

Uvod

Na temelju članka 134. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/2013, 15/18) i članka 16. Statuta Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije, Upravno vijeće na 44. sjednici održanoj 20. prosinca 2018. godine, razmotrilo je i donijelo Godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije za 2019. godinu.

Predsjednik Upravnog vijeća

Milan Jurković, dipl. inž. šum.

1. Izrada godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
dr.sc. Ivica Samarđić	ravnatelj	JUPSŽ
Iva Galić	stručna suradnica biolog-ekolog	JUPSŽ
Marijana Grizelj-Paulić	administrativno-računovodstveni referent	JUPSŽ
Predrag Livak	glavni čuvar prirode	JUPSŽ
Ivana Pilon	stručna suradnica za projekte	JUPSŽ
<i><Dodati redove po potrebi></i>		

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Milan Jurković	predsjednik	Hrvatske šume
Mato Matijević	zamjenik predsjednika	Zavod za javno zdravstvo PSŽ
Sanja Kerner	član	Dječji vrtić Šareni svijet
dr. sc. Petar Petrić	član	Ordinacija opće medicine dr. Petar Petrić
Martina Križanović	član	APP d.d.
<i><Dodati redove po potrebi></i>		

2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	GODINA PLANIRANE IZMJENE/REVIZIJE	USKLAĐENOST SA ZAKONOM O ZAŠTITI PRIRODE	USKLAĐENOST S PLANOM UPRAVLJANJA
Statut Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem PSŽ	2013.	2019/2020.	da	
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem PSŽ	2013.	2019/2020.	da	
Pravilnik o radu, plaćama i naknadama Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem PSŽ	2013.	2019/2020.	da	
Poslovnik o radu upravnog vijeća Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjem PSŽ	2013.	2019/2020.	da	
<i><Dodati redove po potrebi></i>				

Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI

POSTOJEĆI DJELATNICI				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
Ravnatelj		diplomirani ing.	Na neodređeno	
Glavni čuvar prirode		Stručni specijalist ekonomije	Na neodređeno	
Stručni suradnik za projekte		stručni prvostupnik ekonomije	Na neodređeno	
Administrativno-računovodstveni referent		upravni pravnik	Na neodređeno	
Stručni suradnik biolog-ekolog		mag. biol. et. chem.	Na određeno	
<i><Dodati redove po potrebi></i>				
POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
Stručni suradnik biolog		dipl. ing. biol.	Na određeno	zaposlenje na projektu Terra Panonica i izradi plana upravljanja
<i><Dodati redove po potrebi></i>				

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Ured u Ul. Matije Gupca 6, Požega		ured	Unajmljena	
Ured u Županijskoj 9, Požega		ured	Pravo korištenja na	
<i><Dodati redove po potrebi></i>				
POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Osobni automobil Dacia Sandero Stepway	1	Nadzor zaštićenih područja, službena svrha	Vlasništvo JU	
<i><Dodati redove po potrebi></i>				
OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA	
Računala i laptopi	8	službena svrha		
Printer	4	službena svrha		
Projektor	1	službena svrha		
Mikroskop	1	službena svrha		
Fotoaparat	2	službena svrha		
GPS	1	službena svrha		
<i><Dodati redove po potrebi></i>				

3. Ocjena stanja područja

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

KATEGORIJA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; ŠIFRA PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCJENA STANJA PODRUČJA*	NAPOMENA
Značajni krajobraz	Sovsko jezero	3	Stanje je uredno. Krajobraz i prirodne vrijednosti očuvane. Svi dionici surađuju na održavanju zone jezera. Izrađuju se projekti turističke afirmacije. Izrađen elaborat stanja vlasništva (grunтовni i katastarski) i pokrenuti postupci prevođenja vlasništva sa privatnog na državno pri ODO i Općinskom sudu. Zbog problema sa vlasničkim odnosima u području značajnog krajobraza Sovsko jezero Javna ustanova je naručila Geodetski elaborat identifikacije čestica u granicama zaštićenog područja Sovsko jezero, 2016. god. u svrhu pokretanja zemljišno-knjižno ispravnog postupka te je u statusu podnositelja zahtjeva prema Općinskom državnom odvjetništvu u Požegi pokrenula postupke koji su u fazi provođenja pojedinačno po česticama u 2017/2018. do danas. Postupci nakon detaljne analize ulaze u klasični ZK, djelomični ZK, Zahtjev za upis u katastru na RH i Zahtjev za upis sa društvenog vlasništva na RH. Svrha, cilj i smisao ovog postupka je veliki broj nesređenih, društvenih i posebno privatnih čestica kojima su vlasnici uglavnom davno umrli ili nestali prevesti u vlasništvo RH po već prethodno viđenom modelu sudske prakse. Dok se to vlasnički ne riješi nije moguće provoditi aktivnosti interpretacije, edukacije, posjećivanja i uređenja infrastrukture kao niti aplicirati na EU fondove što je sve u cilju olakšavanja upravljanja područjem. Zaštićeno područje sadrži više od 100 čestica od kojih je više od pola u privatnom vlasništvu. Problemi rješavanja infrastrukture. Izrada Idejnog rješenja turističkog uređenja. U postupku proglašenja Natura 2000 područjem kako zasebni sajt.
Spomenik parkovne arhitekture	Kutjevo - park oko dvorca	3	Park je obnovljen i uređen sredstvima vlasnika. Privatni vlasnik je ogradio park koji nije više javni prostor.
Spomenik parkovne arhitekture	Trenkovo - park oko dvorca	2	Park je podijeljen vlasnički na Kutjevo d.d. i RH. Privatni vlasnik nije pokrenuo aktivnosti izrade dokumentacije za obnovu dvorca i perivoja. Obavlja košnju, uklanja suho drveće i zamjensku sadnju te vrši samo najosnovnije održavanje. Dio parka pod RH zapušten je, zarasta u šikaru. Ima dosta suhih stabala. Nije pokrenuta aktivnost izrade dokumentacije za obnovu.

Spomenik parkovne arhitekture	Lipik - lječilišni park	2	Park u Lipiku vlasnički je podijeljen na tri dijela: Grad Lipik, Spec. bolnica za medicinsku rehabilitaciju Lipik i tvrtka ITEMA d.o.o. Grad Lipik - izrađena projektna dokumentacije obnove. Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Lipik - izradila Glavni projekt i kandidirala se na natječaj obnove. ITEMA d. o.o. - izrađen dendrološki plan, uklonjena suha i bolesna stabla.
HR2000623	Šume na Dilj gori	0	45 % JUPSŽ, ne dovoljno istraženo. U dogovoru s HAOP radit će se korekcije granice područja.
HR2001216	Ilova	0	3% JUPSŽ ne dovoljno istraženo
HR2001286	Orljavac	1	Nedovoljno vrijedno u odnosu na druga staništa. Prijedlozi prema HAOP-u za korekcije ili brisanje.
HR2000174	Trbušnjak - Rastik	2	Postoji geomorfološko istraživanje i monitoring šišmiša. Vanjski suradnici ne dostavljaju izvješća o monitoringu. Hrvatske šume u široj zoni poligona obavljaju čiste sječe na velikim površinama. Obrazloženje: Istraživanje koje jedino imamo u arhivi zove se: Monitoring i analiza brojnosti populacije šišmiša u špilji Trbušnjak kod Parkaca sa prijedlozima zaštite, Centar za zaštitu i istraživanje prirode Fokus, Zagreb, 2009. god. Vanjski suradnici koji ne dostavljaju izvješća o monitoringu ne ugovara i ne nadzire Javna ustanova niti znamo tko ih naručuje. Neslužbeno znamo da se radi o Igoru Pavliniću sa suradnicima koji godinama ulazi u špilju i provodi monitoring. Ustanova nikada nije obaviještena, ne znamo da li spomenuti ima uvjete zaštite prirode niti smo ikada dobili rezultate što smo više puta postavili pitanje prema HAOP-u no u zadnjim dogovorima oko usklađivanja ciljeva i mjera za planove upravljanja usuglasili smo se da je rješenje postavljanje rešetke koja neće štetiti šišmišima a onemogućiti neželjene posjete koje bilježimo. Područje je ocjenjeno ugroženim i potreben su dodatne mjere zaštite zbog sječe šuma nedaleko ulaza u špilju i to na vrlo velikim površinama. JU je 2013. god. sa inspekcijom zaštite prirode (insp. Željko Vuković) zaustavila radove na sječi šuma zbog ne imanja uvjeta zaštite prirode no tadašnji pomoćnik ministra je odlukom dozvolio Hrvatski šumama da nastave sječu i time ugrožavaju područje.
HR2000438	Ribnjaci Poljana	2	70 % JUPSŽ, nedovoljno istraženo. Problemi sa vlasnikom (koncesionarom) zbog ograničenja pristupa području i upotrebe sredstava za plašenje i tjeranje ptica (topovi).

HR2001292	Livade kod Čaglina	3	Nedovoljno istraženo. Problem sa trasom brze ceste i radovima Hrvatskih voda. Zabilježene značajne vrste i brojnosti populacija leptira. Zabilježena vidra. Ocjena stanja 3 odnosi se na stanje na terenu koje je zadovoljavajuće. U 2018. god. proveden je monitoring istraživanja leptira autora Gorana Letića što je predstavljeno i prezentirano predstavnicima HAOP-a na sastanku 30.10.2018. Brojnost vrsta, populacija i ciljanih vrsta kao i očuvanost staništa upućuje na davanje ocjene 3 jer je stanje povoljno i održivo. Isto tako, primijećena je vidra u više navrata od vlasnika parcela i evidentiran 1 uginuli primjerak vrste. Ustanova redovito prati stanje ali ističemo da je područje "nedovoljno" istraženo jer na ovom poligonu do sada nije bilo nikakvih sustavnih istraživanja. O problemu brze ceste Našice-Slavonski Brod koja je u fazi projektiranja HAOP je izvješten prije nekoliko godina jer dio trase koji se planira rubnim dijelom zahvaća stanište kockavice. Isto tako, Hrvatske vode radi čišćenja i uređenja potoka Krajina u svom redovitom programu, o čemu smo pisali svoja očitovanja, prema Upravi i HAOP-u u 2017. i 2018. godini gdje kao prijetnju navodimo moguću ugrozu staništa kockavice u potezu do 200 m od ušća potoka Krajina u Londžu na što upozoravamo da se izuzme iz aktivnosti prilikom izdavanja uvjeta zaštite prirode Hrvatskim vodama za godišnje programe.
HR2001328	Londža, Glogovica i Breznica	2	Oko 30% JUPSŽ, nedovoljno istraženo, ishodovana sva dokumentacija za gradnju akumulacije. Radovi na brani u završnoj fazi prije potapanja. Dio toka Londže uzvodno od točke potapanja planira se kanalizirati.
HR2001329	Potoci oko Papuka	0	Nedovoljno istraženo, u dogovoru sa HAOP priključena Stražemanka a zbog pogrešnog ucrtavanja prijedlog izbacivanja dijela Veličanke. U 2017. god. zaključeno je da je nositelj izrade plana upravljanja JU PP Papuk.
HR2001355	Psunj	0	Više od 80% JUPSŽ, nedovoljno istraženo
HR2001385	Orljava	2	Nedovoljno istraženo. U dogovoru s HAOP treba brisati devastirani dio nasipima i područje gdje su uništena staništa (Gradac, Pleternica). Očuvana područja (Bučje, Drenovac) treba produžiti poligon nizvodno u Brodsko-posavsku županiju.
HR2001393	Nurkovac	1	Nedovoljno istraženo, prijedlog brisanja zbog sukcesije i nestanka pojedinih vrsta (zašikareno, otežan pristup, nedovoljno vrijedno u odnosu na novo predloženo područje suhih livada).
HR2001330	Pakra i Bijela	0	90% JUPSŽ, nedovoljno istraženo, prijedlog da se korigira i izbacili kanalizirani dio toka. Zadržati obitavališta vidre i dabra.
HR2001407	Orljavica	0	Nedovoljno istraženo
HR2001509	Donji Emovci	3	Ciljne V/S: 6510 Nizinske košanice (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>); <i>Lycaena dispar</i> i <i>Euphydryas aurinia</i> .

HR2001512	Sovsko jezero	3	Iscrtan posebni site (izrezan iz HR2000623 Šume na Dilj gori); Ciljne V/S:3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion; Bombina variegata, Triturus carnifex, Cordulegaster heros, Coenagrion ornatum
HR2001510	Livade uz Pačicu	3	Iscrtan je novi site - ciljni stanišni tip 6510 Nizinske košarice (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
HR2001511	Suhe livade kod Sinlija	3	Iscrtan je novi site (korištena kao podloga NIP karta staništa, prilagođeno - multipoligonski site (uzete su samo livade/zaraštavanje). -Ciljne V/S: 6210 Suhi kontinentalni travnjaci (Festuco-Brometalia) (važni lokaliteti za kačune); Himantoglossum adriaticum

<Dodati redove po potrebi>

***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 - zadovoljavajuće: vrijednosti područja su u povoljnom stanju, a načini upravljanja područjem su odgovarajući

	B	C	D
1	4. Ocjena provedbe plana upravljanja		
2			
3	Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
4			
5	GODINA PROVEDBE: 2018.		
6	OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
7	Pripremni radovi na izradama plana upravljanja. Prijedlog ciljeva i mjera u dogovoru sa HAOP-om. Suradnja sa dionicima na više aktivnih poligona.		
8			
9	Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI		
10	KOD	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17	<Dodati redove po potrebi>		

5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja i područja ekološke mreže

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

POSEBAN CILJ	KOD	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE	NAPOMENA
A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI									
Redovito praćenje stanja (monitoring) ciljnih vrsta i stanišnih tipova	A.1.1.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Fritillaria meleagris</i> L..	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2010.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.2.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Ciconia ciconia</i> - projekt "Bijela roda u PSŽ"	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa), Izvještaj o isplati naknade krajnjim korisnicima u projektu Bijela roda u PSŽ		2010.	služba čuvara prirode i stručne službe		10.000,00	
	A.1.3.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Haliaeetus albicilla</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2010.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.4.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Lutra lutra</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2019.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.5.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Castor fiber</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2017.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.6	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Ciconia nigra</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2017.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.7.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Himantoglossum adriaticum</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2015.	služba čuvara prirode i stručne službe		2.000,00	
	A.1.8.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) šišmiša u špiljama Trbušnjak i Rastik	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2010. ?	Služba čuvara prirode i stručne službe i vanjski suradnici		1.000,00	
	A.1.9.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Unio crassus</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2019.	stručne službe i vanjski suradnici		1.000,00	
	A.1.10.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Euphydryas aurinia</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2017.	Služba čuvara prirode, stručne službe i vanjski suradnici	Goran Letić	1.000,00	
	A.1.11.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Lycaena dispar</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2017.	Služba čuvara prirode, stručne službe i vanjski suradnici	Goran Letić	1.000,00	
	A.1.12.	Provoditi redovito praćenje stanja (monitoring) ciljne vrste <i>Merops apiaster</i>	Redoviti izvještaji o provođenju praćenja stanja (monitoringa).		2017.	stručne službe		1.000,00	
	A.1.13.	Evidencija i inventarizacija leptira na području Požeško-slavonske županije	Izvještaj o provedenom istraživanju		2017.	vanjski suradnici	Goran Letić	2.000,00	

A.1.14.	Evidencija i inventarizacija podzemnih gljiva na području Požeško-slavonske županije	Izveštaj o provedenom istraživanju		2017.	vanjski suradnici	Centar za istraživanje gljiva Russula, novska	5.000,00	
A.1.15.	Evidencija i inventarizacija vretenaca na području Požeško-slavonske županije	Izveštaj o provedenom istraživanju		2017.	vanjski suradnici	Tomislav Bogdanović	5.000,00	
A.1.16.	Evidencija i inventarizacija kralježnjaka na području Požeško-slavonske županije	Izveštaj o provedenom istraživanju		2017.	stručne službe i vanjski suradnici	Tomislav Bogdanović	6.000,00	Obrazloženje: Naziv aktivnosti je izmijenjen u "Evidencija i inventarizacija kralježnjaka na području Požeško-slavonske županije". Cilj je na osnovu poznatih, objavljenih radova, povijesnih podataka, stručne literature te postojeće baze podataka odrediti kralježnjake na području kojim upravlja JU obzirom na njihovu mobilnost, terenski dio istraživanja predviđen je na lokalitetima i staništima koja nisu sva u zaštićenim područjima jer na području Županije postoje daleko vrijednija i kvalitetnija staništa i lokaliteti od onih koji su pod zaštitom ili u Natura 2000 područjima. Primjer za ribe je veliki broj tekućica i stajaćica koje su u daleko očuvanijem stanju od vodotoka u Natura 2000 područjima a podatke koje imamo za pojedine vodotoke su iz Ribolovno-gospodarske osnove ili vodotoci koji su izvan ribolovnog područja. Slični primjeri su i za vodozemce i gmazove koje planiramo istraživati na vlažnim i močvarnim staništima, te šumske ptice planiranjem transekata u šumama, a močvarice na vodenim i močvarnim staništima te rijekama. Veliki sisavci su toliko mobilni da ne ih možemo ograničiti samo na zaštićena područja već ih pratiti na divljim i ounanim staništima gdje obitavaju, dok male sisavce planira se evidentirati postavljanjem lovki. Evidencija i inventarizacija su polazište za vrednovanje područja za vrste i populacije a tek nakon utvrđivanja stvarnog stanja može se provesti kategorizacija i iscertavanje poligona zaštite što nije bila dosadašnja praksa u proglašenju mreže. Ustanova ima znanja i kapacitete tako da uz kvalitetnog vanjskog suradnika ovakve projekte može
A.1.17	Paleontološka istraživanja fosila Panonskog mora	Izveštaj o provedenom istraživanju		2017.	stručne službe i vanjski suradnici	Hrvatski prirodoslovni muzej	6.000,00	
A.1.18.	Redovito bilježenje i prijavljivanje pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja HAOP-u	Obrazac za dojavu		2009.	služba čuvara prirode i stručne službe		1.000,00	
Izrada Plana upravljanja područjima ekološke mreže NATURA 2000	A.2.1.	Početne aktivnosti na izradi Plana upravljanja (izrada ciljeva i mjera, sastanci sa dionicima,	Izrađeni ciljeve i mjere, održani sastanci sa dionicima,	2019.	JUPSŽ			
Zaštita i očuvanje gnjezdišta ptice pčelarice u Hrvatskoj i Srbiji	A.3.1.	Projekt Mineralogical composition and protection of bee-eaters nesting host-rocks (akronim MINICA)				Hrvatski geološki institut		Projektni prijedlog prijavljen je 2018. godine. Provedba projekta ukoliko bude odobren. Nositelj projekta je Hrvatski geološki institut.
<Dodati redove po potrebi>								
							52.000,00	

B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA

Promicanje održivog razvoja prirodne baštine	B.1.1.	Interpretacijski centar Terra Panonica KK.06.1.2.02.0039	Provedene aktivnosti projekta Terra Panonica KK.06.1.2.02.0039 1.ugovorene usluge monitoringa <i>Unio crassus</i> , <i>Lutra lutra</i> , <i>Castor fiber</i> , <i>Fritilaria meleagris</i> , 2.organizirane trodnevne radionice prema programu Mladi čuvari prirode (upoznaj rijeku, upoznaj šumu, upoznaj travnjake),(terenska edukacija, predavanja o zaštiti prirode, popunjavanje radnih bilježnica) za osnovnoškolski i srednjoškolski uzrast sa područja PSŽ		2017.	JUPSŽ	Grad Pleternica	150.000,00	
<Dodati redove po potrebi>									
								150.000,00	

C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI

<Dodati redove po potrebi>									
								0,00	

D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJA I EDUKACIJA

Uređenje Sovskog jezera	E.2.	Suradnja sa Udrugom za zaštitu Sovskog jezera na uređenju staza, edukativnih panoa, organiziranog odvoza smeća, uređenju dječjeg igrališta, košnja o održavanje travnjaka, održavanje terenskih stepenica, edukativnih tabli i vidikovca, čišćenje raslinja od sukcesije	Uređena staza, uređeni edukativni sadržaji, pokošen travnjak, uključenost u organizirani odvoz komunalnog otpada, sanirana postojeća deponija, sprječena sukcesija		2010.	JUPSŽ	Udruga za zaštitu Sovskog jezera	20.000,00	
Promidžba parka u Kutjevu	E.3.	Izrada zajedničkih promidžbeih materijala (plakata, letaka) sa vlasnikom parka i dvorca Agram osiguranje	Izrađeni plakati i letci		2018.	JUPSŽ	Agram osiguranje	2.500,00	
Obnova parka u Trenkovu	E.4.	Uklanjanje suhih i bolesnih stabala, sadnja sadnica u parku, košnja travnjaka, orezivanje živica, čišćenje šikara i grmlja, čišćenje vodotoka uz Trenkov dvorac sa vlasnikom Kutjevo d.d.	Obnovljen uređen i očišćen perivoj		2012.	JUPSŽ	Kutjevo d.d.	6.000,00	
Obnova perivoja u Lipiku	E.5..	Uklanjanje suhih i bolesnih stabala, sadnja sadnica u parku, košnja travnjaka, održavanje cvjetnjaka i ukrasnih grmova sa vlasnicima Grad Lipik Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Lipik, Itema d.o.o.	Obnovljen uređen i očišćen perivoj		2013.	JUPSŽ	Grad Lipik Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju Lipik, Itema d.o.o.	5.000,00	
<Dodati redove po potrebi>									
								43.500,00	

F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE

Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika javne ustanove u skladu s potrebama njihovih službi.	F.1.1	Sudjelovanje na Skupu stručnih službi javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima u RH.	Minimalno jedan djelatnik sudjelovao na skupu stručnih službi javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima u RH.			Stručna suradnica biolog, ravnatelj		3.000,00	
	F.1.2	Sudjelovanje na Godišnjem seminaru čuvara prirode u sustavu zaštite prirode u RH.	Minimalno jedan djelatnik sudjelovao na skupu nadzornika u sustavu zaštite prirode u RH.			Glavni čuvar prirode		1.000,00	
	F.1.3.	Sudjelovanje na godišnjem skupu ravnatelja županijskih ustanova u sustavu prirode RH	Prisustvovanje skupu			Ravnatelj		2.000,00	
	F.1.4	Organizirati studijsko putovanje u neku od županijskih javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima.	Djelatnici Javne ustanove sudjelovali u studijskom putovanju.			JUPSŽ		1.500,00	
	F.1.5	Prema potrebi osigurati edukaciju djelatnicima javne ustanove.	Broj djelatnika javne ustanove koji su sudjelovali u potrebnim edukacijama.			JUPSŽ		3.000,00	
<Dodati redove po potrebi>									
								10.500,00	

6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA /PRAĆENJA STANJA
A.1.1.	<i>Fritillaria meleagris L.</i>	2010.	jednom godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	monitoring se radi prema uputama i formularima dobivenim od strane djelatnika DZZP (Igor Boršić, Luka Katušić) iz 2010. god. sa obuke održane u PSŽ	Dragovci, Ciglenik, Gaj, Bučje, Migalovci, Čaglin, Knežci, Bilač
A.1.2.	<i>Ciconia ciconia.</i>	2010.	2 puta godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Mikuška, T. (2013.): Monitoring programme for white stork (<i>Ciconia ciconia</i>), Croatian society for bird and nature protection, IPA MANMON project	PSŽ
A.1.3.	<i>Haliaeetus albicilla</i>		2 puta godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Mikuška, T. (2014.): Monitoring za štekavca (<i>Haliaeetus albicilla</i>), Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode, IPA MANMON projekt	Antunovac, Marino Selo
A.1.6	<i>Ciconia nigra</i>		cijela godina po zapažanjima i dojavi	služba čuvara prirode i stručne službe	Mikuška, T. (2013.): Monitoring programme for black stork (<i>Ciconia nigra</i>), Croatian society for bird and nature protection, IPA MANMON project	PSŽ
A.1.4.	<i>Lutra lutra</i>	2019.	jednom godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Jelić, M.(2013.):Program monitoringa za vidru (<i>Lutra lutra</i>),IPA MANMON project	Orljava, Vetovka, Livade kod Čaglina, Eminovci, Zarić, Raminac, Pjeskara

A.1.5.	<i>Castor fiber</i>		jednom godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Grubešić, (2008.) Dabar u Hrvatskoj, Šumarski fakultet, Zagreb	PSŽ
A.1.7.	<i>Himantoglossum adriaticum</i>	2015.	jednom godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Čičmir, R., Borovečki-Voska, Lj., Šincek, D. (2014): Program monitoringa za jadransku kozonošku (<i>Himantoglossum adriaticum</i>)	Suhe livade kod Sinlija
A.1.11.	<i>Lycaena dispar</i>	2019.	5 puta godišnje	služba čuvara prirode, stručne službe i vanjski suradnik	Šašić, M. (2013): Program monitoringa za kiseličinog vatrenog plavca (<i>Lycaena dispar</i>), Hrvatski prirodoslovni muzej	Donji Emovci, Livade kod Čaglina, Gornji Vrhovci, Dolina Pačice Sovsko jezero, Rasna, Koprivna
A.1.10.	<i>Euphydryas aurinia</i>	2019.	5 puta godišnje	služba čuvara prirode, stručne službe i vanjski suradnik	Šašić, M. (2013): Program monitoringa <i>Euphydryas aurinia</i> , Hrvatski prirodoslovni muzej	Donji Emovci, Livade kod Čaglina, Gornji Vrhovci, Dolina Pačice Sovsko jezero, Rasna, Koprivna
A.1.9.	<i>Unio crassus</i>	2019.	2 puta godišnje	slučne službe, služba čuvara prirode	Slapnik, R.; Guth, J. (2013): Monitoring program za običnu lisanku (<i>Unio crassus</i>) u kontinentalnoj i alpskoj biogeografskoj regiji Hrvatske, IPA MANMON projekt	Orljava, Londža
A.1.12.	<i>Merops apiaster</i>	2017.	jednom godišnje	služba čuvara prirode i stručne službe	Prema uputama dobivenim od Ivan Darko Grlica 2017. god. za monitoring pčelarice	Vranić, Orljava
A.1.13.	Evidencija i inventarizacija leptira na području Požeško-slavonske županije	2017.	3 puta godišnje	vanjski suradnici	Šašić, M. (2013)	Donji Emovci, Livade kod Čaglina, Gornji Vrhovci, Dolina Pačice Sovsko jezero, Rasna, Koprivna

A.1.14.	Evidencija i inventarizacija podzemnih gljiva na području Požeško-slavonske županije	2017.	5 puta godišnje	vanjski suradnici	Dahlberg,(1991.): Stanična distribucija mikoriznih gljiva	Park u Lipiku, Sovsko jezero, Šušnjari, Grabarje, Južna Krndija, Poljanačke šume, Novoselci, Poljanska
A.1.15.	Evidencija i inventarizacija vretenaca na području Požeško-slavonske županije	2018.	5 puta godišnje	vanjski suradnici	Metoda transekta (opažanje, bilježenje i uzorkovanje), Bogdanović, 2007.	Sovsko jezero, Eminovci, Jakšić, Raminac,Pjeskara, Grabarje, Zarilac, Orljava, Ribnjaci Poljana
<Dodati redove po potrebi>						

7. Projekti

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta :Mladi čuvari prirode Požeško – slavonske županije
Cilj projekta: Osposobljavanje i potvrđivanje nove generacije mladih čuvara prirode Psž, te razvijanje ispravne orijentacije školske djece u dobi od 10-14 god. prema prirodi i prirodnim vrijednostima, njihovo pridobivanje za aktivnu brigu i uključivanje u programe zaštite prirode i okoliša na županijskoj razini. Projekt se kontinuirano provodi od 2012. godine.
Opis projekta: U projektu svake godine sudjeluje 6 osnovnih škola sa područja Požeško-slavonske županije sa ukupno 24 učenika. Tijekom travnja/svibnja održavaju se terenske radionice i popunjavanje radnih bilježnica koje su izrađene za projekt. U rujnu se održava posljednja radionica te svečana promocija mladih čuvara prirode koji tom prigodom dobiju potvrde, ruksake, kape i majice.
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije
Partner na projektu: Osnovne škole
Vremensko trajanje projekta: Projekt se provodi od 2012. godine
Financijska vrijednost projekta: 10.000,00 kn (godišnje)
Naziv projekta: Interpretacijski centar Terra Panonica KK.06.1.2.02.0039
Cilj projekta: Promicanje održivog razvoja prirodne baštine
Opis projekta :Projektom Terra Panonica osigurati će se trajna infrastruktura i polazišna točka svim ljubiteljima prirode koja u Požeško – slavonskoj županiji svoj potencijal temelji na ekološkoj mreži NATURA 2000, velikoj bioraznolikosti biljnih i životinjskih vrsta i nalazištima fosila Panonskog mora starih preko 24 milijuna godina. Upravo će se na temelju tih prirodnih potencijala uspostaviti infrastruktura i sustav upravljanja kako bi se navedeni potencijali stavili u svrhu gospodarskog razvoja cijele županije uz istovremeno razvijanje svijesti o zaštiti prirode i očuvanju prirodne baštine.
Nositelj projekta:Grad Pleternica
Partner na projektu:Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjem Požeško-slavonske županije
Vremensko trajanje projekta:01. ožujka 2017 – 01. siječnja 2021. godine
Financijska vrijednost projekta:24.718.714,00 kuna
<Dodati projekte po potrebi>

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: Izgradnja šetnice na Sovskom jezeru
Cilj projekta: Opći cilj projekta je razvoj turističke infrastrukture i očuvanje turističke resursne osnove, te primjerenija valorizacija resursa na području općine Čaglin
Opis projekta: Težnja je da se, bez narušavanja prirodnog sklada, područje učini atraktivnim za posjet turista, edukaciju mladih naraštaja, kao i održavanje kulturnih manifestacija te je u skladu s tim planirana poučne staze. Poučna staza smještena je većim dijelom po obodu jezera. Položaj staze osmišljen je tako da se omogući posjetiteljima uvid u raznolikost flor i faunu Sovskog jezera. Uz samu trasu staze predviđena je postava četiri dvostrana poučna panoa kako bi se posjetitelji pri obilasku zaštićenog krajobraza mogli educirati o prirodnim bogatstvima
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjem PSŽ
Partner na projektu:
Vremensko trajanje projekta: 2019.
Financijska vrijednost projekta: 830.637,00kn
Naziv projekta: Mineralogical composition and protection of bee-eaters nesting host-rocks (akronim MINICA)
Cilj projekta: Zaštita i očuvanje gnjezdišta ptice pčelarice u Hrvatskoj i Srbiji
Opis projekta: MINICA će nastojati očuvati okoliš i bioraznolikost kroz interdisciplinarnu i prekograničnu suradnju geologa i biologa Hrvatske i Srbije

Nositelj projekta: Hrvatski geološki institut
Partner na projektu: Hrvatski geološki institut, Geološki zavod Srbije, Pokret Gorana i centar volontera Pančevo, Javna ustanova PSŽ, Javna ustanova OBŽ.
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: 1,908,243.80 €

8. Cjenik i koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
<i><Dodati redove po potrebi></i>		

Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
<i><Dodati redove po potrebi></i>				

ODABERITE JEDNU OD PONUĐENIH TVRDNJI

da/ne
da
ne

TIPUGOVORA
Na neodređeno
Na određeno
Na određeno, sezonski rad
Na određeno, rad na projektu
Stručno osposobljavanje bez zasnivanja radnog odnosa
Ostalo

VLASNIŠTVONEKRETNINE
Vlasništvo JU
Unajmljena nekretnina
Pravo korištenja na nekretnini
Drugo

VLASNIŠTVOPOKRETNINE
Vlasništvo JU
Leasing
Drugo

PRIORITETI
1
2
3

OCJENASTANJA
0
1
2
3

TEME
A
B
C
D
E
F