LETNI PROGRAM DELA IN FINANČNI NAČRT

JAVNEGA ZAVODA KRAJINSKI PARK STRUNJAN

ZA LETO 2019

Strunjan, december 2018

PREDSTAVITEV ZAVAROVANEGA OBMOČJA IN UPRAVLJAVCA

Krajinski park Strunjan leži na obali Jadranskega morja na jugozahodnem delu Slovenije ter vključuje tudi morje. Območje parka, ki obsega 428,6 hektarov, sega v dve občini: Piran in Izolo. Vanj segata dve naselji: Strunjan in Dobrava, v katerih živi nekaj več kot 800 prebivalcev. Največji deleži kopnega območja parka pripadajo kmetijskim zemljiščem, pozidanim zemljiščem in gozdu. Tradicionalne dejavnosti v parku so kmetijstvo, ribištvo in solinarstvo.

Park je bil ustanovljen na podlagi Zakona o ohranjanju narave (v nadaljevanju ZON) z namenom zavarovanja naravnih vrednot ter ohranjanja biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti na območju Strunjanskega polotoka. Varstveni cilji, določeni v Uredbi o Krajinskem parku Strunjan (Ur. l. RS št. 107/2004, 83/2006, 71/2008 in 77/2010), so sledeči:

* ohranitev naravnih vrednot,
* ohranitev biotske raznovrstnosti,
* ohranitev populacij ogroženih in mednarodno varovanih prostoživečih rastlinskih in živalskih vrst,
* ohranitev najmanj obstoječega obsega habitatnih tipov, ki se prednostno ohranjajo v ugodnem stanju,
* ohranitev krajine z mozaično razporejenostjo krajinskih struktur,
* ohranitev ekoloških značilnosti solin, lagune in morske obale ter naravnih procesov in povezav med pršnim in bibavičnim pasom ter infralitoralom.

Ista uredba opredeljuje tudi razvojne usmeritve, povezane predvsem s spodbujanjem trajnostnega razvoja, ki pa mora biti usklajen z varstvom naravnih vrednot ter ohranjanjem biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti, ob hkratnem zagotavljanju razvojnih možnosti prebivalstva.

Zavarovano območje sodi po IUCN klasifikaciji v kategorijo IV. in V. V njem sta 2 naravna rezervata, 1 naravni spomenik, 13 naravnih vrednot. Znotraj Krajinskega parka Strunjan so štiri posebna varstvena območja – območja Natura 2000, s katerimi zavod upravlja skladno z določbami Programa upravljanja območij Natura 2000 (2015-2020, v nadaljevanju PUN). Od tega so tri posebna ohranitvena območja (SCI), ki so določena na osnovi Direktive o habitatih Evropske skupnosti in eno posebno območje varstva (SPA), ki je določeno na osnovi Direktive o pticah Evropske skupnosti. Največje območje je SPA Strunjan, ki zaradi varovanja življenjskega okolja nekaterih morskih ptic obsega celotni morski del parka, vključno z laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami. SCI območje Strunjanske soline s Stjužo obsega območje Strunjanskih solin in lagune Stjuža in se v celoti prekriva s tem delom SPA območja Strunjan. Njegov namen je varovanje nekaterih morskih habitatnih tipov, slanoljubne vegetacije in dveh živalskih vrst. Leta 2013 je bilo razglašeno prvo morsko območje Natura 2000 za sredozemskega vranjeka v Sloveniji, ki zajema tudi skupinska prenočišča na školjčiščih v Strunjanskem zalivu in njihovo neposredno okolico, t.j. območje SI5000031 Strunjan.

Upravljanje parka je s 1. januarjem 2009 prevzel Javni zavod Krajinski park Strunjan, ki je bil ustanovljen s Sklepom o ustanovitvi javnega zavoda Krajinski park Strunjan (Ur. l. RS št. 76/2008). Sedež zavoda je v Strunjanu na naslovu Strunjan 152, tel.: 0820 51 880, el. naslov: info@parkstrunjan.si in URL povezava: htpp://www.parkstrunjan.si.

**KAZALO VSEBINE**

[1 UVOD 6](#_Toc531853576)

[2 OCENA IZVAJANJA PREDHODNEGA LETNEGA PROGRAMA DELA IN FINANČNEGA NAČRTA 7](#_Toc531853577)

[2.1 REALIZACIJA PROGRAMA 2018 7](#_Toc531853578)

[2.2 REALIZACIJA FINANČNEGA NAČRTA 2018 8](#_Toc531853579)

[3 KRATKA OCENA STANJA NARAVNIH VREDNOT IN BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI V ZAVAROVANEM OBMOČJU 9](#_Toc531853580)

[3.1 IZSTOPAJOČI DEJAVNIKI OGROŽANJA NARAVE 9](#_Toc531853581)

[3.2 OPIS TRENDA ZA POSAMEZNE RASTLINSKE ALI ŽIVALSKE VRSTE, HABITATNE TIPE IN/ALI NARAVNE VREDNOTE 10](#_Toc531853582)

[3.3 NAČRTOVANI NAJPOMEMBNEJŠI UKREPI VARSTVA V LETU 2019 13](#_Toc531853583)

[4 GLAVNE PRIORITETE IN CILJI UPRAVLJANJA V LETU 2019 14](#_Toc531853584)

[4.1 VARSTVENI CILJI ZAVAROVANEGA OBMOČJA 15](#_Toc531853585)

[5 LETNI PROGRAM AKTIVNOSTI IZVAJANJA UPRAVLJANJA V ZAVAROVANEM OBMOČJU 16](#_Toc531853586)

[5.1 VARSTVENE, UPRAVLJAVSKE IN NADZORNE NALOGE 16](#_Toc531853587)

[5.2 NALOGE UREJANJA OBISKA IN OZAVEŠČANJA JAVNOSTI 25](#_Toc531853588)

[5.3 RAZVOJNE NALOGE 28](#_Toc531853589)

[POVZETEK UR DELA IN STROŠKOV TER NJIHOVI DELEŽI PO PRIORITETAH 31](#_Toc531853590)

[FIKSNI MATERIALNI STROŠKI 31](#_Toc531853591)

[NATURA 2000 33](#_Toc531853592)

[NEPOSREDNI NADZOR 39](#_Toc531853593)

[5 PROJEKTI 43](#_Toc531853594)

[6 KADROVSKI NAČRT 48](#_Toc531853595)

[6.1 ZAPOSLENOST 48](#_Toc531853596)

[6.2 PREDVIDENA PORABA UR ZA DEJAVNOSTI JZKPS 52](#_Toc531853597)

[6.3 OSTALE OBLIKE DELA 56](#_Toc531853598)

[6.4 IZOBRAŽEVANJE 57](#_Toc531853599)

[7 FINANČNI NAČRT 58](#_Toc531853600)

[7.1 BILANCE PRIHODKOV 59](#_Toc531853601)

[7.2 BILANCE ODHODKOV 60](#_Toc531853602)

[7.3 IZDATKI PO VIRIH FINANCIRANJA 66](#_Toc531853603)

[7.4 RAZMEJEVANJE DEJAVNOSTI JAVNIH ZAVODOV S PODROČJA OHRANJANJA NARAVE NA JAVNO SLUŽBO IN TRŽNO DEJAVNOST 67](#_Toc531853604)

KAZALO PREGLEDNIC

[Preglednica 1: Pregled kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov območij Natura 2000 v parku z oceno ohranitvenega stanja v bioregiji. 12](#_Toc532218519)

[Preglednica 2: Vsebinski sklopi in indikativni delež ur in finančnih sredstev 15](#_Toc532218523)

[Preglednica 3: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na prvo prioriteto. 16](#_Toc532218526)

[Preglednica 4: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na drugo prioriteto. 25](#_Toc532218528)

[Preglednica 5: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na tretjo prioriteto. 28](#_Toc532218530)

[Preglednica 6: Povzetek ur dela in stroškov ter njihovi deleži po prioritetah v letu 2019 skladno z NU in izhodišči za pripravo finančnega načrta in programa dela za leto 2019. 31](#_Toc532218532)

[Preglednica 7: Izvajanje ukrepov nadzora iz PUN v letu 2019. 34](#_Toc532218535)

[Preglednica 8: Izvajanje ukrepov komunikacije iz PUN v letu 2019. 35](#_Toc532218536)

[Preglednica 9: Izvajanje vseh ostalih tipov ukrepov iz PUN v letu 2019. 36](#_Toc532218537)

[Preglednica 10: Predvidena poraba ur za dejavnost neposrednega nadzora in z njim povezanih nalog v letu 2019. 40](#_Toc532218539)

[Preglednica 11: Cilji na področju neposrednega nadzora v naravi v letu 2019, skladno z NU za obdobje 2018–2027. 41](#_Toc532218540)

[Preglednica 12: Seznam aktivnih projektov Javnega zavoda Krajinski park Strunjan. 44](#_Toc532218542)

[Preglednica 13: Seznam prijavljenih projektov Javnega zavoda Krajinski park Strunjan, za katere rezultati še niso znani. 46](#_Toc532218543)

[Preglednica 14: Kadrovski načrt 49](#_Toc532218546)

[Preglednica 15: Kadrovski načrt po virih financiranja 49](#_Toc532218547)

[Preglednica 16: Načrt stroškov dela (denarni tok) 50](#_Toc532218548)

[Preglednica 17: Načrt stroškov dela (obračunski tok) 51](#_Toc532218549)

[Preglednica 18: Sistemiziranost delovnih mest 51](#_Toc532218550)

[Preglednica 19: Predvidena poraba ur za dejavnosti Javnega zavoda Krajinski park Strunjan po sklopih v letu 2018. 52](#_Toc532218552)

OKRAJŠAVE

* EPO ekološko pomembno območje
* PUN Program upravljanja z območji Natura 2000 za obdobje 2015 – 2020
* IBA Important Bird Area
* JZKPS Javni zavod Krajinski park Strunjan
* KP krajinski park
* KPS Krajinski park Strunjan
* MBP Morska biološka postaja Piran Nacionalnega inštituta za
* MOP Ministrstvo za okolje in prostor
* MGRT Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo
* NR naravni rezervat
* NS naravni spomenik
* NU načrt upravljanja
* NV naravna vrednota
* OE območna enota
* pPVO potencialno posebno varstveno območje (območje Natura 2000)
* RS republika Slovenija
* ZO zavarovano območje
* ZRS UP Znanstvenoraziskovalno središče Univerze na Primorskem
* ZRSVN Zavod Republike Slovenije za varstvo narave
* ZVKDS Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije
* EKSRP Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja
* ESRR Evropski sklad za regionalni razvoj
* ESPR Evropski sklad za pomorstvo in ribištvo
* LAS Istre Lokalna akcijska skupina za območje občin Ankaran, Izola, Koper in Piran
* NUMO Načrt upravljanja z morskim okoljem
* SPAMI Posebej zavarovana območja pomembna za Sredozemlje (Specially

Protected Areas of Mediterranean Importance)

* MedPAN Združenje upravljavcev morskih zavarovanih območij v Sredozemlju

(Marine Protected Areas Managers Association)

# **1 UVOD**

Prvemu delu dokumenta, ki vsebuje kratko oceno izvedbe predhodnega programa dela in finančnega načrta, sledi opis glavnih prioritet upravljanja v letu 2019 z oceno stanja naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti ter jedro letnega program dela, kjer so na podlagi dolgoročnih ciljev opredeljeni operativni cilji, ukrepi in dejavnosti, ki so prikazani tabelarično, skupaj s kazalniki njihove izvedbe in podatki o predvideni porabi ur zaposlenih in stroških za posamezen ukrep. V nadaljevanju je krajša predstavitev izvajanja neposrednega nadzora in projektov ter kadrovski in finančni načrt.

V letu izvajanja programa dela predstavljajo glavne prioritete izvajanje ukrepov iz PUN, spremljanje stanja NV in izvajanje programa naravovarstvenega monitoringa KPS za obdobje 2019 – 2020, zagotovitev kadrovsko in organizacijsko ustrezne službe neposrednega nadzora v naravi in njegovo izvajanje, izvajanje projekta CEETO in ukrepov iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe, upravljanje priveznih mest v NR Strunjan-Stjuža in usmerjanje obiska.

# **2 OCENA IZVAJANJA PREDHODNEGA LETNEGA PROGRAMA DELA IN FINANČNEGA NAČRTA**

## 2.1 REALIZACIJA PROGRAMA 2018

Letni program dela in finančni načrt Javnega zavoda Krajinski park Strunjan za leto 2018 je bil sprejet na 2. redni seji sveta zavoda 16. januarja 2018. Javni zavod je pridobil sklep o soglasju k Letnemu programu dela in finančnemu načrtu Javnega zavoda Krajinski park Strunjan za leto 2018 od ministrice za okolje in prostor s sklepom št. 35602-10/2018/3 z dne 9. aprila 2018. Na 3. dopisni seji sveta zavoda, ki je potekala od 22.5. do 31.5. je bila obravnavana sprememba in dopolnitev dokumenta. Javni zavod je pridobil sklep o soglasju tudi za spremembe in dopolnitve Letnega programa dela in finančnega načrta Javnega zavoda Krajinski park Strunjan za leto 2018 od ministrice za okolje in prostor s sklepom št. 35602-10/2018/10 z dne 7. junij 2018.

Skladno s PUN se je JZKPS kot odgovorni nosilec posvetil konkretnemu izvajanju vseh 28 ukrepov, ki se nanašajo na območje znotraj meja zavarovanega območja. Prijavljen projekt GREEN BAY PARKS, ki je zasledoval izvedbo številnih varstvenih ciljev in ukrepov iz PUN, v letu 2018 ni bil odobren, zato se je pripravo novih projektnih predlogov prednostno usmerilo v aktivnosti, ki neposredno izboljšujejo ali ohranjajo ugodno stanje Natura 2000 vrst in habitatnih tipov na območju solin in lagune.

V letu 2018 se je nadaljevalo z zaključnimi aktivnostmi v zvezi s sprejemom NU. Po uskladitvi dokumenta z resornim ministrstvom sredi meseca novembra 2017, se je z osnutkom NU seznanilo obe občini ter pridobilo pozitivno mnenje tako Občine Piran kot tudi Občine Izola. Prav tako se je z usklajenim osnutkom NU seznanilo člane sveta zavoda ter pridobilo končno strokovno mnenje o sprejemljivosti osnutka NU s strani ZRSVN. Po nadaljnji uskladitvi finančnih podatkov z resornim ministrstvom, je meseca junija sledila javna objava z enomesečnim rokom za podajo mnenj in pripomb ter komunikacija z lokalnimi skupnostmi in zainteresirano javnostjo. Dokument je v drugi polovici leta prešel v medresorsko usklajevanje.

Spremljanje stanja naravnih vrednot ter sistematično spremljanje stanja ohranjenosti narave skladno s programom za obdobje 2017 – 2018 se izvaja v okviru dejavnosti redne službe ohranjanja narave. V okviru projektnih sredstev in drugih virov financiranja so se izvedli dodatni pomembni popisi stanja morskih travnikov, populacije Cystoseira in izlova rib profesionalnih ribičev na območju NR Strunjan in njegove okolice.

Kadrovska služba neposrednega nadzora v naravi ima skladno z usmeritvami resornega ministrstva v zvezi z naravovarstvenimi nadzorniki, ki so za to posebej usposobljeni in imajo pooblastilo ministra, pristojnega za ohranjanje narave ter sistemizirani na delovnem mestu naravovarstvenih nadzornikov, le 2,2 zaposlitev. Na tej osnovi se je prilagodilo delo zaposlenih za izvajanje kar se da učinkovitega naravovarstvenega nadzora v KPS. Nadzorna služba se je prednostno posvetila problematiki nepravilnega parkiranja avtomobilov v naravnem okolju in na kmetijskih zemljiščih ter nezakonitih privezov v Strunjanskem zalivu. Nabava načrtovane opreme za nadzor se je realizirala: enotne uniforme, informacijski sistem za podporo delu prekrškovnih organov z uporabo prenosnega terminala za izdajanje obvestil o prekrških ter električni skuter.

V letu 2018 se je nadaljevalo izvajanje projektov iz javnih razpisov za črpanje nepovratnih sredstev EU, in sicer za projekte CEETO, Act4Litter, FishMPABlue2 in POP ROCK. Javni zavod je v okviru oblikovanih mednarodnih projektnih partnerstev kandidiral s projektnimi predlogi na nov razpis Interreg ADRION, z dvema projektoma MARIA in MARINE. Oddalo se je tudi prijavo za sodelovanje pri razvoju in okrepitvi mreže SPAMI. V letu 2018 se je oblikoval predlog ukrepov za vključitev v Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe, ki je prvenstveno namenjen ohranjanju ugodnega stanja Stjuže in obnovi visokomorskih ter drugih nasipov, ki zagotavljajo ustrezen vodni režim na solinah kot ukrep varstva solinarskih habitatov. Pomemben del ukrepov iz istega programa se nanaša tudi na popis tujerodnih vrst rastlin na območju obeh naravnih rezervatov ter njihovo odstranjevanje oz. omejevanje širjenja.

V NR Strunjan-Stjuža se je skladno z Uredbo o KPS vzdrževalo in upravljalo s tradicionalnimi privezi v vhodu v laguno in strunjanski potok Roja, ki so v celoti oddani v uporabo. Spomladi se je izvedla celovita zamenjava količkov za privezovanje plovil, saj se je v letu 2017 pojavil obsežnejši biotski razkroj količkov, ki ga je povzročila ladijska svedrovka. Zaradi visokih stroškov, ki jih tovrstno investicijsko vzdrževanje terja, je bilo v prvi fazi zamenjanih polovica vseh dotrajanih lesenih količkov, in sicer v mandraču in rečici Roja. Skladno z načrtovanim, se je v okolici objekta uprave zavoda in priveznih mest v Stjuži vzpostavil videonadzor. S koncesionarjem MOP - VGP Drava, ki vzdržuje vodno infrastrukturo, se je uskladilo tehnične pogoje za vzpostavitev novih priveznih mest od novega solinarskega mostu gorvodno v Roji, kjer se v letu 2019 načrtuje izvedba novih privezov.

## 2.2 REALIZACIJA FINANČNEGA NAČRTA 2018

Ocena ustvarjenih prihodkov celotne dejavnosti zavoda v letu 2018  po načelu denarnega toka znaša 312.455 EUR (A+B+C).

Ocenjeni prihodki iz sredstev javnih financ za leto 2018 znašajo 218.955 EUR (A), od tega znaša ocena sredstev iz državnega proračuna 215.255 EUR, iz občinskih proračunov pa 3.700 EUR. Sredstva iz državnega proračuna so namenjena tekoči porabi v višini 185.255 EUR in investicijam v višini 30.000 EUR. Sredstva iz občinskih proračunov so namenjeni tekoči porabi v višini 1.000 EUR in investicijam v višini 2.700 EUR.

Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe so ocenjeni na 71.500 EUR (B). Od tega so predvideni prihodki od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe v višini 41.100 EUR, ostala prejeta sredstva iz proračuna EU 16.400 EUR, prejeta sredstva od drugih evropskih institucij višini 12.000 EUR ter prejete donacije v višini 2.000 EUR. Prejeta sredstva v višini 22.000 EUR (C) se načrtuje iz prodaje blaga in storitev na trgu.

Ocena ustvarjenih odhodkov celotne dejavnosti zavoda v letu 2018 po načelu denarnega toka znaša 407.453 EUR.

Ocenjeni odhodki za izvajanje javne službe znašajo 385.453 EUR, od tega so predvideni odhodki za plače in druge izdatke zaposlenim v višini 149.736 EUR, prispevki za socialno varnost v višini 22.288 EUR, odhodki za blago in storitve v višini 100.895 EUR ter 112.534 EUR investicijskih odhodkov. Ocenjeni odhodki iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu znašajo 22.000 EUR.

## 3 KRATKA OCENA STANJA NARAVNIH VREDNOT IN BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI V ZAVAROVANEM OBMOČJU

Stanje naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti na območju KPS je v splošnem dobro, vendar obstajajo resni dejavniki ogrožanja vrst in habitatov na območju naravnih rezervatov, za katere so v letu 2019 predvideni ukrepi za njihovo obvladovanje. Predvsem problematično je stanje na območju NR Strunjan Stjuža, kjer je nujno potrebna sanacija čelnih in drugih visokomorskih nasipov, ki zagotavlja vzdrževanje primernega vodnega režima v solinah. V primeru lagune, ki prav tako predstavlja plitvo življenjsko okolje, podvrženo raznim antropogenim vplivom, v prvi vrsti onesnaževanju, je potrebno ponovno celovito preveriti ekološko in kemijsko stanje, primerjati podatke iz predhodnih raziskav ter vzpostaviti prejšnje stanje. V neposredni bližini solin in lagune, natančneje v Strunjanskem zalivu, je bilo ugotovljeno izginotje morskih travnikov kolenčaste cimodoceje na obsežnem območju med hotelom Salinera in Vilo Tartini. V letu 2018 je bila opravljena raziskava z oceno stanja morskih travnikov v KPS s strani Nacionalni inštitut za biologijo – Morska biološka postaja (v nadaljevanju: NIB MBP). Prav tako je NIB MBP je na podlagi razpisa MKGP v letu 2017 izvedel kartiranje morskih HT Natura 2000 za HT 1170 morski grebeni, za katerega se je pridobilo prvo kakovostno informacije o stanju izbranih bentoških habitatnih tipov na območjih pred rtom Ronek ter med Strunjanom in Fieso. Več o izsledkih študij je zapisano v poglavju 3.2. Na območju NR Strunjan so, poleg smetenja s strani obiskovalcev, najbolj pereči t.i. morski odpadki, ki jih večkrat letno v velikih količinah naplavi na naravno morsko obrežje in za katere ni sistemske rešitve glede preprečevanja njihovega vnosa ali odstranjevanja iz naravnega okolja. Razen nekaj večjih podorov na Strunjanskem klifu in nekoliko povečanega skladanja kamnitih zložb na morskem obrežju, je stanje naravne vrednot ugodno. Kljub temu, da je naravna vrednota navpični spodmol zaradi naravnih procesov praktično izginila, se bo zaradi drugih lastnosti in izjemnosti lokacije ohranila, skladno s prilagoditvijo opisa in novim vrednotenjem. V postopku spremembe Pravilnika o določitvi in varstvu naravnih vrednot pa se je na območju KPS določila nova naravna vrednota, ki se nahaja na območju Term Krka – Talaso Strunjan. Gre za črničevje oziroma vednozeleni hrast izjemnih dimenzij, ki raste ob objektu stare vile, v sklopu hotelskega kompleksa Hotela Laguna, za katerega se ocenjuje, da je bilo zasajeno v prvi polovici 20. stoletja. Povečano pozornost se v zadnjih letih daje tudi rastlinskim tujerodnim invazivnim vrstam in njihovemu obvladovanju vnosa ter širjenja. V okviru spremljanja slanoljubne vegetacije je opaziti zelo ugodno stanje na obeh območjih na novo vzpostavljenih polojev v laguni Stjuža in ob potoku Roja.

## 3.1 IZSTOPAJOČI DEJAVNIKI OGROŽANJA NARAVE

Dejavniki ogrožanja narave na območju KPS so povečini posledica nezadostne podpore tradicionalnim rabam v prostoru kot tudi pomanjkljivega vlaganja v infrastrukturo za usmerjanje obiska, ki je v celoti odvisno od pridobivanja projektnih sredstev:

* nezadostna vlaganja v ohranjanje tradicionalnih rab:
* ogroženost solin zaradi poplavne nevarnosti, ki izhaja iz ne vzdrževanih čelnih in drugih obmorskih nasipov, kar je osnovni pogoj za zagotavljanje primernega vodnega režima in izvajanja solinarske dejavnosti;
* opuščanje tradicionalne kmetijske rabe (nestimulativna kmetijska politika, preusmerjanje v druge dejavnosti, spreminjanje namembnosti stanovanjskih objektov v počitniške, kar vpila na spremembo prebivalstva in rabo pripadajočih zemljišč.
* pomanjkljivo upravljanje ribolovnega napora
* množično obiskovanje parka:

- vznemirjanje živali, nabiranje rastlin,

- puščanje odpadkov,

- hrup,

- številčno sidranje dnevnih plovil v NR Strunjan, ki povzroča poškodbe na morskem dnu in bentoških organizmih,

- šotorjenje in pikniki z uporabo odprtih kurišč ter skladanje kamenja na morskem obrežju;

* neprimeren prometni režim, predvsem kar se tiče mirujočega prometa in urejenosti signalizacije;
* odpadki;
* širjenje tujerodnih invazivnih vrst.

## 3.2 OPIS TRENDA ZA POSAMEZNE RASTLINSKE ALI ŽIVALSKE VRSTE, HABITATNE TIPE IN/ALI NARAVNE VREDNOTE

V letu 2018 je NIB Morska biološka postaja Piran izvedla terensko kartiranje morskih habitatnih tipov Natura 2000 v slovenskem morju (Lipej s sod., 2018), v okviru katerega je opravila kartiranje na biogeni formaciji pred rtom Ronek v NR Strunjan. Rezultati kartiranja kažejo, da je prevladujoči element sredozemska kamena korala (*Cladocora caespitosa*), ki nastopa v velikih gostotah. Razmeroma številni so tudi veliki brizgači (*Holothuria tubulosa*), belobodičasti morski ježki (*Sphaerechinus granularis*) in spužve. Gostote kamenih koral so med 188 in 516 osebki na 100 m2, kar je manj kot leta 2013 in 2014, ko so bile izračunane gostote od 312 do 806 primerkov kamene korale na 100 m2 (Lipej s sod., 2016). Domnevajo, da je glavni razlog v sidranju na grebenu, saj je veliko kamenih koral poškodovanih in razbitih na manjše fragmente, vidne pa so tudi fizične poškodbe na nekaterih večjih spužvah. Ugotovljen je bil tudi cca. 3% delež koral z vidnimi znaki bledenja, ter posamezne nekroze na koloniji. Gostote ribje združbe na biogeni formaciji so nizke, saj znašajo največ do 14 os./100 m2, nizko pa je tudi število ribjih vrst. Za biogeno formacijo je značilna vrsta progasti krulec (*Trigloporus lastoviza*), po številu osebkov pa prevladuje volčič (*Serranus hepatus*).

NIB MBP je izvedla tudi Raziskavo z oceno stanja morskih travnikov v KP Strunjan (Lipej s sod., 2018). V letu 2018 so podvodni terenski pregledi in vzorčenja morskih travnikov kolenčaste cimodoceje v strunjanskem zalivu pokazali, da je na obravnavanem območju prišlo do skoraj popolnega izginotja morskih travnikov. Na lokalitetah, sicer znanih po gostih morskih travnikih kot so območja pred Salinero, Lambado, strunjansko plažo in pred Villo Tartini, le-teh ni bilo več. Stanje je najslabše na predelu med Salinero in solinami. V primerjavi z letom 2017 so se travniki cimodoceje skrčili za več kot 80% površine. Na ostalih predelih in v pretočni laguni pa se je travnik skrčil za približno polovico. Zaradi številnih antropogenih dejavnostih, povezanih z obalno gradnjo, poglabljanjem kanalov ali ribolova (kočarjenje) prihaja do resuspenzije sedimenta na dnu in s tem povezano turbidnostjo, kar vpliva na kvaliteto vode, obenem pa tudi na življenjske razmere za morske cvetnice. Posledice zasipavanja s kopnega so vidne na več predelih, najbolj očitno pa v predelu med strunjanskimi solinami in Salinero. V tem predelu je nanos sedimenta razmeroma debel, saj prekriva leščurje (*Pinna nobilis*) skoraj v celoti. Tudi epifavne v tem predelu skorajda ni, razen ob leščurjih in ob kolih pred Salinero. Na vseh predelih smo tik pod vrhom zaznali tudi dobro vidno črno plast, ki kaže na anoksične razmere v sedimentu.

V okviru projekta ROC POP LIFE so bili v letu 2018 opravljeni terenski ogledi z namenom določitve lokacij populacij rjave alge cistozire za izvajanje monitoringa v okviru projekta. Na osnovi izdelanega poročila zunanjega izvajalca Shoreline iz Italije so bile na ugotovljenih rastiščih med rtom Kane in Belimi skalami vrste C. Barbata, C. Compressa in C. Crinita v ugodnem stanju. V letu 2019 se bo poskusilo spore rastlin v laboratoriju vzgojiti do razvojne faze in ponovno presaditi v naravno okolje na območju Miramare in NR Strunjan ter redno spremljati lokacije.

V letu 2019 je predvidena obširnejša raziskava biodiverzitete na območju NR Strunjan Stjuža. Pretočna laguna, laguna Stjuža in strunjanske soline so plitva življenjska okolja. Za funkcionalno ohranjanje primernih razmer v solinskem prostoru je potrebno zadostiti dvema osnovnima pogojema in sicer vzdrževanju solinskih nasipov in vzdrževanju primernega vodnega režima. V primeru obeh lagun pa gre za življenjska okolja, ki se soočata z velikimi nihanji abiotskih dejavnikov kot sta temperatura in slanost, v nekaterih primerih pa tudi razpoložljivost kisika. Laguna Stjuža je od morja dobro izolirana, s pretočno laguno pa je povezana le prek manjšega kanala. Preko tega potekajo pomembni procesi kot so dovajanje nutrientov in hrane (plen), prihod ličink morskih organizmov ter izmenjava sveže vode. Obenem je laguna Stjuža zaradi svoje plitvosti in izoliranosti še bolj podvržena raznim antropogenim vplivom, v prvi vrsti onesnaževanju. Zato je analiza ekoloških razmer v obeh lagunah izjemno pomembna, tudi zato ker je bila zadnja inventarizacija flore in favne v laguni in na solinah opravljena leta 2004.

Na podlagi Zbirnega poročila po 17. členu Direktive o habitatih in po 12. členu Direktive o pticah iz leta 2013, je v nadaljevanju podan pregled kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov območij Natura 2000 v parku z oceno ohranitvenega stanja v bioregiji (preglednica 1).

## Preglednica 1: Pregled kvalifikacijskih vrst in habitatnih tipov območij Natura 2000 v parku z oceno ohranitvenega stanja v bioregiji.[[1]](#footnote-2)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Slovensko ime vrste | Znanstveno ime vrste | Koda EU | Ohranitveno stanje (leto) ocena velikosti populacij | Trend populacije |
| mala bela čaplja | *Egretta garzetta* | A026 | 85−130 (2008−2012) | stabilen |
| črnoglavi galeb | *Larus melanocephalus* | A176 | 3.000−10.000 (2008−2012) | / |
| vranjek | *Phalacrocorax aristotelis desmarestii* | A392 | 50−250 (2008−2012) | ni znan |
| kričava čigra | *Sterna sandvicensis* | A191 | 25−50 (2008−2012) | ni znan |
| Slovensko ime vrste | **Znanstveno ime vrste** | **Koda EU** | **Ohranitveno stanje (2006) ocena velikosti populacij** | **Ohranitveno stanje (ocena iz leta 2013)** |
| solinarka | *Aphanius fasciatus* | 1152 | U1+ | FV |
| ozki vrtenec | *Vertigo angustior* | 1014 | U1 | FV |
| izlivi rek, estuariji |  | 1130 | FV | FV |
| muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki |  | 1140 | FV | FV |
| obalne lagune |  | 1150 | U1+ | FV |
| pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku |  | 1310 | FV | FV |
| sredozemska slanoljubna grmičevja (Sarcocornetea fruticosi) |  | 1420 | FV | FV |
| morski grebeni |  | 1170 | FV | XX |
| združbe enoletnic na obalnem drobirju |  | 1210 | FV | FV |
| porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium |  | 1240 | FV | FV |

## 3.3 NAČRTOVANI NAJPOMEMBNEJŠI UKREPI VARSTVA V LETU 2019

Varstveni cilji v letu 2019 so oblikovani z namenom reševanja ključnih in najbolj perečih problemov, ki jih lahko JZ KPS rešuje v okviru svojih pristojnosti ter finančnih in kadrovskih zmogljivosti. Vse naravovarstvene naloge v letu 2019 (prioriteta 1) so v skladu s PUN in so postavljene za doseganje boljšega stanja ali vsaj ohranjanje obstoječega stanja vrst in prednostnih HT, in sicer:

* ohranitveni ukrepi za solinske habitatne tipe,
* ohranitveni ukrepi za morski travnik,
* ohranitveni ukrepi za morsko laguno,
* kartiranje habitatnih tipov na območju solin in lagune,
* odstranjevanje in omejevanje širjenja tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst na območju naravnih vrednot in naravnih rezervatov,
* sodelovanje z gospodarskimi ribiči in školjkarji,
* tesnejše sodelovanje s kmetijskimi pridelovalci
* ukrepi za blažitev negativnih vplivov obremenitve zaradi množičnega obiska,
* delovanje naravovarstveno nadzorne službe,
* urejanje tradicionalnih priveznih mest,
* organizacija in sodelovanje pri čistilnih akcijah,
* izobraževanje in ozaveščanje javnosti ter strokovna vodenja za šole,
* izvajanje ukrepov za trajnostno mobilnost v parku,
* sodelovanje z ZRSVN in drugimi strokovnimi, znanstvenimi in raziskovalnimi organizacijami s področja varstva narave, kulturne dediščine, trajnostnega razvoja ter upravnih zadev,
* sodelovanje z naravnimi parki in drugimi zavarovanimi območji v Sloveniji,
* sodelovanje s pristojnimi inšpekcijskimi službami,
* mednarodno sodelovanje,
* izvajanje projekta CEETO,
* izvajanje projekta ROC POP LIFE.

# **4 GLAVNE PRIORITETE IN CILJI UPRAVLJANJA V LETU 2019**

Program dela Javnega zavoda Krajinski park Strunjan za leto 2019 je pripravljen na podlagi »Izhodišča za pripravo finančnega načrta in programa dela za leto 2019« Ministrstva za okolje in prostor z dne 19. 11. 2018.

Izhodišča tako finančno kot vsebinsko določajo vsebino tega programa dela, in za javno službo varstva narave proračun Republike Slovenije JZ KPS na PP 153237 v letu 2019 namenja skupaj 149.042,00 EUR, od tega 113.608,00 EUR za stroške dela in 35.434,00 EUR za stroške blaga in storitev.

Naloge upravljanja zavarovanega območja je potrebno načrtovati v sledečih deležih ur in finančnih sredstev: 70 % za varstvene, upravljavske in nadzorne naloge, 20 – 25 % za naloge urejanja obiska in ozaveščanja javnosti in 5 – 10 % za razvojne.

Prioritete delovanja JZ KPS v letu 2019 so zlasti:

* izvajanje ukrepov iz PUN 2015-2020,
* spremljanje stanja NV in izvajanje programa naravovarstvenega monitoringa KPS za obdobje 2019 – 2020,
* zagotovitev kadrovsko in organizacijsko ustrezne službe neposrednega nadzora v naravi in njegovo izvajanje,
* izvajanje projekta CEETO in ukrepov iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe,
* upravljanje priveznih mest v NR Strunjan-Stjuža,
* usmerjanje obiska.

Skladno s pripravo dveletnega programa o naravovarstvenem monitoringu za obdobje 2019 - 2020, se bo spremljalo stanje varstveno pomembnih habitatnih tipov in vrst (vrste in HT Natura 2000, državno pomembne vrste, ogrožene vrste) ter naravnih vrednot. Skladno s sprejetjem PUN se bo JZKPS v letu 2019 kot odgovorni nosilec posvetil konkretnemu izvajanju varstvenih ukrepov za doseganje ciljev območij Natura 2000, ki se prednostno nanašajo na habitatne tipe Strunjanskih solin s Stjužo. Za zagotovitev neposrednega nadzora v naravi in nadaljevanjem njegovega izvajanja bo skrbela kadrovsko zadostna služba, pri čemer se bo primanjkljaj nadzornikov kompenziral z okrepljenim sodelovanjem z ostalimi pristojnimi službami, medijsko kampanjo in večjim številom izrečenih opozoril in sankcij. V letu 2019 se nadaljuje izvajanje projektov iz javnih razpisov za črpanje nepovratnih sredstev EU, in sicer za projekte CEETO in POP ROCK. V letu 2019 se načrtuje izvajanje ukrepov za obvladovanje podnebnih sprememb na mokrišča in za preprečevanje ter obvladanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe. V NR Strunjan-Stjuža se skladno z Uredbo o KPS vzdržuje in upravlja tradicionalne priveze v vhodu v laguno in strunjanski potok Roja, ki so v celoti oddani v uporabo ter se v letu 2019 načrtuje vzpostavitev novih priveznih mest v potoku Roja gorvodno. Za učinkovitejše usmerjanje obiska se bo nadalje vzdrževalo parkovno infrastrukturo in dodatno okrepilo aktivnosti v smeri obvladovanja težav zaradi obremenitve parka z obiskovalci.

# 

# **4.1 VARSTVENI CILJI ZAVAROVANEGA OBMOČJA**

Letni program dela je usklajen z zadnjim osnutkom Načrta upravljanja Krajinskega parka Strunjan za obdobje 2018 – 2027, ki je bil oblikovan novembra 2018 in izhaja iz srednjeročnih ciljev:

A Srednjeročni cilj: Na območju Strunjanskega polotoka se prednostno ohranjajo naravne vrednote, biotska raznovrstnost ter krajinska pestrost.

B Srednjeročni cilj: Obiskovalcem parka se nudi možnosti za doživljanje narave in sprostitev z oblikami obiskovanja, ki so prilagojene naravnim danostim parka in nosilnosti okolja.

C Srednjeročni cilj: Na območju parka se ohranjajo dejavnosti, ki prispevajo k ohranjanju in oblikovanju značilne krajine in krajinskih elementov. Nove dejavnosti so prilagojene naravovarstvenim ciljem in omogočajo ohranjanje značilne krajine.

D Srednjeročni cilj: Javni zavod Krajinski park Strunjan zagotavlja učinkovito upravljanje parka in pri tem sodeluje z lokalnimi prebivalci in drugimi deležniki v prostoru ter jih ozavešča o pomenu parka.

V okviru zgoraj navedenih srednjeročnih ciljev upravljanja se določajo kratkoročni cilji, ukrepi in dejavnosti, ki so prikazani tabelarično. Preveritev uspešnosti in učinkovitosti doseganja nalog, se izvaja z določitvijo kazalnikov.

V letnem programu dela JZ KPS je izvajanje ciljev od A do D razdeljeno na naslednje sklope nalog.

## Preglednica 2: Vsebinski sklopi in indikativni delež ur in finančnih sredstev

|  |  |
| --- | --- |
| VSEBINSKI SKLOPI PROGRAMA DELA JZ KPS V LETU 2019 | SKUPNI INDIKATIVNI DELEŽ UR IN FINANČNIH SREDSTEV |
| VARSTVENE, UPRAVLJAVSKE IN NADZORNE NALOGE (A + D) | 70 % |
| NALOGE UREJANJA OBISKA IN OZAVEŠČANJA JAVNOSTI (B) | 20 – 25 % |
| RAZVOJNE NALOGE (C) | 5 – 10 % |

## 

# **5 LETNI PROGRAM AKTIVNOSTI IZVAJANJA UPRAVLJANJA V ZAVAROVANEM OBMOČJU**

## 5.1 VARSTVENE, UPRAVLJAVSKE IN NADZORNE NALOGE

## Preglednica 3: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na prvo prioriteto[[2]](#footnote-3).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cilj –  ukrep –  dejavnosti | Št. ur | Skupaj odhodki | Stroški dela/vir | | Materialni stroški vir | Investicije/  vir | Koordin. | Obdobje izvajanja | | PUN |
| A 1 Na naravnih vrednotah se s preprečevanjem negativnih človekovih vplivov ohranjajo njihovo stanje in lastnosti, s čimer se ohranja njihova izjemnost, dragocenost in redkost. | 22642 | 820.565 | 22642 (12.392 MOP,  8.511 LS, 1.740 JD) | | 79.000 (74.000 podnebni sklad,  5.000 LS) | 718.923 (49.972 LS, 8.951 presežek,  660.000 podnebni sklad) | JZ KPS, ZRSVN | I-IV | |  |
| A1.1 Redno spremljati stanje naravnih vrednot (NV) v parku in na podlagi izsledkov pripraviti ustrezne ukrepe za ohranjanje NV. | 320 | 5.204 | 2.738 MOP, 1.596 LS, 870 JD | | 0 | 0 | JZ KPS, ZRSVN | I-IV | |  |
| A1.1.a Izvajati namenske oglede vseh NV vsaj 4x letno po ustaljeni metodologiji. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| A1.1.b Določiti ter izvajati morebitne ukrepe za odstranitev negativnih dejavnikov. | | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | I-IV | |  |
| A1.1.c Voditi podatkovne/slikovne zbirke z analizo pritiskov, groženj in stanja NV. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: število popisnih dni | | | | | | Ciljna vrednost: 30 | | | | |
| Na naravnih vrednotah se štiri krat letno izvajajo namenski ogledi spremljanja stanja. Zagotavlja se enotni pristop k navedeni nalogi na osnovi izobraževanja, ki ga je ZRSVN izvedel za upravljavce zavarovanih območij. | | | | | | | | | | |
| A1.2 Obnoviti del nasipa med laguno in solinami z namenom ohranjanja habitatov, zagotavljanja poplavne varnosti in usmerjanja obiskovanja. | 131 | 662.581 | 1.970 MOP,  611 LS | 0 | | 660.000 podnebni sklad | JZ KPS, zunanji izvajalci | III-IV | | \* |
| A1.2.a Obnova še ne obnovljenega dela nasipa med laguno in solinami (ukrep za črnoglavega galeba in malo belo čapljo). | | | | | | | JZ KPS, zunanji izvajalci | III-IV | | \* |
| KAZALNIK: površina habitata/ št. osebkov na selitvi male bele čaplje; površina habitata/št. osebkov na selitvi črnoglavega galeba | | | | | | Ciljna vrednost: 34 ha/ 100; 19 ha/ 1000 | | | | |
| V okviru Programa porabe sredstev podnebnega sklada je predvidena izvedba obnove in dviga nasipov in pragov, ki preprečujejo nenadzorovano razlivanje vod med pretočno laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami. Glavni cilj investicije je zaščita habitatnih tipov in vrst Natura 2000 na Strunjanskih solinah, s čimer se zasleduje tudi cilje sprejete v PUN za varovanje HT 1420-Sredozemska slanoljubna grmičevja (Sarcocornetea fruticosi), 1310- Pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku, habitata 1152- solinarke, A026-male bele čaplje in A176-črnoglavega galeba. Trenutno je del visokomorskega nasipa med laguno in solinami v izjemno slabem stanju, saj ni bil vzdrževan in suhozidni nasip prepušča. Ob visokih vodah, jugu in nevihtah, ki v zadnjih letih vedno pogosteje sovpadajo, se lahko zgodi, da bi prišlo do hujšega preboja in s tem porušitve nasipa, kar bi povzročilo trajno škodo na habitatih in premoženju solinarjev. | | | | | | | | | | |
| A1.3 Z dokončno ureditvijo priveznih mest preprečiti degradacijo in uničevanje nasipa ter zmanjšati negativne vplive na okolje v NR Strunjan Stjuža. | 420 | 72.197 | 2.364 MOP, 5.910 LS | | 5.000 LS | 49.972 LS, 8.951 presežek | JZ KPS, ARSO, zunanji izvajalci | I-IV | | \* |
| A1.3.a Izvedba ureditve dodatnih privezov za ohranitev HT 1130 (komunikacijske dejavnosti in nadzor). | | | | | | | JZ KPS,  ARSO | I-IV | | \* |
| A1.3.b Trženje in vzdrževanje privezov. | | | | | | | JZ KPS,  zunanji izvajalci | III-IV | |  |
| KAZALNIK: število oddanih privezov v najem | | | | | | Ciljna vrednost: 175 | | | | |
| V NR Strunjan-Stjuža se je skladno z Uredbo o KPS obnovilo 105 tradicionalnih priveznih mest na vhodu v laguno in strunjanskem potoku Roja. V letu 2019 bo zavod uredil dodatnih 70 priveznih mest v potoku Roja. Speljani bodo redni organizacijski in administrativni postopki v zvezi z oddajanem priveznih mest v uporabo. Zaradi poškodb na obstoječi infrastrukturi (kolih), bo tudi v letu 2019 potrebna sanacija le teh. Območje je pomembno za solinarsko dejavnost in HT izlivi rek, estuarji - 1130. | | | | | | | | | | |
| A1.4 Zmanjšati negativne vplive ceste na NR Strunjan Stjuža z zasaditvijo rastlinstva. | 230 | 3.431 | 2.561 MOP, 870 JD | | 8.000 podnebni sklad | 0 | JZ KPS, zunanji izvajalci | I-IV | | \* |
| A1.4.a Nadaljevanje zasajevanja rastlinstva in zagotavljanje vzdrževanja (ukrep za malo belo čapljo in HT1150). | | | | | | | JZ KPS, zunanji izvajalci | I-IV | | \* |
| KAZALNIK: delež zasaditve v funkciji varovanja NV | | | | | | Ciljna vrednost: 100 % | | | | |
| V okviru Programa porabe sredstev podnebnega sklada je predvidena izvedba ureditev in zasaditev vegetacije za preprečevanje erozije tal oziroma brežin ob vodah in morju, za uravnavanje osvetljenosti oz. osenčenosti habitatov, s čimer se bo dodatno zasadilo vegetacijo okoli lagune Stjuža. Zavarovanje brežin z vegetacijo in nadzor nad njeno izvedbo ter vzdrževanjem, ki ga bo opravil zavod, predstavlja izvedbo varstvenega ukrepa iz PUN za malo belo čapljo in obalne lagune. | | | | | | | | | | |
| A1.5 Oceniti ekološko in kemijsko stanje lagune Stjuža in izvesti ukrepe za izboljšanje stanja. | 60 | 75.182 | 788 MOP, 394 LS | | 66.000 podnebni sklad | 0 | JZ KPS, zunanji izvajalci | II-IV | | \* |
| A1.4.a Raziskava ekoloških zahtev za varstveno pomembne vrste, ponovno kartiranje (kot leta 1973 in 2004). | | | | | | | JZ KPS, zunanji izvajalci | II | | \* |
| A1.4.b Ukrepi za izboljšanje razmer glede na pridobljene podatke. | | | | | | | JZ KPS | II-IV | | \* |
| KAZALNIK: število izdelanih študij | | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | | |
| V okviru Programa porabe sredstev podnebnega sklada se bo izvedlo vrsto pripravljalnih ukrepov za zagotavljanje ugodnih razmer za ohranjanje raznolikosti rastlinskih in živalskih vrst v laguni Stjuža, in sicer preko priprave:   * inventarizacije biodiverzitete v laguni in sosednjih območjih * primerjave stanja s podatki predhodnih raziskav (1973 in 2004) * analize vidikov kemijskega oz. organskega onesnaževanja v laguni * geološkega in klimatskega razvoja sedimentov v laguni.   Na osnovi analiz, ki so predvidene v letu 2019 z zaključkom leta 2020 se bo pripravilo ekspertno mnenje o vidikih renaturacije lagune. JZKPS bo na osnovi rezultatov ponovno kandiral na razpis Programa porabe sredstev podnebnega sklada za izboljšanje stanja v laguni, preko stabilizacije osrednjega nasipa in tako povečanje pretočnosti ter poglabljanje t.i. pretočne lagune. | | | | | | | | | | |
| A1.6 Vzdrževati NS Pinijev drevored tako, da se ohranjajo lastnosti naravne vrednote in je zagotovljena varnost v prometu. | 15 | 296 | 296 MOP | | 0 | 0 | Direkcija za ceste RS | I-IV | |  |
| A1.6.a Redno izvajanje vzdrževalnih del za zagotavljanje varnosti v prometu (odstranjevanje suhih vej in iglic, zagotavljanje preglednosti). | | | | | | | Direkcija za ceste RS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: delež vzdrževanega drevoreda | | | | | | Ciljna vrednost: 100 % | | | | |
| V kolikor bo potrebno izvesti vzdrževalna dela na drevesih v pinijevem drevoredu, bo javni zavod pozval Direkcijo za ceste RS in Občino Piran, skladno z ustaljeno prakso. | | | | | | | | | | |
| A1.7 Uskladiti kartografske meje NS Pinijev drevored z dejanskim stanjem v naravi. | 25 | 493 | 493 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, ZRSVN | II | |  |
| A1.7.a Priprava predloga spremembe meje NS v Uredbi o Krajinskem parku Strunjan glede na mejo NV v Pravilniku o določitvi in varstvu naravnih vrednot. | | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | II | |  |
| KAZALNIK: delež urejenih evidenc na območju NS Pinijev drevored | | | | | | Ciljna vrednost: 100 % | | | | |
| Stanje se doslej ni uskladilo, zato se bo na MOP podalo predlog s kartografskimi prilogami in fototeko, da se stanje uredi v javno dostopnih evidencah (Naravovarstveni atlas in Atlas okolja). | | | | | | | | | | |
| A1.8 Na območju gozdov s posebnim namenom v NR Strunjan razglasiti varovani gozd in zagotoviti dolgoročno ohranjanje. | 30 | 591 | 591 MOP | | 0 | 0 | MKGP | I-IV | |  |
| A1.8.a Razglasitev varovanega gozda. | | | | | | | MKGP | I-IV | |  |
| KAZALNIK: površina razglašenega varovalnega gozda | | | | | | Ciljna vrednost: 29,6 ha | | | | |
| Po uskladitvi z ZGS v preteklih letih, bo predvidoma v letu 2019 stopila v veljavo nova Uredba o varovanih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom, v okviru katere bo gozd v NR Strunjan razglašen kot varovani gozd. | | | | | | | | | | |
| A1.9 Uvrstiti predlagane naravne vrednote na območju KPS v Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot. | 30 | 591 | 591 MOP | | 0 | 0 | JZKPS, ZRSVN,  MOP | III | |  |
| A1.9.a Uskladiti predlog za določitev novih naravnih vrednot. | | | | | | | JZKPS, ZRSVN | III | |  |
| A1.9.b Sprejetje spremembe Pravilnika o določitvi in varstvu naravnih vrednot. | | | | | | | MOP | III | |  |
| KAZALNIK: Št. predlogov za spremembo pravilnika | | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | | |
| V postopku spremembe Pravilnika o določitvi in varstvu naravnih vrednot leta 2018 se je na območju KPS določila nova naravna vrednota - črničevje oziroma vednozeleni hrast izjemnih dimenzij, ki raste ob objektu stare vile, v sklopu hotelskega kompleksa Hotela Laguna, za katerega se ocenjuje, da je bilo zasajeno v prvi polovici 20. stoletja. V letu 2019 se s predstavniki ZRSVN načrtuje terenski ogled NV navpični spodmol, za katerega je potrebno opraviti ponovno vrednotenje in pripraviti predlog za spremembo pravilnika. | | | | | | | | | | |
| A 2 Varstveno pomembni in za park značilni habitatni tipi ter populacije živalskih in rastlinskih vrst se ohranjajo, in kjer je treba, z upravljavskimi ukrepi vzdržujejo v ugodnem stanju. | 1437 | 43.220 | 27.220 (6.113 MOP, 6.107 LS, 15.000 podnebni sklad) | | 16.000 (10.000 podnebni sklad,  6.000 ROC POP LIFE) | 0 | JZ KPS, ZRSVN, MOP, NIB MBP, ZRSVN, zunanji izvajalci/univerze | I-IV | |  |
| A2.1 Spremljati stanje varstveno pomembnih habitatnih tipov in vrst (vrste in HT Natura 2000, državno pomembne vrste, ogrožene vrste) in na podlagi izsledkov pripraviti ustrezne ukrepe za njihovo ohranjanje. | 590 | 17.623 | 5.516 MOP, 6.107 LS | | 6.000 ROC POP LIFE | 0 | JZ KPS, ZRSVN, NIB MBP, zunanji izvajalci/univerze | I-IV | | \* |
| A2.1.a Pridobitev podatkov zunanjih strokovnjakov in organizacij. | | | | | | | JZ KPS | I-II | | \* |
| A2.1.b Ureditev in vzdrževanje podatkovne zbirke za področje parka. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | | \* |
| A2.1.c Izvajanje popisov rastlinskih in živalskih vrst ter habitatnih tipov v skladu s programom spremljanja in PUN 2015–2020 (HT 1152, 1140, 1310, 1170). | | | | | | | NIB MBP, univerze | I-IV | | \* |
| A2.1.d Določitev drugih ukrepov za ohranjanje habitatnih tipov in vrst ter takojšnja izvedba nujnih ukrepov. | | | | | | | JZ KPS, ZRSVN, NIB MBP, univerze | III-IV | | \* |
| KAZALNIK: delež načrta monitoringa v izvedbi | | | | | | Ciljna vrednost: 100 % | | | | |
| V okviru projekta FishMPABlue 2 – Izvajanje modela upravljanja priobalnega ribištva v MPA se bo v letu 2019 s strani vodilnih partnerjev WWF Adria pridobilo zaključno poročilo o izvedenih aktivnostih projektnih partnerjev glede priobalnega ribištva v morskih zavarovanih območjih. Del analize, ki se bo nanašal na KPS, bo izhajal iz 40 monitoringov izlova v naravnem rezervatu Strunjan in 40 monitoringov izven parka. Prav teko se bo v okviru projekta ROC-POP-LIFE – Spodbujanje izboljšanja stanja biotske raznovrstnosti z obnovo populacije cistozire iz Programa LIFE, spremljalo stanje ponovne presaditve rjave alge C. Barbata v naravno okolje.  V letu 2019 se bo pripravilo nov načrt naravovarstvenega monitoringa za obdobje 2019 – 2020, ki bo kot doslej vključeval monitoring Natura 2000 vrst in habitatnih tipov, v katerega je vključeno spremljanje stanja habitata za vrsto solinarko – 1152 in HT muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki – 1140 in pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku – 1310. HT na Strunjanskih solinah iz leta 2004. | | | | | | | | | | |
| A2.3 Popisati tujerodne vrste rastlin in živali na območju naravnih vrednot, izdelati načrt odstranjevanja/omejevanja širjenja invazivnih tujerodnih vrst in začeti njegovo izvedbo. | 847 | 25.597 | 596 MOP, 15.000 podnebni sklad | | 10.000 podnebni sklad | 0 | JZ KPS, MOP, ZRSVN | I-IV | |  |
| A2.3.a Osveščanje o invazivnih tujerodnih vrstah. | | | | | | | JZ KPS | II | |  |
| A2.3.b Spremljanje razširjenosti tujerodnih vrst v ZO in njegovi okolici, vključno s posredovanjem podatkov za namene poročanja po Uredbi 1143/2014 EU in v portal invazivke. | | | | | | | JZ KPS, MOP | I-IV | |  |
| A2.3.c Priprava in izvajanje ukrepov zgodnjega odkritja in hitrega odziva (kudzu). | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| A2.3.d Priprava in izvajanje ukrepov za obvladovanje močno razširjenih vrst - obvladovanje identificiranih ITV rastlin (veliki pajesen, topinambur, bambus, navadni trstikovec, robinija, idr.) prioritetno v NR Strunjan in Stjuža. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| A2.3.e Drugi ukrepi za preprečevanje vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst naslavljanje poti vnosa in širjenja. | | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | I-IV | |  |
| KAZALNIK: št. ljudi, ki jih bo informacija o ITV dosegla; delež saniranega rastišča kudzu; površina na kateri se izvede odstranjevanje ITV; št. poročil s kartografskimi podatki o razširjenosti ITV v ZO | | | | | | Ciljna vrednost: 5.000; 100 %; 1,5 ha; 1 | | | | |
| V okviru Programa porabe sredstev podnebnega sklada se bo izvedlo vrsto ukrepov za omejevanje ITV v naravnih rezervatih, kot so:   * osveščanje lokalnih prebivalcev in splošne javnosti o možnostih ukrepanja v zvezi z ITV (predavanja, spletna stran), * spremljanje dinamike rastlinskih tujerodnih vrst na terenskih ogledih in posredovanje podatkov za poročanje pripravljavcem poročila po Uredbi 1143/2014 EU / priprava kartografskih podatkov, * izvedba ukrepov skladno z akcijskim načrtom za odstranitev kudzu in pregledom stanja na širšem območju okrog lokacije rastišča z ukrepi zatiranja ter nadaljnji monitoring, * mehansko odstranjevanje in omejevanje širjenja ITV v naravnih rezervatih, * opredelitev poti vnosa invazivnih tujerodnih vrst in priprava ukrepov za njihovo obvladovanje / nadzor nad izvrševanjem pogojev naravovarstvenih soglasij, izdanih s strani ZRSVN. | | | | | | | | | | |
| A 3 Z ustrezno namensko rabo in usmerjanjem obiska se naravno morsko obrežje ohranja v sedanji podobi, stanju in z vsemi naravnimi procesi, na morskem delu krajinskega parka pa se izvajajo varstveni ukrepi za ciljne živalske in rastlinske vrste. | 410 | 6.927 | 6.427 (4.728 MOP,  394 LS,  1.305 JD) | | 500 MOP | 0 | JZ KPS, komunalna podjetja in URSP, SVOM, JZ KPS, občinske redarske službe | I-IV |  | |
| A3.1 Obnoviti razvrednotena območja na morskem obrežju zaradi skladanja kamnitih zložb, smetenja, grafitiranja za ohranitev HT 1210 in1240. | 340 | 5.548 | 3.349 MOP, 394 LS, 1.305 JD | | 500 MOP | 0 | komunalna podjetja in URSP, SVOM, JZ KPS, občinske redarske službe | I-IV | \* | |
| A3.1.a Redno pregledovanje morskega obrežja in čiščenje (JZKPS prek programa javnih del). | | | | | | | SVOM, JZ KPS, | I-IV | \* | |
| A3.1.b Ozaveščanje obiskovalcev in kopalcev (vsaj ena informativna kampanja vsako leto). | | | | | | | JZ KPS, občinske redarske službe | II-III | \* | |
| A3.1.c Organizacija čistilne akcije enkrat letno. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | \* | |
| A3.1.d Priprava akcijskega načrta za morske odpadke (Act4Litter). | | | | | | | JZ KPS | I |  | |
| KAZALNIK: izvedena informativna kampanja; št. organiziranih čistilnih akcij in čistilnih akcij, kjer JZ KPS sodeluje | | | | | | Ciljna vrednost: 1; 3 | | | | |
| Na rednih terenskih obhodih zaposleni morsko obrežje pregledujejo in letno organizirajo vsaj eno čistilno akcijo, praviloma pred pričetkom kopalne sezone. Komunikacijske aktivnosti bodo kot doslej namenjene usmerjanju obiska na terenu ter nadzoru v naravi, kar predstavlja tudi izvedbo varstvenega ukrepa iz PUN za združbe enoletnic na obalnem drobirju (1210) in porasle obmorske klife sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium (1240). JZ KPS bo izvajal ukrepe iz PUN tudi na območjih Natura 2000, ki so z zavarovanim območjem območno povezana, na HT združbe enoletnic na obalnem drobirju (1210) na območju med Strunjanom in Fieso.  V okviru izvedenega projekta Act4Litter bo zavod zaključil še pripravo akcijskega načrta za zmanjšanje morskih odpadkov na območju KPS. Aktivnost se izvaja pod vodstvom grške neprofitne organizacije »Mediterranean Information Office for Environment, Culture and Sustainable Development« (MIO-ECSDE), ki združuje 127 nevladnih organizacij Sredozemlja za okolje in trajnostni razvoj. Prav tako bo skladno z dosedanjimi aktivnostmi sodeloval pri nadaljevanju projekta »Varuj morje, bodi zvezda«. Projekt je bil v letu 2017 predstavljen na 22. Mednarodni razstavi navtike, Internautici, kjer je bil zaradi trajnostno naravnanih vsebin v povezavi z ohranjanjem zdravega morskega ekosistema in obrežja nagrajen kot najboljši okoljevarstveni projekt leta 2017 po izboru mednarodne žirije “Adriatic Boat of the Year Award”. | | | | | | | | | | |
| A3.3 Obnoviti obstoječe boje, ki označujejo mejo NR Strunjan na morju, in sistem nadgraditi s sistemom za privabljanje rib. | 40 | 788 | 788 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, URSP, zunanji sodelavci | III-IV | | \* |
| A3.3.a Redno vzdrževanje boj. | | | | | | | URSP, zunanji sodelavci | III-IV | |  |
| A3.3.b Komunikacijske dejavnosti glede ohranitve boj za prenočevanje za vranjeka. | | | | | | | JZ KPS | III-IV | | \* |
| KAZALNIK: št. vzdrževanih boj | | | | | | Ciljna vrednost: 15 (11+4) | | | | |
| V letu 2018 se je zagotovilo celovito vzdrževanje označevalnih boj na morju v NR Strunjan in v NS Rt Madona. V kolikor bo potreba po dodatnem rednem vzdrževanju, bo zavod ponovno organiziral sestanek s pristojnimi službami za trajno rešitev obveznosti v zvezi z vzdrževanjem boj. | | | | | | | | | | |
| A3.4 Na morju urediti privezna mesta in tako zmanjšati vplive morskega prometa na NR Strunjan. | 30 | 591 | 591 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, URSP | I-IV | |  |
| A3.3.a Odstranitev sidrišč v Strunjanskem zalivu. | | | | | | | JZ KPS, URSP | I-IV | |  |
| KAZALNIK: število odstranjenih sidrišč v zalivu | | | | | | Ciljna vrednost: 8 | | | | |
| Zavod se je v letu 2018 v sodelovanju z Upravo za pomorstvo posvetil trajni rešitvi problema nezakonitih privezov v zalivu, pri čemer ostaja še 8 ne odstranjenih sidrišč, ki se bodo reševala tudi v letu 2019. Obstoječa sidrišča v Strunjanskem zalivu so namreč nelegalna, uničujejo morsko dno ter niso varna za plovila. Najmanj enkrat letno prihaja zaradi močne burje do škode zaradi nasedlih in potopljenih plovil na morskem obrežju. | | | | | | | | | | |
| A 4 Na območju krajinskega parka se ohranjajo krajina in značilni krajinski vzorci in elementi, predvsem tisti, ki so pomembni tudi za ohranjanje biotske raznovrstnosti in naravnih vrednot. | 320 | 6.304 | 6.304 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, ZVKDS, UL (BF, Oddelek za krajinsko arhitekturo), ZRSVN, MK, koncesionar, javna vodnogospodarska služba, DRSV, | I-IV | |  |
| A4.1 Določiti in popisati značilne krajinske vzorce in elemente (npr. suhozidi, mejice, mozaičnost) in oceniti njihov pomen za ohranjanje biotske raznovrstnosti in za park značilne krajine. | 60 | 1.182 | 1.182 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, ZVKDS, UL (BF, Oddelek za krajinsko arhitekturo) | I-IV | |  |
| A4.1.a Pripravljalna dela v zvezi z izdelavo študije o krajinskih vzorcih in elementih. | | | | | | | JZ KPS, ZVKDS, UL (BF, Oddelek za krajinsko arhitekturo) | I-IV | |  |
| KAZALNIK:1 študija o krajinskih vzorcih in elementih | | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | | |
| V zvezi z določitvijo in popisom značilnih krajinskih vzorcev in elementov v KPS se bo preučilo možnosti za pripravljalna dela in zbiranje informacij v okviru opravljanja študijske prakse ali diplomskih nalog študentov v sodelovanju z univerzami. | | | | | | | | | | |
| A4.3 Spomenik lokalnega pomena Strunjanske soline razglasiti za spomenik državnega pomena in določiti vplivno območje z ustreznim pravnim režimom varovanja kulturne krajine. | 60 | 1.182 | 1.182 MOP | | 0 | 0 | MK, ZVKDS, JZ KPS, ZRSVN | II-IV | |  |
| A4.3.a Nadaljevati sodelovanje s pristojnimi institucijami za razglasitev spomenika državnega pomena. | | | | | | | ZVKDS, JZ KPS, ZRSVN | II-IV | |  |
| A4.3.b Sprejem akta o razglasitvi spomenika državnega pomena | | | | | | | MK | II-IV | |  |
| KAZALNIK: št. doseženih dogovorov | | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | | |
| Za učinkovito varstvo naravnih in kulturnih prvin na območju Strunjanskih solin je najprimernejša rešitev, da se celotno območje solin razglasi za spomenik državnega pomena in se njegovo upravljanje skladno z Zakonom o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 s spremembami; v nadaljevanju: ZVKD-1) zaupa JZKPS. Upravljanje spomenika je smiselno urediti skladno z 59. členom istega zakona, ki narekuje, da se upravljanje lahko poveri upravljavcu zavarovanega območja narave, torej Javnemu zavodu Krajinski park Strunjan, če je tako določeno v aktu o zavarovanju zavarovanega območja narave in če je upravljavec strokovno usposobljen za upravljanje s spomeniškim območjem. Skladno z napisanim bo zavod v letu 2019 nadaljeval s pogajanji na Ministrstvu za kulturo. | | | | | | | | | | |
| A4.4 Zagotavljati vzdrževanje in obnovo solinarskih polj ter solinarske infrastrukture. | 100 | 1.970 | 1.970 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS, koncesionar, zunanji izvajalci | I-IV | | \* |
| A4.4.a Zagotavljati vzdrževanje in obnovo notranje solinarske infrastrukture na Strunjanskih solinah za ohranitev HT 1152, 1140, 1310, 1420. | | | | | | | JZ KPS, koncesionar, | I-IV | | \* |
| A4.4.b Obnova notranje solinarske infrastrukture. | | | | | | | JZ KPS, koncesionar, zunanji izvajalci | I-IV | | \* |
| KAZALNIK: površina, na kateri se izvaja tradicionalno solinarstvo; količina pridelane soli v sezoni | | | | | | Ciljna vrednost: 19 ha; 300 t | | | | |
| S podjetjem Soline d.o.o., ki ima koncesijo za pridobivanje soli na Strunjanskih solinah, se bo še naprej usklajevalo rabo rudarskega prostora, predvsem glede nadaljnjega vzdrževanja notranje solinarske infrastrukture. Tudi v prihodnje bo javni zavod izvajal naravovarstveni monitoring na celotnem območju solin, ki sodi v omrežje Natura 2000 in katerega stanje je upravljavec dolžan prednostno spremljati. Koncesionar pa je po PUN opredeljen kot odgovorni nosilec za vzdrževanje in obnovo solin na način, da se ohranijo solinski bazeni, prehodnost kanalov, tradicionalno solinarstvo za solinarko -1152 in da se ohrani upravljanje solnih bazenov na način, ki omogoča razvoj habitatnih tipov muljasti in peščeni poloji kopni ob oseki - 1140, pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku - 1310 ter sredozemska slanoljubna grmičevja - 1420. Čeprav je JZKPS v Program porabe sredstev podnebnega sklada vključil tudi obnovo notranje solinarske infrastrukture, aktivnost ni bila upravičena. | | | | | | | | | | |
| A4.5 Dokončati obnovo čelnega nasipa, da se zagotovi ohranitev značilnih krajinskih elementov solin in z njimi povezanih habitatnih tipov. | 100 | 1.970 | 1.970 MOP | | 0 | 0 | DRSV, javna vodnogospodarska služba, JZ KPS | I-IV | |  |
| A4.5.a V zemljiški knjigi razmejiti parcele z grajenim vodnim javnim dobrim in jih prenesti pod upravljanje direkcije za vode. | | | | | | | DRSV | I-IV | |  |
| A4.5.b Pričeti z obnovo drugega dela čelnega nasipa, ob skrbnem upoštevanju varstvenih ciljev, vključno z novimi zahtevami po višini visokomorskih nasipov, ki že upoštevajo dvig morske gladine. | | | | | | | javna vodnogospodarska služba, JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: dolžina obnovljenega nasipa | | | | | | Ciljna vrednost: 257 m | | | | |
| V letu 2019 se bodo pričela dela za obnovo čelnega nasipa, ki je že dalj časa v slabem stanju. Prepusti vode iz poškodovanih delov nasipa so v letu 2018 že vplivali na proizvodnjo soli. Iz tega razloga je bila delujoča le polovica kristalizacijskega področja, ne nazadnje pa lahko vdor morske vode v solinska polja, kar močno vpliva na izgubo habitatov. Nadaljevalo se bo z uskladitvenimi sestanki in terenskimi ogledi glede priprave projektne dokumentacije, da bo v skladu s smernicami vseh soglasodajalcev v prostoru. | | | | | | | | | | |
| A 5 Naravovarstveno nadzorna služba v skladu s pooblastili po ZON na območju skrbi za izvajanje neposrednega nadzora v naravi in spremljanje uresničitve vseh naravovarstvenih ciljev na območju parka. | 830 | 16.351 | 16.351 (8.077 MOP,  8.274 LS) | | 0 | 0 | JZ KPS, inšpektorji, policisti | I-IV | |  |
| A5.1 Izvajati neposredni nadzor v KPS nad spoštovanjem prepovedi iz Zakona o ohranjanju narave in na njegovi podlagi izdanih predpisov, še posebej v času večjega obiska v parku. | 830 | 16.351 | 8.077 MOP, 8.274 LS | | 0 | 0 | JZ KPS, inšpektorji, policisti | I-IV | | \* |
| A5.1.a Neposredno spremljanje stanja (tudi za 1130, 1210, 1240). | | | | | | | JZ KPS | I-IV | | \* |
| A5.1.c Nadzor nad izvajanjem varstvenih režimov. | | | | | | | JZ KPS, inšpektorji, policisti | I-IV | | \* |
| A5.1.d Ugotavljanje dejanskega stanja pri kršitvah prepovedi iz ZON in na njegovi  podlagi sprejetih predpisov ter obveščanje pristojnih inšpekcijskih organov. | | | | | | | JZ KPS, inšpektorji, policisti | I-IV | | \* |
| A5.1.e Opozarjanje oseb na varstvene režime zaradi preprečevanja kaznivih ravnanj. | | | | | | | JZ KPS, inšpektorji, policisti | I-IV | | \* |
| KAZALNIK: število ur nadzora na terenu | | | | | | Ciljna vrednost: 830 ur | | | | |
| Naravovarstveno nadzorno službo zavoda opravljajo 3 nadzorniki (v ekvivalentu 2,2 zaposlitev). Predvidene dejavnosti nadzorne službe v letu 2019 so natančneje navedene v poglavju 7. in izhajajo iz naslednjih ciljev:   * zmanjšati vožnjo v naravnem okolju in število parkiranih motornih vozil zunaj za to določenih mest * povečati nadzor nad nedovoljenimi posegi v naravnih rezervatih * zmanjšati število kršitev na naravnem morskem obrežju in pešpoteh po vrhu klifa ter na solinah, predvsem v turistični sezoni * okrepiti poznavanje in razumevanje varstvenih režimov v parku med prebivalci in obiskovalci.   Poleg tega se bo poskusilo v dogovoru z občinama organizirati sezonsko zaposlitev študentov, ki bi pomagali pri usmerjanju prometa, nudenju informacij, obveščanju o varstvenih režimih, opozarjanju kršiteljev ter obveščanju upravi o kršitvah. Nadalje se bo reševalo ureditev statusa parcel pod Hotelom Krka, zaradi nenamenske rabe zemljišča. | | | | | | | | | | |
| D 1 Javni zavod se kadrovsko okrepi in zagotavlja tekoče izvajanje nalog javne službe in neposrednega nadzora v naravi, spremlja in usmerja delo drugih deležnikov v prostoru ter sodeluje z drugimi upravljavci in sorodnimi institucijami. | 2819 | 89.641 | 55.534 (41.232 MOP, 11.052 CEETO, 3.250 LS) | | 31.607 (5.023 CEETO, 1.058 LS, 1.000 ROC POP LIFE, 95 JD, 24.431 MOP) | 2.500 LS | JZ KPS, ZRSVN | I-IV | |  |
| D1.1 Skrbeti za gospodarno, učinkovito in zakonito poslovanje javnega zavoda. | 2209 | 66.727 | 30.515 MOP, 11.052 CEETO, 1.950 LS | | 5.023 CEETO, 1.058 LS, 1.000 ROC POP LIFE,  95 JD,  16.034 MOP | 0 | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.1.a Zagotavljanje delovanja organov zavoda v skladu s poslovnikom. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.1.b Priprava in posodabljanje internih aktov. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.1.c Splošna administrativna dela, knjigovodsko in računovodsko poslovanje. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.1.d Iskanje novih možnosti financiranja delovanja (prijava na projekte, dotacije in donacije, vstopnine). | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.1.e Priprava letnih programov dela, polletnih in letnih poročil. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: delež urejenih evidenc | | | | | | Ciljna vrednost: 100% | | | | |
| Javni zavod bo še naprej skrbel za gospodarno, učinkovito in zakonito poslovanje, tako na podlagi internih aktov kot tudi zakonov, ki urejajo njegovo področje delovanja. Zavod bo pripravil predloge za spremembo več aktov JZ KPS, saj se je izkazalo, da so nekatere njihove določbe nejasne, druge pa neživljenjske. V izvajanju sta dva projekta CEETO in ROC POP LIFE, za katera je potrebno zagotoviti ustrezno administracijo in pripravo vmesnih poročil ter koordinacijo s projektnimi partnerji. | | | | | | | | | | |
| D1.2 Spremljati izvajanje načrta upravljanja in pripravljati ustrezna poročila. | 150 | 2.955 | 2.955 MOP | | 0 | 0 | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.2.a Letno spremljanje izvajanja NU. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: Poročilo o spremljanju izvajanja NU v okviru letnega poročila JZKPS. | | | | | | Ciljna vrednost: 1 poročilo | | | | |
| Konec leta 2018 so stekla še zadnja usklajevanja osnutka NU na medresorskem nivoju, zato se v začetku leta 2019 pričakuje sprejem dokumenta na Vladi RS ter implementacijo predvidenih ciljev, ukrepov in dejavnostmi skladno s finančno konstrukcijo. | | | | | | | | | | |
| D1.3 Sodelovati v upravnih postopkih z mnenji. | 80 | 1.576 | 1.576 MOP | | 0 | 0 | ZRSVN, JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.3.a Priprava mnenj v predpisanih rokih. | | | | | | | ZRSVN, JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.3.b Sledenje upravnim postopkom glede območja parka. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: št. sodelovanj v upravnih postopkih | | | | | | Ciljna vrednost: 5 | | | | |
| Za vsak poseg v naravo oz. prostor se bo tudi v bodoče sodelovalo z ZRSVN in ZVKDS, pri pripravi mnenj, povezanih z razumevanjem varstvenih režimov parka. | | | | | | | | | | |
| D1.4 Redno izobraževati in usposabljati zaposlene JZ KPS. | 80 | 3.076 | 1.182 MOP, 394 LS | | 1.500 MOP | 0 | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.4.a Izpopolnjevanje zaposlenih na strokovnih posvetih, seminarjih, delavnicah, ekskurzijah ipd. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.4.b Posodabljanje strokovne literature. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: število izobraževanj | | | | | | Ciljna vrednost: 2 | | | | |
| Zaposleni se bodo tudi naprej redno izobraževali na aktualnih strokovnih seminarjih, kongresih, delavnicah itd. in dopolnjevali strokovno literaturo. V letu 2019 MOP načrtuje dopolnilno izpopolnjevanje za naravovarstvene nadzornike z izkaznicami, ki bo obsegalo dva delovna dneva. V letu 2019 bosta dva nadzornika opravila tudi strokovni izpit iz splošnega upravnega postopka. | | | | | | | | | | |
| D1.5 Vzdrževati opremo in skrbeti za vzdrževanje obstoječe in nakup nove opreme za potrebe delovanja zavoda in izvajanja javne službe. | 60 | 9.079 | 985 MOP, 197 LS | | 1.897 MOP (PP153242), 3.500 MOP (PP617010) | 2.500 LS | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.5.a Redno vzdrževanje in posodobitev sredstev za delo: delovna sredstva, vozni park, opreme zaposlenih, obleke, informacijske opreme in pisarniške opreme. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.5.b Oprema za spremljanje stanja in raziskovalno delo. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: št. uniform | | | | | | Ciljna vrednost: 3 kompleti | | | | |
| Zavod načrtuje nabavo redne opreme za pisarne in za zaposlene, predvsem uniforme in obutev, ki bo usklajena za izvajanje terenskega dela in neposrednega nadzora v naravi na nacionalnem nivoju, v skladu s sprejetimi pravili. Zavod bo posodobil tudi računalniško opremo za delo v pisarni in na terenu. | | | | | | | | | | |
| D1.6 Povezovati se z drugimi parki in sorodnimi institucijami z namenom krepitve delovanja javnega zavoda in promovirati park. | 70 | 2.379 | 1.379 MOP | | 1.000 MOP | 0 | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.6.a Sodelovanje v Skupnosti naravnih parkov Slovenije. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| D1.6.b Sodelovanje v medvladnih in mednarodnih organizacijah. | | | | | | | JZ KPS | I-IV | |  |
| KAZALNIK: št. organiziranih dogodkov s skupnostjo parkov | | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | | |
| KPS že vrsto let sodeluje z mednarodno organizacijo MedPAN (Network of Marine Protected Area Managers in the Mediterranean) glede izmenjave dobrih praks pri upravljanju z morskimi zavarovanimi območji, v okviru katerega so organizirana izobraževanja vsaj enkrat letno. V sodelovanju s Skupnostjo parkov bo 24. maja organiziran Dan slovenskih parkov. Nadaljevalo se bo na skupnih dejavnostih kot so skupne izobraževalne aktivnosti za šole, za katerih je v šol. l. 2018/19 JZKPS koordinator vseh naravnih parkov, srečanja za izmenjavo izkušenj, spletna stran naravnih parkov Slovenije in ureditev predstavitvenega prostora na sejmišču. V okviru projekta SPAMI je predvideno sklepanje »Sporazumov o pobratenju« med SPAMI / MPA, delitev znanja in izkušenj o upravljanju in spremljanju stanja med dvema območjema SPAMI / MPA, usposabljanje upravljavcev SPAMI, vključitev civilne družbe v upravljanje SPAMI, vzpostavitev skupne platforme za SPAMI. JZKPS bo v prvi vrsti sodeloval z ZO Torre Guaceto iz Italije in v okviru projekta opravil participatorne aktivnosti z lokalnimi deležniki glede širitve mej parka na morju za morski greben pred Rtom Ronek med Izolo in Strunjanom. | | | | | | | | | | |
| D1.7 Vodenje vseh pravnih in upravnih postopkov v zvezi z izvajanjem neposrednega nadzora v naravi. | 170 | 3.849 | 2.640 MOP, 709 LS | | 500 MOP | 0 | JZ KPS | II-IV | |  |
| D1.7.a Izdaja plačilnih nalogov in odločb ter reševanje ugovorov v zvezi s sprejetimi ukrepi. | | | | | | | JZ KPS | II-IV | |  |
| D1.7.b Izvedba rednih in dopolnilnih izobraževanj za naravovarstvene nadzornike in prostovoljne naravovarstvene nadzornike. | | | | | | | JZ KPS | II-IV | |  |
| D1.7.c Izdelava letnih delovnih načrtov in poročil o nadzoru. | | | | | | | JZ KPS | II-IV | |  |
| KAZALNIK: št. izdanih odločb; št. izdanih opozoril | | | | | | Ciljna vrednost: 35; 100 | | | | |
| Nadzorniki bodo še naprej izvajali vse potrebne pravne in administrativne naloge v zvezi z vodenjem in odločanjem v prekrškovnem postopku. | | | | | | | | | | |

## 5.2 NALOGE UREJANJA OBISKA IN OZAVEŠČANJA JAVNOSTI

## Preglednica 4: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na drugo prioriteto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cilj –  ukrep –  dejavnosti | Št. ur | Skupaj odhodki | Stroški dela/vir | Materialni stroški (brez fiksnih: el.voda.)/vir | Investicije/  vir | Koordin. | Obdobje izvajanja | PUN |
| B 1 Na območju krajinskega parka se vzpostavijo ter vzdržujejo programi in infrastruktura za obiskovalce, ki zagotavljajo varno obiskovanje parka ter kakovostno obveščanje in izobraževanje obiskovalcev. | 1.276 | 42.376 | 17.977 (12.313 MOP,  5.664 JD) | 24.400 (15.000 trg, 9.400 MOP) | 0 | JZ KPS, ZRSVN, zasebni lastniki zemljišč, Občina Izola | I-IV |  |
| B1.1 Izvajati strokovna vodenja po tematskih poteh in drugih delih parka za zaključene skupine in v sezoni za individualne obiskovalce parka. | 355 | 6.994 | 6.994 MOP | 0 | 0 | JZ KPS | I-IV |  |
| B1.1.a Promocija poti šolam, drugim ustanovam in turistično-informacijskim središčem ter točkam. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| B1.1.b Izvajanje vodenja za zaključene skupine in v sezoni 1-krat tedensko na dogovorjeni dan/uro. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| B1.1.c Posodabljanje in dopolnjevanje vsebin. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| B1.1.d Organizacija otroških delavnic na morskem obrežju. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. obiskovalcev, ki so rezervirali vodenje po KPS | | | | | Ciljna vrednost: 3.000 | | | |
| Zavod bo še naprej izvajal strokovno vodene oglede na območju parka. Promovira se ponudbo vodenj, ki vključuje ogled razstave v solinarski hiši in 3 tematske poti, in sicer botanično, geološko in geografsko. Posodobilo in dopolnilo se bo vsebine rednih vodenj, in sicer z izdelavo in tiskom delovnih listov. | | | | | | | | |
| B1.2 Vzdrževati infrastrukturne objekte, ki so v upravljanju JZ KPS: Solinarska hiša z okolico, most na čelnem nasipu, ter okrepiti trženje in zagotavljati nove interpretativne vsebine. | 470 | 27.259 | 1.379 MOP, 3.480 JD | 15.000 trg, 7.400 MOP | 0 | JZ KPS, ZRSVN | I-IV |  |
| B1.2.a Redno vzdrževanje Solinarske hiše in mostu (vključuje tudi obratovalne stroške za pisarne). | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| B1.2.b Dopolnjevanje vsebin v razstavnem delu. | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | II |  |
| B1.2.c Uvajanje novih oblik trženja vstopnic za informacijsko središče v sodelovanju z drugimi lokalnimi ponudniki. | | | | | | JZ KPS | II |  |
| KAZALNIK: vzpostavljen info center odprt za obiskovalce tudi ob koncih tedna | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | |
| V manjšem centru za obiskovalce se je uredilo razstavo o KPS. Tudi v letu 2019 se bo odpiralni čas centra ob koncih tedna zagotavljal z zaposlitvijo sodelavca preko programa javnih del. V redno vzdrževanje objekta so vključeni tudi stroški energije, materiala za vzdrževanje in tekoče vzdrževanje.  V letih 2017 in 2018 se je preko študentskega dela organiziralo prodajo soli in drugih izdelkov blagovne znamke Piranske soline, ki se je izkazalo kot uspešno, zato se bo v letu 2019 nadaljevalo s prodajo na stojnici v neposredni bližini centra za obiskovalce. Študentje na stojnici obiskovalcem nudijo tudi druge informacije o parku in usmerjajo obisk v NR Strunjan Stjuža. | | | | | | | | |
| B1.3 Vzdrževati poti: pot po vrhu klifa, trije dostopi do morskega obrežja, pot med Stjužo in Solinami. | 401 | 7.139 | 2.955 MOP, 2.184 JD | 2.000 MOP | 0 | JZ KPS, zasebni lastniki zemljišč | I-IV | \* |
| B1.3.a Redno vzdrževanje poti, ograj in oznak ter interpretativnih tabel. Skrb za redno obveščanje o varnosti. | | | | | | JZ KPS, zasebni lastniki zemljišč | I-IV | \* |
| KAZALNIK: delež vzdrževanih poti | | | | | Ciljna vrednost: 70 % | | | |
| Po tem, ko se je v letih 2015 in 2016 uredilo krožno tematsko pot po parku, se od leta 2017 infrastrukturo nadalje ureja in skrbi za čistočo, predvsem preko zaposlitve sodelavca iz programa javnih del. V dogovoru z občinama se bo postavilo sanitarije ob krožni poti. Za dokončno ureditev varnosti na poti s postavitvijo ograj na robu klifa za usmerjanje obiska in nekaj podestov za varnejši obisk poti in varstvo habitatov ob poteh bi bila potrebna dodatna sredstva, ki so bila v preteklih letih zagotovljena v okviru pogodbe med JZKPS, MOP in SKZG in jih za leto 2019 za enkrat še ni predvidenih. Prav tako bo zavod v projektnih predlogih s katerimi bo kandidiral na razpise za nepovratna sredstva iz EU skladov prednostno reševal utrjevanje poti, ureditev odvodnjavanja ter ureditev obstoječih dostopov iz vrha klifa do naravnega obrežja. Upravljanje zavarovanih območij z usmerjanjem obiska v parku, s poudarkom na območju Strunjanskega klifa z morskim obrežjem (NR Strunjan) in Strunjanskih solin ter lagune Stjuža (NR Strunjan-Stjuža), predstavlja izvedbo varstvenega ukrepa iz PUN2000 za malo belo čapljo (A026), obalne lagune (1150), združbe enoletnic na obalnem drobirju (1210) in porasle obmorske klife sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium (1240). | | | | | | | | |
| B1.6 Urediti informativno vstopno točko v park z izolske strani. | 50 | 985 | 985 MOP | 0 | 0 | JZ KPS, Občina Izola | II |  |
| B1.6.a Priprava projekta za ureditev informacijskega središča oziroma vstopne točke. | | | | | | JZ KPS, Občina Izola | II |  |
| KAZALNIK: št. prijavljenih projektov | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | |
| V letu 2018 se je izdelala študija "Model upravljanja turizma v Krajinskem parku Strunjan z namenom zmanjšanja vplivov in pritiskov na okolje, ki jih prinašajo dejavnosti povezane s turizmom", ki se nanaša na ureditev širšega prostora pod Belvederjem kot "prehodno cono" s pomočjo zelene infrastrukture in ureditve vstopne točke v park z Izolske strani, kjer se bo usmerjalo, informiralo ter ozaveščalo obiskovalce o parku. Za realizacijo zastavljenih aktivnosti iz študije JZKPS sodeluje z Javnim zavodom za spodbujanje podjetništva in razvojne projekte Občine Izola pri pripravi projektnih predlogov za nadaljnje aktivnosti, in sicer na medstebrni projektni predlog TSG3 in TSG4 ADRIONet v okviru EU strategije za Jadransko-Ionsko regijo – EUSAIR. | | | | | | | | |
| B 2 Na območju krajinskega parka se izvajajo ukrepi za usmerjanje obiskovalcev v manj ranljive predele in blažijo vplivi na naravo. | 876 | 62.107 | 17.258 (3.468 MOP, 11.721 CEETO, 2.069 LS) | 27.700 (26.500 CEETO, 1.200 LS) | 17.150 ukrep mobilnosti | JZ KPS | I-IV |  |
| B2.1 Na ključnih točkah v parku ugotavljati število obiskovalcev in oceniti vplive obiskovanja na doseganje varstvenih ciljev ter predlagati in izvesti ukrepe za zmanjšanje obremenitev okolja. | 345 | 17.147 | 887 MOP, 5.023 CEETO, 887 LS | 10.350 CEETO | 0 | JZ KPS | I-IV |  |
| B2.1.a Spremljanje obiska in ukrepanje ob preseženih obremenitvah (npr. mirne cone, sprememba trase poti). | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| KAZALNIK: | | | | | Ciljna vrednost: | | | |
| V kolikor bo potrebno, se bo v sodelovanju z obema občinama, lastniki in najemniki zemljišč nadaljevalo z namestitvijo potrebnih ovir za prepoved kolesarjenja in vožnje ter parkiranja v naravnem okolju. S postavitvijo ovir se bo zmanjšalo tudi možnosti nastajanja divjih odlagališč. Preučilo se bo postavitev dodatne prometne signalizacije za prepoved parkiranja. Ponovno se bo preverilo možnost vzpostavitve enosmernega prometa na poti od glavne ceste do cerkve Marijinega prikazanja. Skupaj s KS Dobrava in Občino Izola se bo nadaljevalo usklajevanja glede ureditve slemenske ceste na Belvederju, v luči varnosti za pešce in preprečitvijo parkiranja na kmetijskih zemljiščih. V okviru projekta CEETO je predvidena priprava študije »Model upravljanja turizma v KP Strunjan z namenom zmanjšanja vplivov in pritiskov na okolje, ki jih prinašajo dejavnosti povezane s turizmom« na območju pod Belvederjem. Del študije se je izvedel v letu 2018, drugi del (prometna študija) je načrtovan v letu 2019. Poleg tega projekt predvideva tudi pripravo dokumentacije glede trajnostne mobilnosti v parku. | | | | | | | | |
| B2.2 Uskladiti načela in izvedbo velikih prireditev (Praznik artičok, Praznik kakijev, Povežimo soline, kolesarska tekma) na območju parka tako, da bodo upoštevani cilji in varstveni režimi. | 71 | 1.399 | 1.399 MOP | 0 | 0 | JZ KPS, občina Piran, organizatorji prireditev, ZRSVN | I-IV |  |
| B2.2.a Uskladitev, sprejetje in izvedba dogovora z organizatorji prireditev in domačini. | | | | | | JZ KPS, občina Piran, organizatorji prireditev, ZRSVN | I-IV |  |
| B2.2.a Z mnenji upravne enote sodelovati v postopkih pridobivanja dovoljenj za prireditve. | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | I-IV |  |
| B2.2.a Sodelovati na prireditvah s promocijo parka. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. prireditev na katerih sodeluje uprava parka | | | | | Ciljna vrednost: 5 | | | |
| Tudi v prihodnje bo stalna naloga upravljavca ZO izdaja pogojev za izvedbo porok in velikih prireditev na območju KPS. Zavod aktivno sodeluje na okoli petih prireditvah letno z brezplačnimi vodenji, delavnicami za otroke in predavanji. | | | | | | | | |
| B2.5 Izvajati ukrepe za trajnostno mobilnost v parku. | 460 | 43.562 | 1.182 MOP, 6.698 CEETO, 1.182 LS | 16.150 CEETO, 1.200 LS | 17.150 ukrep mobilnosti | JZ KPS,  Občina Piran, Občina Izola, turistični ponudniki | I-IV |  |
| B2.5.a Nakup električnega minibusa in zagotovitev sezonskega javnega prevoza v KPS v partnerstvu z zasebnim podjetjem. | | | | | | Občina Piran,  JZ KPS,  turistični ponudniki | I-II |  |
| B2.5.b Postavitev postaje za polnjenje električnih vozil. | | | | | | JZ KPS,  Občina Piran, Občina Izola, | I-II |  |
| KAZALNIK: št. polnilnih postaj/št. električnih vozil v upravljanju (kolesa, skuter, avtobus) | | | | | Ciljna vrednost: 1/ 4, 1, 1 | | | |
| V okviru Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2017 in 2018 ter v okviru ukrepa »Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave« bo zavod pridobil potrebna sredstva za postavitev polnilne postaje za električna vozila v upravljanju zavoda. Občina Piran je predvidela nakup enega električnega avtobusa, ki bo namenjen za sezonsko krožno vožnjo po parku. V okviru projekta CEETO je predvidena priprava dokumentacije, ki bo vsebovala študijo o najprimernejših uporabi ter trasah in postankih za električni »minibus«. K aktivnosti so predvidene tudi manjše podporne aktivnosti (izdelava letakov s trasami in postajališči, zelena signalizacija, …). | | | | | | | | |
| B 3 Javni zavod skrbi za ozaveščanje zainteresirane javnosti o krajinskem parku, sodeluje z lokalnimi prebivalci in z njimi sodeluje tudi pri izvajanju upravljavskih nalog. | 268 | 9.280 | 5.280 MOP | 4.000  (2.000 MOP,  2.000 JD) | 0 | JZ KPS, uredniški odbori časopisov | I-IV |  |
| B3.1 Redno obveščanje in ozaveščanje prebivalcev lokalnih skupnosti v stalnih rubrikah v lokalnih časopisih (Solni cvet, Mandrač, Bobnič, Primorske novice itd.). | 145 | 4.857 | 2.857 MOP | 2.000 LS | 0 | JZ KPS, uredniški odbori časopisov | I-IV |  |
| B3.1.a Sodelovanje z novinarji in uredniškimi odbori. | | | | | | JZ KPS, uredniški odbori časopisov | I-IV |  |
| B3.1.b Priprava člankov in prispevkov za radio in televizijo. | | | | | | JZ KPS, uredniški odbori časopisov | I-IV |  |
| KAZALNIK: prisotnost v TV in RA medijih; obveščanje preko spleta | | | | | Ciljna vrednost: 5 x letno; 3 x mesečno | | | |
| V letu 2019 se bo delalo na prepoznavnosti parka preko priprave prispevkov za oddaje na radiu in televiziji ter časopisih ter z ažurnim obveščanjem preko spletne strani in facebook profila. Predvideno je dokončanje prenove spletne strani, ki bo med drugim zagotavljala večjezičnost. | | | | | | | | |
| B3.2 Izvajati redne predstavitve in izobraževanja o aktualnih temah za prebivalce lokalnih skupnosti (npr. suhozidi, solinarstvo, varstvo narave, tujerodne vrste). | 60 | 1.182 | 1.182 MOP | 0 | 0 | JZ KPS, zunanji sodelavci | I-IV |  |
| B3.2.a Organizirana najmanj štiri izobraževanja na leto. | | | | | | JZ KPS, zunanji sodelavci | I-IV |  |
| B3.2.b Vključevanje prebivalcev v akcije upravljavca. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. organiziranih predavanj | | | | | Ciljna vrednost: 2 | | | |
| Predstavitve oz. izobraževanja bodo organizirana v okviru sodelovanja na večjih prireditvah v parku. Posebna izobraževanja oziroma predavanja se bo organiziralo tudi za turistične ponudnike v parku, zlasti hotelsko osebje, receptorje in animatorje. | | | | | | | | |
| B3.3 Izdelati poljudne publikacije o naravi, tradicionalnih dejavnostih ter nepremični in nesnovni kulturni dediščini na območju krajinskega parka in izvajati ozaveščevalne dejavnosti za lokalne prebivalce in šole. | 63 | 3.241 | 1.241 MOP | 2.000 MOP | 0 | JZ KPS,  izobraževalne ustanove | I-IV |  |
| B3.3.a Izdaja in distribucija publikacij in izvajanje rednih ozaveščevalnih dejavnosti. | | | | | | JZ KPS,  izobraževalne ustanove | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. distribuiranih publikacij | | | | | Ciljna vrednost: 5.000 izvodov | | | |
| V letu 2019 je predviden ponatis splošne zgibanke o parku, pri čemer se bo zagotovilo še različico v nemškem jeziku. | | | | | | | | |

## 5.3 RAZVOJNE NALOGE

## Preglednica 5: Kratkoročni cilji, ukrepi, dejavnosti in kazalniki načrtovani v letu 2019 glede na tretjo prioriteto.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cilj –  ukrep –  dejavnosti | Št. ur | Skupaj odhodki | Stroški dela/vir | Materialni stroški (brez fiksnih: el.voda.)/vir | Investicije/  vir | Koordin. | Obdobje izvajanja | PUN |
| C 1 Na kmetijskih zemljiščih krajinskega parka se spodbuja za območje parka značilne kmetijske prakse, pridelovalci se povezujejo in pod okriljem blagovne znamke »Krajinski park Strunjan« dosegajo višjo ceno pridelkov na trgu. | 50 | 985 | 985 MOP | 0 | 0 | JZ KPS | I-IV |  |
| C1.1 Podeljevati pravico do uporabe kolektivne blagovne znamke Krajinski park Strunjan kmetijskim pridelovalcem, ki izrazijo zanimanje in dosegajo zahtevana merila. | 50 | 985 | 985 MOP | 0 | 0 | JZ KPS | I-IV |  |
| C1.1.a Proučitev možnosti za razširitev podeljevanja pravic za uporabo kolektivne znamke na proizvajalce vina. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| C1.1.b Izvajanje razpisnih postopkov za podeljevanje pravic uporabe blagovne znamke. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| C1.1.c Nadzor nad spoštovanjem pogojev za uporabo blagovne znamke. | | | | | | JZ KPS | I-IV |  |
| KAZALNIK: povečanje št. uporabnikov blagovne znamke | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | |
| Vsako leto se podeljuje blagovno znamko predelovalcem kakijev, artičok, oljčnega olja. | | | | | | | | |
| C 2 Na področju morskega ribolova se okrepi sodelovanje med gospodarskimi ribiči in upravljavcem, ki omogoča bolj usklajeno delovanje in spremljanje vplivov ribolova na naravo. | 200 | 3.940 | 3.940 (3.546 MOP,  394 LS) | 0 | 0 | JZ KPS, Zavod za ribištvo, ZRSVN | I-IV |  |
| C2.1 Izvajati dogovor z gospodarskimi ribiči in redno letno objavljati termine dovoljenega ribolova v NR Strunjan. | 70 | 1.379 | 1.379 MOP | 0 | 0 | JZ KPS, Zavod za ribištvo, ZRSVN | I-IV |  |
| C2.1.a Sklepanje dogovorov z gospodarskimi ribiči. | | | | | | JZ KPS, ZRSVN | I-IV |  |
| C2.1.b Obdelati podatke ribičev o ulovu in spremljati trende. | | | | | | JZ KPS, Zavod za ribištvo, ZRSVN | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. sklenjenih dogovorov | | | | | Ciljna vrednost: 10 | | | |
| Po sprejemu NU, ki predstavlja pravno podlago za sklepanje posebnih dogovorov z gospodarskimi ribiči, se bo določilo pogoje pod katerimi se lahko izvaja ribolov znotraj parka. Na osnovi sklenjenih dogovorov se bo določilo število ribičev, obdobje ribolova, ribolovna orodja, vključevanje v monitoring izlova in nadzor na morju idr. | | | | | | | | |
| C2.2 Soupravljati ribolovne vire v morskem zavarovanem območju. | 100 | 1.970 | 1.576 MOP, 394 LS | 0 | 0 | JZ KPS, WWF Adria, lokalni ribiči, Zavod za ribištvo, ZRSVN | I-IV |  |
| C2.2.a Izvajanje modela trajnostnega upravljanja priobalnega ribištva. | | | | | | JZ KPS, WWF Adria, lokalni ribiči | I-IV |  |
| C2.2.b Sodelovanje med upravljavcem in lokalnimi ribiči. | | | | | | JZ KPS, lokalni ribiči, ZRSVN | I-IV |  |
| C2.2.c Analiza ribištva in izdelava poročila. | | | | | | WWF Adria | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. izdelanih poročil | | | | | Ciljna vrednost: 1 | | | |
| S koncem leta 2018 se je zaključil projekt FishMPABlue 2 - Izvajanje modela upravljanja priobalnega ribištva v MPA, v okviru WWF Adria. Tema projekta je bila izvajanje modela priobalnega ribištva, ki omogoča upravljavcu morskega zavarovanega območja ohranjanje morskih ekosistemov in vrst, za zagotavljanje trajnostnega izkoriščanja morskih virov ter krepitev sodelovanja med upravljavci ZO in lokalnimi ribiči. Javni zavod je sodeloval pri pridobivanju in obdelavi podatkov o ulovu in prilovu. Izdelalo se bo tudi znanstveno poročilo, ki bo po zaključku projekta predstavljeno lokalnim interesnim skupinam. | | | | | | | | |
| C2.3 Sodelovati z upravljavci školjčišč in ribogojnic za zagotavljanje trajnostne rabe naravnih virov in upoštevanja naravovarstvenih ciljev v parku. | 30 | 591 | 591 MOP | 0 | 0 | poklicni ribiči in školjkarji, NIB MBP, JZ KPS | I-IV |  |
| C2.3.a Spremljanje stanja v projektih za trajnostno ribogojstvo, školjkarstvo. | | | | | | poklicni ribiči in školjkarji, JZ KPS, MedPAN | I-IV |  |
| KAZALNIK: št. vzpostavljenih sodelovanj | | | | | Ciljna vrednost: 3 | | | |
| V okviru mreže MedPAN se bo poskusilo povezati s strokovnjaki iz Sredozemlja, ki delujejo na področju trajnostnega školjkarstva z namenom pridobitve študij in mnenj za boljše upravljanje tega področja znotraj parka. | | | | | | | | |
| C 3 Krajinski park se promovira kot naravno območje za mirne dejavnosti in sprostitev, turistični ponudniki pa se spodbujajo h krepitvi trajnostnih oblik turizma. | 505 | 28.947 | 9.947 (2.067 MOP,  6.698 CEETO, 1.182 LS) | 19.000  (1.000 MOP,  15.300 CEETO, 2.700 LS) | 0 | JZ KPS, turistični ponudniki, krajevne skupnosti | I-IV |  |
| C3.1 Spodbujati in razvijati trajnostne oblike obiskovanja in preživljanja prostega časa v krajinskem parku, ki ne ogrožajo varstvenih ciljev parka. | 450 | 26.865 | 985 MOP, 6.698 CEETO, 1.182 LS | 15.300 CEETO, 2.700 LS | 0 | JZ KPS, turistični ponudniki, krajevne skupnosti | I-IV |  |
| C3.1.a Projektne aktivnosti za prihodnji razvoj trajnostnega turizma in načine zmanjšanja obremenitev okolja zaradi obiskovanja na območju parka. | | | | | | JZ KPS | II-IV |  |
| C3.1.b V sodelovanju s ponudniki oblikovati pakete ponudbe za različne skupine (mednarodni gosti, vključno z gosti s križark, domači gosti). | | | | | | JZ KPS, turistični ponudniki, krajevne skupnosti | II-IV |  |
| KAZALNIK: število doseženih oseb | | | | | Ciljna vrednost: 2.000 | | | |
| V okviru pilotnega projekta CEETO se predvideva tudi izdelava izobraževalnega videa o trajnostnem obiskovanju parka in varstvenih režimih, ki v parku veljajo, za namene osveščanja obiskovalcev. Predvidena je tudi organizacija dneva odprtih vrat Krajinskega parka Strunjan. V okviru projekta INHERIT bo JZKPS prispeval z zbiranjem podatkov o obisku parka, s poudarkom na negativnih posledicah, ki jih prinaša masovni turizem. Zavod se bo udeležil projektnih srečanj in dogodkov. | | | | | | | | |
| C3.2 Predstavljati park na domačih sejmih na temo turizma, pohodništva in prostega časa ter varstva narave in kulturne dediščine. | 55 | 2.082 | 1.082 MOP | 1.000 MOP | 0 | JZ KPS, Skupnost naravnih parkov Slovenije | II-IV |  |
| C3.2.a Predstavitev parka v povezavi s Skupnostjo naravnih parkov Slovenije. | | | | | | JZ KPS, Skupnost naravnih parkov Slovenije | II-IV |  |
| C3.2.b Obisk domačih sejmov. | | | | | | JZ KPS, Skupnost naravnih parkov Slovenije | II-IV |  |
| KAZALNIK: št. obiskanih sejmov | | | | | Ciljna vrednost: 2 | | | |
| KPS bo še naprej sodeloval na sejmih v skupni organizaciji z naravnimi parki, pod pokroviteljstvom MOP in promociji parkovne ponudbe. | | | | | | | | |

## POVZETEK UR DELA IN STROŠKOV TER NJIHOVI DELEŽI PO PRIORITETAH

Zaradi usklajenosti Programa dela z osnutkom Načrta upravljanja Krajinskega parka Strunjan za obdobje 2018 – 2027, se je upoštevalo razdelitev ukrepov in predvidenih dejavnosti glede na dolgoročne cilje iz NU.

## Preglednica 6: Povzetek ur dela in stroškov ter njihovi deleži po prioritetah v letu 2019 skladno z NU in izhodišči za pripravo finančnega načrta in programa dela za leto 2019.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naloga** | **1. Varstvene upravljavske in nadzorne naloge** | **2. Naloge urejanja obiska in ozaveščanja javnosti** | **3. Razvojne naloge** | **SKUPAJ** |
| **Število ur** | 7077 | 2420 | 755 | 10252 |
| **Delež ur v %** | *69 %* | *24 %* | *7 %* | *100 %* |
| **Višina programskih stroškov in storitev v EUR** | 127.107 | 56.100 | 19.000 | 202.207 |
| **Delež programskih stroškov in storitev v %** | *63 %* | *28 %* | *9 %* | *100 %* |
| **Višina investicij v EUR** | 721.423 | 17.150 | 0 | 738.573 |
| **Delež investicij v %** | *98 %* | *2 %* | *0 %* | *100 %* |

Izhajajoč iz Izhodišč za pripravo programov dela in finančnih načrtov posrednih uporabnikov proračuna za leto 2019, se deleži ur in stroškov dela razporedijo po zastavljenih prioritetah tako, da deleži nalog in aktivnosti v prvi prioriteti obsegajo najmanj 70 %, v drugi prioriteti med 20 in 25 % ter v tretji prioriteti med 5 in 10 %. Kot prikazuje preglednica 6, prihaja do minimalnih odstopanj pri deležu ur in programskih stroškov na prioriteti 1 in 2.

Do minimalni odstopanj od izhodišč v razmerju ur in stroškov med prioritetami je nastalo zaradi izvajanja projekta CEETO - Ekoturizem srednje Evrope: orodja za varstvo narave, ki je skladno s projektnimi aktivnostmi umeščen v prioriteto 2, saj so v letu 2019 projektne aktivnosti usmerjene v naloge usmerjanja obiska.

## FIKSNI MATERIALNI STROŠKI

Ocena višine fiksnih materialnih stroškov v letu 2019 znaša 7.400 EUR, med katere so všteti stroški vode, elektrike, telefona, zavarovanja in varovanja objekta. Delež fiksnih materialnih stroškov, ki pripada posameznim dejavnostim je sorazmeren deležu ur redno zaposlenih za izvedbo posamezne dejavnosti. Med redno zaposlene sodi osebje, za katere se plače krijejo iz sredstev MOP ter sredstev lastne dejavnosti in kateri v celoti opravljajo javno službo ohranjanja narave, zato se sodila za razmejevanje fiksnih materialnih stroškov med tovrstnimi zaposlitvami ne uporabljajo. Fiksni stroški so vključeni v dejavnost »B1.2.a Redno vzdrževanje Solinarske hiše«, kamor so vključeni tudi obratovalni stroški za pisarne. Ostali materialni stroški, ki nastanejo iz naslova izvajanja lastne dejavnosti, se krijejo in evidentirajo na posebnem stroškovnem mestu (npr. privezna mesta).

Iz vsote fiksnih materialnih stroškov so izvzeti tisti stroški, ki nastanejo zaradi projektnih aktivnosti. V letu 2019 je v izvajanju projekt CEETO, ki ima za pisarniške in administrativne izdatke predvideno 15 % pavšalno stopnjo glede na upravičene stroške osebe, ki dela na projektu. Projektni izdatki so vedno evidentirani na posebnem stroškovnem mestu.

Poleg navedenega je razmejevanje dejavnosti javnih zavodov s področja ohranjanja narave na javno službo in tržno dejavnost s sodili opredeljeno v posebnem poglavju na str. 67.

## 6. NATURA 2000

Vlada Republike Slovenije je 9. aprila 2015 sprejela Program upravljanja območji Natura 2000 2015-2020. Program določa podrobne varstvene cilje in ukrepe za vsako od 354 območij Natura 2000 v Sloveniji ter nosilce in finančne vire. Določeni so tudi projekti, s katerimi želi Slovenija doseči te cilje in izkoristiti priložnosti območij Natura 2000 za lokalni razvoj, delovna mesta in gospodarsko rast ter za ohranjanje kulturne dediščine.

V letu 2019 prispevek Programa dela JZ KPS za PUN, kjer je kot odgovorni nosilec ali sodelujoči naveden JZ KPS, zajema dejavnosti v Preglednici 5, 6 in 7. V letu 2019 se bo izvajalo vseh 28 aktivnosti, ki so v PUN predvidene za JZ KPS in se nanašajo na območje znotraj meja zavarovanega območja. Nekaj ukrepov je bilo v preteklih letih že izvedenih preko realizacije različnih projektov. Tudi v letu 2019 bodo projektna sredstva odigrala ključno vlogo predvsem pri realizaciji ukrepov vezanih na HT Strunjanskih solin s Stjužo.

6.1 UKREPI IZVAJANJA VARSTVA SESTAVIN BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI IZVEN ZAVAROVANEGA OBMOČJA

Na podlagi 5. točke drugega odstavka 133. člena ZON, ki določa, da upravljavci zavarovanega območja sodelujejo pri izvajanju in izvajajo ukrepe varstva sestavin biotske raznovrstnosti na ekološko pomembnih območjih in posebnih varstvenih območjih v zavarovanem območju in izven njega, če so ta območja območno povezana z zavarovanim območjem, je programu dela za leto 2019 predvideno spremljanje stanja v okviru naravovarstvenega nadzora in komunikacije aktivnosti za združbe enoletnic na obalnem drobirju med Strunjanom in Fieso. V okviru projekta SPAMI bo zavod izvedel participatorne aktivnosti z lokalnimi deležniki glede širitve mej parka na morju za morski greben pred Rtom Ronek med Izolo in Strunjanom.

## Preglednica 7: Izvajanje ukrepov nadzora iz PUN v letu 2019.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ime območja** | **Ime vrste/HT** | **Podrobnejši varstveni cilj** | **Vrednost podrobnejšega varstvenega cilja (besedna)** | **Varstveni ukrep** | **Podrobnejše varstvene usmeritve** | **Odgovorni nosilec** | **Načrtovan nadzor v programu dela** (navesti načrtovano število nadzorov in načrtovano število lokacij) | **Obdobje izvedbe** | **Načrtovane ure** | **Sredstva Plače (P) Material (M) Investicije (I)**  **(v EUR)** |
| Strunjanske soline s Stjužo | izlivi rek, estuariji | ohrani se velikost habitatnega tipa | 1,7 ha | izvajati nadzor | / | KPS | 30 ur nadzora Strunjanskega potoka z izlivnim delom glede kršitev varstvenih režimov (prepovedan ribolov) in vzpostavitev novih privezov, ki preprečujejo degradacijo območja | I-IV | 30 | P 591  M 2.500  I 29.461 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | izvajati nadzor | / | KPS, občina, Inšpekcija za okolje in naravo | 100 ur nadzora na naravnem morskem obrežju, predvsem ob koncih tedna in v poletnem času, ko je območje najbolj obremenjeno | I-IV | 100 | P 1970 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | izvajati nadzor | / | KPS, občina, Inšpekcija za okolje in naravo | 50 ur nadzora na naravnem morskem obrežju, predvsem ob koncih tedna in v poletnem času, ko je območje najbolj obremenjeno | I-IV | 50 | P 985 |
| Med Strunjanom in Fieso | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | izvajati nadzor | / | KP Strunjan, občina, Inšpekcija za okolje in naravo | 30 ur nadzora izven parka | I-IV | 30 | P 591 |

## Preglednica 8: Izvajanje ukrepov komunikacije iz PUN v letu 2019.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ime območja** | **Ime vrste/HT** | **Podrobnejši varstveni cilj** | **Vrednost podrobnejšega varstvenega cilja (besedna)** | **Varstveni ukrep** | **Podrobnejše varstvene usmeritve** | **Odgovorni nosilec** | Načrtovana komunikacijska aktivnost - **orodje (koliko-krat)** | Načrtovana komunikacijska aktivnost - **deležniki (koliko)** | **Obdobje izvedbe** | **Načrtovane ure** | **Sredstva Plače (P) Material (M) Investicije (I)**  **(v EUR)** |
| Strunjan | vranjek | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | boje za prenočevanje | komunikacijske aktivnosti | / | KPS | komunikacijske aktivnosti so bile izvedene v okviru projekta SIMARINE-NATURA (2011-2016); stanje je ugodno | školjkarji (po potrebi) | I-IV | 10 | P 197 |
| Strunjanske soline s Stjužo | izlivi rek, estuarji | ohrani se velikost habitatnega tipa | 1,7 ha | komunikacijske aktivnosti | / | KPS | osebna komunikacija (po potrebi) in s pravilnikom o tradicionalnih privezih ter pogodbe o najemu priveznih mest (2x letno) | najemniki priveznih mest (175) | I-IV | 50 | P 985  M 2.500  I 29.461 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | komunikacijske aktivnosti | / | KPS | osebna komunikacija na terenu v okviru čistilnih akcij (3 x letno) in obveščanje javnosti preko spletnih medijev (6 x letno) | prostovoljci (50-150) in uporabniki spletnih medijev (4.000) | I-IV | 30 | P 591 |
| Med Strunjanom in Fieso | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | komunikacijske aktivnosti | / | KPS | osebna komunikacija na terenu v okviru čistilnih akcij in obveščanje javnosti preko spletnih medijev (6 x letno) | prostovoljci in uporabniki spletnih medijev (4.000) | I-IV | 30 | P 591 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | komunikacijske aktivnosti | / | KPS | osebna komunikacija na terenu v okviru čistilnih akcij in obveščanje javnosti preko spletnih medijev (6 x letno) | prostovoljci in uporabniki spletnih medijev (4.000) | I-IV | 30 | P 591 |

## Preglednica 9: Izvajanje vseh ostalih tipov ukrepov iz PUN v letu 2019.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ime območja** | **Ime vrste/HT** | **Podrobnejši varstveni cilj** | **Vrednost podrobnejšega varstvenega cilja (besedna)** | **Varstveni ukrep** | **Podrobnejše varstvene usmeritve** | **Odgovorni nosilec** | **Vir financiranja** | **Načrtovanje** | **Načrtovane ure** | **Sredstva Plače (P) Material (M) Investicije (I) 2018 (v EUR)** |
| Strunjan | mala bela čaplja | obnovi se velikost habitata | 34 ha | obnovitev | urediti poloje | KPS | redno delo | poloji so bili urejeni preko projekta ureditve ribiškega pristanišča Strunjan iz sredstev Evropskega ribiškega sklada (2016); zagotavlja se ugodno ohranitveno stanje | 20 | P 394 |
| Strunjan | mala bela čaplja | obnovi se velikost habitata | 34 ha | obnovitev | vzdrževanje brežine z vegetacijo | KPS | Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe | zagotavljanje ugodnega stanja zasajene vegetacije z mehanskim odstranjevanje in omejevanjem širjenja ITV | 200 | P 3.940  M 5.000 |
| Strunjan | mala bela čaplja | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | ekološkim zahtevam vrste prilagojena turistično rekreativna raba | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk in ohranjanje habitatov na solinah | KPS | redno delo,Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe | obnova in dvig nasipov in pragov, ki preprečujejo nenadzorovano razlivanje vod med pretočno laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami | 43 | P 827  I 220.000 |
| Strunjan | črnoglavi galeb | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | ekološkim zahtevam vrste prilagojena turistično rekreativna raba | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk in ohranjanje habitatov na solinah | KPS | redno delo,Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe | obnova in dvig nasipov in pragov, ki preprečujejo nenadzorovano razlivanje vod med pretočno laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami | 44 | P 867  I 220.000 |
| Strunjanske soline s Stjužo | solinarka | ohrani se velikost habitata | 35 ha | spremljati velikost habitatnega tipa | / | KPS, NIB | redno delo, raziskovalno delo | popis populacije | 30 | P 591 |
| Strunjanske soline s Stjužo | solinarka | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | solinski bazeni | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar | redno delo | koncesionar na solinah opravlja redna vzdrževalna dela, ki so potrebna za zagotovitev funkcionalnosti izparilnih in kristalizacijskih bazenov | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | solinarka | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | prehodnost kanalov | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar | redno delo | koncesionar na solinah opravlja redna vzdrževalna dela, ki so potrebna za zagotovitev funkcionalnosti pretočnih kanalov za pripravo slanice | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | solinarka | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | tradicionalno solinarstvo | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar, DRSV, javna vodnogospodarska služba | redno delo,Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe, projekt | obnova in dvig nasipov in pragov, ki preprečujejo nenadzorovano razlivanje vod med pretočno laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami ter na čelnem nasipu | 44 | P 867  I 220.000 |
| Strunjanske soline s Stjužo | muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki | določi se velikost habitata | vrednost ni znana | spremljati velikost HT | / | KPS | redno delo, Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe | kartiranje HT | 30 | P 591 |
| Strunjanske soline s Stjužo | muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | upravljanje solnih bazenov na način, ki omogoča razvoj habitatnega hipa | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar | redno delo | koncesionar na solinah opravlja redna vzdrževalna dela in skrbi za vodni režim | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | obalne lagune | se obnovi na specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | naravno obrežje | obnovitev | urediti poloje | KPS | projekt | poloji so bili urejeni preko projekta ureditve ribiškega pristanišča Strunjan iz sredstev Evropskega ribiškega sklada (2016); zagotavlja se ugodno ohranitveno stanje | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | obalne lagune | se obnovi na specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | naravno obrežje | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk | KPS | projekt | usmerjanje obiska se je uredilo z ureditvijo poti okoli lagune in dokončno prenovo informacijski tabel (2015-2016) | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku | določi se velikost habitata | vrednost ni znana | spremljati velikost HT | / | KPS | redno delo, Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe | kartiranje HT | 30 | P 591 |
| Strunjanske soline s Stjužo | pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | upravljanje solnih bazenov na način, ki omogoča razvoj habitatnega hipa | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar | redno delo | koncesionar na solinah opravlja redna vzdrževalna dela in skrbi za vodni režim | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | sredozemska slanoljubna grmičevja | ohrani se velikost habitata | 2,5 ha | vključiti varstveni cilj v načrt  upravljanja KPS | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | KPS | redno delo | NU je v zaključni fazi medresorskih usklajevanj, zato se pričakuje njegovo potrditev v letu 2019 | 10 | P 197 |
| Strunjanske soline s Stjužo | sredozemska slanoljubna grmičevja | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | upravljanje solnih bazenov na način, ki omogoča razvoj habitatnega hipa | upravljanje zavarovanih območij | vzdrževati in obnoviti soline | KPS, koncesionar | redno delo | koncesionar na solinah opravlja redna vzdrževalna dela in skrbi za vodni režim | 20 | P 394 |
| Strunjanske soline s Stjužo | sredozemska slanoljubna grmičevja | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez sprememb konfiguracije terena na solinah | upravljanje zavarovanih območij | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | KPS | redno delo | v veljavi je sporazum o razmejitvi odgovornosti pri rabi rudarskega pridobivalnega prostora Strunjanskih solin, glede načina in pogojev uporabe rudarskega prostora ter razmejitvi odgovornosti v zvezi z izvajanjem dejavnosti na območju med JZKPS in koncesionarjem, ki določa ohranitev HT brez sprememb konfiguracije terena na solinah | 20 | P 394 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se velikost habitata | 4,2 ha | vključiti varstveni cilj v načrt  upravljanja KPS | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | KPS | redno delo | NU je v zaključni fazi medresorskih usklajevanj, zato se pričakuje njegovo potrditev v letu 2019 | 10 | P 197 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk | KPS | redno delo | usmerjanje obiska se izvaja preko urejanja parkovnih poti in dostopov do morja; v letu 2019 je predvideno le vzdrževanje poti | 133 | P 2.620 |
| Med Strunjanom in Fieso | združbe enoletnic na obalnem drobirju | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk | KPS | redno delo | usmerjanje obiska se izvaja preko urejanja parkovnih poti in dostopov do morja; v letu 2019 je predvideno le vzdrževanje poti | 134 | P 2.640 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium | ohrani se velikost habitata | 20 ha | vključiti varstveni cilj v načrt  upravljanja KPS | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | KPS |  | NU je v zaključni fazi medresorskih usklajevanj, zato se pričakuje njegovo potrditev v letu 2019 | 10 | P 197 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | brez premeščanja kamenja | upravljanje zavarovanih območij | usmerjati obisk | KPS |  | usmerjanje obiska se izvaja preko urejanja parkovnih poti in dostopov do morja; v letu 2019 je predvideno le vzdrževanje poti | 134 | P 2.640 |
| Med Izolo in Strunjanom - klif | morski grebeni | ohrani se specifične lastnosti, strukture, procesi habitatnega tipa | morsko dno brez mehanskih poškodb | sprejeti odlok o prepovedi sidranja oz. vzpostavitvi priveznih mest | / | MOP, MGRT Uprava za pomorstvo, občina | projekt | KPS bo v okiru projekta SPAMI opravil participatorne aktivnosti z lokalnimi deležniki glede širitve mej parka na morju za morski greben pred Rtom Ronek | 40 | P 788  M 1.000 |

## 

## 7. NEPOSREDNI NADZOR

7.1 NARAVOVARSTVENO NADZORNA SLUŽBA JZKPS

Nalogi naravovarstveno nadzorne službe sta spremljanje stanja narave v parku ter nadzor nad izvajanjem varstvenih režimov in prepovedi, ki so določene na območju parka in Natura 2000 območij. Naloge neposrednega nadzora obsegajo: spremljanje stanja, nadzor nad izvajanjem varstvenih režimov, ugotavljanje dejanskega stanja pri kršitvah prepovedi iz Zakona o ohranjanju narave in njegovi podlagi sprejetih predpisov, upoštevajoč pravila ravnanja in varstvenih režimov, ki so določeni v Uredbi o Krajinskem parku Strunjan. Del nalog sta tudi obveščanje pristojnih inšpekcijskih organov in opozarjanje oseb na varstvene režime zaradi kaznivih ravnanj.

Naravovarstveno nadzorna služba krajinskega parka pri svojih nalogah funkcionalno sodeluje z:

* redarstvom Občine Izola in Občine Piran (pomoč pri izdajanju glob v poletnih mesecih),
* policijo Občine Piran in Občine Izola (v primeru kaznivih dejanj),
* kmetijsko inšpekcijo (v primeru, da lastniki zemljišč nasprotujejo izreku kazni kršiteljem),
* gradbeno, okoljsko, kmetijsko, gozdarsko inšpekcijo (na področja, na katerih upravljavec nima pristojnosti).

Pristojne inšpekcijske službe se redno obvešča o kršitvah prepovedi in njihovih storilcih. Gradbeno inšpekcijo zaradi nedovoljenih gradenj, kmetijsko inšpekcijo zaradi nedovoljene postavitve enostavnih objektov na kmetijskih zemljiščih, okoljsko inšpekcijo in Upravo za pomorstvo zaradi nasedlih in potopljenih plovil, gozdarsko inšpekcijo zaradi ograditve gozdnih površin in ribiško inšpekcijo zaradi nedovoljenega ribolova.

Doslej se je naravovarstveno-nadzorna služba osredotočala na izvrševanje prepovedi vožnje z vozili v naravnem okolju, sprva z izdajanjem opozoril na avtomobile, kasneje z izrekom glob. Glede izvajanja ostalih določil Zakona o ohranjanju narave se je kršiteljem izdajalo predvsem opozorila, saj so bile kršitve blažje oz. neznatnega pomena. Tako kot v letu 2018 bo zavod nadaljeval s postopki za trajno rešitev problema nezakonitih privezov v Strunjanskem zalivu, pri čemer dobro sodeluje z vsemi vpletenimi subjekti, kot so privezniki, Upravo za pomorstvo, pomorsko inšpekcijo in drugimi subjekti. Obstoječa sidrišča v Strunjanskem zalivu so namreč nelegalna, uničujejo morsko dno ter niso varna za plovila. Najmanj enkrat letno prihaja zaradi močne burje do škode zaradi nasedlih in potopljenih plovil na morskem obrežju. Poudarjeno se bo izvajalo tudi nadzor na morju. Javnost se bo obveščalo o upoštevanju varstvenih režimov, tako preko medijev kot tudi z opozarjanjem na terenu.

**7.2 USPOSABLJANJE NARAVOVARSTVENIH NADZORNIKOV**

Leta 2016 se je v Javnem zavodu Krajinski park Strunjan naravovarstveno-nadzorna služba okrepila in imela 5 nadzornikov (v ekvivalentu 4,2 zaposlitev) z opravljenim izpitom za naravovarstvenega nadzornika in izpitom za odločanje in vodenje v prekrškovnem postopku. Kljub temu bodo le 3 nadzorniki (v ekvivalentu 2,2 zaposlitev) opravljali naloge neposrednega nadzora. Tako je bilo določeno v skladu s prejetimi navodili, da lahko neposredni nadzor opravljajo le zaposleni, ki so sistemizirani na delovnem mestu naravovarstvenih nadzornikov.

V letu 2019 MOP načrtuje dopolnilno izpopolnjevanje za naravovarstvene nadzornike z izkaznicami, ki bo obsegalo dva delovna dneva. V letu 2019 bosta dva nadzornika opravila strokovni izpit iz splošnega upravnega postopka.

**7.3 OPREMA**

Razpis za nabavo enotnih uniform na MOP je bil v letu 2018 uspešno izveden, zato bodo nadzorniki v letu 2019 pridobili terenska oblačila in obutev. Na MOP je bilo izvedeno tudi naročilo za informacijski sistem za podporo delu prekrškovnih organov, kar bo v letu 2019 omogočilo uporabo prenosnega terminala za izdajanje obvestil o prekrških. Prav tako je zavod na osnovi dopolnjenih izhodišč za pripravo finančnih načrtov in na osnovi rebalansa programa dela v letu 2018 pridobil sredstva za nakup vozila za teren - električnega skuterja, za katerega bo v letu 2019 vzpostavljena še polnilna postaja.

**7.4 CILJI NA PODROČJU NEPOSREDNEGA NADZORA V NARAVI**

Krajinski park Strunjan je zaradi obmorske lege še posebej v poletnem času izpostavljen številnim pritiskom. Vsi izstopajoči dejavniki ogrožanja naravnih vrednot so antropogenega izvora, in sicer: odmetavanje odpadkov, hrup, hoja izven dovoljenih poti, skladanje kamnov, kurjenje in šotorjenje, krivolov, vnos invazivnih tujerodnih vrst. To kaže, da je potrebno naravovarstveni nadzor v naravi izvajati še doslednejše, saj se le s prisotnostjo na terenu lahko skrbi za ozaveščanje ljudi in pregon kršitev. V LPD za leto 2019 (ukrep A5.1 in D1.7) je predvideno, da bo na neposrednem nadzoru opravljenih letno 1000 delovnih ur.

Za zagotovitev kadrovsko zadostne službe neposrednega nadzora v naravi in nadaljevanjem njegovega izvajanja, bo javni zavod skladno z usmeritvami resornega ministrstva v zvezi s sistemizacijo naravovarstvenih nadzornikov prilagodil akcijski načrt za povečanje učinkovitosti naravovarstvenega nadzora v KPS. Poudarek bo na odločnejšem in bolj doslednem ukrepanju, pri čemer se bo primanjkljaj nadzornikov kompenziral z okrepljenim sodelovanjem z ostalimi pristojnimi službami, medijsko kampanjo in večjim številom izrečenih sankcij. Sicer pa je na podlagi ocenjenega obsega dela za izvajanje načrta upravljanja jasno, da je treba za uresničitev načrta upravljanja, v letu 2020 zagotoviti zaposlitev ene dodatne osebe za nedoločen čas s polnim delovnim časom. Novozaposleni delavec bo opravljal naloge javne službe, predvsem na področju izvajanja ukrepov PUN, spremljanju stanja biotske raznovrstnosti in naravovarstvenega nadzora

## Preglednica 10: Predvidena poraba ur za dejavnost neposrednega nadzora in z njim povezanih nalog v letu 2019.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Šifra naravovarstvenega nadzornika** | **Naziv DM** | **Ure neposrednega nadzora** | **Delež** | **Ure za ostale naloge** | **Delež** | **Skupaj ure** | **Skupaj delež** |
| 1 | naravovarstveni nadzornik I | 244 | 14% | 1516 | 86% | 1760 | 100% |
| 2 | naravovarstveni nadzornik II | 456 | 26% | 1304 | 74% | 1760 | 100% |
| 3 | naravovarstveni nadzornik II | 300 | 85% | 52 | 15% | 352 | 100% |
| Skupaj ure neposrednega nadzora v 2019 | | 1000 | | | | | |

## Preglednica 11: Cilji na področju neposrednega nadzora v naravi v letu 2019, skladno z NU za obdobje 2018–2027.

| **Cilj/Ukrep** | **Predvidene dejavnosti** | **Delež fonda ur** |
| --- | --- | --- |
| Cilj 1: Zmanjšati vožnjo v naravnem okolju in število parkiranih motornih vozil zunaj za to določenih mest. | | |
| **Ukrep 1.1:** Poostriti nadzor nad vožnjo in nepravilnim parkiranjem v naravnem okolju z izdajo kazni. | 1. Ukrepanje zoper lastnike motornih vozil vožnjo zunaj državnih in lokalnih cest, razen stanovalcev, lastnikov in najemnikov zemljišč, ter za parkiranje zunaj za to določenih mest.  2. Pregon nezakonitih parkirišč na kmetijskih zemljiščih s predhodnim dogovorom z lastniki zemljišč, nudenje pomoči pri reševanju težave, sprva z izdajanjem opozoril zaradi spremenjenega režima parkiranja, kasneje z izrekanjem sankcij.  3. Redno obveščanje mestnih redarjev o nepravilnem parkiranju na cestah, dovoznih poteh in drugih javnih površinah. | 30 % |
| **Ukrep 1.2:** Nepravilno parkiranje v naravnem okolju preprečiti s postavitvijo fizičnih ovir. | 1. Pregled mest, kjer se redno pojavljajo kršitve nedovoljenega parkiranja.  2. V sodelovanju z lastniki in najemniki zemljišč ter obema občinama postavitev fizičnih ovir. | 5 % |
| Cilj 2: Povečati nadzor nad nedovoljenimi posegi v naravnih rezervatih. | | |
| **Ukrep 2.1:** Sodelovati s pristojnimi institucijami glede pregona črnih gradenj, nedovoljene postavitve enostavnih objektov in novih posegov. | 1. Znotraj naravnih rezervatov se izvajata poostreni nadzor kršitev varstvenih režimov in pošiljanje prijav pristojni inšpekciji (gradbeni, gozdarski, kmetijski, okoljski).  2. Prejete prijave domnevno spornih posegov, ki so nastali zunaj območja naravnih rezervatov, se pošljejo pristojnemu inšpektoratu.  3. Zunaj območja krajinskega parka, na njegovem vplivnem območju, se pomaga posamezniku v postopku prijave pristojnemu inšpektoratu. | 5 % |
| **Ukrep 2.2:** Redno poročati o kršitvah režimov v naravnih rezervatih in o stanju v naravi. | 1. Pripravi se letno poročilo o terenskem obhodu z navedbo opažanj nespoštovanja varstvenih režimov oziroma morebitnih ukrepih ali izrednih dogodkih, posebej tudi za posamezno naravno vrednoto.  2. Na rednih obhodih se izvajajo tudi ukrepi nadzora iz PUN2000 za HT 1130, 1210 in 1240. | 15 % |
| Cilj 3: Zmanjšati število kršitev na naravnem morskem obrežju in pešpoteh po vrhu klifa ter na solinah, predvsem v turistični sezoni. | | |
| **Ukrep 3.1:** Sodelovati s pristojnimi institucijami pri pregonu dejavnosti negospodarskega in gospodarskega ribolova zunaj obdobij, predvidenih z uredbo ali načrtom upravljanja parka ter plutja s plovili na motorni pogon in sidranja v osrednjem delu NR Strunjan. | 1. Priprava prijave s fotodokumentacijo kršitev, identifikacijo plovila in navedbo lokacije ter prijava pri ribiškem inšpektoratu.  2. Kadar okoliščine onemogočajo pripravo podatkov za prijavo, se obvesti Uprava za pomorstvo. | 5 % |
| **Ukrep 3.2:** Okrepiti nadzor nad spoštovanjem varstvenih režimov na naravnem morskem obrežju in pešpoteh po vrhu klifa ter na solinah. | 1. Izvajaje terenskih obhodov ob koncih tedna in zgodaj zjutraj ter pozno zvečer.  2. Storilcem prekrška, ki šotorijo in kurijo znotraj NR Strunjan ter se zadržujejo v nasprotju s predpisanimi pogoji za obiskovanje parka in zadrževanje v njem (predvsem kolesarji, ki vozijo zunaj kolesarskih poti, in lastniki psov, ki sprehajajo pse brez povodca po pešpoteh znotraj obeh NR), se storjena kršitev predstavi, oseba se identificira in ob prvi kršitvi se izreče opozorilo. Storilcu prekrška, ki je že bil enkrat opozorjen za isto kršitev, se izreče sankcija. Navedenim prekrškom se največja pozornost namenja v poletni turistični sezoni.  3. Enako se ravna tudi v primeru odvzemanja rastlin in živali prostoživečih vrst iz narave, skladanja kamnov na morskem obrežju, hoje zunaj poti ipd. | 20 % |
| **Ukrep 3.3:** Skrb za ustrezno odlaganje in odstranjevanje odpadkov. | 1. Ugotavljanje stanja in predaja informacij o najdenih kosovnih odpadkih komunalnim službam (Komunala Izola, Okolje Piran, Služba za varstvo obalnega morja), ki poskrbijo za njihovo odstranitev.  2. Manjše smeti se pobirajo sproti, dobro se pregleda stanje učne poti pri tablah in klopeh.  3. Organizacija čistilne akcije ob začetku in koncu turistične sezone. | 10 % |
| Cilj 4: Okrepiti poznavanje in razumevanje varstvenih režimov v parku med prebivalci in obiskovalci. | | |
| **Ukrep 4.1:** Promocija naravovarstvenega nadzora z izvajanjem preventivnih dogodkov in neposredno komunikacijo z deležniki parka. | 1. Organizacija vnaprej napovedanih celodnevnih akcij poostrenega nadzora nad spoštovanjem varstvenih režimov, ki veljajo na območju obeh naravnih rezervatov, predvsem z opozarjanjem na prepoved kurjenja, šotorjenja, parkiranja zunaj za to določenih mest; kolesarjev, ki vozijo zunaj kolesarskih poti, in lastnikov psov, ki sprehajajo pse brez povodca.  2. Objava člankov, novic, pisem domačinom.  3. Krepitev komunikacije na terenu z deljenjem zgibank in nošenjem uniforme za ozaveščanje o upravljavcu območja. | 10 % |

# **8 PROJEKTI**

Projektne aktivnosti, ki jih je zavod do sedaj izvedel in prijavil na razpise dodelitve nepovratnih sredstev financiranja projektov, so prispevale k doseganju ciljev parka, in sicer z ohranjanjem naravnih vrednot, biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti, ustvarjanjem prilagojenih oblik obiskovanja naravnih danosti parka in sodelovanjem z deležniki ter spodbujanjem tradicionalnih dejavnosti.

Navedeno so omogočili uspešno zaključeni projekti: Climaparks (Klimatske spremembe in upravljanje zavarovanih območij; program čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013), Informacijski center Krajinskega parka Strunjan (program Turistična infrastruktura), Saltworks (Ekološko trajnostno vrednotenje solin med Italijo in Slovenijo; program čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013), TemPoSt (Tematske poti v Krajinskem parku Strunjan; program LAS ISTRE), tradicionalna privezna mesta (lastna sredstva), tematska pot (sredstva SKZG RS in lastna sredstva), SIMARINE-NATURA (Raziskava in aktivnosti za razglasitev morskih IBA-jev in SPA-jev za sredozemskega vranjeka v Sloveniji; program LIFE+), Trajnostno upravljanje priobalnega ribolova v NR Strunjan (MedPAN) in CARS-OUT! (Okoljsko prijazen obisk zavarovanih območij; program Finančnega mehanizma EGP 2009-2014), CLIFFALL (Ogroženost obale zaradi padanja kamenja v Zalivu sv. Križa v Strunjanu), FishMPABlue2 (Izvajanje modela upravljaje priobalnega ribištva v morskih zavarovanih območjih) in Act4Litter (Skupni ukrepi za ohranitev naravnih ekosistemov pred morskimi odpadki v Sredozemskih zavarovanih območjih).

V preglednici 12 so navedeni in opisani projekti, ki so v teku in se bodo izvajali v letu 2019: CEETO - Ekoturizem srednje Evrope: orodja za varstvo narave, ROCK-POP-LIFE - Spodbujanje krepitve biotske raznovrstnosti z obnavljanjem populacije Cystoseira, SPAMI projekt - Razvoj in okrepitev učinkovitega upravljanja Posebej zavarovanih območij pomembnih za Sredozemlje in INHERIT - Strategije trajnostnega turizma za ovrednotenje in varstvo mediteranske obale in morja. V Preglednici 13 so navedeni prijavljeni projekti za katere se pričakuje rezultate razpisov v letu 2019.

## Preglednica 12: Seznam aktivnih projektov Javnega zavoda Krajinski park Strunjan.

|  |  |
| --- | --- |
| Naslov projekta: | CEETO - Ekoturizem srednje Evrope: orodja za varstvo narave (Program Interreg Central Europe). |
| Povzetek/cilji projekta: | Cilj projekta je implementacija inovativnega upravljavskega sistema, ki bi zmanjšala pritiske na okolje zaradi turizma in obenem izboljšala socio-ekonomske koristi na lokalni in regionalni ravni, katere temelj je participativno načrtovanje glede na Evropsko listino o trajnostnem turizmu v zavarovanih območjih – ECST. V začetni fazi projekta bo pripravljen zbirnik primerov evropskih dobrih praks upravljanja turizma v zavarovanih območjih, med katerimi bodo tudi primeri iz Slovenije. V drugi fazi pa bo osem partnerjev, med njimi tudi Krajinski park Strunjan, izvajalo pilotni projekt preizkušanja modela upravljanja turizma znotraj zavarovanega območja.  Namen pilotnih projektov je poiskati tako upravljavsko strukturo, ki bo vplivala na zmanjšanje pritiskov na okolje zaradi turizma, prispevala k ohranjanju narave ter izboljšanju socio-ekonomskih koristi na lokalni in regionalni ravni, kar je tudi načelo ekoturizma. Regionalni razvojni center Koper bo zatem naredil analizo izvedenih pilotnih projektov in upravljavskih struktur ter pripravil smernice za razvoj trajnostnega turizma v zavarovanih območjih z inovativnim upravljavskim sistemom, ki bo temeljil na pristopu participativnega načrtovanja (udeležba ciljnih skupnosti pri odločanju). |
| Ključne aktivnosti v tekočem letu: | Javni zavod Krajinski park Strunjan bo nadaljeval z izvedbo pilotnega projekta, ki ga je pričel v letu 2018. V okviru pilotnega projekta je predvidena priprava študije »Model upravljanja turizma v KP Strunjan z namenom zmanjšanja vplivov in pritiskov na okolje, ki jih prinašajo dejavnosti povezane s turizmom« na območju pod Belvederjem. Del študije se je izvedel v letu 2018, drugi del (prometna študija) je načrtovan v letu 2019. Poleg tega projekt predvideva tudi pripravo dokumentacije glede trajnostne mobilnosti v parku. Predvidena dokumentacija bo vsebovala poslovni načrt za električni »minibus« in študijo o najprimernejših trasah in postankih. K aktivnosti so predvidene tudi manjše podporne aktivnosti (izdelava letakov s trasami in postajališči, zelena signalizacija, …). V okviru pilotnega projekta se predvideva tudi izdelava izobraževalnega videa o trajnostnem obiskovanju parka in varstvenih režimih, ki v parku veljajo, za namene osveščanja obiskovalcev. Predvidena je tudi organizacija dneva odprtih vrat Krajinskega parka Strunjan. |
| Status projekta: | V teku. |
| Vrednost projekta: | Celotna vrednost projekta: 174.700 EUR, lastna udeležba za celotno obdobje trajanja projekta: 26.205 EUR |
| Vir sredstev: | Evropski sklad za regionalni razvoj in lastna sredstva |
| Trajanje: | 36 mesecev (1.6.2017 – 31.5.2020) |
| Partnerji: | Vodilni partner: Emilia-Romagna Region; Projektni partnerji: Europarc Federation, Regionalverband Lungau, Soelktaeler Nature Park, NIMFEA Environment and Nature Conservation Association, Biosphere Reserve South east Ruegen, Europarc Italy - Federparchi, Regionalni razvojni center Koper, Nature park Medvednica, Javni zavod Krajinski park Strunjan, WWF Adria |
| Cilj/podcilj, v katerega spada projekt: | B2.1, B2.5, C3.1 |
| Naslov projekta: | ROC-POP-LIFE - Spodbujanje krepitve biotske raznovrstnosti z obnavljanjem populacije Cystoseira (Program LIFE). |
| Povzetek/cilji projekta: | Cilj projekta je nadzor in varstvo območij ponovne naselitve Cystoseire. Opredelilo se bo protokol za obnovitev populacije alge Cystoseira za vrste C. amantacea v. Stricta, C. crinita in C. barbata, zbiralo rodovitnih vzorcev s krajev Portofino in Strunjan, kultiviralo sadike ter presadilo na območja Cinque Terre in Miramare z namenom izboljšanja stanja populacije alge Cystoseira. |
| Ključne aktivnosti v tekočem letu: | V letu 2019 bo potrebno odvzeti spore rastlin C. Barbata, jih prenesti v laboratorij in jih poskusilo vzgojiti do razvojne faze, pripravljene za ponovno presaditev v naravno okolje: morsko zavarovano območje Miramare in Strunjanu ter izven meja parka, v Izoli na mesto odvzema vzorcev. V sodelovanju z zunanjim izvajalcem bo potrebno redno spremljati lokacije in aktivnosti obiskovalcev. Nabavili se bodo pripomočki za raziskovanje morja. |
| Status projekta: | V teku. |
| Vrednost projekta: | Celotna vrednost projekta: 37.206 EUR, lastna udeležba za celotno obdobje trajanja projekta: 14.883 EUR |
| Vir sredstev: | Finančni mehanizem LIFE, ki ga upravlja Evropska komisija. |
| Trajanje: | 37 mesecev (1.10.2017 – 30.9.2020) |
| Partnerji: | Univerza v Trstu, Portofino MPA, WWF Oasi za WWF Miramare MPA,  Softeco Sismat, Univerza Genoa, 5 Terre Nacionalni park |
| Cilj/podcilj, v katerega spada projekt: | A2.1 |
| Naslov projekta: | Razvoj in okrepitev učinkovitega upravljanja Posebej zavarovanih območij pomembnih za Sredozemlje (SPAMI), Projekt bilateralnega sodelovanja, finančno podprt s strani italijanskega Ministrstva za okolje, kopno in morje (IMELS) |
| Povzetek/cilji projekta: | Cilji projekta so »Sporazumi o pobratenju« med SPAMI / MPA, delitev znanja in izkušenj o upravljanju in spremljanju stanja med dvema območjema SPAMI / MPA, usposabljanje upravljavcev SPAMI, vključitev civilne družbe v upravljanje SPAMI, vzpostavitev skupne platforme za SPAMI**.** |
| Ključne aktivnosti v tekočem letu: | V letu 2019 se bo izvedlo:  a. »Sporazumi o pobratenju« med SPAMI / MPA:  Izvedena je bila predhodna razprava o vsebini programa tesnega medinstitucionalnega sodelovanja, nadaljevalo se bo s pripravo osnutka memoranduma, ki bo podpisan na začetnem sestanku projekta, ki bo potekal v Torre del Cerrano (Italija).  b. Delitev znanja in izkušenj o upravljanju in spremljanju stanja med dvema območjema SPAMI / MPA:  - obisk vodje Torre del Cerrano MPA (Italija) v Krajinskem parku Strunjan in izdelava diagnoznega poročila;  - participativna dejavnost z lokalnimi zainteresiranimi deležniki Krajinskega parka Strunjan, da bi ponovno opredelili meje MPA (širitev). |
| Status projekta: | Odobren, vendar je začetek še v pripravljalni fazi. |
| Vrednost projekta: | Celotna vrednost projekta: 0 EUR (JZKPS je pridruženi partner in koristi sredstva neposredno od vodilnega partnerja) |
| Vir sredstev: | IMELS |
| Trajanje: | 21 mesecev (marec 2018 – december 2019) |
| Partnerji: | Vodilni partner je UNEP/MAP Specially Protected Areas Regional Activity Centre (SPA/RAC). Italijanska morska zavarovana območja, ki so vključena v projekt pa so: Miramare (SPAMI), Torre del Cerrano (MPA), Torre Guaceto (SPAMI), Isole Egadi (MPA), Asinara (MPA), Tavolara – Punta Coda Cavallo (SPAMI), Cinque Terre (MPA), Punta Campanella (SPAMI), Portofino (SPAMI). Druga morska zavarovana območja iz: Albanije, Hrvaške, Črne Gore, Slovenije, Malte, Tunizije, Francije in Monaka. |
| Cilj/podcilj, v katerega spada projekt: | D1.6 |
| Naslov projekta: | INHERIT (Program Interreg Med) - Strategije trajnostnega turizma za ovrednotenje in varstvo mediteranske obale in morja. |
| Povzetek/cilji projekta: | JZKPS sodeluje kot pridruženi partner, in sicer s prispevanjem podatkov o obisku parka, s poudarkom na negativnih posledicah, ki jih prinaša masovni turizem. Zavod se bo udeležil projektnih srečanj in dogodkov. |
| Ključne aktivnosti v tekočem letu: | Pripravljalne dejavnosti. Pričetek zbiranja podatkov. Udeležba na srečanjih. |
| Status projekta: | V teku. |
| Vrednost projekta: | Celotna vrednost projekta: 0 EUR (JZKPS je pridruženi partner in koristi sredstva neposredno od vodilnega partnerja) |
| Vir sredstev: | Evropski sklad za regionalni razvoj |
| Trajanje: | 48 mesecev (od 1. 2. 2018 do 31. 1. 2022) |
| Partnerji: | Vodilni partner: Region of Peloponnese, GR; Projektni partnerji: Ministry of Tourism, HR; Emilia Romagna Region, IT; Region of Murcia, ES; Puglia Region, IT; Departmental Council of Herault, FR; Municipality of Izola, SI; Larnaca and Famagusta Districts Development Agency (ANETEL), CY; Malta Regional Development and Dialogue Foundation (MRDDF), MT; Association for Preservation of the Heritage of Mertola (ADPM), PT; International Association for Mediterranean Forests, FR; University of Patras, GR; SENECA Foundation, ES; Institute of Agriculture and Tourism (IPTPO), HR; Network of Protected Areas of Dinarides (Parks Dinarides), ME; Pridruženi partnerji: Strunjan Landscape Park, SI; Regional Agency for Prevention, Environment and Energy of Emilia-Romagna, IT; Ministry of Tourism, GR |
| Cilj/podcilj, v katerega spada projekt: | C 3.1 |

## Preglednica 13: Seznam prijavljenih projektov Javnega zavoda Krajinski park Strunjan, za katere rezultati še niso znani.

| **Naslov projekta** | **Povzetek / cilji projekta** | **Ključne aktivnosti** | **Ocenjena vrednost projekta [EUR]** | **Potencialni vir sredstev** | **Časovni okvir (trajanje)** | **Predvideni/ potencialni partnerji** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FoDLAND - Nove kulturne meje v Evropi: prehrambna območja za zeleni lokalni razvoj. Trajnostna mreža skupnosti. | Cilj projekta je ustvariti omrežja prehrambna območja v Evropi med kraji v Sredozemlju (Območje Interreg Med). | Posodobljene informacije o dinamiki tradicionalnih sredozemskih živilskih krajin;  • ozaveščanje o pomembnosti politik EU v zvezi s temo;  • z najboljšimi praksami pojasniti pomen vloge občin v tem sektorju;  • promocija mediteranske gastronomske in kulinarične dediščine z izboljšanjem raznolikosti teritorialnih virov in različnih končnih sprememb;  • ozaveščenost lokalnih deležnikov, predvsem kmetov in ribičev, o zaznavanju tveganj, povezanih z osiromašenjem njihove ekološke dediščine. | 0 (JZKPS nastopa kot pridruženi partner) | Europe for citizens programme | 24 mesecev (začetek marca 2019) | Aiccre Lombarda,  Ente Parco Regionale Campo dei Fiori,  Cittaslow International,  Camara Municipal de Evora,  Ayuntamiento de Andujar,  Grad Buje,  Municipality of Kefalonia,  Municipality of Čapljina,  Municipality of Budva, Brashkia Kruje |
| MARINE – “Strengthening the management of coastal and Marine pArks adRIon NEtwork” | Splošni cilj MARINE je okrepiti nadnacionalno sodelovanje med zavarovanimi območji (ZO) z operativnim delovanjem mreže, ki zajema celotno jadransko-jonsko regijo. | Projekt bo razvil skupne metodologije in geoprostorska orodja za ocenjevanje različnih vplivov na ZO; uskladil analize in sodelovanje zainteresiranih strani; izboljšal zmogljivosti in spretnosti zainteresiranih strani in upravljavcev ZO v Jadransko-Ionski regiji. MARINE namerava razviti skupne metodologije in orodja; zagotoviti skupen razvoj najboljših praks; sodelovati z gonilniki sprememb v biotski raznovrstnosti in ekosistemskih storitvah, olajšati dostop do podatkov ter vključiti interesne skupine in upravljavce. | 203.660 | Program Interreg ADRION | 30 mesecev | Vodilni: INFORMEST (Italija)  Projektni partnerji: Marine Protected Area of Torre Guaceto (Italija),  Landscape Park of Strunjan (Slovenija),  Morigenos (Slovenija),  SUNCE (Hrvaška),  Park of Telascica (Hrvaška),  Department of Fisheries-Aquaculture Technology, Technological Education Institute of Western Greece (Grčija),  Municipality Enterprise of Thira (Grčija),  ECOAlbania (Albanija),  MedCEM (Črna gora) |
| MARIA – Marine Protected Areas Interregional Actions | Splošni cilj projekta je povečati in spodbujati znanje o morskem okolju ter standardizirati monitoring in upravljanje v obstoječih in novih morskih zavarovanih območij (MZO), da bi zaščitili morsko biotsko raznovrstnost in ublažili učinke človeških dejavnosti znotraj mreže AIR MPA. Projekt MARIA bo podpiral razvoj transnacionalne mreže MPA in trajnostne uporabe morskega okolja v okviru MSP in MSFD (Marine Strategy Framework Directives), kot podpora izvajanja akcijskega načrta EUSAIR. | Glavni rezultati projekta bodo: skupna baza partnerjev, ki bo vključena v obstoječe geoportale (AMARE in PORTODIMARE); smernice za upravljanje z ekosistemi ob upoštevanju njihove ranljivosti in scenarijev tveganja; usklajeni ukrepi za monitoring MPA, preko izpolnejvanja dosedanjih vrzeli glede znanja o morskem okolju; orodja za izobraževanje in promocijo MZO in trajnostnega turizma. | 190.000 | Program Interreg ADRION | 30 mesecev | Vodilni: CONISMA (Italija)  Projektni partnerji:  ISMAR CNR (Italija),  Helenic Centre for Marine Research (Grčija),  National Marine Park of Zakhyntos (Grčija),  Montenegrin Ecologists Society (Črna Gora),  Municipality of Valona (Albania),  Vlora University (Albania),  Institute for Tourism Croatia (Hrvaška),  Institute for Water of the Rep of Slovenia (Slovenija),  Public Institute Landscape Park Strunjan (Slovenija) |

# **6 KADROVSKI NAČRT**

## 6.1 ZAPOSLENOST

Število zaposlenih v letu 2019 bo v primerjavi s številom zaposlenih v letu 2018 ostalo nespremenjeno pri 3,25 zaposlitvah iz sredstev MOP.

V letu 2019 sredstva na plačah MOP znašajo 113.608 EUR, vendar še zmeraj ne zadostujejo za kritje 3,25 zaposlitev iz sredstev MOP. Strošek plač za 3,25 zaposlitev znaša 120.443 EUR, sredstva MOP torej zadostujejo za 3,07 zaposlitev. Razliko 6.835 EUR od zagotovljenih sredstev do potrebnih sredstev za kritje stroškov plač, krije zavod iz lastnih sredstev v višini 2.392 EUR (iz storitve vodenih ogledov) in v letu 2019 v višini 4.443 EUR tudi iz Programa porabe sredstev podnebnega sklada.

V letu 2019 bo imel zavod šest zaposlitev, in sicer pet rednih (4 s polnim in 1 s petinskim delovnim časom) ter eno projektno. Zaposleni bodo v letu 2019 razporejeni na naslednja delovna mesta: direktor, naravovarstveni nadzornik I, višji naravovarstveni svetovalec, dva naravovarstvena nadzornika II ter naravovarstveni svetovalec in naravovarstveni sodelavec III vsak za polovični delovni čas. Predvidena je tudi ena zaposlitev iz programa javnih del, za katero je bila v decembru oddana ponudba.

Delo 3,2 zaposlitev za direktorja, naravovarstvene nadzornice I, višje naravovarstvene svetovalke in naravovarstvene nadzornice II s petinskim delovnim časom ostaja nespremenjeno ter financirano s strani MOP ter deloma iz lastnih sredstev in sredstev Programa porabe sredstev podnebnega sklada.

Zaposlitev naravovarstvenega nadzornika II se bo nadalje financirala v višini 0,95 zaposlitve iz sredstev lastne dejavnosti (upravljanje s tradicionalnimi priveznimi mesti) in v višini 0,05 zaposlitve iz sredstev MOP. V letu 2019 bo zaposlitev deloma financirana tudi iz Programa porabe sredstev podnebnega sklada. Izvajanje lastne dejavnosti, upravljanje s tradicionalnimi priveznimi mesti v okviru izvajanja javne službe, je z letom 2016 postala redna dejavnost in se bo nadaljevala tudi v naslednjih letih, s predvidenim letnim prihodkom okoli 52.500 EUR, kar zadošča za kritje stroškov omenjene zaposlitve ter stroškov rednega investicijskega vzdrževanja.

Projektna zaposlitev se bo nadaljevala tudi v letu 2019. Delo bosta v prvi polovici leta opravljali dve zaposleni, vsaka za polovični delovni čas. Za naravovarstveno svetovalko, ki je bila v letu 2018 odsotna zaradi materinskega in starševskega dopusta, je bilo urejeno nadomeščanje na delovnem mestu naravovarstvene sodelavke III, ki je januarja 2018 prevzela naloge iz projekta CEETO. V letu 2019 bosta obe delavki zaposleni na projektu za polovični delovni čas. Stroški projektne zaposlitve se financirajo iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj v višini 85 % (31.930 EUR) in lastne udeležbe zavoda (iz storitve vodenih ogledov) v višini 15 % ( 5.635 EUR). V kolikor bo zavod uspešen pri pridobitvi novega EU projekta, za katerega je bila oddana prijava v lanskem letu, bo lahko za obe sodelavki uredil zaposlitev za polni delovni čas. V tem primeru bo zavod ob koncu leta 2019 izkazoval eno zaposlitev več kot ob koncu leta 2018.

Tudi v letu 2018 se je zavod prijavil na razpis izvajanja programa javnih del, področje 3.2. Urejanje in vzdrževanje javnih površin ter občinskih cest, in sicer za enega delavca s IV. stopnjo izobrazbe, za dobo 12 mesecev in 25 ur tedensko (62,5% zaposlitev). Financiranje zaposlitve iz programa javnih del je zagotovljeno s strani Zavoda za zaposlovanje v višini 6.754 EUR, Programa porabe sredstev podnebnega sklada v višini 865 EUR in iz donacij v višini 1.951 EUR.

## 

## Preglednica 14: Kadrovski načrt

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **I. – IV. TR** | **V. TR** | **VI. TR** | **VII. TR** | **VIII. TR** | **IX. TR** | **Skupaj** |
| 1. Zaposleni, ki jih financira MOP |  |  |  |  |  |  |  |
| Št. zaposlenih na dan 30. 9. 2019 |  |  |  | 3,25 |  |  | 3,25 |
| Št. zaposlenih na dan 31. 12. 2019 (a+b) |  |  |  | 3,25 |  |  | 3,25 |
| a) Št. zaposlenih za določen čas |  |  |  |  |  |  |  |
| b) Št. zaposlenih za nedoločen čas |  |  |  | 3,25 |  |  | 3,25 |
| Št. zaposlenih s krajšim delovnim časom |  |  |  |  |  |  |  |
| Število napredovanj v plačne razrede |  |  |  |  |  |  |  |
| Število premestitev |  |  |  |  |  |  |  |
| Število upokojitev |  |  |  |  |  |  |  |
| Število nadomestnih zaposlitev zaradi upokojitev |  |  |  |  |  |  |  |
| Število odpovedi pogodb o zaposlitvi |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Število zaposlenih, ki so financirani iz drugih virov: projektna sredstva in sredstva iz lastne dejavnosti | 0,62 |  |  | 2,95 |  |  | 3,57 |
| 3. Skupaj število zaposlenih na dan 31. 12. 2019 (1+2) | 0,62 |  |  | 6,2 |  |  | 6,82 |

## Preglednica 15: Kadrovski načrt po virih financiranja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vir financiranja** | **Število**  **zaposlenih na dan 1.1.2019** | **Dovoljeno ali ocenjeno število zaposlenih na dan 1.1.2020** |
| 1. Državni proračun | 3,25 | 4,25 |
| 2. Proračun občin |  |  |
| 3. ZZZS in ZPIZ |  |  |
| 4. Sredstva EU, vključno s sredstvi sofinanciranja iz državnega proračuna | 0,85 | 1,70 |
| 5. Sredstva od prodaje blaga in storitev na trgu |  |  |
| 6. Druga javna sredstva za opravljanje javne službe (npr. takse, pristojbine, koncesnine, RTV- prispevek) |  |  |
| 7. Nejavna sredstva za opravljanje javne službe | 1,1 | 1,25 |
| 8. Sredstva za financiranje javnih del | 0,62 | 0,62 |
| 9. Namenska sredstva, iz katerih se v celoti zagotavlja financiranje stroškov dela zaposlenih, in sicer mladih raziskovalcev, zdravnikov pripravnikov in specializantov, zdravstvenih delavcev pripravnikov in zdravstvenih sodelavcev pripravnikov ter zaposlenih na raziskovalnih projektih |  |  |
| Skupno število vseh zaposlenih (od 1. do 9. točke) | 5,82 | 7,82 |
| Skupno število zaposlenih pod točkami 1, 2, 3 in 6 | 3,25 | 4,25 |
| Skupno število zaposlenih pod točkami 4, 5, 7, 8 in 9 | 2,57 | 3,57 |

Obrazložitev kadrovskega načrta:

Iz državnega proračuna se tudi v letu 2019 financira 3,25 zaposlitev. V letu 2019 bo imel zavod šest zaposlitev, in sicer pet rednih (4 s polnim in 1 s petinskim delovnim časom), eno projektno zaposlitev in eno zaposlitev iz programa javnih del. Sredstva za plače v letu 2019 (obračunski tok) znašajo 191.809 EUR, pri čemer znašajo sredstva iz MOP 113.608 EUR, Zavoda za zaposlovanje 6.754 EUR, Evropskega sklada za regionalni razvoj 31.930 EUR, Programa porabe sredstev podnebnega sklada 15.000 EUR, lastne dejavnosti vodenih ogledov 8.027 EUR, lastne dejavnosti upravljanja s privezi 14.539 EUR in donacij 1.951 EUR.

## Preglednica 16: Načrt stroškov dela (denarni tok)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NAČRTOVANI STROŠKI DELA** | **SKUPAJ FN 2019** | **SREDSTVA MOP 2019** | **DRUGI VIRI SREDSTEV 2019** | **SKUPAJ SREDSTVA 2019** | **DEJAVNO-ST NA TRGU 2019** | **DELEŽ MOP V %** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4=2+3 | 5=1-4 |  |
| a) plače in dodatki | 146.119,27 | 90.125,48 | 55.993,79 | 146.119,27 | 0,00 | 62 |
| od tega dodatki za delo v posebnih pogojih |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| b) regres za letni dopust | 5.845,91 | 2.424,04 | 3.421,87 | 5.845,91 | 0,00 | 41 |
| c) povračila in nadomestila | 12.212,02 | 5.448,55 | 6.763,47 | 12.212,02 | 0,00 | 45 |
| d) sredstva za delovno uspešnost |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| e) sredstva za nadurno delo |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| f) drugi izdatki (odpravnine, solidarnostna pomoč, jubilejne nagrade) | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **SKUPAJ 1. (a+b+c+d+e+f+g)** | **164.177,20** | **97.998,07** | **66.179,13** | **164.177,20** | **0,00** | 60 |
| h) Skupaj bruto plače (a+d+e) | 146.119,27 | 90.125,48 | 55.993,79 | 146.119,27 | 0,00 | 62 |
| i) Skupaj drugi osebni prejemki (b+c+f) | 18.057,93 | 7.872,59 | 10.185,34 | 18.057,93 | 0,00 | 44 |
| j) Skupaj prispevki, davek, premije pokojninskega zavarovanja j+(k) | 25.684,52 | 15.609,93 | 10.074,59 | 25.684,52 | 0,00 | 61 |
| **SKUPAJ 2. (g+h+i)** | **189.861,72** | **113.608,00** | **76.253,72** | **189.861,72** | **0,00** | 60 |
| k) prispevki | 23.731,20 | 14.631,93 | 9.099,27 | 23.731,20 | 0,00 | 62 |
| l) premije pokojninskega zavarovanja | 1.953,32 | 978,00 | 975,32 | 1.953,32 | 0,00 | 50 |
| struktura virov |  | 59,84 | 40,16 |  | 0,00 |  |

## 

## Preglednica 17: Načrt stroškov dela (obračunski tok)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NAČRTOVANI STROŠKI DELA** | **SKUPAJ FN 2019** | **SREDSTVA MOP 2019** | **DRUGI VIRI SREDSTEV 2019** | **SKUPAJ SREDSTVA 2019** | **DEJAVNO-ST NA TRGU 2019** | **DELEŽ MOP V %** |
|  | 1 | 2 | 3 | 4=2+3 | 5=1-4 |  |
| a) plače in dodatki | 147.713,89 | 90.125,48 | 57.588,41 | 147.713,89 | 0,00 | 61 |
| od tega dodatki za delo v posebnih pogojih |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| b) regres za letni dopust | 5.846,06 | 2.424,04 | 3.422,02 | 5.846,06 | 0,00 | 41 |
| c) povračila in nadomestila | 12.307,49 | 5.448,55 | 6.858,94 | 12.307,49 | 0,00 | 44 |
| d) sredstva za delovno uspešnost |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| e) sredstva za nadurno delo |  |  |  | 0,00 | 0,00 |  |
| f) drugi izdatki (odpravnine, solidarnostna pomoč, jubilejne nagrade) | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **SKUPAJ 1. (a+b+c+d+e+f)** | **165.867,44** | **97.998,07** | **67.869,37** | **165.867,44** | **0,00** | 59 |
| g) Skupaj bruto plače (a+d+e) | 147.713,89 | 90.125,48 | 57.588,41 | 147.713,89 | 0,00 | 61 |
| h) Skupaj drugi osebni prejemki (b+c+f) | 18.153,55 | 7.872,59 | 10.280,96 | 18.153,55 | 0,00 | 43 |
| i) Skupaj prispevki, davek, premije pokojninskega zavarovanja (j+k) | 25.941,09 | 15.609,93 | 10.331,16 | 25.941,09 | 0,00 | 60 |
| **SKUPAJ 2. (g+h+i)** | **191.808,53** | **113.608,00** | **78.200,53** | **191.808,53** | **0,00** | 59 |
| j) prispevki | 23.987,69 | 14.631,93 | 9.355,76 | 23.987,69 | 0,00 | 61 |
| k) premije pokojninskega zavarovanja | 1.953,40 | 978,00 | 975,40 | 1.953,40 | 0,00 | 50 |
| struktura virov |  | 59,23 | 40,77 |  | 0,00 |  |

## Preglednica 18: Sistemiziranost delovnih mest

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Naziv DM** | **Število sistemiziranih DM po veljavnem pravilniku** | **Število zasedenih DM na dan 31. 12. 2018** | **Predvideno število zasedenih DM na dan 31. 12. 2019** | **Predvideno število zasedenih DM na dan 31. 12. 2020** |
| Direktor | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Višji naravovarstveni svetovalec | 2 | 1 | 1 | 2 |
| Vodnik v zavarovanem območju III | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Naravovarstveni nadzornik II | 2 | 1+0,2 | 1+0,2 | 1+0,2 |
| Naravovarstveni sodelavec III | 2 | 0,5 | 1 | 1 |
| Naravovarstveni nadzornik I | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Visoki naravovarstveni svetnik | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Naravovarstveni svetovalec | 1 | 0,5 | 1 | 1 |
| **SKUPAJ** | **11** | **5,2** | **6,2** | **7,2** |

## 6.2 PREDVIDENA PORABA UR ZA DEJAVNOSTI JZKPS

## Preglednica 19: Predvidena poraba ur za dejavnosti Javnega zavoda Krajinski park Strunjan po sklopih v letu 2019.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Koda NU** | **Ukrep** | **direktor zavoda** | **višji naravov.**  **svetovalec** | **naravovarstveni nadzornik I** | **naravovarstveni nadzornik II** | **naravovarstveni nadzornik II** | **naravovarstveni svetovalec in naravovarstveni sodelavec III** | **Skupaj** | **javna dela** | **Skupaj** |
| A1.1 | Redno spremljati stanje naravnih vrednot (NV) v parku in na podlagi izsledkov pripraviti ustrezne ukrepe za ohranjanje NV. | 20 | 57 | 40 | 81 | 22 | 0 | **220** | 100 | **320** |
| A1.2 | Obnoviti zadnji del nasipa med laguno in solinami z namenom ohranjanja habitatov, zagotavljanja poplavne varnosti in usmerjanja obiskovanja. | 100 | 0 | 0 | 31 | 0 | 0 | **131** | 0 | **131** |
| A1.3 | Z dokončno ureditvijo priveznih mest preprečiti degradacijo in uničevanje nasipa in zmanjšati negativne vplive na okolje v NR Strunjan-Stjuža. | 100 | 10 | 10 | 300 | 0 | 0 | **420** | 0 | **420** |
| A1.4 | Zmanjšati negativne vplive ceste na NR Strunjan – Stjuža z zasaditvijo vegetacije. | 50 | 50 | 30 | 0 | 0 | 0 | **130** | 100 | **230** |
| A1.5 | Oceniti ekološko in kemijsko stanje lagune Stjuža in izvesti ukrepe za izboljšanje stanja. | 30 | 10 | 0 | 20 | 0 | 0 | **60** | 0 | **60** |
| A1.6 | Vzdrževati NS Pinijev drevored tako, da se ohranjajo lastnosti naravne vrednote in je zagotovljena varnost v prometu. | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | **15** | 0 | **15** |
| A1.7 | Uskladiti kartografske meje NS Pinijev drevored z dejanskim stanjem v naravi. | 10 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | **25** | 0 | **25** |
| A1.8 | Na območju gozdov s posebnim namenom v NR Strunjan razglasiti varovani gozd in zagotoviti dolgoročno ohranjanje. | 5 | 5 | 20 | 0 | 0 | 0 | **30** | 0 | **30** |
| A1.9 | Uvrstiti predlagane naravne vrednote na območju KPS v Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot. | 20 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | **30** | 0 | **30** |
| A2.1 | Spremljati stanje varstveno pomembnih habitatnih tipov in vrst (kvalifikacijske vrste in HT Natura 2000, nacionalno pomembne vrste, ogrožene vrste) in na podlagi izsledkov pripraviti ustrezne ukrepe za njihovo ohranjanje. | 60 | 70 | 150 | 310 | 0 | 0 | **590** | 0 | **590** |
| A2.3 | Popisati tujerodne vrste rastlin in živali na območju naravnih vrednot, izdelati načrt odstranjevanja/omejevanja širjenja invazivnih tujerodnih vrst ter začeti z njegovo izvedbo. | 30 | 126 | 100 | 492 | 0 | 0 | **748** | 99 | **847** |
| A3.1 | Obnoviti razvrednotena območja na morskem obrežju zaradi skladanja kamnitih zložb, smetenja, grafitiranja za ohranitev HT 1210 in1240. | 60 | 60 | 50 | 20 | 0 | 0 | **190** | 150 | **340** |
| A3.3 | Obnoviti obstoječe boje, ki označujejo NR Strunjan na morju in jih nadgraditi s sistemom za privabljanje rib. | 10 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | **40** | 0 | **40** |
| A3.4 | Na morju urediti privezna mesta in tako zmanjšati vplive morskega prometa na NR Strunjan. | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30** | 0 | **30** |
| A4.1 | Določiti in popisati značilne krajinske vzorce in elemente (npr. suhozidi, mejice, mozaičnost) in oceniti njihov pomen za ohranjanje biotske raznovrstnosti in za park značilne krajine. | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | **60** | 0 | **60** |
| A4.3 | Spomenik lokalnega pomena Strunjanske soline razglasiti za spomenik državnega pomena in določiti vplivno območje z ustreznim pravnim režimom varovanja kulturne krajine. | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | **60** | 0 | **60** |
| A4.4 | Zagotavljati vzdrževanje in obnovo solinarskih polj ter solinarske infrastrukture. | 60 | 10 | 30 | 0 | 0 | 0 | **100** | 0 | **100** |
| A4.5 | Dokončati obnovo čelnega nasipa, da se zagotovi ohranitev značilnih krajinskih elementov solin in z njimi povezane habitatne tipe. | 50 | 30 | 20 | 0 | 0 | 0 | **100** | 0 | **100** |
| A5.1 | Izvajati neposredni nadzor v KPS nad spoštovanjem prepovedi iz Zakona o ohranjanju narave in na njegovi podlagi izdanih pedpisov, še posebej v času večjega obiska v parku. | 0 | 0 | 160 | 420 | 250 | 0 | **830** | 0 | **830** |
| D1.1 | Skrbeti za gospodarno, učinkovito in zakonito poslovanje javnega zavoda. | 500 | 629 | 420 | 0 | 0 | 660 | **2209** | 0 | **2209** |
| D1.2 | Spremljati izvajanje načrta upravljanja in pripravljati ustrezna poročila. | 50 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | **150** | 0 | **150** |
| D1.3 | Sodelovati v upravnih postopkih z mnenji. | 50 | 20 | 10 | 0 | 0 | 0 | **80** | 0 | **80** |
| D1.4 | Redno izobraževati in usposabljati zaposlene JZ KPS. | 20 | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | **80** | 0 | **80** |
| D1.5 | Vzdrževati opremo in skrbeti za vzdrževanje obstoječe in nakup nove opreme za potrebe delovanja zavoda in izvajanja javne službe. | 20 | 20 | 10 | 10 | 0 | 0 | **60** | 0 | **60** |
| D1.6 | Povezovati se z drugimi parki in sorodnimi institucijami z namenom krepitve delovanja javnega zavoda in promovirati park. | 30 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | **70** | 0 | **70** |
| D1.7 | Vodenje vseh pravnih in administrativnih postopkov v zvezi z izvajanjem neposrednega nadzora v naravi. | 0 | 0 | 84 | 36 | 50 | 0 | **170** | 0 | **170** |
|  | **SKUPAJ 1. PRIORITETA** | **1350** | **1252** | **1304** | **1740** | **322** | **660** | **6628** | **449** | **7077** |
| B1.1 | Izvajati strokovna vodenja po tematskih poteh in drugih delih parka za zaključene skupine in v sezoni za individualne obiskovalce parka. | 5 | 200 | 150 | 0 | 0 | 0 | **355** | 0 | **355** |
| B1.2 | Vzdrževati infrastrukturne objekte, ki so v upravljanju JZ KPS: Solinarska hiša z okolico, most na čelnem nasipu in okrepiti trženje in zagotavljati nove interpretativne vsebine. | 30 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | **70** | 400 | **470** |
| B1.3 | Vzdrževati parkovne poti: pot po vrhu Klifa, trije dostopi do morskega obrežja, pot med Stjužo in Solinami. | 50 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | **150** | 251 | **401** |
| B1.6 | Urediti informativno vstopno točko v park z izolske strani. | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50** | 0 | **50** |
| B2.1 | Na ključnih točkah v parku ugotavljati število obiskovalcev in oceniti vplive obiskovanja na doseganje varstvenih ciljev ter predlagati in izvesti ukrepe za zmanjšanje pritiskov. | 5 | 40 | 0 | 0 | 0 | 300 | **345** | 0 | **345** |
| B2.2 | Uskladiti načela in izvedbo velikih prireditev (Praznik artičok, Praznik kakijev, Povežimo soline, kolesarska tekma) na območju parka tako, da bodo upoštevani cilji in varstveni režimi. | 25 | 0 | 16 | 0 | 30 | 0 | **71** | 0 | **71** |
| B2.5 | Izvajati ukrepe za trajnostno mobilnost v parku. | 50 | 10 | 0 | 0 | 0 | 400 | **460** | 0 | **460** |
| B3.1 | Redno obveščanje in ozaveščanje prebivalcev lokalnih skupnosti skozi stalne rubrike v lokalnih časopisih (Solni Cvet, Mandrač, Bobnič, Primorske novice) | 45 | 60 | 40 | 0 | 0 | 0 | **145** | 0 | **145** |
| B3.2 | Izvajati redne predstavitve in izobraževanja o aktualnih temah za prebivalce lokalnih skupnosti (npr. suhozidi, solinarstvo, varstvo narave, tujerodne vrste). | 10 | 20 | 30 | 0 | 0 | 0 | **60** | 0 | **60** |
| B3.3 | Izdelati poljudne publikacije o naravi, tradicionalnih dejavnostih ter nepremični in nesnovni kulturni dediščini na območju krajinskega parka in izvajati ozaveščevalne aktivnosti za lokalne prebivalce in šole. | 10 | 23 | 30 | 0 | 0 | 0 | **63** | 0 | **63** |
|  | **SKUPAJ 2. PRIORITETA** | **280** | **423** | **336** | **0** | **30** | **700** | **1769** | **651** | **2420** |
| C1.1 | Podeljevati pravico do uporabe kolektivne blagovne znamke Krajinski park Strunjan kmetijskim pridelovalcem, ki izrazijo interes in dosegajo zahtevane kriterije. | 20 | 20 | 10 | 0 | 0 | 0 | **50** |  | **50** |
| C2.1 | Izvajati dogovor z gospodarskimi ribiči in redno letno objavljati termine dovoljenega ribolova v NR Strunjan. | 30 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | **70** |  | **70** |
| C2.2 | Soupravljati z ribolovnimi viri v morskem zavarovanem območju. | 30 | 0 | 50 | 20 | 0 | 0 | **100** |  | **100** |
| C2.5 | Sodelovati z upravljavci školjčišč in ribogojnic za zagotavljanje trajnostne rabe naravnih virov in upoštevanja naravovarstvenih ciljev v parku. | 15 | 5 | 10 | 0 | 0 | 0 | **30** |  | **30** |
| C3.1 | Spodbujati in razvijati trajnostne oblike obiskovanja in preživljanja prostega časa v krajinskem parku, ki ne ogrožajo varstvenih ciljev parka. | 30 | 20 | 0 | 0 | 0 | 400 | **450** |  | **450** |
| C3.2 | Predstavljati park na domačih sejmih na temo turizma, pohodništva in prostega časa ter varstva narave in kulturne dediščine. | 5 | 20 | 30 | 0 | 0 | 0 | **55** |  | **55** |
|  | **SKUPAJ 3. PRIORITETA** | **130** | **85** | **120** | **20** | **0** | **400** | **755** | **0** | **755** |
|  | **SKUPAJ EFEKTIVNIH UR** | **1760** | **1760** | **1760** | **1760** | **352** | **1760** | **9152** | **1100** | **10252** |
|  | **SKUPAJ VSEH UR** | **2088** | **2088** | **2088** | **2088** | **418** | **2088** | **10858** | **1305** | **12163** |

V programu dela za 2019 se je pri izračunu števila delovnih ur upoštevalo, da eno leto polne zaposlitve obsega v povprečju 1760 delovnih ur. Gre za efektivne delovne ure, kjer so od letne kvote 2088 ur odštete ure za letni dopust, državne praznike in pavšalno 7 dni bolniškega staleža zaposlenega, ki je prav tako finančno breme delodajalca.

Izračun plač temelji na urni postavki zaposlenih, ki v povprečju znaša 19,70 EUR/efektivno uro zaposlenih na javni službi varstva narave in 8,70 EUR/efektivno uro zaposlenega na programu javnih del. V tem znesku je upoštevana bruto bruto plača, malica in prevoz na delo.

## 6.3 OSTALE OBLIKE DELA

V letu 2019 je predvideno študentsko delo. Slednje bo potekalo na stojnici v neposredni bližini centra za obiskovalce krajinskega parka. Gre za dopolnjevanje ponudbe centra, v času poletne turistične sezone ter praznika kakijev in praznika artičok, s prodajo lokalnih izdelkov, informiranja in usmerjanja obiskovalcev. Preko študentskega dela se bo poskusilo organizirati asistenco pri izvajanju nadzora skupaj s pooblaščenimi naravovarstvenimi nadzorniki in usmerjanje ter nudenje informacij obiskovalcem v turistični sezoni. Preko pogodbenega sodelovanja z organizatorji turističnih storitev se bo oblikovalo in razvijalo dodatne turistične produkte povezane z zavarovanim območjem narave.

## 6.4 IZOBRAŽEVANJE

V letu 2019 bodo zaposleni, ki so sistemizirani na delovna mesta naravovarstvenih nadzornikov, opravili izpit iz zakona o upravnem postopku, skladno s sprejemom novega Pravilnika o notranji organizaciji in sistemizaciji delovnih mest. MOP bo za naravovarstvene nadzornike z izkaznicami organiziral še eno dopolnilno izpopolnjevanje, ki bo v letu 2019 obsegalo dva delovna dneva. V kolikor bodo organizirana primerna izobraževanja preko ustaljenih nacionalnih in mednarodnih sodelovanj se bodo zaposleni udeležili tudi teh, v okviru finančnih zmožnosti zavoda.

# **7 FINANČNI NAČRT**

Finančni načrt je oblikovan na podlagi prejetih izhodišč dne št. 35602-5/2018 z dne 19.11.2018 za pripravo finančnega načrta in programa dela za leto 2019, ki namenja JZ KPS na proračunski postavki 153237 sredstva za stroške dela in stroške za blago in storitev v višini 149.042 EUR in na proračunski postavki 153242 sredstva za naravovarstveni nadzor v višini 1.897 EUR.

Finančni načrt je pripravljen v skladu s 26. členom Zakona o javnih financah, Navodilom o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, št. 91/00 in 122/00), z Uredbo o dokumentih razvojnega načrtovanja in postopkih za pripravo predloga državnega proračuna (Uradni list RS, št. 54/10), z 16. členom Navodila o pripravi zaključnega računa državnega in občinskega proračuna ter metodologije za pripravo poročila o doseženih ciljih in rezultatih neposrednih in posrednih uporabnikov proračuna (Uradni list RS, št. 12/01,10/06, 08/07 in 102/10), Izhodišči za sodila v zvezi z razmejevanjem dejavnosti javnih zavodov s področja ohranjanja narave na javno službo in tržno dejavnost (št. 35602-1/2017 z dne 20.12.2017).

Pripravljen je na podlagi enakih ekonomskih izhodišč, kot veljajo za pripravo državnega proračuna ob upoštevanju:

1. Kolektivne pogodbe za javni sektor z vsemi podpisanimi aneksi (Uradni list RS, št. 57/08 s spremembami),
2. Zakona o interventnih ukrepih (Uradni list RS, št 94/10, [110/11](http://www.uradni-list.si/1/objava.jsp?sop=2011-01-4999) – ZDIU12 in [40/12](http://www.uradni-list.si/1/objava.jsp?sop=2012-01-1700) – ZUJF),
3. Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 88/16; v nadaljevanju ZUPPJS17).

## 

## 7.1 BILANCE PRIHODKOV

## Preglednica 20: Pričakovani prihodki po denarnem toku Javnega zavoda Krajinski park Strunjan v letu 2019.

|  |  |
| --- | --- |
| **PRIHODKI [EUR]** |  |
| **SKUPAJ PRIHODKI** |  |
|  |  |
| **1. Proračun MOP skupaj (a+b+c)** | **150.939** |
| Proračun MOP plače in drugi izdatki PP153237 | 113.608 |
| Proračun MOP izdatki za blago in storitve PP PP153237 | 35.434 |
| Proračun MOP za investicije | 0 |
| Uniforme PP153242 | 1.897 |
|  |  |
| **2. PREJETA SREDSTVA IZ DRŽAVNEGA PRORAČUNA DRUGA MINISTRSTVA** | **6.845** |
| Zavod za zaposlovanje RS - javna dela (plača) | 6.750 |
| Zavod za zaposlovanje RS - javna dela (storitve) | 95 |
|  |  |
| **3. Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna EU** | **776.150** |
| Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe ITV (plače) | 15.000 |
| Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe ITV (sredstva za materialne stroške in ostale storitve) | 84.000 |
| Program porabe sredstev sklada za podnebne spremembe (sredstva za investicije) | 660.000 |
| Sredstva za polnilno postajo | 17.150 |
|  |  |
| **4. Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU** | **64.796** |
| Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU (WWF) | 14.000 |
| Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU (CEETO) + nov projekt | 46.500 |
| Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU (LIFE) | 4.296 |
|  |  |
| **5. Prejeta sredstva iz občinskih proračunov** | **0** |
| Občinski proračun – sredstva za javna dela PIRAN | 0 |
| Občinski proračun – sredstva za lastno udeležbo pri projektu IZOLA INV. | 0 |
|  |  |
| **6. Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe** | **10.000** |
| Prihodki od vodenj po Krajinskem parku (plače) | 7.380 |
| Prihodki od vodenj po Krajinskem parku (materialni stroški) | 2.620 |
|  |  |
| **7. Drugi prihodki za izvajanje javne službe** | **74.000** |
| Prihodki za plače | 14.528 |
| Sredstva za investicije: - vzdrževanje privezov in novi privezi | 49.972 |
| Sredstva za opremo (računalniki) | 2.500 |
| Sredstva za materialne stroške in ostale storitve | 2.000 |
| Sredstva za ostale stroške | 5.000 |
|  |  |
| **8. Prihodki od prodaje blaga in storitev na trgu** | **15.000** |
| Sredstva prejeta od prodaje izdelkov na stojnici in prefakturirani stroški | 15.000 |
|  |  |
| **9. Prejete donacije iz domačih virov** | **1.951** |
| Prejete donacije iz domačih virov hoteli za javna dela | **1.951** |
|  |  |
| **10. Po soglasju ministrstva in sklepu sveta zavoda prerazporeditev presežkov prihodkov** | **8.951** |
| **nad odhodki iz preteklih let** |  |
| Sredstva presežka prihodkov nad odhodki namenjena za vlaganje v investicije (privezi) | 8.951 |
|  |  |
| **11. SKUPAJ VSI PRIHODKI V 2019 (brez presežka prihodkov nad odhodki preteklih let)** | **1.099.681** |
|  |  |
| **12. ZADOLŽEVANJE V 2019** | **30.961** |
|  |  |
| **SKUPAJ VSI PRIHODKI in ZADOLŽEVANJE (11+12)** | **1.121.691** |

## 

## 7.2 BILANCE ODHODKOV

Preglednica 21: Pričakovani odhodki po denarnem toku Javnega zavoda Krajinski park Strunjan v letu 2019.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odhodki [EUR]** | |
| Plače | 189.862 |
| Stroški materiala in storitev | 202.207 |
| Investicije | 738.573 |
| **Skupaj** | **1.130.642** |

**7.2.1 Plače**

Preglednica 22: Potrebna sredstva za plače v JZKPS v letu 2019.

|  |  |
| --- | --- |
| **Potrebna sredstva za plače v JZKPS v letu 2019 [EUR]** | |
| Bruto plače (kto 4000,4003 in 4004) | 146.119,27 |
| Regres za LD (kto 4001) | 5.845,91 |
| Povračila in nadomestila (kto 4002) | 12.212,02 |
| Prispevki delodajalca za socialno varnost (kto 4010,4011,4012 in 4013) | 23.731,20 |
| Premije za KDPZ (kto 4015) | 1.953,32 |
| **SKUPAJ STROŠKI PLAČ 2019** | 189.861,72 |

Preglednica 23: Izdatki za plače za redno delo in delo na projektih.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PLAČE** | Iz sredstev RS (MOP) [EUR] | Druga ministrstva in lokalna skupnost [EUR] | Projektna sredstva [EUR] | Druga sredstva za izvajanje javne službe (privezi, vodenja) [EUR] | Donacije [EUR] |
| Sredstva RS | 113.608 | 6.749,96 |  |  |  |
| Druga sredstva za izvajanje dejavnosti javne službe |  |  |  | 29.905,71 | 1.951,34 |
| Projekti CEETO, PODNEBNI SKLAD |  |  | 45.646,71 |  |  |
| **Skupaj MOP** | **113.608** |  |  |  |  |
| **SKUPAJ** | **189.861,72** | | | | |

Iz državnega proračuna se tudi v letu 2019 financira 3,25 zaposlitev. V letu 2019 bo imel zavod šest zaposlitev, in sicer pet rednih (4 s polnim in 1 s petinskim delovnim časom), eno projektno zaposlitev in eno zaposlitev iz programa javnih del. Sredstva za plače v letu 2019 (denarni tok) znašajo 189.861,72 EUR, pri čemer znašajo sredstva iz MOP 113.608 EUR, Zavoda za zaposlovanje 6.749,96 EUR, Evropskega sklada za regionalni razvoj 30.646,71 EUR, Programa porabe sredstev podnebnega sklada 15.000 EUR, lastne dejavnosti vodenih ogledov 7.378,18 EUR, lastne dejavnosti upravljanja s privezi 14.527,53 EUR in donacij 1.951,34 EUR.

**7.2.2 Stroški materiala in storitev**

Preglednica 24: Stroški za material in storitve Javnega zavoda Krajinski park Strunjan v letu 2019.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPLOŠNI STROŠKI MOP** | Konto | FN 2019 | OCENA REALIZACIJE 2018 | INDEKS FN 2019 / OCENA REAL. 2018 |
| **Stroški energije** | 4602 | 3.300 | 3.300 | 100 |
| **Stroški strokovne literature** | 4605 | 500 | 450 | 111 |
| **Stroški materiala za vzdrževanje** | 4601 | 1.650 | 1.650 | 100 |
| **Stroški pisarniškega materiala** | 4606 | 3.500 | 3.905 | 90 |
| **Uniforme za naravovarstvene nadzornike** | 4607 | 1.897 | 0 | / |
| **Stroški telefona, poštnih storitev …** | 4610 | 3.184 | 5.600 | 57 |
| **Stroški varovanja** | 46102 | 300 | 300 | 100 |
| **Stroški storitev tekočega vzdrževanja** | 4611 | 7.300 | 32.225 | 23 |
| **Stroški zavarovanja in plačilnega prometa** | 4612 | 600 | 600 | 100 |
| **Stroški intelektualnih storitev** | 4613 | 8.400 | 8.400 | 100 |
| **Stroški komunalnih in prevoznih storitev** | 4614 | 200 | 200 | 100 |
| **Povračila stroškov v zvezi z delom** | 4615 | 5.200 | 5.200 | 100 |
| **Stroški dela preko študentskega servisa in nagrade dijakom** | 4616 | 300 | 300 | 100 |
| **Najemnine** | 46119 | 1.000 | 1.000 | 100 |
| **Skupaj MOP PP 153237** | | 35.434 | 61.630 | 57 |
| **Skupaj MOP PP 153242** | | 1.897 | 0 | 126 |
| **Skupaj MOP** | | 37.331 | 61.630 | 94 |

Iz sredstev MOP bodo kriti osnovni stroški za delovanje Javnega zavoda Krajinski park Strunjan. Sem sodijo predvsem stroški računovodstva, poštnine, telefona, pisarniškega materiala, delovnih oblek in ostali stroški povezani z vzdrževanjem objekta v upravljanju, kot so stroški zavarovanja nepremičnine, komunale, varovanja, vodarine, elektrike, čistilnega servisa idr. Sredstva za stroške redne dejavnosti JZKPS iz sredstev MOP na PP 153237 znašajo 35.434 EUR in sredstva za uniforme nadzornikov na PP 153242 znašajo 1.897 EUR.

**7.2.3 Investicije**

Preglednica 25: Načrt investicij Javnega zavoda Krajinski park Strunjan v letu 2018.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | |  | |  | | |  | | | | | | |  | | |  | |
| a) Ureditev privezov | | | Celotna vrednost investicije | | | Realizacija | | | | | Plan | | | | | | | | | | | |
| predhodna leta | | leto 2018 | | | leto 2019 | | | | | | leto 2020 | | | | naslednja leta | |
| VIRI FINANCIRANJA: | | | *1 do 5* | | | *1.* | | *2.* | | | *3.* | | | | | | *4.* | | | | *5.* | |
| državni proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| občinski proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| lastna sredstva | | | 130.469 | | | 54.997 | | 9.500 | | | 49.972 | | | | | | 8.000 | | | | 8.000 | |
| donacije | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| Ostali viri: | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| ostali viri: proračun EU | | | 7.250 | | | 0 | | 7.250 | | | 0 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| ostali viri: prerazporeditev presežkov prihodkov | | | 26.435 | | | 0 | | 17.484 | | | 8.951 | | | | | | 0 | | | | 0 | |
| SKUPAJ: | | | 164.154 | | | 54.997 | | 34.234 | | | 58.923 | | | | | | 8.000 | | | | 8.000 | |
|  |  | | |  | | | |  |  | | | |  | | |  | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  | | | |  |  | | |  | |
| b) Multimedija(računalniška oprema) | | | Celotna vrednost investicije | | | Realizacija | | | | | Plan | | | | | | | | | | | |
| predhodna leta | | leto 2018 | | | leto 2019 | | | | | leto 2020 | | | | | naslednja leta | |
| VIRI FINANCIRANJA: | | | *1 do 5* | | | *1.* | | *2.* | | | *3.* | | | | | *4.* | | | | | *5.* | |
| državni proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| občinski proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| lastna sredstva | | | 6.848 | | | 4.348 | | 0 | | | 2.500 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| donacije | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| Ostali viri: | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| ostali viri: proračun EU | | | 8.664 | | | 8.664 | | 0 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| ostali viri: prerazporeditev presežkov prihodkov | | | 2.500 | | | 0 | | 2.500 | | | 0 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
| SKUPAJ: | | | 18.012 | | | 13.012 | | 2.500 | | | 2.500 | | | | | 0 | | | | | 0 | |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | | |  | | | | |  | |
| c) Polnilna postaja | | | Celotna vrednost investicije | | | Realizacija | | | | | Plan | | | | | | | | | | | |
| predhodna leta | | leto 2018 | | | leto 2019 | | | | leto 2019 | | | | | naslednja leta | | |
| VIRI FINANCIRANJA: | | | *1 do 5* | | | *1.* | | *2.* | | | *3.* | | | | *4.* | | | | | *5.* | | |
| državni proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| občinski proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| lastna sredstva | | | 1.201 | | | 1.201 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| donacije | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| Ostali viri: | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| ostali viri: proračun EU | | | 24.543 | | | 7.393 | | 0 | | | 17.150 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| ostali viri: prerazporeditev presežkov prihodkov | | | 5.800 | | | 0 | | 5.800 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| SKUPAJ: | | | 14.395 | | | 8.594 | | 5.800 | | | 17.150 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
|  | |  | | |  |  | |  | |  | | | | | | | | | | | | |
| d) Obnova nasipa | | | Celotna vrednost investicije | | | Realizacija | | | | | Plan | | | | | | | | | | | |
| predhodna leta | | leto 2018 | | | leto 2019 | | | | leto 2020 | | | | | naslednja leta | | |
| VIRI FINANCIRANJA: | | | *1 do 5* | | | *1.* | | *2.* | | | *3.* | | | | *4.* | | | | | *5.* | | |
| državni proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| občinski proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| lastna sredstva | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| donacije | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| Ostali viri: | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| ostali viri: proračun EU | | | 660.000 | | | 0 | | 0 | | | 660.000 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| ostali viri: prerazporeditev presežkov prihodkov | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| SKUPAJ: | | | 660.000 | | | 0 | | 0 | | | 660.000 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
|  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |
| vse INVESTICIJE SKUPAJ | | | Celotna vrednost investicije | | | Realizacija | | | | | Plan | | | | | | | | | | | |
| predhodna leta | | leto 2018 | | | leto 2019 | | | | leto 2020 | | | | | naslednja leta | | |
| VIRI FINANCIRANJA: | | | *1 do 5* | | | *1.* | | *2.* | | | *3.* | | | | *4.* | | | | | *5.* | | |
| državni proračun - sredstva SKZG RS | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| občinski proračun | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| lastna sredstva | | | 138.518 | | | 60.546 | | 9.500 | | | 52.472 | | | | 8.000 | | | | | 8.000 | | |
| Donacije | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| Ostali viri: | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| Ostali viri: proračun EU | | | 700.457 | | | 16.057 | | 7.250 | | | 677.150 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| ostali viri: prerazporeditev presežkov prihodkov | | | 34.735 | | | 0 | | 25.784 | | | 8.951 | | | | 0 | | | | | 0 | | |
| **SKUPAJ:** | | | **873.710** | | | **76.603** | | **42.534** | | | **738.573** | | | | **8.000** | | | | | **8.000** | | |

Skupen seštevek investicij v l. 2019 je 738.573 EUR (preglednica 20), od tega znašajo sredstva za urejanje priveznih mest 58.923 (a sklop), multimedijske vsebine - nakup novega računalnika 2.500 EUR (b sklop), polnilna postaja 17.150 EUR (c sklop) in obnova nasipa 660.000 (d sklop).

V okviru Programa porabe sredstev podnebnega sklada je predvidena sanacija nasipa med pretočno laguno Stjuža in Strunjanskimi solinami v višini 660.000 EUR. Slednja bo zaobjemala obnovo in dviga nasipov in pragov, ki preprečujejo nenadzorovano razlivanje vod. Glavni cilj investicije je zaščita habitatnih tipov in vrst Natura 2000 na Strunjanskih solinah[[3]](#footnote-4). Trenutno je del visokomorskega nasipa med laguno in solinami v izjemno slabem stanju, saj ni bil vzdrževan in suhozidni nasip prepušča. Ob neugodnih vremenskih razmerah obstaja možnost porušitve nasipa, kar bi povzročilo trajno škodo na habitatih in premoženju solinarjev.

V okviru Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2017 in 2018 ter v okviru ukrepa »Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave« bo zavod pridobil potrebna sredstva za postavitev polnilne postaje za električna vozila v upravljanju zavoda v višini 17.150 EUR.

V letu 2019 bo zavod uredil dodatnih 70 priveznih mest v potoku Roja. Speljani bodo redni organizacijski in administrativni postopki v zvezi z oddajanem priveznih mest v uporabo. Zaradi poškodb na obstoječi infrastrukturi (kolih), bo tudi v letu 2019 potrebna sanacija le teh. Celokuna investicija znaša 58.923 EUR, od tega znašajo lastna sredstva 49.972 EUR, 8.951 EUR pa gre iz prerazporeditve presežka prihodkov nad odhodki iz preteklih let.

Zavod bo posodobil računalniško opremo za delo v pisarni in na terenu, saj je dosedanja oprema zastarela. Sredstva v višini 2.500 EUR so zagotovljena iz lastnih prihodkov.

## 7.3 IZDATKI PO VIRIH FINANCIRANJA

Preglednica 26: Izdatki po virih financiranja.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **VIRI FINANCIRANJA** | | | | | | | |
|  |  | SREDSTVA DRŽAVNEGA PRORAČUNA (MOP) | SREDSTVA DRŽAVNEGA PRORAČUNA (ostala ministrstva) | SREDSTVA OBČINSKEGA PRORAČUNA | Odhodki iz državnega proračuna iz sredstev proračuna EU | Ostali odhodki iz proračuna EU | DRUGI ODHODKI ZA IZVAJANJE DEJAVNOSTI JAVNE SLUŽBE | ODHODKI IZ SREDSTEV OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU | **SKUPAJ** |
| **VRSTA IZDATKOV** | PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM SKUPAJ S PRISPEVKI IN DAVKI | 113.608 | 6.750 | 0 | 15.000 | 30.645 | 23.859 | 0 | 189.862 |
| IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE | 37.331 | 95 |  | 84.000 | 54.643 | 11.138 | 15.000 | 202.207 |
| IZDATKI FINANCIRANJA |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 |
| INVESTICIJSKI IZDATKI |  | 0 | 0 | 677.150 | 0 | 61.423 |  | 738.573 |
| **SKUPAJ** | 150.939 | 6.845 | 0 | 776.150 | 85.288 | 96.420 | 15.000 | 1.130.642 |

## 7.4 RAZMEJEVANJE DEJAVNOSTI JAVNIH ZAVODOV S PODROČJA OHRANJANJA NARAVE NA JAVNO SLUŽBO IN TRŽNO DEJAVNOST

Ministrstvo za okolje in prostor je zaradi poenotenja in omogočanja primerjave računovodskih evidenc pristopilo k dopolnitvi skupnih izhodišč za razmejitev dejavnosti javnih zavodov na področju ohranjanja narave.

Skladno z Navodilom za razmejevanje dejavnosti javnih zavodov s področja ohranjanja narave na javno službo in tržno dejavnost (št. 35602-5/2018/2 z dne 23. 1. 2018), se v Letnem programu dela in finančnem načrtu JZ KPS za leto 2019 podaja naslednja pojasnila.

Vsi ustvarjeni prihodki in odhodki se evidentirajo na ločenih stroškovnih mestih in virih financiranja, prav tako so ti v LPD 2019 v tabelah ustrezno evidentirani na prihodke/odhodke iz proračuna MOP, sredstev iz državnega proračuna druga ministrstva, sredstev proračuna EU, sredstev občinskih proračunov, drugih sredstev za izvajanje javne službe (privezi in vodeni ogledi), sredstev od prodaje blaga in storitev na trgu.

V zavodu se na podlagi »Sodil in navodil za razmejitev dejavnosti zavodov na javno službo in tržno dejavnost« (MOP) kot tržna dejavnost **v letu 2019 opredeljuje dejavnost prodaje blaga na stojnici**, ki je v brezplačni uporabi, brez priklopa elektrike, vode in drugih posebnih obratovalnih stroškov. Zaloge blaga se vodi ločeno in so neposredni stroški trgovskega blaga, ki se jih na stojnici prodaja. Neposredni stroške dela pa predstavlja študentsko delo, ki se pokriva iz prihodkov prodaje trgovskega blaga (marže). Prihodki in odhodki iz naslova tržne dejavnosti se vodijo na ločenem stroškovnem mestu in viru financiranja.

Pri kalkulaciji cen proizvodov bo zavod upošteval vse stroške, ki so povezani z izvajanjem prodaje blaga (in morebitnih storitev) na trgu. Pri tem se upoštevajo vsi neposredni in posredni stroški.

Neposredni so tisti stroški, ki jih je mogoče neposredno razporediti na stroškovno mesto »stojnica« na podlagi izvirnih listin – torej računov (npr. računi o dobavi blaga, računi računovodskega servisa, računi študentskih servisov). Posredni stroški pa so povezani z izvajanjem prodaje blaga (in morebitnih storitev) na trgu in sicer posredni materialni stroški (npr. stroški uporabe prostora, telefona, stroški električne energije, varovanja in podobno) ter posredni stroški dela (delo zaposlenih v zavodu).

Posredne stroške se bo v zavodu razporejalo na stroškovno mesto »stojnica« na podlagi **ključa**, ki ga predstavlja **ocenjeno število ur, ki ga bodo zaposleni v zavodu porabili za organizacijo prodaje na stojnici** v razmerju do celotnega letnega števila ur vseh zaposlenih. Ocenjujemo, da bo za organizacijo prodaje na stojnici potrebnih na letni ravni 45 ur (5 mesecev po 9 ur mesečno), skupno število ur zaposlenih pa bo v letu 2019 znašalo 9.152 ur, zato znaša **sodilo**, za razporejanje posrednih stroškov na stroškovno mesto »stojnica« **0,49% vseh materialnih stroškov ter stroškov dela zavoda**.

Kot tržna dejavnost se na podlagi istih kriterijev v zavodu identificira tudi **izvajanje naravovarstvenega nadzora nad izvajanjem odločb, soglasij in dovoljenj.** Ker pa v letu 2017 in 2018 ni bilo opravljene nobene tovrstne storitve, tega pa ne načrtujemo niti v letu 2019, se posebnega ključa in sodila v te namene za leto 2019 ne določa. V kolikor pa bi se tovrstna tržna dejavnost opravila, se bo pri razporejanju posrednih stroškov uporabilo enak ključ kot v primeru prodaje artiklov na stojnici, to je število ur, porabljenih za ta nadzor v razmerju do celotnega letnega števila ur vseh zaposlenih.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Vrsta dejavnosti | Posredni stroški | Ključ | Sodilo |
| Prodaja izdelkov na zunanji stojnici | stroški elektrike, komunale, telefonov, odvoza smeti, zavarovanje, vzdrževanje,…. | število ur, ki ga bodo zaposleni v zavodu porabili za organizacijo prodaje na stojnici v razmerju do celotnega letnega števila ur vseh zaposlenih | 0,49% tržna dejavnost, 99,51% javna služba. |

Projektne aktivnosti, ki jih zavod izvaja v okviru pridobljenih EU projektov iz razpisov dodelitve nepovratnih sredstev financiranja, prispevajo k doseganju ciljev parka in dopolnjujejo izvajanje javne službe. Projektna sredstva se prav tako vodijo na ločenem stroškovnem mestu in viru financiranja. V letu 2019 se bo izvajal projekt CEETO, kjer so predvideni stroški osebja, pisarniškega materiala, potni stroški in zunanji izvajalci. Vsi našteti stroški so neposredni stroški, ki nastanejo zaradi in za namen izvajanja projekta. Izdatki se povrnejo na osnovi potrjenih dokazil s strani prvostopenjske nacionalne kontrole. Za namen izvajanja konkretnega projekta je zavod pridobil s strani Finančne uprave RS potrdilo, da zavod pridobiva sredstva EU za opravljanje neobdavčljivih projektnih dejavnosti. Projektne aktivnosti v okviru projekta ROC-POP-LIFE prav tako vključujejo sredstva za osebje, opremo in zunanje izvajalce, za katere bodo nastali neposredni izdatki zaradi in za namen projektov.

Vsi prihodki iz naslova opravljanja javne službe so namenjeni za porabo odhodkov iz naslova javne službe in se zaradi tega vodijo na ločenem stroškovnem mestu, enako kot nastali odhodki iz tega naslova.

Prav tako se na ločenem stroškovnem mestu vodijo prihodki iz javne službe iz nejavnih virov, ki nastanejo pri opravljeni storitvi oziroma prodaji blaga v okviru izvajanja javne službe (npr. pri JZKPS so vodenja in priveznine) in se jih uvršča med druge vire sredstev za opravljanje javne službe (t.i. lastna sredstva). Skupna vrednost lastnih sredstev v l. 2019 bo 84.000 EUR, in sicer 10.000 EUR iz vodenj in 74.000 EUR iz priveznin. Sredstva se bodo namenila v višini 22,76 % (19.120 EUR\*) neposredno odhodkom za opravljanje javne službe in 77,24 % (64.880 EUR) odhodkom za opravljanje javne službe iz nejavnih virov.

Prihodki iz vodenj se namenijo za:

- 1.972 EUR\* sredstva za redne plače (za do-financiranje sredstev za delo 3,25 zaposlitev iz MOP),

- 5.408 EUR sredstva za plače za kritje lastne udeležbe pri projektu CEETO

- 2.620 EUR\* sredstva za redne materialne stroške.

Prihodki iz priveznin se namenijo za:

- 14.528 EUR\* sredstva za plače za enega zaposlenega, ki ima kvoto 67 % ur dela (23.088 EUR\*) namenjenih neposrednemu nadzoru v naravi in monitoringu stanja narave,

- 49.972 EUR vzdrževanje privezov

- 2.500 EUR nakup računalniške opreme

- 2.000 EUR redni materialni stroški

- 5.000 EUR nepredvideni materialni stroški vzdrževanja.

Preglednica 27: Predračunska bilanca stanja (v EUR brez centov).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV SKUPIN KONTOV | NAZIV SKUPINE KONTOV | ZNESEK | |  | indeks |  |
| REALIZACIJA 2017 | OCENA REALIZACIJE 2018 | FN 2019 | FN 2019/ OCENA REAL.2018 | FN 2019/REAL.2017 |
|  | **SREDSTVA** |  |  |  |  |  |
|  | **A) DOLGOROČNA SREDSTVA V UPRAVLJANJUI** | **485.012** | **666.896** | **1.061.254** | **159** | **219** |
| 00 | NEOPREDMETENA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 5.304 | 18.704 |  | 0 | 0 |
| 01 | POPRAVEK VREDNOSTI NEOPREDMETENIH SREDSTEV | 5.304 | 18.032 |  | 0 | 0 |
| 02 | NEPREMIČNINE | 2.200 |  |  |  |  |
| 03 | POPRAVEK VREDNOSTI NEPREMIČNIN |  |  |  |  |  |
| 04 | DRUGA OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA | 811.270 | 1.018.910 | 1.599.389 | 157 | 197 |
| 05 | POPRAVEK VREDNOSTI OPREME IN DRUGIH OPREDMETENIH OSNOVNIH SREDSTEV | 328.458 | 352.686 | 538.135 | 153 | 164 |
| 06 | DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE |  |  |  |  |  |
| 07 | DOLOGRAČNO DANA POSOJILA IN DEPOZITI |  |  |  |  |  |
| 08 | DOLGOROČNE TERJATVE IZ POSLOVANJA |  |  |  |  |  |
| 09 | TERJATVE ZA SREDSTVA DANA V UPRAVLJANJE |  |  |  |  |  |
|  | **B) KRATKOČNA SREDSTVA; RAZEN ZALOG IN AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE** | **136.061** | **84.500** | **123.000** | **146** | **90** |
| 10 | DENARNA SREDSTVA V BLAGAJNI IN TAKOJ VNOČLJIVE VREDNOSTNICE | 677 |  |  |  |  |
| 11 | DOBROIMETJE PRI BANKAH IN DRUGIH FINANČNIH USTANOVAH | 97.532 | 60.000 | 50.000 | 83 | 51 |
| 12 | KRATKOROČNE TERJATVE DO KUPCEV | 17.599 | 7.500 | 50.000 | 667 | 284 |
| 13 | DANI PREDUJMI IN VARŠČINE |  |  |  |  |  |
| 14 | TERJATVE DO UPORABNIKOV ENOTNEGA KONTNEGA NAČRTA | 13.284 | 12.000 | 16.000 | 133 | 120 |
| 15 | KRATKOROČNE FINANČNE NALOŽBE |  |  |  |  |  |
| 16 | KRATKOROČNE TERJATVE IZ FINANCIRANJA |  |  |  |  |  |
| 17 | DRUGE KRATKOROČNE TERJATVE | 51 |  |  |  |  |
| 18 | NEPLAČANI ODHODKI |  |  |  |  |  |
| 19 | AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 6.918 | 5.000 | 7.000 | 140 | 101 |
| 3 | **C) ZALOGE** | **2.263** | **0** | **0** |  |  |
| 30 | OBRAČUN NABAVE MATERIALA |  |  |  |  |  |
| 31 | ZALOGE MATERIALA | 2.263 |  |  |  |  |
| 32 | ZALOGE DROBNEGA MATERIALA |  |  |  |  |  |
| 33 | NEDOKONČANA PROIZVODNJA IN STORITVE |  |  |  |  |  |
| 34 | PROIZVODI |  |  |  |  |  |
| 35 | OBRAČUN NABAVE BLAGA |  |  |  |  |  |
| 36 | ZALOGE BLAGA |  |  |  |  |  |
| 37 | DRUGE ZALOGE |  |  |  |  |  |
|  | **I. AKTIVA SKUPAJ** | **623.336** | **751.396** | **1.184.254** | **158** | **190** |
| 99 | AKTIVNI KONTI IZVENBILANČNE EVIDENCE |  |  |  |  |  |
|  | **OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV** |  |  |  |  |  |
|  | **D) KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IN PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE** | **69.435** | **64.763** | **85.985** | **133** | **124** |
| 20 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI ZA PREJETE PREDUJME IN VARŠČINE |  |  |  |  |  |
| 21 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO ZAPOSLENIH | 13.017 | 12.300 | 13.985 | 114 | 107 |
| 22 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO DOBAVITELJEV | 2.344 | 18.763 | 20.000 | 107 | 853 |
| 23 | DRUGE KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IZ POSLOVANJA | 9.079 | 1.500 | 2.000 | 133 | 22 |
| 24 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO UPORABNIKOV ENOTNEGA KONTNEGA NAČRTA | 369 | 200 |  | 0 | 0 |
| 25 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI DO FINANCERJEV |  |  |  |  |  |
| 26 | KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IZ FINANCIRANJA |  |  |  |  |  |
| 28 | NEPLAČANI PRIHODKI |  |  |  |  |  |
| 29 | PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 44.626 | 32.000 | 50.000 |  | 112 |
|  | **E) LASTNI VIRI IN DOLGOROČEN OBVEZNOSTI** | **553.901** | **686.633** | **1.098.269** | **160** | **198** |
| 90 | SPLOŠNI SKLAD |  |  |  |  |  |
| 91 | REZERVNI SKLAD |  |  |  |  |  |
| 92 | DOLGOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE | 70.790 | 53.000 | 71.000 |  |  |
| 93 | DOLGOROČNE REZERVACIJE |  |  |  |  |  |
| 940 | SKLAD NAMENSKEGA PREMOŽENJA V JAVNIH SKLADIH |  |  |  |  |  |
| 9410 | SKLAD PREMOŽENJA V DRUGIH PRAVNIH OSEBAH JAVNEGA PRAVA, KI JE V NJIHOVI LASTI, ZA NEOPREMETENA STREDSTVA IN OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA |  |  |  |  |  |
| 9411 | SKLAD PREMOŽENJA V DRUGIH PRAVNIH OSEBAH JAVNEGA PRAVA, KI JE V NJIHOVI LASTI, ZA FINANČNE NALOŽBE |  |  |  |  |  |
| 9413 | PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI |  |  |  |  |  |
| 9413 | PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI |  |  |  |  |  |
| 96 | DOLGOROČNE FINANČNE OBVEZNOSTI |  |  |  |  |  |
| 97 | DRUGE DOLGOROČNE OBVEZNOSTI |  |  |  |  |  |
| 980 | OBVEZNOSTI ZA NEOPREDMETENA SREDSTVA IN OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA | 482.905 | 633.633 | 1.027.269 | 162 | 213 |
| 981 | OBVEZNOSTI ZA DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE |  |  |  |  |  |
| 985 | PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI | 206 |  |  |  | 0 |
| 986 | PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI |  |  |  |  |  |
|  | **I. PASIVA SKUPAJ** | **623.336** | **751.396** | **1.184.254** | **158** | **190** |
| 99 | PASIVNI KONTI IZVENBILANČNE EVIDENCE |  |  |  |  |  |

Preglednica 28: Predračunski izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov (v EUR brez centov).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV | NAZIV PODSKUPIN KONTOV | ZNESEK | |  | INDEKS | INDEKS |
| REALIZACIJA 2017 | OCENA REALIZACIJE 2018 | FN 2019 | FN 2019/OCENA REAL. 2018 | FN 2019/REAL2017 |
|  | **A) PRIHODKI OD POSLOVANJA** | **250.587** | **279.672** | **394.016** | **141** | **157** |
| 760 | PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV | 250.587 | 279.672 | 394.016 | 141 | 157 |
|  | POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOK.PROIZ. |  |  |  |  |  |
|  | ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOK.PROIZ. |  |  |  |  |  |
| 761 | PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA |  |  |  |  |  |
| 762 | **B) FINANČNI PRIHODKI** |  |  |  |  |  |
| 763 | **C) DRUGI PRIHODKI** | **10.008** | **0** | **0** |  |  |
|  | **Č) PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI** | **135** | **0** | **0** |  |  |
|  | PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV |  |  |  |  |  |
|  | DRUGI PREVREDNOTEVALNI PRIHODKI | 135 |  |  |  |  |
|  | **D) CELOTNI PRIHODKI** | **260.730** | **279.672** | **394.016** | **141** | **151** |
|  | **E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV** | **95.478** | **107.991** | **202.207** | **187** | **212** |
| del 466 | NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA |  |  |  |  |  |
| 460 | STROŠKI MATERIALA | 21.515 | 24.991 | 60.662 | 243 | 282 |
| 461 | STROŠKI STORITEV | 73.963 | 83.000 | 141.545 | 171 | 191 |
|  | **F) STROŠKI DELA** | **163.766** | **171.681** | **191.809** | **112** | **117** |
| del 464 | PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ | 127.569 | 133.235 | 147.714 | 111 | 116 |
| del 464 | PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV | 20.699 | 21.603 | 23.988 | 111 | 116 |
| del 464 | DRUGI STROŠKI DELA | 15.498 | 16.843 | 20.107 | 119 | 130 |
| 462 | **G) AMORTIZACIJA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 463 | **H) DOLGOROČNE REZERVACIJE** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| del 465 | **I) DAVEK OD DOBIČKA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| del 465 | **J) OSTALI DRUGI STROŠKI** | **1.161** |  |  |  | 0 |
| 467 | **K) FINANČNI ODHODKI** | **36** |  |  |  | 0 |
| 468 | **L) IZREDNI ODHODKI** | **1** | **0** | **0** |  |  |
|  | **M) PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI** | **0** | **0** | **0** |  |  |
|  | ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV |  |  |  |  |  |
|  | OSTALI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI |  |  |  |  |  |
|  | **N) CELOTNI ODHODKI** | **260.442** | **279.672** | **394.016** | **141** | **151** |
|  | **O) PRESEŽEK PRIHODKOV** | **288** | **0** | **0** |  | **0** |
|  | **P) PRESEŽEK ODHODKOV** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| del 80 | **Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja** | **0** |  |  |  |  |
|  | **Povprečno število zaposlenih na podlagi delovnih ur v obračunskem obdobju (celo število)** | **6** | **5** | **6** | 128 | 100 |
|  | **Število mesecev poslovanja** | **12** | **12** | **12** | 100 | 100 |

Preglednica 29: Predračunski izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po vrstah dejavnosti (v EUR brez centov).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV | NAZIV PODSKUPIN KONTOV | ZNESEK | |
| prihodki in odhodki za izvajanje javne službe | prihodki in odhodki od prodaje blaga in storitev na trgu |
|  | **A) PRIHODKI OD POSLOVANJA** | **379.016** | **15.000** |
| 760 | PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV | 379.016 | 15.000 |
|  | POVEČANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOK.PROIZ. |  |  |
|  | ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOK.PROIZ. |  |  |
| 761 | PRIHODKI OD PRODAJE MATERIALA IN BLAGA |  |  |
| 762 | **B) FINANČNI PRIHODKI** |  | **0** |
| 763 | **C) DRUGI PRIHODKI** | **0** | **0** |
|  | **Č) PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI PRIHODKI** | **0** | **0** |
|  | PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV |  |  |
|  | DRUGI PREVREDNOTEVALNI PRIHODKI |  |  |
|  | **D) CELOTNI PRIHODKI** | **379.016** | **15.000** |
|  | **E) STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV** | **187.207** | **15.000** |
| del 466 | NABAVNA VREDNOST PRODANEGA MATERIALA IN BLAGA |  |  |
| 460 | STROŠKI MATERIALA | 57.212 | 3.450 |
| 461 | STROŠKI STORITEV | 129.995 | 11.550 |
|  | **F) STROŠKI DELA** | **191.809** | **0** |
| del 464 | PLAČE IN NADOMESTILA PLAČ | 147.714 |  |
| del 464 | PRISPEVKI ZA SOCIALNO VARNOST DELODAJALCEV | 23.988 |  |
| del 464 | DRUGI STROŠKI DELA | 20.107 |  |
| 462 | **G) AMORTIZACIJA** |  |  |
| 463 | **H) DOLGOROČNE REZERVACIJE** | **0** | **0** |
| del 465 | **I) DAVEK OD DOBIČKA** | **0** | **0** |
| del 465 | **J) OSTALI DRUGI STROŠKI** |  | **0** |
| 467 | **K) FINANČNI ODHODKI** |  |  |
| 468 | **L) IZREDNI ODHODKI** | **0** | **0** |
|  | **M) PREVREDNOTEVALNI POSLOVNI ODHODKI** | **0** | **0** |
|  | ODHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV |  |  |
|  | OSTALI PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI |  |  |
|  | **N) CELOTNI ODHODKI** | **379.016** | **15.000** |
|  | **O) PRESEŽEK PRIHODKOV** | **0** | **0** |
|  | **P) PRESEŽEK ODHODKOV** | **0** | **0** |
| del 80 | **Presežek prihodkov iz prejšnjih let, namenjen pokritju odhodkov obračunskega obdobja** |  |  |

Preglednica 30: Predračunski izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov po načelu denarnega toka (v EUR brez centov).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV | NAZIV PODSKUPIN KONTOV | ZNESEK |  |  | INDEKS |  |
| REALIZACIJA 2017 | OCENA REALIZACIJE 2018 | FN 2019 | NAČRT 2019/REAL. 2018 | NAČRT 2019/REAL.2017 |
|  | **I. SKUPAJ PRIHODKI** | **273.861** | **312.455** | **1.099.681** | **352** | **402** |
|  | **1. PRIHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE** | **257.357** | **290.455** | **1.084.681** | **373** | **421** |
|  | **A. Prihodki iz sredstev javnih financ** | **184.827** | **218.955** | **933.934** | **427** | **505** |
|  | **a) Prejeta sredstva iz državnega proračuna** | **183.827** | **215.255** | **157.784** | **73** | **86** |
| del 7400 | Prejeta sredstva iz državnega proračuna za tekočo porabo | 183.827 | 185.255 | 157.784 | 85 | 86 |
| del 7400 | Prejeta sredstva iz državnega proračuna za investicije | 0 | 30.000 |  |  |  |
|  | **b) Prejeta sredstva iz občinskih proračunov** | **1.000** | **3.700** | **0** |  |  |
| del 7401 | Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za tekočo porabo | 1.000 | 1.000 |  |  |  |
| del 7401 | Prejeta sredstva iz občinskih proračunov za investicije | 0 | 2.700 |  |  |  |
|  | **c) Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| del 7402 | Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja za tekočo porabo |  |  |  |  |  |
| del 7402 | Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja zainvesticije |  |  |  |  |  |
|  | **d) Prejeta sredstva iz javnih skladov in agencij** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| del 7403 | Prejeta sredstva iz javnih skladov za tekočo porabo |  |  |  |  |  |
| del 7403 | Prejeta sredstva iz javnih skladov za investicije |  |  |  |  |  |
| del 7404 | Prejeta sredstva iz javnih agencij za tekočo porabo |  |  |  |  |  |
| del 7404 | Prejeta sredstva iz javnih agencij za investicije |  |  |  |  |  |
| **del 740** | **e) Prejeta sredstva iz proračunov iz naslova tujih donacij** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| **741** | **f) Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna EU** | **0** |  | **776.150** |  |  |
|  | **B) Drugi prihodki za izvajanje dejavnosti javne službe** | **72.530** | **71.500** | **150.747** | **211** | **208** |
| del 7130 | Prihodki od prodaje blaga in storitev iz naslova izvajanja javne službe | 33.899 | 41.100 | 84.000 | 204 | 248 |
| 7102 | Prejete obresti |  |  |  |  |  |
| del 7100 +del 7101 | Prihodki od udeležbe na dobičku in dividenda javnih podjetij, javnih skladov in javnih finančnih institucij ter drugih podjeti in finančnih institucij |  |  |  |  |  |
| del 7141 | Drugi tekoči prihodki iz naslova izvjanja javne službe | 10.232 |  |  |  |  |
| 72 | Kapitalski prihodki |  |  |  |  |  |
| 730 | Prejete donacije iz domačih virov | 1.250 | 2.000 | 1.951 |  |  |
| 731 | Prejete donacije iz tujih virov |  |  |  |  |  |
| 732 | donacije za odpravo posledic naravnih nesreč |  |  |  |  |  |
| 786 | Ostala prejeta sredstva iz proračuna EU | 11.149 | 16.400 | 64.796 |  |  |
| 787 | Prejeta sredstva od drugih evropskih instituci | 16.000 | 12.000 |  | 0 | 0 |
|  | **2. PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU** | **16.504** | **22.000** | **15.000** | **68** | **91** |
| del 7130 | Prihodki od prodaje blaga in storitev | 16.504 | 22.000 | 15.000 | 68 | 91 |
| del 7102 | Prejete obresti |  |  |  |  |  |
| del 7103 | Prihodki od najemnin, zakupnin in drugih prihodkov od premoženja |  |  |  |  |  |
| del 7100 +del 7101 | Prihodki od udeležbe na dobičku in dividenda javnih podjetij, javnih skladov in javnih finančnih institucij ter drugih podjeti in finančnih institucij |  |  |  |  |  |
| del 7141 | Drugi tekoči prihodki, ki ne izhajajo izvjanja javne službe |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **II. SKUPAJ ODHODKI** | **277.003** | **407.453** | **1.130.642** | **277** | **408** |
|  | **1.ODHODKI ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE** | **260.029** | **385.453** | **1.115.642** | **289** | **429** |
|  | **A. Plače in drugi izdatki zaposlenim** | **139.462** | **149.736** | **164.177** | **110** | **118** |
| del 4000 | Plače in dodatki | 124.590 | 133.545 | 146.119 | 109 | 117 |
| del 4001 | Regres za letni dopust | 4.630 | 5.388 | 5.846 | 109 | 126 |
| del 4002 | Povračila in nadomestila | 10.242 | 10.803 | 12.212 | 113 | 119 |
| del 4003 | Sredstva za delovno uspešnost |  |  |  |  |  |
| del 4004 | Sredstva za nadurno delo |  |  |  |  |  |
| del 4005 | Plače za delo nerezidentov po pogodbi |  |  |  |  |  |
| del 4009 | Drugi izdatki zaposlenim |  |  |  |  |  |
|  | **B) Prispevki delodajalcev za socialno varnost** | **21.182** | **22.288** | **25.685** | **115** | **121** |
| del 4010 | Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje | 11.003 | 11.903 | 13.045 | 110 | 119 |
| del 4011 | Prispevki za zdravstveno zavarovanje | 8.815 | 9.536 | 10.451 | 110 | 119 |
| del 4012 | Prispevki za zaposlovanje | 205 | 81 | 89 | 110 | 43 |
| del 4013 | Prispevki za porodniško varstvo | 630 | 134 | 147 | 110 | 23 |
| del 4015 | Premije kolektivnega dodatnega zavarovanja | 529 | 634 | 1.953 | 308 | 369 |
|  | **C) Izdatki za blago in storitve za izvjanje javne službe** | **97.161** | **100.895** | **187.207** | **186** | **193** |
| del 4020 | Pisarniški in splošni material in storitve | 48.642 | 33.795 | 107.000 | 317 | 220 |
| del 4021 | Posebni material in storitve | 2.226 | 1.500 | 2.000 | 133 | 90 |
| del 4022 | Energija, voda, komunalne stroritve in komunikacije | 5.950 | 7.800 | 11.000 | 141 | 185 |
| del 4023 | Prevozni stroški in storitve | 2.175 | 4.200 | 8.000 | 190 | 368 |
| del 4024 | Izdatki za službena potovanja | 5.034 | 9.100 | 12.000 | 132 | 238 |
| del 4025 | Tekoče vzdževanje | 26.721 | 33.500 | 42.007 | 125 | 157 |
| del 4026 | Poslovne najemnine in zakupnine | 1.999 | 1.000 | 200 | 20 | 10 |
| del 4027 | Kazni in odškodnine |  |  |  |  |  |
| del 4028 | Davek na izplačane plače |  |  |  |  |  |
| del 4029 | Drugi operativni odhodki | 4.414 | 10.000 | 5.000 | 50 | 113 |
| 403 | **d) Plačila domačih obresti** |  |  |  |  |  |
| 404 | **E) Plačila tujih obresti** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 410 | **F) Subvencije** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 411 | **G) Transferi posameznkom in gospodinjstvo** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 412 | **H) Transferi neprofinim organizacija in ustanovam** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 412 | **I) Drugi tekoči domači transferji** | **0** | **0** | **0** |  |  |
|  | **J) Investicijski odhodki** | **2.224** | **112.534** | **738.573** | **656** | **33.209** |
| 4200 | Nakup zgradb in prostorov |  |  |  |  |  |
| 4201 | Nakup prevoznih sredstev |  | 7.000 |  |  |  |
| 4202 | Nakup opreme | 24 | 7.250 | 19.650 | 271 | 81.875 |
| 4203 | Nakup drugih osnovnih sredstev |  | 23.000 |  |  |  |
| 4204 | Novogradnja, rekonstrukcije |  |  |  |  |  |
| 4205 | Investicijsko vzdrževanje in obnove | 0 | 54.784 | 718.923 |  |  |
| 4206 | Nakup zemljišč in naravnih bogastev |  |  |  |  |  |
| 4207 | Nakup nematerialnega premoženja |  | 2.500 |  |  |  |
| 4208 | Študije o izvedljivosti projektov, projektna dokumentacija, nadzor, investicijski inženiring | 2.200 | 18.000 |  |  |  |
| 4209 | Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog |  |  |  |  |  |
|  | **2. ODHODKI IZ NASLOVA PRODAJE BLAGA IN STORITEV NA TRGU** | **16.974** | **22.000** | **15.000** | **68** | **88** |
| del 400 | **A. Plače in drugi izdatki zaposlenim iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu** |  |  |  |  |  |
| del 401 | **B. Prispevki delodajalcev za socialno varnost iz nslova porab blaga in storitev na trgu** |  |  |  |  |  |
| del 402 | **C. Izdatki za blago in storitve iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu** | 16.974 | 22.000 | 15.000 |  |  |
|  | **III/1 PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI** | **0** | **-94.998** | **-30.961** | **33** |  |
|  | **III/2 PRESEŽEK ODHODKOV NAD PRIHODKI** | **3.142** | **94.998** | **30.961** | **33** | **985** |
|  |  |  |  |  |  |  |

Preglednica 31: Predračunski izkaz računa finančnih terjatev in naložb uporabnikov (v evrih brez centov).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV | NAZIV PODSKUPIN KONTOV |  | ZNESEK |  | INDEKS | INDEKS |
| REALIZACIJA 2017 | REALIZACIJA 2018 | FN 2019 | FN 2019 /OCENA 2018 | FN 2019/REAL.2017 |
| 1 | 2 | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 750 | **IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 7500 | Prejeta vračila danih posojil od posameznikov in zasebnikov |  |  |  |  |  |
| 7501 | Prejeta vračila danih posojil od javnih skladov |  |  |  |  |  |
| 7502 | Prejeta vračila danih posojil od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin |  |  |  |  |  |
| 7503 | Prejeta vračila danih posojil od finančnih institucij |  |  |  |  |  |
| 7503 | Prejeta vračila danih posojil od privatnih podjetij |  |  |  |  |  |
| 7505 | Prejeta vračila danih posojil od občin |  |  |  |  |  |
| 7506 | Prejeta vračila danih posojil iz tujine |  |  |  |  |  |
| 7507 | Prejeta vračila danih posojil - državnemu proračunu |  |  |  |  |  |
| 7508 | Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij |  |  |  |  |  |
| 7509 | Prejeta vračila plačanih poroštev |  |  |  |  |  |
| 751 | Prodaja kapitalskih deležev |  |  |  |  |  |
| 440 | **V. DANA POSOJILA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 4400 | Dana posojila posameznikom in zasebnikom |  |  |  |  |  |
| 4401 | Dana posojila javnim skladom |  |  |  |  |  |
| 4402 | Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin |  |  |  |  |  |
| 4403 | Dana posojila finančnim institucijam |  |  |  |  |  |
| 4404 | Dana posojila privatnim podjetjem |  |  |  |  |  |
| 4405 | Dana posojila občinam |  |  |  |  |  |
| 4406 | Dana posojila v tujino |  |  |  |  |  |
| 4407 | Dana posojila državnemu proračunu |  |  |  |  |  |
| 4408 | Dana posojila javnim agencijam |  |  |  |  |  |
| 4409 | Plačila zapadlih poroštev |  |  |  |  |  |
| 441 | Povečanje kapitalskim deležev in naložb |  |  |  |  |  |
|  | **VI/1 PREJETA MINUS DANA POSOJILA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
|  | **VI/2 DANA MINUS PREJETA POSOJILA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Preglednica 32: Predračunski izkaz računa financiranja (v evrih brez centov).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ČLENITEV PODSKUPIN KONTOV | NAZIV KONTA | ZNESEK | | | INDEKS | |
| REALIZACIJA 2017 | OCENA REALIZACIJE 2018 | FN 2019 | FN 2019/ OCENA 2018 | FN 2019/ real. 2017 |
| 1 | 2 | 6 | 6 | 6 | 7 | 8 |
| 50,00 | **VII. ZADOLŽEVANJE** | **0** | **0** | **22.010[[4]](#footnote-5)** |  |  |
| 500,00 | **Domače zadolževanje** |  | 0 | 22.010 |  |  |
| 5001,00 | Najeti krediti pri poslovnih bankah |  |  |  |  |  |
| 5002,00 | Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah |  |  |  |  |  |
| del 5003 | Najeti krediti pri državnem proračunu |  |  |  |  |  |
| del 5003 | Najeti krediti pri proračunu lokalnih skupnosti |  |  |  |  |  |
| del 5003 | Najeti krediti pri skladih socialnega zavarovanja |  |  |  |  |  |
| del 5003 | Najeti krediti pri drugih javnih skladih |  |  |  |  |  |
| del 5003 | Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih |  | 0 | 22.010 |  |  |
| 501,00 | **Zadolževanje v tujini** |  |  |  |  |  |
| 55,00 | **VIII. ODPLAČILA DOLGA** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 550,00 | **Odplačila domačega dolga** | **0** | **0** | **0** |  |  |
| 5501,00 | Odplačila kreditov poslovnim bankam |  |  |  |  |  |
| 5502,00 | Odplačila kreditov drugim finančnim institucijam |  |  |  |  |  |
| del 5503 | Odplačila kreditov državnemu proračunu |  |  |  |  |  |
| del 5503 | Odplačila kreditov proračunom lokalnih skupnosti |  |  |  |  |  |
| del 5503 | Odplačila kreditov skladom socialnega zavarovanja |  |  |  |  |  |
| del 5503 | Odplačila kreditov drugim javnim skladom |  |  |  |  |  |
| del 5503 | Odplačila dolga drugim domačim kreditodajalcem |  | 0 | 0 |  |  |
| 551,00 | **Odplačila dolga v tujino** |  |  |  |  |  |
|  | **IX/1 NETO ZADOLŽEVANJE** | **0** | **0** | **22.010** |  |  |
|  | **IX/1 NETO ODPLAČILO DOLGA** | **0** | **0** | **-22.010** |  |  |
|  | **X/1 POVEČANJE SREDSTEV NA RAČUNIH** | **0** |  |  |  |  |
|  | **X/2 ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH** |  |  |  |  |  |

1. Legenda:

   Ocene ohranitvenega stanja (povzete po poročilu ZRSVN po 17. členu Direktive o habitatih (ZRSVN, 2007, 2013):

   FV = ugodno stanje

   U1+ = neugodno stanje – se izboljšuje

   U1 = neugodno stanje – stabilno

   U1 = neugodno stanje – se slabša

   U1x = neugodno stanje – trend ni znan

   U2+ = slabo stanje – se izboljšuje

   U2 = slabo stanje – stabilno

   U2 - slabo stanje – se slabša

   U2x = slabo stanje – trend ni znan

   XX = stanja ni bilo mogoče oceniti [↑](#footnote-ref-2)
2. Legenda vir financiranja:

   MOP: Ministrstvo za okolje in prostor

   LS: lastna sredstva zavoda

   JD: program javnih del

   CEETO: projekt CEETO

   ROC POP LIFE: projekt ROC POP LIFE

   Presežek: presežek prihodkov nad odhodki iz preteklih let

   Trg: dejavnost prodaje blaga in storitev na trgu

   Podnebni sklad: Program porabe sredstev podnebnega sklada – ukrepi ohranjanja biotske raznovrstnosti

   Ukrep mobilnosti: ukrep »Spodbujanje trajnostne mobilnosti območij ohranjanja narave« [↑](#footnote-ref-3)
3. Z ukrepom se zasleduje cilje sprejete v PUN za varovanje HT 1420-Sredozemska slanoljubna grmičevja (Sarcocornetea fruticosi), 1310- Pionirski sestoji vrst rodu Salicornia in drugih enoletnic na mulju in pesku, habitata 1152- solinarke, A026-male bele čaplje in A176-črnoglavega galeba. [↑](#footnote-ref-4)
4. Za namen izvajanja projektov in pred financiranja stroškov projektov, se bo zavod zadolžil pri Zakladnici enotnega zakladniškega računa države. V kolikor bodo za to nastali dodatni stroški s plačilom obresti od posojil, se bo sredstva zagotovilo iz lastnih prihodkov. [↑](#footnote-ref-5)