pridobitev uporabnega dovoljenja, tehnični pregled				
9.3.1. Tehnični pregled objektov	PP 153238	izdajatelj GD, akterji pri investiciji	1 tehnični pregled	1 tehnični pregled, izveden 21. 8. 2015
9.3.2. Odprava pomanjkljivosti s strani izvajalcev	PP 153238	ministrstvo, podizvajalci, nadzori, inženir	po potrebi	odprava pomanjkljivosti od sep/nov 15-jan 16

9.3.3. Sodelovanje pri pridobitvi uporabnega dovoljenja in vseh potrebnih vpisih objektov	PP 153238	ministrstvo, podizvajalci, nadzori, inženir	1 uporabno dovoljenje	uporabno dovoljenju št. 35106-58/2015/13 1093-03 z dne 9. 9. 2015, pravnomočno dne 17. 9. 2015
9.4. Redno vzdrževanje objektov v skladu s PID in POV				
9.4.1. Redno tekoče vzdrževanje objektov	lastni prihodki upravljavca	-	2 vzdrževanji	vzdrževanje se začne v 2016
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)	lastni prihodki upravljavca	-	do konca okt. – vsaj 10 h/dan, kasneje do 8 h/dan	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)
9.5.2. Zavarovanje in varovanje objektov in premoženja	lastni prihodki upravljavca	zavarovalnica	1 policca	zavarovanje proti požaru, vlom in za steklo sklenjeno konec dec. 15 (1 policca)
9.5.3. Redno čiščenje vseh objektov kot tudi posebnih površin (npr. steklo v kleti opazovalnice s podvodnim pogledom)	lastni prihodki upravljavca	podizvajalci	redno dnevno/tedensko čiščenje objektov, enkrat na 2 tedna čiščenje stekel	ni bilo izvedeno (se izvede v 2016)

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 in obsegajo naloge in aktivnosti za učinkovito in pregledno poslovanje, organizacijo dela, financiranje, komuniciranje in sodelovanje v podporo varstvenim ciljem in drugim ciljem upravljanja ter izvedbo ostalih upravljavskih nalog v skladu z Uredbo o Naravnem rezervatu Škocjanski zatok, Uredbo o koncesiji za upravljanje NRŠZ, koncesijsko pogodbo, tem načrtom upravljanja in Zakonom o ohranjanju narave. Poleg osnovnih nalog s področja poslovanja, organizacije dela in pridobivanja zadostnih finančnih sredstev 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, Wetlands Link International, DAP, Skupnost naravnih parkov Slovenije itd., pa tudi sodelovanje z ministrstvom, organi v sestavi in s strokovnim zavodom.

Na področju komunikacije in stikov z javnostmi je bilo v 2015 v ospredju predvsem redno delo z mediji med gradnjo objektov (redna sporočila za javnost, sodelovanje z mediji pri pripravi prispevkov), posodabljanje, vzdrževanje in nadgradnja glavnih komunikacijskih poti, kot sta spletna in Facebook stran. Glavnino načrtovanih aktivnosti smo izvajali samostojno, del pa tudi v okviru vzpostavljenih partnerstev skupaj s partnerji, npr. upravljavci ostalih naravnih parkov Slovenije in upravljavci mokrišč v okviru mreže AdriaWet.

Preglednica 10: Prikaz izvedenih nalog in aktivnosti z doseženimi kazalniki/ rezultati za cilj 10

Naloge in aktivnosti	Vir financiranja	Sodelujoči	Načrtovani kvant. kazalnik/ rezultat 2015	Doseženi kvant. kazalnik/ rezultat 2015
10.1. Naloge za učinkovito in pregledno poslovanje				
10.1.1. Priprava predlogov letnih programov dela na podlagi NU	PP153238	Odbor	1 odobren letni program dela	1 pripravljen letni program dela, NU sprejet na Vladi RS, objava v Ur. listu RS, št. 102/15
10.1.2. Priprava poročil o delu	PP153238	Odbor	1 odobreno letno poročilo	1 odobreno letno poročilo
10.1.3. Spremljanje izvajanja načrta upravljanja s pripravo sprememb načrta po potrebi	PP153238		1 letno poročilo	1 letno poročilo
10.1.5. Zagotavljanje pogojev za delovanje odbora za naravni rezervat	PP153238	Odbor	2 seji/ 4-6 sklepov	Odbor v 2015 ni zasedal
10.1.6. Poslovna administracija (vključeni stroški telefonije, poštnina, drobni inventar, pis. material, najem pisarne s stroški do selitve)	PP153238	-	popoln arhiv	popoln arhiv
10.2. Naloge za učinkovito in pregledno organizacijo dela				
10.2.1. Zaposlovanje ustreznih kadrov (redno in honorarno zaposleni)	PP153238	-	6,68 FTE redno zaposlenih, 0,5 FTE honorarnih sodelavcev	6,68 FTE redno zaposlenih, 0,5 FTE honorarnih sodelavcev
10.2.2. Aktivno vključevanje prostovoljcev v upravljalvske aktivnosti	lastni prihodki upravljavca	prostovoljci	10 prostovoljcev/ 100 prost.ur	25 prostovoljcev/ 200 prost.ur
10.2.3. Redno izobraževanje zaposlenih in prostovoljcev na njihovih področjih dela	PP153238	organizatorji izobraževanj, strokovnjaki	2 izobraževanja	ni bilo izvedeno (2016)
10.2.4. Redni koordinacijski sestanki/ kolegiji ekipe NRŠZ	PP153238	-	10 kolegijev	več kot 20 kolegijev / sestankov tima
10.2.5. Vodenje in koordinacija ekipe NRŠZ	PP153238	-	20 zabeležk	25-30 zabeležk
10.2.6. Službena potovanja zaposlenih	PP153238/ lastni prihodki upravljavca	-	ca. 150 nalogov	več kot 150 nalogov
10.3. Naloge za učinkovito, zadostno in pregledno financiranje upravljanja NRŠZ				
10.3.1. Zagotavljanje rednega financiranja iz državnega proračuna na podlagi potrjenega NU in letnih programov dela	PP153238	Odbor, ministrstvo	vsaj 167.846 €	zagotovljenih 155.660 €

10.3.2. Lastni prihodki upravljavca naravnega rezervata skladno z Uredbo o NRŠZ	PP153238	-	ca. 18.500 €	zagotovljenih 3.013,80 €
10.3.3. Učinkovito pridobivanje sredstev iz lokalnih, državnih in mednarodnih skladov, ustanov ali organizacij ter mednarodnih programov pomoči	PP153238	-	ca. 15.000 €	glej pogl. 5
10.3.4. Priprava projektnih vlog, projektne in druge dokumentacije, sklepanje primernih partnerstev ter vodenje potrjenih projektov	PP153238	-	vsaj 2 vlogi, v kolikor bodo objavljeni primerni razpisi	2 vlogi pripravljene in oddane (program Erasmus+ neuspešno, program MED – ECO4MANpro v ocenjevanju)
10.3.5. Zagotavljanje finančne preglednosti s sistemom analitičnega računovodstva (ločena stroškovna mesta) in ločevanjem prihodkov in odhodkov na podlagi ZPFOLERD	PP153238	zunanje računovodstvo	mesečni izpisi konto kartic, 1 letno poročilo	mesečni izpisi konto kartic, 1 letno poročilo za preteklo leto
10.3.6. Finančno vodenje in administracija	PP153238/ lastni prihodki upravljavca	zunanje računovodstvo	arhiv	urejen arhiv
10.4. Sodelovanje v vzpostavljenih partnerstvih, ki so že v preteklih letih prispevala k učinkovitosti upravljanja NRŠZ				
10.4.1. Sodelovanje v in periodično vodenje Skupnosti ZO Slovenije	PP153238	upravljavci ZO	3 zabeležke, 2 skupna produkta (preveri NŠ)	3 zabeležke, 1 skupni produkt (dan odprtih vrat ob dnevu parkov)
10.4.2. Sodelovanje s partnerji omrežja AdriaWet v smeri ohranjanja in nadgradnje dosedanjih rezultatov skupnega sodelovanja in projektov	PP153238	partnerji mreže AdriaWet	3 zabeležke, 1 skupni projekt	1 sestanek, 1 projekt
10.4.3. Izmenjava izkušenj na nacionalni in mednarodni ravni	PP153238	sorodne organizacije	5 komunikacij/ zabeležek	več kot 5 komunikacij/ zabeležek
10.4.4. Sodelovanje v Nacionalnem odboru Ramsarske konvencije in kot nacionalni predstavnik Odbora Wetlands International	PP153238	ostali sodelujoči		sodelovanje v okviru Odbora Wetlands Int., nacionalni odbor Ramsarske konvencije se ni sestajal
10.4.5. Vključevanje v nove povezave, namenjene izmenjavi znanj in izkušenj oziroma s pričakovanimi pozitivnimi učinki na upravljanje NRŠZ	PP153238	sorodne organizacije	1 nova vključitev	1 nova vključitev (LAS Istra)

10.5. Sodelovanje z ministrstvom, organi v sestavi in strokovnim zavodom

10.5.1. Redno sodelovanje s strokovnimi službami in odg. predstavniki okoljskega ministrstva	PP153238	ministrstvo	20 komunikacij/ zabeležki	vsaj 20 komunikacij/ zabeležki
10.5.2. Sodelovanje z ARSO na področju lastninjenja zemljišč v NRŠZ	PP153238	ARSO	2 komunikaciji/ zabeležki	ni bilo sodelovanja na tem področju
10.5.3. Sodelovanje s strokovnim zavodom pri pripravi naravovarstvenih smernic, pogojev in soglasij ter drugih skupnih aktivnostih	PP153238	strokovni zavod	10 komunikacij/ zabeležki	sodelovanje ni bilo potrebno

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)	PP153238	prijavitelji	2 presoji/obvestili	0 presoj/obvestil (ni bilo potrebno)
10.6.2. Sodelovanje z izvajalci javnih služb in uskladitev termin. načrtov in drugih pogojev za dovoljena ravnanja znotraj meja NRŠZ (izdaja pisnih izjav)	PP153238	izvajalci javnih služb	2 komunikaciji/pisni izjavi	0 komunikacij/pisnih izjav (ni bilo potrebno)
10.6.3. Priprava mnenj in strokovnih gradiv po potrebi	PP153238	strokovni zavod	po potrebi	-
10.6.4. Druge aktivnosti v zvezi z upravljanjem zemljišč, objektov in naprav v lasti države	PP153238	ministrstvo z organi v sestavi	1 dodatna akt./zabeležka	1 dodatna akt. (odg. NLB Leasingu na temo odkupa zemljišč pri izlivu Badaševice)

10.7. Delo z mediji in dogodki

10.7.1. Priprava sporočil za javnost	PP153238	-	vsaj 2 sporočila za javnost	4 sporočila za javnost
10.7.2. Organizacija novinarskih konferenc	PP153238	-	vsaj 1 novinarska konferenca	prestavljena na obdobje tik pred otvoritvijo objektov
10.7.3. Otvoritev objektov*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	zunanji izvajalec	vsaj 50 udeležencev	se prestavi v 2016
10.7.4. Drugi dogodki (za medije in povabljenе)*	projektno/ lastni prihodki upravljavca	zunanji izvajalec (katering)	vsaj 2 dogodka, vsaj 20 udeležencev na dogodek	se prestavi v 2016
10.7.5. Spremljanje in analiziranje objav v medijih	PP153238/ lastni prihodki upravljavca	zunanji izvajalec za spremljanje objav v medijih	vsaj 15 objav, vsaj 1 analiza	95 objav, 1 analiza

10.8. Vzdrževanje in nadgradnja spletne strani				
10.8.1. Priprava in objava novic	PP153238	-	vsaj 12 objav (1 objava na mesec)	19 objav
10.8.3. Posodabljanje in dopolnitve objavljenih vsebin	PP153238	-	vsaj 3 posodobitve	vsebinska prenova spletne strani je stekla v nov. 15 in bo končana v začetku feb.16
10.8.4. Oblikovna prenova spletne strani (* delno)	projektno/ lastni prihodki upravljavca	oblikovalec, programer	1 prenova	oblikovana prenova hkrati z vsebinsko
10.9. Facebook, Twitter				
10.9.1. Promocija FB strani	PP153238	-	vsaj 1 objava, vsaj 100 všečkov	2 objavi, 811 všečkov
10.9.2. Priprava in objava novic (FB in Twitter, po objavi profila)	PP153238	-	vsaj 1 objava na teden	33 objav (okvirno 3 objave na mesec)
10.9.3. Priprava in objava fotografij/tematskih albumov (FB profil)	PP153238	-	vsaj 2 albuma fotografij	albumi v pripravi
10.11. Zagotavljanje dostopa do informacij o NRŠZ				
10.11.1. Vodenje arhiva vseh informacij o NRŠZ	PP153238	-	1 arhiv	1 arhiv
10.11.2. Objavljanje relevantnih informacij na spletni strani	PP153238	-	glede na povpraševanje	dodatno ni bilo potrebno
10.11.3. Zagotavljanje dostopa do informacij za bolj zainteresirane posameznike/ skupine	PP153238	-	glede na povpraševanje	stojnice ob Evropskem dnevu opazovanja ptic, Evropskem tednu mobilnosti

3 PREDSTAVITEV PROJEKTOV V TEKU IN PRIPRAVI V 2015

4.1. PROJEKTI V TEKU

V letu 2015 sta se zaključila dva projekta v teku, v okviru projekta Simarine-Natura pa so se pretežno zaključile aktivnosti, ki so bile vsebinsko povezane z delom NRŠZ. Tako leto 2016 začinjamo brez projektov v teku. Med zaključenimi projekti v letu 2015 sta:

- **Objekti v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok:** projekt izgradnje in dokončne ureditve naravnega rezervata skladno s prostorskim izvedbenim aktom – ureditvenim načrtom v skupni realizirani vrednosti 3.228.672,70 evrov z DDV. Delno jo je financirala Evropska unija, in sicer iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, ki je prispeval 2.248.606,46 EUR. Operacija se je izvajala v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007–2013, razvojne prioritete Povezovanje naravnih in kulturnih potencialov, prednostne usmeritve Dvig konkurenčnosti turističnega gospodarstva.
- **AdriaWet 2000 - Jadranska mokrišča za omrežje Natura 2000:** v okviru tega projekta smo od novembra 2011 do marca 2015 skupaj z italijanskimi čezmejnimi partnerji dosegali pomemben prispevek pri upravljanju vključenih naravnih rezervatov, v primeru NRŠZ konkretno pri: monitoringu biotskih parametrov (ptice, herpetofavna in kačji pastirji), nadgradili izobraževalni program, izdelali večino interpretativnih materialov za osrednjo opazovalnico, skupaj z novo celostno grafično podobo NRŠZ in pripravo načrtov za notranje opremljanje objektov, poglobili in razširili poznavanje dobrih praks upravljanja mokrišč na območjih Natura 2000 itd. Proces priprave načrta upravljanja NRŠZ je bil pomembno izhodišče za pripravo širšega master plana za upravljanje severno-jadranskih mokrišč. Projekt AdriaWet 2000 je sofinanciran 100% v okviru OP Italija-Slovenija 2007–2013, skupna vrednost upravičenih stroškov v NRŠZ v celotnem trajanju projekta pa je znašala 250.482,49 €.

4.2. PROJEKTI V PRIPRAVI

Glede na razpoložljivost novih projektnih virov zaradi začetka nove finančne perspektive in kadrovske omejenosti zaradi intenzivne vključenosti v gradnjo in opremljanje objektov smo v letu 2015 sodelovali pri kandidiranju na dveh projektih razpisih, in sicer:

- Program Erasmus+: kot partner v projektu »Advancing Early Career Prospects in the Environment Education Sector«, ki smo ga pripravili in prijavi skupaj z britanskimi, nizozemskimi in francoskimi partnerji, med njimi tudi Univerzo v Bristolu in MedWet sekretariatom, usmerjenim v večjo participacijo, osebno okrepitev in aktivno državljanstvo mladih izobraževalcev na naravovarstvenem področju. Projekti so bili že ocenjeni in naša kandidatura ni bila uspešna.
- Evropsko teritorialno sodelovanje 2014–2020, program MED: kot partner v projektu »ECO4MANpro - Ecosystem approach for the integrated Management of coastal protected areas«, ki smo ga pripravili skupaj s konzorcijem Adriawet, BirdLife in drugih partnerjev iz Sredozemlja, in je usmerjen predvsem v monitoring sredozemskih habitatov in opredeljevanjem in nadgradnjo znanja o ekosistemskih storitvah vključenih območij. Finančni delež DOPPS v projektne prijavi znaša 311.967,25 evrov, lastna udeležba pri tem pa je 46.795,09 evrov in je načrtovana v okviru javnih koncesijskih ali drugih sredstev za upravljanje NRŠZ. Rezultate prijave pričakujemo tekom leta 2016.

Tvorno smo se vključili tudi v nastajanje novega LAS Istra, ter se včlanili v LAS na njegovi ustanovni skupščini. V okviru zbiranja tem projektov za pripravo strategije smo skupaj z lokalnimi partnerji pripravili in predložili tri projektne ideje, povezane z oblikovanjem in promocijo lokalne turistične ponudbe, ki vključuje tudi NRŠZ ter odstranjevanjem in monitoringom tujerodnih vrst.

4 FINANČNO POROČILO

Finančna preglednica vsebuje povzetek realiziranih stroškov za izvedbo programa dela. V preglednici 11 so prikazani planirani in realizirani stroški in prihodki. Na prihodkovni strani so opredeljeni vsi viri za pokrivanje stroškov izvedbe programa dela Naravnega rezervata Škocjanski zatok v letu 2015, tako planirani kot realizirani zneski. Finančni plan smo realizirali v 95,6 % planiranega zneska, do manjše porabe je prišlo predvsem pri investiciji v objekte v naravnem rezervatu.

Na prihodkovni strani finančnega načrta programa dela NRŠZ za leto 2015 so bila v celoti realizirana sredstva na proračunski postavki 153238, projektni viri (AdriaWet 2000 in Simarine-Natura), ter sredstva SKZGS. Ker se je odprtje naravnega rezervata zamaknilo v začetek leta 2016, nismo mogli začeti s pridobivanjem prihodkov iz lastne dejavnosti (z izjemo manjših zneskov iz naslova donacij ipd.), priznani pa niso bili tudi preseženi stroški (overbooking) v okviru projekta AdriaWet 2000. Na stroškovni strani smo skušali z zniževanjem stroškov čim bolj slediti nižjim prihodkom in v okviru ciljev in prioritete izvajati samo najbolj nujne aktivnosti.

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 28.2.2008.

Preglednica 11: Primerjava planiranih in realiziranih stroškov in virov za izvedbo programa dela NRŠZ v letu 2015

Cilji	<i>1. Programski, materialni in investicijski stroški - plan</i>	1. Programski, materialni in investicijski stroški - realizacija	<i>2. Stroški delovnih ur zaposlenih po vsebinskih sklopih ciljev - plan</i>	2. Stroški delovnih ur zaposlenih po vsebinskih sklopih ciljev - realizacija
Varstveni cilji:				
Cilj 1	12.432,00 €	18.526,33 €	25.380,40 €	23.403,05 €
Cilj 2	1.840,00 €	384,45 €		
Cilj 3	400,00 €	669,11 €		
Cilj 4	- €	0,00 €		
Cilj 5	1.550,00 €	701,50 €	18.787,60 €	10.612,54 €
Cilj 6	- €	0,00 €	11.155,00 €	9.088,10 €
Cilj 7	- €	134,32 €		
SKUPAJ - stroški varstvenih ciljev:	16.222,00 €	20.415,71 €	55.323,00 €	43.103,69 €
Cilji povezani z urejanjem infrastrukture, obiska, osveščanjem javnosti in podpora:				
Cilj 8	120.256,14 €	116.829,42 €	66.040,00 €	61.662,33 €
Cilj 9	3.064.434,00 €	2.919.258,75 €		
Cilj 10	22.301,00 €	23.391,27 €	36.585,00 €	46.499,04 €
SKUPAJ - stroški infrastrukture, obiska in osveščanja:	3.206.991,14 €	3.059.479,44 €	102.625,00 €	108.161,37 €

3. Stroški po kategorijah				
a) Programski in mat. stroški	87.513,07 €	86.262,38 €		
b) Stroški investicij	3.135.700,07 €	2.993.632,77 €		
c) Stroški dela			157.948,00 €	151.265,05 €
SKUPAJ (a+b+c)	3.223.213,14 €	3.079.895,15 €	157.948,00 €	151.265,05 €

Viri financiranja	Plan	Realizacija
Proračunska postavka 153238	155.660,38 €	155.660,00 €
Viri za investicijo v objekte (MGRT/ESRR-PP 683710, PP 695910; MOP-PP 153242, DOPPS-SKZGS 2008/09)	3.135.700,07 €	2.993.632,77 €
Viri projekta Adriawet 2000 (ESRR, OP SLO-ITA) z načrtovanim zneskom overbookinga 11.020,33 €	50.871,49 €	43.750,52 €
Viri projekta Simarine-Natura (LIFE+)	421,20 €	2.250,00 €
Lastni prihodki upravljavca	18.508,00 €	3.013,80 €
MOK (sofinanciranje programov društev, promocija varstva okolja)	-	600,00 €
SKZGS 2008/09 (oblikovanje razstav)	-	7.495,17 €
SKZGS 2015	20.000,00 €	20.000,00 €
Lastna sredstva / prenos	-	4.757,94 €
SKUPAJ 1	3.381.161,14 €	3.231.160,20 €

Preglednica 12: Primerjava načrtovanih in realiziranih stroškov projekta Objekti v NRŠZ

POSTAVKA	Načrtovani stroški operacije	Skupni realizirani stroški	% realizacije
GRADNJA SKUPAJ (s popustom)		2.334.120,36	95,5%
OBJEKTI NA BERTOŠKI BONIFIKI	2.443.273,37	2.432.412,68	
GRADBENA DELA OD VSEH OBJEKTOV	1.125.587,51	1.051.447,79	
OBRTNIŠKA DELA OD VSEH OBJEKTOV	681.882,35	694.947,11	
RAZNA DELA	52.761,57	17.400,57	
ELEKTRO-INSTALACIJE VSEH OBJEKTOV	159.798,75	160.256,90	
STROJNA DELA VSEH OBJEKTOV	251.703,31	292.289,84	
ZUNANJA UREDITEV	137.876,69	128.059,50	
OPAZOVALIŠČA 1-4, II. FAZA	33.663,19	48.989,22	
DOD. NAROČENA DELA-POŽARNO JAVLJANJE		10.708,65	
DOD. NAROČENA DELA-REKONSTRUKCIJA OPAZOVALIŠČ 1-4		28.313,10	
OBJEKTI POD ANKARANSKO VPADNICO	97.356,66	107.909,37	110,8%
GRADBENA DELA OD VSEH OBJEKTOV	59.260,80	62.223,37	
OBRTNIŠKA DELA OD VSEH OBJEKTOV	38.095,86	45.686,00	
NADZOR	45.623,99	47.550,00	104,2%
PROJEKTANTSKI NADZOR	25.348,79	18.450,00	

SVETOVALNI INŽ. IN STROKOVNO NADZORSTVO	20.275,20	29.100,00	
PROJEKTI IN NOTRANJA OPREMA	179.027,95	264.999,56	148,0%
SPREMEMBA PZI	13.200,00	13.200,00	
PROJEKT NOTR.OPREME IN GRAF.SIGNALIZACIJE	1.000,00	1.250,00	
NOTRANJA OPREMA - RAZSTAVE	164.827,95	81.660,00	
NOTRANJA OPREMA – VARNOSTNA IN IT OPREMA	0,00	19.637,60	
NOTR. OPREMA - POHIŠTVO	0,00	149.251,96	
SKUPAJ VSA DELA BREZ DDV	2.765.281,96	2.646.669,92	95,7%
DDV 22% (neupravičeni strošek)	608.098,04	582.003,28	95,7%
SKUPAJ VSA DELA Z DDV	3.373.380,00	3.228.672,70	95,7%

Preglednica 13: Primerjava načrtovanega in realiziranega sofinanciranja v okviru projekta Objekti v NRŠZ

SOFINANCIRANJE	Načrtovano sofinanciranje	Realizirano sofinanciranje	Delež realiziranega sofinanciranja
MGRT (OP RR)	2.765.281,96	2.645.419,42	95,67%
- PP 683710 – EU (85%)	2.350.489,67	2.248.606,46	95,67%
- PP 695910 – slovenska udeležba (15%)	414.792,29	396.812,96	95,67%
DOPPS - presežek SKZG – DDV*	500.354,69	475.549,52	95,04%
MOP - PP 153242 - DDV	107.743,35	107.703,87	99,96%
SKUPAJ SOFINANCIRANJE	3.373.380,00	3.228.672,70	95,71%

* Razlika se porabi za financiranje dodatnih del pri urejanju naravnega rezervata do konca februarja 2016.

Preglednica 14: Ukrepi, ki so se sofinancirali iz sredstev SKZGS 2015

Primerni ukrepi za sofinanciranje iz sredstev SKZGS	Načrtovani znesek (v EUR)	Realizirani znesek (v EUR)
Stroški upravljanja habitatov in kartiranja HT (cilji 1,2,3,5)	8.040,00	6.944,54
1.6.6. Niz novih mlak na bonifikci	2.500,00	0,00
2.2.2. Posodobitev programske opreme za avt. zapornico	1.000,00	0,00
9.1.3. Krajinska ureditev okolice objektov	4.250,00	6.985,98
1.3. Usmerjena paša - honorarni sodelavci	4.430,40	6.037,09
5.1. Redni monitoring - honorarni sodelavci	1.107,60	32,39
SKUPAJ	21.328,00	20.000,00

Financiranje iz naslova presežka prihodkov nad odhodki Sklada kmetijskih zemljišč in gozdov RS

DOPPS je vsa dodeljena sredstva iz presežka prihodkov nad odhodki Sklada kmetijskih zemljišč in gozdov RS namenil za izgraditev centra za obiskovalce s spremljajočimi manipulativnimi površinami (vključno s hlevom z oboro) in osrednje opazovalnice na Bertoški bonifikci (po Odloku o varstvu in razvoju NRŠZ za obdobje 2007–2013). Sredstva predstavljajo nacionalno sofinanciranje projekta »Objekti v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok« in jih pred letom 2013 DOPPS zaradi zamude pri začetku investicije ni črpal, ker pa se celotna investicija nanaša tudi na ukrepe 9.3, 9.4 in 9.6, so se sredstva namenila za financiranje vseh štirih navedenih ukrepov.

V preglednici 15 podrobneje prikazujemo ukrepe, ki so se financirali iz naslova obeh sklenjenih tripartitnih pogodb med Skladom kmetijskih zemljišč in gozdov Republike Slovenije, MOP in DOPPS, višino zagotovljenih sredstev ter njihovo porabo po letih v obdobju od 2013 do 2015. Neporabljeni del sredstev se prenese v leto 2016 in se nameni za izvedbo dopolnitve panelne ograje in namestitev samonosnih drsnih vrat na vstopu v Naravni rezervat Škocjanski zatok (aktivnost 9.1.3.). Naročilo je na MOP v teku od decembra 2015, izvedba je pričakovana v januarju 2016. V kolikor po izvedbi ograje ostane manjši del neporabljenih sredstev, se ga porabi za druge dopolnilne ureditve v okviru aktivnosti 9.1.3.

Preglednica 15: Sredstva iz naslova presežkov Sklada kmetijskih zemljišč in gozdov RS s porabo v letih 2013–2015

ukrepi	Skupna razpoložljiva sredstva
9.3. Dokončanje dokumentacije in pridobitev vseh soglasij in dovoljenj	296.645,69 EUR
9.4. Izgradnja, oprema in vzdrževanje 2 km krožne učne poti z opazovališči, znaki in mlakami za dvoživke in nevretenčarje na Bertoški bonifiki	(presežek 2005-06)
9.5. Izgradnja in oprema centra za obiskovalce s spremljajočimi manipulativnimi površinami (vključno s hlevom z oboro) in centralne opazovalnice na Bertoški bonifiki	203.709,00 EUR (presežek 2007)
9.6. Izgradnja in oprema objektov, poti in druge parkovne infrastrukture na območju pod ankaransko vpadnico	
SKUPAJ	500.354,69 EUR

ukrepi in vsebina stroškov	Poraba v letih 2013–2015
Poraba v koledarskem letu 2013: 9.3. Plačilo DDV - dokončanje dokumentacije in pridobitev vseh soglasij in dovoljenj (sprememba Projekta za izvedbo, izvajalec Ravnikar Potokar d.o.o.)	-2.640,00 EUR
Poraba v koledarskem letu 2014: 9.5. Plačila DDV po računih izvajalcev del	-33.827,73 EUR
Poraba v koledarskem letu 2015: 9.4., 9.5. in 9.6. Plačila DDV po računih izvajalcev del, plačila dela oblikovanja in priprave za tisk razstav, plačila izvedencev za tehnični pregled in dopolnitve elektro instalacij	-448.353,33 EUR
OSTANEK ZA PORABO V 2016	15.533,64 EUR

5 URESNIČEVANJE KADROVSKEGA NAČRTA

Načrtovano število ur zaposlenih za izvedbo Letnega programa dela NR Škocjanski zatok za leto 2015, izraženo z ekvivalentom polnega delovnega časa, je znašalo 6,68 FTE, realizirano število ur pa je bilo 6,64 FTE. Letni program dela je v letu 2015 izvedlo 6 stalno zaposlenih v rezervatu (vodja rezervata, strokovni vodja rezervata, poslovni sekretar-receptor, koordinator izobraževanja in dva naravovarstvena nadzornika za polni delovni čas). Poleg tega so pri izvedbi programa z delom delovnega časa sodelovali še koordinator za izobraževanje in PR, ornitolog, poslovna sekretarka in direktor. Po potrebi smo občasno vključevali še honorarne sodelavce, ki so sodelovali v načrtovanem obsegu. Vsi navedeni kadri so bili potrebni za izvedbo javne službe upravljanja Naravnega rezervata Škocjanski zatok, kot jo opredeljuje veljavna zakonodaja in so bili predvideni v finančnem planu. Med drugimi viri za pokrivanje plač so sredstva projektov AdriaWet 2000 in Simarine-Natura, sofinanciranje MOK, refundacije ZZS in lastna sredstva upravljavca.

Preglednica 16: Primerjava načrtovanih in realiziranih delovnih ur in stroškov dela v 2015 za redno zaposlene

Zaposleni – naziv	Načrtovane efektivne del. ure	Realizirane efektivne del. ure	Načrtovani str. plač/ osebe (EUR)	Realizirani str. plač/ osebe (EUR)	Delež realizacije (realizirano/ načrtovano)
SEKTOR NARAVNI REZERVATI					
Vodja rezervata (VR)	1600	1550	35.035,00	34.100,00	0,97
Strokovni vodja rezervata (SVR)	1750	1832	27.500,00	28.031,63	1,02
Posl. sekretar-receptor (PS-R)	1750	1613	19.900,00	19.183,05	0,96
Koordinator izobraževanja (KI)	1750	1832	21.000,00	21.204,40	1,01
Naravovarstveni nadzornik (NN1)	1750	1616	16.200,00	16.538,54	1,02
Naravovarstveni nadzornik (NN2)	1750	1888	16.200,00	16.948,02	1,05
Koordinator PR	950	1081	10.800,00	12.001,76	1,11
SEKTOR SKUPNE SLUŽBE					
Direktor (D)	52,5	50	1.275,00	1.214,50	0,95
Poslovna sekretarka (PS)	175	96	2.100,00	1.152,00	0,55
VARSTVENO ORNITOLOŠKI SEKTOR					
Ornitolog (ORN)	175	65	2.400,00	891,15	0,37
SKUPAJ PLAČE - PROGRAM DELA NRŠZ 2015	11.703	11.623	152.410,00	151.265,05	0,99

Zaposleni – naziv	Načrtovano: PP-153238 (€)	Realizirano: PP-153238 (€)	Načrtovano: Drugi viri (€)	Realizirano: Drugi viri (€)
SEKTOR NARAVNI REZERVATI				
Vodja rezervata (VR)	31.759,00	32.016,50	3.276,00	2.083,50
Strokovni vodja rezervata (SVR)	26.862,50	26.589,24	637,50	1.442,39
Posl. sekretar-receptor (PS-R)	18.098,00	17.004,15	1.802,00	2.178,90
Koordinator izobraževanja (KI)	19.598,80	19.778,86	1.401,20	1.425,54
Naravovarstveni nadzornik (NN1)	16.200,00	14.918,69	0,00	1.619,85
Naravovarstveni nadzornik (NN2)	16.200,00	16.948,02	0,00	0,00

Koordinator PR	9.877,00	11.340,09	923,00	995,74
<hr/>				
SEKTOR SKUPNE SLUŽBE				
Direktor (D)	121,70	121,45	1.153,30	1.093,05
Poslovna sekretarka (PS)	180,00	180,00	1.920,00	972,00
<hr/>				
VARSTVENO ORNITOLOŠKI SEKTOR				
Ornitolog (ORN)	0,00 €	0,00	2.400,00	891,15
<hr/>				
SKUPAJ PLAČE - PROGRAM DELA NRŠZ 2015	138.897,00	138.897,00	13.513,00	12.702,12
<hr/>				