



JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM
DIJELOVIMA PRIRODE I EKOLOŠKOM MREŽOM
VIROVITIČKO-PODRAVSKE ŽUPANIJE

KLASA: 352-01/24-01/35
URBROJ: 2189-70-02-24-4

GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA ZAŠTIĆENIH PODRUČJA VIROVITIČKO- PODRAVSKE ŽUPANIJE U 2025. GODINI

RAVNATELJICA
Tatjana Arnold Šabo, dipl.ing.poljop.
ČADAVICA
Noskovići 2/a

U Noskovicima, prosinac 2024. godine

1. Izrada godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Dejan Tramošljanin	Čuvar prirode II	Služba čuvara prirode
Dora Šušak Kereta	Viša stručna suradnica - interpretator zaštićenih dijelova prirode	Odjel za edukaciju i posjećivanje
Ivana Banjedvorac	Viša stručna suradnica za financije, pravne poslove, ljudske resurse i javnu nabavu	Odjel za financije i opće poslove
Ivica Baranj	Savjetnik za edukaciju i posjećivanje	Odjel za edukaciju i posjećivanje
Karlo Fičko	Čuvar prirode I	Služba čuvara prirode
Klaudija Klaić	Viša stručna suradnica za zaštićene dijelove prirode	Stručna služba
Kristina Ojdanić	Viša stručna suradnica za zaštićene dijelove prirode	Stručna služba
Marijana Domić	Savjetnica za financije, pravne poslove, ljudske resurse i javnu nabavu	Odjel za financije i opće poslove
Tatjana Arnold Sabo	Ravnateljica	Ured ravnatelja
Vladimir Ajhler	Glavni čuvar prirode	Služba čuvara prirode
Vladimir Juhaz	Voditelj bioistraživačke stanice	Stručna služba

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Kristijan Toplak	Član UV	Virovitičko-podravska županija
Mato Bubaš	Član UV	Grad Slatina
Milan Krmpotić	Predsjednik	Grad Virovitica
Mirko Mališ	Član UV	Općina Čačinci
Vladimir Juhaz	Član UV	JU VPŽ

2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	REFERENCA
Akcijski plan upravljanja posjetiteljima Posjetiteljskog	2020	Oglasna ploča JU
Akcijski plan	2019	-
Plan upravljanja područjem ekološke mreže Taložnice	2022	http://virovitica-nature.hr/wp-content/uploads/2023/03/Plan-upravljanja-
Plan upravljanja područjima ekološke mreže uz Ilovu (PU	2023	http://virovitica-nature.hr/wp-content/uploads/2023/03/Plan-upravljanja-
Plan upravljanja Regionalnim parkom Mura-Drava i POSLOVNIK o radu Upravnog vijeća JU VPŽ	2024	http://virovitica-nature.hr/wp-content/uploads/2023/10/PU007_Plan-
PRAVILNIK o mjerama i načinu korištenja nenamjenskih	2022	Oglasna ploča JU
PRAVILNIK o mjerilima i načinu korištenja vlastitih	2022	Oglasna ploča JU
Pravilnik o provedbi postupaka jednostavne nabave	2023	Oglasna ploča JU
PRAVILNIK O RADU, PLAĆAMA I OSTALIM NAKNADAMA	2024	Oglasna ploča JU
PRAVILNIK o unutarnjem ustrojstvu Javne ustanove za	2024	Oglasna ploča JU
STATUT Javne ustanove za upravljanje zaštićenim	2024	Oglasna ploča JU; https://virovitica-nature.hr/files/file/Dokumenti/Statut-JU-

Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI

RADNO MJESTO	POSTOJEĆI DJELATNICI		
	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA
Čistačica	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite	komercijalist	Na određeno
Čistačica	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite	frizerka	Na neodređeno
Čuvar prirode I	SLUŽBA ČUVARA PRIRODE	mag. biol.	Na neodređeno
Čuvar prirode II	SLUŽBA ČUVARA PRIRODE	ing. vinogradarstva-vinarstva-voćarstva	Na određeno
Glavni čuvar prirode	SLUŽBA ČUVARA PRIRODE	ing. lovstva i zaštite prirode	Na neodređeno
Pomoćni tehnički djelatnik	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite	monter centralnog grijanja	Na neodređeno
Pomoćni tehnički djelatnik	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite	instalater grijanja i klimatizacije	Na određeno
Ravnatelj	URED RAVNATELJA	dipl. ing. poljoprivrede	Ostalo
Savjetnik za edukaciju i posjećivanje	Odjel za edukaciju i posjećivanje	dipl. ing. poljoprivrede	Na neodređeno
Savjetnik za financije, pravne poslove, ljudske resurse i javnu nabavu	Odjel za financije i opće poslove	struč. spec. oec.	Na neodređeno
Suradnik - edukator	Odjel za edukaciju i posjećivanje	gimnazija	Na neodređeno
Tehnički djelatnik	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite	vozač motornog vozila	Na neodređeno
Viši stručni suradnik – interpretator zaštićenih dijelova prirode	Odjel za edukaciju i posjećivanje	mag. ing. inženjerstva okoliša	Na neodređeno
Viši stručni suradnik za financije, pravne poslove, ljudske resurse i javnu nabavu	Odjel za financije i opće poslove	mag.oec.	Na neodređeno
Viši stručni suradnik za zaštićene dijelove prirode	STRUČNA SLUŽBA	mag. ing. inženjerstva okoliša	Na određeno
Viši stručni suradnik za zaštićene dijelove prirode	STRUČNA SLUŽBA	dipl. ing. poljoprivrede	Na neodređeno
Voditelj bio istraživačke stanice	STRUČNA SLUŽBA	mag. zaštite prirode i okoliša	Na neodređeno
POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA			

RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA
Čistačica	Odsjek tehničkih poslova, održavanja i protupožarne zaštite		Na neodređeno
Čuvar prirode III	SLUŽBA ČUVARA PRIRODE		Na neodređeno
Savjetnik za zaštićene dijelove prirode	STRUČNA SLUŽBA		Na neodređeno
Stručni suradnik za zaštićene dijelove prirode	STRUČNA SLUŽBA		Na neodređeno
Stručni voditelj	STRUČNA SLUŽBA		Na neodređeno
Suradnik - edukator	Odjel za edukaciju i posjećivanje		Na neodređeno
Viši savjetnik za zaštićene dijelove prirode	URED RAVNATELJA		Na neodređeno
Viši stručni suradnik - interpretator zaštićenih dijelova prirode	Odjel za edukaciju i posjećivanje		Na neodređeno
Viši stručni suradnik za pripremu i provedbu projekata	Odjel za financije i opće poslove		Na neodređeno
Viši stručni suradnik za zaštićene dijelove prirode	STRUČNA SLUŽBA		Na neodređeno
Zamjenik ravnatelja	URED RAVNATELJA		Na neodređeno

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Centar za posjetitelje Križnica - Interpretacijski centar Rezervata biosfere Mura-Drava-Dunav	10762,00	ured, prezentacijsko-posjetiteljski centar, provedba programa "škola u prirodi" i drugih edukativnih programa;	Pravo korištenja na nekretnini	Sporazum o upravljanju na 5 godina između Općine pitomača i JU VPŽ k.o. Pitomača II kč.br. 7800
Dječje igralište	70,00	dodatni sadržaji za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Edukativni povrtnjak	73,00	vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Labirint u obliku sove	230,00	dodatni sadržaji za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Nastamba za kornjače (grčka čančara)	12,00	zbrinjavanje i oporavak	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Nastamba za kornjače (Obična čančara)	20,00	zbrinjavanje i oporavak	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Oporavište za ptice grabljivice	48,00	zbrinjavanje i oporavak	Pravo korištenja na nekretnini	(3 volijere) kč.br. 287 k.o. Noskovci
Oporavište za ptice grabljivice	66,00	zbrinjavanje i oporavak	Pravo korištenja na nekretnini	(3 volijere) kč.br. 287 k.o. Noskovci
Oporavište za rode	300,00	zbrinjavanje i oporavak ozlijeđenih roda	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Parkiralište	600,00	prostor za parkiranje automobila i autobusa	Pravo korištenja na nekretnini	cestovni koridor, dio k.č.br. 870 i 851 k.o. Noskovci
Parkovna infrastruktura u perivoju-staze		vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	Navedena godina nabavke je sa stanjem iz te godine, a manja nadogradnja je rađena 2022. godine, kč.br. 287 k.o. Noskovci
Plato uz glavnu zgradu	48,60	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	Centar za posjetitelje Križnica k.o. Pitomača II kč.br. 7800
Posjetiteljski centar Dravska priča, Noskovci 2/a	800,00	ured, prezentacijsko-posjetiteljski centar, provedba programa "škola u prirodi" i drugih edukativnih programa; CITES edukativni kutak	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Prihvatište za crvenouhe kornjače	80,00	zbrinjavanje i oporavak	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci

Promatračnica za ptice Križnica	12,00	edukacije i interpretaciju prirode	Vlasništvo JU	dio kč.br. 7848/75 k.o. Pitomača II
Promatračnica za ptice Noskovci	12,00	edukacije i interpretaciju prirode	Vlasništvo JU	kč.br. 793 k.o. Noskovci
Sjenica	45,00	vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Spremište	50,00	vanjski prostor za skladištenje	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Spremište za bicikle i kanue	44,00	spremište	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Suvenirnica	13,00	dodatni sadržaji za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Šetnica sa vidikovcem		vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Štand za prodaju hrane i pića - River bar	19,00	dodatni sadržaji za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Vodena učionica / River Classroom	70,00	vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Vrt mirisnih doživljaja	58,00	vanjski prostor za edukacije i interpretaciju prirode	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci
Zimski vrt	35,00	dodatni prostor za boravak posjetitelja i edukaciju	Pravo korištenja na nekretnini	kč.br. 287 k.o. Noskovci

POKRETNINE

NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Auto prikolica VESTA LIGHT 20	2	za potrebe provedbe projekta i redovan rad	vlasništvo JU	Projekt Ružičaste zločke; SL292BO; SL315BO
Citroen C3	1	službeno vozilo	Vlasništvo JU	SL721AK
Čamac Flammiflare	1	nadzor	Vlasništvo JU	RH555OK
Čamac Whaly	1	gospodarska djelatnost	Vlasništvo JU	575OK
Dacia Duster	1	službeno vozilo	Vlasništvo JU	SL549AR
Polaris Sportsman XP1000S	2	za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Vlasništvo JU	Projekt Ružičaste zločke; SL441BN; SL463BN
Prikolica za bicikle	1	prijevoz	Vlasništvo JU	SL764BE
Prikolica za čamce	2	prijevoz	Vlasništvo JU	SL723BF; SL973BC
Prikolica za kanue	1	prijevoz	Vlasništvo JU	SL972BC
Škoda KAROQ	1	službeno vozilo	Vlasništvo JU	SL689BA

OPREMA

NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA
Akvarij s potrebnom opremom	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Akvarij stakleni	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Analitička vaga	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Arnjevi i cerada	2	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
ATV KOFER	2	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke, oprema uz Polaris Sportsman XP1000S
Barska stolica	3	Oprema za rad u biostiraživačkoj stanici	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bespilotna letjelica - dron	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bespilotna letjelica - dron MAVICK 3 PRO	1	Praćenje stanja, nadzor	U sjedištu JU
Bežični zvučnik	5	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Bicikl Cross viper L	16	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bicikl Cross viper M	12	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bicikl Cross viper S	4	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bicikl Cross viper XL	4	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Biciklistička ruta	1	Dodatni sadržaj za posjetitelje	U sklopu uređenja i opremanja biciklističke rute kroz projekt Amazon of Europe Bike Trail, stalak za bicikl s klupom (4), solarna klupa (4), bike self
Bicikl SPEEDSTER 26 BOY	20	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bicikl SPEEDSTER BOY SF	5	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bicikl SPEEDSTER BOY SF RS 18 SP	15	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Biro stolica	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Biro uredska stolica DINO siva	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Blagajna - Vlakić	1	Oprema za rad s posjetiteljima	Centar za posjetitelje Križnica
Brusilica ekscentrična Einhell	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Bušilica AKI Einhell udarna sa opremom	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Canon EOS 1000D	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Canon EOS 80D	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
CDC zamka za uzorkovanje	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
CDC zamka za uzorkovanje	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Čamac "Dravski čon"	1	Oprema za rad sa posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dabrova kućica	1	Multimedijski postav	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dalekozor	20	Oprema za redovan rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dalekozor	10	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dalekozor 8x42	25	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
Dalekozor Delta 8x40	30	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dalekozor Delta monokular noćni	5	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dalekozor - prikaz na player-u (prikaz gnijezda)	1	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Destilator vode	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Detalji i eksponati	12	Edukacija posjetitelja	Centar za posjetitelje Križnica - eksponati multimedijskog postava
Detalji i eksponati	41	Multimedijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča

Detektor šišmiša	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Detektor za šišmiše	3	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Digitalne pomične mjerke	30	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Drvena klupa	8	Oprema za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Drveni stol	4	Oprema za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Drveno kamena obloga za klimu	1	Dodatna oprema klimatizacije	Posjetiteljski centar Dravska priča
Dvosjed s 2 fotelje	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Električno glačalo Miele	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Elektroagregat za ribe	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Elementi zelene učionice	8	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fiskalna kasa	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu programa Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fitoplanktonska mrežica	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fotoaparat (digitalni)	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fotoaparat Nikon	1	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
fotoaparat Sony Alpha a7R IV	1	Oprema za redovan rad	U sjedištu JU
Fotokopirni uređaj	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fotokopirni uređaj	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fotokopirni uređaj IR2520	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Fotometar - turboset	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Foto zamka DTC 550	5	Praćenje stanja, nadzor	U sjedištu JU
Foto zamka DTC 550	1	Praćenje stanja, nadzor	Centar za posjetitelje Križnica
Foto zamka GardePro X50	6	Praćenje stanja, nadzor	U sjedištu JU
Foto zamka NUMAXES	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Freza za snijeg	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Glačalo električno	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
GPS	8	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
GPS ručni uređaj	1	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
GPS uređaj	4	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Grabilo za sediment Ekman 5L	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Grabilo za sediment Ponar 2L	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
HEPI Turtle info table	3	Edukacija posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča - sastavni dio prihvatilišta za invazivne vrste
Hladnjak	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Hladnjak 370l Gorenje	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Hladnjak prijenosni 25 l	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica

Hladnjak samostojeći	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Hladnjak samostojeći Končar	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Hladnjak Snack	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Hladnjak Whirlpool	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Holografski sustav sa multimedijским sadržajem + dodatna oprema (stalak, prijenosni kofer)	6	Za potrebe provedbe projekta i edukaciju posjetitelja	u sjedištu JU; Projekt Ružičaste zločke
Hvataljka za zmije - teleskopska	1	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
Hydrolab priprema vode	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ilustracije	18	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Info edukativne ploče	21	Edukacija posjetitelja	Područje Virovitičko-podravske županije, obilježavanje zaštićenim i Natura 2000 područja
Info ploče	34	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Info pult	1	Oprema za prijem posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Info pult	1	Prijem posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Info pult	1	Oprema za prijem posjetitelja	Centar za posjetitelje Križnica
Info pult - kutni	1	Prijem posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Info table	18	Edukacija posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča - edukacijske i info table perivoja
Infracrvene kamere za hvatanje životinja	5	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Interaktivni ekran osjetljiv na dodir	4	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Interaktivni ekran osjetljiv na dodir	2	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Interaktivni ekran osjetljiv na dodir	1	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Interaktivni izložak touch screen monitor - Laboratorij	1	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Invertni mikroskop	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kaciga Blast bronzne vel. L	10	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kaciga Blast bronzne vel. M	30	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kaciga QT Sar Red/Green L/XL	20	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kaciga QT Spar Grey S/M	16	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kamera MOTICAM 2 s programom Motic Imagenes	6	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kamera MOTICAM S3	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Kamera MOTICAM X3	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Kanu Riviera XL	10	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Keramički prikaz vrste	8	Edukacija posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča - prikaz invazivnih vrsta kornjača i barske kornjače
Klimatizacijski uređaji	8	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Klub stolič	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Klub stolič Bruno	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Klupe	3	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Klupe za sjedenje	9	Oprema za parkovnu infrastrukturu	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kolut za spašavanje s užetom	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Komoda	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Komoda (sobe)	3	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Komoda poličar	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Komoda za kuhinju	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Komorica za brojanje fitoplanktona	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Kompresor	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kompresor META 50	1	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
Kosilica Husquarna	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kosilica motorna	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Koso podizna platforma	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Koso podizna platforma	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kostimi	4	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča - kostim: ptica sveznalica, vilinski leptir, dabar graditelj, nepredvidljivi vodenjak
Kreveti, madraci, podnice	16	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kreveti, madraci i podnice	18	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Krevet s uzglavljem	2	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kuhalo jedna ploča	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Kuhinja	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Kupelj vodena	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Laserski daljinomjer	4	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Laserski mjerač udaljenosti	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Ledenica	1	Dodatna oprema za bioistraživačku stanicu	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ledenica vertikalna Končar	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mapa za herbarij	5	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Metalno sito	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Meteorološka stanica	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Meteorološka stanica	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča

Meteorološka stanica	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mikropipeta + stalak	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop binokularni biološki	3	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop binokularni stereo	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mikroskop binokularni stereo	8	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop binokularni stereo	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop binokularni industrijski	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop trinokularni biološki	5	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mikroskop trinokularni biološki	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mikroskop trinokularni stereo	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mobilna aplikacija proširene stvarnosti (AR) Dravska staništa	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	U sjedištu JU
Mobitel Samsung A55	3	Redovan rad i oprema za rad s posjetiteljima	U sjedištu JU
Monitor	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Monitor	3	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Monitor	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Monitor LG	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Monitor sa kapacitativnom dodirnom površnom	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Motorna kosa	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Motorna kosa STIHL	1	Oprema za redovan rad	u sjedištu JU
Motorna kosa STIHL FS361 C-EM-trimer	2	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
Motorna kosa Stihl - trimer	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Mreža za bentos	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mreža za uzorkovanje kukaca ručna	5	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mreža za uzorkovanje vodenih kukaca ručna	5	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mrežica za planktone	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Mrežica za vodozemce	2	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Multimedijski postav	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Multimedijski postav	1	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Multimedijsko sučelje	7	Multimedijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Multimetar prijenosni	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Multimetar prijenosni	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Napa	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Natpisna ploča Centar za posjetitelje Križnica	1	Oprema za rad sa posjetiteljima	Centar za posjetitelje Križnica
Navigacija Garmin Etrex 30+Adria	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Noćna zamka tip B	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Noćni ormarić	16	Dodatan sadržaj za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Noćni ormarić	18	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Nosač motora FLAMMIFER	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Nosiljka Atlas 50 Classic	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Nosiljka Atlas Car maxi	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Odvlaživač zraka TROTEC TTK 350 S	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ogledalo u sanitarnom čvoru	3	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Oprema za pristup internetu	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar	16	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar	10	Prostor za skladištenje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormarić za entomološke kutije	3	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar poličar	4	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar - poličar	4	Oprema za skladištenje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar sa staklenom vitrinom	3	Prostor za skladištenje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar - spavaonice	16	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ormar za entomološke kutije	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Ormar za kiseline-lužine	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Oznake Rezervata Biosfere MDD	3	Oprema za obilježavanje područja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Pametna ploča	1	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Pandopad tablet	3	Oprema za praćenje broja posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Panel s vješalicama	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Parna postaja Philips	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Parni čistač Karcher	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
PC računalo	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
PC računalo	4	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
PC računalo	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Pećnica	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Perilica posuđa ugradbena WHIRPOOL	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Perilica rublja Gorenje	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Perilica rublja Gorenje		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Pila STIHL MS 180		1	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
Ploča radna		1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Polaris Gloves SF		4	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
Polaris Helmet Dark Gray		6	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
Pomična mjerka - digitalna		3	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
POS pisač		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
POS pisač		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Posuda za sakupljanje otpada		6	Oprema za reciklažu i edukaciju posjetitelja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Presslerovo svrdlo		10	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Presslerovo svrdlo		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Prihvatna košara sakupljač-podmetač Husqvarna		1	Za potrebe provedbe projekta i redovan rad	Projekt Ružičaste zločke
Prijenosni mini laboratorij		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prijenosno računalo		2	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
Prijenosno računalo		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prijenosno računalo		5	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Printer za karte		1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Projekcija		1	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Projekcijsko platno		1	Projiciranje multimedijskog sadržaja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Projektor		2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Projektor OPTOMA		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk Outdoor club vel. L		10	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk Outdoor club vel. M		20	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk Outdoor club vel. XL		10	Oprema za redovan rad i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk preko 70 kg - atestiran		6	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk reflektirajući S-M		8	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Prsluk reflektirajući M-XL		28	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Puhač Stihl		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Pult u sanitarnom čvoru	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Računalo	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Računalo	5	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Računalo	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Računalo - kasa	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Radni stol	3	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Radni stol	1	Oprema za redovno poslovanje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Radni stol MESING	3	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Rolo zavjese	6	Oprema za zasjenjivanje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Rolo zavjese 130×170	12	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Rolo zavjese 175×260	1	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Rolo zavjese za laboratorij i ured	11	Oprema za zasjenu	Centar za posjetitelje Križnica
Roto unutarnje sjenilo	78	Oprema za zasjenjivanje prozora u spavaonicama i multimediji	Posjetiteljski centar Dravska priča
Ručna bentos mreža	2	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Samostojeći hologram	1	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Set alata KWB	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sonar Humminbird HELIX 9 CHIRO MSI+GPS G4N	1	Oprema za redovan rad	U sjedištu JU
Stalac/punjač za tablet	2	Oprema za rad s posjetiteljima i provedba Škole u prirodi	U sjedištu JU
Stalac za bicikl natkriveni - viseći	2	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stalac za bicikl s natpisnom pločom	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stereomikroskop trinokularni	5	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stol	4	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stol	16	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stolica uredska	15	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stolić za boravak i stolice Danielle	2	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Stol LSK inox	3	Oprema za rad u bioistraživačkoj stanici	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sudoper	1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sušilica rublja	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sušilica rublja	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča

Sušilo za kosu	4	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sušionik	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Sušionik	1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Sušionik SLW	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Šahta, potopna crpka	1	Navodnjavanje Perivoja	Posjetiteljski centar Dravska priča
Škale Stihl	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Škare motorne	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Špula ručna za grabilo	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tablet	10	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tablet	10	Oprema za redovan rad, rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tablet	3	Oprema za redovan rad, rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Centar za posjetitelje Križnica
Tablet	1	Oprema za redovan rad, rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tablet Samsung Galaxy Tab S9 Ultra	2	Redovan rad	U sjedištu JU
Tablet Samsung Tab S9 Ultra	2	Oprema za rad s posjetiteljima i provedba Škole u prirodi	U sjedištu JU
Tablet Vivax	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tabure	6	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tabure u obliku oblutka	12	Dodatan sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica
Tehnička vaga	1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Teleskop Acuter	1	Oprema za redovan rad	Centar za posjetitelje Križnica
Teleskop sa stalkom i kamerom	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Teleskop sa stalom Maksutov	1	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Teleskop sa zoom objektivom	2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Tenda - Zimski vrt	1	Dodatna oprema Posjetiteljskog centra - zasjenjivanje	Posjetiteljski centar Dravska priča
Totem	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Traktorska kosilica	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Traktorska kosilica Stihl	1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Trupci za penjanje (3 kom)	2	Dodatan sadržaj za posjetitelje	
Trupci za penjanje (3 kom)	2	Dodatni sadržaj za posjetitelje	Centar za posjetitelje Križnica

TV LED Quatro		2	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
TV LG UHD		1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Uredska stolica		3	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Usisavač Karcher		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Usisavač - perlač prozora		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Utermolove komorice		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vaga analitička		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vaga analitička		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Vaga precizna 0,01g		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Vaga precizna 0,1g		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Vaga za sitne sisavce		10	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vatrogasni aparat P9+		2	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Veslo		40	Oprema za rad s posjetiteljima i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Veslo		2	Oprema za redovan rad s posjetiteljima i provedba Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Video nadzor i protuprovalni sustav		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Visokotlačni perlač		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vodena kupelj 7 l		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vrtna garnitura		3	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Vrtna garnitura Seattle		1	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zamka na stablu		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Zamka na stablu		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zamka noćna tip B		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Zamka za kukce		1	Laboratorijska oprema	Centar za posjetitelje Križnica
Zamrzivač Quadro		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zamrzivač škrinja Gorenje		1	Oprema za redovan rad	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zaštita za kontejnere		1	Oprema za zbrinjavanje otpada	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zidna vješalica		5	Oprema za posjetitelje i provedbu Škole u prirodi	Posjetiteljski centar Dravska priča
Zooplanktonska mrežica		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča
Žarna peć		1	Laboratorijska oprema	Posjetiteljski centar Dravska priča

3. Ocjena stanja područja

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

BROJ REGISTRA ZP/KOD PEM	KATEGORIJA ZP/TIP PEM	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	Ocjena stanja područja*	OBRAZLOŽENJE
177	Spomenik parkovne arhitekture	VIROVITICA - PARK OKO DVORCA	3	Vrijednost područja je u povoljnom stanju. Radovi održavanja parka provode se na način da se ne ugrožavaju vrijednosti zbog kojih je zaštićen. Vrijednosti zbog kojih je zaštićen ugrožene su zbog sve češće pojave ekstremnih vremenskih neprilika (vjetar, kiša) te gljivičnih oboljenja (jasen) uslijed kojih dolazi do gubitka preostalih starih stabala.
179	Spomenik parkovne arhitekture	SLATINA - MAMUTOVAC	2	Na stablu golemog mamutovca kontinuirano dolazi do sušenja izbojaka zbog gljivičnog oboljenja uzrokovanog vrstama gljiva iz porodice Botryosphaeriaceae. Obzirom kako se radi o oboljenju provodnog sustava suzbijanje gljivičnog oboljenja fungicidima uglavnom je neučinkovito te se u svrhu očuvanja stabla provode mjere orezivanja i uklanjanja oboljelih izbojaka te prihrane stabla i poboljšanja stanišnih uvjeta s ciljem povećanja imuniteta samog stabla. Planirana daljnja njega stabla na temelju smjernica za održavanje stabla i poboljšanje njegovog staništa.
204	Spomenik parkovne arhitekture	SLATINA - PARK IZA ZGRADE SKUPŠTINE	3	Vrijednost područja je u povoljnom stanju. Radovi održavanja provode se na način da ne ugrožavaju vrijednosti zbog kojih je park zaštićen. Potrebne sanacije se provode po provedenom nadzoru od strane JU i izdanu suglasnost za ishođenje dopuštenja za provedbu zahvata sanacije te smjernice za provedbu istog.
220	Spomenik parkovne arhitekture	NOSKOVAČKA DUBRAVA - SKUPINA STABALA	3	Vrijednost područja je u povoljnom stanju. Ulazi u sastav Regionalnog parka Mura-Drava za koji je donesen PU. Po navedenom PU ovo područje je utvrđeno kao jedna upravljačka zona (zona korištenja – Zona III) s definiranim podzonom (III A – podzona posjećivanja) – Posjetiteljski centar Dravska priča i sjedište JU. Koristi se za prezentiranje prirodni i kulturnih vrijednosti područja te edukaciju posjetitelja o važnosti očuvanja prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Posjećivanje je prema smjernicama uz vodiče, kretanje po stazama i šetnicama. Na ovom području nalaze se oporavište za bijelu rodu, 6 volijera za oporavak ptica grabljivica, prihvatilište za crvenouhe kornjače i 2 nastambe za kornjače čančare.
42	Spomenik parkovne arhitekture	SUHOPOLJE - PARK OKO DVORCA	3	Vrijednost područja je u povoljnom stanju. Obnovom parka 2019. godine uklonjena su stabla čije je loše stanje predstavljalo opasnost za korisnike parka te parkovnu infrastrukturu. Zasađena su nova stabla i grmolike vrste. Zadržan je raznolik sastav vrsta drveća kao i primjerci starih stabala uz razvijenu parkovnu infrastrukturu.
443	Značajni krajobraz	JELKUŠ	3	Područje omeđeno hrvatsko-mađarskom granicom i rijekom Dravom, relativno izolirano, sa šljunčanim sprudom, stanište brojnih vrsta ptica oput kulika sljepčica (Charadrius dubius), crvenokljune čigre (Sterna hirundo), male čigre (Sterna albibrons), male prutke (Actitis hypoleucos), vivka (Vanellus vanellus); u sastavu Regionalnog parka Mura-Drava za koji je donesen PU.
444	Značajni krajobraz	KRIŽNICA	3	Naseljeno područje na desnoj obali rijeke Drave koje je zbog svoje prometne izoliranosti uspjelo očuvati karakteristike skladnog suživota čovjeka i prirode; izuzetno velik broj meandara rijeke Drave na relativno malom području; na području starog toka rijeke Drave proveden je postupak revitalizacije kako bi se očuvala poplavne šume vrbe i crne topole, te boljim snabdjevanjem vodom iz rijeke Drave, očuvala riblje vrste. Ulazi u sastav Regionalnog parka Mura-Drava za koji je izrađen PU.
445	Značajni krajobraz	ŠIRINSKI OTOK	3	Područje omeđeno rukavcem i glavnim tokom rijeke Drave, relativno izolirano i time sačuvano od većeg antropogenog utjecaja; u sastavu je Regionalnog parka Mura-Drava za koji je donesen PU.
446	Značajni krajobraz	VIR	2	Zbog stalnog dotoka vode iz tla, na ovom području obitavaju rijetke i ugrožene vrste riba , kao crnka (Umbra krameri) i rijetke vodene biljne zajednice (Hydrocharo-striotetum aloides). Močvarno stanište Vir ugrožava antropogeno djelovanje u vidu poljoprivrednih djelatnosti zagađivanja vodotoka umjetnim gnojivima, onečišćavanje prirode plastičnim otpadom te sukcesijom staništa.
466	Regionalni park	MURA - DRAVA	3	Vrijednost područja je u povoljnom stanju, razina očuvanosti obilježja regionalnog parka na području VPŽ zasada je dobra. Izolirane pojave slučajeva ugroze prirodnih vrijednosti regionalnog parka, lokalnog su karaktera te ukupno ne ugrožavaju obilježja i ulogu zaštićenog područja u VPŽ, ali se ne smiju zanemariti. Na pojedinim dijelovima predmetnog područja postoje odstupanja te se ne smiju zanemariti mjere očuvanja i ugroze prirodnih vrijednosti, no ne u razini koja bi dovela do nepovratnog gubitka vrijednosti ili njihovog narušavanja/ugrožavanja na cijelom području ili njegovom većem dijelu.
HR1000008	POP	Bilogora i Kalničko gorje	0	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Na dijelu područja provodi se projekt "Uređenja sliva Odenice na području Grada Virovitice" koji obuhvaća dio potoka Odenica, na području pod nazivom "Virovitička jezera", smještenih na udaljenosti od cca 4 km jugozapadno od grada Virovitice. Svrha zahvata je unapređenje sustava obrane od poplava na slivu Odenice - lokacija Virovitičkih jezera, te revitalizacija Virovitičkih jezera – povećanje prostora akumulacije retencije izmuljivanjem. Hrvatske vode ugovorile su praćenje i izvješćivanje o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže na lokaciji Virovitičkih jezera s tvrtkom Biota doo iz Zagreba, u razdoblju od 2022. godine do zaključno s 2027. godinom (uključen angažman herpetologa, te praćenje ciljine vrste ptica i žutog mukača). Radovi su podijeljeni na faze, odnosno na 3 godine 2023 - 2024 - 2025. Kroz područje je planirana izgradnja Brze ceste DC12 čvorište Vrbovec2 (DC10) - Bjelovar - Virovitica -GP Terezino Polje (DC5). Prema Nacrtu rješenja MINGOR-a (KLASA: UO/I-351-03/19-08/34, URBROJ: 517-03-1-2-20-15, od 8. rujna 2020. godine), zahvat je prihvatljiv za ekološku mrežu uz primjenu zakonom i navedenim rješenjem propisanih utvrđenih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te uz provedbu programa praćenja stanja ekološke mreže. Od pritiska na sastavnice PEM-a odnosno njihovo očuvanje izdvaja se pritisak eksploatacija građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju "Lješčara", te bušotine eksploatacijskog polja ugljikovodika Bilogora.

HR1000011	POP	Ribnjaci Grudnjak i Našice	3	<p>Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ.</p> <p>Obuhvaćene su šumske površine te proizvodne i neproizvodne ribnjačarske table. Šumske površine u državnom su vlasništvu, sastavni su dio GJ KAPELAČKI LUG - KARAS i GJ ČADAVAČKI LUG - JELAS - ĐOL kojima gospodare Hrvatske šume, UŠP Našice, Šumarija Donji Miholjac. Dosadašnjim obilascima nisu utvrđena odstupanja od uvjeta zaštite prirode propisanih Rješenjem o prihvatljivosti Izvanredne revizije osnove gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu "KAPELAČKI LUG - KARAS" (KLASA: UP/I 612-07/21-37/312, URBROJ:517-10-02-03-22-3, od 04.veljače 2022. godine). Za dio područja u obuhvatu GJ ČADAVAČKI LUG - JELAS - ĐOL donesen je Program gospodarenja gospodarske jedinice „Čadavački lug – Jelas -Đol“ s planom upravljanja područjem ekološke mreže. JU nema uvid u navedeni plan za upravljanje PEM. Korisnik ribnjačarskih tabli je PP Orahovica. Provedenim nadzorima te kontrolom primjene i poštivanja mjera očuvanja nisu evidentirana odstupanja od istih. Kontrola mjera provodi se temeljem Sporazuma o suradnji u provedbi Mjere II.10 „Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša“, potpisanim sa Ministarstvo poljoprivrede u svibnju 2023. godine. Na navedeno ribnjačarstvu planirana je provedba zahvata "Rekonstrukcija građevine namijenjene akvakulturi, marikulturi i uzgajalištu - pregrađivanje tabli ribnjaka Grudnjak, na k.č.br. 1841/4, 1841/1, 1841/2 i 1854/3 u k.o. Zdenci" koji je prema Rješenju Upravnog odjela za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko - pravne odnose prihvatljiv za ekološku mrežu. Od 2023. godine JU provodi nadzor mjera temeljem Sporazuma o suradnji u provedbi Mjere II.10 „Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša“ Ministarstva poljoprivrede. Na području pod upravom JU VPŽ utvrđeno je četiri (4) gnijezda vrste <i>Haliaeetus albicilla</i>.</p>
HR1000012	POP	Taložnice Virovitičke šćerane	2	<p>Ukupne površine 24,14 ha, nalazi se unutar industrijskog kruga šćerane, u administrativnom području županijskog središta Grada Virovitice. Ciljna vrsta je vlastelica (<i>Himantopus himantopus</i>). Prestanak redovnog rada šćerane dovelo je u pitanje održavanje taložnica u stanju koje ih čini pogodnim staništem za vlastelice. Trenutno, industrijski krug šćerane koristi tvrtka "Drava Pulp d.o.o." koja je registrirana za proizvodnju celuloze.</p>
HR1000014	POP	Gornji tok Drave	3	<p>Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ - vrijednost područja je u povoljnom stanju. Područja ekološke mreže POP HR1000014 Gornji tok Drave i POVS HR5000014 Gornji tok Drave prostiru se i preklapaju na istoj površini te su smještene uz rijeku Dravu nizvodno od akumulacijskog jezera HE Dubrava (od Donje Dubrave do Terezinog polja). Ovo je područje sa dobro razvijenim šljunčanim sprudovima, strmim obalama i riječnim otocima. U VPŽ preklapa se sa slijedećim zaštićenim područjima ZK Jelkuš, ZK Križnica, ZK Širinski otok, tj sa RPMD, za koji je donesen PU. Također dio je UNESCO-vog pentalateralnog RBMD. Za planirani zahvat izgradnje brze ceste DC12 dionica čvor Terezino Polje (DC5) - granica Republike Mađarske koji prolazi kroz predmetno područje ekološke mreže u postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu nije isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže te je Rješenjem MZOZT (KLASA: UP/I-352-03/24-06/39, URBROJ: 517-10-2-2-24-2, od 20. lipnja 2024. godine) određena provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.</p>
HR1000015	POP	Srednji tok Drave	2	<p>Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Područja ekološke mreže POP HR1000015 Srednji tok Drave i POVS HR5000015 Srednji tok Drave prostiru se i preklapaju na istoj površini te obuhvaćaju područje rijeke Drave od Terezinog polja do Donjeg Miholjca. Uz rijeku Dravu se nalaze priobalne poplavne šume vrba i topola, vrbici, poljoprivredna područja. U VPŽ preklapa se sa zaštićenim područjima Spomenik parkovne arhitekture Skupina stabala u Noskovačkoj Dubravi i RP Mura-Drava za koji je donesen PU. Također dio je UNESCO-vog pentalateralnog RBMD. Na ovom području provedena je inventarizacija faune ptica strmih obala rijeke Drave i vodenih površina na području RBMD u VPŽ 2022. godine, a tijekom proteklih godina obavljena su istraživanja ornitofaune i redovito praćenje stanja određenih vrsta ili skupina ptica, u okviru različitih projektnih aktivnosti. Na predjelu Orlovo selište provodi se restauracija rukavca u sklopu projekta LIFE RESTORE for MDD (trajanje projekta 2023.-2028.) s ciljem osiguranja protoka vode unutar samog rukavca te uspostavljanjem povoljnog stanja riječnog sustava uz povećanje bioraznolikosti područja a time i na ciljeve očuvanja. Na području restauracije provedeno je istraživanje nultog stanja flore i faune. Za planirani zahvat izgradnje brze ceste DC12 dionica čvor Terezino Polje (DC5) - granica Republike Mađarske koji prolazi kroz predmetno područje ekološke mreže u postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu nije isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže te je Rješenjem MZOZT (KLASA: UP/I-352-03/24-06/39, URBROJ: 517-10-2-2-24-2, od 20. lipnja 2024. godine) određena provedba Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. U obuhvatu područja planiran je zahvat "Sustav navodnjavanja Lukač – 1. Faza" za koji sukladno Rješenju Upravnog odjela za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko - pravne odnose (https://www.vpz.hr/wp-content/uploads/2024/10/15_Rje%C5%A1enje_OPUO_Sustav-navodnjavanja-Luka%C4%8D-1.-faza.pdf) nije potrebna glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu. Za planirani zahvat „Sustav navodnjavanja Čadavica – 1. Faza“ započeo je postupak ocjene o potrebi provedbe procjene utjecaja na okoliš objavom informacije o <u>podnesenom zahtjevu za provedbu postupka</u> (https://www.vpz.hr/wp-content/uploads/2024/10/15_Rje%C5%A1enje_OPUO_Sustav-navodnjavanja-Luka%C4%8D-1.-faza.pdf)</p>
HR2001004	POVS	Stari Gradac - Lendava	3	<p>Obuhvaća dio toka rijeke Lendave, navodnjavajući kanal Gakovac (južno od sela Rogovac) i kanal Šušulić (otprilike 0,5 km prije ušća u rijeku Lendavu). Na području je dobro razvijena novonastala i plutajuća vegetacija i uglavnom je okružena sa obradivim zemljištima, a u nekim dijelovima i priobalnom vegetacijom. Područje je važno nalazište vrste ribe crnka (<i>Umbra krameri</i>), izrađen Akcijski plan upravljanja strogo zaštićenom Natura 2000 vrstom ribe-crnka (<i>Umbra krameri</i>). Ovo područje je u sastavu Regionalnog parka Mura - Drava za koji je izrađen PU.</p>
HR2001005	POVS	Starogradački Marof	0	<p>Sastavni je dio Regionalnog parka Mura - Drava za koji je donesen PU. Veličine 189,12 ha, područje uglavnom pokriveno obradivim zemljištem i šumskim dijelovima.</p>

HR2001006	POVS	Županijski kanal (Gornje Bazje - Zidina)	2	Od predjela Zatonj ulazi u obuhvat Regionalnog parka Mura-Drava. Od predjela Rječina do predjela Zidina granično se proteže ili preklapa s POVS HR5000015 i POP HR1000015 Nalazi se sjeveroistočno od grada Virovitice te se proteže kroz četiri općine, a to su Gradina, Sopje, Suhopolje te Lukač, ukupne površine od 151,32 ha. Područje je posebno važno za očuvanje strogo zaštićene Natura 2000 vrste ribe crнке (Umbra krameri) za koji je donesen Akcijski plan. Crnka kao ciljna vrsta naročito je ugrožena u gornjem dijelu ovog područja koje se nalazi na udaru izrazitog onečišćenja iz različitih izvora. Tijekom 2022. godine u sklopu projektnih aktivnosti rađena su istraživanja kojima je utvrđeno na Županijskom kanalu: makrofiti (Lemna minor, Nuphar lutea), vretenaca i tulari (25 vrsta vretenaca i 1 vrsta tulara), te 47 vrsta ptica.
HR2001085	POVS	Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom	2	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Obuhvaćene su šumske površine te proizvodne i neproizvodne ribnjačarske table. Šumske površine u državnom su vlasništvu, sastavni su dio GJ KAPELAČKI LUG - KARAŠ kojom gospodare Hrvatske šume, UŠP Našice, Šumarija Donji Miholjac. Dosadašnjim obilascima nisu utvrđena odstupanja od uvjeta zaštite prirode propisanih Rješenjem o prihvatljivosti izvanredne revizije osnove gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu "KAPELAČKI LUG - KARAŠ" (KLASA: UP/I 612-07/21-37/312, URBROJ:517-10-02-03-22-3, od 04.veljače 2022. godine). Korisnik ribnjačarskih tabli je PP Orahovica. Provedenim nadzorima te kontrolom primjene i poštivanja mjera očuvanja nisu evidentirana odstupanja od istih. Kontrola mjera provodi se temeljem Sporazuma o suradnji u provedbi Mjere II.10 „Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša“, potpisanim s Ministarstvom poljoprivrede u svibnju 2023. godine. Na navedeno ribnjačarstvo planirana je provedba zahvata "Rekonstrukcija građevine namijenjene akvakulturi, marikulturi i uzgajalištu - pregrađivanje tabli ribnjaka Grudnjak, na k.č.br. 1841/4, 1841/1, 1841/2 i 1854/3 u k.o. Zdenci" koji je prema Rješenju Upravnog odjela za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko - pravne odnose prihvatljiv za ekološku mrežu.
HR2001216	POVS	Ilova	3	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. JU VPŽ upravlja ukupno sa područjem površine cca 48 ha.
HR2001281	POVS	Bilogora	0	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Na dijelu područja provodi se projekt "Uređenja sliva Odenice na području Grada Virovitice" obuhvaća dio potoka Odenica, na području pod nazivom "Virovitička jezera", smještenih na udaljenosti od cca 4 km jugozapadno od grada Virovitice. Svrha zahvata je unapređenje sustava obrane od poplava na slivu Odenice -lokacija Virovitičkih jezera, te revitalizacija Virovitičkih jezera – povećanje prostora akumulacije-retencije izmulljivanjem. Hrvatske vode ugovorile su praćenje i izvješćivanje o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže na lokaciji Virovitičkih jezera s tvrtkom Biota doo iz Zagreba, u razdoblju od 2022. godine do zaključno s 2027. godinom (uključen angažman herpetologa, te praćenje ciljne vrste ptica i žutog mukača). Radovi su podijeljeni na faze, odnosno na 3 godine 2023-2024-2025. Kroz područje je planirana izgradnja Brze ceste DC12 čvorište Vrbovec2 (DC10)-Bjelovar-Virovitica-GP Terezino Polje (DC5). Prema Nacrtu rješenja MINGOR-a (KLASA: UO/I-351-03/19-08/34, URBROJ: 517-03-1-2-20-15, od 8. rujna 2020. godine), zahvat je prihvatljiv za ekološku mrežu uz primjenu zakonom i navedenim rješenjem propisanih utvrđenih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te uz provedbu programa praćenja stanja ekološke mreže. Na ovom području obavlja se „Seizmičko snimanje Virovitica-3D-2023" na istražnom prostoru ugljikovodika DR-03, INA Industrija nafte d.d.
HR5000014	POVS	Gornji tok Drave	3	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Vrijednost područja je u povoljnom stanju. Područja ekološke mreže POVS HR5000014 Gornji tok Drave i POP HR1000014 Gornji tok Drave prostiru se i preklapaju na istoj površini te su smještene uz rijeku Dravu nizvodno od akumulacijskog jezera HE Dubrava (od Donje Dubrave do Terezinog polja). Ovo je područje sa dobro razvijenim šljunčanim sprudovima, strmim obalama i riječnim otocima. U VPŽ preklapa se sa slijedećim zaštićenim područjima ZK Jelkuš, ZK Križnica, ZK Širinski otok, tj sa RPMD, za koji je donesen PU. Također dio je UNESCO-vog pentalateralnog RBMDD. 2023. godine obavljeno je istraživanje te praćenje stanja ciljnih vrsta u sklopu aktivnosti PU.
HR5000015	POVS	Srednji tok Drave	2	Ocjena se odnosi na dio pod upravom JU VPŽ. Područja ekološke mreže POVS HR5000015 Srednji tok Drave i POP HR1000015 Srednji tok Drave prostiru se i preklapaju na istoj površini te obuhvaćaju područje rijeke Drave od Terezinog polja do Donjeg Miholjca. Uz rijeku Dravu se nalaze priobalne poplavne šume vrba i topola, vrbcici, poljoprivredna područja. U VPŽ preklapa se za zaštićenim područjima Spomenik parkovne arhitekture Skupina stabala u Noskovačkoj Dubravi i RP Mura-Drava za koji je donesen PU. Također dio je UNESCO-vog pentalateralnog RBMDD. Na predjelu Orlovo selište provodi se restauracija rukavca u sklopu projekta LIFE RESTORE for MDD (trajanje projekta 2023.-2028.) s ciljem osiguranja protoka vode unutar samog rukavca te uspostavljanjem povoljnog stanja riječnog sustava uz povećanje bioraznolikosti područja a time i na ciljeve očuvanja. Na području restauracije provedeno je istraživanje nultog stanja flore i faune. Za planirani zahvat izgradnje brze ceste DC12 dionica čvor Terezino Polje (DC5) - granica Republike Mađarske koji prolazi kroz predmetno područje ekološke mreže u postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu nije isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže te je Rješenjem MZOZT (KLASA: UP/I-352-03/24-06/39, URBROJ: 517-10-2-2-24-2, od 20. lipnja 2024. godine) određena provedba glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. U obuhvatu područja planiran je zahvat "Sustav navodnjavanja Lukač – 1. Faza" za koji sukladno Rješenju Upravnog odjela za graditeljstvo, zaštitu okoliša i imovinsko - pravne odnose (https://www.vpz.hr/wp-content/uploads/2024/10/15_Rje%C5%A1enje_OPUO_Sustav-navodnjavanja-Luka%C4%BD-1.-faza.pdf) nije potrebna glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu. Za planirani zahvat „Sustav navodnjavanja Čadavica – 1. Faza" započeo je postupak ocjene o potrebi provedbe procjene utjecaja na okoliš objavom informacije o podnesenom zahtjevu za provedbu postupka (https://www.vpz.hr/wp-content/uploads/2024/11/Informacija-o-zahtjevu-VP%C5%BD.pdf).

***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 PU	NAZIV	GODINA	OCJENA
PU 007	Plan upravljanja Regionalnim parkom Mura-Drava i pridruženim zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže		<p>Udio od 18,54% površine kojom upravlja JU VPZ, treći je po veličini u obuhvatu PU. Na razini PU, aktivnosti su dobro definirane ali njihova provedba traži razradu na godišnjoj razini naročito kod aktivnosti čija provedba je planirana u svim godinama perioda važenja PU. Olakotna okolnost jest provedba pojedinih aktivnosti i prije donošenja PU. Zbog veličine područja nužno je definirati način i formu raspodjele područja u svrhu lakšeg i konkretnog planiranja, definiranja i provedbe aktivnosti PU na godišnjoj razini naročito kod aktivnosti tema A i B kao ključnih aktivnosti za očuvanje prirodnih vrijednosti. Osim planiranja na godišnjoj razini, podjela područja s definiranim planom provedbe aktivnosti zasigurno bi bilo od velike koristi za planiranje financijskih sredstava za njihovu provedbu i povlačenje iz različitih fondova/programa financiranja odnosno kroz planiranje i prijavu projekata. Veličina područja podrazumijeva i znatan broj dionika koji gospodare različitim prirodnim resursima kao i onih koji na druge načine koriste područje u obuhvatu PU. Jačanje suradnje s dionicima u vidu razmjene informacija o aktivnostima, njihovom planiranju i provedbi, raspoloživost JU za pomoć, koordinaciju i davanje uputa dionicima i korisnicima područja u različitim postupcima vezanim za provedbu različitih tipova aktivnosti unutar područja obuhvata PU ključno je za postizanje ciljeva zadanih PU. JU, kontinuirano radi na navedenome u čemu se kao značajan napredak ističe suradnja s upravljačem vodnim dobrom. Provedba neposrednog nadzora, a s time u vezi i svih aktivnosti vezanih uz nadzor poštivanja uvjeta zaštite prirode te primjene i poštivanja mjera očuvanja i postupanja čuvara prirode sukladno zakonom propisanim ovlastima, trenutno je značajno otežana. Jedan od razloga jest nedostatak kadrovskog kapaciteta kako JU VPŽ u cijelosti tako i njene Službe čuvara prirode (3 čuvara prirode/ cca 18 000 ha površine u obuhvatu PU). Unatoč navedenoj činjenici, Služba čuvara prirode će za potrebe efikasnije provedbe aktivnosti nadzora iz PU u naredne dvije godine u sklopu aktivnosti uspostave suradnje sa ovlaštenikom prava lova proveden je obilazak terena s ciljem detektiranja lokacija na kojima je zabilježena aktivnost dabra. Utvrđena je prisutnost žutog mukača na području pod upravom JU VPŽ. JU VPŽ s trenutnim kadrovskim kapacitetom nije mogla učiniti više u provedbi plana odnosno postizanju ciljeva što prije svega podrazumijeva iniciranje i jačanje suradnje svih JU uključenih u provedbu PU. JU VPŽ nije poznat status, faza provedbe zajedničkih aktivnosti JU uključenih u upravljanje područjem odnosno provedba zajedničkog PU. Za razliku od PU 007 kojeg također JU VPŽ provodi sa još 4 JU i u kojem su definirane zajedničke aktivnosti sa dodatnom razradom na razini svake pojedine JU u PU 041 to nije slučaj. Obzirom na udio površine područja pod upravljanjem JU VPŽ (0,30% u odnosu na obuhvat PU) sa stajališta JU VPŽ isto nije niti potrebno. Od ukupnog broja aktivnosti tema A i B iz PU kao ključnih aktivnosti zaštite i očuvanja prirode, JU VPŽ sudjeluje na 38% aktivnosti. Temom A planirana je ukupno provedba 48 aktivnosti u sklopu PU. JU VPŽ sudjeluje u provedbi ukupno 19 aktivnosti (u aktivnostima podteme AB i AC uopće ne sudjeluje). U temi B, PU-om je ukupno planirano 23 aktivnosti u provedbi kojih JU VPŽ sudjeluje na 8 (u aktivnostima podteme BD uopće ne sudjeluje). Osim toga, postoje i razlike u definiranim prioritetima pojedinih aktivnosti koje je JU VPŽ definirala (snižavala) temeljem obuhvata područja pod njenim upravljanjem te naravi samog područja. Provedba zajedničkih aktivnosti pa samim time i pokazatelji odnose se na cijelo područje PU. U tom smislu, planiranje i provedba aktivnosti nije moguća bez uspostave jače suradnje svih nadležnih JU. Nadalje, JU VPŽ je tijekom procesa izrade PU upozoravala kako za sudjelovanje u pojedinim aktivnostima prije svega istraživanjima, osmišljavanju programa monitoringa kao i samoj provedbi praćenja stanja očuvanosti ciljnih vrsta riba kako zbog površine područja PU kojom upravlja tako i njene naravi, nema osnove ni potrebe. U prilog</p>
PU 041	Plan upravljanja područjima ekološke mreže uz Ilovu		<p>3</p>

PU 7003	Plan upravljanja područjem ekološke mreže Taložnice Virovitičke šćerane		<p>Budućnost pogona kao ni vlasnička struktura nije bila poznata do rujna 2023. godine zbog čega aktivnosti u čiju provedbu je neophodno uključiti vlasnika/zakupnika nisu provedene. Ovlaštenik prava lova iskazao je interes za informacijama vezanim uz zabranu korištenja olovne sačme u močvarnim staništima. Provedeni su razgovori s korisnikom pogona bivše šćerane, Gradom Virovitica te komunalnim poduzećem Virkom d.o.o. U sklopu izrade projektno - tehničke dokumentacije za restauraciju, odraditi će se aktivnosti vezane za utvrđivanje trenutnog stanja područja (A1) kao osnova za provedbu aktivnosti A5, A6, A7 i A9. Dionici i Grad Virovitica su kroz provedbu aktivnosti A4 prepoznali vrijednost, značaj te svojevrsni turistički potencijal područja u smislu održivog korištenja područja u turističke svrhe. Izrada projektno tehničke dokumentacije ujedno je i druga faza provedbe aktivnosti A10 i A11 dok će se završna faza navedenih aktivnosti provesti prilikom provedbe same restauracije područja. Aktivnosti A2, A13 i A14 provode se sukladno PU. Period provedbe aktivnosti A3 prema PU je završio te se sukladno rezultatima može zaključiti kako negativnog utjecaja Virovitičke sjeverne obilaznice nema no JU će nastaviti sa praćenjem i evidentiranjem stradalih jedinki ptica na Virovitičkoj sjevernoj obilaznici u neposrednoj blizini područja, ujedno je daljnja provedba aktivnosti predviđena i kroz izradu projektno tehničke dokumentacije za restauraciju područja. Provedene su aktivnosti B1 i B5 ne nužno samo kao aktivnosti planirane PU-om. JU kontinuirano radi na provedbi aktivnosti B2 i B3 te B7 i B10. Aktivnosti PU su dobro isplanirane te bez obzira na odstupanja u realizaciji pojedinih aktivnosti u odnosu na planirano vrijeme realizacije isto ne predstavlja veće odstupanje od PU-a. Područje uživa velike simpatije dionika i JLS, a najveći izazov jest osiguranje financijskih sredstava kojima bi se unaprijedilo trenutno stanje s ciljem znatnog poboljšanja i očuvanja stanišnih uvjeta za vlastelicu.</p>
---------	---	--	---

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

KOD PU	KOD AKTIVNOSTI U PU	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
P 041	AA25	U suradnji s Hrvatskim vodama i relevantnim stručnjacima analizirati stanje vodotoka s ciljem procjene degradacije staništa ciljnih vrsta i stanišnih tipova i utvrđivanja glavnih izvora onečišćenja te 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 ekosustave.	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 007	BB3	Poticati relevantne dionike na očuvanje živica, pojedinačnih stabala i skupina stabala unutar poljoprivrednih površina.	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 007	AC4	ISTRAŽITI VELIČINU POPULACIJE, STANJE I UTVRDITI POVRŠINU STANIŠTA ZA CILJNE VRSTE ŠIŠMIŠA TE SUKLADNO REZULTATIMA ISTRAŽIVANJA PROVODITI NJIHOVO PRAĆENJE STANJA. Istražiti veličinu populacije, stanje i utvrditi površinu staništa za ciljne vrste šišmiša vezanih uz šumske ekosustave na POVS-u Gornji tok Drave te sukladno rezultatima istraživanja provoditi njihovo praćenje stanja.	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 007 PU 041	BB2,	Poticati aktivnosti vezane uz senzibilizaciju javnosti o štetnim utjecajima kemijskih sredstava na bioraznolikost.	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti

PU 041	AA4	Istražiti veličinu populacija vrsta i stanje vrsta za sve ciljne vrste riba na PEM Ilova: bolen (<i>Aspius aspius</i>), dunavska paklara (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>), gavčica (<i>Rhodeus amarus</i>), bjeloperajna krkušica (<i>Romanogobio vladykovi</i>) i zlatni vijun (<i>Sabanejewia balcanica</i>).	Zonacija ciljnih vrsta navedenog PEM pokazuje kako se predmetne ciljne vrste ne nalaze na području upravljanja JU VPŽ
PU 041	AA24	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 prioriteta područja za istraživanja i mjere zaštite.	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 041	AA26	Sukladno rezultatima izrađene Studije analize stanja vodotoka s procjenom stanja staništa ciljnih vrsta i stanišnih tipova te dodatnim zahtjevima 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 te dodatnim zahtjevima 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 ekosustave sudjelovati u restauraciji pojedinih dijelova vodotoka-	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 041	AA5	Uspostaviti i redovno provoditi praćenje stanja ciljnih vrsta riba: gavčica (<i>Rhodeus amarus</i>) i zlatni vijun (<i>Sabanejewia balcanica</i>), na PEM Ilova.	Zonacija ciljnih vrsta navedenog PEM pokazuje kako se predmetne ciljne vrste ne nalaze na području upravljanja JU VPŽ
PU 041	AA7	Uspostaviti i provoditi sustavno praćenje stanja ciljnih vrsta riba: bolen (<i>Aspius aspius</i>), dunavska paklara (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>) i bjeloperajna krkušica (<i>Romanogobio vladykovi</i>).	Zonacija ciljnih vrsta navedenog PEM pokazuje kako se predmetne ciljne vrste ne nalaze na području upravljanja JU VPŽ
PU 041	AA14	Izraditi monitoring protokol za ciljnu vrstu dabar (<i>Castor fiber</i>).	JU ne raspolaže kapacitetima za provedbu aktivnosti
PU 7003	A6	Prema potrebi, u suradnji s vlasnikom šećerane i Virkom d.o.o., provoditi aktivnosti s ciljem održavanja povoljnih hidroloških i stanišnih uvjeta (održavanje koncentracije organskih tvari potrebne za ciljnu razinu bioprodukcije, optimalne razine vode).	U tijeku provedba projekta "Izrada projektne dokumentacije za restauraciju staništa ciljne vrste vlastelica u PEM HR1000012 Taložnice virovitičke šećerane".

5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja

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	PROCIJENA TROŠKA PROVEDBE		NAPOMENA
										eur	kn	
A. Očuvanje prirodnih vrijednosti područja												
PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC2	A47	Pratiti stanje ciljnih vrsta leptira danja medonjica (Euplagia quadripunctaria) i mala svibanjska rida (Euphydryas maturna) vezanih uz šumska staništa na POVS-u Gornji tok Drave i POVS-u Srednji tok Drave	Izrađeno godišnje izvješće o provedenom praćenju stanja; rezultati monitoringa s pripadajućim su obrascima dostavljeni MZOZT-u, ažurirana baza podataka	1	2025	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00		
										0,00	0,00	
Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti												
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA1	A1	ISTRAŽITI RASPROSTRANJENOST I STANJE CILJNIH VODENIH STANIŠNIH TIPOVA TE SUKLADNO REZULTATIMA ISTRAŽIVANJA PROVODITI NJIHOVO PRAĆENJE STANJA. Utvrditi lokacije pojavljivanja staništa 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion na POVS-u Gornji tok Drave u kvadrantima: 1kmE4894N2563, 1kmE4894N2564, 1kmE4894N2562, 1kmE4898N2564 i 1kmE4898N2565	Izrađena i ažurirana baza podataka i u godinama provedenog istraživanja i praćenja stanja. Izrađena izvješća o provedenim praćenjima stanja ciljnih vodenih stanišnih tipova (3130, 3150) s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Uspostavljeni protokoli za praćenje stanja ciljnih vodenih stanišnih tipova.	1	2023	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00		
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA4	A2	Prilikom terenskih obilazaka POVS Gornji tok Drave i POVS Srednji tok Drave utvrditi lokacije potencijalnih staništa ciljnih vrsta Aeshna viridis i Gomphus flavipes uz evidentiranje prisutnosti navedenih vrsta.	Utvrđena minimalno 1 lokacija potencijalnog staništa za istraživanje	1	2025	Stručna služba		0,00		
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA5	A3	ISTRAŽITI VELIČINU POPULACIJE, STANJE I UTVRĐITI POVRŠINU STANIŠTA ZA CILJNE VRSTE RIBA TE SUKLADNO REZULTATIMA ISTRAŽIVANJA PROVODITI NJIHOVO PRAĆENJE STANJA. Prilikom terenskih obilazaka POVS Gornji tok Drave i POVS Srednji tok Drave nastaviti s evidentiranjem lokacija potencijalnih staništa za istraživanje ciljnih vrsta riba.	Minimalno 1 terenski izvještaj koji identificira potencijalno prikladna staništa za istraživanje ciljnih vrsta riba	1	2023	Stručna služba		0,00		
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA7	A4	Prilikom terenskih obilazaka POVS Gornji tok Drave i POVS Srednji tok Drave utvrditi lokacije potencijalnih staništa za ciljnu vrstu barska kornjača (Emys orbicularis) uz evidentiranje prisutnosti vrste.	Minimalno 1 utvrđena lokacija potencijalnog staništa za istraživanje po pojedinom PEM-u	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00		
PU 007, PU 041	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne. Očuvana su postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama na razini ciljeva očuvanja.	AA9, AA15	A5	Nastaviti s terenskim praćenjem aktivnosti ciljne vrste dabar (Castor fiber) na POVS-u Gornji tok Drave, POVS-u Srednji tok Drave te POVS-u Ilova i evidentirati prisutnost vrste.	Izvjeshće o zabilježenim aktivnostima dabara; Izvjeshće o zabilježenim aktivnostima dabara poslanih od strane lokalnih dionika; georeferencirani podaci o prisutnosti i aktivnosti jedinki na proučavanim područjima	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	vanjski stručnjaci, HV, HŠ, MP, OCD, ovlašteni prava lova/ribolova, lokalno stanovništvo	0,00		
PU 007, PU 7003	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne. PEM Taložnice Virovitičke šćerane zahvaljujući suradnji svih ključnih dionika u aktivnom upravljanju, ostaje značajan ornitološki lokalitet, pogodno stanište za gniježđenje stabilne populacije ciljne vrste vlastelice i drugih zaštićenih vrsta ptica, kao i značajno odmorište i hranilište u jesenskim migracijama.	AA10, A1, A2	A6	ISTRAŽITI VELIČINU POPULACIJE, STANJE I UTVRĐITI POVRŠINU STANIŠTA ZA CILJNE I STROGO ZAŠTIĆENE GNJEZDEĆE I NEGNJEZDEĆE (SELIDBENE) VRSTE PTICA VEZANIH UZ VODENE EKOSUSTAVE TE PRATITI NJIHOVO STANJE. Nastaviti s istraživanjem i praćenjem stanja ciljne vrste vlastelice i ostale ornitofaune na POP Taložnice virovitičke šćerane. Tijekom terenskih obilazaka POP Gornji tok Drave i POP Srednji tok Drave utvrditi staništa pogodna za obilazak i utvrđivanje postojanosti gnijezda crne rode (Ciconia nigra) i bregunice (Riparia riparia) sa evidentiranjem prisutnosti vrste.	Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini; Izrađeno izvješće o provedenom istraživanju i praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu.	1	2022	Služba čuvara prirode, stručna služba	MZOZT, vanjski stručnjaci	0,00		
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne. Javna ustanova raspolaze podacima o stanju ciljnih vrsta i staništa te ciljnih vrsta ptica na područjima ekološke mreže u VPŽ za koje nije donesen PU, stanju vrsta ptica iz priloga Direktive o pticama na područjima izvan obuhvata ekološke mreže na kojima je evidentirana njihova prisutnost, stanju vrsta na području VPŽ zaštićenih sukladno odredbama nacionalnog zakonodavnog okvira koje se ne nalaze na navedenim priložima.	AA11	A7	PROVODITI ZIMSKO PREBROJAVANJE PTICA (IWC). Nastaviti sudjelovati na zimskom prebrojavanju ptica močvarica (IWC) na području PU 007, PU 7003 te na ostalim PEM za koje nije donesen PU, ali i drugim područjima na prostoru Virovitičko-podravске županije.	Izrađena godišnja izvješća o provedenom praćenju stanja; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini	1	2017	Služba čuvara prirode, stručna služba	vanjski stručnjaci, OCD, volonteri i dr.	0,00		
PU 007, PU 041	Očuvana su postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama na razini ciljeva očuvanja.	AA12, AA23	A8	Suradivati u izradi plana gospodarenja dobrom te poticati usvajanje plana gospodarenja vrstom dabar (Castor fiber).	Poslano godišnje izvješće s georeferenciranim podacima o aktivnosti dabara, utjecaju i saznanjima prikupljenim od relevantnih dionika te lokalnog stanovništva.	2	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	MP, MZOZT, HLS, FŠDT, HV, MINGOR, ribnjačarstva, JLS, Ministarstvo poljoprivrede	0,00		

PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA14	A9	POTICATI VLASNIKE NA OČUVANJE GNIEZDA BIJELE RODE (Ciconia ciconia) NA KROVOVIMA KUĆA I DRUGIH GOSPODARSKIH OBJEKATA. Po nastanku i evidenciji gnijezda na krovovima kuća i drugih gospodarskih objekata iste uključiti u provedbu projekta „Zaštita i očuvanje bijele rode (Ciconia ciconia)“, nastaviti s praćenjem stanja bijele rode na području VPŽ.	Izrađeno završno godišnje izvješće projekta Bijela roda koje sadrži broj isplaćenih naknada za čišćenje i održavanje krovišta s rodnim gnijezdom (projekat Bijela roda); Izrađeno godišnje financijsko izvješće o isplaćenim naknadama; Izrađeno godišnje izvješće o praćenju stanja bijele rode, podaci su dostavljeni MZOZT-u, ažurirana baza podataka.	1	2016	Služba čuvara prirode, stručna služba	FZOEU, vlasnici objekata	0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA15	A10	Poticati relevantne dionike na provedbu tehničkih mjera zaštite ptica od strujnog udara i nastaviti suradnju s relevantnim dionicima na osiguranje te eventualnom premještanju gnijezda bijele rode na električnim stupovima.	Broj hitnih intervencija kod urušavanja gnijezda poslije nevremena, opasnosti od strujnog udara i nepredviđenih situacija; Definirani prijedlozi lokacija i stupova za postavljanje gnijezda; Izrađeno završno godišnje izvješće.	1	2016	Služba čuvara prirode, stručna služba	HEP ODS, MZOZT	0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA16	A11	UTVRDITI PRIORITETNE LOKACIJE ZA RESTAURACIJU VLAŽNIH STANIŠTA TE IZRADITI SMJERNICE ZA IDEJNE PROJEKTE. Nastaviti s identifikacijom lokacija/površina pogodnih za obnovu staništa na području POP/POVS Gornji tok Drave i POP/POVS Srednji tok Drave.	Minimalno 1 održani sastanak; Dobljeni podaci od relevantnih dionika; Minimalno 1 terenski obilazak sa relevantnim dionicima; Minimalno 1 identificirana lokacija/površina pogodnih za obnovu staništa.	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	HV, lokalno stanovništvo, vanjski stručnjaci	0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA20	A12	EVIDENTIRATI ILI PRATITI STANJE OSTALIH ZNAČAJNIH I STROGO ZAŠTIĆENIH VRSTA. Nastaviti pratiti stanje vrste pčelarca (Merops apiaster) uz evidentiranje novih staništa na području PU 007; nastaviti praćenje stanja vrste pčelarca na ostalim utvrđenim staništima na području Virovitičko-podravске županije uz evidentiranje novih staništa.	Izrađeno godišnje izvješće o praćenju stanja; Rezultati monitoringa uneseni su u pripadajuće obrasce monitoring protokola i dostavljeni MZOZT-u, Ažurirana baza podataka	1	2016	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA21	A13	Redovito bilježiti i prijavljivati pronalazke mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja unutar ZP-a i PEM-a te surađivati s relevantnim dionicima u zbrinjavanju ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja.	Unaprijedeno stanje postojećih prihvatilišta za ptice; Popunjeni obrasci (evidencija) u sustav za dojavu.	1	2018	Služba čuvara prirode, stručna služba	AWAP, veterinarske službe, JLS, lokalno stanovništvo	0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA23	A14	Uputiti zahtjev za informacijama o lokacijama hidrotehničkih građevina.	JU raspoložbe podacima o lokacijama hidrotehničkih građevina, njihovoj funkcionalnosti, potrebom za istima te mogućnošću uklanjanja.	2	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	HV	0,00
PU 007	Vodena staništa su u povoljnom stanju očuvanosti, uz održana optimalna hidromorfološka obilježja vodotoka i dinamiku plavljenja te vodni režim u ribnjacima i akumulacijama, čime su populacije ciljnih i drugih važnih vrsta stabilne.	AA27	A15	SUDIJELOVATI U PRSTENOVANJU PTICA. Provoditi prstenovanje ptica na području VPŽ.	Izvjeshće o provedenom prstenovanju.; Baza podataka ažurirana na godišnjoj razini.	2	2016	Stručna služba	ovlašteni prstenovač, OCD	0,00
PU 007	Očuvana su travnjačka staništa i mozaičnost krajobrazra koja podržavaju populacije ciljnih i drugih važnih vrsta. JU raspoložbe podacima o stanju ciljnih vrsta i staništa na područjima ekološke mreže u VPŽ za koje nije donesen PU, stanju vrsta i staništa iz priloga Direktive o staništima na područjima izvan obuhvata ekološke mreže na kojima je evidentirana njihova prisutnost, stanju vrsta na području VPŽ zaštićenih sukladno odredbama nacionalnog zakonodavnog okvira koje se ne nalaze na navedenim prilogima.	AB3	A16	PROVODITI PRAĆENJE STANJA CILNE VRSTE KISELIČIN VATRENI PLAVAC (Lycæna dispar). Utvrditi lokacije potencijalnih staništa kiseliničnog vatrenog plavca (Lycæna dispar) na području POVS Gornji tok Drave; nastaviti s praćenjem stanja kiseliničnog vatrenog plavca (L. dispar) na postavljenim transektima na području VPŽ.	Utvrdeno minimalno 1 stanište za provođenje praćenja stanja kiseliničnog vatrenog plavca (Lycæna dispar); Rezultati monitoringa uneseni su u pripadajuće obrasce monitoring protokola i dostavljeni MZOZT-u, Ažurirana baza podataka.	1	2017	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00
PU 007	Očuvana su travnjačka staništa i mozaičnost krajobrazra koja podržavaju populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AB4	A17	USPOSTAVITI PRAĆENJE STANJA CILNIH VRSTA PTICA VEZANIH UZ MOZAČNA I/ILI TRAVNJAČKA STANIŠTA. Utvrditi prikladne lokacije za provedbu praćenja stanja ciljnih vrsta ptica vezanih uz mozaična i/ili travnjačka staništa.	Utvrdena minimalno 1 prikladna lokacija za praćenje stanja.	1	2025	Stručna služba		0,00
PU 007	Očuvana su travnjačka staništa i mozaičnost krajobrazra koja podržavaju populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AB5	A18	NASTAVITI PRAĆENJE STANJA LASTAVICA (Hirundo rustica) I PILJAKA (Delichon urbicum) Nastaviti praćenje stanja lastavica (H. rustica) i piljaka (D. urbicum) na definiranim kvadrantima u VPŽ te surađivati s relevantnim dionicima na očuvanje povoljnih stanišnih uvjeta.	Izrađena izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, priticima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja; Baza podataka ažurirana u godinama provedenog praćenja stanja.	1	2015	Služba čuvara prirode, stručna služba	lokalno stanovništvo	0,00
PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC1	A19	PROVODITI PRAĆENJE STANJA CST 91E0*, 91F0 I 9160 KROZ SURADNIJU S RELEVANTNIM DIONICIMA I OBRADU DOKUMENATA I REZULTATA PRAĆENJA POKUPljenih U OKVIRU IZRADE ŠUMSKO GOSPODARSKIH PLANOVA. U okviru projekta LIFE for MDD, uspostaviti praćenje stanja ciljnog stanišnog tipa na lokaciji Orlovo selište.	Podaci o praćenju stanja šuma dostupni su JU.; Rezultati praćenja stanja uneseni su u bazu JU.	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	HŠ, Ministarstvo poljoprivrede, FAZOS	0,00
PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC1	A20	Utvrdjivanje lokacija i površine ciljnog stanišnog tipa 91E0*, 91F0 I 9160 na području Srednji tok Drave iz trenutno važećih programa/planova gospodarenja šumama.	Podaci o praćenju stanja šuma dostupni su JU.; Rezultati praćenja stanja uneseni su u bazu JU.	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	HŠ, Ministarstvo poljoprivrede	0,00
PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC1	A21	Utvrdjivanje lokacija i površine ciljnog stanišnog tipa 91E0*, 91F0 I 9160 na području Gornji tok Drave iz trenutno važećih programa/planova gospodarenja šumama.	Podaci o praćenju stanja šuma dostupni su JU.; Rezultati praćenja stanja uneseni su u bazu JU.; broj održanih sastanaka godišnje.	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	HŠ, Ministarstvo poljoprivrede	0,00
PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC3	A22	PRATITI STANJE CILNIH VRSTA KORNIJAŠA VEZANIH UZ ŠUMSKA STANIŠTA. Utvrditi prisutnost jelenka (Lucanus cervus) na šumskim područjima unutar POVS Gornji tok Drave.	Broj utvrđenih prikladnih staništa.; Broj nalaza jelenka na šumskim područjima s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki.	1	2025	Služba čuvara prirode, stručna služba	HŠ	0,00

PU 007	Šumska staništa su u povoljnom stanju očuvanosti te su osigurani povoljni stanišni uvjeti koji podržavaju stabilne populacije ciljnih i drugih važnih vrsta.	AC5	A24	NASTAVITI S PRAĆENJEM STANJA CILJNIH VRSTA PTICA ŠUMSKIH STANIŠTA. Praćenje stanja ciljnih vrsta ptica šumskih staništa na području POP Srednji tok Drave, nastaviti praćenje stanja ptica šumskih staništa orao štekavac (Haliaeetus albicilla), crna žuna (Dryocopus martius) te ostalih djetlovk na područjima ekološke mreže za koja ne postoji PU te na ostalim prethodno definiranim lokacijama na području VPŽ.	Izrađeno izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrste, priticima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja; Rezultati monitoringa uneseni su u pripadajuće obrasce monitoring protokola i dostavljeni MZOZT-u, ažurirana baza podataka	1	2015	Služba čuvara prirode, stručna služba	vanjski stručnjaci, HŠ, privatni šumoposjednici, MZOZT, MP	0,00		
PU 007, PU 041	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja. Prisutnost i rasprostranjenost invazivnih stranih vrsta je smanjena ili se drži pod kontrolom.	AD1, AD3, AD1, AD2	A25	Evidentirati lokacije prisutnosti invazivnih stranih biljnih te životinjskih vrsta; prijaviti opažanja putem aplikacije "Invazivne vrste u Hrvatskoj"	Minimalno 10 opažanja invazivnih stranih biljnih i životinjskih vrsta unesenih u aplikaciju "Invazivne vrste u Hrvatskoj" tijekom I/II nakon terenskih obilazaka područja.	2	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	JLS, lokalno stanovništvo, LD, RD	0,00		
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD2	A26	PREMA POTREBI SUKLADNO REZULTATIMA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJA ORGANIZIRATI AKCIJE UKLANJANJA INVAZIVNIH STRANIH VRSTA BILJAKA. Nastaviti s provedbom aktivnosti uklanjanja i sprječavanja daljnjeg širenja prave svilenice i žljezdastog nedirka na lokacijama definiranim Planovima upravljanja i projektom Ružičaste zločke.	Izvjeshće o provedenoj aktivnosti dostavljeno u MZOZT	2	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	JLS, LD, RD	1350,00		Projekt Ružičaste zločke
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD4	A27	SUKLADNO DONESENIM PLANOVIMA UPRAVLJANJA INVAZIVNIM STRANIM VRSTAMA, REZULTATIMA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJA STANJA ORGANIZIRATI AKCIJE UKLANJANJA INVAZIVNIH STRANIH VRSTA ŽIVOTINJA.	Broj uklonjenih jedinki invazivne strane vrste.	3	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	MZOZT, vanjski stručnjaci, RD, LD	0,00		
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD5	A28	PROVODITI I SUDJELOVATI U PROVODENJU AKTIVNOSTI PREDVIĐENIH U PLANU UPRAVLJANJA CRVENOUHOM KORNJAČOM (Trachemys scripta L.). Nastaviti zbrinjavati jedinke invazivne strane vrste crvenouhe kornjače (Trachemys scripta) u Centar za prihvata crvenouhkih kornjača (T. scripta) u Posjetiteljskom centru Dravska priča. Po dojavi o prisutnosti invazivne strane vrste provoditi monitoring područja i postaviti zamke za crvenouhe kornjače (T. scripta).	Utvrđene lokacije pronalaska vrste; Broj zbrinutih jedinki u Centar za prihvata crvenouhkih kornjača (Trachemys scripta L.) u PC Dravska priča; Broj izrađenih lovki za crvenouhu kornjaču.	1	2022	Služba čuvara prirode, stručna služba	JLS, OCD, lokalno stanovništvo	0,00		
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD5	A29	Po dojavi o prisutnosti invazivne strane vrste provoditi monitoring područja i postaviti zamke za crvenouhe kornjače (Trachemys scripta).	Broj postavljenih zamki; broj izlazaka na teren po dojavi; broj ulovljenih jedinki.	1	2022	Služba čuvara prirode, stručna služba	JLS, OCD, lokalno stanovništvo	0,00		
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD6	A30	INFORMIRATI LOKALNO STANOVNIŠTVO I DIONIKE O SPRIJEČAVANJU UNOSA I ŠIRENJA INVAZIVNIH STRANIH VRSTA TE NIJHOVOM UKLANJANJU. Informirati lokalno stanovništvo i dionike o sprječavanju unosa i širenja invazivnih stranih vrsta te njihovom uklanjanju.	Broj posjetitelja prošlih kroz posjetiteljske centra JU VPŽ; Minimalno 1 provedena edukacija/radionica lokalnog stanovništva i dionika; Broj provedenih medijskih kampanja; Broj dionika informiran problematiki invazivnih stranih vrsta	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	lokalno stanovništvo, LD, RD, OCD	1341,48		
PU 007	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja.	AD7	A31	SUDJELOVATI U IZRADI BUDUĆIH PLANOVA UPRAVLJANJA INVAZIVNIM STRANIM VRSTAMA. Sudjelovati u izradi budućih planova upravljanja invazivnim stranim vrstama.	Broj sudjelovanja na sastancima za izradu PU za invazivne strane vrste	2	2022	Služba čuvara prirode, stručna služba	MZOZT	0,00		
PU 041	Očuvana su postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama na razini ciljeva očuvanja.	AA9	A35	Izraditi smjernice za primjenu nacionalnog monitoring programa na razini područja i uspostaviti praćenje stanja za ciljne vrste: crveni mukač (Bombina bombina), žuti mukač (Bombina variegata), barska kornjača (Emys orbicularis).	Izrađen monitoring protokol za ciljne vrste crveni mukač (Bombina bombina), žuti mukač (Bombina variegata), barska kornjača (Emys orbicularis). Izrađeno izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima.	1	2025	Služba čuvara prirode, stručna služba	MZOZT	0,00		
PU 041	Očuvana su postojeća vodena staništa s ciljnim stanišnim tipom i vezanim ciljnim vrstama na razini ciljeva očuvanja.	AA12	A36	Utvrđivanje lokacija tragova aktivnosti/prisutnosti vidre (Lutra lutra).	Izvjeshće o utvrđenim tragovima aktivnosti/prisutnosti vidre sa georeferenciranim podacima.	1	2025	Služba čuvara prirode, stručna služba	Znanstveno - istraživačke institucije, MZOZT, NVO	0,00		
PU 7003	PEM Taložnice Virovitičke šćerane zahvaljujući suradnji svih ključnih dionika u aktivnom upravljanju, ostaje značajan ornitološki lokalitet, pogodno stanište za gnježđenje stabilne populacije ciljne vrste vlastelice i drugih zaštićenih vrsta ptica, kao i značajno odmoriste i hranilište u jesenskim migracijama.	A7, A8	A42	Izraditi projektno tehničku dokumentaciju za restauraciju staništa.	Izrađeno projektno - tehnička dokumentacija s prijedlozima mjera za poboljšanje uvjeta staništa, gnježđenja te ublažavanje negativnih utjecaja na ciljnu vrstu vlastelice (Himantopus himantopus).	1	2024	Služba čuvara prirode, stručna služba	vlasnik šćerane, Grad Virovitica, MZOZT, HC	52500,00		Projekt izrada projektno-tehničke dokumentacije za restauraciju PEM Taložnice Virovitičke šćerane
PU 7003	PEM Taložnice Virovitičke šćerane zahvaljujući suradnji svih ključnih dionika u aktivnom upravljanju, ostaje značajan ornitološki lokalitet, pogodno stanište za gnježđenje stabilne populacije ciljne vrste vlastelice i drugih zaštićenih vrsta ptica, kao i značajno odmoriste i hranilište u jesenskim migracijama.	A11	A43	U dogovoru s vlasnikom i TZ Grada Virovitice, razmotriti mogućnosti i ovisno o zaključku uspostaviti i održavati promatračnicu za ptice s pristupnom stazom na području PEM.	Osmišljen projekt promatračnice i pristupne staze.; Broj i posjetitelja koji koriste promatračnicu.	3	2024	Stručna služba	vlasnik šćerane, Grad Virovitica, VPŽ, TZ	0,00		U sklopu provedbe aktivnosti A42
	Javna ustanova raspolaže podacima o stanju ciljnih vrsta i staništa te ciljnih vrsta ptica na područjima ekološke mreže u VPŽ za koje nije donesen PU, stanju vrsta i staništa iz Priloga IV. Direktive o staništima te stanju vrsta ptica iz Priloga IV. Direktive o pticama na područjima izvan obuhvata ekološke mreže na kojima je evidentirana njihova prisutnost, stanju vrsta na području VPŽ zaštićenih sukladno odredbama nacionalnog zakonodavnog okvira koje se ne nalaze na navedenim prilozima.		A45	Monitoring kockavice (Fritillaria meleagris).	Rezultati monitoringa uneseni su u pripadajuće obrasce monitoring protokola i dostavljeni MZOZT-u, ažurirana baza podataka	1	2016	Služba čuvara prirode, stručna služba		0,00		
	Uspostavljeno je praćenje pojavnosti invazivnih stranih vrsta i provedba aktivnosti za kontrolu njihovog daljnjeg širenja u obuhvatu PU 007		A46	Uspostaviti praćenje širenja invazivne strane vrste barska nutrija (Myocastor coypus) u obuhvatu PU 007	Izvjeshće o provedenom praćenju stanja	1	2025	Služba čuvara prirode, stručna služba	Vanjski suradnici	0,00		

	Javna ustanova upravlja područjima ekološke mreže sukladno donesenim planovima upravljanja		A48	Provesti pripreme radnje (identificirati površine područja ekološke mreže koje se nalaze u obuhvatu Programa gospodarenja gospodarskim jedinicama s planom upravljanja područjem ekološke mreže, započeti s inicijalnim sastancima s ostalim upravljačima i dionicima) za izradu PU za PEM za koje nisu doneseni.	Identificirane površine PEM u sklopu PGGJ; Održan minimalno 1 sastanak s ostalim upravljačima.	2		2025	Ured ravnatelja, Stručna služba, Služba čuvara prirode	JU, MZOZT, dionici		0,00		
Tema B. Održivost korištenja prirodnih dobara												55191,48	0,00	
	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je očuvanje ciljnih staništa i vezanih vrsta		B1	Nadzor upravljačkih zahtjeva/mjera očuvanja za ciljne vrste ptica na ribnjaku Grudnjak (PEM HR1000011 Ribnjak Grudnjak i Našice)	Izrađena i dostavljena 3 ili 4 izvještaja o zatečenom stanju s popratnom dokumentacijom Ministarstvu poljoprivrede	1		2023	Služba čuvara prirode	Ministarstvo poljoprivrede, PP Orahovica		0,00		Ministarstvo poljoprivrede i JU VPŽ potpisali su Sporazum o suradnji u provedbi mjere II.10 "Akvakultura koja osigurava usluge zaštite okoliša", svibanj 2023. godine
	Kontinuiranom suradnjom s ključnim dionicima osigurano je očuvanje ciljnih staništa i vezanih vrsta		B2	Odgovarajuća provedba aktivnosti teme B u PEM bez PU	Terenski dnevni izvještaji	2		2023	Služba čuvara prirode i stručna služba			0,00		
	Očuvanje prirodnih vrijednosti ZP/PEM osigurano je planskom provedbom neposrednog nadzora		B3	Nastaviti suradnju na izradi platforme za planiranje nadzora u ZP/PEM	Broj ostvarenih komunikacija izrađivačem/predstavnikom izrađivača platformi u RH; Broj dostavljenih komentara/primjedbi/savjeta; Izrađen minimalno 1 nacrt plan nadzora	1		2024	Služba čuvara prirode	Vanjski suradnici		0,00		Sudjelovanje u izradi platforme kroz projekt NIRAM
	Očuvanje prirodnih vrijednosti ZP/PEM osigurano je planskom provedbom neposrednog nadzora		B4	Određiti i sistematizirati prioritete za provedbu neposrednog nadzora unutar zona nadzora	Određeni i sistematizirani prioriteti za najmanje 8 zona nadzora u području nadzora RP Mura - Drava	1		2025	Služba čuvara prirode			0,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se postizanju povoljnog stanja vodnih tijela i stanišnih uvjeta za ciljne vrste	BA1	BA1	Nastaviti i unaprijediti suradnju s relevantnim dionicima u aktivnostima održavanja vodenog ekosustava i izradi programskih dokumenata.	Održan minimalno 1 sastanak; Proveden minimalno 1 terenski obilazak	1		2023	Stručna služba	HV, MZOZT		0,00		
PU 007, PU 041	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se postizanju povoljnog stanja vodnih tijela i stanišnih uvjeta za ciljne vrste	AA19,AA22,BA2,BB 2	BA2	Samostalno i u suradnji s Hrvatskim vodama nadzirati provedbu mjera očuvanja i uvjeta zaštite prirode iz planskih dokumenata i rješenja za provedbu zahvata iz područja vodnog gospodarstva u obuhvatu ZP/PEM.	Minimalno 1 terenski dnevni izvještaj čuvara prirode; Broj zapisnika o obavljenom nadzoru; Broj podnesenih prijava nadležnim tijelima	1		2023	Služba čuvara prirode	HV, DIRH		1400,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se postizanju povoljnog stanja vodnih tijela i stanišnih uvjeta za ciljne vrste	BA3	BA3	Surađivati s relevantnim dionicima s ciljem razmjene podataka o prisustvu ciljnih i drugih strogo zaštićenih, ugroženih i rijetkih vrsta, uskladjivanja i koordiniranja aktivnosti na terenu.	Broj dojava o opažanjima; Broj suradnji (komunikacija, dopisa, sastanaka i dr.) s relevantnim dionicima	1		2023	Stručna služba	HV, vanjski stručnjaci		0,00		Provedba aktivnosti u sklopu restauracije rukavca na predjelu Orlovo Selište Projekt LIFE RESTORE FOR MDD
PU 007, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se postizanju povoljnog stanja vodnih tijela i stanišnih uvjeta za ciljne vrste	BA5, B2	BA4	Nastaviti s davanjem mišljenja, smjernica, posebnih uvjeta, prijedloga uvjeta zaštite prirode i praćenjem primjene propisanih mjera očuvanja te posebnih uvjeta sukladno zakonom propisanim postupcima u sklopu izrade različitih programa i strategija koje obuhvaćuju ZP i PEM te u sklopu postupaka ishođenja dopuštenja za provedbu zahvata u ZP i PEM.	Broj mišljenja i očitovanja te sudjelovanje pri definiranju uvjeta zaštite prirode; Broj zaprimljenih mišljenja/rješenja od nadležnih tijela o postupcima	1		2013	Stručna služba	MZOZT, UO VPŽ, izvođači radova, institucije za izdavanje dopuštenja za eksploataciju		0,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se postizanju povoljnog stanja vodnih tijela i stanišnih uvjeta za ciljne vrste	BA6	BA5	Utvrđiti broj područja eksploatacije i nositelja prava eksploatacije u obuhvatu ZP/PEM. Izraditi evidenciju. Podnijeti zahtjev za dostavom akata s definiranim uvjetima zaštite prirode.	Broj utvrđenih područja eksploatacije; Broj nositelja prava eksploatacije; Izrađena evidencija područja i nositelja eksploatacije, Minimalno 1 upućen zahtjev za dostavom akata s definiranim uvjetima zaštite prirode; Broj zaprimljenih akata s definiranim uvjetima zaštite prirode	2		2023	Stručna služba	vanjski stručnjaci, nositelji prava eksploatacije, JLS		300,00		
PU 007, PU 041	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja šumama	BC1, BA1	BC1	Sudjelovati u postupcima izrade i donošenja te provođenja planskih dokumenata za gospodarenje šumama u dijelovima koji se odnose na ZP i PEM.	Broj održanih sastanaka godišnje; Broj provedenih javnih uvida u prijedloge šumskogospodarskih planova u obuhvatu ZP i PEM; Broj dostavljenih mišljenja JU prema traženju nadležnih tijela u sklopu provedbe zakonom propisanih postupaka za donošenje plana, programa ili strategije.	1		2023	Stručna služba	HŠ, MZOZT, ŽU, UO, MP - Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, privatni šumoposjednici		700,00		
PU 007, PU 041	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja šumama	BA3, BC2	BC2	Nastaviti sa nadzorom poštivanja uvjeta zaštite prirode te mjera očuvanja za ciljne vrste i staništa iz programa/planova gospodarenja šumama.	Minimalno 1 terenski izvještaj čuvara prirode; Zapisnik o obavljenom nadzoru (u slučaju kršenja mjera) PEM-a i ZP-a godišnje, Broj podnesenih prijava nadležnim tijelima.	1		2023	Služba čuvara prirode	HŠ, Privatni šumoposjednici, Državni inspektorat, MZOZT, Ministarstvo poljoprivrede – Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije		300,00		
PU 041, PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja šumama	BA3, BC2	BC3	Utvrđiti gospodarske jedinice šuma za koje je donesen program/plan gospodarenja ali uvjeti zaštite prirode iz pripadajućeg Rješenja od nadležnog Ministarstva nisu poznati JU; podnošenjem zahtjeva nadležnom Ministarstvu ili pretraživanjem mrežnih stranica nadležnog Ministarstva preuzeti Rješenja s uvjetima zaštite prirode za programe/planove gospodarenja šumama za koje uvjeti zaštite prirode nisu poznati.	Broj preuzetih Rješenja; Broj upućenih zahtjeva	1		2023	Služba čuvara prirode i stručna služba	MZOZT		0,00		
PU 041	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja šumama	BA4	BC4	Razvijati razmjenu informacija sa službama za stručnu podršku.	Broj sastanaka/dopisa/ostvarenih komunikacija	2		2023	Stručna služba	Hrvatski savez udruga privatnih šumovlasnika, Ministarstvo poljoprivrede		150,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovništem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD2, D46, A13	BD1	Nastaviti nadzirati provođenje aktivnosti i poštivanje uvjeta zaštite prirode ugrađenih u lovno-gospodarske osnovne i programe gospodarenja divljači sukladno raspoloživim informacijama (akti iz postupaka za odobrenje programa gospodarenja).	Minimalno 1 terenski dnevni izvještaj čuvara prirode	1		2018	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava lova/ribolova, DIRH		400,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovništem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD2, BE2, D46, A13	BD2	Nastaviti nadzirati poštivanje mjera očuvanja za ciljne vrste i staništa u lovištima u obuhvatu PEM-a.	Minimalno 1 terenski dnevni izvještaj čuvara prirode	1		2018	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava lova/ribolova, DIRH		100,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovništem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD2, BE2, D46, A13	BD3	Evidentirati prekršaje/kaznena djela, provesti postupanje sukladno ovlastima čuvara prirode te podnošenjem prijava nadležnim institucijama.	Broj zapisnika o obavljenom nadzoru; Broj podnesenih prijava nadležnim tijelima	1		2018	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava lova/ribolova, DIRH, MUP, DORH		0,00		

PU 007, PU 041	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD2, BE2	BD4	Utvrđiti lovišta u obuhvatu ZP/PEM-a za koje podaci o uvjetima zaštite prirode nisu poznati JU. Podnošenjem zahtjeva nadležnom Ministarstvu ili pretraživanjem mrežnih stranica nadležnog Ministarstva preuzeti Rješenja s uvjetima zaštite prirode za programe/planove gospodarenja lovištem za koje uvjeti zaštite prirode nisu poznati.	Broj preuzetih Rješenja; Minimalno 1 upućeni zahtjev	2	2023	Služba čuvara prirode i stručna služba	MZOZT		0,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD3	BD5	Uključivati relevantne dionike iz sektora lovstva u dojavljivanje o prisutnosti strogote zaštićenih vrsta i inicirati Zakonsku obvezu dostave podataka od strane dionika sektora lovstva o prisutnosti ciljnih vrsta sisavaca i ptica.	Minimalno 1 održani sastanak godišnje; Broj dojava o opažanjima, Broj sudjelovanja/komentara/prijedloga u postupcima javnog savjetovanja prilikom procesa donošenja Zakona	2	2023	Stručna služba	ovlašteni prava lova, MZOZT, UO, ŽLS, HLS		300,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD1, BD4	BD6	Sudjelovati i surađivati u procesu izrade lovnogospodarskih osnova, programa zaštite divljači ribolovnogospodarskih osnova za područja u obuhvatu ZP/PEM	Broj sudjelovanja	2	2023	Stručna služba	ovlašteni prava lova, izrađivači LG osnova, MP - Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije, MZOZT, UO, ŽLS, HLS		300,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD6, BE1, A14	BD7	Unaprijediti suradnju s ovlaštenicima prava lova i ribolova u provedbi mjera očuvanja za ciljne vrste i staništa, poštivanja uvjeta zaštite prirode i sprječavanja ilegalnog lova i ribolova	Minimalno 1 održani sastanaka/ostvarena komunikacija; Broj postignutih dogovora; Minimalno 1 obavljeno zajednički obilazak terena	1	2023	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava lova i ribolova, DIRH, ILS		300,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD5	BD8	Utvrđiti broj ribolovnih voda na području ZP/PEM i ovlaštenike prava ribolova na istima	Godišnje izvješće o obavljenim nadzorima/oblaslima (zapisnik u slučaju kršenja mjera); Minimalno 1 provedeni terenski obilazak PEM-a i ZP-a; Broj ribolovnih voda	1	2023	Služba čuvara prirode i stručna služba	ovlašteni prava ribolova, DIRH i dr.		0,00		Prva faza provedbe aktivnosti iz PU 007
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD5	BD9	Utvrđiti uvjete zaštite prirode iz akata ugrađene u ribolovnogospodarske osnove za ribolovne vode.	Godišnje izvješće o obavljenim nadzorima/oblaslima (zapisnik u slučaju kršenja mjera); Minimalno 1 provedeni terenski obilazak PEM-a i ZP-a	1	2023	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava ribolova, DIRH i dr.		0,00		Druga faza provedbe aktivnosti iz PU 007
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD5	BD10	Započeti s nadzorom provođenjem ribičkih aktivnosti, poštivanja uvjeta zaštite prirode te mjera očuvanja za ciljne vrste i staništa ugrađenih u ribolovne gospodarske osnove i programe gospodarenja ribljevog fonda.	Godišnje izvješće o obavljenim nadzorima/oblaslima (zapisnik u slučaju kršenja mjera); Minimalno 1 provedeni terenski obilazak PEM-a i ZP-a godišnje	1	2023	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava ribolova, DIRH i dr.		0,00		Uspostava ciljanog i kontinuiranog nadzora
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima doprinosi se održivom načinu gospodarenja lovištem, divljači, ribolovnim vodama, ribljim fondom te očuvanju prirodnih vrijednosti.	BD5	BD11	"Evidentirati prekršaje/kaznena djela te provesti postupanja sukladno ovlastima čuvara prirode i podnošenjem prijava nadležnim institucijama"	Izrađeno izvješće godišnje o obavljenom nadzoru/oblaslima (zapisnik u slučaju kršenja mjera); Broj Terenskih obilazaka PEM-a i ZP-a godišnje	1	2023	Služba čuvara prirode	ovlašteni prava ribolova, DIRH i dr.		0,00		
PU 007, PU 7003	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima postojeće i planirana komunalna i prometna infrastruktura nema značajan negativan utjecaj na stanište i vrste.	BE1, A5	BE1	"Aktivno sudjelovati u izradi prostorno-planske dokumentacije, projektno tehničke dokumentacije za restauraciju staništa ciljnih vrsta, ciljnih vrsta ptica te ciljnih staništa u razmjenu informacija o ciljevima očuvanja tijekom procesa izrade."	Sudjelovanje na javnim izlaganjima; Izrađena mišljenja i/ili primjedbe i/ili preporuke u postupcima javne rasprave, Izrađena projektno tehnička dokumentacija za restauraciju PEM Taložnice Virovitičke šćerane	1	2023	Stručna služba	JLS, ŽU VPŽ, ZZPUVPŽ, vlasnik šćerane, Virkom d.o.o., Grad Virovitica, MZOZT		52500,00		
PU 007	Kontinuiranom suradnjom s relevantnim dionicima postojeće i planirana komunalna i prometna infrastruktura nema značajan negativan utjecaj na stanište i vrste.	BE3	BE2	"Uspostaviti suradnju s ključnim dionicima vezano uz problematiku otpadnih voda."	Minimalno 1 inicijativa/dopis; Minimalno 1 održani sastanak	3	2023	Stručna služba	JLS, UO, MINGOR		0,00		
56750,00											0,00		
Tema C. Zaštita i očuvanje kulturne baštine i tradicijskih vrijednosti / Zaštita kulturne baštine													
PU 007	Kroz suradnju s lokalnim stanovništvom i relevantnim dionicima pokretna, nepokretna i nematerijalna kulturna baština adekvatno je očuvana i prezentirana.	C1	C1	PODRŽATI AKTIVNOSTI RELEVANTNIH DIONIKA NA OČUVANJU TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI I KULTURNE BAŠTINE U ZAŠTIĆENOM PODRUČJU TE RAZVOJU NOVIH PROJEKATA TEMELJENIH NA BAŠTINI Poticati izradu tradicijskih predmeta - suvenira	Minimalno jedna ponuda lokalnih proizvođača za prodaju u suvenirnicama posjetiteljskih centara	3	2016	Odjel za edukaciju i posjećivanje	OCD, JLS, muzeji, TZ VPŽ, lokalne TZ		1500,00		
PU 007	Kroz suradnju s lokalnim stanovništvom i relevantnim dionicima pokretna, nepokretna i nematerijalna kulturna baština adekvatno je očuvana i prezentirana.	C1	C2	PODRŽATI AKTIVNOSTI RELEVANTNIH DIONIKA NA OČUVANJU TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI I KULTURNE BAŠTINE U ZAŠTIĆENOM PODRUČJU TE RAZVOJU NOVIH PROJEKATA TEMELJENIH NA BAŠTINI Evidentirati tradicijske djelatnosti u zaštićenim područjima te prikupljati informacije o turističkim aktivnostima kojima se promovira kulturna i tradicijska baština područja obuhvata	Izrađena evidencija tradicijskih djelatnosti i kulturnih manifestacija	3	2024	Odjel za edukaciju i posjećivanje	OCD, JLS, muzeji, TZ VPŽ, lokalne TZ		0,00		
PU 007	Kroz suradnju s lokalnim stanovništvom i relevantnim dionicima pokretna, nepokretna i nematerijalna kulturna baština adekvatno je očuvana i prezentirana.	C2	C3	NASTAVITI AKTIVNU SURADNJU S KONZERVATORIMA, MUZEJSKIM I OSTALIM USTANOVAMA I OCD U KULTURI NA RAZMJENI INFORMACIJA I ISKUSTVA U OČUVANJU BAŠTINE TE UPRAVLJANJU POSJETITELJIMA Nastaviti aktivnu suradnju s konzervatorima, muzejskim i ostalim ustanovama i OCD u kulturi na razmjenu informacija i iskustva u očuvanju baštine te upravljanju posjetiteljima	Minimalno jedan održan sastanak; minimalno jedna ostvarena suradnja; minimalno jedan terenski obilazak	3	2024	Ured ravnatelja	vanski suradnici, konzervatorski odjeli, muzeji, JLS, OCD		1000,00		
PU 007	Kroz suradnju s lokalnim stanovništvom i relevantnim dionicima pokretna, nepokretna i nematerijalna kulturna baština adekvatno je očuvana i prezentirana.	C3	C4	PODRŽATI RELEVANTNE DIONIKE NA IZRADI TIPOLOGIJE KRAJOBRAZA ZA CIJELO ILI DIJELOVE PODRUČJA PU Podržati relevantne dionike na izradi tipologije krajobrazu VPŽ	Broj dostavljenih inputa; upućena najmanje jedna inicijativa/ dopis; održan minimalno jedan sastanak i/ili terenski obilazak	3	2024	Stručna služba	ZPU VPŽ		0,00		
2500,00											0,00		
Tema D. Upravljanje posjećivanjem, interpretacija i edukacija													
PU 007	Posjetitelji kroz raznolike edukacijske programe i interpretacijske sadržaje obogaćuju svoj doživljaj jedinstvenih prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Podignuta je razina svijesti o važnosti zaštite prirode.	DA1	D1	IZRADITI I RAZVIJATI NOVE TE NASTAVITI PROVODITI POSTOJEĆE EDUKATIVNE AKTIVNOSTI I PROGRAME U PODRUČJU I U CENTRIMA ZA POSJETITELJE Nastaviti provoditi jednodnevne i višednevne programe "Škola u prirodi" te ljetne i zimske kampove prilagođene zahtjevima posjetitelja	Minimalno 1 održan ljetni i zimski kamp godišnje osmišljen i modificiran prema zahtjevima posjetitelja; minimalno 1 održan jednodnevni i višednevni program "Škola u prirodi" godišnje osmišljen prema zahtjevima posjetitelja	2	2024	Odjel za edukaciju i posjećivanje	vanski stručnjaci, odgojno-obrazovne ustanove, visokoobrazovne ustanove, JLS, izviđači		2500,00		

PU 007, PU 041, PU 7003	Posjetitelji kroz raznolike edukacijske programe i interpretacijske sadržaje obogaćuju svoj doživljaj jedinstvenih prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Podignuta je razina svijesti o važnosti zaštite prirode, što omogućuje očuvanje područja.	DA2, E3, C5, A12	D2	Razvijanje jedinstvenog edukacijskog programa za područje EM, te razmjena znanja i iskustva o edukacijskim programima, posjetiteljskim centrima i posjetiteljskoj infrastrukturi Procesi izrade edukacijskih programa i komunikacijskih sadržaja s ciljem informiranja lokalnog stanovništva i korisnika područja EM o njegovim vrijednostima, važnosti zaštite te obavezama i procedurama vezanim uz njegovo korištenje	Izrađen je i proveden jedinstveni edukacijski program za područje EM/PU; minimalno 1 koordinirani sastanak; minimalno 1 organizirani događaj s ciljem podizanja javne svijesti o EM koji je JU organizirala i/ili u kojem je JU sudjelovala unutar perioda od 3 godine; minimalno 1 objava u medijima; minimalno 1 otvoreno gostovanje na lokalnoj radijskoj postaji; minimalno 1 prilog objavljen u novinama; minimalno 1 objava na oglasnim pločama JLS i drugih ustanova i web stranici JU; minimalno 1 provedena komunikacijska inicijativa (pisma, letci i dr.)	2	2012	JU BBŽ, JU SMŽ, JU VPŽ - Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	JLS, Ministarstva (MINGOR), LAG Moslavina, škole, MP, OCD, mediji, lokalno stanovništvo	2813,61			
PU 041	Programi edukacije, interpretacije i posjetiteljska infrastruktura razvijene u suradnji s lokalnom zajednicom i dionicima pomažu jačanju svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM.	C9BŽZ	D3	Razvijati suradnju s volonterskim centrima	Provedena minimalno 1 aktivnost u suradnji s volonterskim centrima u cjelokupnom periodu provedbe PU	3	2023	Odjel za edukaciju i posjećivanje	Hrvatski centar za razvoj volonterstva, volonterske udruge, ranjive skupine, SŠ, fakulteti, udruge branitelja, JLS	0,00			
PU 007	Posjetitelji kroz raznolike edukacijske programe i interpretacijske sadržaje obogaćuju svoj doživljaj jedinstvenih prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Podignuta je razina svijesti o važnosti zaštite prirode.	DA3	D4	RAZVITI, IZRADITI I DISTRIBUIRATI EDUKACIJSKE I PROMOTIVNE MATERIJALE O PEM-OVIMA, ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PRIRODNIH I KULTURNIM VRIJEDNOSTIMA PODRUČJA PU Razviti, izraditi i distribuirati edukacijske materijale o PEM-ovima, zaštićenim područjima i prirodnim i kulturnim vrijednostima područja PU	Minimalno 1 tiskani primjerek edukacijskog materijala; edukacijski materijal dostupan i na engleskom jeziku; izrađeni i dostupni edukacijski materijali u tiskanom i digitalnom izdanju	2	2024	Odjel za edukaciju i posjećivanje	vanjski stručnjaci, odgojno-obrazovne ustanove, visokoobrazovne institucije, JLS, OCD, TZ	2000,00			
PU 007	Posjetitelji kroz raznolike edukacijske programe i interpretacijske sadržaje obogaćuju svoj doživljaj jedinstvenih prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Podignuta je razina svijesti o važnosti zaštite prirode.	DA4	D5	ORGANIZIRATI MANIFESTACIJE I OBLIJEŽAVATI MEDUNARODNO VAŽNE DATUME ZA ZAŠTITU PRIRODE Organizirati i obilježiti Dan otvorenih vrata PC Dravska priča i CZP Križnica te obilježavati i sudjelovati u obilježavanju drugih različitih važnih datuma	Minimalno 1 objava na internet stranici JU; minimalno 1 održana manifestacija; minimalno 1 objava u medijima; broj sudionika koji je sudjelovao u manifestacijama; fotodokumentacija sa manifestacija; minimalno 1 obilježen međunarodna/tuzemna datum; na manifestacijama sudjelovalo najmanje jedan lokalni proizvođač	1	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	JLS, OCD, TZ, lokalno stanovništvo, HV, HŠ	2000,00			
PU 007	Posjetitelji kroz raznolike edukacijske programe i interpretacijske sadržaje obogaćuju svoj doživljaj jedinstvenih prirodnih i kulturnih vrijednosti područja. Podignuta je razina svijesti o važnosti zaštite prirode.	DA5	D6	PODRŽATI IZRADU STRUČNIH, ZNANSTVENIH RADOVA I PROVEDBU TERENSKIH NASTAVA O CILJNIM VRSTAMA I NIJHOVIM STANIŠTIMA Podržati aktivnosti visokoškolskih i odgojno-obrazovnih institucija vezanih za izradu stručnih, znanstvenih radova i provedbu terenskih nastava o ciljnim vrstama i njihovim staništima	Minimalno 1 aktivnost u koju su uključeni dionici; minimalno 1 ostvarena suradnja; broj dostavljenih relevantnih podataka godišnje	3	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	vanjski stručnjaci, odgojno-obrazovne ustanove, visokoobrazovne institucije, znanstvene institucije	500,00			
PU 007	Edukacijski programi i interpretacijski sadržaji sa prilagođenom infrastrukturom koji omogućuju ugodan posjet i prezentaciju vrijednosti očuvane prirode kulturne baštine.	DA6, DB6	D7	Suradnja sa turističkim zajednicama na postavljanju turističke signalizacije, edukacije turističkih vodiča, prikupljanje podataka, unaprjeđenje turističkih aktivnosti, nabavi autohtonih suvenira i proizvoda od lokalnog stanovništva sve radi promoviranja prirodne vrijednosti, kulturne i tradicijske baštine zaštićenih područja	Minimalno organizirana 1 manifestacija; minimalno 1 upućen dopis; minimalno 1 održan sastanak; broj dostupnih suvenira i lokalnih proizvoda za kupnju u suvenirnici	3	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	TZ VPŽ, JLS, lokalne TZ, lokalno stanovništvo	7800,00			
PU 007	Uspostavljenim sustavom posjećivanja i prilagođenom infrastrukturom omogućen je ugodan posjet i prezentacija vrijednosti očuvane prirode i kulturne baštine.	DB1	D8	NASTAVITI PROVODITI PROMOCIJU SADRŽAJA POSJETITELJSKIH CENTARA I EDUKACIJSKIH PROGRAMA I AKTIVNOSTI Nastaviti provoditi promociju sadržaja Posjetiteljskog centra Dravska priča i Centra za posjetitelje Križnica i edukativnog programa „Škola u prirodi“ putem različitih platformi te putem edukativnih radionica ciljnim grupama	Minimalno 1 poslana obavijest ciljnim grupama; broj plasiranih objava u medijima (TV i radio)	1	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	TZ, lokalno stanovništvo, odgojno-obrazovne institucije, visokoobrazovne institucije, JLS	1000,00			
PU 007	Uspostavljenim sustavom posjećivanja i prilagođenom infrastrukturom omogućen je ugodan posjet i prezentacija vrijednosti očuvane prirode i kulturne baštine.	DB2, DB3	D9	ODRŽAVATI, NADOPUNJAVATI TE OBNAVLJATI POSTOJEĆU POSJETITELJSKU INFRASTRUKTURU NA PODRUČJU I KREIRANJE NOVE POSJETITELJSKE INFRASTRUKTURE Održavati, obnavljati te nadopunjavati poučne staze pod upravljanjem JU, postavljanje novih promatračnica za nadzor područja i promatranje ptica	Minimalno 1 proveden/prijavljen projekat za unaprjeđenje posjetiteljskih centara i infrastrukture; godišnje održavanje postojeće poučne staze; obnovljena i produžena poučna staza Dravi u zagrljaj; broj postavljenih promatračnica; broj prijavljenih projekata za unaprjeđenje posjetiteljskih centara i infrastrukture	2	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	vanjski stručnjaci, JLS, HV, HŠ	5000,00			
PU 007	Uspostavljenim sustavom posjećivanja i prilagođenom infrastrukturom omogućen je ugodan posjet i prezentacija vrijednosti očuvane prirode i kulturne baštine.	DB5	D10	OSMISLITI I PROVODITI PRAĆENJE ZADOVOLJSTVA POSJETITELJA POJEDINIH PROGRAMA I SADRŽAJA Nastaviti provoditi praćenje zadovoljstva posjetitelja u Posjetiteljskom centru Dravska priča i Centru za posjetitelje Križnica te ostalih programa i sadržaja	Minimalno 1 provedena anketa: izrađena analiza razine zadovoljstva posjetitelja pojedinim aspektima posjeta	2	2024	Odjel za edukaciju i posjećivanje		500,00		U tiskanom obliku PU 007 aktivnost DB5 je pod tom oznakom, a u internom Bioportalu stavljeno je pod DB4	
PU 007	Uspostavljenim sustavom posjećivanja i prilagođenom infrastrukturom omogućen je ugodan posjet i prezentacija vrijednosti očuvane prirode i kulturne baštine.	DB6	D11	POTICATI IZRADU TE NABAVU AUTOHTONIH SUVENIRA I PROIZVODA OD LOKALNOG STANOVNIŠTVA Poticati izradu te nabavu autohtonih suvenira i proizvoda od lokalnog stanovništva	Minimalno 1 sastanak; broj dostupnih suvenira i lokalnih proizvoda za kupnju u suvenirnici	2	2024	Ured ravnatelja, Odjel za edukaciju i posjećivanje	TZ, lokalno stanovništvo	7500,00		U tiskanom obliku PU 007 aktivnost DB6 je pod tom oznakom, a u internom Bioportalu stavljeno je pod DB5	
Tema E. Suradnja s lokalnom zajednicom										31613,61	0,00		
PU 007	Ostvarena je suradnja s lokalnom zajednicom na provedbi aktivnosti koje doprinose zaštiti, očuvanju i promociji prirodnih i kulturnih vrijednosti područja.	E1, E2	E1	NASTAVITI PROVODITI AKTIVNOSTI NA PROTUPOŽARNOJ ZAŠTITI PODRUČJA U OBUHVATU PU I EDUCIRANJU JAVNOSTI O UZROCIMA I MIERAMA ZAŠTITE OD POŽARA, TE SURADIVATI S RELEVANTNIM DIONICIMA TE PODRŽAVATI AKTIVNOSTI LOKALNE ZAJEDNICE I DRUGIH DIONIKA NA PODRUČJU PU Nastaviti provoditi aktivnosti na protupožarnoj zaštiti područja u obuhvatu PU i educiranju javnosti o uzrocima i mjerama zaštite od požara. Suradivati s relevantnim dionicima i podržavati aktivnosti lokalne zajednice i drugih dionika na području PU te provoditi zajedničke vježbe spašavanja i sl.	Minimalno jedan poslani dopis/ostvarena suradnja; minimalno jedan sastanak i/ili dopis sa suradnicima koji nadziru propisane mjere protupožarne zaštite; minimalno jedna provedena zajednička vježba spašavanja	2	2012	Služba čuvara prirode	JLV, JVP VPŽ, DVD, JLS lokalno stanovništvo, MUP, HGSS	0,00			

PU 007, PU 041, PU 7003	Ostvarena je suradnja s lokalnom zajednicom na provedbi aktivnosti koje doprinose zaštiti, očuvanju i promociji prirodnih i kulturnih vrijednosti područja, te razvoj programa edukacije, interpretacije i posjetiteljske infrastrukture za jačanje svijesti o važnosti očuvanja prirodne i kulturne baštine područja EM.	E5, C8, B10, B11	E2	U SURADNJI S LOKALNIM DIONICIMA RAZVIJATI I PRIJAVLJIVATI ZAJEDNIČKE PROJEKTE S CILJEM OČUVANJA CILJNIH STANIŠNIH TIPOVA I VRSTA U suradnji s lokalnim dionicima razvijati i prijavljivati zajedničke projekte s ciljem očuvanja ciljnih stanišnih tipova i vrsta	Minimalno jedan prijavljen projekt; faza projekta; broj provedenih projekata	1	2014	Ured ravnatelja	zainteresirani dionici i prihvatljivi projektni partneri, razvojne agencije, ILAGovi, organizacije civilnog društva, JLS, JRS, JU za upravljanje zaštićenim područjima	5000,00		
PU 7003	Javna ustanova raspolaže organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, ovlastima te izgrađenim suradničkim i partnerskim odnosima potrebnim za učinkovito upravljanje PEM Taložnice Virovitičke Sečerane te provođenje aktivnosti predviđenih Planom upravljanja.	B12	E3	Održavati i razvijati suradnju s korisnikom/vlasnikom proizvodnog pogona na postizanju ciljeva očuvanja i viziji za PEM	Minimalno jedan održan sastanak; broj zajedno osmišljenih i ostvarenih aktivnosti	1	2022	Stručna služba		0,00		
PU 7003, PU 007, PU 041	Javna ustanova raspolaže organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, ovlastima te izgrađenim suradničkim i partnerskim odnosima potrebnim za učinkovito PEM te provođenje aktivnosti predviđenih Planovima upravljanja.	B13, AA9, AA15	E4	Uspostaviti mrežu suradnika u lokalnoj zajednici koji prate stanje na terenu te o tome obavještavaju JU	Minimalno jedna ostvarena komunikacija i suradnja; broj suradnika u mreži	2	2022	Stručna služba		0,00		
PU 007, PU 041	Očuvanje sastavnica ekološke mreže, njena cjelovitost te vrijednosti zaštićenog područja osigurano je suradnjom JU s JLS i nadležnim tijelima Županije na izradi i donošenju strateških i planskih dokumenta.	D45, FA2	E5	Suradivati s JLS i nadležnim tijelima Županije na izradi strateških i planskih dokumenta davanjem mišljenja, smjernica i preporuka u dijelu prostorno-planske dokumentacije koja se odnosi na zaštitu prirode	Broj procesa na kojima je ostvarena suradnja godišnje, minimalno ostvarena jedna suradnja	1	2012	Ured ravnatelja	JLS	0,00		
5000,00										0,00		
Tema F. Razvoj kapaciteta javne ustanove												
PU 007, PU 041	Kontinuirano unaprjeđenje kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano učinkovito upravljanje područjima	FA1, D44	F1	U skladivanje internih akata JU sa zakonodavnim okvirom i potrebama upravljanja ZP/PEM	Svi interni akti JU u skladu su sa zakonodavnim okvirom te odgovaraju potrebama provedbe djelatnosti zaštite prirode; izrađeni prijedlozi Odluka o mjerama zaštite i očuvanja spomenika parkovne arhitekture	1	2021	Odjel financija i općih poslova, Stručna služba	MZOZT, VPŽ	700,00		
PU 007, PU 7003	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano je učinkovito upravljanje područjima i prepoznatljivost ustanova.	FA3, B3	F2	UKLJUČIVATI SE U JAVNA SAVJETOVANJA O DONOŠENJU PROPISA VEZANIH UZ PODRUČJE RADA JU Uključivati se u javna savjetovanja o donošenju i izmjenama propisa vezanih uz područje rada JU	Broj uključivanja u javna savjetovanja	1	2013	Ured ravnatelja, Stručna služba, Služba čuvara prirode		500,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano je učinkovito upravljanje područjima i prepoznatljivost ustanova. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoja znanja i vještine, čime su ojačani individualni kapaciteti za učinkovito upravljanje.	FA5, D36, B7	F3	SUDJELOVATI NA STRUČNIM EDUKACIJAMA, TRENINZIMA, SEMINARIMA, SKUPOVINAMA, STUDIJSKIM PUTOVANJIMA, SAJMOVIMA I SAVJETOVANJIMA SUKLADNO POTREBAMA RADNOG MJESTA	Sudjelovanje najmanje dva djelatnika jednom godišnje na nekom od navedenih oblika edukacije s tematikom vezanom uz zaštitu prirode ili redovno poslovanje JU; osposobljen najmanje jedan djelatnik za rad sa elektroagregatom za potrebe provedbe monitoringa i ishoditi licencu za rad sa istim; broj studijskih putovanja; broj provedenih internih i vanjskih edukacija za djelatnike godišnje	1	2012	Ured ravnatelja, Stručna služba, Služba čuvara prirode	MZOZT, vanjski stručnjaci, VPŽ	7657,23		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano je učinkovito upravljanje područjima i prepoznatljivost ustanova.	FA6, D37, B6, B4	F4	Osigurati zaposlenje stručnog voditelja i djelatnika u stručnoj službi.	Zaposlen stručni voditelj; zaposlen minimalno jedan djelatnik u stručnoj službi	1	2022	Upravno vijeće, Ured ravnatelja		73508,42		
PU 007	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano je učinkovito upravljanje područjima i prepoznatljivost ustanova.	FA7	F5	Dograditi te održavati radni prostor za djelatnike	Osiguran adekvatan prostor za rad djelatnika	1	2012	Ured ravnatelja		15000,00		
PU 007, PU 041, PU 7003	Kontinuiranim unaprjeđivanjem kapaciteta, opreme i infrastrukture te kompetencija djelatnika, osigurano je učinkovito upravljanje područjima i prepoznatljivost ustanova.	FA8, D39, D43, B9	F6	Redovito održavanje i nadopunjavanje opreme potrebne za rad djelatnika na provedbi djelatnosti zaštite prirode	Djelatnici JU raspolažu s potrebnom opremom	1	2012	Ured ravnatelja	Vanjski stručnjaci, VPŽ	12262,22		
PU 041 PU 7003	Javna ustanova raspolaže organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, ovlastima te izgrađenim suradničkim i partnerskim odnosima potrebnim za učinkovito upravljanje PEM. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoja znanja i vještine, čime su ojačani individualni kapaciteti za učinkovito upravljanje.	D41, B8	F7	Uspostaviti način vođenja i razmjena podataka o provedenim aktivnostima nadzora i praćenja PEM Redovno ažurirati baze podataka JU temeljem aktivnosti praćenja stanja i nadzora u području	Uspostavljena je baza podataka; baze podataka JU redovno su ažurirane	2	2022	Služba čuvara prirode i stručna služba	Ostale JU, MZOZT, HŠ, HV, MP (Uprava ribarstva)	135,00		
PU 007	Suradnjom javnih ustanova osigurano je učinkovito upravljanje područjem Mure, Drave i Dunava uz razvijenu prekograničnu suradnju.	FB1	F8	USPOSTAVITI I NASTAVITI MEĐUNARODNU SURADNJU S PREKOGRANIČNIM ZAINTERESIRANIM DIONICIMA I KORISNICIMA PODRUČJA UKLJUČENIM U POSLOVE ZAŠTITE PRIRODE TE UPRAVLJANJE REZERVATOM BIOSFERE MURA-DRAVA-DUNAV Uspostaviti i nastaviti bolju međunarodnu suradnju sa zainteresiranim dionicima i korisnicima područja uključenim u poslove zaštite prirode	Broj ostvarenih suradnji, i/ili provedenih/prijavljenih zajedničkih projekata	2	2012	Ured ravnatelja	vanjski stručnjaci, zainteresirani/prihvatljivi projektni partneri	1000,00		
PU 007	Suradnjom javnih ustanova osigurano je učinkovito upravljanje područjem Mure, Drave i Dunava uz razvijenu prekograničnu suradnju.	FB2	F9	PODUPIRATI SURADNJU I RAZMIJENU ZNANJA S DRUGIM STRUČNIM INSTITUCIJAMA I ORGANIZACIJAMA TE SE UČLANJIVATI U NACIONALNA I MEĐUNARODNA STRUČNA UDRUŽENJA IZ PODRUČJA ZAŠTITE PRIRODE Podupirati suradnju i razmjenu znanja s drugim stručnim institucijama i organizacijama te se uključivati u nacionalna i međunarodna stručna udruženja iz područja zaštite prirode	Evidencija sudjelovanja djelatnika JU na nacionalnim i međunarodnim stručnim skupovima; evidencija članstva JU u stručnim udruženjima	2	2012	Ured ravnatelja		2000,00		
PU 007, PU 041	Suradnjom javnih ustanova osigurano je učinkovito upravljanje uz razvijenu prekograničnu suradnju.	FB3, D38	F10	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 i odobrenih projekata	3	2024	Ured ravnatelja	vanjski stručnjaci, Razvojne agencije u VPŽ, JLS	8320,00		
PU 007	Suradnjom javnih ustanova osigurano je učinkovito upravljanje područjem Mure, Drave i Dunava uz razvijenu prekograničnu suradnju	FB4	F11	KONTINUIRANO ORGANIZIRATI ZAJEDNIČKE KOORDINACIJSKE SASTANKE I TERENSKE OBILASKE PODRUČJA U OBUHVATU PU Kontinuirano suradivati s drugim JU na provođenju zajedničkih istraživanja, praćenja stanja, projekata i dr.	Broj zajedničkih istraživanja, praćenja stanja i projekata	1	2024	Ured ravnatelja, Stručna služba	ostali upravljači područja obuhvata PU 007, MZOZT	500,00		

PU 007	Suradnjom javnih ustanova osigurano je učinkovito upravljanje područjem Mure, Drave i Dunava uz razvijenu prekograničnu suradnju.	FB6	F12	IZRADITI LOGOTIP ZA PODRUČJE RP MD Aktivno sudjelovati u izradi logotipa Regionalnog parka Mura-Drava	Izrađen logotip koji se aktivno koristi; broj održanih sastanak	3	2024	Ured ravnatelja	ostali upravljači područja obuhvata PU 007, vanjski stručnjaci	166,67		
PU 041	Javne ustanove imaju osigurana financijska i materijalna sredstva za učinkovito zajedničko upravljanje i uspostavljen odgovarajući pravni okvir, usklađen sa zakonskim obvezama i potrebama upravljanja područjem PU 041. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoja znanja i vještine, čime su ojačani individualni kapaciteti za učinkovito upravljanje.	D48	F13	Inicirati ustrojavanje neformalnog tijela za organizaciju u svrhu dogovora oko provedbi zajedničkih aktivnosti.	Broj dopisa kojima se inicira ustrojavanje neslužbenog tijela; broj održanih sastanaka; broj zajednički provedenih aktivnost na godišnjoj razini	1	2023	Ured ravnatelja	MZOZT, ostale JU	133,75		
PU 041	Javne ustanove imaju osigurana financijska i materijalna sredstva za učinkovito zajedničko upravljanje i uspostavljen odgovarajući pravni okvir, usklađen sa zakonskim obvezama i potrebama upravljanja područjem PU 041. Djelatnici posjeduju i redovito usavršavaju svoja znanja i vještine, čime su ojačani individualni kapaciteti za učinkovito upravljanje.	D49	F14	Izještavanje stalnog neformalnog tijela o provedbi PU - ova	Godišnji izvještaj neformalnog tijela o provedbi PU-ova	2	2023	Ured ravnatelja	MZOZT, ostale JU	133,75		
										122017,04	0,00	

6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD AKTIVNOSTI IZ GP	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA/PRAĆENJA STANJA
A1	3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	2025	Jednom u 6 godina (od ožujka do rujna)	JU VPŽ	Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023) Program praćenja stanja očuvanosti 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja	POVS Gornji tok Drave u kvadrantima: 1kmE4894N2563, 1kmE4894N2564, 1kmE4894N2565, 1kmE4898N2564 i 1kmE4898N2565
A2	Aeshna viridis i Gomphus flavipes	2025	Svake godine (od lipnja do listopada)	JU VPŽ	Utvrđivanje lokacija potencijalnih staništa	POVS Gornji tok Drave i POVS Srednji tok Drave u VPŽ
A3	Ciljne vrste riba	2024	2024 - 2028 (od siječnja do prosinca)	JU VPŽ	Prema metodologiji definiranoj kroz OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 8 Slatkovodne ribe	POVS Gornji tok Drave i Srednji tok Drave u VPŽ
A4	Barska kornjača	2021	Jednom u 6 godina (od travnja do rujna)	JU VPŽ	Burić I., Lauš B., Štih Koren A, Koller Šarić K., Kranželić D. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti barske kornjače (Emys orbicularis), riječne kornjače (Mauremys rivulata) i ribarice (Natrix tessellata) na području Hrvatske. Udruga Hyla, 101 pp.	POVS Gornji tok Drave, POVS Srednji tok Drave u VPŽ
A5	Dabar	2025	Svake godine (od siječnja do prosinca)	JU VPŽ,	Evidentiranje lokacija aktivnosti i tragova prisutnosti	POVS Ilova, POVS Gornji tok Drave, POVS Srednji tok Drave, pojedinačni lokaliteti unutar VPŽ
A6	Vlastelica, crna roda, bregunica	2023	Svake godine (od travnja do listopada)	JU VPŽ, vanjski stručnjaci	Mikulčić, K., Hodić, S. 2023.: Program praćenja stanja ptica močvarica (ne pjevice). Obrt SKUA i IBIS program d.o.o., Zagreb.	POP Taložnice Virovitičke šeačerane, POP Gornji tok Drave, POP Srednji tok Drave
A7	Ptice vodarice	2017	Svake godine (od siječnja do siječnja)	JU VPŽ	Vodič za volontere https://drive.google.com/file/d/1Hg7iWamGL8sbNp_jjV6OONw-h1ksT-x/view	Vodena staništa unutar VPŽ
A9	Roda	2014	Svake godine (od travnja do srpnja)	JU VPŽ	Metodologija definirana protokolom o praćenju vrste http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/03_prirodne_monitoring_prog/Obrazac%20monitoring%20gnijezda%20Ciconia%20ciconia.pdf	POP Gornji tok Drave, POP Srednji tok Drave, ostali pojedinačni lokaliteti na području VPŽ
A12	Pčelarica	2016	Svake godine (od svibnja do kolovoza)	JU VPŽ	Program monitoringa čestih vrsta ptica poljoprivrednih staništa u Hrvatskoj, Vlatka Dumbović Mazal, Zagreb, 2016.	RP Mura - Drava, pojedinačni lokaliteti unutar VPŽ
A16	Kiseličin vatreni plavac	2025	Jednom u 3 godine (od svibnja do rujna)	JU VPŽ	Šašić Kljajo, M. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti kiseličnog vatreneog plavca (Lycaena dispar) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 34 pp.	POVS Gornji tok Drave, pojedinačni lokaliteti unutar VPŽ
A17	Ptice mozaičnih i/ili travnjačkih staništa	2025	Svake godine (od siječnja do prosinca)	JU VPŽ, vanjski stručnjaci	Izraditi program praćenja	POP Gornji tok Drave i Srednji tok Drave u VPŽ
A18	Lastavice i piljci	2015	Svake godine (od svibnja do kolovoza)	JU VPŽ	Metodologija definirana protokolom o praćenju vrste http://www.haop.hr/sites/default/files/uploads/dokumenti/03_prirodne_monitoring_prog/Program%20monitoringa%20lastavice%20i%20piljci.pdf	Protokolom definirani kvadranti na području VPŽ

A19	91E0*	2025	Jednom u šest godina (od travnja do rujna)	JU VPŽ, vanjski stručnjaci	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za *91E0 Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae). OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d. o. o., za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja.	Predio Orlovo selište u POVS Srednji tok Drave
A22	Jelenak, hrastova strizibuba, grimizna plosnatica	2025	Svake druge godine (od lipnja do kolovoza)	JU VPŽ, HŠ	Šerić Jelaska L, Horvatić B 2023. Prijedlog program praćenja stanja očuvanosti vrsta <i>Lucanus cervus</i> i <i>Cerambyx cerdo</i> na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 11: „Izrada i razvoj programa praćenja za kornjaše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. PMF i Geonatura, 62 pp.; Lauš B., Ilinić M., Burić I., 2023. Prijedlog programa praćenja stanja očuvanosti grimizne plosnatice (<i>Cucujus cinnaberinus</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 11: „Izrada i razvoj programa praćenja za kornjaše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Udruga Hyla, 45 str. Projekt	POVS Gornji tok Drave u VPŽ
A24	Orao štekavac, crna žuna	2015	Svake godine (od siječnja do prosinca)	JU VPŽ	Metodologija definirana protokolom o praćenju vrste <i>chrome-extension://efaidnbmnnnibpccjpcglclefindmkaj/https://www.hoop.hr/sites/default/files/uploads/dokumentij/03_prirodne/monitoring_prog/Program%20monitoringa%20crna%20zuna%20Dryocopus%20martius.pdf</i>	POP Gornji tok Drave, POP Srednji tok Drave
A35	Crveni mukač, žuti mukač, barska kornjača	2025	Jednom u 6 godina (od ožujka do rujna)	JU VPŽ, vanjski stručnjaci	Burić I., Lauš B., Koller Šarić K., Kranželić D., Schmidt B. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti žaba na području Hrvatske. Udruga Hyla, 206 pp.	POVS Ilova
A36	Vidra	2025	Jednom u 3 godine (od listopada do prosinca)	JU VPŽ, vanjski stručnjaci	Augustinović, M., Lugić, E., Jelić, M., Petković, M. (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za vidru. (Ur: Hamidović, D.). OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 7: „Izrada i razvoj programa praćenja za vidru s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. OIKON d.o.o. za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 94 str. i Prilozi.	POVS Ilova, POVS Gornji tok Drave, POVS Srednji tok Drave, pojedinačni lokaliteti unutar VPŽ
A45	Kockavica	2016	Svake godine (od ožujka do svibnja)	JU VPŽ	Nikolić, T. 2006.: Flora: priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja	Pojedinačni lokaliteti unutar VPŽ
A46	Barska nutrija	2025	Svake godine (listopad-siječanj, veljača-svibanj)	JU VPŽ	MINGOR (2022): Program praćenja za barsku nutriju (<i>Myocastor coypus</i>), Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja	E488N256, E489N256, E490N256

A47	Danja medonjica, mala svibanjska riđa	2025	Svake druge godine (od svibnja do rujna)	JU VPŽ	<p>Koren, T. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti male svibanjske riđe (<i>Euphydryas maturna</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 27 pp.;</p> <p>Koren, T. 2022. Program praćenja stanja očuvanosti danje medonjice (<i>Euplagia quadripunctaria</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 32 pp.</p>	POVS Gornji tok Drave, POVS Srednji tok Drave
-----	---------------------------------------	------	--	--------	---	---

7. Projekti

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta: Izrada projektnog dokumentacije za restauraciju staništa ciljne vrste vlastelica (<i>Himantopus himantopus</i>) u PEM HR1000012 Taložnice Virovitičke šćerane
Cilj projekta: Poboļjšano upravljanje PEM HR1000012 Taložnice Virovitičke šćerane i ciljnom vrstom vlastelica (<i>Himantopus himantopus</i>)
Opis projekta: Istražiti će se i utvrditi stanje područja odnosno očuvanost stanišnih uvjeta za ciljnu vrstu te samo stanje ciljne vrste. Izraditi će se projektno-tehnička dokumentacija za provedbu restauracije PEM kojom će se osigurati očuvanje i poboļjšanje stanišnih uvjeta za ciljnu vrstu vlastelica te omogućiti uvjeti za praćenje stanja ciljne vrste i ostalih vrsta ptica koje dolaze na PEM na način da se što manje uznemiravaju.
Nositelj projekta: JU VPŽ
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 01.03.2024. - 30.04.2025.
Financijska vrijednost projekta: 128.750,00 EUR
Naziv projekta: LIFE RESTORE for MDD
Cilj projekta: Očuvanje i obnova šumskog kompleksa uz rijeke Mura, Dravu i Dunav
Opis projekta: Kroz aktivnosti obnove i očuvanja na 29 lokacija cilj je obnoviti odnosno sprječiti daljnju degradaciju poplavljenih šuma na ukupno 2472 hektara. Povezati će se ukupno 54 230 metara riječnih rukavaca, a distribucijom 966 000 m ³ tla i stvoriti nove šljunčane i pješčane sprudova. Ove aktivnosti ne samo da će osigurati vrijedna staništa za rječke vrste riba i ptica, već će ponovo uspostaviti zdravije poplavne šume i povećati njihovu otpornost na isušivanje. Uz aktivnosti na obnovi narušenih ekosustava, važan segment u očuvanju bioraznolikosti je i edukacija, odnosno podizanje svijesti javnosti o prirodnim vrijednostima i potrebi za očuvanjem vrsta i staništa, a koje su također sastavni dio projekta.
Nositelj projekta: WWF AUSTRIA
Partner na projektu: ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARSTVO NARAVE, DUNA-DRAVA NEMZETI PARK IGAZGATOSAGA, WWF VILAG TERMESZETI ALAP MAGYARORSZAG ALAPITVANY, DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE, UDRUGA ZA ZAŠTITU PRIRODE I OKOLIŠA ZELENI OSJEK, HRVATSKE VODE, FAKULTET AGROBIOTEHNIČKIH ZNANOSTI OSJEK, AMT DER STEIERMARK LANDESREGIERUNG, JU VPŽ, JU KKŽ, JU VŽ, JU MP, JAVNO PREDUZEĆE VOJVODINAŠUME, PRETOVARADIN, SLOVENSKI DRŽAVNI GOZDOVI, D. O. O., REGIONALMANAGEMENT SUDOSTSTEIERMARK STEIRISCHES VULKANLAND GMBH I BALATON-FELVIDEKI NEMZETI PARK IGAZGATOSAG
Vremensko trajanje projekta: 01.10.2023. - 30.09.2028. godine
Financijska vrijednost projekta: 20.024.000,13 EUR
Naziv projekta: Ružičaste zločke
Cilj projekta: Iskorjenjivanje ili smanjenje zaraslosti na prioritetnim lokacijama za uklanjanje invazivnih stranih vrsta prava svilenica i žljezdasti nedirak sukladno ciljevima PU ovom invazivnim stranim vrstama te smanjenje površine zaraslosti pravom svilenicom na lokaciji utvrđenoj od strane JU VPŽ
Opis projekta: Na razini Europske unije, invazivne strane vrste uzrokuju zdravstvene i gospodarske štete koje se procjenjuju u milijardama eura godišnje. Na području Virovitičko-podravske županije u sklopu izrade Planova upravljanja invazivnim stranim vrstama prava svilenica (<i>Asclepias syriaca</i> L.) i žljezdasti nedirak (<i>Impatiens glandulifera</i> Royle), utvrđene su 3 prioritetne lokacije za uklanjanje ovih invazivnih stranih vrsta. Dvije prioritetne lokacije odnose se na pojavu prave svilenice dok je jedna lokacija definirana kao prioritet u uklanjanju žljezdastog nediraka. Osim prioritetnih lokacija utvrđenih Planovima, Javna ustanova VPŽ je provedbom djelatnosti definiranih čl. 131. Zakona o zaštiti prirode kao što je neposredni nadzor te praćenje stanja, evidentirala 3. lokaciju pojave prave svilenice. Evidentirana lokacija zahtjeva hitno poduzimanje mjera odnosno primjenu metoda za iskorjenjivanje i sprječavanje daljnjeg širenja obzirom na brojnost prave svilenice (4-5). Projekt će doprinjeti smanjenju negativnog utjecaja navedenih IAS-a na autohtone vrste i staništa što je od osobitog značaja za lokacije u obuhvatu Regionalnog parka Mura-Drava / Rezervata biosfere Mura - Drava - Dunav / područja Nature 2000.
Nositelj projekta: JU VPŽ
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 01.11.2023. - 31.10.2026.
Financijska vrijednost projekta: 249.313,45 EUR
Naziv projekta: Uređenje Turističko-rekreativnog centra "Jezero-Hercegovac-Ružica grad"
Cilj projekta: Povećanje atraktivnosti, edukativnog kapaciteta i održivog upravljanja određitim prirodne baštine
Opis projekta: Područje Orahovice obiluje nedovoljno iskorisćenim edukativnim kapacitetom prirodnih i povijesnih lokaliteta zbog manjka smještajnih kapaciteta te neodgovarajućeg standarda postojeće turističke ponude, što onemogućava produljenje turističke sezone. Uređenjem TRC "Jezero-Hercegovac-Ružica grad" doprinjet će se razvoju gospodarstva proširenjem turističke ponude i produžetkom turističke sezone. Orahovice osiguravanjem novih smještajnih kapaciteta i edukativnih sadržaja s ciljem održivog korištenja i povećanja privlačnosti prirodne baštine na području Slavonije, Baranje i Srijema. TRC je namijenjen predškolskoj i školskoj djeci te studentima, kupcima i obiteljima s djecom i drugim posjetiteljima (izviđači, gljivari, biciklisti, sportaši).
Nositelj projekta: Grad Orahovica
Partner na projektu: JU VPŽ, TZ VPŽ, TZ Grada Orahovica
Vremensko trajanje projekta: 01.10.2019. - 31.12.2023.
Financijska vrijednost projekta: 81.377.429,88 HRK

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: Amazon of Europe Bike Trail Hungary-Croatia Better integration of local touristic services into the transnational tourism product "Amazon of Europe Bike Trail"
Cilj projekta: Poboļjšati postojeću strukturu AOE biciklističke staze i njezinu učinkovitost te podizanja kvalitete usluga u pograničnom području Mađarske i Hrvatske
Opis projekta: Razviti već postojeću biciklističku rutu Europska Amazona kao krovni proizvod održivog turizma u Pentateralnom Rezervatu biosfere Mura-Drava-Dunav koja će osigurati ravnomjernu raspodjelu benefita za lokalno stanovništvo, posjetitelje i prirodu.
Nositelj projekta: Pannon EGT
Partner na projektu: Baranya County Government, Varaždinska županija, Somogy County Government, Municipality of Órtilos, Zala County Self-Government, Koprivničko - križevačka županija, Turistička zajednica Međimurske županije, Zeleni Osijek, Kulturni Centar Osijek, CROST Nonprofit Ltd., Općina Molve.
Vremensko trajanje projekta: 48 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: ?
Naziv projekta: Building Regional Initiatives for Development, Gastronomy, Recreation, and cultural Exchange
Cilj projekta: U pripremi
Opis projekta: Stvaranje regionalnih inicijativa održivog razvoja, razvoja gastronomske ponude i mogućnosti rekreativnih aktivnosti baziranih na prirodnoj i kulturnoj baštini.
Nositelj projekta: Šumarija Pečuh
Partner na projektu: Općina Pitomača, TZ općine Pitomača, JU VPŽ
Vremensko trajanje projekta: 24 mjeseca
Financijska vrijednost projekta: 2.200.000,00 €
Naziv projekta: Natural Ecosystem Survey for the Protection of Bats and Climate Adaptation
Cilj projekta: U pripremi
Opis projekta: Mapiranje staništa uz rijeku Dravu, evidentiranje najznačajnijih staništa šišmiša i postavljanje skloništa, praćenje utjecaja klimatskih promjena i otpornosti prirode. Nadogradnja edukativnih sadržaja i organizacija brojnih događanja sa ciljem prezentacije biološke raznolikosti i edukacije lokalnih dionika, stručnjaka i školske djece o klimatskim promjenama.
Nositelj projekta: JU VPŽ
Partner na projektu: NP Dunav-Drava
Vremensko trajanje projekta: 24 mjeseca
Financijska vrijednost projekta: 879.443,00 €
Naziv projekta: Sustainable Water and Integrated Management of Fish Migration and their Habitats in the Danube River Basin and NW Black Sea - SWIM
Cilj projekta: Projekt SWIM usklađen je s misijom Europske Unije „Obnovimo naše oceane i vode“, s ciljem obnove, zaštite i poboļjšanja staništa migratornih vrsta riba u Dunavskom slivu i sjeverozapadnoj regiji Crnog mora.
Opis projekta: Razvijanjem i implementacijom novih, inovativnih i održivih rješenja kroz 13 aktivnosti na 7 pilot lokacija koje će poboļjšati povezanost staništa, kvalitetu, očuvanje, a prije svega cjelokupno zdravlje vodenog ekosustava. Projekt se bazira na obnovi staništa i na aktivnoj implementaciji EU okolišnih propisa. Projektom će se staviti naglasak na očuvanje migratornih vrsta riba u Dunavskom slivu te na poboļjšanje njihovog ekosustava i povećanju bioraznolikosti.
Nositelj projekta: Hrvatske vode, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje
Partner na projektu: KATHOLISCHE UNIVERSITÄT EICHSTÄTT-INGOLSTADT, INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE DELTA, HRVATSKE VODE PRAVNA OSOBA ZA UPRAVLJANJE VODA, ADMINISTRATIA REZERVAȚIEI BIOSFEREI DELTA DUNARII, Internationale Arbeitsgemeinschaft Donauforschung, Institute of Hydrobiology NAS of Ukraine, TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOSICIACH, SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEM, CENTAR KOMPETENCIJA DOO ZA ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ, UNIVERZITET U NOVOM SADU, POLJOPRIVREDNI FAKULTET, METCENAS OPS, CESKA ZEMEDLSKA UNIVERZITA V PRAZE, GEOSTUD SRL, MEĐUNARODNI CENTAR ZA ODRŽIVI RAZVOJ ENERGETIKE, Vyzkumny ústav vodohospodarský T.G. Masaryka, v.v.i., JADRANSKI INOVACIJSKI CENTAR, Public Enterprise for National Parks of Montenegro, Ministarstvo prometa veza i zaštite okoliša, PRIVREDNA KOMORA SRBIJE, FZI FORSCHUNGSZENTRUM INFORMATIK, SRU ODRÄ VELIKA GORICA, INSTITUTUL NATIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE, COMPLEX DELTA SRL, Hidroing d.o.o., INOVA+ - INNOVATION SERVICES, SA, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode i ekološkom mrežom Virovitičko-podravske županije
Vremensko trajanje projekta: 48 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: 8 200 621.38 €

8. Cjenik usluga i koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)	IZNOS (EUR)
Križnica - Bioistraživačka stanica	kom		1,50
Križnica - Edukativna radionica	kom		1,50
Križnica - Najam bicikla - djeca	€/sat		2,00
Križnica - Najam bicikla - odrasli	€/sat		3,00
Križnica - Najam dvorane za konferencije	sat		30,00
Križnica - Najam električnog bicikla	€/sat		5,00
Križnica - Najam kanua / kom	sat		30,00
Križnica - Pratlja kanua čamcem	rkm		40,00
Križnica - Presentacija po izboru	kom		1,50
Križnica - Prijevoz kanua	km		1,50
Križnica - Terenski obilazak (do 1,5h) uz stručno vodstvo	kom		2,00
Križnica - Ulaznica - djeca	kom		3,00
Križnica - Ulaznica - obiteljska	kom		10,00
Križnica - Ulaznica - odrasli	kom		4,00
Križnica - Vožnja vlakčić + Ulaznica - obiteljska	kom		15,00
Križnica - Vožnja vlakčić + Ulaznica - odrasli	kom		5,00
Križnica - Vožnja vlakčić - djeca	kom		1,00
Križnica - Vožnja vlakčić - odrasli	kom		2,00
Multimedija - obilazak uz stručno vodstvo, Individualna ulaznica - Djeca	osoba		4,00
Multimedija - obilazak uz stručno vodstvo, Individualna ulaznica -	osoba		16,00
Multimedija - obilazak uz stručno vodstvo, Individualna ulaznica -	osoba		7,00
Multimedija - obilazak uz stručno vodstvo, Individualna ulaznica -	osoba		4,00
Najam bicikla (s opremom - kaciga + prsluk)	€/sat		3,00
Najam Dvorane za konferencije	€/sat		30,00
Najam kanua (s opremom) na području VPŽ	€/sat/kanuu		30,00
Najam spavaonice za noć*	€/noć		135,00
Noćenje - (spavaonica) krevet*	€/osoba/noć		20,00
Noćenje - soba*	€/osoba/noć		40,00
Obilazak Centra (prizemlje i potkrovlje) - uz stručno vodstvo,	osoba		1,50
Obilazak Centra (prizemlje i potkrovlje) - uz stručno vodstvo,	osoba		7,00
Obilazak Centra (prizemlje i potkrovlje) - uz stručno vodstvo,	osoba		3,00
Obilazak Centra (prizemlje i potkrovlje) - uz stručno vodstvo,	osoba		1,50
Obilazak poučne staze "Dravi u zagrljaj" (uz stručno vodstvo)	osoba		2,00
PC Dravska priča - svi sadržaji, Individualna ulaznica - Djeca do 6 godina	osoba		3,00
PC Dravska priča - svi sadržaji, Individualna ulaznica - Djeca od 6 do 18	osoba		5,00
PC Dravska priča - svi sadržaji, Individualna ulaznica - Obiteljska ulaznica	osoba		20,00
PC Dravska priča - svi sadržaji, Individualna ulaznica - Odrasli	osoba		10,00
PC Dravska priča - svi sadržaji, Individualna ulaznica - Umirovljenici,	osoba		5,00
Perivoj - obilazak, Individualna ulaznica - Djeca od 6 do 18	osoba		1,50
Perivoj - obilazak, Individualna ulaznica - Obiteljska ulaznica (2 odrasla +	osoba		6,00
Perivoj - obilazak, Individualna ulaznica - Odrasli	osoba		3,00
Perivoj - obilazak, Individualna ulaznica - Umirovljenici, studenti, osobe	osoba		1,50
Pratlja kanua s čamcem	€/sat		40,00
Prijevoz kanua	€/km		1,50
Snimanje/fotografiranje interijer + Perivoj	€/sat		135,00
Snimanje/fotografiranje Perivoja u komercijalne svrhe	€/sat		265,50
Snimanje/fotografiranje Perivoja za prigodne svečanosti	€/sat		110,00
Snimanje/fotografiranje u interijeru PC-a Dravska priča	€/sat		55,00

Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA

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