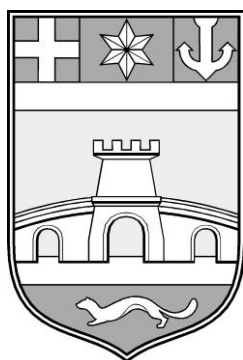


REPUBLIKA HRVATSKA
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
ŽUPAN



**IZVJEŠĆE O RADU
I POSLOVANJU
JAVNE USTANOVE
AGENCIJE ZA UPRAVLJANJE
ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM
VRIJEDNOSTIMA
NA PODRUČJU OSJEČKO-
BARANJSKE ŽUPANIJE
ZA 2019. GODINU**

Podnositelj

*Javna ustanova Agencija za upravljanje
zaštićenim prirodnim vrijednostima
na području Osječko-baranjske županije*

Osijek, ožujak 2020.

**IZVJEŠĆE O RADU
I POSLOVANJU JAVNE USTANOVE
AGENCIJE ZA UPRAVLJANJE
ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM
VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU
OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE
ZA 2019. GODINU**

1. UVOD

Sukladno članku 130. stavku 3. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine" br. 80/13., 15/18., 14/19. i 127/19., u daljnjem tekstu: Zakon), Javne ustanove za upravljanje ostalim zaštićenim područjima i/ili drugim zaštićenim dijelovima prirode osnivaju predstavnička tijela jedinice područne (regionalne) samouprave, Odlukom.

Skupština Osječko-baranjske županije donijela je na 7. sjednici 19. prosinca 2005. godine Odluku o osnivanju Javne ustanove Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije ("Županijski glasnik" broj 1/06., u daljnjem tekstu: Odluka), temeljem tada važećeg Zakona.

Temeljem članka 16. stavka 1. podstavak 6. Odluke o radnim tijelima Skupštine Osječko-baranjske županije („Županijski glasnik“ broj 1/10.), Odbor za zakonodavnu djelatnost i statutarno-pravna pitanja Skupštine Osječko-baranjske županije, utvrdilo je na 24. sjednici 15. listopada 2019. godine Pročišćeni tekst Odluke o osnivanju Javne ustanove Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije („Županijski glasnik“, broj 1/06., 1/10., 10/13., 12/17., 4/19. i 13/19.).

Člankom 134. stavkom 1. Zakona propisano je da Upravno vijeće Javne ustanove donosi Statut Javne ustanove. Ravnatelj Javne ustanove Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije (u daljnjem tekstu: Javna ustanova), utvrdio je 15. studenoga 2019. godine Pročišćeni tekst Statuta Javne ustanove Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije („Županijski glasnik“ broj 5/06., 6/10., 1/14. 12/19. i 1/20.).

Sukladno članku 131. Zakona, članka 5. Odluke i članka 9. Statuta, Javna ustanova obavlja djelatnost zaštite, održavanja i promicanja zaštićenog područja u cilju zaštite i očuvanja izvornosti prirode, osiguravanja neometanog odvijanja prirodnih procesa i održivog korištenja prirodnih dobara, nadziru provođenje uvjeta i mjera zaštite prirode na području kojim upravljaju te sudjeluju u prikupljanju podataka u svrhu praćenja stanja očuvanosti prirode (monitoring).

2. DJELATNOST JAVNE USTANOVE

U okviru svoje djelatnosti, Javna ustanova obavlja sljedeće poslove:

- prati i proučava stanje zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti iz nadležnosti Županije te vodi odgovarajuće evidencije o njima i njihovom stanju,
- temeljem stručnih elaborata priprema i nadležnim tijelima Županije predlaže akte o proglašenju zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti iz nadležnosti Županije,
- priprema i nadležnim tijelima predlaže mjere zaštite zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti i nadzire njihovo izvršavanje,

- pred nadležnim inspekcijskim tijelima pokreće postupke nadzora i poduzimanja mjera zaštite zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti,
- brine se o organizaciji pravilnog održavanja, zaštite i korištenja zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti,
- pruža stručnu pomoć vlasnicima i korisnicima zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti u izvršavanju njihovih obveza prema zaštićenim prirodnim vrijednostima a osobito davanjem stručnih mišljenja i naputaka,
- priprema, organizira i provodi aktivnosti promicanja zaštićenih područja i drugih zaštićenih prirodnih vrijednosti, kao dijela prirodne baštine Županije,
- obavlja stručne poslove vezane uz očuvanje tradicije, kulturne baštine i suradnje s lokalnim stanovništvom,
- obavlja druge stručne poslove zaštite prirode iz djelokruga Županije.

Sukladno članku 132. stavak 2. Zakona i članka 13. stavka 4. Statuta, Javna ustanova nakon isteka poslovne godine izrađuje godišnje financijsko izvješće i dostavlja ga županu najkasnije u roku 30 dana nakon usvajanja.

Upravno vijeće Javne ustanove na 7. sjednici, održanoj 11. studenog 2018. godine donijelo Odluku o usvajanju financijskog plana (KLASA : 003-06/18-01/12, UR.BROJ: 2158/76-01-18-1). Također, Upravno vijeće je na 12. sjednici, održanoj 17. travnja 2019.godine, donijelo Odluku o izmjenama i dopunama Proračuna za 2019. godinu.

3. INFORMACIJA O RADU

Sukladno članku 19. Statuta Javne ustave Upravno vijeće je donijelo Godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenog područja Osječko-baranjske županije za 2019., te je isti usvojen od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike, KLASA: 612-07/18-38/119, URBROJ: 427-08-20-19-5, od 23. siječnja 2019. godine.

Kako bi se napravila prava analiza stanja zaštićenog područja, odredili ciljevi upravljanja te provele aktivnosti za postizanje ciljeva potrebno je donijeti plan upravljanja koji je ujedno i plan upravljanja ekološkom mrežom. To će se postići Projektom **Uspostava okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000** izradit će se Plan upravljanja ekološkom mrežom NATURA 2000, a istovremeno će se krenuti sa izradom Nacrta Plana upravljanja Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima području Osječko-baranjske županije. Ministarstvo će financirati sve opravdane troškove Projekta bespovratnim sredstvima u iznosu od 100% prihvatljivih izdataka Projekta. Više o projektu se nalazi na str. 15. u poglavlju Projekti, stranica 16.

3.1. PROVEDENE AKTIVNOSTI U ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE

Na području županije Zakonom je zaštićeno 18 područja, u šest kategorija zaštite (Park prirode, Posebni rezervat ornitološki i zoološki, Regionalni park, Značajni krajobraz, Spomenik parkovne arhitekture i Spomenik prirode).

Javna ustanova upravlja s 16 zaštićenih područja:

- Posebni ornitološki rezervat,
- Regionalni park,
- Značajni krajobraz,
- Spomenik prirode i
- Spomenik parkovne arhitekture

Parkom prirode i posebnim zoološkim rezervatom upravlja Javna ustanova park prirode Kopački rit.

Osim Zakonom zaštićenih područja na teritoriju Osječko-baranjske županije postoje i područja zaštićena unutar sustava europske ekološke mreže, NATURA 2000 i UNESCO Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav. Ukupna zaštićena područja u Osječko-baranjskoj županiji čine 20,45% površine Županije.

Tabela 1. Popis zaštićenih prirodnih područja na području Osječko-baranjske županije

Zaštitna kategorija	Naziv	Grad / Općina	Površina (ha)	Godina zaštite
Park prirode	KOPAČKI RIT	Bilje	17.700,00	1976./1999.
Posebni rezervat	KOPAČKI RIT (ZOOLOŠKI)	Bilje	7.228,00	1967.
	PODPANJ (ORNITOLOŠKI)	Donji Miholjac	84,99	1997.
Regionalni park	MURA-DRAVA	Belišće Bilje Darda Donji Miholjac Erdut Jagodnjak Marijanci Osijek Petlovac Petrijevci Podravska Moslavina Valpovo Viljevo	26.102,49	2011.
Značajni krajobraz	ERDUT	Erdut	160,00	1974.
Spomenik parkovne arhitekture	BILJE - PARK EUGENA FRANJE SAVOYE I PIEMONTE	Bilje	8,8	1975.
	ČEPIN - PARK OKO DVORCA ADAMOVICH U ČEPINU	Čepin	2,03	1975.
	DALJ - PARK UZ PATRIJARŠIJU	Erdut	1,21	1973.
	DONJI MIHOLJAC - PARK OKO DVORCA HILLEPRAND VON PRANDAU I MAILATH	Donji Miholjac	9,63	1958.
	ĐAKOVO - STROSSMAYEROV PERIVOJ	Đakovo	8,65	1968.
	ĐAKOVO - MALI PARK	Đakovo	1,01	1970.
	KNEŽEVO - PARK MARIJE CHRISTINE	Popovac	14,05	1976.
	NAŠICE – VELIKI PARK (PEJACHEVICH)	Našice	34,34	1949.
	OSIJEK - PARK KRALJA PETRA	Osijek	2,43	1973.

Zaštitna kategorija	Naziv	Grad / Općina	Površina (ha)	Godina zaštite
	KREŠIMIRA IV			
	OSIJEK - PERIVOJ KRALJA TOMISLAVA	Osijek	18,43	1973.
	TENJA - PARK OKO DVORCA	Osijek	2,91	1973.
	VALPOVO - PERIVOJ OKO DVORCA NORMAN I PRANDAU MAILATH	Valpovo	24,88	1958.
Spomenik prirode	TRAVNJAČKA POVRŠINA NA BILJSKOM GROBLJU (STEPSA)	Bilje	0,63	2001.

3.1.1. POSEBNI (ORNITOLOŠKI) REZERVAT PODPANJ:

Posebni ornitološki rezervat "Podpanj" nalazi se na zapadnom dijelu ribnjaka Donji Miholjac i zauzima površinu od 84,99 ha. Zbog svojih izuzetnih ornitoloških vrijednosti područje "Podpanj" zaštićeno je 1997. godine u kategoriji posebni ornitološki rezervat. Područje je značajno za obitavanje, gniježđenje, seobu i zimovanje ptica. Na području "Podpanj" evidentirano je 106 vrsta ptica od kojih dvadesetak vrsta spada u europske ugrožene vrste dok 3 vrste spadaju u svjetski ugrožene vrste. Važno je naglasiti da su zabilježene 4 nove vrste ptica koje nisu bile ranije uvrštene u popis zaštićenih vrsta ptica u Republici Hrvatskoj (Emerizia rustica, Calidaris alba, Achrocephalus agricola i Sterna paradizea), te nova vrsta šišmiša (Pipistrellus pygmeus).

Vrijednost Podpanja u vrijeme proglašavanja rezervata bila je raznolikost staništa, koja je s blizinom šaranskih ribnjaka Donji Miholjac, omogućavala bogatstvo raznolike ornitofaune - gnjezdarića, selica i zimovalica. S obzirom da se radi o terenu koji je na većoj nadmorskoj visini od obližnjih ribnjaka Donji Miholjac voda se dovodila u rezervat pomoću prepumpnih stanica iz rijeke Drave. Drugačijim režimom rada prepumpnih stanica, koje su dovodile vodu u ribnjake, došlo je do promjene vodnog sustava što je za posljedicu uzrokovalo smanjenje površine vodenih staništa, te zarastanjem ribnjaka u grmlje/drveće s dominantnom močvarnom vegetacijom (trščacima).

Za područje posebnog (ornitološkog) rezervata Podpanj u 2019. godini izvršene su sljedeće aktivnosti:

Da bi stanje u području bilo u potpunosti zadovoljavajuće potrebno je osposobiti prepumpne stanice i dovesti vodu u posebni rezervat iako je na većem dijelu rezervata zabilježena vodena površina.

Za područje posebnog ornitološkog rezervata Podpanj u 2019.godini nastavili smo aktivnosti obnove i revitalizacije Podpanja.

Financijsku pomoć u obnovi i sanaciji posebnog ornitološkog rezervata Podpanj, dobili smo od Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, sklapanjem Ugovora o obnovi i sanaciji posebnog ornitološkog rezervata Podpanj, u iznosu od 131.975,00 kuna, što čini 80% procijenjenih i opravdanih troškova Projekta. Preostalih 20% iz svog proračuna financirala je Javna ustanova.

Navedena sredstva utrošena su za sljedeće aktivnosti:

- ručna košnja trave trimerom - gusto obraslo uz drvenu daščanu ogradu,
- strojno kršenje šiblja debljine 5-10 cm,
- popravak drvene daščane ograde i stupova,

- ličenje osmatračnica za ptice,
- nabava i izrada impregnacije zapornica od hrastovih fosni,
- izrada prilaza od nasipa do ispusta
- mostić od hrastovih greda i dasaka
- otvaranje vizure od promatračnice broj 2. prema vodenoj površini na kojoj je zabilježeno najveće okupljanje ptica u rezervatu.

Glavni cilj svih aktivnosti je pronalaženje načina dovoda vode u Podpanj, pri čemu je izrađen geodetski snimak područja koji nam je dao podatak o profilu rezervata.

Od ostalih aktivnosti koje su provedene za područje posebnog ornitološkog rezervata Podpanj su:

- zimsko prebrojavanje ptica
- periodični monitoring
- nadzor područja
- interventne mjere uklanjanja stršljenova u promatračnica
- redovno održavanje rezervata (uklanjanje obrasta, košnja, održavanje kanala).

U ožujku 2019. godine iz dosada nepoznatog razloga, na području Posebnog ornitološkog rezervata Podpanj izbio je požar na niskom raslinju. Hitnom intervencijom na terenu, kontaktirali smo Vatrogasno društvo Donji Miholjac i Policijsku postaju Donji Miholjac. Požar je stavljen pod nadzor, pri čemu je izbjegnuta materijalna šteta na objektima u rezervatu.

Na žalost ovo nije jedini slučaj pojave požara na području rezervata, jer je i u prijašnjim godinama rezervat bio konstantno opožaren. U cilju suzbijanja pojave požara, u više navrata informirali smo grad Donji Miholjac i Policijsku postaju Donji Miholjac da zajedničkim snagama spriječimo nepovoljne aktivnosti u rezervatu.

Dovođenjem vode u rezervat utjecali bi na povećanje bioraznolikosti područja, a samim time utjecali bi na smanjenje negativnog vanjskog utjecaja na rezervat.

3.1.2. REGIONALNI PARK MURA-DRAVA:

Uredbom Vlade Republike Hrvatske od 10. veljače 2011. godine prostrano prirodno i dijelom kultivirano područje rijeka Mure, Drave na području u Međimurskoj, Varaždinskoj, Kopriivničko-križevačkoj, Virovitičko-podravskoj i Osječko-baranjskoj županiji, proglašen je regionalnim parkom, s ukupnom površinom od 87.680,52 hektara, od čega je 26.102,49 hektara na području Osječko-baranjske županije, odnosno 29,83 % površine Parka se nalazi u našoj županiji.

Poseban značaj ovom prostoru daju vlažna staništa koja su rijetkost na europskoj razini, a koja se još uvijek u velikoj mjeri mogu vidjeti uz ove dvije rijeke: poplavne šume, vlažni travnjaci, mrtvi rukavci, napuštena korita, meandri, sprudovi te strme, odronjene obale.

Šire područje rijeka ujedno je i područje rasprostranjenosti velikog broja ugroženih i zaštićenih vrsta ptica kao što su npr. Mali vranac (*Phalacrocorax pygmaeus*), Brezov zviždak (*Phyloscopus trochilus*), Orao štekavac (*Haliaeetus albicilla*), Mala čigra (*Sterna albifrons*), Čaplja danguba (*Ardea purpurea*), Bijela čaplja (*Egretta alba*), Crna roda (*Ciconia nigra*).

U usporedbi s drugim rijekama u Hrvatskoj, rijeka Drava je najbogatija ribljim vrstama, od kojih je 5 regionalnih endema dunavskog sliva. Vlažna staništa ovih rijeka pogodna su staništa za brojne vrste gmazova i vodozemaca, a vrlo je značajna i izuzetno bogata fauna vretenaca te leptira.

Među rijetkim i ugroženim biljkama na europskoj razini ističu se Sibirska perunika (*Iris sibirica*), Strelica (*Sagittaria sagittifolia*), Vodoljub (*Buttomus umbelatus*), a od kritično ugroženih vrsta ističe se Kebrač (*Myricaria germanica*).

Osobito snažna povezanost ljudi i rijeke dovela je na ovom području do uspostave posebnog načina življenja uz rijeku s brojnim rekreativnim i tradicionalnim aktivnostima. Mura i Drava predstavljaju prirodni oslonac i kulturni identitet prostora koji se proteže kroz pet županija Republike Hrvatske, te u dvije susjedne države.

Za područje Regionalnog parka Mura-Drava u 2019. godini izvršene su sljedeće aktivnosti:

- Sukladno dobivenim rješenjima Ministarstva zaštite okoliša i energetike (MZOE) unutar kojih su ugrađeni uvjeti zaštite prirode, ažurirali smo baze podataka, te u suradnji s djelatnicima Hrvatskih voda izvršili smo nadzor područja, temeljem Programa radova održavanja u području zaštite od štetnog djelovanja voda za branjena područja broj: 1, 15, 16, 17 i 34, u nadležnosti Hrvatskih voda, VGO Osijek.
- Sukladno odobrenim Programima gospodarenja temeljem kojih Hrvatske šume d.o.o. izrađuju Plan gospodarenja šumama, a u suradnji s Upravom šuma Osijek izvršili smo nadzor planiranih radova sječe, izrade i šumsko uzgojnih radova za objekte koje se nalaze unutar Regionalnog parka Mura-Drava.

3.1.3. REZERVAT BIOSFERE MURA-DRAVA-DUNAV:

Prekogranični rezervat biosfere Mura-Drava-Dunav između Hrvatske i Mađarske 11. srpnja 2012.g. UNESCO je proglasio na 24. sjednici Međunarodnog koordinacijskog vijeća Programa 'Čovjek i biosfera' koji se održao u sjedištu UNESCO-a u Parizu.

Površina rezervata u Hrvatskoj iznosi 395.860,7 ha i proteže se kroz 6 sjevernih hrvatskih županija (Međimurska, Varaždinska, Virovitičko-podravska, Koprivničko-Križevačka, Osječko-baranjska i Vukovarsko-srijemska).

Obilježava ga veliko bogatstvo i raznolikost vodenih i močvarnih staništa (sprudovi, mrtvi rukavci, strme obale, poplavne šume i dr.) te biljnih i životinjskih vrsta posebice ptica i riba. Zaštita u kategoriji rezervata biosfere u Hrvatskoj temelji se na Regionalnom parku Mura – Drava i Parku prirode Kopački rit te ekološkoj mreži RH.

Svrha zaštite tog područja je sačuvati na državnoj i europskoj razini ugrožena i rijetka prirodna vlažna staništa mrtvih rukavca, vlažnih travnjaka, poplavnih šuma, napuštenih korita, meandara, sprudova te strmih odronjenih obala gdje su život pronašle brojne zaštićene i rijetke biljne i životinjske vrste, kao i očuvati bogatu kulturno-tradicijsku baštinu.

S obzirom na trenutno stanje, značaj područja i navedenu problematiku a u cilju očuvanja njegovih temeljnih vrijednosti u 2019. godini na tom zaštićenom području u dijelu koji se nalazi na teritoriju Osječko-baranjske županije, sukladno financijskim mogućnostima realizirali smo sljedeće aktivnosti: suradnja s lovačkim društvom Jelen Sarvaš, ribolovnim zajednicama Osijek, Baranja, Ribolovnim društvom Babuška, Donji Miholjac, Udrugom studenata Biologije Zoa, Biti bolji, Ospera, lokalnom samoupravom i dionicima (gospodarskim subjektima) koji koriste ili gospodare na području regionalnog parka.

Cilj suradnje je prikupljanje inputa u cilju usklađivanja istovremenog najoptimalnijeg načina korištenja i očuvanja prirode tog područja.

Isto tako u 2019. godini nastavili smo s kontinuiranim popunjavanjem baze podataka o stanju faune ptica, vodozemaca, gmazova i sisavaca provodeći monitoringe (zimsko prebrojavanje ptica močvarica, monitoring Bregunica - *Riparia riparia* Vodomara - *Alcedo atthis*, Pčelarice- *Merops apiaster*, Kulika sljepčica - *Charadrius dubius*, Orla štekavca - *Haliaeetus albicilla*, Male prutke - *Actitis hypoleucos* i Čaplji – *Ardeidae* na području rijeka Drava i Dunav).

Kako bi osigurali dodatna sredstva za upravljanje područjem Rezervata kao partner u 2019. sudjelovali smo u slijedećim projektima :

- NATURAVITA („Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i Natura 2000 područjima u dunavsko-dravskoj regiji – Naturavita“);
- Zelene staze Drave i Dunava iz sredstava Prirodna baština;
- Procjena usluga vlažnih ekosustava u prekograničnom području Hrvatska- Srbija -Ecosystem Services Assessment of Wetlands in Croatia-Serbia cross border region – EcoWET;
- Prekogranični program upravljanja budućim pentlateralnim Rezervatom Biosfere Mura-Drava – Dunav - Transboundary Management Programme for the planned 5-country Biosphere Reserve “Mura-Drava-Danube”, acronim: CoopMDD.

Za područje Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav kao partneri prijavili smo projekte kojima je prihvaćen sažetak, pri čemu je stvoren uvjet za punu prijavu:

- Razvoj i zaštita Prekograničnog Rezervata Biosfere Mura- Drava – Dunav - Development and Protection of the Transboundary Biosphere Reserve Mura-Drava-Danube (Riverside);
- Stvaranje uvjeta za plovidbu na električni pogon s ciljem povećanja prekogranične turističke ponude - Creating preconditions for Electric powered Water travel in Cross-border tourist (Ewica);
- Kakvoća vode i ekološko poboljšanje sliva rijeke Drave - Planning of future water quality and ecological improvement in the catchment of River Drava (ECOWater) .

Od ostalih aktivnosti koje smo proveli za područje Rezervata biosfere:

Dana 9. listopada 2018. godine u mađarskom National Memorial centru u Mohacs-u potpisan je Memorandum o osnivanju Upravljačkog odbora prekograničnog Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav. U ime Javne ustanove Memorandum je potpisao Ravnatelj Javne ustanove.

Upravljački odbor nastao je kao rezultat dugogodišnje suradnje ustanova koje upravljaju zaštićenim i Natura 2000 područjima s obje strane granice, kako bi se koordinirano još bolje upravljalo zaštićenim područjima, podizala svijest javnosti o potrebi očuvanja i unapređenja statusa izuzetne biološke raznolikosti ovog područja, pripremali budući zajednički projekti, poticala istraživanja područja i edukativne aktivnosti, te pridonijelo održivom razvoju lokalnih zajednica.

Upravljački odbor ima 9 institucija članica (Nacionalni parkovi Duna-Drava i Balaton-felvidéki, Park prirode Kopački rit, te 6 Javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim područjima Međimurske, Varaždinske, Koprivničko-križevačke, Virovitičko-podravske, Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije).

Institucije članice predsjedavati će Upravljačkim odborom u dogovorenom rasporedu, u intervalima od 6 mjeseci, a čast da prva predsjedava Upravljačkim odborom, pripala je Javnoj ustanovi za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode i ekološkom mrežom Virovitičko-podravske županije.

3.1.4. SPOMENIK PRIRODE - TRAVNJAČKA POVRŠINA NA BILJSKOM GROBLJU- BILJSKA STEPA:

Travnjačka površina je zadnji ostatak stepolike livade u RH, unutar kojeg se nalaze vrlo rijetke i ugrožene biljne vrste, kao što su Patuljasti bademovac (*Prunus tenella*), Šarena perunika (*Iris variegata*), Crnkasta sasa (*Pulsatilla pratensis* subsp. *nigricans*), Crvena iglica (*Geranium sanguineum*), Mađarski divokozjak (*Doronicum hungaricum*) i druge.

Zaštićeni dio Biljskog groblja obuhvaća središnju livadu koja dijeli stari od novog dijela groblja, površine 0,63 ha. Travnjačka površina na Biljskom groblju je u dobrom stanju održavanje se provodi u skladu s Pravilnikom u unutarnjem redu.

Za područje spomenika prirode, travnjačke površine na Biljskom groblju u 2019. godini izvršene su sljedeće aktivnosti:

- Sklopljen je Ugovor o suradnji s Agrobiotehničkim fakultetom u Osijeku, za izradu Studijske podloge sadašnjeg stanja sa smjernicama za održavanje i upravljanje zaštićenog područja, te procjene zastupljenosti značajne stepske vegetacije (Crnkasta sasa, Crvena iglica, Mađarski divokozjak i druge) izvan sadašnjih granica zaštite. Podaci dobiveni izradom Studijske podloge služit će kao input za izradu Plana upravljanja zaštićenim područjem.
- Proveden je redovni monitoring flore na Biljskoj stepi, pri čemu je utvrđeno da su zabilježene značajne vrste zbog čega je Travnjačka površina zaštićena, ali isto tako zabilježene su invazivne vrste (Ambrozija, Sirak, Čestoslavica i Krasolika). Daljnja istraživanja trebala bi uključiti praćenje širenja invazivnih vrsta koje uzrokuju nepovoljne posljedice na autohtone vrste.
- Sufinanciranje održavanja zaštićenog područja, košnja, zamjena konopa s kojim je ograđeno zaštićeno područje od ostatka groblja, te održavanje infotabli.

3.1.5. ZNAČAJNI KRAJOBRAZ ERDUT:

Značajni krajobraz Erdut zaštićen je 1974. godine zbog svojih izuzetnih vrijednosti, krajobraz s lesnim padinama prema Dunavu visine 70 metara s bogatim vinogradima koje se na ovom području uzgajaju već stoljećima. Zauzima površinu od 160,00 ha.

Unutar Značajnog krajobraza Javna ustanova je u sklopu projekta EU NATURA 2000 NIP uredila Poučnu stazu.

Poučna staza dužine je 2 km, sadrži 1 vidikovac pod nazivom Orao štekavac i 2 razgledišta pod nazivom Čaplja dangube i Čubasti gnjurac, te niz vrtnih elemenata, od kojih se ističu Stepenice zdravlja, klupe i informativne table.

Redovitim nadzorom područja utvrđeno je dobro stanje Značajnog krajobraza i Poučne staze. Planirana financijska sredstva bit će utrošena za obnovu informativnih tabli, postavljanje platna za jarbol (na dvostrukom razgledištu), održavanje stepenica zdravlja, dvostrukog razgledišta, vidikovca i klupa, održavanje užadi.

Odobrenjem projekta za sufinanciranje iz sredstava Promicanje održivog razvoja prirodne baštine, u okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020, dana 20. srpnja 2018. godine započela je realizacija projekta Zelene staze Dunava i Drave. Cilj projekta je povećanje privlačnosti i obrazovnog kapaciteta uz uspostavu boljeg upravljanja posjetiteljima na području Zelenih staza Dunava i Drave, te razvijanje javne svijesti o važnosti očuvanja bioraznolikosti kroz promociju zaštićenog krajobraza Erdut, Regionalnog parka Mura-Drava i ekološke mreže Natura 2000, UNESCO Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav.

Za područje značajnog krajobraza u Erdutu u 2019. godini izvršene su sljedeće aktivnosti:

- sufinanciranje održavanja i očuvanja Poučne staze Značajnog krajobraza Erdut;
- suradnja s dionicima (Izviđačkim društvom „Javor“, Udrugom „Žuti šešir“, Vinarijom Erdut i Vinarijom Brzica) u cilju promicanja vrijednosti i značaja zaštićenog područja.

3.1.6. SPOMENICI PARKOVNE ARHITEKTURE – PARKOVI I PERIVOJI:

Na području Županije u kategoriji spomenici parkovne arhitekture zaštićeno je 12 parkova i perivoja.

Parkovi su zaštićivani u periodu od 1949. (Perivoj obitelji Pejachevich u Našicama), Park kralja Petra Krešimira IV u Osijeku, Perivoj kralja Tomislava u Osijeku do 1975. (Park oko dvorca princa Eugena Franje od Savoye i Piemonta u Bilju i Park oko dvorca Adamovich (Knobloch) u Tenji.

Park je omeđeno pošumljeno zemljište u naseljenom mjestu s planski zasađenim drvoredima, cvjetnicama i slično, namijenjeno odmoru i rekreaciji.

Perivoj je detaljno projektiran i izveden park s alejama koje se sijeku pod pravim kutovima ili poput zvijezde, pravilno šišano zelenilo s nizom ukrasa. Visoko kultivirani zeleni prostor oblikovan čovjekovom kreativnošću i elementima prirode, uključuju vegetaciju, građevinske elemente (građevinske i sporedne staze, odvodnju), opremu (klupe, fontane, skulpture itd.) i eventualno jezero.

U 2019. godini provedene su slijedeće potpore i ulaganja u jedinice lokalne samouprave:

Po uzoru na prošle godine, Javna ustanova agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije nastavila je ulaganje u jedinice lokalne samouprave u troškovima održavanja i unapređenja zaštićenih područja Osječko-baranjske županije. Ulaganje u zaštićena područja provodi se s ciljem unapređenja stanja u zaštićenim područjima.

Planirana financijska sredstva su utrošena za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije zaštićenog područja, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda; introdukcija vrsta). Sve aktivnosti koje se provode unutar zaštićenih Spomenika parkovne arhitekture provode se sukladno rješenjima o zaštiti parka/perivoja, te studijama zaštite, obnove i revitalizacije.

Tabela 2: Potpore i ulaganja u jedinice lokalne samouprave

JLS	IZNOS (kn)	
Općina Popovac	20.000,00	Park Marije Christine
Grad Valpovo	20.000,00	Park oko Dvorca NP
Grad Našice	20.000,00	Veliki park Pejačević
Grad Donji Miholjac	20.000,00	Park oko Dvorca HP
Grad Đakovo	10.000,00	Mali park
Grad Đakovo	20.000,00	Perivoj J.J. Strossm.
Općina Erdut	20.000,00	Poučna staza Erdut
Općina Čepin (Park)	10.000,00	Park oko dv. Adam
Općina Bilje	20.000,00	Travnj. povr. groblje
Općina Bilje	20.000,00	Park Eugen Franje Savoye
Općina Ernestinovo	20.000,00	Park u Ernestinovu
Općina Antunovac	10.000,00	Održavanje i unapređenje stanja oko gnijezda Stepskog sokola
Grad Osijek	10.000,00	Park obitelji Adamovich u Tenji

a) Čepin - Park oko dvorca Adamovich (Knobloch), godina zaštite: 1975., površina parka je 2,03 ha

Do kraja 2014. dvije cjeline parka koriste štíćenici Doma za psihički bolesne odrasle osobe, a jednu cjelinu lovačko društvo. U parku je utvrđeno 45 svojti drveća i grmova, od kojih se posebno ističu Ginkgo biloba L., Pinus strobus L. (Weymouthov bor), Cornus mas L. (Tvrđi drijen) i Sorbus torminalis L. (Brekinja mukinja).

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u vrlo lošem stanju. Ostalo je vrlo malo izvornog drveća i grmlja. Posađeni voćnjak je zarastao i zapašten. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode provedenom revizijom utvrdilo je da je u parku nestalo razloga za zaštitu, te je predložilo pokretanje postupka skidanja zaštite.

Unatoč tome ustanova je izvršila procjenu stanja drveća i grmlja prilikom čega je napravljena procjena potrebnih mjera za sanaciju. Potpora će se izvršiti na temelju dostavljenih prijedloga potrebnih aktivnosti i materijala za zaštićeno područje.

Za park je nužno angažirati geodete koji bi izmjerili obuhvat parka, te utvrdili da li ima odstupanja od godine zaštite, koja se navodi u Rješenju od 1975.godine. Isto tako potrebno je angažirati ovlaštenog krajobraznog arhitekta koji bi napravio kompletnu procjenu stanja parka, na osnovu čega bi se izradila Studija i Projekt obnove. Navedene aktivnosti će se realizirati iz proračuna Ustanove u 2020.godini.

U 2019.godini financijska sredstva utrošena su za pregled stanja stabala, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda (introdukcija vrsta, sukladno s rješenjem o zaštiti parka), krčenje samoniklog bilja, starog voća i orezivanje i zaštitu voćnjaka, te za fitosanitarnu intervenciju, zaštitu endoterapijskim metodama i prskanjem.

b) Dalj - park uz Patrijaršiju, godina zaštite: 1973., površina parka je 1,21 ha

Specifičan je ne samo po svojoj veličini, već i po svome položaju, ali i cjelini koju tvore Patrijarški dvor, park i Dunav. Sama kulisa Dunava je neprocjenjivo blago parka, s kojim još ipak treba raditi, uključujući zaljevanje, oblikovanje travnjačke površine, postavljanje komunalne opreme. Komunalna služba uredno obavlja posao održavanja i uređivanja parka, te im je cilj vratiti izvorni oblik parka. U parku je utvrđena 21 svojta drveća i grmlja, od kojih se posebno ističu Ginkgo biloba L., Cornus mas L. (Tvrđi drijen), Acer campestre L. (Javor klen), Sophora japonica L. (Japanska sofora). Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u dobrome stanju, da se uređuje u skladu sa Studijskom podlogom, te propisanim uvjetima zaštite prirode.

Uložena financijska sredstva utrošena su za nabavu biljnog materijala u svrhu održavanja povoljnog stanja u parku, kao i za troškove održavanja.

c) Donji Miholjac - Park oko dvorca Hillebrand von Prandau i Mailath, godina zaštite: 1958., površina parka je: 9,63 ha

Specifični park u kojem je utvrđeno 86 svojti drveća i grmlja od toga 19 četinjača i 67 listača, od kojih se posebno ističu Cornus mas L. (Tvrđi drijen), Carpinus betulus L. (obični grab), Quercus robur L. (Hrast lužnjak), pojedine sorte jabuka, krušaka, šljiva. Poseban detalj u parku je ostatak staklenika i stari rasadnik u Neteči koji se obnavlja sredstvima Ministarstva kulture. Javna ustanova je u 2014. godini unutar parka uredila poučnu stazu na kojoj su označene specifičnosti parka.

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u dobrome stanju, da se uređuje u skladu sa Studijskom podlogom, te propisanim uvjetima zaštite prirode.

Sufinancirana sredstva utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (uklanjanje suhih, napuklih grana, obnova biljnog fonda školovanim sadnicama sukladno s rješenjem o zaštiti parka, te za popravak informativnih tabli).

d) Đakovo - perivoj J.J. Strossmayera, godina zaštite: 1968., površina parka je: 8,65 ha

Svojevrsan mini arboretum od 70 svojti drveća i grmlja, od kojih 14 četinjača i 56 listača, u kojem se mogu proučavati kako autohtone, tako i alohtone vrste uključujući i egzote. Naročito vrijedan primjerak je *Castanea sativa* Mill. (Europski pitomi kesten), a također na području perivoja zabilježene su svojte poput *Acer campestre* L. (Javor klen), *Thuja orientalis* L.

Unutar perivoja nalazi se pozornica za održavanje manifestacije „Đakovački vezovi“. Zbog starosti i lošeg biološkog stanja veliki broj stabala je uklonjen. Provedenim nadzorima utvrđeno je da se Rješenje Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša u potpunosti poštuje. Isto tako provedena je zamjenska sadnja s školovanim sadnicama.

U 2019. godini, planirana financijska sredstva utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja.

e) Đakovo - Mali park, godina zaštite: 1970., površina parka je: 1,01 ha

Mali park je omeđen ulicama Josipa Kozarca, Petra Katančića, Frankopanskom ulicom i ulicom bana Jelačića. Unutar parka određeno je 15 svojti drveća i grmlja - listača, od kojih se posebno ističu, *Acer campestre* L. (Javor klen), *Quercus robur* L. (Hrast lužnjak), okruglo oblikovani šimsir i cvjetne gredice.

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u dobrome stanju, da se uređuje u skladu sa Studijskom podlogom, te propisanim uvjetima zaštite prirode.

Sufinancirana sredstva utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda; introdukcija vrsta, sukladno s rješenjem o zaštiti parka).

f) Kneževo - park Marije Christine, godina zaštite: 1976., površina parka je: 14,05 ha

Park u Kneževu smješten je uz cestu koja vodi na granicu Republike Hrvatske s Republikom Mađarskom. Svojim nezaštićenim dijelom nalazi se u središtu samog mjesta. U parku je utvrđeno 59 svojti drveća i grmlja, od kojih 17 četinjača i 42 listača, od kojih se posebno ističu najveća američka maklura na ovim prostorima - *Maclura pommifera* L., *Pinus sylvestris* L. (Obični bor), *Thuja orientalis* L. (Obična azijska tuja), *Aesculus hippocastanum* L. (Divlji kesten).

Redovitim nadzorom utvrđeno je loše stanje parka. Održavanje i upravljanje parkom otežava vlasništvo, nekoliko vlasnika (Belje, katolička i pravoslavna crkva i Republika Hrvatska).

Kompletna revizija ovoga parka, te povlačenje novaca iz sredstva EU, ograničavaju neriješeni vlasnički odnosi, odnosno na području parka pravo vlasništva dijele četiri vlasnika: Belje, katolička i pravoslavna crkva i Republika Hrvatska. Jedan od glavnih uvjeta za sufinanciranje iz EU ili ostalih vanjskih izvora je rješavanje pitanja vlasništva, što znači samo jedan vlasnik. S druge strane Općina Popovac (iako nije vlasnik) putem komunalnog poduzeća uređuje park u skladu sa svojim mogućnostima.

Iako je stanje takvo Javna ustanova je iz proračuna za 2019.godinu izdvojila sredstva za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda, košnju; introdukcija vrsta, sukladno s rješenjem o zaštiti parka).

Zbog izuzetno kompleksnog stanja u parku, u proračunu za 2020. godinu Javne ustanove predviđena su sredstva za izradu Studije zaštite, obnove i revitalizacije (koja će nam dati podatke o stanju i potrebnim mjerama koje je potrebno poduzeti za zaštitu parka) i za redovito održavanje parka.

g) Našice - perivoj oko dvorca, godina zaštite: 1963., površina parka je: 34,34 ha

Dvorac s Perivojem smješten je na Kvaternikovom trgu u Našicama. Unutar parka određeno je 56 svojti drveća i grmlja, od kojih 13 četinjača i 43 listača; Ginkgo biloba L. (Ginko), Pinus strobus L. (Weymouthov bor), Pinus nigra (Austrijski crni bor), Acer campestre L. (Javor klen), Cornus mas L. (Tvrđi drijen).

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u dobrom stanju. Unutar perivoja svake godine se održava manifestacija „Dani slavonske šume“, te ostali sajmovi, te kao takav ima rekreacijsku, turističku, znanstvenu i edukacijsku vrijednost.

Grad Našice izradio je Studijsku podlogu sadašnjeg stanja, sa Studijom obnove. Studija je usklađena s uvjetima zaštite prirode, te u skladu s njom perivoj će se i obnavljati.

Prilikom izrade Studije, provedena je revizija površine zaštićenog parka, pri čemu je analizom podataka dobivenih pomoću geoinformacijskog sustava utvrđeno odstupanje od površine upisane u registar zaštićenih područja, pri čemu je utvrđeno da je površina parka 56,08 ha.

Planirana financijska sredstva utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda i ostalo).

h) Valpovo – park oko dvorca, godina zaštite: 1958., površina parka je: 24,88 ha

Park oko dvorca obrubljen je ulicama A.M. Reljkovića, Matije Gupca, Osječkom, Ive Lole Ribara i južnom zaobilaznicom. Određeno je 95 svojti drveća i grmlja, od kojih 16 četinjača i 79 listača.

Neke od najznačajnijih vrsta unutar parka su Pinus nigra (Crni bor), Pinus strobus (Weymouthov bor), Pinus sylvestris L. (Obični bor), Acer campestre L. (Javor klen), Cornus mas L. (Tvrđi drijen), Castanea sativa Mill. (Europski pitomi kesten).

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u dobrom stanju.

Financijska sredstva utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda; introdukcija vrsta, sukladno s rješenjem o zaštiti parka).

i) Osijek- Park obitelji Adamovich Čepinski u Tenji

Park se nalazi u Tenji na prijelazu između nove i stare Tenje. Određena je 47 svojti drveća i grmlja, od kojih 8 četinjača i 39 listača. Pinus strobus L. (Weymouthov bor), Thuja occidentalis L. (Američka tuja), Acer campestre L. (Javor klen), Gleditsia triacanthos L. (Trobodni trnovac), Quercus robur L. (Hrast lužnjak), Prunus domestica L. (Obična prunika).

Redovitim nadzorom utvrdili smo da je park u lošem stanju. Hitno je potrebno napraviti reviziju zaštite parka, te izraditi Studiju i Projekt zaštite, održavanja i očuvanja parka. Kako bi osigurali sredstva, aplicirat ćemo se na jedan od fondova (tuzemnih i inozemnih).

Planirana financijska sredstva u 2019. godini utrošena su za nabavku biljnog materijala u svrhu obnove i revitalizacije, kao i za troškove održavanja (pregled stanja stabala, fitosanitarna intervencija, uklanjanje suhih i napuklih grana i obnova biljnog fonda; introdukcija vrsta, sukladno s rješenjem o zaštiti parka).

Zbog izuzetno kompleksnog stanja u parku, u proračunu za 2020. godinu Javne ustanove predviđena su sredstva za izradu Studije zaštite, obnove i revitalizacije (koja će nam dati podatke o stanju i potrebnim mjerama koje je potrebno poduzeti za zaštitu parka) i za redovito održavanje parka.

j) Osijek - Perivoj kralja Tomislava

Područje je u lošem stanju. Studijska podloga po kojoj se Perivoj uređuje izrađena je 1996.g. Nažalost od 1996.g. stanje u Perivoju se dosta promijenilo, nestali su grmovi po kojima je Perivoj bio poznat, pojedina stabla su se sasušila (nemogućnost reintrodukcije), asfaltirana je staza u parku, što je zahtijevalo reviziju Studijske podloge.

U suradnji s stručnim službama grada Osijek obavljen je kompletni nadzor Perivoja. Nadzorom su popisana stabla i grane koje je potrebno hitno sanirati. Uklanjanje stabala i vađenje panjeva u potpunosti je popraćeno od strane Čuvara prirode Javne ustanove, pri čemu je napravljen i zapisnik o utvrđenom stanju.

S obzirom da je postojeća podloga po kojoj se Perivoj uređivao zastarjela, Javna ustanova je u suradnji s gradom Osijekom i Osječko-baranjskom županijom naručila izradu Studije zaštite, obnove i revitalizacije.

Isto tako Javna ustanova je s Agrobiotehničkim fakultetom iz Osijeka sklopila Ugovor o vještačenju za područje Aleje Kestena, te za kompletnu dendrofloru Perivoja i za izradu Plana upravljanja zaštićenim Perivojem.

k) Osijek – Park kralja Petra Krešimira IV

Područje je u dobrome stanju. Park kralja Petra Krešimira IV je prvi park u kojem je Javna ustanova provela projekt program za očitavanje QR kodova za pametne mobitele (prilikom dolaska kod određenog stabla da se može determinirati koja je vrsta i njen opis). U suradnji s stručnim službama grada Osijek obavljen je kompletni nadzor Parka Petra Krešimira IV u Osijeku. Nadzorom su popisana stabla i grane koje je potrebno hitno sanirati. Uklanjanje stabala, grmova i vađenje panjeva u potpunosti je popraćeno od strane Čuvara prirode Javne ustanove, pri čemu je napravljen i zapisnik o utvrđenom stanju.

S obzirom da je postojeća podloga po kojoj se Park uređivao zastarjela, Javna ustanova je u suradnji s gradom Osijekom i Osječko-baranjskom županijom naručila izradu Studije zaštite, obnove i revitalizacije.

U cilju unapređenja stanja u zaštićenom području, Javna ustanova je sklopila Ugovor za izradu Plana upravljanja zaštićenim s Agrobiotehničkim fakultetom iz Osijeka.

4. PROJEKTI:

Javna ustanova aktivno se uključila u provedbu projekata, gdje iz sredstava EU strukturnih i tuzemnih fondova osigurava sredstva za provedbu aktivnosti monitoringa, revitalizacije zaštićenih područja, uređenja poučnih staza i slično.

Sve te aktivnosti, odnosno projekti imaju za cilj zaštite, očuvanja, održavanja, korištenja i promicanja zaštićenih prirodnih vrijednosti, kao i održi razvoj, te upoznavanja javnosti s vrijednostima zaštićenog područja i vrsta.

Pri odabiru poziva za sufinanciranje, Javna ustanova uglavnom odabire one pozive koje se odnose na zaštićena područja, jer takvi pozivi imaju sustav financiranja 85% iz poziva (projekta), a 15% iz vlastitih sredstava (odnosi se na plaće zaposlenih na projektu, te troškove koje proizlaze provođenjem projekta).

Djelatnici Javne ustanove u 2019. godini provodili su aktivnosti pripreme za prekogranične i strukturne projekte, pri čemu je obavljeno niz sastanaka i dogovora s partnerima na projektima, te je prikupljena potrebna dokumentaciju prema uvjetima natječaja.

4.1. PROJEKTI U PROVEDBI:

a) Promicanje održivog razvoja prirodne baštine:

Sukladno natječaju "Promicanje održivog razvoja prirodne baštine", u okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. - 2020, J.U. agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije je kao partner sudjelovala na dva projekta: Zelene staze Dunava i Drave i Parkovni biseri Slavonije.

1. Zelene staze Dunava i Drave, projekt općine Erdut, grada Belišće i Javne ustanove:

Vrijednost projekta je 17,2 milijuna kuna, pri čemu će se provesti slijedeće aktivnosti:

- Uvođenje sustava i opreme za evidenciju i praćenje posjetitelja
- Uvođenje mjera za praćenje ciljnih vrsta i staništa Erdut
- Uređenje dviju ekološko-edukativna staza (Erdut – Porić i Belišće)
- Izgradnja i opremanje centra za posjetitelje s hostelom Belišće,
- Uređenje odmorišta Drava i veslališta Matija Ljubek
- Izgradnja vodenice na rijeci Dravi
- Terenska i komunikacijska oprema za sve partnere
- Izrada akcijskog plana praćenja posjetitelja
- Izrada promotivnog materijala

Cilj projekta je povećanje privlačnosti i obrazovnog kapaciteta uz uspostavu boljeg upravljanja posjetiteljima na području Zelenih staza Dunava i Drave, te razvijanje javne svijesti o važnosti očuvanja bioraznolikosti kroz promociju zaštićenog krajobraza Erdut, Regionalnog parka Mura-Drava i ekološke mreže Natura 2000. Projekt je započeo 20.srpnja 2018.godine.

2. Parkovni biseri Slavonije, projekt gradova Našice , Valpovo i Javne ustanove:

Vrijednost projekta je 24 milijuna kuna, pri čemu će se provesti sljedeće aktivnosti:

- Revitalizacija Parkova u Našicama i Valpovu.
- Izrada i implementacija GIS sustava s potrebnom opremom za funkcioniranje u parkovima u Našicama i Valpovu te ostale aktivnosti
- Izgradnja i postavljanja novog pješačkog mosta u parku u Našicama
- Izgradnja i opremanje informacijsko posjetiteljskog centra u parku u Našicama
- Adaptacija i opremanje poslovne zgrada za potrebe uspostave informacijsko posjetiteljskog centra u parku u Valpovu
- Izgradnja/obnova edukativno-tematske staza 5.395,16 m i postavljanje rasvjeta uz stazu u parku u Našicama
- Postavljane 3 vrtne sjenice sa elektroinstalacijama, 2 pergole sa zaštitnim ceradama, postavljena 21 klupa, 2 stilizirane urbane klupe, 3 koša za otpatke, šumarska knjiga, 1 stol od deblovine sa 8 pripadajućih klupa, 5 info tabli, 5 info tabli s opisima na poziciji razgledišta, te 15 putokaza.
- Izrada akcijskog plana praćenja posjetitelja
- Izrada Studije vitaliteta za oba parka
- Nabava oprema za rasvjetu i ozvučenje.
- Komunikacijska oprema za sve partnere

Cilj projekta je ojačati društveno-gospodarski razvoj Našica i Valpova kroz održivo korištenje parkova, razvoj specijalizirane ponude portfelja turističkih proizvoda ciljanih prema određenim tržišnim segmentima te veću uključenost lokalne zajednice. Projekt je započeo 20.srpnja 2018.godine.

b) Procjena usluga vlažnih ekosustava u prekograničnom području Hrvatska- Srbija - Ecosystem Services Assessment of Wetlands in Croatia-Serbia cross border region – EcoWET;

Projekt je prijavljen na prekogranični INTERREG IPA SRB-HR. Javna ustanova sudjeluje na projektu kao partner br. 4, a nositelj projekta je Pokret Gorana iz Srbije. Glavni cilj projekta je doprinijeti zaštiti i održivom korištenju močvarnih ekosustava u poplavnih dolina Dunava u Hrvatskoj – Srbija prekograničnoj regiji i vrednovanja njihovih usluga ekosustava. Močvare igraju ključnu ulogu u pružanju važnih ekosustava (najvažniji su obrana od poplava, pročišćavanje vode, proizvodnja ribe, osiguravanje uvjeta za razvoj ekoturizma) za ljude i značajno pridonosi bogatoj biološkoj raznolikosti na lokalnoj, regionalnoj i globalnoj razini.

Kao jedan od partnera, sudjelujemo na radionicama s dionicima, a s ciljem unapređenja upravljanja i održivog razvoja močvarnih ekosustava u prekograničnom području, poboljšanja međusektorske, lokalne i regionalne suradnje i komunikacije kroz izgradnju kapaciteta i umrežavanje aktivnosti, te poboljšanje javne svijesti o važnosti močvarnih ekosustava.

Ukupna vrijednost projekta: 355,013.14 €, a od toga udio Javne ustanove: 10.910,00€. Projekt ECOWet započeo je 15.06.2017., a završio je 14.6.2019. godine na području Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije u Hrvatskoj i na području Vojvodine u Srbiji.

c) Prekogranični program upravljanja budućim pentlateralnim Rezervatom Biosfere Mura-Drava – Dunav - Transboundary Management Programme for the planned 5-country Biosphere Reserve “Mura-Drava-Danube”, acronim: CoopMDD.

Projekt se financira iz prekograničnog INTERREG Danube Transnational Programma. Javna ustanova sudjeluje na projektu kao partner br. 6, a nositelj projekta je WWF Austrija.

Aktivnosti Javne ustanove u projektu:

- Monitoring i istraživanje svih vrsta Čaplji (Ardenidae) na NATURA 2000 području Aljmaški rit, te u sklopu istraživanja izradit će se lokalni Akcijski plan za područje Aljmaškog rita
- Monitoring i istraživanje svih vrsta Čaplje (Ardenidae) na NATURA 2000 području Osječko-baranjske županije, te u sklopu istraživanja izradit će se Akcijski plan za područje Osječko-baranjskoj županiji.
- izrada fotografija Čaplji i područja provedbe projekta,
- izrada slikovnica,
- izrada River S’cool na području stare Drave u mjestu Sarvaš. River S’cool čini mrežu edukativnih programa i objekata koji će imati svi partneri u projektu duž budućeg UNESCO Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav. Kako bi škole bile ujednačene na području UNESCO Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav, izrađena su četiri zajednička elementa (jarbol, učionica na otvoren, smjerokaz /putokaz i infoable).
- izrada i postavljanje jedne osmatračnice za ptice
- nabavka teleskopa s stativom.

d) Projekt NATURAVITA - Razminiravanje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i NATURA 2000 područjima u Dunavsko-Dravskoj regiji: Operativni program „Konkurentnost i kohezija“ za financijsku perspektivu 2014. – 2020., Specifični cilj 6.iii.3. „Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i Natura 2000 područjima.

Cilj projekta: razminiravanje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i NATURA 2000 područjima u dunavsko-dravskoj regiji. U projektu

U sklopu projekta biti će obnovljena lugarnica, koja će biti dodijeljena Javnoj ustanovi na višegodišnje korištenje, koja će kao jedan od partnera u projektu Naturavita sudjelovati u osmišljavanju edukacijsko- posjetiteljskog programa na prostiru lugarnice koja je u vlasništvu Hrvatskih šuma, a nalazi se na ulazu u PP Kopački rit iz smjera prigradskog naselja Podravlje.

Ukupna vrijednost projekta je oko 42 miliona €, a od toga na obnovu i opremanje lugarnice odnosi se 3.122.235,52 kuna.

e) Uspostava okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000.

Projekt će se realizirati iz bespovratnih sredstava iz Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija za razdoblje 2014.-2020. iz specifičnog cilja 6iii 2.1. „Uspostava okvira za održivo upravljanje bioraznolikošću (primarno Natura 2000)“ s ciljem ostvarenja svih preduvjeta navedenih u Direktivi o staništima prema rokovima određenim u Direktivi, odnosno definiranje potrebnih mjera očuvanja i određivanje posebnih područja očuvanja temeljem članka 56. Zakona o zaštiti prirode.

Nositelji Projekta su Ministarstvo i Hrvatska agencija za okoliš i prirodu dok su Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima uključene kao partneri na Projektu, imajuću u vidu zakonsku obvezu upravljanja područjima ekološke mreže.

Ministarstvo se obvezuje financirati sve opravdane troškove Projekta bespovratnim sredstvima u iznosu od 100% prihvatljivih izdataka Projekta.

Javna ustanova će projektom aktivno surađivati s: konzultantima i dobavljačima opreme angažiranim na Projektu, svim dionicima u izradi planova upravljanja Natura 2000 područjima, suorganizirat će radionice koje će voditi angažirani konzultanti, organizirat će sve ostale potrebne sastanke i terenske obilaskе u svrhu izrade Planova upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000, te izraditi nacrt Planova upravljanja Natura 2000 područjima spremnih za upućivanje u javnu raspravu. Isto tako iz projekta prema dostavljenim performansama potrebnim za monitoring i provođenje projekta, Javna ustanova dobit će: terensko vozilo, plovilo s transportnom prikolicom i ostalu potrebnu opremu za provođenje projekta. Ukupna vrijednost projekta je 186.497.150 kuna, od čega je iznos EU potpore iz Kohezijskog fonda 158.522.577,50 kuna.

f) DANUBE parks CONNECTED.

DANUBEPARKS je mreža zaštićenih područja uz rijeku Dunav, koja surađuje od 2009. godine. Trenutno se sastoji od 16 zaštićenih područja koja se nalaze u 9 zemalja smještenih na rijeci Dunav.

Mreža zaštićenih područja osmišljena s ciljem unapređenja stanja zaštićenih područja, provedbom zajedničkih aktivnosti i projekata na rijeci Dunav.

DANUBE parks CONNECTED pokrenuo je kampanju pod nazivom zaštita staništa na koridoru rijeke Dunav. Glavni cilj projekata smanjivanje fragmentacije, provedbom raznih aktivnosti koje imaju za cilj obnovu i održavanje povezanosti sa svim elementima staništa- voda, zemlja, zrak, vatra.

S obzirom da Javna ustanova upravlja s područjem ekološke mreže NATURA 2000 i UNESCO Rezervatom Biosfere na Mura- Drava-Dunav, od 2018.godine u mreži sudjelujemo kao partnera promatrač. Krajem 2019.godine podnijeli smo zahtjev za punopravno članstvo, koje nam osigurava partnerstvo u novim prijavljenim projektima ove asocijacije.

g) Obnova močvarnih područja u srednjem Podunavlju - Ecosystem Services Assessment of Wetlands in Croatia-Serbia cross border region (WetlandRestore)

Projekt se financira iz INTERREG IPA Serbia –Croatia. Cilj projekta je: Nastavak aktivnosti iz projekta ECOWET 1 TRAJANJE PROJEKTA: 15.06.2019. – 14.12.2021. Vrijednost projekta: 981 848.53 € Total

Projekt WetlandRestore punog naziva Obnova močvarnih područja u srednjem Podunavlju svojevrsni je nastavak projekta EcoWet, koji za cilj ima poboljšati zaštitu močvarnih područja srednjeg Podunavlja kroz prekograničnu suradnju Srbije i Hrvatske.

Osim razvijanja sustava praćenja stanja močvarnih ekosustava radit će se i revitalizacija močvarnih staništa na 6 pilot područja. Međusektorska suradnja dovest će do očuvanja močvara koje uz bogatu bioraznolikost u vrijeme klimatskih promjena čovjeku donose niz usluga poput pitke vode i zaštite od poplava.

Kroz projekt se planira realizirati: Izrada plana revitalizacije za 3 pilot područja na području Srbije (Specijalni rezervat prirode Zastavica, Bara Trskovača i Park prirode Jegrička) i 3 pilot područja u Hrvatskoj (Biljski rit, ritovi Čarne i Zmajevački dunavac). Istraživanje biološke raznolikosti na pilot područjima. Revitalizacija 2 močvarna područja u Srbiji i Hrvatskoj prema izrađenom planu revitalizacije.

4.2. PRIJAVLJENI PROJEKTI:

a) Krajobrazno uređenje šumske poučne staze Kolođvar

Projekt je prijavljen na natječaj iz programa ruralnog razvoja republike Hrvatske, 8.5.2 „Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture“ iz mjere 8 „Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma”, podmjere 8.5 „Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava”.

Cilj projekta: Uređenje poučne staze uz kulu Kolođvar te na taj način povećati turističke kapacitete područja općina Antunovac i Čepin te cijele Osječko-baranjske županije.

Aktivnosti:

- geodetski radovi
- uređenje trase staze
- biološki radovi
- uređenje i postavljanje vidikovca
- izrada i postavljanje šumarske knjige
- izrada i postavljanje stolova od deblvine
- izrada i postavljanje klupa od deblvine
- izrada i postavljanje info tabli
- izrada i postavljanje putokaza

Ukupna vrijednost projekta: 729.903,86 kuna. Projekt će biti 100 % financiran iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014.-2020, a sve aktivnosti provodi Javna ustanova.

b) Krajobrazno uređenje šumske poučne staze općine Levanjska Varoš

Projekt je prijavljen na natječaj iz programa ruralnog razvoja republike Hrvatske, 8.5.2 „Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture“ iz mjere 8 „Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma”, podmjere 8.5 „Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava”.

Cilj projekta: Uspostava i uređenje šumske poučne staze sa odmorištima, vidikovcima, edukacijskim i informacijskim tablama, smjerokazima, a sa fokusom na šumu i krajobrazni sklop. Temeljni cilj je promicanje održivog razvoja prirodne baštine. Koncept se zasniva na afirmativnoj prezentaciji šuma i krajobraznog sklopa, specifičnog locusa Borovik.

Strateški ciljevi uključuju: Zaštitu prirode i karaktera krajobraza, okvir za održivi razvoj i revitalizaciju pomenutog prostora, mnogostruke koristi lokalnom stanovništvu, dionicima prostora i zajednici /socijalne, ekonomske i ekološke dobiti.

Aktivnosti:

- Vjerski turizam
- Seoski turizam
- Sport i rekreacija
- Lječilišni turizam
- Edukacija i uključivanje lokalnog stanovništva u zaštitu prirode i održivo korištenje prirodnih dobara

Ukupna vrijednost projekta: 741.921,00 kuna. Projekt će biti 100 % financiran iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014.-2020, a sve aktivnosti provodi Javna ustanova.

c) Razvoj i zaštita Prekograničnog Rezervata Biosfere Mura- Drava – Dunav - Development and Protection of the Transboundary Biosphere Reserve Mura-Drava-Danube (Riverside);

Projekt je prijavljen na INTERREG Hrvatska- Mađarska. U rujnu 2019. godine, prihvaćen je sažetak/ concept note, pri čemu je ispunjen uvjet za punu prijavu projekta.

Aktivnosti: Monitoring staništa orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) na području TBR MDD-a u Osječko-baranjskoj županiji; Izrada akcijskog plana za zaštitu staništa orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) za područje TBR MDD-a u Osječko-baranjskoj županiji. Promidžbeni materijali i aktivnosti. Ukupna vrijednost projekta: 1 495 884,75 €, a aktivnosti Javne ustanove iznose: 114 355,64 €

d) Stvaranje uvjeta za plovidbu na električni pogon s ciljem povećanja prekogranične turističke ponude - Creating preconditions for Electric powered Water travel in Cross-border tourist (Ewica);

Projekt je prijavljen na INTERREG Hrvatska- Mađarska. U rujnu 2019. godine, prihvaćen je sažetak/ concept note, pri čemu je ispunjen uvjet za punu prijavu projekta.

Aktivnosti: Izrada tehničke dokumentacije, Izrada studija izvodljivosti za izradu stanica za punjenje/ napajanje tramvaja, Izrada studije utjecaja na okoliš - za izradu stanica za punjenje/ napajanje tramvaja, Studija krstarenja rijekama, Studija turističkih potencijala u prekograničnom području HU-HR. Ukupna vrijednost projekta: 298 808,86 €. Javna ustanova je nositelj projekta.

e) Poboljšanje stanja kvalitete vode i ekološko unapređenje stanja Rijeke Drave - Planning of future water quality and ecological improvement in the catchment of River Drava, Acronim:ECOWater.

Projekt je prijavljen na INTERREG Hrvatska- Mađarska. U rujnu 2019. godine, prihvaćen je sažetak/ concept note, pri čemu je ispunjen uvjet za punu prijavu projekta.

Cilj projekta : izrada projektne dokumentacije koje imaju za cilj poboljšanja kvalitete vode i ekološko unapređenje stanja u prekograničnim područja u Mađarskoj i Hrvatskoj (tri rezervoara vode u Mađarskoj koje se nalaze kod Pečuha i u Hrvatskoj, područja uz rijeku Dravu: Otok Ljubavi, Strmenac, Stara Drava Donji Miholjac i Repnjak.

Aktivnosti Javne ustanove: Izrada Quick L banners i stickersa, izrada 4 kompleta promotivnih materijala za svako područje u RH (poklon paketi – majice, olovke, USB stickovi, jakne, narukvice s kompasom, narukvice protiv komaraca, fotomonografija projekta i promotivni film). Financijska vrijednost projekta: 470 493,86 €, a aktivnosti Javne ustanove iznose: 59 758,34€.

f) Istraživanje Pčelarica u prekogračnom području Hrvatske i Srbije - Mineralogical Composition and protection of bee-eaters nesting host-rocks, Acronim: Minica;

Cilj projekta: uređenje i promicanje prekograničnog pristupa regionalnom pitanju zaštite Pčelarica. Planira se razvoj jedinstvenog sustava prekograničnog nadzora, kao i stvaranje zajedničkog akcijskog plana za zaštitu vrsta.

Aktivnosti:

- monitoring stanja kolonija Pčelarica
- ispitivanje mogućnosti reintrodukcije
- edukacija građana, škola i ostalih dionika
- nabavka opreme potrebne za provedbu projekta i daljnji monitoring područja

Ukupna vrijednost projekta: 1.903.243,80€, aktivnosti Javne ustanove agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije iznose: 311.326,98 €

g) Inventarizacija i opis mrtvaja na rijekama Dunav i Timis - Inventory and description of Danube-Timis backwaters in targeted area

Projekt je prijavljen na INTERREG DANUBE TRANSNATIONAL PROGRAM. Projekt bi se provodio na mrtvajama rijeka Drava, Dunav i Timis, u OBŽ, Srbiji i Rumunjskoj. Nositelj projekta je Udruga za promociju i razvoj turizma iz Timisa, a Javna ustanova je jedan od partnera.

Aktivnosti:

- Monitoring ihtiofaune,
- Inventarizacija mrtvaja,
- Izrada studija o zaštiti i očuvanju mrtvaja,
- Monitoring invazivnih vrsta u Dunavu (alge, biljke...),
- Uspostava GIS baze (GIS baza s opremom i edukacija).

Vrijednost projekta: 727,030.00 €, a aktivnosti Javne ustanove iznose: 281,400.00 €.

h) Biološka kontrola komaraca ekološki prihvatljivim larvicidnim sredstvima- LIFE MOSQUITO

Projekt je prijavljen na program LIFE, komponenta zaštita okoliša. Cilj projekta: kontrola i suzbijanje komaraca biološkim metodama. Nositelj projekta je Hrvatski zavod za javno zdravstvo OBŽ, a Javna ustanova je jedan od partnera.

Aktivnosti:

- Lasersko snimanje terena, izrada karti plavljenja i simulacija plavljenja
- Izrada IT alata za korištenje mapa legla poplavnih komaraca i izdavanje naloga, baza podataka nastavak iz projekta MOS-Cross 1 i MOS-Cross 2
- Monitoring ličinki Mjerenje rasprostranjenosti ličinki i insekata u vodi i zraku (Kompletan pregled i analiza objekta/biotopa na kojima se nalaze mjesta za intervenciju, brojnosti insekata u zonama pojave).
- Utvrđivanje gustoće rasprostranjenosti invazivnih vrsta komaraca na području OBŽ i ZŽ
- Izrada karta legla invazivnih vrsta na području dvije županije
- Suzbijanje invazivnih vrsta – larvicidni tretmani metodom door to door prema izrađenim kartama
- Softversko rješenje sa bazom podataka
- Biološko tretiranje ličinki
- Oprema za provedbu projekta i monitoring

Ukupna vrijednost projekta je: 2,845,040€, a aktivnosti Javne ustanove iznose: 108.407,79€.

5. AKTIVNOSTI SLUŽBE ČUVARA PRIRODE:

S obzirom da smo dugi niz godina bili jedna od rijetkih Javnih ustanova za zaštitu prirode u RH koja nije imala Službu čuvara prirode ukazala se potreba za osnivanjem iste. Tako su u mjesecu svibnju 2018. godine, u službu čuvara prirode zaposlena dva (2 djelatnika).

Čuvari prirode, obavljaju sljedeće poslove: provjeravaju identitet osobe, nadziru zaštićena područja na prostoru Osječko-baranjske županije, kontroliraju koncesijska odobrenja, izdaju upozorenja i obavijesti o eventualnim prekršajima u zaštićenom području, privremeno ograničavaju kretanje na zaštićenom području, osiguravaju mjesto počinjenja prekršaja ili nesretnog događaja, naplaćuju novčanu kaznu o počinjenom prekršaju uz izdavanje potvrde, izriču upravnu mjeru, podnose kaznenu

prijavu, pokreću prekršajni postupak podnošenjem optužnog prijedloga, surađuju pri monitoringu na zaštićenom području i ekološkoj mreži, surađuju s udrugama koje se bave lovom, ribolovom i zaštitom prirode, surađuju s predstavnicima MUP-a (temeljna, pogranična i kriminalistička policija), surađuju su inspektorima zaštite prirode.

Kako bi mogli obavljati poslove čuvara prirode, djelatnici službe čuvara prirode Javne ustanove Osječko-baranjske županije, u 2019. godini položili su Ispit za čuvara prirode. Kako bi mogli provoditi nadzor i na vodenim površinama djelatnici službe čuvara prirode položili su i ispit za upravljanje plovilima. Za redovito obavljanje posla, služba čuvara prirode koriste službeno vozilo Ducia Duster, a nadzore na vodenim površinama provodit će s plovilima, od kojih jedno je u izradi, a drugo plovilo dobit ćemo kroz projekt Uspostava okvira za upravljanje ekološkom mrežom.

Prilikom provođenja nadzora, čuvari prirode vode evidenciju o utvrđenom na dnevnoj i tjednoj bazi. Navedene evidencije o provedenim nadzorima, dostavljaju na kraju svakog tjedna kao izvješće o provedenim aktivnostima na uvid ravnatelju javne ustanove.

6. PROGRAMSKE AKTIVNOSTI:

6.1. Zimsko prebrojavanje ptica močvarica:

Početkom godine započeli smo zimskim prebrojavanjem ptica na području Donjeg Miholjca (Posebni ornitološki rezervat "Podpanj" i stara Drava i ribnjaci Donji Miholjac), ribnjake u Našicama i Petrijevcima, jezero Borovik, jezero Jošava i kanal Barbara (Darda). Cilj prebrojavanja ptica je sakupljanje podataka o brojnosti i promjenama populacija ptica, vezanih za vodena staništa, koja su na svjetskoj razini najosjetljivija na ljudske aktivnosti, kako bi se odredila najvažnija područja za njihov opstanak i pripremila strategija zaštite. Ptice močvarice su sve ugroženija skupina ptica, razlog tome su uništavanje močvarnih staništa diljem svijeta.

Tabela 3. Rezultati zimskog prebrojavanja na ribnjacima Donji Miholjac (Podpanj i Stara Drava)

Broj	Mjesto	But. but	Egr.ga rz.	Ans. Ans.	Pica pica	Cor. corn.	Ard .cin	Ard. alb	An.platy
1	Ribnjaci Donji Miholjac – Podpanj i Stara Drava	3	4	2	1	5	0	0	0
2	Ribnjaci Donji Miholjac	0	0	0	5	4	1	0	0
3	Ribnjaci 1905 Našice	3	0	0	0	0	111	96	0
4	Petrijevački ribnjak	0	0	0	0	1	1	0	17

Legenda: But. But = Buteo Buteo- Obični škanjac ; Egr.garz.= Egretta garzetta- Mala bijela čaplja; Ans. Ans.= Anser anser - Divlja guska; Cor. corn.= Corvus cornix- Siva vrana ; Ard.cin= Ardea cinerea- Siva čaplja; Ard.alb.= Ardea alba- Velika bijela čaplja ; An.platy= Anas platyrhynchos- Divlja patka;

6.2. Turizam promatranja ptica u kontinentalnoj Hrvatskoj – stanje i mogućnosti razvoja:

Javna ustanova za zaštitu prirode iz Međimurske županije Međimurska priroda organizirala je dvodnevni stručni skup na temu „Turizam promatranja ptica u kontinentalnoj Hrvatskoj – stanje i mogućnosti razvoja” koji se održao 31. siječnja 2019.g., u Hotelu Park u Čakovcu. Na skupu su sudjelovale većina javnih ustanova koje se bave zaštitom prirode i turizmom među kojima je i Javna ustanova za zaštitu prirode OBŽ. Teme skupa su georaznolikost, promocija fotografije ptica, eko turizam i birdwatching u zaštićenim područjima

6.3. Obilježavanje Svjetskog dana vlažnih staništa u Parku prirode Kopački rit i objava rezultata zimskog prebrojavanja ptica. Tema: "Klimatske promjene. – 02.veljače

U organizaciji Javne ustanove Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko – baranjske županije i Javne ustanove Parka prirode Kopački rit, dana 02.veljače 2019.g., na Prijemnom centru Parka prirode Kopački rit obilježio se Svjetski dan vlažnih (močvarnih) staništa. Na obilježavanju dana Močvarnih staništa sudjelovala su djeca iz O.Š. Bilje, koji su imali priliku čuti kroz kratku prezentaciju o vrijednosti močvara, a potom djelatnici PP Kopački rit i Javne ustanove OBŽ objavili su rezultate prebrojavanja ptica na rijekama i ribnjacima u OBŽ.

U iranskom gradu Ramsaru 2. veljače 1971. godine potpisana je Konvencija o močvarama od međunarodne važnosti, naročito kao staništa ptica močvarica. Kopački rit uvršten je na listu svjetski značajnih vlažnih staništa 1993. godine, a na listi se u Hrvatskoj još nalaze PP Lonjsko polje, PP Vransko jezero, delta Neretve i ribnjaci Crna mlaka. Vlažna staništa izuzetno su ugrožena na svjetskoj razini i to ponajprije zbog isušivanja močvara, utvrđivanja vodenih tokova i zbog zagađenja, a s druge strane, upravo su vlažna staništa nezamjenjiva za život brojnih biljnih i životinjskih vrsta. Od 1900. godine nestalo je čak 64% močvarnih staništa u svijetu, a u njima živi oko 40% svih vrsta. U Kopačkom ritu, vrijednom ornitološkom području, u kojem je zabilježeno oko 300 vrsta ptica, od kojih su mnoge ugrožene i zaštićene na svjetskoj razini, redovito se obavlja zimsko prebrojavanje ptica, kao mjera praćenja stanja, očuvanja i upravljanja populacijama ptica močvarica. Zbog ubrzanog

6.4. Obilježavanje Međunarodnog dana šuma – 21. ožujak

Svake godine na prvi dan proljeća obilježava se Međunarodni dan šuma. Ovogodišnji slogan je Šume i obrazovanje - naučite voljeti šume. Upravo zbog važnosti obrazovanja na svim razinama i sa svim uzrastima u cilju postizanju održivog gospodarenja šumama i očuvanju bioraznolikosti stručna voditeljica Ivana Buzuk i viša stručna suradnica Željka Vrebac održali su predavanje i edukaciju u Dječjem vrtiću "Zvončić" u Našicama.

6.5. Obilježavanje Svjetskog dana voda – 22.ožujak

Povodom Svjetskog dana voda, u organizaciji Osječko- baranjske županije - Upravnog odjela za prosvjetu, kulturu, šport i tehničku kulturu, JU za zaštitu prirode OBŽ i JUPP Kopački rit, nagradili smo sudionike foto natječaja "Živjeti s Dravom" iz 2018. g. - učenike osnovnih i srednjih škola s područja Osijeka i Donjeg Miholjca čije su fotografije izložene u paviljonu Prijemnog centra u Kopačkom ritu. Nakon stručnog predavanja o vodama Kopačkog rita učenici su krenuli u obilazak parka i na izlet brodom uz fotografiranje parka prirode. Izlet u Kopački rit i izložba fotografija bila je dio 8.međunarodne konferencije VODA ZA SVE 2019 u kojemu je kao jedan od organizatora sudjelovala i Javna ustanova za zaštitu prirode Osječko – baranjske županije. Sudionici konferencije također su posjetili PP Kopački rit i izložbu fotografija "Živjeti s Dravom".

6.6. 8. međunarodna konferencija VODA ZA SVE 2019- Međunarodna konferencija VODA ZA SVE:

Međunarodna konferencija VODA ZA SVE održana je povodom Svjetskog dana voda u Osijeku 21. i 22. ožujka 2019. godine na Građevinskom i arhitektonskom fakultetu Osijek u Osijeku koja se održava od 2011. godine. Cilj konferencije je okupljanje i razmjena iskustava znanstvenika i stručnjaka koji se u svom radu bave problematikom zaštite, korištenja i očuvanja vodnog bogatstva Hrvatske, ali i drugim aspektima povezanosti vode i čovjeka. Središnja tema ovogodišnjeg Svjetskog dana voda i 8. međunarodne konferencije VODA ZA SVE je "Voda za sve. Nikoga ne smijemo ostaviti po strani – svi trebamo vodu! Ovogodišnja konferencija održana je pod visokim pokroviteljstvom predsjednice Republike Hrvatske Kolinde Grabar-Kitarović.

Konferenciju organizira Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek u suradnji s Građevinskim i arhitektonskim fakultetom Osijek te mrežom institucija među kojima je i Javna ustanova za zaštitu prirode Osječko – baranjske županije. Međunarodni suorganizatori Konferencije su Međunarodna federacija za zdravstvenu ekologiju (IFEH), Europsko udruženje za higijensko inženjerstvo i dizajn (EHEDG) te Mreža zaštićenih parkova prirode rijeke Dunav (Danube Parks).

6.7. Obilježavanje Svjetskog dana ptica selica- Ovogodišnja tema Zaštitimo ptice - budi rješenje za plastično zagađenje - drugi vikend u svibnju

Svake godine drugog vikenda u svibnju obilježava se Svjetski dan ptica selica (World Migratory Bird Day) radi podizanja svijesti javnosti o potrebi zaštite ptica selica i njihovih staništa. Ove godine tema Svjetskog dana ptica selica je „Zaštitimo ptice: budi rješenje za plastično zagađenje!“

Obilježivanje Svjetskog dana ptica selica proveli smo u suradnji s OŠ "Grigor Vitez" iz Osijek, gdje smo imali priliku vidjeti radove učenika na temu Ptice selice. Kao nagradu za najbolji rad djeci su poklonjene slikovnice o Čapljama koju smo izradili preko projekta COOP MDD, a školska knjižnica postala je bogatija za jednu fotomonografiju „Živi Dunav“ koja je također produkt prekograničnog projekta sa Srbijom.

Nakon izlaganja, djeca su zajedno sa stručnom službom Javne ustanove promatrali kroz teleskop i dvogled, te naučili kako se promatraju ptice u prirodi.

6.8. Obilježavanje Međunarodnog dana biološke raznolikosti i Dan zaštite prirode u Republici Hrvatskoj – 22. svibanj

Međunarodnim danom biološke raznolikosti (International day for biological diversity) s ciljem da se poveća razumijevanje i svijest o biološkoj raznolikosti. Na taj dan 1993. godine održana je Konferencija Ujedinjenih naroda o okolišu i razvoju u Rio de Janeiuru na kojoj je usvojena Konvencija o biološkoj raznolikosti (Convention on Biological Diversity – CBD). Hrvatska se kao potpisnica Konvencije pridružila svijetu u nastojanjima očuvanja biološke raznolikosti i promicanja zaštite prirode. Hrvatski sabor je 2003. godine donošenjem Zakona o zaštiti prirode odredio da se 22. svibnja na Međunarodni dan biološke raznolikosti obilježava i Dan zaštite prirode u Hrvatskoj. Svake godine međunarodni dan biološke raznolikosti obilježava se pod drugim sloganom. Ovogodišnji slogan je „Naša bioraznolikost, naša hrana, naše zdravlje“. Cilj teme je poticanje znanja i širenje svijesti javnosti o zdravoj prehrani, zdravlju i biološkoj raznolikosti ekosustava. Tema također slavi raznolikost koju pružaju naši prirodni sustavi za ljudsko postojanje i dobrobit na Zemlji, istodobno pridonoseći drugim ciljevima održivog razvoja, uključujući ublažavanje klimatskih promjena i prilagodbu, obnovu ekosustava, čistu vodu i Zemlju bez gladi.

Povodom Međunarodnog dana biološke raznolikosti i Dana zaštite prirode u Republici Hrvatskoj Javna ustanova za zaštitu prirode OBŽ u suradnji sa Javnom ustanovom PP Kopački rit raspisala je foto natječaj na temu : "Biološka raznolikost Osječko – baranjske županije" , a zadatak je bio fotografirati bogatstvo prirodnog svijeta Osječko – baranjske županije. Nagrade su bile vožnja brodom/čamcem i fotomonografije Kopačkog rita.

6.9. Dani otvorenih vrata Osječko – baranjske županije - 27. svibanj

Prvi put u 26 godina od svog osnivanja Osječko-baranjska županija danas, 27. svibnja 2019. godine, organizirala je Dan otvorenih vrata Osječko-baranjske županije.

Program je počeo od 10 sati na središnjem osječkom trgu, Trgu Ante Starčevića, i to predstavljanjem rada svih upravnih odjela i javnih ustanova kojima je Osječko-baranjska županija osnivač., U suradnji sa Muzejom likovnih umjetnosti s kojim često surađujemo organizirali smo kreativnu radionicu za učenike OŠ "Franje Krežme" iz Osijeka. Osim radionice, JU za zaštitu prirode u suradnji sa JUPP Kopački rit raspisala je natječaj "Biološka raznolikost Osječko – baranjske županije".

6.10. Obilježavanje Međunarodnog dana Dunava - 29. lipanj

Na dan 29. lipnja svake godine, jedan od najvećih riječnih sustava u Europi slavi svoj dan. Međunarodni dan Dunava svake godine obilježava se pod drugim sloganom, a ovogodišnji slogan je "Postani aktivni za sigurni i očuvani Dunav"

Javna ustanova obilježila je Međunarodni dan Dunava, provedbom radionice s djecom osnovnoškolskog uzrasta. Radionica se provodila u sklopu projekta Udruge Zajedno za zajednicu, naziv projekta je „Danube plastic challenge“ koji je sufinanciran od strane Osječko-baranjske županije.

Dunav je, nakon Volge, druga najduža i druga vodom najbogatija rijeka u Europi, te najduža rijeka u Europskoj uniji (dužina 2857 km (u Hrvatskoj 188 km).

Radi očuvanja bogatstva flore i faune (oko 300 vrsta ptica, 45 vrsta slatkovodnih riba) šire područje delte Dunava proglašeno je rezervatom biosfere 1990., a 1991. uvršteno u UNESCO-ov popis svjetske prirodne baštine (ukupno 679 222 ha, od čega 103 000 ha morskoga područja). U Osječko – baranjskoj županiji srce Dunava je Park prirode Kopački rit smješten na ušću Drave i Dunava. Kopački rit fenomen je prirode. Unutrašnja je Delta Dunava i Drave, u Europi jedinstvena pojava i najveće fluvialno močvarno područje srednjeg Podunavlja. Danas je najveće mrjestilište ribe čitavog Podunavlja nakon područja njegove delte kao i najvažniji ornitološki rezervat u Hrvatskoj.

Republika Hrvatska je jedna od prvih država koja je podržala ideju zaštite rijeke Dunav time što je potpisala Konvenciju o suradnji na zaštiti i održivoj uporabi rijeke Dunav. Veliki dio Podunavlja uvršten je u ekološku mrežu Natura 2000. Posljednjih godina provodi se čitav niz aktivnosti u cilju unapređenja upravljanja ovim područja.

6.11. Skup ravnatelja županijskih javnih ustanova za zaštitu prirode

Ovogodišnji skup ravnatelja održan je u Slavonskom Brodu, pod organizacijom J.U. za zaštitu prirode Brodsko-posavske županije. U sklopu skupa, održan je okrugli stol ravnatelja županijskih javnih ustanova za zaštitu prirode iz čitave Hrvatske. Teme su bile projekti i investicije u sektoru zaštite prirode.

Na okruglom stolu bio je prisutan pomoćnik ministra za zaštitu prirode Igor Kreitmeyer koji je govorio o nacionalnom projektu razvoja okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000 koji se provodi u sklopu Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

Korisnik projekta vrijednog 186 milijuna kuna je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, a kao suradnici sudjelovat će i sve javne ustanove koje upravljaju zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže. Ravnatelji su obišli i zaštićena te područja europske ekološke mreže Natura 2000 u Brodsko-posavskoj županiji.

Na skupu ravnatelja, predstavica Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Vesna Cetin Krnjević, predstavila je ideju projekta LIFE WHITESTORKS (Bijela roda) na kojoj Javna ustanova će sudjelovati kao jedan od partnera.

6.12. Skup čuvara prirode

Ovogodišnji Seminar čuvara prirode održan je 25. i 26. travnja u Parku prirode Žumberak – Samoborsko gorje, u organizaciji Ministarstva zaštite okoliša i energetike i Javne ustanove Park prirode Žumberak – Samoborsko gorje.

Sudionici seminara bili su predstavnici Ministarstva zaštite okoliša i energetike, inspektori zaštite prirode i čuvari prirode nacionalnih parkova, parkova prirode i županijskih javnih ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode.

Na seminaru su, uz nove izmjene Zakona o zaštiti prirode, koje se odnose na nadzor čuvarske službe i inspektora zaštite prirode, predstavljene i teme poput zahtjeva zaštite prirode i uređivanja šuma, monitoring crvenokljune čigre, uloge lovaca u zaštiti prirode, donošenje Pravilnika o koncesijskim odobrenjima, savjetovanje i odobrenje za plovila i vozila, radionice za izradu planova upravljanja Natura 2000 područjima, izmjene propisa iz nadležnosti inspekcije zaštite prirode te aktivnosti Uprave za zaštitu prirode.

Osim spomenutih edukativnih predavanja, čuvari prirode su na seminaru razmijenili iskustva u radu, gostujući rendžer iz Portugala održao je svoje predavanje o monitoringu ptice sa područja estuarija rijeke Tejo, a Krešimir Terzić je održao svoje živopisno predavanje o tromjesečnom volontiranju s rendžerima na Islandu.

Terenski dio seminara uključivao je posjet informativno-edukativnog centra Eko-centar Budinjak, koji na edukativan i inovativan način interpretira prirodnu baštinu čineći je prepoznatljivim turističkim odredištem, koje doprinosi održivom društveno-gospodarskom razvoju na lokalnoj i regionalnoj razini. Budinjak je ishodišna točka za obilazak Arheološkoga parka i Staze kneževa, u njemu se odvija program Mladi čuvar prirode, a kroz njega prolazi biciklistička Vilinska staza i poučna staza Žumberački arheološki put.

6.13. Skup stručnih službi

U razdoblju od 23. do 25. listopada 2019. godine grad Virovitica i Virovitičko-podravska županija bili su mjesto nacionalnog godišnjeg okupljanja stručnjaka sektora zaštite prirode. Organizatori Skupa bili su Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i energetike i Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode i ekološkom mrežom Virovitičko-podravske županije, uz potporu grada Virovitice i Virovitičko-podravske županije.

Skup stručnih službi započeo je obraćanjem sudionicima Aljoše Duplića, voditelja Zavoda za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i energetike i ravnateljice Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode i ekološkom mrežom Virovitičko-podravske županije Tatjane Arnold Sabo, u ime organizatora.

Svečanosti otvaranja 13. Skupa stručnih službi nazočili su gradonačelnik Virovitice Ivica Kirin i župan Virovitičko-podravske županije Igor Andrović, koji su se obratili sudionicima 13. Skupa prigodnim govorima, a 13. Skup stručnih službi službeno je otvorio Igor Kreitmeyer, pomoćnik ministra u Ministarstvu zaštite okoliša i energetike.

Okupljeni predstavnici Ministarstva zaštite okoliša i energetike, nacionalnih parkova i parkova prirode, predstavnici županijskih, gradskih i općinskih javnih ustanova koje upravljaju zaštićenim prirodnim vrijednostima i njihovi gosti iz sektora i institucija povezanih sa zaštitom prirode, kao i nevladinih organizacija, imali su se priliku upoznati sa zakonodavnim novostima, dostignućima sudionika u upravljanju zaštićenim područjima prirode, razmijeniti svoja znanja i iskustava, ali i probleme u radu i načine njihovog rješavanja.

Tokom 3 dana trajanja Skupa, održano je 25 prezentacija sa prilikom da sudionici postave dodatna pitanja izlagaču, ali i izraze svoja mišljenja i iskustva o prezentiranoj temi.

Kao i svake godine, domaćin Skupa imao je priliku okupljenim sudionicima predstaviti zaštićena područja kojima upravlja, tako da je prvog dana trajanja Skupa u večernjim satima u suradnji sa Gradskim muzejom Virovitica i Turističkim uredom grada Virovitice organiziran obilazak obnovljenog dvorca i parka u Virovitici. Drugog dana, tokom poslijepodneva i večeri, u dvije grupe zbog velikog broja sudionika, organiziran je obilazak obnovljenog dvorca i parka u Suhopolju te Informativno edukativnog centra-hostela Dravska priča u Noskovicima, u suradnji sa Turističkom zajednicom Virovitičko-podravske županije i Virovitičko-podravskom županijom.

6.14. Otvorenje "Riječne škole" (River'scool) u Sarvašu (Aljmaški rit)

Riječna škola, koja je sastavni dio projekta pod nazivom Prekogranični program upravljanja planiranim penta – državnim Rezervatom biosfere "Mura – Drava – Dunav", financiran iz poziva Interreg Danube Transnacional Programme, otvorena je 07.svibnja 2019. u Sarvašu. Partneri na projektu su predstavnici zaštićenih područja iz pet zemalja: Austrije, Mađarske, Slovenije, Srbije i Hrvatske (Kopriivničko – križevačka, Virovitičko – podravska i Osječko – baranjska županija). Na otvorenju škole sudjelovala su djeca iz dječjeg vrtića "Ribica" i učenici OŠ "Ljudevita Gaja" PŠ Sarvaš. Vrijednost ovog projekta je 2,154.000 Eura, od čega aktivnosti Javne ustanove za zaštitu prirode OBŽ iznose 100.000 Eura. U svakoj od zemalja odabrana su pilot područja na kojima će se provoditi aktivnosti edukacije posjetitelja, a svima je zajednička Riječna škola na otvorenom.

Riječna škola u Osječko-baranjskoj županiji smještena je u Sarvašu okružena šumom i starim tokom rijeke Drave. Zbog svog iznimnog značaja s gledišta zaštite prirode, ovo područje uvršteno je u NATURA 2000 područja (POVS – područje značajno za vrste i staništa) HR2000372 Dunav – Vukovar i (POP – područje značajno za ptice HR 1000016 Podunavlje i donje Podravlje) , i u područje UNESCO Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav. Riječna škola Osječko-baranjske županije sastoji se od pet osnovnih elemenata koji imaju svi partneri na projektu (učionica na otvorenom, info table, smjerokaz i jarbol), te promatračnice za ptice. Osnovni cilj uređenja Riječne škole je podizanje svijesti i edukacija o značaju zaštite i očuvanja prirodnih vrijednosti.

6.15. Završna konferencija ECOWet projekta Procjena usluga vlažnih ekosustava u prekograničnom području Hrvatska- Srbija:

U organizaciji Javne ustanove Osječko-baranjske županije održana je završna konferenciji u sklopu europskog projekta pod nazivom "Eco Wet - Procjena usluga vlažnih ekosustava u prekograničnom području Hrvatska - Srbija".

Sprudovi i strme riječne obale, otoci i rukavci, galerijske šikare vrba i poplavne šume dom su mnogobrojnim ugroženim i rijetkim biljnim i životinjskim vrstama. No, degradacija staništa uslijed neprimjerenog upravljanja vodnim resursima, intenzivne poljoprivrede, unosa i širenja invazivnih vrsta, krivolova i pretjeranog iskorištavanja resursa predstavljaju i dalje izrazit pritisak na prirodne vrijednosti.

Riječ o 355.000 eura vrijednom projektu, koji je važan za život stanovnika Osječko-baranjske županije. Projekt sadrži Akcijski plan za poboljšanje usluga ekosustava, u Hrvatskoj pilot-područja su Ribnjaci Donji Miholjac, sjeverni dio Srednjeg Podunavlja, te Spačvanski bazen dok su u Srbiji ta područja Zastavica, Trskovača i Bosutske šume. Procjenjivane su usluge ekosustava koje podrazumijevaju dobrobiti koje pruža priroda, a čovjek ih koristi - oprašivanje biljnih cvjetova koje provode kukci, opskrba pitkom vodom, zaštita od poplava, korištenje drvene mase, očuvanje biološke raznolikosti, turizam i rekreacija i ublažavanje klimatskih promjena. Podaci će se koristiti i za izradu planova zaštite, očuvanja i održivog korištenja vlažnih ekosustava. Na ovaj se europski projekt nastavlja novi, nedavno započet, vrijedan oko 25 milijuna kuna – Vrata Spačvanskog bazena koji će potaknuti razvoj ruralnog turizma na pograničnom području.

Usluge ekosustava kroz zaštitu prirode posljednjih godina dobivaju na važnosti, a naročito usvajanjem Strateškog plana Konvencije o biološkoj raznolikosti za razdoblje 2011 – 2020. i Strategije EU o bioraznolikosti do 2020. godine. Projekt ECOWet započeo je 15.06.2017. i traje do 14.6.2019. godine na području Osječko-baranjske i Vukovarsko-srijemske županije u Hrvatskoj i na području Vojvodine u Srbiji. Kao partneri sudjeluju - Pokret gorana Sremske Mitrovice, Udruga za zaštitu prirode i okoliša Zeleni Osijek, Pokrajinski zavod za zaštitu prirode i Javna ustanova Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije. Projekt financira Europska unija u okviru Interreg IPA programa prekogranične suradnje Hrvatska-Srbija 2014-2020 koji ima za cilj jačanje društvenog i gospodarskog razvoja prekograničnog područja kao i zaštite jedinstvenih ekosustava kroz realizaciju zajedničkih projekata i aktivnosti.

6.16.Međunarodni dan rijeke Drave:

U organizaciji J.U. agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije i suradnika (Upravni odjel za kontinentalni turizam OBŽ, Turistička zajednica OBŽ, Turistička zajednica grada Osijeka, Muzej likovnih umjetnosti Osijek, JU županijska razvojna agencija OBŽ, Športska zajednica OBŽ, Eko udruga Vodenica, Udruga Zeleni Osijek, Športsko ribolovno društvo "Babuška" Sarvaš, Lovačko društvo "Jelen "Sarvaš i MO odbor Sarvaš) drugu godinu za redom obilježio se Međunarodni dan rijeke Drave.

Cilj obilježavanje je promicanja jedne od posljednjih prirodnih rijeka u Europi. Na taj se način podiže svijest o potrebi bolje zaštite i osiguravanja održivog razvoja Europske Amazone.

Program obilježavanja Međunarodnog dana rijeke Drave, održavao se na Vodenici (Solarski trg 1, Osijek) i na Riječnoj školi Sarvaš (Aljmaški rit).

Povodom Međunarodnog dana rijeke Drave organizatori su raspisali foto natječaj „Živjeti s Dravom“. Cilj foto natječaja je pokazati ljepotu i jedinstvenu biološku raznolikost jedne od posljednjih prirodnih rijeka u Europi te na taj način osvijestiti potrebu bolje zaštite i osigurati održivi razvoj Europske Amazone.

6.17. Noć šišmiša:

U organizaciji J.U. agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije, Tehničkog muzeja Nikole Tesle iz Zagreba, Muzeja likovnih umjetnosti iz Osijeka koji je bio domaćin događaja obilježena je Noć šišmiša. Tema obilježavanja noći šišmiša, bila je "Tehnologije u biologiji šišmiša". Cilj obilježavanja noći šišmiša je podizanje svijesti ljudi o značaju šišmiša, te približavanje svijeta šišmiša i tehnologija koje se koriste za njihovo istraživanje. Posjetitelji su imali jedinstvenu priliku ući u tajnovitu špilju od papira u kojoj su ih dočekali preparirani primjerci šišmiša, zmija, guštera.

6.18. Završna konferencija Coop MDD projekta ,Bad Radkersburg, Austrija:

U organizaciji nositelja projekta WWF održana je završna konferencija projekta Coop MDD. Svi projektni partneri i više od 100 predstavnika drugih institucija i organizacija okupili su se u Bad Radkersburgu kako bi proslavili proglašenje doline donje Mure za UNESCO rezervat biosfere posljednji je korak ka zajedničkoj nominaciji Hrvatske, Austrije, Slovenije, Mađarske i Srbije za proglašenje prvog na svijetu petlateralnog rezervata biosfere "Mura-Drava-Dunav".

Prije službene konferencije, partneri projekta Coop MDD održali su posljednji projektni sastanak, sažimajući sva postignuća i finalizirajući Sporazum o suradnji koji je potpisan sljedećeg dana u sklopu ceremonije zatvaranja.

Završetkom projekta sve zemlje s toka rijeke Mura - Drava - Dunav (Hrvatska, Mađarska, Srbija, Slovenija i Austrija) postale su punopravne članice UNESCO Rezervata Biosfere Mura-Drava-Dunav. Odobrenjem punopravnog članstva ostvarena je mogućnost za nominaciju za prvi svjetski rezervat biosfere u pet država Mura-Drava-Dunav. Dana 30.09.2019. g. u UNESCO poslan je nominacijski obrazac za svjetski rezervat biosfere u pet država na toku rijeka Mura- Drava –Dunav.

6.19. Simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Kopački rit jučer, danas, sutra" u "Kopačkom ritu:

U Parku prirode Kopački rit 26. i 27. rujna, 2019. godine, održan je 8. Simpozij s međunarodnim sudjelovanjem. Na simpoziju su bila predstavljena istraživanja u Parku prirode „Kopački rit“ i obrađene teme s područja zaštite prirodne i kulturne baštine te održivog korištenja prirodnih resursa, a koje se dotiču šireg prostora Baranje i Istočne Hrvatske ili općenito zaštite prirode i okoliša. Javna ustanova za zaštitu prirode OBŽ sudjelovala je u Simpoziju s posterskom sekcijom na temu dva projekta koje provodimo: Ecowet i CoopMDD.

Budući da je Kopački rit nastao na ušću Drave u Dunav i ovisi o plavljenju toga područja kada su visoki vodostaji dviju rijeka, međunarodni su stručnjaci izlagali i probleme koji se pojavljuju na vodotoku Dunava zbog klimatskih promjena. Međunarodnu potporu organizaciji simpozija dali su međunarodna udruga zaštićenih područja uz rijeku Dunav i međunarodna znanstvena udruga Balkan Environmental Association, a organizirali su ga Park prirode Kopački rit, Fakultet agrobiotehničkih znanosti iz Osijeka, Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti i Odjel za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te JU Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Osječko- baranjske županije.

6.20. Akcija Zasadi drvo – ne budi panj:

Na poziv Građanske inicijative Dani kolektivne sadnje drveća, sudjelovali smo kao koordinator za područje Osječko-baranjske županije u akciji Zasadi drvo – ne budi panj. Aktivnost smo proveli u suradnji s Upravim odjelom za prosvjetu, kulturu, šport i tehničku kulturu Osječko-baranjske županije, školama, općinama, udrugama i vrtićima.

Kao koordinator za područje Osječko-baranjske županije, Javna ustanove je dala svoj doprinos, pri čemu je posadila na području Riječne škole koja je smještena u Aljmaškom ritu, ukupno 60 sadnica autohtonih stabala (jasena, graba i hrasta lužnjaka).

Na području Osječko – baranjske županije zasađeno je 3.500 drveća.

6.21. Održavanje WEB i Facebook stranice Javne ustanove:

Za potrebe pravodobnog i točnog izvješćivanja javnosti o radu ustanove, ali i o važnosti zaštite prirode, na službenoj web stranici www.obz-zastita-prirode.hr objavljivale su se potrebne informacije. Isto tako sve informacije o aktivnostima i projektima Javne ustanove mogu se pratiti na Facebook stranici Zaštita prirode Osječko - baranjske županije. Djelatnici Javne ustanove su u nekoliko navrata sudjelovali u emisijama i intervjuima na temu Zaštite prirode i obilježavanja značajnih datuma u zaštiti prirode.

6.22. Praćenje mjera i uvjeta zaštite prirode:

Za sve aktivnosti koje su popisane rješenjima MZOE, Upravnog odjela za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode izvršen je terenski obilazak, te uvid u dokumentaciju, kako bi se utvrdilo poštivanje zadanih mjera i uvjeta zaštite prirode. Praćenje mjera i uvjeta zaštite prirode provode sve Službe Javne ustanove, a najviše Služba čuvara prirode.

6.23. Stručan nadzor spomenika parkovne arhitekture:

U suradnji s djelatnicima UNIKOM Osijek i grada Osijek obavljen je kompletni nadzor Perivoja kralja Tomislava u Osijeku. Nadzorom su popisana stabla i grane koje je potrebno hitno sanirati. Isto tako popisana su stabla i grmovi, te napravljena usporedba sadašnjeg stanja s stanjem navedenim u Rješenju zaštite. Za Perivoj kralja Tomislava u narednim godinama hitno je potrebno izdvojiti sredstva za izradu Studijske podloge sadašnjeg stanja i Projekta obnove, jer je postojeća Studijska podloga zastarjela i nepotpuna.

Zbog lošeg stanja i zastarjelih Studija po kojima se Perivoj kralja Tomislava i Park kralja Petra Krešimira IV održavaju, osnovan je tim stručnjaka koje čini predstavnici grada Osijek, Unikom Osijek, Ministarstva kulture, Konzervatorskog Odjela Osijek, Inspektora, Agencije za obnovu Tvrđe, Upravnog odjela za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode i Javne ustanove agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije.

Navedeno povjerenstvo odabrali su izvršitelja usluge za:

- Studija zaštite obnove i revitalizacije perivoja kralja Tomislava u Osijeku /spomenika parkovne arhitekture/ i
- Studija zaštite obnove i revitalizacije parka kralja Petra Krešimira IV u Osijeku/spomenika parkovne arhitekture/
- Pregled i zamjena oštećenih QR pločica u Parku Kralja Petra Krešimira IV

6.24. Postupak proglašenja Spomenika prirode - Arnautovi hrastovi

Predmet proglašenja Spomenika prirode odnosi se na Arnautove hrastove u općini Levanjska Varoš. Radi se o vrlo vrijednim primjercima hrastova starih preko 300 godina. Proglašenjem Spomenika prirode dobit ćemo još jedno važno zaštićeno područje i buduću destinaciju za sve ljubitelje zaštićenih vrijednosti prirode.

Tijek provođenja postupka:

- Ishođenje suglasnosti od strane regionalne i lokalne samouprave
- Izrada elaborata područja obuhvata zaštićenog područja
- Suglasnost MZOE
- Javni uvid u trajanju od 30 dana
- Dokaz osiguravanja sredstava za održavanje
- Donošenje Odluke o proglašenju od strane osnivača - OBŽ

6.25. Monitoring ciljanih vrsta ptica (bregunica, vodomara, pčelarice, kulika sljepčića i male prutke) na rijeci Dunav:

Javna ustanova u suradnji s prirodoslovnim društvom "Drava" iz Virovitice provela je Monitoring ptica močvarica na Dunavu i Dravi. Istraživali smo ptice Bregunice (*Riparia riparia*), Vodomare (*Alcedo atthis*), Pčelarice (*Merops apiaster*).

- Rezultati provedbe monitoringa bregunica na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji

Tijekom gnijezdeće sezone 2019. godine na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji na dionicama 1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm, zabilježena je samo jedna kolonija bregunica sa samo 10 parova. Kolonija se nalazila kod Dalja na 1351. rkm na desnoj obali rijeke.

Obala je od tvrdog materijala te dosta nepogodna za kopanje rupa za gnijezda, pogodnost je visina obale koja je bila presudna za ovu koloniju jer ove gnijezdeće sezone vodostaj je visok i većina pogodnih mjesta za gniježđenje je potopljena.

Tabela 4. Broj parova bregunica na Dunavu u 2018. i 2019. godini

Godina	Broj parova	Broj kolonija
2018	580	2
2019	10	1

Ukupna dužina istraživanih dijela rijeke iznosi 13 km + 36 km odnosno ukupno 49 km toka. Na istraživanim dionicama Dunava **zabilježeno je 10 parova bregunica u jednoj koloniji što iznosi 0,20 para po rkm odnosno jedna kolonija na 49 km rijeke.**

Za usporedbu na rijeci Dravi 2005. godine na zadnjih 256 km toka zabilježeno je 12232 para bregunica u 37 kolonija što je 47,78 parova po kilometru odnosno po jedna kolonija na svakih 7 kilometara riječnog toka.

- Rezultati provedbe monitoringa vodomara na rijeci Dunavu

Tijekom gnijezdeće sezone 2019. godine na Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji je zabilježeno 2 para vodomara.

Tabela 5. Zastupljenost vodomara na Dunavu 2018. i 2019. godine

Godina	Područje	Parova vodomara
2018.	1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm	8
2019.	1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm	2

U tabeli 5. prikazan je rezultat monitoringa vodomara na Dunavu 2018. i 2019. godine na dionicama 1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm.

Iz rezultata je vidljivo da je **na 49 km riječnog toka zabilježeno 2 para vodomara** što je jedan par na svakih 24,5 km riječnog toka.

U odnosu na 2018. godinu broj gnijezdećih parova smanjio se na 25% prošlogodišnje brojnost. Ovako loša situacija posljedica je dugotrajnog vrlo visokog vodostaja rijeke Dunava zbog kojeg su većina pogodnih staništa za gniježđenje bila potopljena. Najveća gustoća vodomara na Dunavu bila je 2011. godine kada je na 126 kilometara toka gnijezdilo 50 parova vodomara, odnosno jedan par na svakih 2,52 km riječnog toka.

Vjerojatan broj parova vodomara na Dunavu na dionicama 1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm je 2-4.

- **Rezultati provedbe monitoringa male prutke i kulika sljepčića na rijeci Dunavu**

Na istraživanim dionicama nije zabilježeno gniježđenje kulika sljepčića i male prutke niti su zabilježene jedinke male prutke i kulika sljepčića.

Izostanak gniježđenja ove dvije vrste povezan je s nestankom pogodnih staništa za gniježđenje (pješčani i šljunčani sprudovi po mogućnosti odvojeni od obala, otoci), te visok vodostaj tijekom dugog perioda. Izostanak pogodnih staništa za gniježđenje glavni su uzrok koji ugrožava ove dvije vrste.

- **Rezultati provedbe monitoringa pčelarica na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji**

Tijekom gniježdeće sezone 2019. godine na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji na dionicama 1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm, zabilježeno je sedam kolonija pčelarica s ukupno 173 para.

Kolonije su se nalazile nizvodno od Erduta na desnoj obali rijeke između 1357 i 1351. rkm.

Dvije kolonije nalazile su se u rukavcu uzvodno od Dalja, a ostalih 5 nizvodno. Obale u kojima su gniježdile, su za ovu vrstu, od pogodnog materijala za kopanje gnijezda (lapor), a primijećeni nedostatak je zarastanje mjesta gniježđenja vegetacijom što prijeti potpunim zarastanjem kolonija i njihov nestanak.

Iako je vodostaj Dunava tijekom gniježdeće sezone pčelarica 2019. bio visok, broj parova se povećao u odnosu na prošlu godinu.

Tabela 6. Zastupljenost pčelarica na Dunavu u 2019. godini

Godina	Područje	Parova pčelarica
2019.	1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm	173

- **Rezultati provedbe monitoringa ptica grabljivica na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji**

Tijekom lipnja 2019. godine na rijeci Dunavu u Osječko-baranjskoj županiji na dionicama 1425 - 1412 rkm i 1383 - 1347 rkm, zabilježene su četiri odrasla i jedan mladi štekavac te jedna jedinka crne lunje. Štekavci su zabilježeni na području "Porić" (1378 i 1376 rkm).

Vrlo vjerojatno se radi o dva teritorija i da se njihova gnijezda nalaze u blizini gdje su ptice zabilježene. Na promatranom području sigurno ima veći broj teritorija no za bolje rezultate je potreban je duži period promatranja.

Jedinka crne lunje koja je zabilježen na istraživanom području nalazi se na području Dunava nizvodno od Erduta zvanom Donja ada (1363 rkm). Vrlo je vjerojatno da se radi o teritoriju para na području Donja ada.

Tabela 7. Zastupljenost crne lunje u 2019.godini

Godina	Područje	Parova orla štekavca	Crna lunja
2019.	1425 - 1412 rkm, 1363 i 1383 - 1347 rkm	četiri odrasla i jedan mladi	Jedinka

6.27. Monitoring ciljanih vrsta ptica(bregunica, vodomara, pčelarice, kulika sljepčica i male prutke) na rijeci Dravi:

Obuhvaćeno je područje rijeke Drave od Martinaca Miholjačkih do Aljmaša, odnosno dionice 104 - 0 rkm. Istraživano područje Drave iznosi oko 104 km toka koji je dijelom reguliran odnosno obale su obložene kamenom, a okolne mrtvice su uglavnom odvojene nasipima od rijeke. Dio toka od 104. rkm do 70. rkm uglavnom prati granicu između hrvatske i mađarske, a od 70. rkm do 0. rkm, odnosno ušća u Dunav, Drava se nalazi u cijelosti na hrvatskom teritoriju.

- Rezultati provedbe monitoringa bregunica na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji

Tijekom gnijezdeće sezone 2019. godine na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji na dionici **104 - 0 rkm, zabilježeno je šest kolonija bregunica s ukupno 944 parova.** Kolonije su se nalazile kod Viljeva (20 parova, desna obala, 93 rkm), Gata (9 parova, lijeva obala, 63 rkm), Gata (450 parova, desna obala, 62 rkm), Gata (400 parova, desna obala, 62 rkm), Nehaja (50 parova, lijeva obala, 40 rkm) i Nehaja (15 parova, desna obala, 38 rkm).

Obale su od pogodnog materijala za kopanje gnijezda, nedostatak je visina smještaja kolonija jer su već s ovim vodostajem ugrožene, odnosno prijeti opasnost od potapanja kolonija. Jedina dva mjesta smještaja kolonija nalazile su se na dovoljnoj visina na 62 rkm.

Tabela 8. Zastupljenost bregunica na Dravi u Osječko-baranjskoj županiji 2018. i 2019. godini

Godina	Broj parova	Broj kolonija
2018	887	7
2019	944	6

- Rezultati provedbe monitoringa vodomara na rijeci Dravi

Tijekom gnijezdeće sezone 2019. godine na Dravi u Osječko-baranjskoj županiji zabilježeno je 22 para vodomara.

Tabela 9. Zastupljenost vodomara na Dravi u Osječko-baranjskoj županiji 2018. i 2019. godini

Godina	Područje	Parova vodomara
2018.	104 - 0 rkm	27
2019.	104 - 0 rkm	22

Iz rezultata je vidljivo da je na 104 km riječnog toka zabilježeno 22 para vodomara što je jedan par na svakih 4,73 km riječnog toka. Ova gustoća naseljenosti je relativno visoka, pogotovo ako se uzme u obzir da Drava u tom dijelu toka prolazi kroz Osijek i nekoliko vikend naselja čije su obale uglavnom utvrđene uzdužnim građevinama od kamena ili betona. Vjerojatan broj parova vodomara na Dravi na dionici 104 - 0 rkm 22-35.

- **Rezultati provedbe monitoringa pčelarica na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji**

Tijekom gnijezdeće sezone 2019. godine na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji na dionici 104 - 0 rkm, zabilježeno je dvanaest kolonija pčelarica s ukupno 180 parova. Kolonije su se nalazile na dijelu Drave od Podravske Moslavine (94. rkm) do Gata (66. rkm).

Kolonije su imale od 2 do 80 parova. Obale u kojima su gnijezdile, su za ovu vrstu, od pogodnog materijala za kopanje gnijezda (ilovasti pijesak), a primijećeni nedostatak je zarastanje kolonija vegetacijom što prijeti potpunim zatvaranjem kolonija i njihov nestanak.

Tabela 10. Broj parova pčelarica na Dravi u Osječko-baranjskoj županiji 2018. i 2019. godine

Godina	Broj parova	Broj kolonija
2018	97	5
2019	180	12

Na 104 km toka gnijezdilo je 180 parova pčelarica u 12 kolonija, što iznosi 1,73 para po kilometru, odnosno jedna kolonija na svakih oko 8,6 km riječnog toka. U odnosu na prošlu godinu zabilježen je znatan porast broja parova i kolonija pčelarica.

- **Rezultati provedbe monitoringa male prutke i kulika sljepčića na rijeci Dravi**

Na istraživanom dijelu Drave nije zabilježeno gniježđenje kulika sljepčića i male prutke. Na ovim područjima su obje vrste ranije zabilježene na gniježđenjima no tijekom lipnja ove godine nije zabilježeno gniježđenje. Izostanak ove dvije vrste povezan je s vrlo visokim vodostajem rijeke Drave što je rezultiralo nestankom pogodnih staništa za gniježđenje i hranjenje (pješčani i šljunčani sprudovi po mogućnosti odvojeni od obala, otoci).

- **Rezultati provedbe monitoringa ptica grabljivica na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji**

Tijekom lipnja 2019. godine na rijeci Dravi u Osječko-baranjskoj županiji 104 - 0 rkm, zabilježeno je devet teritorija štekavaca, s ukupno trinaest jedinki.

Jedna jedinka vjetruše, pet jedinki škanjca i dvije jedinke crne lunje (vjerojatno 1 par). Svi štekavci su bili adultni osim jednog subadultnog koji se nalazio na 63 rkm. Neke ptice su bile u paru, a vjerojatno ima 9 teritorijima tih ptica.

Tabela 11. Zastupljenost grabljivica na Dunavu u 2019. godini

Godina	Područje	Parova orla štekavca	Crna lunja	Vjetruša	Škanjac
2019.	104 – 0 rkm	9 teritorija s 13 jedinki	2 jedinke	1 jedinka	5 jedinki

6.28. Monitoring stepskog sokola (*Falco cherrug*) na stupovima dalekovoda na području Osječko-baranjske županije:

Javna ustanova u suradnji s prirodoslovnim društvom "Drava" iz Virovitice provela je monitoring stepskog sokola (*Falco cherrug*) na području Osječko-baranjske županije.

Na gniježđenju nije zabilježen ni jedan par stepskih sokola, niti je primijećena negniježdeća jedinka na čitavom istraživanom području. Na istraživanom području zabilježeno je gniježđenje stepskog sokola ranijih godina na tri lokacije (okolica Luga, Antunovca i Palače). Na žalost u 2019. godine nije utvrđeno gniježđenje stepskog sokola na istraživanom području, što ne znači da na tom području stepski sokol više ne gniježdi redovito ili povremeno.

Zastupljenost stepskog sokola na stupovima dalekovoda u 2019. godini

Rezultati monitoringa:

Tabela 12. Broj stupova u Osječko-baranjskoj županiji

Napon	Pregledano	Nije pregledano	Ukupno
35 kV	52	0	52
110 kV	593	726	1319
220 kV	0	47	47
400 kV	240	17	257
Ukupno	885	790	1675

Tabela 13. Zastupljenost pojedinih vrsta na gniježđenju 35 kV dalekovoda

Vrsta	Broj:
Obični gavran (<i>Corvus corax</i>)	3
Siva vrana (<i>Corvus cornix</i>)	20
Vjetruša (<i>Falco tinnunculus</i>)	5
Sokol lastavičar (<i>Falco subbuteo</i>)	0
Obični škanjac (<i>Buteo buteo</i>)	0
Prazne	24
Ukupno	52

Tabela 14. Zastupljenost i status pojedinih vrsta na gniježđenju tijekom svibnja na 110 kV dalekovodima

Vrsta	Prazne	Mladi	Aktivno	Vani	Ukupno
Obični gavran (<i>Corvus corax</i>)		3		12	15
Siva vrana (<i>Corvus cornix</i>)			3		3
Vjetruša (<i>Falco tinnunculus</i>)			2		2
Sokol lastavičar (<i>Falco subbuteo</i>)			5		5
Prazne	133			133	133
Ukupno					158

Tabela 15. Zastupljenost i status pojedinih vrsta na gniježdenju tijekom svibnja na 400 kV dalekovodima

Vrsta	Prazne	Mladi	Aktivno	Vani	Ukupno
Obični gavran (<i>Corvus corax</i>)		5		7	12
Vjetruša (<i>Falco tinnunculus</i>)			4		4
Sokol lastavičar (<i>Falco subbuteo</i>)			4		4
Prazne	56				56
Ukupno					76

6.29. Monitoring Čaplji (Arediade)

U sklopu provedbe projekta COOPMDD, financiranog sredstvima INTERREG DANUBE TRANSNATIONAL PROGRAMME, proveden je monitoring Čaplji na području Aljmaškog rita i cijele županije (rijeka Drava i Dunav, te ribnjaci).

Monitoring Čaplji također je proveden na kanalu Barbara. Provedenim monitoringom uz Čaplje, zabilježene su ostale ptice: Sive čaplje (*Ardea cinerea*), Velika bijela čaplja (*Egretta alba*), Mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), vidjeli smo jedan primjerak i Žute čaplje u letu (*Ardeola ralloides*), Škanjca (*Buteo buteo*), jednog Pupavca (*Upupa epos*) i Crvenokljune labudove (*Cygnus olor*).

Rezultati monitoringa:

Tabela 16. Popis kolonija i popis zabilježenih vrsta koje gnijezde u njima

Broj	Ime kolonije	Aktivnost	Acin	Aalb	Apur	Egar	Aral	Bibis	Nnyc	Pleu	Mpyg	Broj vrsta u koloniji
1	Donji Miholjac - Borik	aktivna	+	1								
2	Ribnjaci Donji Miholjac	neaktivna	+	+	+	+	+	+	+	7		
3	Mrtvaja Podravski Podgajci	aktivna	+	+	+	3						
4	Ribnjaci 1905 Našice	aktivna	+	+	+	+	+	+	+	+	7+1	
5	Satnica Đakovačka	aktivna	+	1								
6	Kuševac	aktivna	+	1								
7	Čepin	aktivna	+	1								
8	Jagodnjak – Duboka bara	aktivna	+	+	+	+	4					
9	Novi Čeminac – kanal Halašica	aktivna	+	1								

10	Darda – kanal Barbara	aktivna	+	+	+	+	+	5				
11	Darda – Suručka bara	neaktivna	+	+	1+1							
12	Bilje – Stara Drava	aktivna	+	1								
13	Bilje – Janči rit	neaktivna	+	+	+	3						
14	Vardarac – Mali Dunavac	aktivna	+	+	+	2+1						
15	Kopački rit – Kopačko jezero	neaktivna	+	+	+	+	4					
16	Kopački rit – Banja	neaktivna	+	+	+	+	+	+	6			
17	Kopački rit – Čošak šume	aktivna	+	+	+	3						
18	Kopački rit – Čarna	aktivna	+	+	+	+	+	+	+	+	8	
19	Ribnjaci Popovac	aktivna	+	+	+	+	+	5				
20	Topoljski dunavac - Ostrovac	aktivna	+	+	+	+	4					
21	Vladislavci - ribnjak	aktivna	+	1								
Ukupni broj aktivnih kolonija po vrstama	10	6	9	7	3 + 1	1 + 1	10	1	1			

Legenda: Acin = *Ardea cinerea*- Siva Čaplja, Aalb = *Ardea alba*- Bijela Čaplja, Apur = *Ardea purpurea*- Čaplja danguba, Egar= *Egretta garzetta*,- Mal bijela Čaplja, Aral = *Ardeola ralloides*- Žuta Čaplja, Nnyc = *Nycticorax nycticorax* - Gak, Pleu = *Platalea leucorodia* –Čaplja žličarka, Pfal = *Plegadis falcinellus* – Crni ibis, Mpyg = *Microcarbo pygmeus*- Veliki vranac

Tabela 17. Procijenjeni broj parova (min-max) pojedinih vrsta čaplji i žličarki u kolonijama na području Osječko-baranjske županije

Broj	Ime kolonije	Acin	Aalb	Apur	Egar	Aral	Bibis	Nnyc	Pleu	Mpyg
1	Donji Miholjac - Borik	100-132								
2	Ribnjaci Donji Miholjac	33-134	10-29	3-22	6-41	1-1	25-40	30-45	2-2	
3	Mrtvaja Podravski Podgajci	5-13	5-12	15-30						

4	Ribnjaci 1905 Našice	10-299	7-50	3-10	3-184	6-16	1-2?	10-160	10-60	
5	Satnica Đakovačka	40								
6	Kuševac	5-10								
7	Čepin	35-47								
8	Jagodnjak – Duboka bara	10-28	1-2	1-3	1-10	10-63				
9	Novi Čeminac – kanal Halašica	1-3								
10	Darda – kanal Barbara	4-16	2-34	1-20	1-1	20-130				
11	Darda – Suručka bara	1-1	3-24							
12	Bilje – Stara Drava	2-3								
13	Bilje – Janči rit	12	-	4						
14	Vardarac – Mali Dunavac	10-30	5-20	10-30						
15	Kopački rit – Kopačko jezero	16	7-13	10-128	2					
16	Kopački rit – Banja	4-400	0-5	10-300	20-200	1-190	100-800			
17	Kopački rit – Ćošak šume	324-1127	10-15	10-20						
18	Kopački rit – Čarna	10-15	10-35	7-10	20-24	4-7	1-1	10-20	4-7	
19	Ribnjaci Popovac	6-14	9-53	2-8	1-8	10-20				
20	Topoljski dunavac - Ostrovac	2-28	1-31	5-20	40-100					
21	Vladislavci - ribnjak	10-20								
	Prosječni broj (min-max) gnijezdećih parova tijekom godine (neaktivne kolonije nisu uključene u zbroj)	1137 (544-1731)	107 (34-180)	103 (44-162)	161 (41-281)	30 (16-44)	2 (2-3)	354 (135-573)	35 (10-60)	5 (4-7)

Legenda: Acin = *Ardea cinerea*- Siva Čaplja, Aalb = *Ardea alba*- Bijela Čaplja, Apur = *Ardea purpurea*- Čaplja danguba, Egar= *Egretta garzetta*,- Mal bijela Čaplja, Aral = *Ardeola ralloides*- Žuta Čaplja, Nnyc = *Nycticorax nycticorax* - Gak, Pleu = *Platalea leucorodia* –Čaplja žličarka, Pfal = *Plegadis falcinellus* – Crni ibis, Mpyg = *Microcarbo pygmeus*- Veliki vranac

6.30. Monitoring Bijele rode (*Ciconia ciconia*):

Djelatnici Javne ustanove proveli su monitoring Bijelih roda na krovovima kuća čiji vlasnici primaju naknadu jer im se roda nalazi na dimnjaku kuće. U sklopu monitoringa provodi se projekt "Zaštita i očuvanje Bijele rode na području OBŽ" u suradnji sa Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Projekt se financira u omjeru 50% Fond, a 50% Javna ustanova.

U 2019. godini, ukupno je sufinancirano 42 gnijezda koje se nalaze na krovovima kuća i gospodarskih zgrada. Djelatnici Javne ustanove obišli su područje županije, pri čemu su pronašli još novih gnijezda na krovovima kuća, te usput zabilježili i gnijezda koja se nalaze na kritičnim mjestima, kao što su na električnim žicama gdje može doći do zapaljenja.

Sva kritična mjesta djelatnici Javne ustanove su dojavili djelatnicima HEP-a koji su gnijezda prebacili na novo postavljene platforme. Temeljem sporazuma HEP-a i MZOE, djelatnici HEP-a dužni su osigurati premještanje gnijezda s kritičnih mjesta na električnim vodovima na novo postavljene platforme. Važno je istaknuti izrazito dobru suradnju djelatnika HEP-a s djelatnicima Javne ustanove prilikom izvođenja navedenih radnji.

U 2019. godini Javna ustanova u suradnji s ostalim kontinentalnim Javnim ustanovama iz RH, prekograničnim partnerima iz Mađarske (NP Dunav- Drava) i Slovenije (Općina Velika Polana) i Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost priprema projekt pod nazivom LIFE WHITE STORKS, s ciljem edukacija i porast svijesti javnosti o Bijeloj rodi na području OBŽ. Projekt ćemo prijaviti na LIFE fondaciju, komponentu upoznavanje i edukacija javnosti.

6.31. Monitoring šišmiša (*Chiroptera*) u sakralnim objektima na području županije:

Šišmiši su rasprostranjeni posvuda, a tijekom života nastanjuju različite tipove staništa pa i ona staništa koja su pod velikim utjecajem čovjeka, a također se nastanjuju u umjetna skloništa kakvi su tavana zgrada, dvorci i crkve. Provedenim monitoringom šišmiša u sakralnim objektima na području županije, pronađeni su mrtvi primjerci šišmiša. Na osnovu informacijama stanovništva i dokaza guano (izmeta) doznali smo da se na tavanima većine starih crkava koje nisu u potpunosti obnovljene nalaze gnijezda šišmiša.

Monitoringom je ustanovljeno najviše jedinki na slijedećim lokacijama:

- Crkvi Svetog Petra i Pavla u Topolju
- Crkvi Sv. Barbare u Dražu
- Tavan župnog ureda u Dražu
- Crkvi Sv. Josipa u Popovcu
- Crkvi Našašća Sv. Križa u Petlovcu
- Crkvi Sv. Lovre Baranjsko Petrovo selo
- Reformatorska crkva u Zmajevcu
- Dvorac Esterhazy u Dardi
- Dvorac Eugen Franjo Savoyski u Bilju

6.32. Izrada Planova upravljanja za Perivoj kralja Tomislava i Park kralja Petra Krešimira IV u Osijeku:

U cilju unapređenja stanja u zaštićenim spomenicima parkovne arhitekture, Javna ustanova je u 2019. godini sklopila Ugovor s Agrobiotehničkim fakultetom iz Osijeka, za izradu Planova upravljanja za Perivoj kralja Tomislava i Park kralja Petra Krešimira IV u Osijeku.

Po uzoru na izrađene Planove upravljanja za Perivoj kralja Tomislava i park kralja Petra Krešimira IV u Osijeku, u narednim godinama izrađivat će se Planovi upravljanja i za ostala zaštićena područja s kojima Javna ustanova upravlja.

7. FINANCIJSKO POSLOVANJE JAVNE USTANOVE AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIH VIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE ZA 2019. GODINU

Javna ustanova Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije je u 2019. godini ostvarila prihode u iznosu od 2.665.817,63 kn, rashode u iznosu od 2.341.481,27 kn, te je razlika prihoda i rashoda 324.336,36 kn.

Tijekom 2019. godine knjigovodstveno je evidentiran manjak prihoda poslovanja u iznosu od 335.943,47 kn jer su u tom iznosu evidentirani prihodi temeljem refundacije sredstava od EU projekata za troškove koji su nastali u ranijim razdobljima, a koje je predfinancirala Osječko-baranjska županija. Pred financiranje EU projekata u ranijim razdobljima evidentirano je u toj godini kao prihod 671 - Prihodi iz proračuna za financiranje redovne djelatnosti proračunskih korisnika, a kada se izvrši refundacija sredstava potrebno je evidentirati prihod prema stvarnoj vrsti prihoda i istovremeno umanjiti prihod od pred financiranja, te primljena sredstva vratiti na račun Osječko-baranjske županije. Za tekuću godinu to se radi storniranjem konta 671, a za prethodna razdoblja umanjeње se provodi preko korekcije financijskog rezultata i evidentira se manjak prihoda poslovanja u istom iznosu kako bi financijski rezultat na kraju godine bio nula po tom izvoru financiranja.

Nakon prelamanja viška prihoda poslovanja i korektivnog manjka u 2019. godini dolazimo do rezultata poslovanja, metodološkog manjka u iznosu od 11.607,11 kn i odnosi se na račune koji su evidentirani u 2019. godini, a plaćeni u 2020. godini.

1. OPĆI DIO

TABELA 18. – SAŽETAK A. RAČUNA PRIHODA I RASHODA I B. RAČUNA FINACIRANJA

RAČUN PRIHODA I RASHODA	Ostvarenje 2018.	Izvorni plan*	Ostvarenje 2019.
	1	2	3
Prihodi poslovanja	2.397.344,81	2.534.142,54	2.665.817,63
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	-	-	-
UKUPNO PRIHODA	2.397.344,81	2.534.142,54	2.665.817,63
Rashodi poslovanja	2.017.079,90	2.386.058,45	2.246.049,18
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	390.144,98	148.084,09	95.432,09
UKUPNO RASHODA	2.407.224,88	2.534.142,54	2.341.481,27
RAZLIKA	-9.880,07	0,00	324.336,36
RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA			
Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina	9.258,12	-621,95	-335.943,47
Dio koji će se rasporediti/pokriti u razdoblju	9.018,00	-	-335.943,47
VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA	-621,95	-621,95	-11.607,11

* Izvorni plan jednak je tekućem planu

A. RAČUN PRIHODA I RASHODA

TABELA 19. OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PREMA EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI

Brojčana oznaka i naziv računa		Izvršenje proračuna 2018.	Izvorni plan*	Izvršenje proračuna 31.12.2019.	Indeks 4/2	Indeks 4/3
1		2	3	4	5	6
6	PRIHODI POSLOVANJA	2.397.344,81	2.534.142,54	2.665.817,63	111,20	105,20
63	Pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna	63.413,09	794.714,13	632.027,27	996,68	79,53
632	Pomoći od međunarodnih organizacija te institucija i tijela EU	49.063,09	269.173,04	424.383,62	864,98	157,66
6323	Tekuće pomoći od institucija i tijela EU	-		424.383,62	-	
6324	Kapitalne pomoći od institucija i tijela EU	-		-	-	
634	Pomoći od izvanproračunskih korisnika	14.350,00	147.325,00	145.595,00	1.014,60	98,83
6341	Tekuće pomoći od izvanproračunskih korisnika	14.350,00		145.595,00	1.014,60	
636	Pomoći proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	-	31.700,00	31.700,00	-	100,00
6361	Tekuće pomoći proračunskim korisnicima iz proračuna koji im nije nadležan	-		31.700,00	-	
638	Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa EU sredstava	-	346.516,09	30.348,65	-	8,76
6381	Tekuće pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa EU sredstava	-		30.348,65	-	
6382	Kapitalne pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa EU sredstava	-		-	-	
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	3.975,00	-	-	-	-
652	Prihodi po posebnim propisima	3.975,00	-	-	-	-
6526	Ostali nespomenuti prihodi	3.975,00		-	-	
67	Prihodi iz proračuna	2.329.956,72	1.739.428,41	2.033.790,36	87,29	116,92
671	Prihodi iz proračuna za financiranje redovne djelatnosti proračunskih korisnika	2.329.956,72	1.739.428,41	2.033.790,36	87,29	116,92
6711	Prihodi za financiranje rashoda poslovanja	1.939.811,74		1.945.957,27	100,32	
6712	Prihodi za financiranje rashoda za nabavu nefinancijske imovine	390.144,98		87.833,09	22,51	
9	Vlastiti izvori	9.018,00	-	-	-	-
92	Rezultat poslovanja	9.018,00	-	-	-	-
922	Višak / manjak prihoda	9.018,00	-	-	-	-
9221	Višak prihoda	9.018,00		-	-	
UKUPNO PRIHODI + VIŠAK PRIHODA		2.406.362,81	2.534.142,54	2.665.817,63	110,78	105,20

TABELA 20. OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI

Brojčana oznaka i naziv računa		Izvršenje proračuna 2018.	Izvorni plan proračuna za 2019. godinu	Tekući plan proračuna za 2019. godinu	Izvršenje proračuna 31.12.2019.	Indeks 5/2	Indeks 5/4
1		2	3	4	5	6	7
JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OBŽ		2.407.224,88	2.534.142,54	2.534.142,54	2.341.481,27	97,27	92,40
3	Rashodi poslovanja	2.017.079,90	2.385.008,45	2.386.058,45	2.246.049,18	111,35	94,13
31	Rashodi za zaposlene	956.869,88	1.124.386,36	1.131.826,36	1.113.556,12	116,37	98,39
311	Plaće (Bruto)	793.388,49	929.050,50	928.640,50	915.659,11	115,41	98,60
3111	Plaće za redovan rad	793.388,49			915.659,11	115,41	98,60
312	Ostali rashodi za zaposlene	27.018,28	41.050,00	48.050,00	46.296,68	171,35	96,35
3121	Ostali rashodi za zaposlene	27.018,28			46.296,68	171,35	96,35
313	Doprinosi na plaće	136.463,11	154.285,86	155.135,86	151.600,33	111,09	97,72
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	122.975,41			150.345,92	122,26	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti	13.487,70			1.254,41	9,30	
32	Materijalni rashodi	791.438,62	1.009.822,09	1.003.432,09	882.393,06	111,49	87,94
321	Naknade troškova zaposlenima	61.383,15	69.345,10	68.655,10	59.102,24	96,28	86,09
3211	Službena putovanja	29.042,15			24.692,24	85,02	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	18.975,00			22.550,00	118,84	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	13.366,00			11.860,00	88,73	
322	Rashodi za materijal i energiju	74.718,43	102.533,85	107.533,85	91.169,34	122,02	84,78
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	17.664,28			28.875,98	163,47	
3222	Materijal i sirovine	3.942,09			3.397,90	86,20	
3223	Energija	26.830,73			39.922,79	148,80	
3224	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	1.002,00			552,43	55,13	
3225	Sitni inventar i auto gume	461,25			3.950,65	856,51	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	24.818,08			14.469,59	58,30	
323	Rashodi za usluge	610.501,00	763.946,52	754.446,52	681.483,70	111,63	90,33
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	16.635,61			25.922,86	155,83	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	101.966,63			182.674,16	179,15	
3233	Usluge promidžbe i informiranja	74.657,50			75.902,50	101,67	
3234	Komunalne usluge	1.047,64			2.141,17	204,38	
3235	Zakupnine i najamnine	3.337,11			3.800,00	113,87	
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	4.170,00			2.880,00	69,06	
3237	Intelektualne i osobne usluge	303.182,50			169.937,00	56,05	
3238	Računalne usluge	8.750,00			11.125,00	127,14	
3239	Ostale usluge	96.754,01			207.101,01	214,05	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	44.836,04	73.996,62	72.796,62	50.637,78	112,94	69,56
3292	Premije osiguranja	10.821,26			11.294,16	104,37	
3293	Reprezentacija	11.887,36			19.784,47	166,43	

3295	Pristojbe i naknade	2.246,25			1.275,00	56,76	
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	19.881,17			18.284,15	91,97	
34	Financijski rashodi	71,40	100,00	100,00	-	-	-
343	Ostali financijski rashodi	71,40	100,00	100,00	-	-	-
3432	Negativne tečajne razlike i razlike zbog primjene valutne klauzule	71,40			-	-	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	220.000,00	220.000,00	220.000,00	220.000,00	100,00	100,00
363	Pomoći unutar općeg proračuna	220.000,00	220.000,00	220.000,00	220.000,00	100,00	100,00
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	160.000,00			220.000,00	137,50	
3632	Kapitalne pomoći unutar općeg proračuna	60.000,00			-	-	
38	Ostali rashodi	48.700,00	30.700,00	30.700,00	30.100,00	61,81	98,05
381	Tekuće donacije	20.000,00	-	-	-	-	-
3811	Tekuće donacije u novcu	20.000,00			-	-	
383	Kazne, penali i naknade štete	28.700,00	30.700,00	30.700,00	30.100,00	104,88	98,05
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama	28.700,00			30.100,00	104,88	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	390.144,98	149.134,09	148.084,09	95.432,09	24,46	64,44
41	Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	111.339,83	64.870,09	64.870,09	60.370,09	54,22	93,06
412	Nematerijalna imovina	111.339,83	64.870,09	64.870,09	60.370,09	54,22	93,06
4123	Licence	11.711,70			-	-	
4124	Ostala prava	99.628,13			60.370,09	60,60	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	278.805,15	84.264,00	83.214,00	35.062,00	12,58	42,13
422	Postrojenja i oprema	42.402,70	84.264,00	83.214,00	35.062,00	82,69	42,13
4221	Uredska oprema i namještaj	35.205,70			-	-	
4222	Komunikacijska oprema	7.197,00			13.597,00	188,93	
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	-			21.465,00	-	
423	Prijevozna sredstva	236.402,45	-	-	-	-	-
4231	Prijevozna sredstva u cestovnom prometu	152.902,45			-	-	
4233	Prijevozna sredstva u pomorskom i riječnom prometu	83.500,00			-	-	

TABELA 21. OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA

Brojčana oznaka i naziv izvora financiranja		Ostvarenje/ izvršenje 2018.	Izvorni plan	Ostvarenje/ izvršenje 2019.	Indeks 4/2 %	Indeks 4/3 %
1		2	3	4	5	6
11	Opći prihodi i primici – Županijski proračun	2.329.956,72	1.739.428,41	2.033.790,36	87,29	116,92
32	Vlastiti prihodi	9.018,00	-	-	-	-
44	Prihodi za posebne namjene	18.325,00	-	-	-	-
54	Pomoći	49.063,09	794.714,13	632.027,27	1.288,19	79,53
	UKUPNO	2.406.362,81	2.534.142,54	2.665.817,63	110,78	105,20

TABELA 22. OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA

Brojčana oznaka i naziv izvora financiranja		Ostvarenje/ izvršenje 2018.	Izvorni plan	Ostvarenje/ izvršenje 2019.	Indeks 4/2 %	Indeks 4/3 %
1		2	3	4	5	6
11	Opći prihodi i primici – Županijski proračun	2.329.956,72	1.739.428,41	1.594.921,83	68,45	91,69
32	Vlastiti prihodi	9.018,00	-	-		
44	Prihodi za posebne namjene	18.325,00	-	-		
54	Pomoći	49.063,09	794.714,13	746.229,44	1.520,96	93,90
UKUPNO		2.406.362,81	2.534.142,54	2.341.481,27	97,30	92,40

TABELA 23. OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI

Brojčana oznaka i naziv funkcijske klasifikacije		Ostvarenje/ izvršenje 2018.	Izvorni plan	Ostvarenje/ izvršenje 2019.	Indeks 4/2 %	Indeks 4/3 %
1		2	3	4	5	6
05	Zaštita okoliša	2.407.224,88	2.534.142,54	2.341.481,27	97,27	92,40
054	Zaštita bioraznolikosti i krajolika	2.407.224,88	2.534.142,54	2.341.481,27	204,98	92,85

2. POSEBNI DIO PRORAČUNA

TABELA 24. POSEBNI DIO - IZVRŠENJE PO PROGRAMSKOJ KLASIFIKACIJI

Brojčana oznaka i naziv razdjela, glave, programa i aktivnosti		Izvorni plan proračuna za 2019. godinu	Tekući plan proračuna za 2019. godinu	Izvršenje proračuna 31.12.2019.	Indeks 4/3
1		2	3	4	5
Razdjel 900	(R) UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO PLANIRANJE, ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE (R) UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO PLANIRANJE, ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE	595.532,36	595.532,36	589.370,52	98,37
Glava 902	(G) JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNYM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE	595.532,36	595.532,36	589.370,52	98,37

Program	JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE		595.532,36	595.532,36	589.370,52	98,37
Aktivnost	6004 01 OPĆI RASHODI-JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE		358.298,13	358.298,13	352.447,34	98,37
3		Rashodi poslovanja	354.399,13	354.399,13	348.548,34	98,35
31		Rashodi za zaposlene	259.153,49	259.153,49	253.691,05	97,89
311		Plaće (Bruto)	219.016,60	219.016,60	214.685,31	98,02
3111	11	Plaće za redovan rad			214.685,31	
312		Ostali rashodi za zaposlene	4.200,00	4.200,00	4.200,00	100,00
3121	11	Ostali rashodi za zaposlene			4.200,00	
313		Doprinosi na plaće	35.936,89	35.936,89	34.805,74	96,85
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			34.097,68	
3133	11	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			708,06	
32		Materijalni rashodi	95.245,64	95.245,64	94.857,29	99,59
321		Naknade troškova zaposlenima	14.438,19	14.438,19	14.135,67	97,90
3211	11	Službena putovanja			6.159,85	
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			6.115,82	
3213	11	Stručno usavršavanje zaposlenika			1.860,00	
322		Rashodi za materijal i energiju	31.489,45	31.489,45	31.489,45	100,00
3221	11	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			16.716,66	
3222	11	Materijal i sirovine			733,66	
3223	11	Energija			9.300,78	
3227	11	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća			4.738,35	
323		Rashodi za usluge	45.321,38	45.321,38	45.235,55	99,81
3231	11	Usluge telefona, pošte i prijevoza			7.931,20	
3232	11	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			3.173,00	
3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			4.105,00	
3234	11	Komunalne usluge			522,37	
3235	11	Zakupnine i najamnine			3.800,00	
3237	11	Intelektualne i osobne usluge			7.000,00	
3238	11	Računalne usluge			3.750,00	
3239	11	Ostale usluge			14.953,98	
329		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	3.996,62	3.996,62	3.996,62	100,00
3292	11	Premije osiguranja			1.407,86	
3293	11	Reprezentacija			939,87	
3295	11	Pristojbe i naknade			675,00	
3299	11	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			973,89	
4		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	3.898,00	3.899,00	3.899,00	100,00
42		Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	3.898,00	3.899,00	3.899,00	100,00
422		Postrojenja i oprema	3.899,00	3.899,00	3.899,00	100,00
4222	11	Komunikacijska oprema			3.899,00	

Aktivnost	6004 02 ZAŠTIĆENA PODRUČJA PRIRODE	140,00	140,00	140,00	100,00
3	Rashodi poslovanja	140,00	140,00	140,00	100,00
32	Materijalni rashodi	140,00	140,00	140,00	100,00
323	Rashodi za usluge	140,00	140,00	140,00	100,00
3237	11	Intelektualne i osobne usluge		140,00	
Aktivnost	6004 09 TRANSBOUNDARY MANAGEMENT PROGRAMME FOR THE PLANNED 5-COUNTRY BIOSPHERE RESERVE MURA-DRAVA-DANUBE - COOP MDD	73.854,93	73.855,93	73.808,29	99,94
3	Rashodi poslovanja	52.390,93	52.390,93	52.343,29	99,91
31	Rashodi za zaposlene	27.828,03	27.828,03	27.780,39	99,83
311	Plaće (Bruto)	23.817,20	23.817,20	23.817,20	100,00
3111	11	Plaće za redovan rad		3.572,60	
3111	54	Plaće za redovan rad		20.244,60	
313	Doprinosi na plaće	4.010,83	4.010,83	3.963,19	98,81
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		582,35	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje		3.299,86	
3133	11	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		12,15	
3133	54	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti		68,83	
32	Materijalni rashodi	24.562,90	24.562,90	24.562,90	100,00
321	Naknade troškova zaposlenima	2.016,32	2.016,32	2.016,32	100,00
3211	11	Službena putovanja		205,05	
3211	54	Službena putovanja		1.291,37	
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		78,00	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život		441,90	
322	Rashodi za materijal i energiju	6.203,79	6.203,79	6.203,79	100,00
3223	11	Energija		930,57	
3223	54	Energija		5.273,22	
323	Rashodi za usluge	3.342,79	3.342,79	3.342,79	100,00
3231	11	Usluge telefona, pošte i prijevoza		501,43	
3231	54	Usluge telefona, pošte i prijevoza		2.841,36	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	13.000,00	13.000,00	13.000,00	100,00
3293	11	Reprezentacija		1.950,00	
3293	54	Reprezentacija		11.050,00	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	21.465,00	21.465,00	21.465,00	100,00
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	21.465,00	21.465,00	21.465,00	100,00
422	Postrojenja i oprema	21.465,00	21.465,00	21.465,00	100,00
4227	11	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		3.219,75	
4227	54	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene		18.245,25	
Aktivnost	6004 06 ZELENE STAZE DUNAVA I DRAVE	53.758,25	53.759,25	53.668,87	99,83
3	Rashodi poslovanja	53.759,25	53.759,25	53.668,87	99,83
31	Rashodi za zaposlene	52.802,25	52.802,25	52.711,86	99,83
311	Plaće (Bruto)	45.191,95	45.191,95	45.191,95	100,00
3111	11	Plaće za redovan rad		6.778,80	

3111	54	Plaće za redovan rad			38.413,15	
313		Doprinosi na plaće	7.610,30	7.610,30	7.519,91	98,81
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			1.104,94	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			6.261,32	
3133	11	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			23,05	
3133	54	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			130,60	
32		Materijalni rashodi	957,00	957,00	957,01	100,00
321		Naknade troškova zaposlenima	957,00	957,00	957,01	100,00
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			143,55	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			813,46	
Aktivnost		6004 10 PARKOVNI BISERI SLAVONIJE I BARANJE	102.464,41	102.464,41	102.291,38	99,83
3		Rashodi poslovanja	102.464,41	102.464,41	102.291,38	99,83
31		Rashodi za zaposlene	101.089,41	101.089,41	100.916,38	99,83
311		Plaće (Bruto)	86.519,55	86.519,55	86.519,55	100,00
3111	11	Plaće za redovan rad			12.977,95	
3111	54	Plaće za redovan rad			73.541,60	
313		Doprinosi na plaće	14.569,86	14.569,86	14.396,83	98,81
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			2.115,40	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			11.987,27	
3133	11	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			44,12	
3133	54	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			250,04	
32		Materijalni rashodi	1.375,00	1.375,00	1.375,00	100,00
321		Naknade troškova zaposlenima	1.375,00	1.375,00	1.375,00	100,00
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			206,25	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			1.168,75	
Aktivnost		6004 08 EKO WET	7.014,64	7.014,64	7.014,64	100,00
3		Rashodi poslovanja	7.014,64	7.014,64	7.014,64	100,00
31		Rashodi za zaposlene	4.707,36	4.707,36	4.707,36	100,00
311		Plaće (Bruto)	4.035,35	4.035,35	4.035,35	100,00
3111	11	Plaće za redovan rad			605,35	
3111	54	Plaće za redovan rad			3.430,00	
313		Doprinosi na plaće	672,01	672,01	672,01	100,00
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			98,16	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			556,29	
3133	11	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			2,63	
3133	54	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti			14,93	
32		Materijalni rashodi	2.307,28	2.307,28	2.307,28	100,00
321		Naknade troškova zaposlenima	1.807,28	1.807,28	1.807,28	100,00
3211	11	Službena putovanja			255,00	
3211	54	Službena putovanja			1.445,00	

3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			91,18	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			16,10	
322		Rashodi za materijal i energiju	500,00	500,00	500,00	100,00
3221	11	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			75,00	
3221	54	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			425,00	
Razdjel 1600		(R) UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADITELJSTVO I ZAŠTITU (R) UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE, GRADITELJSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA	1.938.610,18	1.938.610,18	1.752.110,75	90,38
Glava 1602		(G) JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE	1.938.610,18	1.938.610,18	1.752.110,75	90,38
Program		6004 JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE	1.938.610,18	1.938.610,18	1.752.110,75	90,38
Aktivnost		6004 01 OPĆI RASHODI-JAVNA USTANOVA AGENCIJA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA NA PODRUČJU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE	627.766,41	631.556,41	598.934,18	94,83
3		Rashodi poslovanja	614.366,41	618.156,41	589.236,18	95,32
31		Rashodi za zaposlene	445.696,41	446.486,41	439.867,52	98,52
311		Plaće (Bruto)	350.806,41	344.596,41	340.653,01	98,86
3111	11	Plaće za redovan rad			340.653,01	
312		Ostali rashodi za zaposlene	36.850,00	43.850,00	42.096,68	96,00
3121	11	Ostali rashodi za zaposlene			42.096,68	
313		Doprinosi na plaće	58.040,00	58.040,00	57.117,83	98,41
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			57.117,83	
32		Materijalni rashodi	168.570,00	171.570,00	149.368,66	87,06
321		Naknade troškova zaposlenima	37.270,00	36.470,00	29.804,45	81,72
3211	11	Službena putovanja			9.990,15	
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			9.814,30	
3213	11	Stručno usavršavanje zaposlenika			10.000,00	
322		Rashodi za materijal i energiju	44.700,00	49.700,00	45.611,69	91,77
3221	11	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			9.536,03	
3222	11	Materijal i sirovine			1.140,44	
3223	11	Energija			20.700,90	
3224	11	Materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje			552,43	
3225	11	Sitni inventar i auto gume			3.950,65	
3227	11	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća			9.731,24	
323		Rashodi za usluge	62.600,00	62.600,00	57.490,10	91,84
3231	11	Usluge telefona, pošte i prijevoza			10.698,77	
3232	11	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			-	

3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			5.735,00	
3234	11	Komunalne usluge			1.618,80	
3236	11	Zdravstvene i veterinarske usluge			2.880,00	
3237	11	Intelektualne i osobne usluge			12.875,00	
3238	11	Računalne usluge			7.375,00	
3239	11	Ostale usluge			16.307,53	
329		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	24.000,00	22.800,00	16.462,42	72,20
3292	11	Premije osiguranja			9.886,30	
3293	11	Reprezentacija			4.984,61	
3295	11	Pristojbe i naknade			600,00	
3299	11	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			991,51	
34		Financijski rashodi	100,00	100,00	-	-
343		Ostali financijski rashodi	100,00	100,00	-	-
3432	11	Negativne tečajne razlike i razlike zbog primjene valutne klauzule			-	
4		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	13.400,00	13.400,00	9.698,00	72,37
41		Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	1.500,00	1.500,00	-	-
412		Nematerijalna imovina	1.500,00	1.500,00	-	-
4123	11	Licence			-	
42		Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	11.900,00	11.900,00	9.698,00	81,50
422		Postrojenja i oprema	11.900,00	11.900,00	9.698,00	81,50
4221	11	Uredska oprema i namještaj			-	
4222	11	Komunikacijska oprema			9.698,00	
Aktivnost		6004 02 ZAŠTIĆENA PODRUČJA PRIRODE	592.700,00	583.200,00	512.122,95	87,81
3		Rashodi poslovanja	592.700,00	583.200,00	512.122,95	87,81
32		Materijalni rashodi	342.000,00	332.500,00	262.022,95	78,80
322		Rashodi za materijal i energiju	5.000,00	5.000,00	1.523,80	30,48
3222	11	Materijal i sirovine			1.523,80	
323		Rashodi za usluge	322.000,00	312.500,00	253.320,41	81,06
3232	11	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			137.507,41	
3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			7.000,00	
3237	11	Intelektualne i osobne usluge			79.401,00	
3239	11	Ostale usluge			29.412,00	
329		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	15.000,00	15.000,00	7.178,74	47,86
3293	11	Reprezentacija			859,99	
3299	11	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			6.318,75	
36		Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna	220.000,00	220.000,00	220.000,00	100,00
363		Pomoći unutar općeg proračuna	220.000,00	220.000,00	220.000,00	100,00
3631	11	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna			220.000,00	
3632	11	Kapitalne pomoći unutar općeg proračuna			-	
38		Ostali rashodi	30.700,00	30.700,00	30.100,00	98,05
383		Kazne, penali i naknade štete	30.700,00	30.700,00	30.100,00	98,05
3831	11	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama			15.050,00	
3831	49	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama			15.050,00	

Aktivnost		6004 09 TRANSBOUNDARY MANAGEMENT PROGRAMME FOR THE PLANNED 5-COUNTRY BIOSPHERE RESERVE MURA-DRAVA-DANUBE - COOP MDD	132.875,02	138.585,02	138.528,41	99,96
3		Rashodi poslovanja	72.504,93	78.214,93	78.158,32	99,93
31		Rashodi za zaposlene	5.549,41	11.149,41	11.098,82	99,55
311		Plaće (Bruto)	4.763,44	9.563,44	9.526,88	99,62
3111	11	Plaće za redovan rad			1.429,04	
3111	54	Plaće za redovan rad			8.097,84	
313		Doprinosi na plaće	785,97	1.585,97	1.571,94	99,12
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			235,80	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			1.336,14	
32		Materijalni rashodi	66.955,52	67.065,52	67.059,50	99,99
321		Naknade troškova zaposlenima	2.941,31	3.051,31	3.045,29	99,80
3211	11	Službena putovanja			425,60	
3211	54	Službena putovanja			2.411,73	
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			31,20	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			176,76	
322		Rashodi za materijal i energiju	5.640,61	5.640,61	5.640,61	100,00
3221	11	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			288,49	
3221	54	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			1.634,80	
3223	11	Energija			557,59	
3223	54	Energija			3.159,73	
323		Rashodi za usluge	58.373,60	58.373,60	58.373,60	100,00
3231	11	Usluge telefona, pošte i prijevoza			592,52	
3231	54	Usluge telefona, pošte i prijevoza			3.357,58	
3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			1.650,00	
3233	54	Usluge promidžbe i informiranja			9.350,00	
3237	11	Intelektualne i osobne usluge			5.823,15	
3237	54	Intelektualne i osobne usluge			32.997,85	
3239	11	Ostale usluge			690,38	
3239	54	Ostale usluge			3.912,12	
4		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	60.370,09	60.370,09	60.370,09	100,00
41		Rashodi za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine	60.370,09	60.370,09	60.370,09	100,00
412		Nematerijalna imovina	60.370,09	60.370,09	60.370,09	100,00
4124	11	Ostala prava			9.055,51	
4124	54	Ostala prava			51.314,58	
Aktivnost		6004 06 ZELENE STAZE DUNAVA I DRAVE	75.550,00	75.550,00	75.047,84	99,34
3		Rashodi poslovanja	75.550,00	75.550,00	75.047,84	99,34
31		Rashodi za zaposlene	74.050,00	74.050,00	73.708,04	99,54
311		Plaće (Bruto)	63.500,00	63.500,00	63.268,73	99,64
3111	11	Plaće za redovan rad			9.490,32	
3111	54	Plaće za redovan rad			53.778,41	
313		Doprinosi na plaće	10.550,00	10.550,00	10.439,31	98,95
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			1.565,90	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			8.873,41	
32		Materijalni rashodi	1.500,00	1.500,00	1.339,80	89,32

321		Naknade troškova zaposlenima	1.500,00	1.500,00	1.339,80	89,32
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			200,97	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			1.138,83	
Aktivnost		6004 10 PARKOVNI BISERI SLAVONIJE I BARANJE	194.050,00	194.050,00	143.038,31	73,71
3		Rashodi poslovanja	144.050,00	145.100,00	143.038,31	98,58
31		Rashodi za zaposlene	142.040,00	143.090,00	141.113,31	98,62
311		Plaće (Bruto)	121.600,00	122.600,00	121.127,33	98,80
3111	11	Plaće za redovan rad			28.560,23	
3111	54	Plaće za redovan rad			92.567,10	
313		Doprinosi na plaće	20.440,00	20.490,00	19.985,98	97,54
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			3.711,69	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			16.274,29	
32		Materijalni rashodi	2.010,00	2.010,00	1.925,00	95,77
321		Naknade troškova zaposlenima	2.010,00	2.010,00	1.925,00	95,77
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			453,75	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			1.471,25	
4		Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	50.000,00	48.950,00	-	-
41		Rashodi za nabavu ne proizvedene dugotrajne imovine	3.000,00	3.000,00	-	-
412		Nematerijalna imovina	3.000,00	3.000,00	-	-
4123	11	Licence			-	
4123	54	Licence			-	
42		Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	47.000,00	45.950,00	-	-
422		Postrojenja i oprema	47.000,00	45.950,00	-	-
4221	11	Uredska oprema i namještaj			-	
4221	54	Uredska oprema i namještaj			-	
4222	11	Komunikacijska oprema			-	
4222	54	Komunikacijska oprema			-	
Aktivnost		6004 08 EKO WET	42.300,00	42.300,00	42.037,38	99,38
3		Rashodi poslovanja	42.300,00	42.300,00	42.037,38	99,38
32		Materijalni rashodi	42.300,00	42.300,00	42.037,38	99,38
321		Naknade troškova zaposlenima	800,00	800,00	774,88	96,86
3211	11	Službena putovanja			116,23	
3211	54	Službena putovanja			658,65	
323		Rashodi za usluge	31.500,00	31.500,00	31.262,50	99,25
3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			1.684,38	
3233	54	Usluge promidžbe i informiranja			9.378,12	
3239	11	Ostale usluge			3.030,00	
3239	54	Ostale usluge			17.170,00	
329		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	10.000,00	10.000,00	10.000,00	100,00
3299	11	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			1.500,00	
3299	54	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja			8.500,00	
Aktivnost		6004 13 UPRAVLJANJE PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE NATURA 2000	16.000,00	16.000,00	-	-

3		Rashodi poslovanja	16.000,00	16.000,00	-	-
32		Materijalni rashodi	16.000,00	16.000,00	-	-
322		Rashodi za materijal i energiju	4.000,00	4.000,00	-	-
3225	11	Sitni inventar i auto gume			-	
323		Rashodi za usluge	4.000,00	4.000,00	-	-
3239	11	Ostale usluge			-	
329		Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	8.000,00	8.000,00	-	-
3292	11	Premije osiguranja			-	
Aktivnost		6004 16 ECO WET 2	60.700,00	60.700,00	47.082,93	77,57
3		Rashodi poslovanja	60.700,00	60.700,00	47.082,93	77,57
31		Rashodi za zaposlene	11.470,00	11.470,00	7.961,39	69,41
311		Plaće (Bruto)	9.800,00	9.800,00	6.833,80	69,73
3111	11	Plaće za redovan rad			1.025,07	
3111	54	Plaće za redovan rad			5.808,73	
313		Doprinosi na plaće	1.670,00	1.670,00	1.127,59	67,52
3132	11	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			169,15	
3132	54	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje			958,44	
32		Materijalni rashodi	49.230,00	49.230,00	39.121,54	79,47
321		Naknade troškova zaposlenima	4.230,00	4.230,00	1.921,54	45,43
3211	11	Službena putovanja			210,24	
3211	54	Službena putovanja			1.523,37	
3212	11	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			28,20	
3212	54	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život			159,73	
322		Rashodi za materijal i energiju	5.000,00	5.000,00	200,00	4,00
3221	11	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			30,00	
3221	54	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi			170,00	
323		Rashodi za usluge	40.000,00	40.000,00	37.000,00	92,50
3233	11	Usluge promidžbe i informiranja			5.550,00	
3233	54	Usluge promidžbe i informiranja			31.450,00	
Aktivnost		6004 17 PROJEKTNI KONCEPT PARKOVNOG OBLIKOVANJA (PARK KRALJA P.KREŠIMIRA I PERIVOJ KRALJA TOMISLAVA U OSIJEKU)	31.700,00	31.700,00	31.700,00	100,00
3		Rashodi poslovanja	31.700,00	31.700,00	31.700,00	100,00
32		Materijalni rashodi	31.700,00	31.700,00	31.700,00	100,00
323		Rashodi za usluge	31.700,00	31.700,00	31.700,00	100,00
3237	49	Intelektualne i osobne usluge			31.700,00	
Aktivnost		6004 18 OBNOVA I SANACIJA POSEBNOG ORNITOLOŠKOG REZERVATA POTPANJ	164.968,75	164.968,75	163.618,75	99,18
3		Rashodi poslovanja	164.968,75	164.968,75	163.618,75	99,18
32		Materijalni rashodi	164.968,75	164.968,75	163.618,75	99,18
323		Rashodi za usluge	164.968,75	164.968,75	163.618,75	99,18
3232	11	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			-	-
3232	49	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja			41.993,75	
3239	11	Ostale usluge			32.723,75	
3239	49	Ostale usluge			88.901,25	

OBRAZLOŽENJE OSTVARENJA PRIHODA I PRIMITAKA, RASHODA I IZDATAKA

Metodološki manjak u iznosu od 11.607,11 kn nastao je knjiženjem troška koji se odnosi na 2019. godinu, a plaćanje je izvršeno u 2020. godini. Računi su plaćeni u siječnju te je u istom mjesecu priznat prihod i spomenuti metodološki manjak je pokriven.

Do razlike u izvršenim prihodima i rashodima financiranim iz sredstava Osječko-baranjske županije iskazanim u izvješćima JU Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije i Osječko-baranjske županije u iznosu od 6.267,40 kn došlo je zbog različitog prikazivanja i priznavanja prihoda i rashoda vezanih za kontinuirane rashode. Naime, prelaskom na Županijsku riznicu Osječko-baranjske županije došlo je do drugačijeg načina financiranja. S obzirom da se više ne uplaćuje akontacija za troškove, nego se sva plaćanja vrše po ispostavljenim fakturama i nalogima za plaćanje, prihodi se kod korisnika priznaju u trenutku prijelaza novčanih sredstva kroz žiro račun i vežu se za onu godinu kada su uplaćena, a ne za onu godinu na koju se trošak odnosi kao što je slučaj kod nadležnog Proračuna.

Razlika se također odnosi i na iznos računa iz 2019. godine, a koji su plaćeni 28. siječnja 2020. godine. Računi koji su plaćeni 28. siječnja nisu ušli u izvršenje za 2019. godinu kod nadležnog proračuna jer je rok za usklađenje izvršenja 20. siječnja 2020. godine.

Stanje nepodmirenih dospjelih obveza na dan 31.12.2019. godine iznosi 0,00 kuna.

U nastavku obrazlažemo potraživanja u iznosu od 666.877,84 kn, a odnose se na potraživanja po projektima EU za koje su evidentirani troškovi, ali u 2019. godini nisu izvršene refundacije za troškove nego će se izvršiti u 2020. godini. Tijekom 2019. godine Osječko-baranjska županija je predfinancirala troškove za pet projekata za koje se očekuju refundacije sredstava tijekom 2020. godine.

OBRAZLOŽENJE ODSUPANJA 2018. i 2019. GODINE

Konto	Obrazloženje
6323	Povećane su tekuće pomoći od institucija i tijela EU zbog promjene načina knjiženje refundiranih sredstava po EU projektima. U ranijim razdobljima su se zatvarala potraživanja za spomenuti iznos, dok se od 2019. godine pored zatvaranja potraživanja evidentira konto prihoda, manjak prihoda poslovanja i obveza povrata u proračun.
6341	Povećane su tekuće pomoći od izvanproračunskih korisnika jer je u 2019. godini Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti sufinancirao, pored naknada za rode, i obnovu Rezervata „Potpanj“.
6712	Došlo je do povećanja prihoda za nabavu nefinancijske imovine jer su u 2019. godini nastali troškovi ulaganja po EU projektu Coop MDD što se predfinancira iz proračuna Osječko-baranjske županije. Navedena ulaganja evidentiraju se na navedeni konto, dok će se refundirana sredstva evidentirati na konto koji pripada skupini prihoda za EU sredstva.
3111	Povećan je trošak plaće zbog izmjene Pravilnika o radu, plaćama i naknadama te izmjene koeficijenata radnih mjesta.
312	Neoporezivi iznos nagrada za ostvarene rezultate rada je isplaćen u većem iznosu .
3132	Povećan je trošak plaće zbog izmjene Pravilnika o radu, plaćama i naknadama te izmjene koeficijenata radnih mjesta.
3133	Smanjen je trošak doprinosa za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti zbog ukidanja navedenog doprinosa s 1.1.2019. godine. Budući da Agencija knjiži trošak plaće za 12. mjesec kao rashod budućeg razdoblja evidentira se u 2019. godini.
3211	Smanjio se trošak službenog putovanja jer je bilo manje službenih putovanja u inozemstvo.
3212	Povećao se trošak naknada za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život zbog toga što je dio zaposlenika počeo radni odnos u svibnju 2018. godine te za 2018. godinu je isplaćivan manji broj prijevoza u odnosu na 2019. godinu.
3213	Zapošljavanjem novih djelatnika u 2018. godini javila se i potreba za polaganjem ispita o zaštiti na radu te je krajem 2018. godine kupljen čamac i plaćena je obuka i polaganje ispita za dva djelatnika - čuvari prirode što iznosi više u odnosu na troškove u 2019. godini i kojoj je evidentiran trošak izobrazbe za EU projekte.
3221	Došlo je do povećanja troška uredskog materijala zbog nabave blokova potrebnih za Čuvare prirode.
3222	Smanjen je trošak materijala i sirovina zbog manje nabavke namirnica.
3223	Budući da je 22.11.2018. godine nabavljen novi automobil, te su se tijekom 2019. godine koristila dva automobila što je povećalo trošak godiva.
3224	U svom poslovanju Javna ustanova nema puno troška na kontu materijal i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje, ali za neznatan iznos je smanjen trošak jer materijal i dijelovi za kojima je postojala potreba u 2019. godini su bili manje financijske vrijednosti.
3225	U 2019. godini nabavljene su auto gume što je povećalo trošak na navedenom kontu u 2019. godini.
3227	Smanjen je trošak za službenu, radnu i zaštitnu odjeću i obuću jer se u 2018. godini obavila glavna nabava te se u 2019. godini nabavljalo prema manjim potrebama.
3231	Povećan je trošak telefonskih usluga je na razini godine veći broj djelatnika koristi službeni mobitel.
3232	Povećan je trošak tekućeg i investicijskog održavanja zbog većeg ulaganja u radove na područjima Zaštićenih područja prirode.
3234	Povećane su komunalne usluge zbog povećanja radnog prostora i povećanja cijena komunalnih usluga.
3235	Povećan je trošak najamnine i zakupnine zbog najma prostora za edukaciju pored redovnog troška za parking.
3236	Smanjen je trošak zdravstvenih i veterinarskih usluga jer je u 2019. obavljen pregled za čuvare prirode dok je u 2018. godine obavljen sistematski pregled za sve djelatnike.
3237	Smanjen je trošak intelektualnih i osobnih usluga zbog rada na više projekata u 2018. godini u

	odnosu na 2019. godinu. U 2018. godini izvršena je kontrola izvještaja, troškovi monitoringa za projekt, trošak izrade elaborata, trošak izrade tehničke dokumentacije, dok je u 2019. godini izrađeno manje projekata i nije bilo izrade elaborata.
3238	Pored redovnih informatičkih usluga javila se potreba za novom jednokratnom uslugom u 2019. godini.
3239	Povećane su ostale usluge zbog obnove rezervata Potpanj.
3293	Smanjen je trošak reprezentacije jer je u 2019. godini bilo manje ugošćavanja poslovnih partnera.
3295	Smanjen je trošak pristojbi i naknada jer se tijekom 2019. koristilo manje javnobilježničkih pristojbi.
3631	U 2019. godini je isplaćeno više tekućih pomoći gradskim i općinskim proračunima.
4124	Smanjen je trošak ostalih prava jer se ulaganje u imovinu prema projektu COOP MDD odvijalo u fazama. Veći dio ulaganja je obavljen tijekom 2018. godine.
4222	Povećan je trošak za komunikacijsku opremu jer je u 2019. godini nabavljeno više mobitela u odnosu na 2018. godinu.