

"GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I  
KORIŠTENJA  
ZAŠTIĆENIH PODRUČJA ZA 2024. GODINU"

Usvojeni Program



KLASA: 351-01/23-01/61

URBROJ:2178-1-27-01-24-3

Slavonski Brod 15.01.2024.

Ravnatelj

Branimir Vujčić, mag.ing.agr.

## 1. Izrada programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Mario Pavičić	Viši stručni savjetnik	stručna služba
Branimir Vujčuć	ravnatelj	ured ravnatelja

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Marina Logarušić	Član UV	Koncertna dvorana Ivana Brlić Mažuranić
Dinko Dežmić	Član UV	Umirovljenik
Tijana Radojčić	Član UV	OŠ Ivan Amruš
Sandra Dabić	Član UV	Hrvatski zavod za zapošljavanje
Ivan Kulić	Predsjednik	umirovljenik

## 2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	REFERENCA
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Pričac-Lužani, Vlakanač-Radinje te Davor-livade (PU 8021)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjem ekološke mreže Lonđa, Glogovica i Breznica (PU 8020)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Javne ustanove za upravljane zaštićenim dijelovima prirode Brodsko-posavske županije - Natura Slavonica	2014	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Orpljava i Orpljava i Spomenikom parkovne arhitekture Park u Trenkovu (PU 001)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Brodsko-posavske županije Natura Slavonica	2014	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Gajna, Dvorina, Jelas polje s ribnjacima i Jelas polje te posebnim rezervatima Bara Dvorina i Jelas ribnjaci (dio) i znač. krajob. Gajna i Jelas p. (PU 021)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu, plaćama i naknadama	2014	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o izmjenama Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Brodsko-posavske županije - Natura Slavonica	2015	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Pravilnik o radu, plaćama i naknadama	2007	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>

Planu upravljanja područjem ekološke mreže Donja Posavina (HR 1000004) i pridruženim zaštićenim područjima: Posebnim rezervatom Prašnik i Značajnim krajobrazom Pašnjak Iva (PU 7001)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Pričac-Lužani, Vlakanac-Radinje te Davor-livade (PU 8021)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Baničevac i Nurkovac (PU 036)	2022	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu, plaćama i naknadama	2015	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Brodsko-posavske županije	2005	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Statut Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Brodsko-posavske županije - Natura Slavonica	2014	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Brodsko-posavske županije	2009	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Brodsko-posavske županije	2004	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Plan upravljanja područjem ekološke mreže Sava nizvodno od Hruščice (PU 003)	2023	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>
Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Brodsko-posavske županije	2013	<a href="https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html">https://www.natura-slavonica.hr/hr/info1/osnovne-informacije.html</a>

**Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI**

<b>POSTOJEĆI DJELATNICI</b>			
<b>RADNO MJESTO</b>	<b>USTROJSTVENA JEDINICA</b>	<b>ZVANJE</b>	<b>TIP UGOVORA</b>
Viši stručni savjetnik	Stručna služba	mag.ing.agro	Na neodređeno
stručni savjetnik	stručna služba	dipl.ing.biol.	Na neodređeno
viši referent	Ured ravnatelja	ing.poljoprivrede	Na neodređeno
Ravnatelj	Ured ravnatelja	mag.ing.agro.	Na određeno
<b>POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA</b>			
Nema podataka			

**Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI**

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
3 ureda u zgradi na adresi P. Krešimira IV. br. 1	60m	Uredski rad, sastanci	Pravo korištenja na nekretnini	Prostori su vlasništvo Brodsko- posavske županije, a Županija snosi i troškove njihova održavanja (čišćenje, grijanje)
Informacijsko-edukacijski centar Stan na Gajni	55 m	Prihvat, informiranje i edukacija posjetitelja, edukacija, sastanci korisnika pašnjak	Pravo korištenja na nekretnini	Regulirano posebnim ugovorom između JU i RH.
POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
brodica	1	nadzor rijeke Save i zaštićenih područja uz rijeku	vlasništvo JU	
prikolica za čamac	1	transport brodice	vlasništvo JU	
automobil Škoda Karoq	1	terenski rad	vlasništvo JU	
OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA	
dalekozor	3	terenski rad	1 doniralo Ministarstvo za službu čuvara prirode 2013g. Oprema nabavljena u intervalu od 2007 do 2013	
višenamjenski printer/skener/kopirni	2	uredski rad		
pisač	2	uredski posao	1 prijenosni doniralo Ministarstvo za službu čuvara prirode 2013 g.	
kamera/fotozamka	9	Praćenje životinja, monitoring, fotodokumentacija	fotozamke nabavljane u periodu od 2020-2023	
bespilotna letjelica -dron	1	snimci iz zraka, monitoring		
teleskop	1	terenski rad		
kamera	1	terenski rad		
GPS	2	orijentacija u prostoru i kordinate,	1 doniralo Ministarstvo za službu čuvara prirode 2013 g.	
audio snimač	1	monitoring šišmiša	Donacija zaklade EuroNatur kroz projekt Savski šišmiši.	
laptop	4	uredski i terenski rad	prijenosna računala su nabavljena u periodu od 2015 do 2023	
stolno računalo	5	uredski rad	računala su se nabavljala u razdoblju od 2015 do 2023	
fotoaparat	5	fotografiranje, terenski rad	Nabavljeni u intervalu od 2008 do 2022, 1 doniralo Ministarstvo za službu čuvara prirode 2013 g	
batdetektor -detektor šišmiša	1	monitoring šišmiša	Donacija zaklade EuroNatur kroz projekt Savski šišmiši.	

### 3. Ocjena stanja područja

**Tablica 3.1. ZAŠTIĆENA PODRUČJA I PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE KOJIMA UPRAVLJA JAVNA USTANOVA**

KATEGORIJA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; ŠIFRA PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCJENA STANJA PODRUČJA*	OBRAZLOŽENJE
389	JELAS POLJE	3	Veliko područje od 20 000ha s 9 naselja. U polju u je teško ostvariti ujednačeno upravljanje. Znanstveni podaci: uključeno u herpetološko istraživanje 2011. i 2012. g. Tokom 2016. na području je provedeno inicijalno istraživanje šišmiša. Dio Jelas polje (uz ribnjake i uz rijeku Savu) svake godine uključujemo u zimsko prebrojavanje ptica močvarica te u projekt monitoringa bijele rode Ciconia ciconia, kolonije sive čaplje Ardea cinerea. Pozitivan učinak na bioraznolikost područja ima obnova zapuštenih ribnjačarski tabli jugoistočno od Brodskog Stupnika koje je preuzeo koncesionar Poljoprivredno poduzeće Orahovica d.o.o. i koji su uključeni u monitoring ptica močvarica provode djelatnici JU. Zadnjih par godina prijave šteta na ratarskim kulturama zbog žrdralova i divljih gusaka.
HR2001389	Banićevac	3	Temelj zaštite PEM Banićevac i PEM Nurkovac je ciljna vrsta jadranska kozonoška (Himantoglossum adriaticum) i ostale ugrožene biljne vrste čija se rasprostranjenost razlikuje na ta dva područja (Tablica 2) (ZZOP; MINGOR, 2021). Iako nisu izdvojeni kao ciljni stanišni tip ovog područja ekološke mreže, suhi travnjaci su važno stanište za ciljnu vrstu i ostale važne vrste područja. Na ovim se staništima ekološki procesi odvijaju brzo, pa tako u nedostatku korištenja i upravljanja i zarastanje drvenastim vrstama. Na Banićevcu i Nurkovcu, izvorno se radi o suhim karbonatnim panonskim travnjacima koji se nalaze u različitim stadijima sukcesije.
160	PRAŠNIK	2	Zbog provedenih vodneregulacijskih zahvata u okolici i uz sami rezervat, došlo je do snižavanja podzemnih voda i smanjenja poplava. Dio stoljetnih hrastova se suši. U poniku i mladim stablima sada dominira grab. Područje je razminirano u 2015. godini.
HR2001385	Orljava	3	Područje EM Orljava se gotovo cijelo nalazi u Požeško – slavonskoj županiji, a samo svojim krajnjim južnim dijelom ulazi u Brodsko-posavsku županiju na području naselja Dragovci u površini od oko 2.270 m <sup>2</sup> (oko 0,2 % ukupne površine POVS-a Orljava). Korito vodotoka meandrirajući formira prudove, riječne rukavce i mrtvaje, dok su povremenim plavljenjem nastale široke poplavne ravnice i prirodni nasipi. Uz rubove nereguliranih dijelova vodotoka nalazi se obalna vegetacija u kojoj prevladavaju livade i šume (vrbe, topole, jasen i johe) (ZZOP; MINGOR, 2021), dok u širem području dominira mozaik poljoprivrednih površina, usitnjenog do krupnog uzorka parcelacije, u kojem prevladavaju oranice, livade i voćnjaci. Ciljna vrsta vezana uz ovo stanište je slatkovodni školjkaš obična lisanka (Unio crassus).
97	MUŠKI BUNAR	2	Nakon olujnog vremena 19.07.2023. nastala je golema šteta na stablima, veliki dio rezervata je opustošen vjetromlomom. Potreban izlazak šumarske struke i MINGORA na teren.
390	JELAS RIBNJACI - DIO	3	Godinama uključeni u prstenovačke aktivnosti o kojima se izvještava Zavod za ornitologiju pri HAZU. Također JU u suradnji s prstenovačima provodi zimsko prebrojavanje ptica na ribnjacima te periodične monitoringe ptica močvarica tokom godine. JU od 2023 provodi kontrolu zatečenog stanja u provođenju određenih ciljeva i mjera očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže
379	GAJNA	3	Uključeno u herpetološko istraživanje 2011. i 2012. g. kojim su obuhvaćena zanimljiva staništa u čitavoj Brodsko-posavskoj županiji. Tokom 2016. na području je provedeno inicijalno istraživanje populacije šišmiša.
464	PAŠNJAK IVA	3	Uključeno u herpetološko istraživanje 2011. i 2012. g. kojim su obuhvaćena zanimljiva staništa u čitavoj Brodsko-posavskoj županiji. Napravljena promatračnica-replika turskog čardaka za promatranje faune na pašnjaku.
HR1000004	Donja Posavina	3	POP području površine 121.053,27 ha na kojem je utvrđeno 49 ciljnih vrsta ptica, uglavnom gnjezdarica i 21 vrsta negnijezdećih selidbenih vrsta ptica . U sklopu ovoga PU nalazi se još 5 zaštićenih područja. Javna ustanova Natura Slavonica provodi zimsko prebrojavanje ptica na ribnjacima Slobošćina (Vrbovljani) od 2020. godine. Na području se vrši monitoring roda (Ciconia ciconia). Od 2023 vrši kontrolu zatečenog stanja u provođenju određenih ciljeva i mjera očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže na ribnjaku Vrbovljani

HR2001355	Psunj	3	U sljedećem razdoblju potrebno je planirati aktivnosti u suradnji sa službama Hrvatskih šuma UŠP Nova Gradiška i nadležnom šumarijom. Naručito nakon olujnog vremena iz srpnja 2023.
HR2001326	Jelas polje s ribnjacima	3	Na području se provodi zimsko prebrojavanje ptica vodarica te godišnji monitoring rode Ciconia ciconia. Na području Javna ustanova obavlja monitoring čestih vrsta ptica poljoprivrednih staništa na jednom kvadrantu od 2015. godine. U zimskim mjesecima velike štete na ratarskim kulturama zbog ždralova i divljih gusaka
482	KANJONI PLJUSKARE	3	Tri kanjona Pljuskare predstavljaju vrijednu geobaštinu, posebno u paleontološkom pogledu. Otkriveni makrofosili u naslagama kanjona, odlomljeni dijelovi uz ili u potoku, poput ježinaca, školjkaša ili puževa vrijedni su primjerci koje se često želi ponijeti s mjesta nalaza u privatne zbirke. Pojedini primjerci se uzimaju za daljnja znanstvena istraživanja i determinaciju, te se pohranjuju u zbirkama javnih institucija. Obzirom da su očuvani u čvrstoj stijeni jedina mogućnost uzimanja iz prirode je vađenje destruktivnim metodama tj. čekićem. Najposjećeniji je sjeveroistočni kanjon Pljuskare i zbog toga je najviše ugrožen. Ostala dva kanjona nisu toliko ugrožena jer nisu lako dostupna, a stijene su obrasle vegetacijom koja prikriva fosilne nalaze. Na području predviđenom za zaštitu nije bilo uzimanja fosila u većem obimu, kao ni eksploatacije mineralnih sirovina. Općenito se može zaključiti da je stanje područja dobro, te ga je potrebno takvim i održati.
HR2001311	Sava nizvodno od Hrušćice	3	Javna ustanova provodi godišnji monitoring bregunica (Riparia riparia) iz broda kapetanije. Također na jednom segmentu Save (17. km, IWC code: HR00285) provodi zimsko prebrojavanje ptica vodarica (s kopna).
HR2001379	Vlakanac-Radinje	3	Budući da ciljni stanišni tip ovisi samo o vodi, dok god postoje slatkovodne vodene površine, stajačice i spore tekućice neupitan je opstanak staništa s pripadnom vegetacijom. No, taj tip vegetacije podložan je brzim promjenama. Dionici navode da su evidentni, već sada, poremećaji u hidrologiji koji se reflektiraju u sve kraćim zadržavanjima vode u šumama. Nedostatak makrofitske vegetacije često je vezan i uz poribljavanje biljojednim vrstama riba (amur - Ctenopharyngodon idella i tolstolobik - Hypophthalmichthys molitrix) i invazivnim stranim vrstama (tolstolobik - Hypophthalmichthys molitrix) koje ilegalno provode pojedinci čime se stvara pritisak na vodenu vegetaciju važnu za vretenca i leptire. Trebalo razmišljati o restauraciji staništa u suradnji s relevantnim dionicima, a prije svega, Hrvatskim šumama i Hrvatskim vodama
HR2001289	Davor - livade	3	Ugrozu za opstanak populacija ciljnih vrsta kiseličinog vatrenog plavca i močvarne riđe je svakako prečesta košnja i intezivni farmerski uzgoj stoke s jedne strane, a s druge strane zarastanje pašnjaka. Pozitivno u cilju očuvanja populacija ciljnih vrsta leptira je trenutačna ispaša oko 200 grla na području EM Davor – livade
HR2001288	Pričac - Lužani	3	Ugrozu za opstanak populacija ciljnih vrsta kiseličinog vatrenog plavca i močvarne riđe je svakako prečesta košnja i intezivni farmerski uzgoj stoke s jedne strane, a s druge strane zarastanje pašnjaka. Lokalni stočari i šumoposjednici vezana za poljoprivredu, šumarstvo koje poseduju tradicijsko znanje koje može biti dobra osnova za mjere očuvanja ciljnih vrsta. Međutim kako je na prostoru prisutan trend iseljavanja mlađih generacija dolazi do nestajanje tradicijskih poljoprivrednih praksi tipičnih za mala obiteljska poljoprivredna gospodarstva i time ovo može biti jedna od prijetnji za opstanak i očuvanje ciljnih vrsta leptira i njihovih staništa na PEM Pričac - Lužani
HR2000623	Šume na Dilj gori	3	Potrebno je planirati aktivnosti u suradnji sa službama Hrvatskih šuma UŠP Nova Gradiška i nadležnim šumarijama, naročito nakon vjetroloma iz srpnja 2023 godine.
HR2000488	Južni Dilj	3	U sklopu ovog područja nalaze se Kanjoni Pljuskare u kategoriji spomenik prirode paleontološki. Dio područja oštećen olujom iz srpnja 2023 godine.
HR2001328	Lonđa; Glogovica i Breznica	3	Korito rijeke najvećim dijelom kanalizirano. Kao glavna odlika predmetnog područja ističu se očuvana vodena i vlažna staništa te uz njih vezane ugrožene i/ili rijetke biljne i životinjske vrste. Vodena i vlažna staništa predstavljaju temelj jedinstvenog i prepoznatljivog krajobraza šireg područja.
HR2001511	Suhe livade kod Sinlija	2	POVS područje Suhe livade kod Sinlija važno je radi očuvanja stanišnog tipa 6210 Suhi kontinentalni travnjaci (Festuco-Brometalia) Važni lokaliteti za kačune, stanišni tip na predloženom području ocjenjen je kao reprezentativan i dobro očuvan te je 2019. dodan kao novo vjerojatno područje očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (vPOVS). Prethodno je ovaj stanišni tip na ovome području ocjenjen kao reprezentativan i dobro očuvan od strane ZZOP MGOR.
HR2000426	Dvorina	2	Kod Posebnog ornitološkog rezervata Bara Dvorina opisana prijetnja je ciljnim vrstama (Bombina bombina, Triturus dobrogicus) i staništima područja (3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion).

366	BARA DVORINA	2	Došlo je do smanjenja dubine bare taloženjem biljnog i dr. organskog materijala. Zbog toga u godinama koje nisu iznimno poplavne, izostaje plavljenje bare i ona se suši. Bilo bi potrebno produbiti središnju najveću baru u Rezervatu i omogućiti da ostane ispunjena vodom duže tokom sezone kako bi i dalje bile gnjezdište i hranilište pticama gnjezdaricama i pticama u migraciji. Znanstveni podaci: Botaničko istraživanje 2008. godine - određivanje biljnih zajednica na području rezervata Herpetološko istraživanje 2009. godine Ornitološko istraživanje 2010. godine. Uključeno u herpetološko istraživanje 2011. i 2012. g. kojim su obuhvaćena zanimljiva staništa u čitavoj Brodsko- posavskoj županiji. Tokom 2016. na području je provedeno inicijalno istraživanje šišmiša. Prisutna sukcesija područja.
HR2000427	Gajna	3	Uključeno u herpetološko istraživanje 2011. i 2012. g. kojim su obuhvaćena zanimljiva staništa u čitavoj Brodsko-posavskoj županiji. Tokom 2016. na području je provedeno inicijalno istraživanje populacije šišmiša.

**\*OCJENA STANJA PODRUČJA:**

0 - nepoznat status: za ocjenu stanja vrijednosti područja nema dostatnih i primjerenih podataka

1 - područje je nepovratno izgubilo vrijednosti ili su vrijednosti i dalje prisutne, no nemaju značaj za zaštitu prirode (npr. različiti kulturno-povijesni spomenici, kupališne zone i sl.)

2 - ugroženo područje: vrijednosti područja su narušene/ugrožene te je potrebna promjena načina korištenja, revitalizacija i/ili poduzimanje dodatnih mjera zaštite

3 - vrijednosti područja su u povoljnom stanju, a načini upravljanja područjem su odgovarajući

## 4. Ocjena provedbe plana upravljanja

**Tablica 4.1. OCJENE I GODINE PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA**

KOD	NAZIV	GODINA	OCJENA
PU 7001	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Donja Posavina (HR1000004) i pridruženim zaštićenim područjima: Posebnim rezervatom Prašnik i Značajnim krajobrazom Pašnjak Iva	2024	
PU 8020	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Lonča, Glogovica i Breznica	2024	
PU 8021	Plan upravljanja područjima ekološke mreže Pričac – Lužani, Vlakanac – Radinje te Davor – livade	2024	
PU 001	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Orjava i Orjavica i spomenikom parkovne arhitekture Park u Trenkovu	2024	
PU 003	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Sava nizvodno od Hrušćice	2024	
PU 021	Plan upravljanja područjima ekološke mreže Gajna, Dvorina, Jelas polje s ribnjacima i Jelas polje te posebnim rezervatima Bara Dvorina i Jelas ribnjaci (dio) i znača. krajob. Gajna i Jelas p. (PU 021)	2024	
PU 036	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Banićevac i Nurkovac	2024	

**Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI**

KOD	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
AB5	Nastaviti provedbu aktivnosti i projekata radi sprečavanja stradavanja ptica od elektrokcije i kolizije.	nedostatak kapaciteta
AB5	Prikupljati podatke o području od suradnika iz javnih baza	nedostatak kapaciteta
AA22	Prema potrebi, provoditi mjere kontrole širenja invazivnih stranih vrsta	nedostatak kapaciteta
AC1	Nastaviti informirati lokalno stanovništvo i korisnike o području, njegovim vrijednostima, važnosti očuvanja te mjerama očuvanja vezanim uz njegovo korištenje	nedostatak kapaciteta
B7	Poticati osnivanje radne skupine u svrhu učinkovitijeg upravljanja područjima EM.	nedostatak kapaciteta



## 5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja nacionalnog parka/parka prirode

Tablica 5. AKTIVNOSTI ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA

KOD PU	POSEBAN CILJ	KOD AKTIVNOSTI IZ PU	KOD AKTIVNOSTI IZ GP	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE	NAPOMENA
										eur	
<b>C. Upravljanje posjećivanjem, interpretacija i edukacija</b>											
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C6_BPŽ	PC6	Organizirati i sudjelovati na događanjima s ciljem podizanja javne svijesti o području ekološke mreže.	Pojedina JU je sudjelovala ili organizirala i provela minimalno 1 manifestaciju godišnje ("Dan sela roda" u Čigoču, Dan Općine Stara Gradiška).	2	2024	ured ravnatelja	MINGOR, škole, NVO, JRLS, lokalna zajednica, Euronatur, ostala sela roda, TZ	500,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C3	PC3	Izraditi edukativne i promotivne materijale na temu prirodnih i kulturnih vrijednosti PEM Donja Posavina, PRŠV Prašnik i ZK Pašnjak Iva, te ih po potrebi nadopunjavati i prilagođavati.	Objavljuje se, tiska i distribuira edukativni materijal od čega najmanje 1000 primjeraka za program "Bijela roda" u Čigoču, 1000 primjeraka za program "Ptica kosac"; Izraditi i otisnuti priručnik "Ptice Donje Posavine", tiskano je 300 primjeraka koji se redovno distribuiraju.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Vanjski izvršitelj usluge, TZ	1.000,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C7_BPŽ	PC7	Uključivati se u izradu, prijavu i provedbu projekata na temu prirodne i kulturne baštine s lokalnim i drugim dionicima.	Broj ostvarenih suradnji i prijavljenih projekata.	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Razvojne agencije, LAG-ovi, NVO, JLS, JRS, JU za upravljanje zaštićenim područjima, TZ, Muzej Grada Nova Gradiška	100,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s	C2	PC2	Izgraditi Centar za posjetitelje "Prašnik" s multimedijskim sadržajima, virtualnom	Izgrađeni su Centar za posjetitelje "Prašnik" s multimedijskim sadržajima, virtualnom stazom i	1	2024	ured ravnatelja	BPŽ, Općina Stara Gradiška, TZ Grada Nova Gradiška, CTR -	250.000,00	

	lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.			stazom i znanstvenom stanicom te ih redovno održavati.	znanstvenom stanicom te su redovno održavani.				razvojna agencija BPŽ, Hrv. šumarsko društvo		
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C5_BPŽ	PC5	Provoditi edukativne programe za predškolske i školske uzraste, studente i ostale posjetitelje	Provedeno je minimalno 200 radionica sukladno edukativnim programima tijekom provedbe PU-a.	1	2024	stručna služba	JLS, predškolske, osnovnoškolske, srednjoškolske i visokoškolske ustanove, lokalni vodiči, TZ, turističke agencije	300,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C4	PC4	Obnoviti postojeće, te osmisliti, postaviti i redovno održavati nove info-edukativne lokacije (info-točke).	Postavljeno je 20 ploča na Koščevoj stazi; Obnovljene su postojeće informativne ploče u Prašniku i Pašnjaku Ivi.; Obnovljene su postojeće info-table u Repušnici	2	2024	ured ravnatelja	Vanjski izvršitelj usluga, JLS, TZ, LAG-ovi	500,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C9_BPŽ	PC9	Uspostaviti i održavati suradnju s agencijama i udruženjima za organizirano promatranje ptica (birdwatching).	Ostvarena je minimalno 1 suradnja sa stranim agencijama ili udruženjima za promatranje ptica.	3	2024	stručna služba	NVO, MINGOR, TZ, turističke agencije, HLS, HŠRS, HŠ, zakupnici ribnjaka	0,00	
PU 7001	Razvoj sustava posjećivanja, aktivnosti interpretacije i edukacije provedene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM i ZP.	C1	PC1	Unaprijediti postojeću i izgraditi novu turističku infrastrukturu (poučne staze, biciklističke staze, vidikovci, postaje za promatranje ptica) te je redovno održavati.	Izgrađena je infrastruktura za promatranje ptica na Ribnjacima Lipovljani.; Izgrađena je dodatna infrastruktura kod vidikovca "Roda" u Čigoču (nadstrešnica).; Održavana je postojeća posjetiteljska infrastruktura.	3	2024	ured ravnatelja	JRS, JLS, TZ, lokalne udruge, Hrvatske šume, Hrvatske vode, APPRRR, LAG- ovi	500,00	

											252.900,00	
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA25	PDA25	Nastaviti redovito usklađivati pravne akte JU sa zakonima i potrebama upravljanja.	Pravni akti su usklađeni sa zakonskim propisima i potrebama upravljanja.	1	2024	ured ravnatelja	BPŽ, MINGOR	0,00		
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA35	PDA35	Prilikom redovnog nadzora provjeravati poštivanje dopuštenja, propisanih mjera i uvjeta zaštite prirode te mjera očuvanja ciljnih vrsta, evidentirati eventualna kršenja i o tome izvještavati nadležne institucije i inspekciju.	Minimalno 3 TDI godišnje	2	2024	stručna služba	Državni inspektorat, MINGOR	0,00		
PU 7001	Javne ustanove koordinirano upravljaju područjem EM Donja Posavina	DB2	PDB2	Organizacija redovitih sastanaka predstavnika svih JU s ciljem koordinacije aktivnosti.	Zapisnici održanih sastanaka (minimalno jednom godišnje). Broj provedenih koordiniranih aktivnosti.	1	2024	ured ravnatelja	MINGOR	200,00		
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA34	PDA34	Nabaviti opremu za praćenje stanja ciljnih vrsta i vrsta u prašumi Prašnik	1 ornitološki teleskop od 80 mm sa stativom, 4 ornitološka dalekozora, 1 ornitološki teleskop od 50 mm sa stativom, stereo lupa, 2 stacionarna ultrazvučna snimača s odgovarajućim softwareom i 2 stacionarna audio snimača s odgovarajućim softwareom, 6 kamera za monitoring sisavaca	1	2024	ured ravnatelja	BPŽ, vanjski izvođač	2.000,00		
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i	DA33	PDA33	Suradivati s JLS i nadležnim tijelima Županije na izradi planova davanjem mišljenja, smjernica i preporuka u dijelu prostornoplanske	Broj procesa na kojima je ostvarena suradnja tijekom razdoblja provedbe PU.	2	2024	stručna služba	JRS, JLS, Zavod za prostorno uređenje BPŽ	0,00		

	redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.			dokumentacije koji se odnosi na zaštitu prirode.							
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA26	PDA26	Osigurati odgovarajući uredski prostor za potrebe rada JU i sredstva za održavanje Centra za posjetitelje "Prašnik".	JU raspolaže odgovarajućim uredskim prostorom za sve djelatnike. Osigurana su sredstva za održavanje Centra za posjetitelje "Prašnik".	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	6.000,00	
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA28	PDA28	Nastaviti razvijati mrežu partnerskih odnosa, razmjenu iskustava i dobrih praksi te suradnju s domaćim i stranim partnerskim institucijama.	Sudjelovanja na događanjima za razmjenu iskustava i znanja	3	2024	ured ravnatelja	razne partnerske institucije	0,00	
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA27	PDA27	Nastaviti razvijati komunikaciju i koordinaciju s Ministarstvom nadležnim za zaštitu prirode.	Broj održanih koordinacijskih sastanaka.	1	2024	ured ravnatelja	MINGOR, druge JU	0,00	
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani	DA32	PDA32	Razvijati mehanizme dotoka novih izvora financiranja (vlastiti prihodi, donacije, sponzorstva, razvoj projektnih ideja i prijava na nacionalne i međunarodne natječaje i programe i sl.).	Broj prijavljenih projekata. Broj odobrenih projekata. Broj ostvarenih donacija.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	FZOEU, Euronatur, MKM, MINGOR, vanjski suradnici, vanjski izvršitelj usluge, CTR - Razvojna agencija BPŽ	2.000,00	

	kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.										
PU 7001	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA31	PDA31	Osigurati dodatna sredstva za trošak korištenja, održavanja i obnavljanja vozila potrebnih za provedbu aktivnosti ovog PU.	Vozila su na raspolaganju djelatnicima za provedbu aktivnosti PU.	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	2.500,00	
PU 7001	Javne ustanove koordinirano upravljaju područjem EM Donja Posavina	DB1	PDB1	Uspostaviti način vođenja i razmjene podataka o provedenim aktivnostima istraživanja, nadzora i praćenja stanja PEM te redovito ažurirati i nadopunjavati bazu literaturnih podataka relevantnih za upravljanje.	Uspostavljena je baza podataka te su u njoj podaci o provodnim aktivnostima praćenja stanja PEM ažurirani minimalno jednom 1 godišnje, a literarni/ istraživački podaci minimalno jednom godišnje.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, Hrvatske vode, Hrvatske šume, MP (Uprava ribarstva), znanstveno-istraživačke institucije, NVO, ostale JU	300,00	
										<b>13.000,00</b>	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA15	JAA15	Bilježiti prisutnost i pratiti stanje ostalih neciljnih važnih vrsta ptica vezanih uz vodena staništa (npr. gnijezdeća kolonija sive čaplje, pčelarica) .	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja; Najmanje dva izrađena i/ili objavljena stručna radova; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini.	2	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci, studenti, istraživači, volonteri, (HDZPP, službeni prstenovači i dr.)	398,00	
PU 021	Očuvana su šumska staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AC1	JAC1	Istražiti populacije te kvalitetu staništa ciljne vrste širokouhi mračnjak (Barbastella barbastellus).	Uspostavljen protokol za praćenje stanja ciljne vrste; Izrađeno izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o populaciji ciljne vrste, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	10.620,00	

PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA14	JAA14	Pratiti stanje ciljnih vrsta ptica vezanih uz vodena staništa	Izrađena najmanje 4 izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja.	1	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci, volonteri (HDZPP, službeni prstenovači i dr.)	2.986,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB6	JAB6	Provedba aktivnih mjera zaštite bijele rode <i>Ciconia ciconia</i>	U suradnji s HEP-om postavljeno najmanje 3 platforme godišnje; broj hitnih intervencija kod urušavanja gnijezda poslije nevremena, opasnosti od strujnog udara i nepredviđenih situacija.	1	2024	stručna služba	HEP	200,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA30	JAA30	Redovito obilaziti i provjeravati pregled stanja ZP i područja EM i pratiti poštivanja propisane mjere očuvanja staništa, evidentirati kršenja mjera te izvještavati inspekciju i nadležne institucije .	Minimalno dva terenska obilaska PEM-a i ZP godišnje; Izrađeno najmanje jedno izvješće godišnje o obavljenom nadzoru/obilasku (zapisnik u slučaju kršenja mjera	1	2024	stručna služba	Državni inspektorat, MUP	132,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA31	JAA31	Suradivati s relevantnim dionicima u kontroli stanja PEM-a	Minimalno jedan terenski obilazak PEM-a i ZP godišnje; Izrađeno najmanje jedno izvješće godišnje o obavljenom nadzoru/obilasku (zapisnik u slučaju kršenja mjera.	1	2024	stručna služba	HŠ, Državni inspektorat, MUP, JLS (komunalni redari), Lovачka društva, Zakupnici lovišta	0,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA18	JAA18	Prikupljati podatke o nalazima i opažanjima divljih sisavaca (npr. dabar i vidra).	Prijava nalaza putem postojećeg web obrasca MINGOR-a, georeferencirani podaci o nalazima poslani MINGOR-u	1	2024	stručna služba	ZZOP, MINGOR	0,00	
PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno	AD5	JAD5	Uspostaviti bazu podataka o brojnosti stoke na području Gajne i Dvorine.	Uspostavljena i najmanje jednom godišnje ažurirana baza podataka.	2	2024	stručna služba	Uspostavljena i najmanje jednom godišnje ažurirana baza podataka.	0,00	

	održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta										
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA23	JAA23	U suradnji s relevantnim dionicima izraditi studiju kojom će se utvrditi dodatni zahtjevi za dobro stanje vodnih tijela na temelju jasno definiranih ekoloških zahtjeva ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže te strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, vezanih uz vodene staništa	Održana najmanje 2 sastanka s relevantnim dionicima; Izrađen projektni zadatak sadržaja studije; Izrađena studija;	1	2024	stručna služba	MINGOR, HV, Vanjski stručnjaci, znanstvena zajednica	1.666,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA11	JAA11	Provoditi praćenje stanja ciljne vrste barske kornjače ( <i>Emys orbicularis</i> ).	Izrađena izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja.	1	2024	stručna služba		1.500,00	
PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta	AD4	JAD4	Nastaviti sufinanciranje plaće čuvara Gajne koji vrši nadzor ZP i održavanje travnjaka (košnja travnjaka i tarupiranje invazivnih stranih biljnih vrsta) te brine o domaćim životinjama autohtonih pasmina na pašnjaku, a zaposlenik je Brodskog ekološkog društva - BED.	Ugovor o sufinanciranju plaće čuvara Gajne; Mjesečna izvješća čuvara Gajne, finacijski izvještaj JU.	2	2024	ured ravnatelja	BED, Pašnjačka zajednica	3.822,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a мозаичност poljoprivrednih staništa zaobalja podržava	AB10	JAB10	Poticati održavanje vlažnih livada i pašnjaka putem ispaše	Najmanje svake druge godine održan sastanak s relevantnim dionicima; Baza podataka o	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Lokalna zajednica, Pašnjačka zajednica Braniteljska	133,00	

	populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.				broju stoke na ispaši ažurirana na godišnjoj razini.				zadruga Eko Gajna, BED, Suradničko vijeće ZK Gajna, JLS, HV, HŠ, Županijska uprava za ceste		
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA20	JAA20	Redovito bilježiti i prijavljivati pronalaskе mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja	Prijava nalaza putem postojećeg web obrasca MINGOR-a.	1	2024	stručna služba	MINGOR	0,00	Ista aktivnost se provodi u PU 8021 kodovi AA7 i AB6
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB8	JAB8	Postavljati kućice za ptice dupljašice, prvenstveno za vrstu zlatovrana (Coracias garrulus).	Postavljeno najmanje 20 kućica za ptice dupljašice.	2	2024	stručna služba	Službeni prstenovači	4.000,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA4	JAA4	Istražiti veličinu populacije vrste, stanje vrste i utvrditi površinu staništa za ciljnu vrstu veliki tresetar (Leucorrhinia pectoralis) te vrste crni tresetar (Leucorrhinia caudalis).	Uspostavljen protokol za praćenje stanja ciljne vrste; Izrađena izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini	1	2024	stručna služba	POVS Jelas polje s ribnjacima	3.318,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB9	JAB9	Provoditi prstenovanje ptica koje se gnijezde u kućicama.	Izvešća prstenovača prema Ornitološkom zavodu.	3	2024	stručna služba	Službeni prstenovači	500,00	
PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta	AD6	JAD6	Poticati suradnju s lokalnom zajednicom u cilju očuvanja travnjačkih staništa i mogućnosti održivog pašarenja.	Održan sastanak s relevantnim dionicima; Broj stoke na ispaši nije manji nego u 2022. godini	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Suradničko vijeće Gajna, LAG-ovi, JLS	0,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije	AA28	JAA28	Kontinuirano zbrinjavati i transportirati	Izrađena godišnja izvješća o zbrinutim ozlijeđenim i	1	2024	stručna služba	Centar za zbrinjavanje	0,00	



	ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.			ozlijeđene, iscrpljene strogo zaštićene ptica i dr. strogo zaštićene životinje po dojadi građana.	iscrpljenim životinjama; Minimalno jednom godišnje obavještavati javnosti o zbrinutim ozlijeđenim, iscrpljenim i životinjama				zaštićenih životinja u Rušici, Služba 112, Veterinarska stanica Veto d.o.o., lokalno stanovništvo		
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA3	JAA3	Provoditi praćenje stanja ciljne vrste četverolisna raznorotka Marsilea quadrifolia	Izrađeno godišnje izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, veličini populacije, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za upravljanje; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini	1	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	300,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA27	JAA27	Postojećim mehanizmom provoditi regulaciju razine vode u kanalima i barama (grljenjak na lateralnom kanalu) Gajne u svrhu poboljšanja stanja staništa i vrsta	Izrađena godišnja izvješća o provedenim aktivnostima i ispravnosti sustava za regulaciju razine vode	1	2024	stručna služba	BED, HV	66,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA2	JAA2	Upostaviti i provoditi praćenje stanja ciljnog stanišnog tipa (3150) prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion.	Uspostavljen protokol za praćenje stanja ciljnog stanišnog tipa; Izrađena izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za upravljanje; Baza podataka ažurirana nakon provedenih istraživanja i praćenja stanja.	1	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	400,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB2	JAB2	Pratiti stanje ciljnih vrsta ptica vezanih uz travnjačka staništa	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka	1	2024	stručna služba		400,00	

					ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja..						
PU 021	Očuvana su šumska staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AC3	JAC3	Pratiti stanje ciljnih vrsta ptica vezanih uz šumska staništa	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritisicama i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja.	1	2024	stručna služba	HDZPP, HŠ	265,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA10	JAA10	Istražiti veličinu populacije vrste, stanje vrste i utvrditi površinu staništa za ciljnu vrstu barska kornjača (Emys orbicularis).	Uspostavljen protokol za praćenje stanja ciljne vrste; Izrađena izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritisicama i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR	2.666,00	
PU 021	Očuvana su šumska staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AC4	JAC4	Nastaviti postojeće praćenje stanja vrste jelenka (Lucanus cervus).	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritisicama i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja.	2	2024	stručna služba		0,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA16	JAA16	Redovito provoditi zimsko prebrojavanje ptica.	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini.	1	2024	stručna služba	HDZPP, Stari ribnjak d.o.o., PP Orahovica, udruga	66,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA29	JAA29	Prikupljati informacije od relevantnih dionika o vodostaju i količini vode u Orljavi	Uspostavljena baza podataka JU koja se ažurira na godišnjoj bazi temeljem podataka prikupljenih od relevantnih dionika.	2	2024	stručna služba	HV	0,00	

PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA17	JAA17	Nastaviti koordinaciju aktivnosti prstenovanja ptica	HDZPP, ovlašteni prstenovači (volonteri), HEP - Elektra Sl. Brod, MINGOR	2	2024	stručna služba	HDZPP, ovlašteni prstenovači (volonteri), HEP - Elektra Sl. Brod, MINGOR	200,00	
PU 021	Očuvana su vodena staništa te populacije ciljnih i drugih važnih vrsta na razini ciljeva očuvanja.	AA32	JAA32	Zagovarati proširivanje granica ornitološkog rezervata Jelas ribnjaci - dio	Najmanje svake druge godine održan sastanak s relevantnim dionicima;	2	2024	ured ravnatelja	MINGOR, JLS, Stari ribnjak d.o.o. i PP Orahovica, HDZPP	132,00	
PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta	AD7	JAD7	Zagovarati davanje u zakup državnog zemljišta u svrhu pašarenja	Održana sastanak s relevantnim dionicima; Održan okrugli stol.	3	2024	ured ravnatelja	HV, Ministarstvo Poljoprivrede, APRRR	27,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB7	JAB7	Poticati lokalnu zajednicu na očuvanje gnijezda bijele rode (projekt Bijela roda).	Izrađeno završno godišnje izvješće projekta Bijela roda BPŽ koje sadrži broj isplaćenih naknada za čišćenje i održavanje krovista s rodnim gnijezdom (projekt Bijela roda), godišnje financijsko izvješće o isplaćenim naknadama, popis korisnika naknade objavljen na službenoj web stranici JU.	1	2024	stručna služba	FZOEU, lokalna zajednica	1.991,00	
PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta	AD1	JAD1	Redovito nadzirati provođenje aktivnosti ugrađenih u programe gospodarenja prirodnim dobrima s ciljem očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova, strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova	Minimalno četiri terenska obilaska PEM-a i ZP-a godišnje; Izrađeno najmanje dva izvješća godišnje o obavljenom nadzoru/obilasku (zapisnik u slučaju kršenja mjera).	1	2024	stručna služba	HV, HŠ, Min. poljoprivrede, MINGOR, Zavod, Poljoprivredna poduzeća, LAG-ovi, Lovачka društva, ŠRU, Zakupnici na ribnjacima, DIRH	0,00	
PU 021	Očuvani su poplavni prisavski travnjaci, a mozaičnost poljoprivrednih staništa zaobalja podržava populacije ciljnih vrsta ptica i drugih važnih vrsta.	AB3	JAB3	Prikupljati podatke o čestim vrstama ptica poljoprivrednih staništa (indeks o stanju za 28 vrsta ptica).	Svake godine izrađeni izvještaji o provedenom monitoringu čestih vrsta ptica poljoprivrednih staništa (uključujući Indeks o stanju 28 vrsta ptica). Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini.	3	2024	stručna služba	Nacionalni koordinator (Udruga BIOM), MP, ZZOP	0,00	

PU 021	Suradnjom s relevantnim dionicima gospodarenje prirodnim dobrima provodi se na dugoročno održiv način uz očuvanje ciljnih staništa i vrsta	AD3	JAD3	Nastaviti komunikaciju s ključnim dionicima u cilju razmjene podataka i informacija vezano za PEM i ZP	Baza podataka uspostavljena i redovno jedanput godišnje ažurirana;	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	HV, HŠ, Min. poljoprivrede, MINGOR, Zavod, Poljoprivredna poduzeća, LAG-ovi, Lovačka društva, ŠRU, Zakupnici na ribnjacima	0,00	
										<b>35.788,00</b>	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orljava i Orljavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA10_BPŽ	OAA10	Nastaviti provoditi praćenje stanja ostale značajne flore i faune na području	Izvešća o provedenim praćenjima stanja s georeferenciranim podacima, minimalno svake tri godine Ažurirana baza podataka	3	2024	stručna služba		0,00	
PU 001	U suradnji s lokalnom zajednicom korištenje prirodnih dobara ne narušava stabilnost ekosustava Orljave i Orljavice.	AB4_BPŽ	OAB4	Aktivno sudjelovati u svim procedurama izrada prostornih planova, planova korištenja prirodnih dobara i procjena utjecaja zahvata s potencijalnim utjecajem na područja obuhvaćena PU	Broj procedura u kojima su Javne ustanove sudjelovale	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	MINGOR, JLS, HV, HŠ, PSŽ	0,00	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orljava i Orljavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA1_BPŽ	OAA1_BPŽ	Provesti istraživanje ciljne vrste obične lisanke ( <i>Unio crassus</i> ) i invazivnog školjkaša <i>Sinanodonta woodiana</i> na PEM	Izvešće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o tragovima prisutnosti vrste, kvaliteti i rasprostranjenosti staništa pogodnog za vrstu, pritiscima, prijetnjama, lokalitetima s potencijalom za napređenje staništa i preporukama za prilagodbu upravljanja	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	500,00	nedostatak kapaciteta
PU 001	Šira javnost informirana je o prirodnim vrijednostima Orljave i Orljavice te SPA Park u Trenkovu.	AC3_BPŽ	OAC3	Nastaviti Izrađivati, razvijati i distribuirati edukacijske materijale i programe o PEM-ovima i prirodnim vrijednostima područja SPA Parka u Trenkovu	izrađeni i distribuirani edukacijskih i komunikacijski materijali (s naglaskom na digitalne i suvremene materijale). Provedeni edukativni događaji	3	2024	stručna služba	Vanjski suradnici, Osnovne škole, Turistička zajednica BPŽ	100,00	

PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orłjava i Orłjavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA2	OAA2	Provesti istraživanje ciljne vrste obične lisanke ( <i>Unio crassus</i> ) i invazivnog školjkaša <i>Sinanodonta woodiana</i> na 2,5 km očuvanog vodotoka Orłjave izvan PEM-a u BPŽ (od Bečica do Lužana)	Izvjješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o tragovima prisutnosti vrste, kvaliteti i rasprostranjenosti staništa pogodnog za vrstu, pritiscima, prijetnjama, lokalitetima s potencijalom za unaprjeđenje staništa i preporukama za prilagodbu upravljanja	3	2024	stručna služba		2.000,00	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orłjava i Orłjavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA4	OAA4	Provesti istraživanje te kartirati i procijeniti stanje očuvanosti ciljnog stanišnog tipa <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Calltricho-Batrachion</i> na PEM te invazivnih stranih biljnih vrsta na 2,5 km očuvanog vodotoka Orłjave izvan PEM-a u BPŽ (od Bečica do Lužana)	Izvjješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o kvaliteti i površini staništa, pritiscima, prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja	3	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	2.000,00	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orłjava i Orłjavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA11_BPŽ	OAA11	Prilikom redovnog nadzora na PEM provjeravati poštivanje svih propisanih mjera očuvanja i uvjeta zaštite prirode i okoliša (osobito prilikom izvođenja radova na PEM), evidentirati eventualna kršenja te o tome izvješćavati nadležne službe i inspekciju	Izvjješća s terenskih obilazaka, učestalosti koja je razmjerna procijenjenoj razini pritiska, a minimalno 4 puta godišnje (BPŽ) i 20 puta godišnje (PSŽ). Evidentirane prijave u ELOO aplikaciji od strane JU PSŽ i JU BPŽ se povećava u odnosu na 2023. godinu Smanjuje se broj zabilježenih nepoželjnih radnji u odnosu na razdoblje od 2023. do 2026. godine	1	2024	stručna služba	DIRH, HV, ŠRD, JLS	150,00	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orłjava i Orłjavica podržavaju očuvanje obične lisanke i vidre.	AA9_BPŽ	OAA9	Pratiti stanje ciljnog stanišnog tipa <i>Ranunculion fluitantis</i> i <i>Calltricho-Batrachion</i> na PEM	Izvjješća o provedenim praćenjima stanja s georeferenciranim podacima o kvaliteti i rasprostranjenosti te pritiscima i prijetnjama, minimalno svake tri godine. Ažurirana baza podataka	1	2024	stručna služba		333,00	
PU 001	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Orłjava i Orłjavica podržavaju	AA5_BPŽ	OAA5	Inventarizirati i kartirati invazivne strane vrste flore i faune	Izvjješće s georeferenciranim podacima i kartom rasprostranjenosti i	2	2024	stručna služba		750,00	

	očuvanje obične lisanke i vidre.				preporukama za prilagodbu upravljanja Ažurirana baza podataka i IAS bazu podataka							
										<b>5.833,00</b>		
PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA4	JBA4	Uspostavljati i održavati poučne staze u cilju edukacije i interpretacije prirodnih i kulturnih vrijednosti	Izgrađena najmanje jedna poučna staza i/ili druga posjetiteljska infrastruktura; Postojeće poučne staze se održavaju na godišnjoj razini.	2	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci	531,00		
PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA1	JBA1	Podizati razinu svijesti javnosti i lokalnih dionika o potrebi očuvanja vrsta i staništa	JU svake godine izrađuje i distribuira edukacijski i komunikacijski materijal; JU svake godine provodi edukacijske i komunikacijske aktivnosti ; Najmanje 100 sudionika sudjelovalo u edukacijskim aktivnostima tijekom provedbe PU; Najmanje dva puta godišnje se medijima šalju priopćenja o provedenim aktivnostima JU ili najave događanja u organizaciji JU; Najmanje dva objavljena članka i medijskih sadržaja na službenoj web stranici JU; Najmanje 200 posjetitelja obišlo zaštićena područja i područja EM.	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Lokalne škole, udruge, JLS, Planinarsko društvo „Dilj gora“ Slavonski Brod, Muzej Brodskog Posavlja	132,00		
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB5	JBB5	Nastaviti provoditi akcije čišćenja okoliša	Provedeno najmanje četiri akcije čišćenja; Izrađena izvješća o provedenim aktivnostima; Najmanje 50 sudionika sudjelovalo u realizaciji aktivnosti; Foto dokumentacija održanih akcija čišćenja; Najmanje četiri objavljena članka i medijskih sadržaja na službenoj web stranici JU Natura Slavonica.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	OPG, HŠ, HV, JLS, Hrvatsko šumarsko društvo, Planinarsko društvo „Dilj gora“ Slavonski Brod, Pašnjačka zajednica, ŠRU, BED	664,00		
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i	BB10	JBB10	Zagovarati gajenje goveda, a osobito autohtonih pasmina goveda.	Održano najmanje tri sastanka tijekom provedbe PU.	2	2024	stručna služba	LAG, JLS, Mediji, Poljoprivredna savjetodavna služba,	0,00		

	održivom korištenju područja.								zemljoposjednici, OPG-ovi		
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB9	JBB9	Zagovarati korištenje nekomercijalnih kriterija za zakup pašnjaka na Gajni i Dvorini.	Održan sastanka.	2	2024	stručna služba	HV	0,00	
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB8	JBB8	Podržavati projekte dionika koji doprinose očuvanju ciljnih vrsta i staništa.	Održan sastanak	3	2024	stručna služba	PP Orahovica, JLS, nevladine udruge	0,00	
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB2	JBB2	Kontinuirano održavati rad Suradničkog vijeća značajnog krajobrazu Gajna.	Održan sastanaka suradničkog Vijeća.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Članovi Suradničko vijeće značajnog krajobrazu Gajna	265,00	
PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA3	JBA3	Kontinuirano pružati stručnu pomoć u terenskim izlascima pri izradi stručnih i znanstvenih radova vezanih za zaštićene vrste, staništa, te područja ekološke mreže.	Izrađen stručni i/ili znanstveni rada; JU svake godine pruža pomoć za realizaciju terenskih izlazaka znanstvenim i drugim institucijama.	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Sveučilište u Slavonskom Brodu, znanstvene institucije, odgojno-obrazovne institucije	0,00	
PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA5	JBA5	Postaviti nove i održavati postojeće informativne ploče u/oko PEM-a i ZP.	Postavljeno ili obnovljeno najmanje četiri informativne ploče.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	JLS	266,00	
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB7	JBB7	Suradivati s relevantnim dionicima na pripremi, prijavi i provođenju zajedničkih projekata.	Projekta u kojima sudjeluje JU Natura Slavonica; Pripremljen projektni prijedlog.	2	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Regionalna razvojna agencija, upravni odjeli, zavodi, javne ustanove, javna poduzeća, JLS.	400,00	

PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA2	JBA2	Kontinuirano promovirati značaj ZP i PEM-ova	Najmanje dva puta godišnje se medijima šalju priopćenja o provedenim aktivnostima JU ili najave događanja u organizaciji JU u svrhu promocije zaštite prirode i primjera dobre prakse; Najmanje dva objavljena članka i medijskih sadržaja na službenoj web stranici JU. U suradnji s TZ, najmanje dva puta tijekom provedbe PU, izrađeni interpretacijski sadržaji za širu javnost.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Lokalni mediji, web stranice TZ BPŽ, regionalna i nacionalna TV, internet portali	266,00	
PU 021	Interpretiraju se i promiču prirodne, tradicijske i kulturne vrijednosti te provode edukativne aktivnosti u svrhu jačanja svijesti šire javnosti.	BA6	JBA6	Održavati postojeći centar za posjetitelje na Gajni.	Izrađena godišnja izvješća o provedenim radnjama i ulaganjima; Centar za posjetitelje na Gajni se redovito održava.	1	2024	ured ravnatelja	Brodsko ekološko društvo	930,00	
PU 021	Kontinuiranom suradnjom s lokalnom zajednicom i drugim dionicima doprinosi se očuvanju i održivom korištenju područja.	BB6	JBB6	Promovirati zaštitu prirode kroz sudjelovanje u različitim lokalnim tradicionalnim, kulturnim i sportskim manifestacijama i događajima.	Minimalno četiri manifestacije na kojima je sudjelovala JU; Najmanje dva puta godišnje se medijima šalju priopćenja o provedenim aktivnostima JU Natura Slavonica ili najave događanja u organizaciji ili u kojima sudjeluje JU Natura Slavonica u svrhu promocije zaštite prirode i primjera dobre prakse; Najmanje dva objavljena članka i medijskih sadržaja na službenoj web stranici JU Natura Slavonica; Foto dokumentacija o sudjelovanju na manifestacijama.	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Muzej Brodskog Posavlja, lokalna zajednica, nevladine udruge, JLS, biciklističke udruge	27,00	
										<b>3.481,00</b>	
<b>C. Razvoj kapaciteta JU potrebnih za upravljanje područjem</b>											
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje	C5	JC5	Sudjelovati u aktivnostima SavaParks mreže.	Broj sastanaka Savaparks mreže na kojima su sudjelovali djelatnici JU; Djelatnici JU sudjeluju u provedbi	2	2024	stručna služba		531,00	



	zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.				projekata, kampanja i drugih aktivnosti Savaparks mreže.						
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C8	JC8	Upostaviti način vođenja i razmjene podataka o provedenim aktivnostima nadzora i praćenja stanja PEM i ZP te redovno ažurirati i nadopunjavati bazu podataka relevantnih za upravljanje.	Najmanje jednom godišnje izrađena izvješća o provedenim aktivnostima nadzora i praćenja stanja PEM-a; Najmanje jednom godišnje ažurirana baza podataka.	2	2024	stručna služba		0,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C10	JC10	Osigurati sredstva za održavanje vozila.	Djelatnicima su dostupna vozila i tekuća sredstva potrebna za obavljanje terenskih aktivnosti	1	2024	ured ravnatelja	Županija, CTR, Vanjski stručnjaci	1.327,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C6	JC6	Suradivati s nadležnim institucijama u postupku prethodne Ocjene prihvatljivosti za EM.	Broj upućenih dopisa i mišljenja u vezi pružanja informacija u postupcima OPEM.	2	2024	stručna služba	Upravni odjel za pitanja zaštite okoliša BPŽ; MINGOR	0,00	

PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C4	JC4	Educirati djelatnike JU u svrhu praćenja stanja ciljnih vrsta i staništa	Minimalno dvoje djelatnika, tijekom provedbe plana prošle edukaciju vezano za praćenje stanja ciljnih staništa.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Županija BP, , MINGOR, ZZOP, Vanjski stručnjaci	1.991,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C11	JC11	Komunicirati i jačati svijest javnosti o ulozi i djelovanju JU na PEM-ovima i ZP (npr. obilježavanje međunarodnih važnih datuma).	Minimalno pet objava godišnje na web stranici; Svake godine obilježava se minimalno jedan međunarodni važan datum.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Mediji, Suradničko vijeće, Ne vladine udruge, Volonteri	133,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C1	JC1	Suradivati s nadležnim tijelima na izradi planova davanjem mišljenja, smjernica i preporuka u dijelu prostorno-planske dokumentacije.	Izrađena mišljenja i/ili primjedbe i/ili preporuke u postupcima javne rasprave; Sudjelovanje na minimalno tri javna izlaganja.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	JLS, BPŽ, Zavod za prostorno planiranje	0,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C12	JC12	Poticati osiguravanje sredstva za sufinanciranje EU i drugih projekata.	Osigurana sredstva sufinanciranja za provedbu projekta.	1	2024	ured ravnatelja	BPŽ, JLS, Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Vanjski stručnjaci	0,00	

	mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.										
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C13	JC13	Koristiti resurse relevantnih dionika za potrebe pisanja prijedloga projekata i apliciranja.	Organizira sastanak s relevantnim dionicima; Napisan prijedlog projekta uz pomoć relevantnih dionika.	1	2024	stručna služba	CTR, Vanjski stručnjaci, nevladine udruge, SavaParks mreža	0,00	
PU 021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže, kvalitetna suradnja s dionicima i međunarodnim partnerima i prepoznatljivost ustanove.	C7	JC7	Sudjelovati na stručnim edukacijama, treninzima, seminarima, skupovima, sajmovima i savjetovanjima s tematikom vezanom za zaštitu i korištenje prirode te redovno poslovanje	Minimalno dvoje djelatnika, tijekom provedbe PU sudjelovalo na stručnim edukacijama, treninzima, seminarima, skupovima, sajmovima i savjetovanjima s tematikom vezanom za zaštitu i korištenje prirode te redovno poslovanje.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, ZZOP, Vanjski stručnjaci	1.593,00	Ista aktivnost u PU 8020 kod BB3, PU 001 kod BB3, PU 003 kod DA25_BPŽ, PU 7001 kod DA29, PU 036 kod B3, PU 8021 kod C6
										<b>5.575,00</b>	
<b>B. Održivost korištenja prirodnih dobara</b>											
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je poboljšano ekološko stanje vodnih tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BA1_BPŽ	SBA1	Sudjelovati u procesu izrade i donošenja planskih dokumenata vezanih uz upravljanje vodama kako bi se osiguralo održivo korištenje voda.	Broj planskih dokumenata u čijem su donošenju sudjelovale JU (za područje PU 003). Broj održanih sastanaka.	1	2024	stručna služba	Hrvatske vode, MINGOR, RS	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je poboljšano ekološko stanje vodnih	BA3_BPŽ	SBA3	Nadzirati provedbu mjera zaštite/uvjeta zaštite prirode iz godišnjih i višegodišnjih	Izrađeno je najmanje 1 TDI godišnje.	1	2024	stručna služba	Hrvatske vode, DIRH, MUP - granična policija, JRLS	0,00	

	tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.			planskih dokumenata Hrvatskih voda i akata izdanih za Hrvatske vode te iz aktivnosti BA2.							
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim područjima koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BC2	SBC2	Redovito prikupljati i analizirati podatke iz statistike ulova i očevidnika športskog ribolova ribiča (aplikacija mRibic) te podatke iz popisa ulova gospodarskih ribolovaca.	Uspostavljena je baza podataka o ulovljenim vrstama riba sa najmanje 1 godišnje ažuriranim podacima.	2	2024	stručna služba	Gospodarski subjekti koji se bave ribolovom, HŠRS, ovlaštenici ribolovnog prava, MP	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BB4_BPŽ	SBB4	Razvijati razmjenu informacija sa službama za stručnu podršku i MINGOR-om vezano za uvjete kod izrade šumsko gospodarskih planova za privatne šume te prema potrebi izlaziti na teren radi definiranja uvjeta kod sječe u privatnim šumama.	Održan sastanak.	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Privatni šumoposjednici, Hrvatski savez udruga privatnih šumoposjednika, Uprava za stručnu podršku razvoju poljoprivrede Ministarstva poljoprivrede	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s nadležnim institucijama i drugim ključnim dionicima smanjena su onečišćenja te je unaprijeđeno očuvanje ciljnih vrsta i staništa.	BE4	SBE4	Redovito unositi podatke o divljim odlagalištima u Bazu divljih odlagališta i dogovoriti izravnu dostavu podataka nadležnim JLS	Redovito je ažurirana baza podataka s lokacijama divljih odlagališta otpada.; Broj unosa u aplikaciju.; Broj dostavljenih obavijesti komunalnim redarima.	3	2024	stručna služba	JRLS, DIRH	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim područjima koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BC1	SBC1	Uključiti se u izradu Planova upravljanja ribljim fondom s naglaskom na očuvanje ciljnih vrsta.	Svaka JU je dostavila najmanje 1 mišljenje na nove planske dokumente tijekom razdoblja provedbe PU.	2	2024	stručna služba	Gospodarski subjekti koji se bave ribolovom, HŠRS, ovlaštenici ribolovnog prava, MP, JRS, MINGOR	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama koje osigurava stabilnost	BB3	SBB3	Sudjelovati u nadzoru provedbe mjera zaštite prirode iz šumskogospodarskih planova/Rješenja	Izrađeno je najmanje 1 TDI godišnje.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, DIRH, MINGOR	0,00	

	populacija ciljnih vrsta i staništa.			MINGOR-a (OPEM postupak).							
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BB2	SBB2	Sudjelovati u procesu izrade i donošenja šumskogospodarskih planova/PU PEM.	Broj izdanih mišljenja.; Broj šumskogospodarskih planova/PU PEM na koje je pojedina JU dala komentar.; Broj šumskogospodarskih planova/PU PEM u čijoj je izradi sudjelovala pojedina JU.; Broj održanih sastanaka.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, MINGOR	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s nadležnim institucijama i drugim ključnim dionicima smanjena su onečišćenja te je unaprijeđeno očuvanje ciljnih vrsta i staništa.	BE2_BPŽ	SBE2	Davati mišljenja na prijedloge planskih i provedbenih dokumenata Ministarstva mora, prometa i infrastrukture i nadležnih lučkih uprava za gradnju vodnih puteva, riječnih luka i brodarstva.	Broj izdanih mišljenja.	3	2024	stručna služba, ured ravnatelja	MMPI, MINGOR, ISRBC, Hrvatske vode, Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s nadležnim institucijama i drugim ključnim dionicima smanjena su onečišćenja te je unaprijeđeno očuvanje ciljnih vrsta i staništa.	BE1	SBE1	Zagovarati donošenje mjera na međunarodnoj razini s ciljem ujednačavanja zakonskih odredbi o eksploataciji pijeska i šljunka, uklanjanja riječnih nanosa, a naročito s ciljem sprječavanja ilegalne eksploatacije pijeska i šljunka iz korita Save.	Održana su najmanje 2 sastanka tijekom razdoblja provedbe PU.	3	2024	ured ravnatelja	MINGOR, MP, druge nadležne institucije, ISRBC, MUP, Hrvatske vode, MMPI	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim područjima koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BC4	SBC4	Sudjelovati u provođenju nadzora lovostaja i mjera zaštite prirode planskih dokumenata za upravljanje ribljim fondom te prikupljati i analizirati podatke dobivene nadzorom.	Izrađeno je najmanje 1 TDI godišnje.	3	2024	stručna služba	DIRH, ribočuvari, MUP	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je poboljšano ekološko stanje vodnih tijela koje osigurava	BA4_BPŽ	SBA4	Jačati međusektorsku suradnju u cilju razmjene informacija o vodostaju i ekološkom stanju vodnih tijela i	Održan je najmanje 1 sastanak godišnje.	1	2024	stručna služba	Hrvatske vode, MINGOR i ostale JU, Hrvatske šume, JRS	0,00	

	stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.			aktivno sudjelovati u radnim grupama u cilju poboljšanja ekološkog stanja vodnih tijela.							
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim područjima koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BC3_BPPŽ	SBC3	Razvijati suradnju sa športsko-ribolovnim udrugama/društvima radi prijenosa informacija o vrijednostima područja, ciljevima i mjerama očuvanja, negativnom utjecaju invazivnih stranih vrsta i alohtonih vrsta riba te primjerima dobre prakse.	Održan sastanaka/radionica	3	2024	stručna služba, ured ravnatelja	MP, MINGOR, ribolovni savezi, RU, RD,	200,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BB1	SBB1	Uspostaviti redovnu razmjenu informacija o stanju ciljnog stanišnog tipa Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion inacanae, Salicion albae) (91E0*).	Održana su najmanje 3 sastanka tijekom provedbe PU.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, znanstveno-istraživačke institucije, privatni šumoposjednici	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je poboljšano ekološko stanje vodnih tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BA5_BPŽ	SBA5	Jačati suradnju s Hrvatskim vodama i DHMZ te poticati razmjenu podataka vezano za praćenje negativnih vodostaja rijeke Save, a sve u kontekstu hidroloških ekstrema zbog klimatskih promjena.	Održan sastanak.	1	2024	ured ravnatelja	Hrvatske vode, DHMZ	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.	BB5_BPŽ	SBB5	Sudjelovati u nadzoru provedbe mjera zaštite prirode iz Programa gospodarenja šumama privatnih šumoposjednika/Rješenja MINGOR-a (OPEM postupak) u privatnim šumama.	Izrađeno je najmanje 1 TDI godišnje.	3	2024	stručna služba	Privatni šumoposjednici, DIRH, MINGOR	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama	BB6_BPŽ	SBB6	Pratiti i sudjelovati u planiranju izgradnje pristupnih puteva i zaštitnih zona za	Broj održanih sastanaka prema potrebi. Izrađen je zapisnik sa zaključcima sastanka.	3	2024	ured ravnatelja	MUP, JLS, MINGOR, Hrvatske šume,	0,00	

	koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta i staništa.			čuvanje državne granice.					Hrvatske vode, DIRH		
										200,00	
<b>B. Održivost korištenja prirodnih dobara</b>											
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobošтина kod Vrbovljana	BE1	PBE1	Suradivati s ovlaštenicima ribolovnog prava u postupcima izrade i donošenja planova upravljanja ribolovnim vodama.	Dostavljeno najmanje 1 mišljenje na nove planske dokumente u cjelokupnom periodu provedbe PU-a po JU.	1	2024	stručna služba	MINGOR, Ribolovne savezi/udruge/društva, JRS, MP - Uprava ribarstva	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je povoljno stanje vodnih tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta	BB2	PBB2	Sudjelovati u postupcima izdavanja akata za gradnju i/ili sanaciju nasipa i drugih vodnih građevina, te ostalih zahvata u okviru nadležnosti JU-ova.	Broj izdanih akata	1	2024	stručna služba	Hrvatske vode, JRS, JLS, MINGOR, MPGI, Hrvatske šume	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama.	BA4	PBA4	Poticati održavanje i sudjelovati u organizaciji stručnih radionica, sastanaka i stručnih skupova.	Najmanje 1 održani sastanak/radionica/stručni skup godišnje po JU.	2	2024	Ured ravnatelja, stručna služba	Hrvatske šume, Hrvatsko šumarsko društvo, MINGOR, JRLS, Fakultet šumarstva i drvne tehnologije ZG, Hrvatska komora inženjera šumarstva i drvne tehnologije	100,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s poljoprivrednicima i drugim ključnim dionicima doprinosi se povoljnom stanju prirodnih vrijednosti.	BC1	PBC1	Predlagati uvjete zaštite prirode za javne natječaje za zakup poljoprivrednog zemljišta i ribnjaka.	Broj izdanih mišljenja po JU.	1	2024	stručna služba	MINGOR, Hrvatske vode, JRLS, MP, PP Orahovica	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s poljoprivrednicima i drugim ključnim dionicima doprinosi se povoljnom stanju prirodnih vrijednosti.	BC2_BPŽ	PBC2	Sudjelovati u zajedničkim projektima s dionicima PEM-a sukladno raspoloživim mjerama i sredstvima.	Broj održanih sastanaka.	3	2024	ured ravnatelja	MP – Uprava za stručnu podršku razvoju poljoprivrede, MINGOR, LAG-ovi, znanstveno istraživačke	300,00	

									institucije, JRLS, NVO, Hrvatske šume, Hrvatske vode, vanjski izvršitelj usluge		
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama.	BA3	PBA3	Redovito razmjenjivati podatke s Hrvatskim šumama i privatnim šumoposjednicima o rasprostranjenosti šumskih ptica i lokacijama gnijezda.	Broj razmijenjenih dopisa s Hrvatskim šumama i privatnim šumoposjednicima po JU godišnje.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, MINGOR, HAZU, NVO, privatni šumoposjednici	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s poljoprivrednicima i drugim ključnim dionicima doprinosi se povoljnom stanju prirodnih vrijednosti.	BC4	PBC4	Suradivati s nadležnim tijelima pri izradi provedbenih akata i dokumenata za provedbu mjera proizašlih iz Strateškog plana ZPP RH koje doprinose očuvanju ciljnih staništa i vrsta.	Broj dostavljenih mišljenja godišnje po JU.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MP – Uprava za stručnu podršku razvoju poljoprivrede, LAG-ovi, APPRRR, MINGOR, JRLS	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s poljoprivrednicima i drugim ključnim dionicima doprinosi se povoljnom stanju prirodnih vrijednosti.	BC3_BPŽ	PBC3	Poticati dionike s PEM na korištenje mjera za poljoprivredne prakse prihvatljive za klimu i okoliš, odnosno potpore za očuvanje okoliša za korisnike zemljišta (OPG, PG), a koje doprinose očuvanju ciljnih vrsta ptica i zaštićenih područja	Najmanje 1 održan sastanak tijekom razdoblja provedbe PU po JU	2	2024	stručna služba	MP – Uprava za stručnu podršku razvoju poljoprivrede, JRLS, OPG, PG, APPRRR, Udruga uzgajivača hrvatskog hladnokrvnjaka "Slavonac"	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama.	BA5	PBA5	Zagovarati ishođenje dopuštenja Hrvatskih šuma za plandovanje konja u šumi u okolici ZK Pašnjak Iva u svrhu poboljšanja uvjeta za uzgoja konja na pašnjaku.	Minimalno 1 održani sastanak godišnje.	2	2024	stručna služba	Hrvatske šume, Udruga uzgajivača posavskog hladnokrvnjaka „Slavonac“, lokalni stočari	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobošтина kod Vrbovljana	BE4	PBE4	Intenzivirati i održavati suradnju sa zakupnicima ribnjaka.	Održan najmanje 1 sastanak unutar 3 godine po JU.	3	2024	stručna služba	MINGOR, zakupnici ribnjaka, MP - Uprava ribarstva	0,00	



PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je povoljno stanje vodnih tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta	BB1	PBB1	Sudjelovati u procesu izrade i donošenja godišnjih i višegodišnjih planskih dokumenata vezanih uz održavanje vodotokova, upravljanje vodama i dr., kako bi se osiguralo održivo korištenje voda.	Broj planskih dokumenata u čijem su donošenju sudjelovale JU za područje koje obuhvaća PU 7001	1	2024	stručna služba	Hrvatske vode, MINGOR, JRS, Hrvatske ceste	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje lovištima s ciljem očuvanja ciljnih staništa i vezanih vrsta	BD4	PBD4	Izmjestiti iz i zabraniti postavljanje lovnogospodarskih objekata u PRŠV Prašnik	Izmješteni su svi lovnogospodarski objekti iz PRŠV Prašnik.	1	2024	ured ravnatelja	MP, JRLS, MINGOR - Hrvatski lovački savez, Hrvatske šume, lovoovlaštenici	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je povoljno stanje vodnih tijela koje osigurava stabilnost populacija ciljnih vrsta	BB3	PBB3	Nadzirati provedbu uvjeta zaštite prirode iz godišnjih i višegodišnjih planskih dokumenata vezanih uz održavanje vodotokova, upravljanje vodama i dr.	Najmanje 1 TDI godišnje po JU	2	2024	stručna služba	Hrvatske vode, Državni inspektorat, MUP, granična policija, JRLS, zakupnici ribnjaka	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje lovištima s ciljem očuvanja ciljnih staništa i vezanih vrsta	BD2_BPŽ	PBD2	Sudjelovati u prijavi i sprječavanju ilegalnih lovnih aktivnosti kroz suradnju s Državnim inspektoratom RH i drugim dionicima.	Najmanje 1 izrađen TDI po JU godišnje. Broj prijava Državnom inspektoratu.	2	2024	stručna služba	Državni inspektorat, Hrvatski lovački savez, lovačka društva (lovoovlaštenici), lovočuvari, zakupnici ribnjaka, NVO, HŠ	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje lovištima s ciljem očuvanja ciljnih staništa i vezanih vrsta	BD1_BPŽ	PBD1	Suradivati pri izradi lovnogospodarskih osnova s naglaskom na očuvanje ciljnih vrsta ptica.	Najmanje 1 održan sastanak za svaku novu LGO po JU. Najmanje 1 dostavljeno mišljenje za svaku novu LGO po JU.	2	2024	stručna služba	Hrvatski lovački savez, Lovoovlaštenici - lovačka društva, MINGOR, MP, HŠ, JRS, PP Orahovica	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje lovištima s ciljem očuvanja ciljnih staništa i vezanih vrsta	BD3	PBD3	Zalagati se za izuzimanje PRŠV Prašnik iz lovišta Međustrugovi (lovište br. XII/9) po isteku važećih LGO, a u međuvremenu za smanjivanje lovnih aktivnosti na minimum.	Broj održanih sastanaka između JUBPŽ, lovoovlaštenika i MINGOR-a.	1	2024	ured ravnatelja	MP, JRLS, MINGOR - Hrvatski lovački savez, Hrvatske šume, lovoovlaštenici	0,00	

PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobodština kod Vrbovljana, Stari ribnjak - Oriovac, i Jasinje	BE6	PBE6	Sudjelovati u provođenju nadzora uvjeta/mjera zaštite prirode iz ugovora o koncesiji i planova upravljanja ribolovnim vodama (uključujući Rješenja MINGOR-a u OPEM postupcima) utvrđivanje zatečenog stanja u provođenju određenih ciljeva i mjera očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže i ribnjaka u BPŽ	Dostava Izvješća Ministarstvu poljoprivrede prema Sporazumu o suradnju u provedbi mjere II. 111 "Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša"	1	2023	stručna služba		4.500,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobodština kod Vrbovljana	BE5_BPŽ	PBE5	Sudjelovati u provođenju nadzora uvjeta/mjera zaštite prirode iz ugovora o koncesiji i planova upravljanja ribolovnim vodama (uključujući Rješenja MINGOR-a u OPEM postupcima) u suradnji s nadležnom inspekcijom te uvjeta/mjera zaštite prirode iz ugovora o zakupu ribnjaka.	Najmanje 1 TDI godišnje po JU.	2	2024	stručna služba	Državni inspektorat, ribočuvari, zakupnici ribnjaka	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobodština kod Vrbovljana	BE3_BPŽ	PBE3	Organizirati edukativne radionice o vrijednostima područja, mjerama očuvanja i primjerima dobre prakse za športsko-ribolovna društva.	Održane radionice tijekom provedbe PU-a po JU	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Ribolovne savezi/udruge/društva, Ovlaštenici ribolovnog prava, MP, MINGOR, NVO	200,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo upravljanje ribolovnim vodama i ribnjakom Slobodština kod Vrbovljana	BE2	PBE2	Intenzivirati suradnju sa športsko-ribolovnim društvima i ostalim dionicima iz područja ribolova.	Održan najmanje 1 sastanak unutar 3 godine po JU.	1	2024	ured ravnatelja	MINGOR, Ribolovne udruge/društva, Hrvatski športski ribolovni savez, MP - Uprava ribarstva	0,00	

PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama.	BA2	PBA2	Sudjelovati u nadzoru provedbe uvjeta zaštite prirode iz šumskogospodarskih planova/PU PEM/Rješenja MINGOR-a (OPEM postupak).	Broj dopisa upućenih Hrvatskim šumama i privatnim šumoposjednicima.; Broj TDI.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, Državni inspektorat, Hrvatske vode, MINGOR, privatni šumoposjednici	0,00	
PU 7001	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je održivo gospodarenje šumama.	BA1	PBA1	Sudjelovati u procesu izrade i donošenja šumskogospodarskih planova/PU PEM.	Broj programa gospodarenja gospodarskom jedinicom s planom upravljanja područjem ekološke mreže u čijem je donošenju sudjelovala JU.; Broj održanih sastanaka. Izrađeni su zapisnici sa zaključcima sastanaka.; Broj dostavljenih mišljenja Hrvatskim šumama.	1	2024	stručna služba	Hrvatske šume, MINGOR, Hrvatske vode, privatni šumoposjednici	0,00	
										<b>5.100,00</b>	
<b>B. Kapaciteti Javne ustanove potrebni za upravljanje područjem</b>											
PU 8020	Javna ustanova BPŽ raspolaže kapacitetima dostatnim za učinkovito upravljanje područjem, u skladu s preuzetim obvezama i ciljevima očuvanja	BB8	GBB8	Aktivno sudjelovati u svim procedurama izrada prostornih planova, planova korištenja prirodnih dobara i procjena utjecaja zahvata s potencijalnim utjecajem na područja obuhvaćena PU	Sastanaks nadležnim institucijama. Bilješke o dogovorenoj praksi sudjelovanja. Procesi na kojima je ostvorena suradnja	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, JLS, BPŽ, HŠ, HV	0,00	
PU 8020	Javna ustanova BPŽ raspolaže kapacitetima dostatnim za učinkovito upravljanje područjem, u skladu s preuzetim obvezama i ciljevima očuvanja	BB1 i BB2	GBB1	Osigurati povećanje broja djelatnika službe nadzora	U okviru službe nadzora JU osigurano je 10% dodatnog radnog vremena djelatnika, za potrebe provedbe ovog PU. JU BPŽ raspolaže dovoljnim brojem djelatnika službe nadzora za provedbu ovog PU	1	2024	ured ravnatelja		1.600,00	Ista aktivnost predviđena je u PU 036 kodovi (B1 i B2), PU 021 kodovi (C2 i C3), PU 001 kodovi (BB1 i BB2), PU 8021 kod C3
PU 8020	Javna ustanova BPŽ raspolaže kapacitetima dostatnim za učinkovito upravljanje područjem, u skladu s preuzetim obvezama i ciljevima očuvanja	BB4	GBB4	Redovito ažurirati bazu podataka o provedenim istraživanjima, programima praćenja stanja, nadzoru, provedenim akcijama na području, održanim	Izrađena baza podataka . Podaci o provedenim aktivnostima na području ažurirani minimalno 2 puta godišnje	1	2024	stručna služba		0,00	

				sastancima, sudjelovanju na manifestacijama, ostvarenim suradnjama i projektima							
PU 8020	Javna ustanova BPŽ raspolaže kapacitetima dostatnim za učinkovito upravljanje područjem, u skladu s preuzetim obvezama i ciljevima očuvanja	BB6	GBB6	Osigurati odgovarajući uredski prostor za potrebe rada JU BPŽ	JU BPŽ raspolaže odgovarajućim uredskim prostorom za sve djelatnike i održavanje sastanaka	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	0,00	
PU 8020	Javna ustanova BPŽ raspolaže kapacitetima dostatnim za učinkovito upravljanje područjem, u skladu s preuzetim obvezama i ciljevima očuvanja	BB2 i BB1	GBB2	Osigurati povećanje broja djelatnika stručne službe	U okviru stručne službe JU osigurano je 10% dodatnog radnog vremena djelatnika za provedbu praćenja stanja, suradnju s lokalnim dionicima i podizanje svijesti te pisanje i provedbu projekata. JU BPŽ raspolaže dovoljnim brojem djelatnika stručne službe za provedbu ovog PU	1	2024	ured ravnatelja		2.000,00	Ista aktivnost predviđena je i u PU 036 kodovi (B1 i B2), PU 021 kodovi (C2 i C3), PU 001 kodovi (BB1 i BB2), PU 8021 kod C3
										<b>3.600,00</b>	
<b>A. Očuvanje prirodnih vrijednosti</b>											
PU 003	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.	AC1_BPŽ	SAC1	Utvrđiti stanje rasprostranjenosti i izraditi plan kontrole širenja biljnih invazivnih stranih vrsta.	Izrađeno je izvješće o stanju rasprostranjenosti invazivnih stranih vrsta (s georeferenciranim podacima) s planom kontrole njihova širenja.	3	2026	stručna služba, ured ravnatelja	Vanjski stručnjaci, vanjski izvršitelj usluge, MINGOR, Hrvatske šume	5.000,00	
PU 003	Postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama su dobro istražena i sustavno se prate te se aktivno provode aktivnosti održavanja povoljnih stanišnih uvjeta što doprinosi ostvarivanju njihovih ciljeva očuvanja.	AA5_BPŽ	SAA5	Evaluirati rezultate istraživanja dobivene SMART projektom i analizirati potrebu za dodatnim istraživanjem rasprostranjenosti i stanja ciljnog stanišnog tipa Rijeke s muljevitim obalama obraslim s Chenopodium rubri p.p. i Bidention p.p. (3270).	Izrađeno je izvješće o potrebi za dodatnim istraživanjima rasprostranjenosti i stanja ciljnog stanišnog tipa Rijeke s muljevitim obalama obraslim s Chenopodium rubri p.p. i Bidention p.p. (3270). Izrađen je plan dodatnih istraživanja.	1	2024	stručna služba	MINGOR	0,00	

PU 003	Postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama su dobro istražena i sustavno se prate te se aktivno provode aktivnosti održavanja povoljnih stanišnih uvjeta što doprinosi ostvarivanju njihovih ciljeva očuvanja.	AA16_BPŽ	SAA16	U suradnji s Hrvatskim vodama i relevantnim stručnjacima, analizirati riječni tok i vodena staništa iz perspektive hidromorfologije, hidrologije i ihtiologije (uključujući utvrđivanje prisutnosti stepenica, pregrada i prepreka) te na temelju toga definirati prioritetna područja za istraživanja i provedbu mjere zaštite.	Izrađena je analiza riječnog toka i vodenih staništa iz perspektive hidromorfologije, hidrologije i ihtiologije.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Hrvatske vode, znanstveno- istraživačke institucije, vanjski izvršitelj usluge, ISRBC	1.500,00	
PU 003	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.	AC6_BPŽ	SAC6	Poticati i koordinirati akcije uklanjanje stranih invazivnih biljnih vrsta na propisani način (prvenstveno čivitnjače, zatim i japanskog dvornika, prave svilenice i dr.), u suradnji s drugim upravljačima prostora i dionicima.	Organizirana je najmanje 1 akcija po JU tijekom razdoblja provedbe PU.	2	2024	stručna služba, ured ravnatelja	MINGOR, Hrvatske vode, Hrvatske šume, JLS, OPG-i, lovačka društva, lokalne udruge, privatni zemljoposjednici	0,00	
PU 003	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.	AC5_BPŽ	SAC5	Sudjelovati u provedbi donešenih planova upravljanja invazivnim stranim vrstama i akcijskim planovima o putovima nenamjernog unosa i širenja invazivnih stranih vrsta transportom i spontanom širenjem.	Izrađeno je izvješće o provedenim aktivnostima iz PU invazivnim stranim vrstama (izvješća o ostvarenju Godišnjeg programa).	3	2024	stručna služba	MINGOR, Hrvatske šume, Hrvatske vode, HŠRS	0,00	
PU 003	Postojeća šumska staništa s ciljnim stanišnim tipom dobro su istražena i sustavno se prate što doprinosi ostvarivanju njihovih ciljeva očuvanja.	AB3_BPŽ	SAB3	Zagovarati i poticati proglašenje stroge zaštite za područje aluvijalnih šuma uz Savu.	Održan je najmanje 1 sastanak godišnje. Usvojen je prijedlog proglašenja stroge zaštite za područje aluvijalnih šuma uz Savu	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, Hrvatske šume, Hrvatske vode	0,00	
PU 003	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je	AC7_BPŽ	SAC7	Uključiti lokalnu zajednicu u dojavu i bilježenje invazivnih	Održane su edukacije za dionike tijekom razdoblja provedbe PU. Učitano je	2	2024	stručna služba,	Lokalna zajednica, ovlaštenici ribolovnog prava,	100,00	

	poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.			stranih vrsta – unos u aplikaciju MINGOR-a.	najmanje 10 unosa u aplikaciju po održanoj edukaciji.				HŠRS, gospodarski ribari, mediji, JLRS, Hrvatske šume, RU i RD, LU i LD, Hrvatske vode		
										6.600,00	
<b>A. Očuvanje prirodnih vrijednosti i održivo korištenje</b>											
PU 8021	Suradnjom svih dionika gospodarenje prirodnim resursima provodi se na dugoročno održiv način koji doprinosi očuvanju stanišnih tipova i ciljnih vrsta	AC3	RAC3	Uspostaviti i redovno ažurirati bazu podataka o brojnosti stoke na području	Baza podataka uspostavljena i redovno jedanput godišnje ažurirana	3	2024	stručna služba	Poljoprivredna poduzeća, Lokalni stočari, APPRRR	0,00	
PU 8021	Vodeno i vlažno stanište te populacije ciljne vrste su u povoljnom stanju očuvanosti.	AA9	RAA9	Suradivati s dionicima vezano za razmjenu podataka i praćenje stanja vrsta.	Održan sastanak tijekom provedbe PU s relevantnim dionicima s ciljem razmjene podataka.	2	2024	stručna služba	HŠ, HV, HŠD	0,00	
PU 8021	Vodeno i vlažno stanište te populacije ciljne vrste su u povoljnom stanju očuvanosti.	AA12	RAA12	Suradivati u provođenju Programa radova održavanja u području zaštite od štetnog djelovanja voda.	Održan sastanak s relevantnim dionikom vezano za košnju obalne vegetacije.	1	2024	stručna služba	HV	0,00	
PU 8021	Vodeno i vlažno stanište te populacije ciljne vrste su u povoljnom stanju očuvanosti.	AA6	RAA6	Pratiti postojeće podatke o kakvoći vode kroz suradnju s relevantnim dionicima	Uspostavljena baza podataka JU koja se ažurira na godišnjoj bazi temeljem podataka prikupljenih od relevantnih dionika.	2	2024	stručna služba	HV, Znanstvena zajednica, Vanjski stručnjaci, Zavod za javno zdravstvo BPŽ	0,00	
PU 8021	Vodeno i vlažno stanište te populacije ciljne vrste su u povoljnom stanju očuvanosti.	AA8	RAA8	Prikupljati podatke o nalazima i opažanjima divljih sisavaca tijekom redovnog obilaska terena	Prijava nalaza putem postojećeg web obrasca MINGOR-a; Baza podataka JU ažurirana prilikom svakog nalaza.	2	2024	stručna služba	ZZOP, MINGOR	0,00	
PU 8021	Očuvane su populacije ciljnih vrsta leptira na travnjacima, šumskim rubovima i čistinama.	AB4	RAB4	Prema potrebi provoditi mjere kontrole širenja stranih i invazivnih stranih vrsta.	Izrađen izvještaj o provedenim aktivnostima Površina s koje su uklonjene strane invazivne biljne vrste nije manja od 250 m <sup>2</sup>	1	2024	stručna služba	HŠ, HV	1.328,00	

PU 8021	Suradnjom svih dionika gospodarenje prirodnim resursima provodi se na dugoročno održiv način koji doprinosi očuvanju stanišnih tipova i ciljnih vrsta	AC1	RAC1	Redovito nadzirati provođenje aktivnosti ugrađenih u programe gospodarenja prirodnim dobrima, a o eventualnom kršenju mjera izvještavati inspekciju i nadležne institucije	Minimalno dva terenska obilaska PEM-a godišnje; Izrađeno najmanje jedno izvješće godišnje o obavljenom nadzoru/obilasku (zapisnik u slučaju kršenja mjera).	1	2024	stručna služba	HV, HŠ, Min. poljoprivrede, MINGOR, Zavod, Poljoprivredna poduzeća, LAG-ovi, Lovačka društva, ŠRU, Državni inspektorat, JLS (komunalni redari), MUP, Zakupnici lovišta	67,00	
PU 8021	Suradnjom svih dionika gospodarenje prirodnim resursima provodi se na dugoročno održiv način koji doprinosi očuvanju stanišnih tipova i ciljnih vrsta	AC2	RAC2	Unaprijediti suradnju s relevantnim dionicima s ciljem uključivanja u izradu planskih dokumenata i njihovu implementaciju na području	Održana sastank s relevantnim dionicima vezano za provedbu planskih dokumenata na području PEM-a; Izrađene bilješke i zapisnici sastanaka; JU sudjeluje u svim javnim raspravama za planska dokumenta koja su relevantna za PEM-a.	2	2024	stručna služba	HV, HŠ, Min. poljoprivrede, MINGOR, Zavod, Zavod za prostorno uređenje Brodsko-posavske županije, Poljoprivredna poduzeća, LAG-ovi, Lovačka društva, ŠRU	0,00	
PU 8021	Očuvane su populacije ciljnih vrsta leptira na travnjacima, šumskim rubovima i čistinama.	AB2	RAB2	Provoditi praćenje stanja ciljne vrste mala svibanjska riđa (Euphydryas maturna).	Izvjeshće o provedenom monitoringu s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, veličini populacije, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za upravljanje.	1	2024	stručna služba		27,00	
PU 8021	Očuvane su populacije ciljnih vrsta leptira na travnjacima, šumskim rubovima i čistinama.	AB1	RAB1	Provoditi praćenje stanja ciljne vrste močvarne riđe (Euphydryas aurinia).	Izvjeshće o provedenom monitoringu s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, veličini populacije, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za upravljanje.	1	2024	stručna služba		27,00	
PU 8021	Očuvane su populacije ciljnih vrsta leptira na	AB5	RAB5	Redovito bilježiti i prijavljivati nalaze	Izrađen izvještaj o provedenim aktivnostima. Površina s koje su uklonjene strane invazivne	2	2024	stručna služba		0,00	

	travnjacima, šumskim rubovima i čistinama.			drugih vrsta leptira osim ciljnih vrsta	biljne vrste nije manja od 1.000 m2.						
PU 8021	Očuvane su populacije ciljnih vrsta leptira na travnjacima, šumskim rubovima i čistinama.	AB3	RAB3	Provoditi praćenje stanja ciljne vrste kiselichin vatreni plavac (Lycaena dispar).	Izvešće o provedenom monitoringu s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, veličini populacije, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritisicima i prijetnjama te preporukama za upravljanje.	1	2024	stručna služba		27,00	
PU 8021	Vodeno i vlažno stanište te populacije ciljne vrste su u povoljnom stanju očuvanosti.	AA10	RAA10	Razmjenjivati podatke i surađivati s dionicima o hidromorfološkom stanju vodotoka i dinamici plavljenja.	Osnovana baza podataka s prostornim podacima; Uspostavljena baza podataka JU koja se ažurira na godišnjoj bazi temeljem podataka prikupljenih od relevantnih dionika	2	2024	Stručna služba, ured ravnatelja	HV	0,00	
PU 8021	Suradnjom svih dionika gospodarenje prirodnim resursima provodi se na dugoročno održiv način koji doprinosi očuvanju stanišnih tipova i ciljnih vrsta	AC4	RAC4	Organizirati okrugli stol vezan za korištenje mjera ruralnog razvoja (M.10 i M.11) potrebama korisnika	Održan okrugli stol vezan za probleme korištenja mjera ruralnog razvoja u Natura i zaštićenim područjima; Najmanje 30 anketiranih poljoprivrednika u Natura i zaštićenim područjima.	3	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Znanstvene institucije, LAG-ovi, zemljoposjednici, JU za zaštitu prirode, Sveučilište u Slavonskom Brodu, Srednja škola Matija Antun Reljković Slavonski Brod	26,00	
										<b>1.502,00</b>	
<b>C. Promocija područja i suradnja s lokalnom zajednicom</b>											
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s lokalnim dionicima na prekograničnoj osnovi podignuta je razina svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM.	CB3	SCB3	Kontinuirano surađivati s JRLS pri izradi i donošenju prostorno-planske dokumentacije.	Broj poslanih dopisa i mišljenja.; Broj održanih sastanaka.	2	2024	ured ravnatelja	JRLS, Županijski zavodi za prostorno planiranje, Zavod za prostorni razvoj	0,00	
PU 003	Kroz interpretaciju, edukaciju i promociju ojačana je svijest o važnosti očuvanja prirodne i kulturne	CA1_BPŽ	SCA1	Provoditi i prema potrebi doraditi zajednički edukativni	Provodi se zajednički edukativni program i prema potrebi se proširuje za specifičnosti svake pojedine JU. Najmanje 1 edukativni	2	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Vanjski izvršitelj usluge, visokoškolske ustanove	300,00	



	baštine PEM Sava nizvodno od Hrušćice.			program za PEM Sava nizvodno od Hrušćice.	program godišnje je proveden u svakoj JU.						
PU 003	Kroz interpretaciju, edukaciju i promociju ojačana je svijest o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine PEM Sava nizvodno od Hrušćice.	CA5	SCA5	Promovirati ekološku mrežu i informirati javnost putem medija, službenih web stranica JU i društvenih mreža.	Učitano je najmanje 10 objava na web stranicu JU.; Broj emitiranih priloga u javnim medijima.; Broj objava na službenim web stranicama i društvenim mrežama.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	TV mreže, radio stanice, lokalni dionici na društvenim mrežama	0,00	
PU 003	Kroz interpretaciju, edukaciju i promociju ojačana je svijest o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine PEM Sava nizvodno od Hrušćice.	CA7	SCA7	Osmisliti i organizirati zajedničku manifestaciju (sve JU) povodom Dana rijeke Save (1. lipnja).	Provedena je 1 manifestacija povodom Dana rijeke Save (1. lipnja) u kojoj su sudjelovale sve JU.; Učesnicima su dodijeljena priznanja.; Održan je najmanje 1 sastanak godišnje za pripremu manifestacije.	2	2024	ured ravnatelja	JLS, lokalne udruge, lokalno stanovništvo	1.500,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s lokalnim dionicima na prekograničnoj osnovi podignuta je razina svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM.	CB1	SCB1	Jačati suradnju sa ISRBC.	Upućen prijedlog za uključivanje javnih ustanova u stručne skupine ISRBC-a.; Održan je sastanak JU i MINGOR-a na temu uključivanja JU u djelovanje ISRBC.	2	2024	ured ravnatelja	MINGOR, ISRBC	0,00	
PU 003	Kontinuiranom suradnjom s lokalnim dionicima na prekograničnoj osnovi podignuta je razina svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM.	CB2_BPŽ	SCB2	Suradivati s prekograničnim dionicima i civilnim društvom u zaštiti i promociji vrijednosti PEM 003.	Broj održanih sastanaka. Izrađeni su zapisnici sa zaključcima sastanka. Broj prijavljenih projekata.	3	2024	ured ravnatelja	JRLS, TZ, obrazovne institucije, NVO, javne ustanove za zaštitu prirode, vanjski izvršitelj usluge, Sava Parks	200,00	
										<b>2.000,00</b>	
<b>D. Razvoj kapaciteta javnih ustanova za upravljanje područjem</b>											
PU 003	Javne ustanove koordinirano upravljaju područjem EM Sava nizvodno od Hrušćice.	DB1	SDB1	Uspostaviti način vođenja i razmjene podataka o provedenim aktivnostima istraživanja, nadzora i praćenja stanja PEM te redovito ažurirati i nadopunjavati bazu literaturnih podataka	Uspostavljena je baza podataka te su u njoj podaci o provedenim aktivnostima praćenja stanja PEM ažurirani minimalno jednom godišnje, a literarni/ istraživački podaci minimalno jednom godišnje.	1	2024	stručna služba	MINGOR, Hrvatske vode, Hrvatske šume, MP (Uprava ribarstva), znanstveno-istraživačke institucije, NVO, ostale JU	300,00	

				relevantnih za upravljanje.							
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA29_BPŽ	SDA29	Suradivati s JLS i nadležnim tijelima BPŽ na izradi planova davanjem mišljenja, smjernica i preporuka u dijelu prostorno-planske dokumentacije koji se odnosi na zaštitu prirode.	Broj procesa na kojima je ostvarena suradnja tijekom razdoblja provedbe PU.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	JRLS, Zavod za prostorno uređenje BPŽ	0,00	
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA27_BPŽ	SDA27	Osigurati dodatna sredstva za trošak korištenja, održavanja i obnavljanja vozila potrebnih za provedbu aktivnosti ovog PU.	Vozila su na raspolaganju djelatnicima za provedbu aktivnosti PU.	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	2.000,00	
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA21_BPŽ	SDA21	Nastaviti redovito usklađivati pravne akte JU sa zakonima i potrebama upravljanja.	Pravni akti su usklađeni sa zakonskim propisima i potrebama upravljanja.	1	2024	ured ravnatelja	BPŽ, MINGOR	0,00	
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA22_BPŽ	SDA22	Osigurati odgovarajući uredski prostor za potrebe rada JU.	JU raspolaže odgovarajućim uredskim prostorom za sve djelatnike.	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	0,00	

PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA23_BPŽ	SDA23	Nastaviti razvijati komunikaciju i koordinaciju s ministarstvom nadležnim za zaštitu prirode.	Broj održanih koordinacijskih sastanaka.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, druge JU	0,00	
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA24_BPŽ	SDA24	Nastaviti razvijati mrežu partnerskih odnosa, razmjenu iskustava i dobrih praksi te suradnju s domaćim i stranim partnerskim institucijama.	Najmanje 3 sudjelovanja na događanjima za razmjenu iskustava i znanja	3	2024	ured ravnatelja	Razne partnerske institucije	0,00	
PU 003	Javne ustanove koordinirano upravljaju područjem EM Sava nizvodno od Hrušćice.	DB2	SDB2	Organizacija redovitih sastanaka predstavnika svih JU s ciljem koordinacije aktivnosti.	Broj provedenih koordiniranih aktivnosti.; Zapisnici održanih sastanaka (minimalno jednom godišnje).	1	2024	ured ravnatelja	MINGOR	120,00	
PU 003	Javne ustanove su odgovarajuće organizacijski ustrojene i materijalno kvalitetno opremljene za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoje vještine, čime su osigurani kapaciteti za učinkovito upravljanje PEM.	DA28_BPŽ	SDA28	Razvijati mehanizme dotoka novih izvora financiranja (vlastiti prihodi, donacije, sponzorstva, razvoj projektnih ideja i prijava na nacionalne i međunarodne natječaje i programe i sl.).	Broj prijavljenih projekata. Broj odobrenih projekata. Broj ostvarenih donacija.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	FZOEU, Euronatur, MKM, MINGOR, vanjski suradnici, vanjski izvršitelj usluge, CTR - Razvojna agencija BPŽ	2.000,00	
										<b>4.420,00</b>	
<b>A. Očuvanje prirodnih vrijednosti područja</b>											
PU 8020	Šira javnost informirana je o prirodnim vrijednostima Lonđe, Glogovice i Breznice	AC3_BPŽ	GAC3	Izraditi, razvijati i distribuirati edukacijske materijale i programe o PEM-ovima i prirodnim vrijednostima područja	Izrađen i distribuiran edukacijski i komunikacijski materijal (s naglaskom na digitalne i suvremene	2	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	500,00	

					materijale). Proveden edukativni događaj.						
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA13_BPŽ	GAA13	Prilikom redovnog nadzora na PEM provjeravati poštivanje svih propisanih mjera očuvanja i uvjeta zaštite prirode i okoliša (osobito prilikom izvođenja radova na PEM), evidentirati eventualna kršenja te o tome izvještavati nadležne službe i inspekciju	Izvješća s terenskih obilazaka, učestalošću koja je razmjerna procijenjenoj razini pritiska, a minimalno 4 puta godišnje (JU BPŽ), 2 puta godišnje (JU OBŽ), minimalno 12 puta godišnje (JU PSŽ). Broj prijava u ELO aplikaciji od strane JU PSŽ, JU BPŽ i JU OBŽ se povećava u odnosu na 2023. godinu. Smanjuje se broj zabilježenih nepoželjnih radnji u odnosu na razdoblje od 2023 do 2026 godine	1	2024	stručna služba	MINGOR, DIRH, HV, ribočuvar, vodopravna inspekcija, JLS	100,00	
PU 8020	Šira javnost informirana je o prirodnim vrijednostima Lonđe, Glogovice i Breznice	AC1_BPŽ	GAC1	Informirati lokalno stanovništvo i korisnike o području, njegovim vrijednostima, važnosti očuvanja te mjerama očuvanja vezanim uz njegovo korištenje	10 objava na web stranici JU, partnera i u medijima. 10 objava na društvenim mrežama. Evidencija o provedenim aktivnostima	1	2024	ured ravnatelja	Lokalno stanovništvo, mediji	100,00	
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA17_BPŽ	GAA17	Organizirane su barem 2 akcije uklanjanja otpada	Organizirane su barem 2 akcije uklanjanja otpada	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	OCD, JLS, volonteri	1.250,00	
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA18_BPŽ	GAA18	Poticati JLS na saniranje divljih odlagališta otpada	Smanjen je broj divljih odlagališta u odnosu na 2023. godinu	2	2024	ured ravnatelja	JLS	0,00	
PU 8020	Šira javnost informirana je o prirodnim vrijednostima Lonđe, Glogovice i Breznice	AC9_BPŽ	GAC9	Prikupljati podatke o području od suradnika iz javnih baza (poput baza: Jeste li vidjeli?, FCD, iNaturalist, eBird, Observation.org, Fauna.hr)	Jednom godišnje zaprimljeni su podaci o stanju vodnih tijela, uključujući i podatke o monitoringu riba i makrozoobentosa koje provode vanjski suradnici. Jednom godišnje ažurirana je baza podataka JU podacima dostupnim na javnim bazama podataka	2	2024	stručna služba	HV, MINGOR, platforme za građansku znanost	0,00	

PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA8_BPŽ	GAA8	Nastaviti pratiti stanje vidre na PEM prema nacionalnom programu praćenja stanja	Izvješća o provedenim praćenjima stanja s georeferenciranim podacima, kvaliteti i rasprostranjenosti staništa pogodnog za vrstu te pritiscima i prijetnjama tijekom provedbe plana. Ažurirana baza podataka	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	200,00	
PU 8020	Korištenje prirodnih dobara ne narušava stabilnost ekosustava Lonđe, Glogovice i Breznice.	AB5_BPŽ	GAB5	Uspostaviti suradnju s vlasnicima ribnjaka i ribolovnim društvima	Sastanak tokom provedbe PU. Tijekom provedbe monitoringa, jednom godišnje uspostaviti komunikaciju s lokalnim stanovništvom vezano za razmjenu podataka o stanju PEM	3	2025	ured ravnatelja	ŠRD, lokalno stanovništvo	0,00	
PU 8020	očuvanje populacije riječnog raka u Glogovici		GAA	Provoditi praćenje stanja vrste riječni rak ( <i>Astacus astacus</i> )	Izvješće o provedenom monitoringu s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, veličini populacije, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za upravljanje.	2	2025	stručna služba		400,00	
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA2_BPŽ	GAA2	Provesti istraživanje vidre na PEM	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o tragovima prisutnosti vrste, kvaliteti i rasprostranjenosti staništa pogodnog za razmnožavanje i hranjenje vidre, pritiscima, prijetnjama, lokalitetima s potencijalom za unaprjeđenje staništa i preporukama za prilagodbu upravljanja. Utvrđena je brojnost populacije vidre i kapacitet staništa. Ažurirana baza podataka	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	1.667,00	
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA1_BPŽ	GAA1	Kartirati i procijeniti stanje očuvanosti ciljnih stanišnog tipa Vodni tokovi s vegetacijom <i>Ranuncion fluitantis</i> i	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima kvaliteti i površini staništa, pritiscima, prijetnjama i preporukama za prilagodbu	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	5.000,00	

				Callitricho-Batrachion (3260) na PEM	upravljanja , Ažurirana baza podataka						
PU 8020	Očuvani i restaurirani vodotoci na PEM Lonđa, Glogovica i Breznica podržavaju ciljna vodena staništa kao i populacije obične lisanke i vidre.	AA7_BPŽ	GAA7	Pratiti stanje ciljnog stanišnog tipa Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i Callitricho-Batrachion (3260) na PEM	Izvešća o provedenim praćenjima stanja s georeferenciranim podacima tijekom provedbe plana	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	500,00	
										<b>9.717,00</b>	
<b>B. Kapaciteti Javnih ustanova potrebni za upravljanje područjem</b>											
PU 001	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspolažu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Orpljava i Orpljavica te SPA Park u Trenkovu u skladu sa svojim obvezama.	BB5	OBB5	Redovito ažurirati bazu podataka o provedenim istraživanjima, programima praćenja stanja, nadzoru, provedenim akcijama na području, održanim sastancima, sudjelovanju na manifestacijama, ostvarenim suradnjama i projektima	Izrađena baza podataka. Podaci o provedenim aktivnostima na području ažurirani minimalno dva puta godišnje.	1	2024	stručna služba		0,00	
PU 001	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspolažu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Orpljava i Orpljavica te SPA Park u Trenkovu u skladu sa svojim obvezama.	BB7	OBB7	Osigurati odgovarajući uredski prostor za potrebe rada JU BPŽ	JU BPŽ raspolaže odgovarajućim uredskim prostorom za sve djelatnike i održavanje sastanaka	2	2024	ured ravnatelja	BPŽ	0,00	
PU 001	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspolažu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Orpljava i Orpljavica te SPA Park u Trenkovu u skladu sa svojim obvezama.	BB9	OBB9	Aktivno sudjelovati u svim procedurama izrada prostornih planova, planova korištenja prirodnih dobara i procjena utjecaja zahvata s potencijalnim utjecajem na područja obuhvaćena PU	Sastanci s nadležnim institucijama, bilješke o dogovorenoj praksi sudjelovanja. Procesni na kojima je ostvarena suradnja	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba	MINGOR, JLS, BPŽ, HŠ, HV	0,00	

PU 001	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspolažu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Orpljava i Orpljavica te SPA Park u Trenkovu u skladu sa svojim obvezama.	BB4	OBB4	Izvršiti obuku djelatnika javnih ustanova za provođenje monitoringa i prikupljanje podataka od značaja za očuvanje obične lisanke	Minimalno 1 djelatnik JU BPŽ je osposobljen za provedbu praćenja stanja ciljnih vrste i invazivne vrste školjkaša	2	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	1.000,00	
PU 001	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspolažu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Orpljava i Orpljavica te SPA Park u Trenkovu u skladu sa svojim obvezama.	BB8	OBB8	Ojačati suradnju između JU PSŽ i JU BPŽ kroz redovite sastanke djelatnika i razmjenu podataka	Minimalno 1 sastanak godišnje. Tri zajednički provedenih projekata i upravljačke akcije	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	JU PSŽ	100,00	
										<b>1.100,00</b>	
<b>A. Očuvanje prirodnih vrijednosti područja</b>											
PU 036	Prirodne vrijednosti Banićevca i mehanizmi njihove zaštite prepoznati su u lokalnoj zajednici koja je u tu zaštitu aktivno uključena, kao i u široj javnosti.	AB3	BAB3	Suradivati s nadležnim institucijama (u poljoprivredi vezano uz prenamjenu zemljišta) pri izdavanju uvjeta zaštite prirode i svim okolišnim postupcima	Evidencija sastanaka, dostavljenih dopisa i mišljenja JU	3	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Vanjski suradnici	0,00	
PU 036	U područjima ekološke mreže Banićevac osigurana su pogodna staništa koja podržavaju kontinuiranu prisutnost jadranske kozonoške i ostalih značajnih vrsta flore.	AA9	BAA9	Pomagati korisnicima i vlasnicima zemljišta pri održavanju travnjaka u skladu s ciljevima očuvanja	Evidencija poduzetih aktivnosti i sastanaka	1	2024	ured ravnatelja	Korisnici i vlasnici zemljišta, JLS, OCD	332,00	
PU 036	Prirodne vrijednosti Banićevca i mehanizmi njihove zaštite prepoznati su u lokalnoj zajednici koja je u tu zaštitu aktivno uključena, kao i u široj javnosti.	AB6	BAB6	Održati i ojačati suradnju s lokalnom zajednicom oko dojavljivanja nepoželjnih radnji na PEM Banićevac	Izvešća o provedenim sastancima, edukacijama. Broj dojava nepoželjnih radnji	2	2024	stručna služba, ured ravnatelja	OCD, LD, PD, komunalni redari, korisnici i vlasnici zemljišta	15,00	

PU 036	<p>Prirodne vrijednosti Banićevca i mehanizmi njihove zaštite prepoznati su u lokalnoj zajednici koja je u tu zaštitu aktivno uključena, kao i u široj javnosti.</p>	AB2	BAB2	<p>Osigurati kasniju košnju (iza 01. srpnja) uz županijsku cestu i nerazvrstane ceste u široj buffer zoni oko PEM Banićevac kako bi se osiguralo razmnožavanje i očuvanje kozonoške</p>	<p>Izvješća o provedenim sastancima i poslanim dopisima Površina PEM uz cestu koja se kosi prema preporukama JU</p>	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	HC, komunalna poduzeća	15,00	
PU 036	<p>Prirodne vrijednosti Banićevca i mehanizmi njihove zaštite prepoznati su u lokalnoj zajednici koja je u tu zaštitu aktivno uključena, kao i u široj javnosti.</p>	AB5	BAB5	<p>Nadopuniti, razvijati i distribuirati edukacijske i promotivne materijale o PEM Banićevac (njegovim vrijednostima, važnosti očuvanja, te mjerama očuvanja vezanim uz njegovo korištenje) te osigurati prepoznatljivost lokaliteta za lokalnu zajednicu i posjetitelje</p>	<p>Broj izrađenih i distribuiranih edukacijskih i komunikacijskih materijala. Broj provedenih edukacijskih i komunikacijskih sadržaja (sastanaka, prezentacija, tribina, kampanja, događanja u prirodi unutar područja i dr.) Broj objava na digitalnim komunikacijskim kanalima JU i suradnika. Broj objava u medijima. Broj postavljenih i/ili popravljenih informativnih ploča</p>	2	2024	stručna služba	Vanjski stručnjaci	266,00	
PU 036	<p>U područjima ekološke mreže Banićevac osigurana su pogodna staništa koja podržavaju kontinuiranu prisutnost jadranske kozonoške i ostalih značajnih vrsta flore.</p>	AA7	BAA7	<p>Prilikom redovnog nadzora na PEM Banićevac provjeravati poštivanje svih propisanih mjera očuvanja i uvjeta zaštite prirode i okoliša, evidentirati eventualna kršenja te o tome izvještavati nadležne službe i inspekciju</p>	<p>Izvješća s terenskih obilazaka vizualnim izvidom, učestalošću koja je razmjerna procijenjenoj razini pritiska</p>	1	2024	stručna služba	MINGOR, DIRH	67,00	
PU 036	<p>U područjima ekološke mreže Banićevac osigurana su pogodna staništa koja podržavaju kontinuiranu prisutnost jadranske kozonoške i ostalih značajnih vrsta flore.</p>	AA10	BAA10	<p>Prema potrebi (sukladno rezultatima istraživanja i praćenja) vršiti uklanjanja invazivne flore</p>	<p>Evidencija provedenih aktivnosti s evaluacijom različitih pristupa</p>	3	2024	stručna služba	Vanjski suradnici, OCD, JLS, zemljoposjednici, zakupnici ili korisnici zemljišta, volonteri	332,00	
PU 036	<p>U područjima ekološke mreže Banićevac osigurana su pogodna staništa koja podržavaju</p>	AA1	BAA1	<p>Kartirati i procijeniti stanje očuvanosti ciljnog staništa i pogodnosti staništa za</p>	<p>Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima kvaliteti i površini staništa,</p>	1	2024	stručna služba	Vanjski suradnici	4.000,00	



	kontinuiranu prisutnost jadranske kozonoške i ostalih značajnih vrsta flore.			značajnu floru na PEM Baničevac	pritisicama, prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja Izrađena detaljna karta staništa. Ažurirana baza podataka						
										5.027,00	
<b>A. Očuvanje prirodnih vrijednosti i mozaičnosti krajobraza</b>											
PU 7001	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.	AE1	PAE1	Unositi podatke o nalazima invazivnih stranih vrsta u aplikaciju "Invazivne strane vrste Hrvatske".	Minimalno 10 unosa u aplikaciju MINGOR-a godišnje.	1	2024	stručna služba	MINGOR	0,00	Ista aktivnost u PU 021 kod AA21, PU 8021 kod AA4, PU 003 kod AC4_BPŽ, PU 8020 AC8_BPŽ
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC23	PAC23	Dostavljati prijedloge lokacija za zaštitu od elektroekucije i kolizije ptica na elektroenergetsku mrežu i lokacije za postavljanje podložaka na električnim stupovima.	Broj godišnje postavljenih zaštita. Broj lokacija za izolaciju žica na električnim stupovima.; Broj dostavljenih prijedloga lokacija za podloške za stupove.	1	2027	stručna služba	HEP, HOPS, MINGOR, BIOM	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC10_BPŽ	PAC10	Isplaćivati naknade za održavanje krovništa vlasnicima objekata na kojima se gnijezdi roda.	Broj prikupljenih prijava. Broj isplaćenih naknada. Izrađeno je izvješće FZOEU.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	FZOEU, SMŽ, BPŽ,	4.000,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC13_BPŽ	PAC13	Provoditi nacionalni program prstenovanja roda.	Izrađeno je izvješće o provedenom prstenovanju	2	2024	stručna služba	HAZU, vanjski izvršitelj usluge, HEP, MINGOR	500,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC17	PAC17	Analizirati uzroke smrtnosti strogo zaštićenih vrsta.	Izrađeno je izvješće s analizom smrtnosti strogo zaštićenih vrsta.	3	2024	stručna služba	MINGOR, vanjski izvršitelj usluge, Veterinarski fakultet u Zagrebu, Hrvatski veterinarski institut	200,00	

PU 7001	Poboljšano je znanje o ciljnim vrstama ptica vezanim za šumske ekosustave	AA6_BPŽ	PAA6	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljne vrste ptice - bjelovrata muharica ( <i>Ficedulla albicollis</i> ).	Izrađen site level monitoring protokol za navedenu ciljnu vrstu ptice.. Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedene ciljne vrste ptice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, , Hrvatske šume	1.000,00	
PU 7001	Poboljšano je znanje o ciljnim vrstama ptica vezanim za šumske ekosustave	AA5_BPŽ	PAA5	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljnih vrsta ptica - crna žuna ( <i>Dryocopus martius</i> ), siva žuna ( <i>Picus canus</i> ) i crvenoglavi djetlić ( <i>Dendrocopus medius</i> )	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedenih ciljnih vrsta ptica, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.; Izrađen site level monitoring protokol za navedene ciljne vrste ptica	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	1.000,00	
PU 7001	Očuvana su vodena staništa i uz njih vezane ciljne vrste u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AB11	PAB11	Analizirati rezultate SMART istraživanja te na temelju toga procijeniti potrebu za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	Izrađena je analiza rezultata SMART istraživanja s procjenom potrebe za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC16	PAC16	Dojaviti MINGOR-u pronalazke ozlijeđenih i uginulih strogo zaštićenih vrsta putem obrasca za dojavu pronalaska mrtvih, ozlijeđenih i bolesnih strogo zaštićenih životinja.	Broj pronađenih/zbrinutih jedinki.; U slučaju pronalaska, svi podaci su uneseni u bazu podataka.	1	2024	stručna služba	MINGOR, lokalno stanovništvo	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC20_BPŽ	PAC20	Puštati rehabilitirane ciljne vrste i strogo zaštićene vrste ptica natrag u prirodu.	Broj prstenovanih i puštenih ptica.	3	2024	stručna služba	AWAP, ZOO, MINGOR, Centar za zbrinjavanje zaštićenih vrsta životinja u Rušćici	0,00	

PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC22_BPŽ	PAC22	Izraditi i dostaviti podloške za gnijezda roda na krovovima lokalnom stanovništvu.	Broj zaprimljenih zahtjeva. Broj izrađenih i dostavljenih podložaka lokalnom stanovništvu.	3	2024	stručna služba	Lokalno stanovništvo, DVD	0,00	
PU 7001	PRŠV Prašnik i ZK Pašnjak Iva su istraženi i očuvani u dobrom stanju te pružaju kvalitetno stanište svim vezanim ciljnim i zaštićenim vrstama	AD9	PAD9	Pratiti izradu i provedbu Programa raspolaganja državnim poljoprivrednim zemljištem na području ZK Pašnjak Iva.	Minimalno jedan sastanak godišnje dok se ne donese Program raspolaganja državnim poljoprivrednim zemljištem koji uključuje ZK Pašnjak Iva. ZK Pašnjak Iva uvršten u Program raspolaganja državnim poljoprivrednim zemljište Općine Dragalić.	1	2024	ured ravnatelja	Općina Dragalić, Udruga uzgajivača posavskog hladnokrvnjaka „Slavonac“, lokalni stočari, MINGOR, NVO-	0,00	
PU 7001	Poboljšano je znanje o ciljnim vrstama ptica vezanim za šumske ekosustave	AA3	PAA3	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljne vrste ptice - štekavac ( <i>Haliaeetus albicilla</i> ).	Izrađen site level monitoring protokol za navedenu ciljnu vrstu ptice. Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedene ciljne vrste ptice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, , Hrvatske šume	0,00	
PU 7001	Očuvana su vodena staništa i uz njih vezane ciljne vrste u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AB2	PAB2	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljnih vrsta ptica - orao klockotaš ( <i>Aquila clanga</i> ( <i>Clanga clanga</i> )) i bukoč ( <i>Pandion haliaetus</i> ).	Izrađen site level monitoring protokol za navedene ciljne vrste ptica.; Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedenih ciljnih vrsta ptica, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, NVO-i	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC21	PAC21	Jačati suradnju sa oporavilištima za ozlijeđene vrste ptica	Održan najmanje 1 sastanak godišnje s oporavilištima za ozlijeđene vrste ptica.	3	2024	ured ravnatelja, stručna služba	AWAP, ZOO, MINGOR, Centar za zbrinjavanje zaštićenih vrsta životinja u Rušćici	0,00	

PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC8	PAC8	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljne vrste ptice - roda ( <i>Ciconia ciconia</i> ).	Izrađen site level monitoring protokol za navedenu ciljnu vrstu ptice.; Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedene ciljne vrste ptice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC12	PAC12	Analizirati rezultate SMART istraživanja te na temelju toga procijeniti potrebu za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	Izrađena je analiza rezultata SMART istraživanja s procjenom potrebe za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR	0,00	
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC19	PAC19	Temeljem rezultata kontinuiranog praćenja stradavanja ciljnih vrsta ptica na autocesti A3, razraditi prijedloge lokacija za postavljanje neprozirnih zaštitnih ograda te se zalagati za njihovo postavljanje kod HAC	Prijedlog je dostavljen MINGOR-u i HAC-u.; Izrađen je prijedlog za postavljanje ograda; Izrađeno je izvješće s analizom smrtnosti ciljnih vrsta ptica.	3	2024	stručna služba	MINGOR, vanjski izvršitelj usluge, HAC	0,00	
PU 7001	PRŠV Prašnik i ZK Pašnjak Iva su istraženi i očuvani u dobrom stanju te pružaju kvalitetno stanište svim vezanim ciljnim i zaštićenim vrstama	AD1	PAD1	Nastaviti suradnju s Fakultetom šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu u cilju razmjene informacija i provođenja dugoročnog znanstvenog monitoringa trajnih ploha u PRŠV Prašnik	Evidencija pisane korespondencije. Minimalno 4 održana sastanaka tijekom cjelokupnog perioda provedbe PU.	2	2024	ured ravnatelja, stručna služba	Fakultet šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, HŠ	0,00	
PU 7001	Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je poznata i smanjena u odnosu na nulto stanje.	AE2_BPŽ	PAE2	Sudjelovati u provedbi Planova upravljanja invazivnim vrstama (prava svilenica, žlijezdasti nedirak, crvenouha kornjača i dr.).	Broj radionica za izradu planova upravljanja invazivnim vrstama sa sudjelovanjem djelatnika JU. Izrađeno je godišnje izvješće o provedenim aktivnostima iz PU invazivnim vrstama.	2	2024	stručna služba	MINGOR, HŠ, HV, LU, LD, RU, RD, vanjski izvršitelj usluge	0,00	

PU 7001	Očuvana su vodena staništa i uz njih vezane ciljne vrste u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AB10	PAB10	Provoditi zimsko prebrojavanje ptica na IWC lokalitetima unutar područja obuhvata PU.	Izvjешća koja se šalju nacionalnom koordinatoru za zimsko prebrojavanje ptica.; Izvjешća prema Ramsarskoj konvenciji.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, Bird Life International, nacionalni IWC koordinatori, lokalne škole, NVO-i	0,00	
PU 7001	Poboljšano je znanje o ciljnim vrstama ptica vezanim za šumske ekosustave	AA4	PAA4	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljne vrste ptice - crna roda (Ciconia nigra)	Izvjешće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedene ciljne vrste ptice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.; Izrađen site level monitoring protokol za navedenu ciljnu vrstu ptice.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	0,00	
PU 7001	Poboljšano je znanje o ciljnim vrstama ptica vezanim za šumske ekosustave	AA8	PAA8	Analizirati rezultate SMART istraživanja te na temelju toga procijeniti potrebu za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	Izrađena je analiza rezultata SMART istraživanja s procjenom potrebe za dodatnim istraživanjima određenih ciljnih vrsta ptica.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	0,00	
PU 7001	Očuvana su vodena staništa i uz njih vezane ciljne vrste u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AB7	PAB7	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljnih vrsta ptica - mala prutka (Actitis hypoleucos), vodomar (Alcedo atthis), bregunica (Riparia riparia).	Izvjешće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedenih ciljnih vrsta ptica, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Izrađen site level monitoring protokol za navedene ciljne vrste ptica.	1	2024	stručna služba	Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, vanjski izvršitelj usluge	0,00	
PU 7001	Očuvana su vodena staništa i uz njih vezane ciljne vrste u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AB8	PAB8	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljnih vrsta ptica - prutka migavica (Tringa glareola), pršljivac (Philomachus pugnax), ždral (Grus grus), crnoprugasti trstenjak (Acrocephalus	Izvjешće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti navedenih ciljnih vrsta ptica, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Izrađen site level	1	2024	stručna služba		0,00	

				melanopogon), patka lastarka ( <i>Anas acuta</i> ), patka žličarka ( <i>Anas clypeata</i> ), kržulja ( <i>Anas crecca</i> ), zviždara ( <i>Anas penelope</i> ), divlja patka ( <i>Anas platyrhynchos</i> ), patka pupčanica ( <i>Anas querquedula</i> ), lisasta guska ( <i>Anser albifrons</i> ), siva guska ( <i>Anser anser</i> ), guska glogovnjača ( <i>Anser fabalis</i> ), glavata patka ( <i>Aythya ferina</i> ), krunata patka ( <i>Aythya fuligula</i> ), patka batoglavica ( <i>Bucephala clangula</i> ), crvenokljuni labud ( <i>Cygnus olor</i> ), liska ( <i>Fulica atra</i> ), crnorepa muljača ( <i>Limosa limosa</i> ), kokošica ( <i>Rallus aquaticus</i> ), crna prutka ( <i>Tringa erythropus</i> ), krivokljuna prutka ( <i>Tringa nebularia</i> ), crvenonoga prutka ( <i>Tringa totanus</i> ), vivak ( <i>Vanellus vanellus</i> ), veliki pozviždač ( <i>Numenius arquata</i> )	monitoring protokol za navedene ciljne vrste ptica.							
PU 7001	Očuvana je postojeća mozaičnost travnjačkih staništa i kultiviranih površina s vezanim ciljnim vrstama u povoljnom stanju očuvanosti, koje se sustavno prati.	AC18	PAC18	Pratiti stradavanje ciljnih vrsta ptica na autocesti A3.	Izrađeno je izvješće s analizom smrtnosti ciljnih vrsta ptica.	3	2024	stručna služba	MINGOR, HAC	0,00		
										6.700,00		
<b>B. Suradnja s lokalnom zajednicom i edukacija</b>												
PU 8021	Prirodne vrijednosti područja ekološke mreže poznate su široj javnosti kroz suradnju s lokalnom	B2	RB2	Kontinuirano promovirati zaštitu prirode i primjere dobre prakse u poljoprivredi, šumarstvu, vodnom	Najmanje dva puta godišnje se se medijima šalju priopćenja o provedenim aktivnostima JU ili najave događanja u organizaciji JU u svrhu	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	Hrvatsko šumarsko društvo, Gimnazija Nova Gradiška,	0,00		

	zajednicom i drugim dionicima.			gospodarstvu i rekreativnom ribolovu koje pomažu očuvanju ciljnih vrsta i staništa, putem medija (tiskanih, radio, TV, službena stranica JU i web) te društvenih mreža.	promocije zaštite prirode i primjera dobre prakse; Najmanje dva objavljena članka i medijskih sadržaja na službenoj web stranici JU.				Klasična gimnazija fra Marijana Lanosovića s pravom javnosti, Mediji		
										0,00	
<b>B. Kapaciteti JU PSŽ i JU BPŽ potrebni za upravljanje područjima</b>											
PU 036	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspoložu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Nurkovac i PEM Banićevac, u skladu sa svojim obvezama.	B4	BB4	Redovito ažurirati bazu podataka o provedenim istraživanjima, programima praćenja stanja, nadzoru, provedenim akcijama na području, održanim sastancima, sudjelovanju na manifestacijama, ostvarenim suradnjama i projektima	Izrađena i redovito ažurirana baza podataka . Broj unosa u bazu.	1	2024	stručna služba		40,00	
PU 036	Nadležne javne ustanove djeluju koordinirano i raspoložu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje u PEM Nurkovac i PEM Banićevac, u skladu sa svojim obvezama.	B6	BB6	Ojačati suradnju između JU PSŽ i JU BPŽ kroz redovite sastanke djelatnika	Bilješke/zapisnici o provedenim sastancima. Broj zajednički provedenih projekata i upravljačkih akcija	3	2024	ured ravnatelja		1.328,00	
										1.368,00	
<b>C. Razvoj kapaciteta JU potrebnih za upravljanje područjem</b>											
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C10	RC10	Izvraditi novi Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada JU.	Izrađen novi Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada JU.	1	2024	ured ravnatelja		0,00	

PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C4	RC4	Educirati djelatnike JU u svrhu praćenja stanja ciljnih vrsta i staništa	Minimalno dvoje djelatnika, najmanje dva puta tijekom provedbe plana, prošlo edukaciju vezano za praćenje stanja ciljnih staništa.	1	2024	stručna služba		398,00	
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C9	RC9	Koristiti resurse relevantnih dionika za potrebe razvoja projektnih prijedloga, apliciranja te provedbe projekata.	Organizirani sastanci s relevantnim dionicima; Minimalno napisani novi prijedlozi projekta uz pomoć relevantnih dionika.	3	2024	ured ravnatelja	CTR, vanjski stručnjaci, nevladine udruge	0,00	
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C7	RC7	Redovito održavati i nadopunjavati opremu potrebnu za rad djelatnika JU na provedbi aktivnosti ovog PU.	Nabavljen minimalno jedan GPS uređaj, fotooprema, četiri dalekozora za djelatnike JU, 2 entomološke mrežice i pribor, 4 para vodootpornih kombinezona s čizmama oprema za školu u prirodi; Oprema je redovno održavana.	1	2024	ured ravnatelja, stručna služba		13.270,00	Ista i vrlo slična aktivnost nabavke i nadopune opreme spominje se i u PU 036 kod B5, PU 8020 kod BB5, PU 021 kod C9, PU 001 kod BB6, PU 7001 kod DA30, PU 003 DA26_BPŽ
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C1	RC1	Suradivati s nadležnim tijelima davanjem mišljenja, smjernica i preporuka u procesu izrade prostorno-planske dokumentacije.	Izrađena mišljenja i/ili primjedbi i/ili preporuka u postupcima javne rasprave; Sudjelovanje na javnim izlaganjima	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	JLS, BPŽ, Zavod za prostorno planiranje	0,00	
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna	C5	RC5	Sudjelovanje u aktivnostima Sava Parks mreže.	Djelatnici JU sudjeluju na svim sastancima Savaparks mreže; Djelatnici JU sudjeluju u provedbi aktivnosti Savaparks mreže.	2	2024	stručna služba		531,00	



	suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.										
PU 8021	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta i kompetencija djelatnika te opreme i infrastrukture, osigurano je učinkovito upravljanje područjem, kvalitetna suradnja s dionicima i prepoznatljivost ustanove.	C8	RC8	Osigurati dodatna sredstva za tekuće održavanje vozila i putne troškove, u kontekstu provedbe aktivnosti ovog PU-a.	Djelatnicima su dostupna vozila i tekuća sredstva potrebna za obavljanje terenskih aktivnosti; Broj terenskih izlazaka na PEM.	1	2024	stručna služba, ured ravnatelja	JLS, BPŽ, Zavod za prostorno planiranje	0,00	
										<b>14.199,00</b>	

## 6. Istraživanja i praćenje stanja

**Tablica 6. PLANIRANA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJE STANJA (MONITORING) VRSTA I STANIŠNIH TIPOVA U PLANSKOJ GODINI**

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA/PRAĆENJA STANJA
PU 021	neciljne važne vrsta ptica vezanih uz vodena staništa (npr. gnijezdeća kolonija sive čaplje, pčelarica).	2024	svake godine	stručna služba i Vanjski stručnjaci, studenti, istraživači, volonteri, (HDZPP, službeni prstenovači i dr.)	Mikulić, K., Hodić, S. 2023.: Program praćenja stanja ptica močvarica (ne pjevice). Obrt SKUA i IBIS program d.o.o., Zagreb	čitavo područje PU 021
PU 021	širokouhi mračnjak (Barbastella barbastellus).	2024	2024	stručna služba i Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR	Rnjak D., P. Presetnik, G. Rnjak, S. Maleš, M. Janeš, D. Grozić, V. Zrnčić, N. Hanžek, M. Kipson, H. Hodak, L. Lučev, D. Kovačić, E. Kovač (2023): Nacionalni program praćenja stanja šišmiša s rezultatima praćenja, GRUPA 4: „Izrada i razvoj programa praćenja za šišmiše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. (Hamidović D., ur.	POVS Jelas polje s ribnjacima
PU 001	flora i fauna Orpljave	2024	svake godine	stručna služba	osmisлити metodu praćenja	Orpljava
PU 003	invazivne vrste	2026	2026-2027	stručna služba, Znanstveno-istraživačke institucije, vanjski izvršitelj usluge, MINGOR	pomoću Aplikacije: uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta	Sava
PU 003	Rijeke s muljevitom obalama obraslim s Chenopodium rubri p.p. i Bidention p.p. (3270).	2024	2024 i 2025	stručna služba i MINGOR	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): 3270 Rijeke s muljevitom obalama obraslim vegetacijom sveza Chenopodium rubri p.p. i Bidention p.p	Sava
PU 8020	pratiti stanje vidre na PEM prema nacionalnom programu praćenja stanja	2024	svake godine	stručna služba i vanjski suradnici	Jelić M. (2013.)"Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj, vidra (Lutra lutra), IPA 2009 Project NATURA 2000 Management and Monitoring - NATURA MANMON"	POVS Glogovica
PU 021	ciljne vrsta ptica vezanih uz vodena staništa	2024	svake treće godine	stručna služba i Vanjski stručnjaci, volonteri (HDZPP, službeni prstenovači i dr	Mikulić, K., Hodić, S. 2023.: Program praćenja stanja ptica močvarica (ne pjevice). Obrt SKUA i IBIS program d.o.o., Zagreb	POP Jelas polje
PU 021	Vidra i Dabar	2024	svake godine	stručna služba i ZZOP, MINGOR,	Jelić M. (2013.)"Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj, vidra (Lutra lutra), IPA 2009 Project NATURA 2000 Management and Monitoring - NATURA MANMON"	PU 021
PU 001	Obična lisanka	2024	svakih 6 godina	stručna služba	potrebno osmisлити metodu praćenja	Na 2,5 km očuvanog vodotoka Orpljave izvan PEM-a u BPŽ (od Bečica do Lužana)

PU 001	Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion	2024	svakih 6 godina	stručna služba, vanjski suradnici	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3260 Vodni tokovi s vegetacijom Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“	Na 2,5 km očuvanog vodotoka Orljave izvan PEM-a u BPŽ (od Bečica do Lužana)
PU 021	Barska kornjača (Emys orbicularis).	2024	drug i desete godine provedbe PU	stručna služba i Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	Jelić, D. (2013): Program monitoringa za riječnu kornjaču (Mauremys rivulata), IPA MANMON projekt	POVS Jelas polje s ribnjacima
PU 021	veliki tresetar (Leucorrhinia pectoralis) te vrst, crni tresetar (Leucorrhinia caudalis	2024	dvije godine zaredom	stručna služba i Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	Prema Priručniku za inventarizaciju i praćenje stanjad. sc. Matija Franković dr. sc. Tomislav Bogdanović	POVS Jelas polje s ribnjacima
PU 7001	bjelovrata muharica (Ficedula albicollis).	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, , Hrvatske šume	Kralj, J. (2013): Monitoring programme for collared flycatcher (Ficedula albicollis), Institute of Ornithology, CASA, , IPA MANMON project	POP Donja Posavina
PU 7001	crna žuna (Dryocopus martius), siva žuna (Picus canus) i crvenoglavi djetlić (Dendrocopus medius)	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	V. Dumbović Mazal, ur. (2015): PROGRAM MONITORINGA CRNE ŽUNE (DRYOCOPUS MARTIUS) U HRVATSKOJ	POP Donja Posavina
PU 8020	riječni rak (Astacus astacus)	2025	svake treće godine	stručna služba	Maguire, I. (2014): Program praćenja stanja vrsta Astacus astacus, Austropotamobius pallipes i Austropotamobius torrentium za potrebe izvještavanja o statusu očuvanja. Hrvatsko biološko društvo. Zagreb	POVS Glogovica
PU 036	Amfibijska staništa Isoeto-Nanojuncetea	2024	svake sedme godine	stručna služba i Vanjski stručnjaci u suradnji s MINGOR	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3130 Amfibijska staništa Isoeto – Nanojuncetea. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova	Sva POVS
PU 021	četverolisna raznorotka Marsilea quadrifolia.	2024	svake godine	stručna služba	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Marsilea quadrifolia L., četverolisna raznorotka – OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova	POVS Gajna
PU 021	eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	2024	svake treće godine	stručna služba i Vanjski stručnjaci (u suradnji s MINGOR)	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova	POVS Dvorina i POVS Gajna
PU 021	Ciljne vrste vezane uz travnjačka staništa	2024	svake godine	stručna služba	Mikulić, K. i Hodić, S. 2022.: Plan edukacije dionika. GRUPA 3: „Izrada i razvoj programa praćenja za ptice s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Obrt SKUA i IBIS program d.o.o.	PU 021

PU 021	ciljnih vrsta ptica vezanih uz šumska staništa	2024	svake godine	stručna služba i HDZPP, HŠ	Mikulić, K. i Hodić, S. 2022.: Plan edukacije dionika. GRUPA 3: „Izrada i razvoj programa praćenja za ptice s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Obrt SKUA i IBIS program d.o.o.	POP Jelas polje
PU 021	Barska kornjača ( <i>Emys orbicularis</i> ).	2024	svake treće godine	stručna služba	Jelić, D. (2013): Program monitoringa za riječnu kornjaču ( <i>Mauremys rivulata</i> ), IPA MANMON projekt	POVS Jelas polje s ribnjacima
PU 021	postojeće praćenje stanja vrste jelenka ( <i>Lucanus cervus</i> )	2024	svake godine	stručna služba	dr. sc. Lucija Šerić Jelaska Program monitoringa za običnog jelenka ( <i>Lucanus Cervus</i> )	Ploha na Dilj gori
PU 7001	štekavac ( <i>Haliaeetus albicilla</i> ).	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, , Hrvatske šume	Mikuška, T. (2014.) Monitoring program za štekavca ( <i>Haliaeetus albicilla</i> ), Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode, IPA MANMON	BPŽ
PU 7001	orao klokotaš ( <i>Aquila clanga</i> ( <i>Clanga clanga</i> )) i bukoč ( <i>Pandion haliaetus</i> ).	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, NVO-i	Program praćenja stanja ptica , Zagreb, listopad 2023.	BPŽ
PU 7001	Bijela roda ( <i>Ciconia ciconia</i> ).	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR	Mikuska, T. (2013.) Monitoring programme for white stork ( <i>Ciconia ciconia</i> ), Croatian Society for Bird and Nature Protection, IPA MANMON	BPŽ
PU 7001	Provoditi zimsko prebrojavanje ptica na IWC lokalitetima unutar područja obuhvata PU	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, Bird Life International, nacionalni IWC koordinatori, lokalne škole, NVO-i	prema IWC priručniku Zimsko prebrojavanje	POP Donja Posavina
PU 8020	Vidra ( <i>Lutra lutra</i> )	2024	2025	stručna služba i vanjski suradnici	Jelić M. (2013.)"Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj, vidra ( <i>Lutra lutra</i> ), IPA 2009 Project NATURA 2000 Management and Monitoring - NATURA MANMON"	POVS Glogovica
PU 8020	Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion (3260)	2024	dvije godine	stručna služba i vanjski suradnici	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3260 Vodni tokovi s vegetacijom Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“	PEM
PU 8020	Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion (3260)	2024	svake godine	stručna služba i nanjski suradnici	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3260 Vodni tokovi s vegetacijom Ranuncion fluitantis i Callitricho-Batrachion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“	PEM
PU 8021	Mala svibanjska riđa ( <i>Euphydryas maturna</i> )	2024	svake godine	stručna služba	terenski obrazac za inventarizaciju danjih leptira nekog područja (dzpp)	Područje PU 8021

PU 8021	močvarne riđe (Euphydryas aurinia).	2024	svake godine	stručna služba	terenski obrazac za inventarizaciju danjih leptira nekog područja (dzzp)	područje obuhvata PU 8021
PU 8021	druge vrste leptira osim ciljnih vrsta	2024	svake godine	stručna služba	Šašić, M., Mihoci, I., Kučinić, M (2015): Crvena knjiga danjih leptira Hrvatske. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Državni zavod za zaštitu prirode, Hrvatski prirodoslovni muzej, Zagreb,	područje PU 8021
PU 021	Zimsko prebrojavanje ptica.	2024	svake godine	stručna služba i HDZPP, Stari ribnjak d.o.o., PP Orahovica, udruge	IWC-monitoring	POP Jelas polje
PU 8021	kiseljičin vatreni plavac (Lycaena dispar).	2024	svake godine	stručna služba	Šašić, M. (2013): Program monitoringa za kiseljičinog vatreneog plavca (Lycaena dispar), Hrvatski prirodoslovni muzej	Područje PU 8021
PU 021	Prikupljati podatke o čestim vrstama ptica poljoprivrednih staništa	2024	svake godine	stručna služba i Nacionalni koordinator (Udruga BIOM), MP, ZZOP	V. Dumbović Mazal (2016.): Program monitoringa čestih vrsta ptica poljoprivrednih staništa u Hrvatskoj	jedna ploha POP Jelas polja
PU 001	Ranunculion fluitantis i Callitriche-Batrachion	2024	svake treće godine	stručna služba	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) 3260 Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i Callitriche-Batrachion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“	Orljava
PU 001	invazivne vrste	2024	1x	stručna služba	pomoću Aplikacije: uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta	Na 2,5 km očuvanog vodotoka Orljave izvan PEM-a u BPŽ (od Bečica do Lužana)
PU 7001	Crna roda (Ciconia nigra).	2024	svake godine	Stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	Mikuška, T. (2014.) Monitoring program za štekavca i crnu rodu, Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirodu	BPŽ
PU 7001	istraživanja određenih ciljnih vrsta ptica.	2024		stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, Hrvatske šume	Prvo izvješće o brojnosti i rasprostranjenosti ptica u Hrvatskoj sukladno odredbama Direktive o pticama Vlatka Dumbović Mazal, Valentino Pintar, Mladen Zadrave	POP Donja Posavina
PU 7001	mala prutka (Actitis hypoleucos), vodomar (Alcedo atthis), bregunica (Riparia riparia).	2024	svake godine	stručna služba i Znanstveno-istraživačke institucije, MINGOR, vanjski izvršitelj usluge	Mikulić, K., Hodić, S. 2023.: Program praćenja stanja ptica močvarica (pjevice). Obrt SKUA i IBIS program d.o.o. , Zagreb.	BPŽ
PU 7001	praćenje stanja ciljnih vrsta ptica	2024	svake godine	stručna služba	Mikulić, K., Hodić, S. 2023.: Program praćenja stanja ptica močvarica (ne pjevice). Obrt SKUA i IBIS program d.o.o. , Zagreb	BPŽ

## 7. Projekti

**Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE**

Naziv projekta: Zaštita i očuvanja bijele rode <i>Ciconia ciconia</i> u Brodsko-posavskoj županiji 2024
Cilj projekta: Dobiti sliku o brojnosti i rasprostranjenosti ove vrste Brodsko-posavskoj županiji, izraditi točan popis gnijezda s njihovim lokacijama, popularizirati zaštitu prirode i tradicije u ruralnim područjima
Opis projekta: Projekt sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost. Kroz projekt se prati brojnost populacije i uspješnost gniježđenja rode <i>Ciconia ciconia</i> u Brodsko-posavskoj županiji. Vlasnicima objekata, koji imaju rodino gnijezdo na krovu, isplaćuje se naknada u iznosu od 93 eura po gnijezdu na temelju zahtjeva i odgovarajuće dokumentacije koju su podnijeli Javnoj ustanovi. Terenski dio monitoringa gnijezda i obradu podataka vrše djelatnici Javne ustanove. Projekti pod jednakim uvjetima se odvijaju u svim županijama na području rasprostranjenosti bijele rode u Republici Hrvatskoj. Projekt JU provodi od 2009. godine temeljem sporazuma Županije i Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost
Nositelj projekta: JU Natura Slavonica
Partner na projektu: Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost
Vremensko trajanje projekta: svake godine
Financijska vrijednost projekta: 6636

**Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI**

Naziv projekta: Naziv projekta: PRAŠNIK - PRAstara Šuma... Naš Izvor Kreativnosti
Cilj projekta: Cilj projekta: Povećanje privlačnosti i obrazovnog kapaciteta te uspostava boljeg upravljanja posjetiteljima odredišta prirodne baštine, pri čemu projekti moraju biti usmjereni na razvijanje javne svijesti o važnosti očuvanja bioraznolikosti i/ili georaznolikosti kroz promociju zaštićenih dijelova prirode i ekološke mreže Natura 2000.
Opis projekta: Projekt predviđa izgradnju edukacijskog centra opremljenog multimedijским sadržajima u neposrednoj blizini posebnog rezervata šumske vegetacije Prašnik. Ideja je da posjetitelji dobiju sve potrebne informacije u centru, a zatim obiđu rubni dio prašume u kojoj se ne bi radili interpretacijski sadržaji te bi se prašuma sačuvala u izvornom izgledu, bez pretjeranog utjecaja posjetitelja. Dio projekta je i izrada plana za posjećivanje te izgradnja znanstvene stanice čija bi mjerenja bila javno dostupna u realnom vremenu putem web stranice. Znanstvena stanica planirana je u suradnji sa stručnjacima Šumarskog fakulteta u Zagrebu koji su radili prva istraživanja u Prašniku nakon razminiranja. U projekt je uključena i izrada aplikacije kojom bi znanstvenici mogli pristupiti podacima prikupljenim u Prašniku. Izradila bi se i druga mobilna aplikacija koja bi bila prilagođena potrebama posjetitelja. U izradu interpretativnih sadržaja za multimediju predviđeno je uključiti znanstvenike uključene u istraživanje Prašnika i povjesničare. Projekt je predložen je kao strateški projekt Brodsko-posavske županije za financiranje temeljem Razvojnog sporazuma 5 slavonskih županija s Ministarstvom regionalnog razvoja i fondova EU. Trenutno se projektna dokumentacija za ovaj projekt kompletira kroz projekt Prirodni i kulturni resursi u funkciji turizma.
Nositelj projekta: JU Natura Slavonica
Partner na projektu: Brodsko-posavska županije, Općina Stara Gradiška, Centar za tehnološki razvoj - razvojna agencija Brodsko-posavske županije, Hrvatsko šumarsko društvo Ogranak Nova Gradiška i Turistička zajednica grada Nove Gradiške
Vremensko trajanje projekta: 36 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: 2000000

## 8. Cjenik usluga i koncesijska odobrenja

**Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE**

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)	IZNOS (EUR)
Nema podataka			

**Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA**

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS (kn)	UGOVORENI IZNOS (EUR)	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
Nema podataka					