



**Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije - "More i krš"**

**GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA,  
PROMICANJA I KORIŠTENJA ZAŠTIĆENIH PODRUČJA ZA 2021.**

**Split, 8. travnja 2021. godine**

**Klasa: 030-02/21-01/9**

**Ur. broj: 2181-179-21-2**

**RAVNATELJ**

**Domagoj Lažeta, dipl. iur.**

## 1. Izrada godišnjeg programa

**Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA**

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Domagoj Lažeta	ravnatelj	Ustanova
Josip Lešina	pomoćnik ravnatelja za infrastrukturne projekte	Ustanova
Gvido Piasevoli	stručni voditelj	Ustanova-stručna služba
Zora Kažimir	viši stručni suradnik agronom	Ustanova-stručna služba
Stjepan Mekinić	savjetnik biolog	Ustanova-stručna služba
Jelena Kurtović Mrčelić	viši savjetnik oceanograf - voditelj projekata	Ustanova-stručna služba
Branimir Jukić	viši stručni suradnik geograf	Ustanova-stručna služba
Jakov Podrug	glavni čuvar prirode	Ustanova-čuvarska služba
Dujo Vlatelica	savjetnik za pripremu i provođenje EU projekata	Ustanova-projekti
Anita Veža	referent knjigovodstveno-finacijskih poslova	Ustanova-računovodstvo

**Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA**

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Ivica Sorić	predsjednik	Općina Seget
Josip Jakšić	član	umirovljenik
Ivan Carević	član	Školska knjiga
Petar Šabić	član	HEP
Ivica Jurić-Kačunić	član-predstavnik radnika	Ustanova-čuvarska služba

## 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	2014; Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije 15/2014		da	
Pravilnik o radu, plaćama i naknadama	2020		da	
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada	2020		da	
Pravilnik o zaštiti arhivskoga i registraturnog gradiva	2010		da	
Poseban popis arhivskog i registraturnog gradiva s rokovima čuvanja	2010		da	
Pravilnik o provedbi postupka jednostavne nabave	2017		da	
Pravilnik o načinu korištenja službenih automobila	2019		da	

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

POSTOJEĆI DJELATNICI				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
ravnatelj		diplomirani pravnik	Ostalo	mandat/stalni radni odnos
pomoćnik ravnatelja za infstrukturene projekte		ekonomist trgovine	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja		diplomirani inženjer geografije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
stručni voditelj	stručna služba	diplomirani inženjer biologije	Ostalo	mandat
viši stručni suradnik - biolog	stručna služba	magistar znanosti / diplomirani inženjer biologije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
viši stručni suradnik - agronom	stručna služba	magistar znanosti / diplomirani inženjer agronomije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
svjetnik biolog	stručna služba	magistar znanosti / profesor biologije i kemije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
viši savjetnik oceanograf - voditelj projekata	stručna služba	magistar specijalist ekologije mora	Na neodređeno, puno radno vrijeme	

viši stručni suradnik - geograf	stručna služba	profesor geografije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
viši stručni suradnik agronom - suradnik za izradu i provedbu EU projekata	stručna služba	magistar inženjer ekološke poljoprivrede i agronomije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
glavni čuvar prirode	čuvarska služba	magistar kineziologije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
čuvar prirode	čuvarska služba	strojarski tehničar	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
čuvar prirode	čuvarska služba	voćar-vinogradar- vinar	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
čuvar prirode	čuvarska služba	šumarski tehničar	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
čuvar prirode	čuvarska služba	klasična gimnazija	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
čuvar prirode	čuvarska služba	skladištar prehrambene robe i kućnih potrepština	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
motritelj	čuvarska služba	opća gimnazija	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
motritelj	čuvarska služba	upravna referentica	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
savjetnik za pripremu i provođenje EU projekata		stručni specijalista ekonomije	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
stručna suradnica za pripremu i provođenje EU projekata		stručni prvostupnik u upravi	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
stručni suradnik za infrastrukturne radove		sveučilišna prvostupnica inženjerka pomorskih tehnologija jahta i marina	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
stručni suradnik za promidžbu, odnose s javnošću i turizam		ekonomist u turizmu	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
viši stručni suradnik knjigovodstveno- financijskih poslova		diplomirani ekonomist	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
referent knjigovodstveno-financijskih poslova		ekonomist	Na neodređeno, puno radno vrijeme	

administrativni tajnik-tajnica ravnatelja		hotelska domaćica	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
<b>POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA</b>				
<b>RADNO MJESTO</b>	<b>USTROJSTVENA JEDINICA</b>	<b>ZVANJE</b>	<b>TIP UGOVORA</b>	<b>NAPOMENA</b>
motritelj	čuvarska	SSS	Na neodređeno	2 djelatnika

**Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI**

<b>NEKRETNINE</b>				
<b>NAZIV</b>	<b>POVRŠINA</b>	<b>SVRHA</b>	<b>VLASNIŠTVO</b>	<b>NAPOMENA</b>
Ured u Splitu - 9 soba (Prilaz braće Kaliterna 10)	86,65m <sup>2</sup>	ured Ustanove	Unajmljena nekretnina	najam (Ured državne uprave u Splitsko- dalmatinskoj županiji)
Ured u Imotskom	20m <sup>2</sup>	ured Ustanove	Unajmljena nekretnina	najam (Grad Imotski)
Ured u Nerežišćima	13m <sup>2</sup>	ured Ustanove	Unajmljena nekretnina	najam (Općina Nerežišća)
<b>POKRETNINE</b>				
<b>NAZIV</b>	<b>BROJ</b>	<b>SVRHA</b>	<b>VLASNIŠTVO</b>	<b>NAPOMENA</b>
Terensko vozilo LAND ROVER (kratki)	1	čuvarska / stručna služba	Vlasništvo JU	
Osobni automobil SUZUKI VITTARA	1	stručna / čuvarska služba	Vlasništvo JU	
Osobni automobil SUZUKI SX4	1	Ustanova	Vlasništvo JU	
Osobni automobil ŠKODA KAROQ	1	Ustanova	Vlasništvo JU	
Terensko vozilo TOYOTA MITSUBISHI	1	čuvarska / stručna služba	Vlasništvo JU	
Brod 12m OCEANIS 411	1	nadzor pučinskih otoka	Vlasništvo JU	
Gumenjak Hydrofo + vanbrodski motor MERCURY 2,5KS	1	bajbot	Vlasništvo JU	
Plastični brod	1	nadzor značajnog krajobraza "Prološko blato"	Vlasništvo JU	
Gumenjak ORADA 3,30m + vanbrodski motor SUZUKI 15KS + rezervoar za gorivo	1	nadzor značajnog krajobraza "Kanjon Cetine"	Vlasništvo JU	
Gumenjak ORADA 3,30m + vanbrodski motor MERCURY 10KS	1	čuvarska / stručna služba	Vlasništvo JU	
Laka prikolica Neptun	1	čuvarska služba	Vlasništvo JU	
<b>OPREMA</b>				
<b>NAZIV</b>	<b>BROJ</b>	<b>SVRHA</b>	<b>NAPOMENA</b>	

Uredski namještaj (stol, stolica, ormarić, ormar)	25	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam, ured za knjigovodstveno-financijske poslove	
Mini kuhinja (namještaj i oprema)	1	Ustanova	
Klima uređaj	10	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam, ured za knjigovodstveno-financijske poslove	
Sef	1	ured za knjigovodstveno-financijske poslove	
Centrala	1	ured tajnice	
Telefon	8	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam, ured za knjigovodstveno-financijske poslove	
Fax uređaj	1	ured tajnice	

Fotokopirni uređaj	1	ured tajnice	
Diktafon	1	ured ravnatelja	
Stolno računalo	17	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam, ured za knjigovodstveno- financijske poslove	
Printer	5	ured ravnatelja, stručna i čuvarska služba, ured za knjigovodstveno- financijske poslove	HP LaserJet Pro 500 color MFP M570dn nabavljen i plaćen u okviru projekta RiTour (Operation ID: HR-BA-ME108)
Skener	4	stručna služba, ured za knjigovodstveno- financijske poslove	
Prijenosno računalo	21	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam, ured za knjigovodstveno- financijske poslove	
Tablet	2	ured ravnatelja, čuvarska služba	

GSM uređaj	20	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja, ured za knjigovodstveno- financijske poslove	
Fotoaparati	15	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna i čuvarska služba	Ustanova, MZOE, FZOEU
GPS uređaj	3	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna i čuvarska služba	1 uređaj za auto-navigaciju (MZOIE)
Projektor i platno	1	stručna služba	
Dalekozor	4	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna i čuvarska služba	Ustanova, MZOE, FZOEU
Teleskop ATS 80 sa okularom 20-60x i stativom	1	stručna služba	
Bušilica čekićar GBH 36 VF-LI 2 AKU	1	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja	
Bušilica akumulatorska	2	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna služba	
Aluminijske ljestve	1	stručna služba	
Uniforma (jakna, flis, prsluk, hlače, košulja, kapa, kaiš, cipele)	25	Ustanova	
Vreća za spavanje	9	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomoćnika ravnatelja za Natura 2000 područja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam	



Šator	2	ured pomočnika ravnatelja za Natura 2000 področja, čuvarska služba	
Naprtnjača	7	ured ravnatelja, ured tajnice, stručna i čuvarska služba, ured pomočnika ravnatelja za Natura 2000 področja i suradnika za promidžbu, odnose s javnošću i turizam	
pH-metar	1	stručna služba	PH-metar PCE-PHD 1 sa sondama za pH i provodljivost te OXPB-11 sonda za kisik, TP-07 sonda za temperaturu, kalibracijski komplet za pH i zaštitna otopina za PCE-PHD 1
Vaga	3	stručna služba	dinamometar 100g i 1000g te PCE-HS 50N 50kg
Foto-zamka	7	stručna služba	SPYPOINT BF-6, 12 MPX MM5 GPRS
Oprema za ronjenje	1	stručna služba	boca sa kisikom, ronilački kompas, olovo, 2 plutače, 2 reela, 2 vodonepropusne kutije
Dron	1	stručna služba	AVITEX p 1306
Podvodni dron	1	stručna služba	Gladius Mini with 100m Tether
Agregat	1	stručna i čuvarska služba	Hans Grassl GMBH
Termovizija	1	stručna služba	Guide IR510 NANO N2
Sonar	1	stručna služba	Deeper Smart Sonar CHIRP+ Winter Bundle 2019
Kolorpanoi	1	Ustanova	49 fotografija ptica

### 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
Posebni rezervat	Vrljika	2	opasnost od unesene štuke i kanalizacijskih ispusta, projekt umjetnog miriješćenja mekousne pastrve (PMF ZG), provedena inventarizacija ihtiofaune, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020); utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Posebni rezervat	Jadro	2	izvršena inventarizacija mekousne pastrve, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Posebni rezervat	Pantan	2	potrebno proširenje na priobalni morski pojas koji je ihtiološki vrijedan a posebno je važno zaštititi obalu od erozije, izrađena projektna dokumentacija za obnovu dvije kućice (info-punkt, istraživački centar), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
Spomenik prirode	Divlja kruška ( <i>Pirus amygliformis</i> )	3	obilazak, izvršeno utvrđivanje zdravstvenog stanja
Spomenik prirode	Modra špilja	3	turističko posjećivanje NC Komiža d.o.o. - veliki pritisak posjetitelja
Spomenik prirode	Brusnik	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta
Spomenik prirode	Jabuka	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta
Spomenik prirode	Vranjača	3	turističko posjećivanje zajednički obrt "Vranjača" - opasnost od velikog pritiska posjetitelja, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

Spomenik prirode	Modro jezero	2	turističko posjećivanje Grad Imotski - veliki pritisak posjetitelja (kupanje), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Spomenik prirode	Crveno jezero	2	turističko posjećivanje Grad Imotski - opasnost od velikog pritiska posjetitelja (otpad), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Spomenik prirode	Medvidina špilja	2	nekontrolirano ulaženje u špilju, potrebno uvesti turističko posjećivanje
Spomenik prirode	Špilja na otoku Ravniku	3	turističko posjećivanje Gradina Vis d.o.o. - opasnost od velikog pritiska posjetitelja
Spomenik prirode	Ruskamen	1	potrebno je ukidanje zaštite
Spomenik prirode	Borić na krovu crkve u Nerežišćima ( <i>Pinus nigra</i> )	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta, izvršeno utvrđivanje zdravstvenog stanja
Spomenik prirode	Maslina ( <i>Olea europaea</i> )	3	održavanje (rezidba i berba), izvršeno utvrđivanje zdravstvenog stanja
Spomenik prirode	Kolač	3	obilazak, opasnost od slobodnog penjanja
Spomenik prirode	Hrast dub ( <i>Quercus virgiliana</i> )	3	obilazak, izvršeno utvrđivanje zdravstvenog stanja
Značajni krajobraz	Kanjon Cetine	2	prevelik turistički pritisak i neriješena komunalna infrastruktura okolnih mjesta, provedena inventarizacija petrofilne ornitofaune, podaci o protoku (DHMZ) i o turističkom korištenju, monitoring jezerskog regoča ( <i>Lindenia tetraphylla</i> ), inventarizacija herpetofaune, poučna staza, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Plaže i park-šuma u Brelima	1	prevelik turistički pritisak, zaštita dugoročno teško održiva, podaci o brojnosti alepskog bora, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, svibanj 2019.)
Značajni krajobraz	Zlatni rat	2	potrebna je revizija kategorije, otežano upravljanje bez proširenja zaštite nad podmorjem, unaprjediti suradnju s općinom Bol
Značajni krajobraz	Uvala Stiniva	2	potrebna je revizija kategorije, otežano upravljanje bez proširenja zaštite nad podmorjem, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, svibanj 2019.)

Značajni krajobraz	Ravnik	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokalitetak, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, svibanj 2019.)
Značajni krajobraz	Prološko blato	2	sportsko-rekreacijski ribolov, opasnost od unesene štuke, izvršena inventarizacija ihtiofaune, herpetofaune i ornitofaune, monitoring jezerskog regoča ( <i>Lindenia tetraphylla</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Imotska jezera-Gaj	2	poučna staza, parkiralište, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednikan (APPRRR, 2020.), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Pakleni otoci	2	veliki pritisak turizma, otežano upravljanje bez proširenja zaštite nad podmorjem, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Šćedro	2	otežano upravljanje bez proširenja zaštite nad podmorjem, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, svibanj 2019.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Zečevo	2	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Vidova gora	2	lokalitet Trolokve (istraživanje u sklopu projekta "Lokve"), poučna staza, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020); utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

Značajni krajobraz	Dolina Blaca	2	obilazak, projektna dokumentacija Muzeja Blaca za EU-fondove, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Grab	3	obilazak, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Ruda	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020); utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Rumin	3	provedena inventarizacija flore, ornitofaune i herpetofaune, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020); utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Značajni krajobraz	Sutina	2	projekt "Kućice za ptice", provedena inventarizacija flore, ornitofaune i herpetofaune, opasnost od ilegalne siječe šume, utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Spomenik parkovne arhitekture	Čempres ( <i>Cupressus sempervirens</i> )	1	nema značaj za zaštitu prirode, izvršeno utvrđivanje zdravstvenog stanja
Spomenik parkovne arhitekture	Garagnin-Fanfogna	2	napravljena projektna dokumentacija za revitalizaciju parka, nema značaj za zaštitu prirode
Spomenik parkovne arhitekture	Vitturi	1	nema značaj za zaštitu prirode
Spomenik parkovne arhitekture	Palace	1	nema značaj za zaštitu prirode
Spomenik parkovne arhitekture	Čempresi ( <i>Cupressus sempervirens</i> var. <i>pyramidalis</i> ) kraj samostana Sv. Križa u Živogošću	1	nema značaj za zaštitu prirode
Spomenik parkovne arhitekture	Čempresi ( <i>Cupressus sempervirens</i> var. <i>pyramidalis</i> ) kraj groblja u Živogošću	1	nema značaj za zaštitu prirode

Spomenik parkovne arhitekture	Botanički vrt OŠ "Ostrog"	2	nema značaj za zaštitu prirode, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
Spomenik parkovne arhitekture	Močvarni čempres ( <i>Taxodium distichum</i> )	1	alohtona vrsta
HR2000006	Bazgovača jama	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno
HR2000007	Betina velika jama	2	napravljen monitoring speleološkog objekta, trenutno se provode speleoronilačka i biospeleološka istraživanja, veliki pritisci zbog navodnjavanja, potrebno obratiti pozornost na rizike od onečišćenja vode i zraka, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2000018	Činjadra špilja	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000021	Dobra jama	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000022	Dragića špilja II	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000031	Golubinka kod Vučevice	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta.
HR2000038	Grota špilja	1	objekt devastiran divljom gradnjom, obaviještena inspekcija za zaštitu prirode
HR2000050	Jama na Visokoj	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000053	Jama pod Malim Kraljevcem	3	stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000056	Jama za Mahrincem	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000058	Ješkaloštica jama	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000080	Mala Birnjača jama	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000084	Markova špilja	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000096	Peć u Čulinovim raljevinama	3	napravljen monitoring, stanje objekta uredno, postoji speleološki nacrt objekta
HR2000165	Špilja pod Kapelu	2	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

HR2000172	Špilja u Tankom Ratcu	2	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2000176	Trojama	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000179	Velika špilja kod Antunovića	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000182	Velika špilja kod Neorića	2	napravljen monitoring objekta, stanje uredno, stručna služba planira napraviti nacrt objekta
HR2000194	Vranjača jama kod Trilja	2	objekt je onečišćen komunalnim otpadom, poznata Inspekcija zaštite prirode I Grad Trilj
HR2000205	Zubanova jama	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000206	Žejava jama	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2000521	Brač - Baljenik	0	
HR2000922	Svilaja	2	opasnost od zarastanja staništa, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2000929	Rijeka Cetina - kanjonski dio	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2000931	Jadro	2	izvršena inventarizacija mekousne pastrve, potrebno provoditi redovan izlov alohtone kalifornijske pastrve, poticati grad Solin na uređenje kanalizacijske infrastrukture, spriječiti daljnju betonizaciju obale, poticati renaturalizaciju toka

HR2000932	Prološko blato	2	značajni krajobraz "Prološko blato", inventarizacija i monitoring ornitofaune i herpetofaune, monitoring jezerskog regoča ( <i>Lindenia tetraphylla</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2000933	Vrljika	2	izvorišni dio posebni rezervat "Vrljika", opasnost od unesene štuke i kanalizacijskih ispusta, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2000934	Crveno jezero	2	spomenik prirode "Crveno jezero"
HR2000935	Modro jezero	2	spomenik prirode "Modro jezero"
HR2000936	Ruda	3	izvorišni dio značajni krajobraz "Ruda"
HR2000937	Vidova gora	2	značajni krajobraz "Vidova gora", utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2000941	Svetac	3	monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020)
HR2000942	Otok Vis	2	monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2000943	Palagruža	3	
HR2001046	Matica-Vrgoračko polje	2	opasnost od korištenja pesticida u poljoprivredi, utvrđena namjena korištenja
HR2001097	Biševo kopno	2	monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2001199	Jama na Dućacu	2	napravljem monitoring, jama ugrožena komunalnim otpadom, postoji speleološki nacrt objekta
HR2001200	Jama kod Matešić stana	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama



HR2001201	Izvor Grab	3	značajni krajobraz "Grab"
HR2001229	Bočni kanal uz Vrljiku	2	opasnost od unesene štuke i kanalizacijskih ispusta, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001236	Kanjon Badnjevica	3	redoviti obilazak osigurava očuvanost lokaliteta
HR2001241	Jama Golubinka	0	
HR2001244	Bunar kod Franjevačkog samostana u Hvaru	0	
HR2001245	Bunar na Hvaru	0	
HR2001251	Žužino vrelo	2	opasnost od onečišćenja, objekt se nalazi uz prometnicu i bočalište, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001266	Vrba	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001276	Murvica - samostan	0	
HR2001313	Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), neriješena komunalna infrastruktura okolnih mjesta te opasnost od korištenja pesticida u poljoprivredi, utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), neriješena komunalna infrastruktura okolnih mjesta te opasnost od korištenja pesticida u poljoprivredi, utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

HR2001315	Rastočko polje	2	opasnost od korištenja pesticida u poljoprivredi, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2001321	Jasena ponor	2	napravljen monitoring, objekt je u dobrom stanju. opasnost od onečišćenja kojeg potencijalno može donijeti površinski tok, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001338	Područje oko špilje u uvali Pišćena; Hvar	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001343	Područje oko špilje Duboška pazuha	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2001352	Mosor	2	inventarizacija i monitoring herpetofaune Mosora, izrađena projektna dokumentacija za poučnu stazu na sjevernim padinama Mosora (Općina Dugopolje), opasnost od zarastanja staništa, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001363	Zaleđe Trogira	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001376	Područje oko Stražnice	2	napravljen monitoring, jama Stražnica je u dobrom stanju iako je okolno područje stradalo u šumskom požaru, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020)
HR2001395	Grab	3	izvorišni dio značajni krajobraz "Grab"
HR2001397	Sutina	2	izvorišni dio značajni krajobraz "Sutina", opasnost od ilegalne siječe šume

HR2001421	Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001422	Hvar Golubiničin rat - Rat Velog Strvnja	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001423	Hvar - od Plane do Veprinove glavice	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001424	Hvar - od Križišća do Tavna špilje	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001425	Hvar - od Prapatna do Karnjakuše	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001426	Hvar - Kabal	0	
HR2001427	Hvar - šume kod Starigrada	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001428	Hvar - od Maslinice do Grebišća	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020.), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

HR2001429	Hvar - od Prvog boka do Lučišća	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001445	Maravića jama	2	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001449	Izvor Dropulića vrilo	2	izvor je u naseljenom području, opasnost od onečišćenja, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR2001489	Brac - Stup	2	monitoring jadranske kozonoške ( <i>Himantoglossum adriaticum</i> ), opasnost od zarastanja staništa, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR2001497	Jama u Bratušu	2	neposredno u blizini se odvijaju građevinski radovi
HR2001498	Kraljevska jama	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR2001507	Izvor Krčevac	2	u objektu se kontinuirano provodi monitoring čovječe ribice ( <i>Proteus anguinus</i> ), izvor je u naseljenom području, voda se koristi za navodnjavanje u sušnom dijelu godine, opasnost od onečišćenja, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR3000093	JZ strana Šolte - I	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Balkun, Polebrnjak u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000094	JZ strana Šolte - II	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Tatinja u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ

HR3000095	Pakleni otoci	2	stručna studija - kartiranje morskih svojti i staništa iz 2010. godine, izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Stipanska, Vinogradišće, Taršće, Luka Soline, Ždrelca u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ, izrazit pritisak nautičkog turizma, potrebno što prije uvesti eko sustav sidrenja, monitoring posidonije od 2019. godine
HR3000096	JI strana o. Visa	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Budikovac, Rukavac u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000097	Otok Vis - podmorje	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Stončica, zaljev Komiža, Stiniva, Srebrna u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ, izrazit pritisak nautičkog turizma u Stinivi
HR3000098	Biševo more	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Mezuporat i Biševka u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000099	Brusnik i Svetac	3	monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> )
HR3000100	Otok Jabuka - podmorje	0	
HR3000101	Arkandžel	0	
HR3000102	Kosmač M. i V.	0	
HR3000103	Merara	0	
HR3000104	Muljica V. more	0	
HR3000105	Hrid Muljica more	0	
HR3000106	Murvica	0	
HR3000107	Otoci Orud i Mačaknar	0	
HR3000108	Fumija I - podmorje	0	
HR3000109	Krknjaši	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za 50% površine područja u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ, izrazit pritisak nautičkog turizma, potrebno što prije uvesti eko sustav sidrenja
HR3000110	Fumija II - podmorje	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Fumija, Pirčina u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000111	Recetinovac	0	
HR3000112	Mrduja	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju M. Bok u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000113	Podmorje otočića Mrduja	0	
HR3000114	Otoci Lukavci	0	
HR3000115	Pelegrin - podmorje	0	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Vela Garška u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000116	Kabal - podmorje	0	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Luka Tiha, Zavala u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ

HR3000119	Šćedro - podmorje	0	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokacije Luka Lovišće, Moster u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000120	Zlatni rat na Braču - podmorje	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za kompletno područje u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ, vrijednosti su očuvane ali je potrebno potpuno zabraniti sidrenje zbog očuvanja posidonije koja sprječava eroziju plaže
HR3000121	Palagruža - podmorje	0	
HR3000122	Galijula	0	
HR3000123	Uvala Vrulja kod Brela	0	
HR3000124	Sveti Petar	0	
HR3000125	Osejava	0	
HR3000126	Ušće Cetine	0	
HR3000127	Brač - podmorje	0	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Blaca, Slavinjina, Lučice, Osibova u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000128	U. Ramova; u. Krvavica	0	
HR3000129	Uvala Klokun	0	
HR3000130	Uvala V. Duba	0	
HR3000131	Uvale Vira donja i Vira gornja	0	
HR3000133	Crni rat - o. Brač	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Luka u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000134	Uvala Lovrečina	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za kompletno područje u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000135	Otok Hvar - od Uvale Dubovica do rta Nedjelja	0	
HR3000136	Uvala Vlaška - Hvar	0	
HR3000137	Uvala Bristova - Hvar	0	
HR3000138	Uvala V. Pogorila - Hvar	0	
HR3000139	Uvala M. Pogorila - Hvar	0	
HR3000140	Uvala M. Moševčica - Hvar	0	
HR3000141	Uvala V. Moševčica - Hvar	0	
HR3000142	Uvale Divlja mala i Divlja vela - Hvar	0	
HR3000143	Uvale Kruševa; Pokrvenik i Zaraće - Hvar	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Pokrvenik u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000149	Uvale Prapatna i Makarac - Hvar	0	
HR3000331	Jama Bač II	2	napravljen monitoring, jama se nalazi u naseljenom području, opasnost od onečišćenja i divlje gradnje

HR3000340	Batista jama (Bijaka)	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR3000349	Špilja Matijaševica	0	podatke bi trebalo imati Ministarstvo vezano za dopuštenja speleološkim udrugama
HR3000351	Uvala Drašnica - vrulja	0	
HR3000430	Pantan	2	posebni rezervat "Pantan", opasnost od erodiranja obale, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR3000451	Hvar - otok Zečevo	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Soline - Vrboska u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000455	Rt Gomilica - Brač	0	
HR3000456	Hvar - od uvale Vitarna do uvale Maslinica	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR3000457	Južna obala Hvara - od rta Nedjelja do uvale Česminica	2	izrađena karta staništa, popisane strogo zaštićene vrste, identificirane prijetnje za lokaciju Mrtinovik u okviru projekta Studije sidrišta SDŽ
HR3000458	Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata	0	
HR3000459	Pantan - Divulje	0	
HR3000464	Područje oko rta Tatinja - Hvar	0	
HR3000466	Čiovo od uvale Orlice do rta Čiova	0	
HR3000469	Viški akvatorij	0	
HR3000475	Brač - podmorje od Rta Gališnjak do Druge vale	0	
HR3000477	Grebeni u Jabučkoj kotlini	0	
HR4000008	Jabuka	3	spomenik prirode "Jabuka", monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> )
HR4000009	Brusnik	3	spomenik prirode "Brusnik"
HR4000024	Južna obala Šolte	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)

HR5000028	Dinara	2	stručna podloga DZZP za proglašenje zaštićenog područja u kategoriji parka prirode, opasnost od zarastanja staništa, utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020), utvrđen broj izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja (IZP) unutar naselja koja su dijelom ili u potpunosti u granicama zaštićenog područja (APPRRR, 2020)
HR1000027	Mosor, Kozjak i Trogirska zagora	2	inventarizacija i monitoring herpetofaune Mosora, izrađena projektna dokumentacija za poučnu stazu na sjevernim padinama Mosora (Općina Dugopolje), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR1000028	Dinara	2	stručna podloga DZZP za proglašenje zaštićenog područja u kategoriji parka prirode, opasnost od zarastanja staništa, praćenje velikih zvijeri vuka ( <i>Canis lupus</i> ), medvjeda ( <i>Ursus arctos</i> ) i risa ( <i>Lynx lynx</i> ), utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR1000029	Cetina	2	značajni krajobraz "Kanjon Cetine", utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), prevelik turistički pritisak i neriješena komunalna infrastruktura okolnih mjesta te opasnost od korištenja pesticida u poljoprivredi, utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR1000036	Srednjedalmatinski otoci i Pelješac	2	utvrđena namjena korištenja poljoprivrednog zemljišta iz ARKOD preglednika (APPRRR, 2020), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)
HR1000039	Pučinski otoci	2	monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> ), utvrđene očuvane izvorne i zaštićene vrste i kultivari poljoprivrednog bilja (kultura i površina) (APPRRR, 2020)



**\*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	<b>Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA</b>		
4			
5	<b>GODINA PROVEDBE:</b>		
6	<b>OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA</b>		
7	<p>Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije - "More i krš" ne posjeduje Planove upravljanja za zaštićena područja i ekološku mrežu NATURA 2000</p>		
8			
9	<b>Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI</b>		
10	<b>KOD</b>	<b>AKTIVNOST</b>	<b>OBRAZLOŽENJE</b>
11			
12			
13			
14			
15			
16			

## 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
<b>A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI</b>									
Inventarizacija i monitoring ciljanih vrsta i staništa	A.1.	Praćenje velikih zvjeri uz pomoć foto-zamki i prikupljanjem izmeta	izvještaj nacionalnom koordinatoru	1	2016	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna služba		10.000,00kn	
	A.2.	Zimsko prebrojavanje ptica močvarica	izvještaj nacionalnom koordinatoru	1	2016	stručna služba		500,00kn	
	A.3.	Monitoring jadranske kozonoške ( <i>Himantoglossum adriaticum</i> )	utvrđena brojnost na određenim lokalitetima	1	2015	stručna služba	Prirodoslovni muzej Split	2.000,00kn	
	A.4.	Monitoring Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> )	utvrđena brojnost populacije i eventualno neki drugi parametri (nidobiološki i sl.)	1	1998	stručna služba		9.000,00kn	
	A.5.	Monitoring vrste kosac- <i>Crex crex</i> na Srednjem toku Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem (HR2001313)	podatci o brojnosti gnijezdećih populacija	1	2017	stručna služba		500,00kn	
	A.6.	Monitoring posidonije ( <i>Posidonia oceanica</i> ) na lokacijama unutar Natura 2000 područja	izvještaj o provedenom monitoringu	1	2019	stručna služba	dr.sc. Ante Žuljević, IZOR Josip Boban, Prirodoslovni muzej Split	10.000,00kn	
	A.7.	Izlov alohtonih vrsta riba u posebnom ihtiološkom rezervatu "Vrljika" te značajnom krajobrazu "Prološko blato"	broj provedenih akcija	1	2019	stručna i čuvarska služba		10.000,00kn	oprema za izlov ribe je nabavljena 2018. u okviru EU projekta RiTour
	A.8.	Pregled stanja danjih leptira na području ekološke mreže Natura 2000 - HR2001352 Mosor	izvještaj o provedenom istraživanju	1	2020	stručna služba	HYLA	23.727,17kn	
	A.9.	Monitoring plemenite periske ( <i>Pinna nobilis</i> ) na lokacijama unutar NATURA2000 područja	izvještaj o provedenom momitoringu	1	2020	stručna služba	Maurizio Pinna, Universita di Salento Josip Boban, Prirodoslovni muzej Split	10.000 EUR 250.000,00kn	EU projekt CASCADE FZOEU projekt očuvanja plemenite periske ( <i>Pinna nobilis</i> ) u južnom dijelu Jadranskog mora
	A.10.	Izrada integralne studije prostorne valorizacije rijeke Jadro (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	izrađen nacrt Studije kroz projekt Jadro - izvor života	1	2019	stručna služba	ASK atelier d.o.o.	250.000,00kn	Potpisan ugovor s izvođačem, finalna verzijaja studije se očekuje u svibnju 2021
	A.11.	Izrada karti staništa (inventarizacija) lokaliteta unutar Natura 2000 područja za Studiju sidrišta SDŽ FAZA III	izrađene karte staništa	1	2017	stručna služba	Upravni odjel za turizam i pomorstvo SDŽ	200.000,00kn	projekt Studija sidrišta SDŽ FAZA III
	A.12.	Monitoring Modre i Medvidine špilje	ažurirana baza podataka	2	2019	stručna služba	dr.sc. Tatjana Petricioli, PMF Zagreb	100.000,00kn	potrebno je tražiti izvore financiranja za savjetodavne usluge dok se oprema nabavlja u okviru EU projekta ECOSS

A.13.	Redovito bilježenje i prijavljivanje pronalazaka mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja ZZOP-u putem Obrasca za dojavu	broj popunjenih obrazaca	2	2018	stručna i čuvarska služba		500,00kn	
A.14.	Redovito prijavljivati pronalazke i/ili viđenja živih ili mrtvih jedinski svih divljih vrsta sisavaca kroz obrazac za dojavu na stranicama ZZOP-a	broj popunjenih obrazaca	2	2021	stručna i čuvarska služba		500,00kn	projekt EMMA2
A.15.	Suradnja djelatnika Ustanove s ZZOP-om u provedbi nacionalnog Protokola za dojavu i djelovanje u slučaju pronalaska uginulih, bolesnih ili ozlijeđenih strogo zaštićenih morskih životinja (morski sisavci, morska kornjače i hrskavične ribe)	broj dojava, intervencija i sl.	2	2018	stručna i čuvarska služba		500,00kn	
A.16.	Inventarizacija flore spomenika prirode "Jabuka"	prikupljeni podaci o brojnosti	2	2021	stručna služba	Prirodoslovni muzej Split	8.250,00kn	
A.17.	Inventarizacija flore, herpetofaune i ornitofaune značajnog krajobrazu "Prološko blato"	izvještaj o provedenom istraživanju	3	2019	stručna služba	Prirodoslovni muzej Split	4.500,00kn	
A.18.	Analiza prehrane alohtone vrste štika ( <i>Esox lucius</i> ) u posebnom ihtiološkom rezervatu "Vrlička" te značajnom krajobrazu "Prološko blato"	objavljeni radovi	3	2021	stručna služba	PMF Zagreb	2.000,00kn	
A.19.	Monitoring mediteranskog potkornjaka ( <i>Orthotomicus erosus</i> )	izvještaj o provedenom istraživanju	3	2019	stručna i čuvarska služba	Hrvatski šumarski institut	15.000,00kn	
A.20.	Satelitsko praćenje Eleonorinog sokola ( <i>Falco eleonora</i> )	izvještaj o provedenom istraživanju	3	2021	stručna i čuvarska služba		sredstva će se osigurati iz natječaja	
A.21.	Nastavak geoloških i hidrogeoloških istraživanja Crvenog i Modrog jezera	izvještaj o provedenom istraživanju	1	2016	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna služba	FGAG ST, SO HPD Imotski	15.000,00kn	
A.22.	Speleološka istraživanja u zaštićenim djelovima prirode na području Splitsko-dalmatinske županije	izrađeni speleološki nacrti i napisan izvještaj o speleološkim istraživanjima	1	2020	stručna služba, pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja	Prirodoslovni muzej Split, SO HPD Imotski, SD Špiljar	10,000,00kn	
A.23.	Hidrogeografska istraživanja u Značajnom krajobrazu "Prološko blato"	izvještaj o provedenom istraživanju	1	2020	stručna služba	ADIPA - Društvo za istraživanje i očuvanje prirodoslovne raznolikosti Hrvatske	7,000,00kn	
A.24.	Instalacija meteorološke postaje uz rijeku Vrličku	klimatski i meteorološki elementi javno dostupni na dnevnoj bazi	1	2020	stručna i čuvarska služba	FGAG ST, HGSS	sredstva osigurana projektom VODime	
A.25.	Instalacija meteorološke postaje na Crvenom jezeru	klimatski i meteorološki elementi javno dostupni na dnevnoj bazi	1	2021	Stručna i čuvarska služba	FGAG ST, HGSS	sredstva osigurana projektom VODime	

Zaštita i očuvanje prirodnih vrijednosti Splitsko-dalmatinske županije	A.26.	Ugradnja mjernog uređaja u Crvenom jezeru za praćenje parametara vode (temperatura, PH vrijednost, električna vodljivost ) i vodostaja	podaci javno dostupni na dnevnoj bazi	1	2020	Stručna i čuvarska služba	FGAG ST, HGSS	sredstva osigurana projektom VODime	
	A.27.	Ugradnja mjernog uređaja u Modrom jezeru za praćenje parametara vode (temperatura, PH vrijednost, električna vodljivost ) i vodostaja	podaci javno dostupni na dnevnoj bazi	1	2020	Stručna i čuvarska služba	FGAG ST, HGSS	sredstva osigurana projektom VODime	
	A.28.	Ugradnja mjernih uređaja u Lokvičkim jezerima (Mamića, Knezovića, Galjipovac) I u Prološkom blatu za praćenje parametara vode (temperatura, PH vrijednost, električna vodljivost ) i vodostaja	podaci javno dostupni na dnevnoj bazi	1	2020	stručna i čuvarska služba	FGAG ST, HGSS	sredstva osigurana projektom VODime	
	A.29.	Praćenje stanja u postavljenim kućicama za ptice u zaštićenim područjima	izvještaj o provedenom istraživanju	1	2014	stručna služba		500,00kn	
	A.30.	Održavanje spomenika prirode "Maslina ( <i>Olea europaea</i> )"	očuvano i zdravo stablo masline	1	1997	stručna služba	Društvo za očuvanje kulturne baštine "Bijaći", Grad Kaštela	250,00kn	
	A.31.	Prikupljanje podataka o protoku, vodostaju i temperaturi vode rijeke Cetine	DHMZ - dostavljeni podaci	1	2012	stručna služba		0,00kn	
	A.32.	Redoviti obilasci zaštićenih područja i područja Ekološke mreže	broj zapisnika	1	2005	čuvarska služba		0,00kn	
	A.33.	Revitalizacija vodenog staništa na lokalitetu Trolokve	prijavljen projekt, obnovljene lokve na lokalitetu Trolokve u značajnom krajobrazu "Vidova gora"	1	2019	stručna služba	vanjski suradnici (Udruga Hyla...)	sredstva će se osigurati iz natječaja / 15.000,00kn vlastitih sredstava	
	A.34.	Karakterizacija ekosustava Ušća Cetine	izrađena studija	1	2021	stručna služba	vanjski suradnici	22.000 EUR	EU projekt CASCADE
	A.35.	Umjetno razmnožavanje mekousne pastreve ( <i>Salmothymus obtusirostris</i> ) u posebnom rezervatu "Vrljika"	kvantitativni rezultati umjetnog mriješta	2	2008	stručna služba		25.000,00kn	
	A.36.	Revitalizacija i održavanje spomenika parkovne arhitekture "Botanički vrt OŠ Ostrog"	broj novoposađenih biljaka	2	2020	stručna služba	Grad Kaštela	sredstva će se osigurati iz natječaja	
	A.37.	Analiza hidroloških parametara izvorišta rijeke Vrljike	izvještaj o provedenom istraživanju	3	2019	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna služba	FGAG ST	15.000,00kn	
	A.38.	Arboristički pregled i procjena statike stabala	izrađeni izvještaji	3	2019	stručna služba	vanjski suradnici (Arbofield)	3.750,00kn	spomenik parkovne arhitekture „Močvarni čempes ( <i>Taxodium distichum</i> )“
	A.39.	Očuvanje posebnog rezervata "Pantan"	izrađena projektna dokumentacija	3	2016	stručna služba		sredstva će se osigurati iz natječaja	očuvanje obalne linije Pantana
Zaštita novih područja	A.40.	Pokrenuti postupak zaštite podmorja Paklenih otoka	upućen zahtjev Ministarstvu	3	2019	stručna služba	MINGOR, SDŽ	sredstva će se osigurati iz natječaja	

Protupožarna zaštita na području Kanjona Cetine, Vidove gore, Plaže i park-šume u Brelima, Zlatnog rata, Imotskih jezera-Gaj, Paklenih otoka, Šćedra i Doline Blaca	A.41.	Sklapanje ugovora	sklopljeno 8 ugovora o provođenju protupožarnog nadzora	1	2005	Ustanova		Osnivač je osigurao u proračunu 118.000,00kn	
	A.42.	Provođenje protupožarnog nadzora	broj nadzora	1	2005	čuvarska služba		4.500,00kn	
								<b>1.095.977,17</b>	
<b>B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA</b>									
Održivo korištenje	B.1.	Suradnja sa korisnicima prirodnih dobara na zaštićenim područjima i područjima Ekološke mreže (Hrvatske vode, Hrvatske šume, i dr.)	broj održanih sastanaka i terenskih izlazaka	1	2009	Ustanova		3.000,00kn	
								<b>3.000,00</b>	
<b>C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI</b>									
	C.1.	Suradnja sa Centrom za kulturu Brač	broj održanih sastanaka i terenskih obilazaka	1	2021	Ustanova		0,00kn	
	C.2.	Revitalizacija spomenika parkovne arhitekture "Garagnin-Fanfogna"	broj održanih sastanaka i terenskih izlazaka	3	2021	Ustanova		0,00kn	
								<b>0,00</b>	
<b>D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJA I EDUKACIJA</b>									
Unaprijeđenje posjetiteljske	D.1.	Kontrolirano posjećivanje Modrog i Crvenog jezera	izvještaj o broju posjetitelja	1	2019	Ustanova	Grad Imotski	0,00kn	
	D.2.	Izrada edukacijskog plana s aspekta zaštite prirodnih vrijednosti (OPKK 6c2 projekt "Skriveni habitati")	izrađen edukacijski plan s aspekta zaštite prirodnih vrijednosti kroz projekt Skriveni habitati	1	2018	stručna služba	SDŽ	40.000,00kn u sklopu proračuna Splitsko-dalmatinske županije	EU projekt Skriveni habitati
	D.3.	Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture na Dinari	izrađena poučna staza, vidikovci i ostala manja infrastruktura	1	2018	stručna služba	vanjski suradnici	100.000,00 €	projekt "Dinara"
	D.4.	Uspostava posjetiteljske infrastrukture i sadržaja u obuhvatu područja ekološke mreže Biševo uključujući spomenike prirode Modru i Medvidinu špilju (OPKK 6c2 projekt "Centar za posjetitelje Modra špilja - Biševo")	izgrađena i opremljena ključna posjetiteljska infrastruktura kroz projekt Centar za posjetitelje Modra špilja - Biševo	1	2019	Ustanova	Reliance d.o.o.	3.068.630,00kn	potpisan ugovor s izvođačem, kraj aktivnosti se očekuje u rujnu 2021.
	D.5.	Izrada Akcijskog plana upravljanja posjetiteljima posebnog ihtiološkog rezervata Jadro (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	izrađen nacrt APUP-a kroz projekt Jadro - izvor života	1	2019	Ustanova	Alcina d.o.o.	150.000,00kn	potpisan ugovor s izvođačem, finalna verzija studije se očekuje u svibnju 2021.
	D.6.	Kraći znanstveno-popularni film o endemskoj vrsti mekousnoj pastrvi i krškim sustavima (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	izrađen film u okviru projekta Jadro - izvor života	2	2019	stručna služba, promidžba	LM komunikacije d.o.o.	300.000,00kn	završen kraći znanstvenopopularni film, preostalo za isporučiti kraći promotivni video i foto materijale, projekt Jadro-izvor života kasni s realizacijom, a sukladno s tim i isporuka fotomaterijala i promotivnog videa.

infrastrukture	D.7.	Izrada multimedijalnih prezentacija i interaktivnog sadržaja za posjetitelje posebnog ihtiološkog rezervata Jadro (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	uspostavljeni multimedijalni sadržaji za posjetitelje u okviru projekta RiTour i Jadro - izvor života	2	2019	stručna služba, promidžba	MMC d.o.o. i Hommage produkcija	700.000,00kn	EU projekt projekt Jadro-izvor života kasni s provedbom, ugovor potpisan, radi se na realizaciji aktivnosti.
	D.8.	Izrada geodetskog elaborata (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	izrađen geodetski elaborat	2	2019	Ustanova	Nekretnine d.o.o	30.000,00kn	ugovor potpisan 2019. godine zbog kašnjenja realizacije projekta Jadro-izvor života, kraj aktivnosti se očekuje u 2021.
	D.9.	Organizacija javnih događanja i oglašavanja (OPKK 6c2 projekt "Jadro-izvor života")	organizirana javnadogađanja i oglašavanja	2	2021	Ustanova	UVEA d.o.o.	300.000,00kn	započete aktivnosti promocije, potpuna realizacija po završetku projekta
	D.10.	Izvešće o ekološkom monitoringu strategijama očuvanja i upravljačkim pitanjima Natura 2000 morskih područja (Interreg Italija-Hrvatska projekt "ECOSS")	donesena strategija očuvanja i upravljanja NATURA2000 morkim područjima	2	2020	stručna služba	Institut za oceanografiju i ribarstvo Split	0,00kn	u okviru EU projekta ECOSS
	D.11.	Pregled postojećeg znanja o ekološkim procesima odabranih projektnih Natura 2000 područja (Interreg Italija-Hrvatska projekt "ECOSS")	izvešće o primjeni modela koji povezuje oceanografske procese i upravljačka pitanja	2	2020	stručna služba	Institut za oceanografiju i ribarstvo Split	0,00kn	u okviru EU projekta ECOSS
	D.12.	Priprema projekata na natječaje iz EU i nacionalnih izvora financiranja (EFRR, EPFRR, INTERREG, FZOEU itd.)	broj prijavljenih projekata	2	2016	Ustanova	vanjski suradnici	0,00kn	Garagninov vrtal – Europski park svih Trogirana (FAZA B)
	D.13.	Izrada projektne dokumentacije za uspostavu posjetiteljske infrastrukture u značajnom krajobrazu "Kanjon rijeke Cetine"	projektne dokumentacije za ulaze i izlaze (rafting-kajak-kanu, šetnica)	3	2019	Ustanova	Grad Omiš, Općina Zadvarje	202.000,00kn	
Javnost i vidljivost Ustanove i njenog rada	D.14.	Redovito održavanje web stranice Ustanove	ažurirana web stranica	1	2007	promidžba		5.000,00kn	
	D.15.	Održavanje web stranice Paklenih otoka s aplikacijom za dojavu nalaza vrsta JesteliVidjeli? <a href="https://pakleniotoci.eu/">https://pakleniotoci.eu/</a>	posjećenost stranice	1	2019	stručna služba	DB Touch	0,00kn	
	D.16.	Izrada ECOSS mrežnog portala podataka (Interreg Italija-Hrvatska projekt "ECOSS")	jedinstvena baza podataka projektnih partnera	2	2020	stručna služba, promidžba	projektni partneri projekta ECOSS	0,00kn	u okviru EU projekta ECOSS
	D.17.	Suradnja sa medijima	broj članaka u tiskovinama i na internetskim portalima te emisija na radiju i TV	2	2007	promidžba, stručna služba		15.000,00kn	
	D.18.	Obilježavanje obljetnica proglašenja zaštićenih područja	broj članaka u tiskovinama i na internetskim portalima te emisija na radiju i TV, broj posjetitelja na manifestaciji obilježavanja godišnjice	3	2015	stručna služba, promidžba		10.000,00kn	(70 godina - Modra špilja, Brusnik 50 godina - Vrljika, Prološko blato, Imotska jezera-Gaj 35 godina - Kolač, Dolina Blaca, Botanički vrt OŠ Ostrog 25 godina - Močvarni čempres)
Promidžbeni materijal	D.19.	Postavljanje obavijesnih tabli	prema potrebi postavljene nove i zamijenjene oštećene table	1	2005	stručna služba, promidžba	vanjski suradnici	50.000,00kn	Priručnik za grafički dizajn - Sustav signalizacije i interpretacije / Knjiga standarda za korištenje jedinstvenog vizualnog identiteta sustava upravljanja zaštićenim područjima u Republici Hrvatskoj
	D.20.	Tiskanje informativno-edukativnih materijala	tiskani letci i brošure o zaštićenim područjima i Natura 2000 područjima	3	2001	stručna služba, promidžba		10.000,00kn	brošura "Poljoprivreda u 2020. godini u zaštićenim i Natura 2000 područjima"
	D.21.	Izrada suvenira	izrađeni suveniri	3	2008	promidžba		20.000,00kn	

Edukacija o prirodnim vrijednostima Splitsko-dalmatinske županije	D.22.	Edukacije učenika osnovnih i srednjih škola o zaštićenim dijelovima prirode i Natura 2000 područjima Splitsko-dalmatinske županije	broj održanih predavanja i radionica/ broj sudionika	1	2013	stručna služba		5.000,00kn	EU projekt CASCADE - suradnja s OŠ "Josip Pupačić", Omiš nastavak suradnje s OŠ "Hvar", Hvar; OŠ "Don Lovre Katić", Solin; OŠ "Ostrog", Kaštel Lukšić; SŠ "Braća Radić", Kaštel Štafilić; OŠ "Majstor Radovan", Trogir; OŠ "Trilj", Trilj; OŠ "Plokite", Split
	D.23.	Ažuriranje popisa izvornih i zaštićenih vrsta i kultivara poljoprivrednog bilja u zaštićenim i Natura 2000 područjima	ažuriran popis izvornih i zaštićenih vrsta i kultivara poljoprivrednog bilja u zaštićenim i Natura 2000 područjima	1	2020	stručna služba		0,00kn	
	D.24.	Ažuriranje baze izvornih i zaštićenih pasmina u zaštićenim i Natura 2000 područjima SDŽ	ažurirana baza	1	2019	stručna služba		0,00kn	
	D.25.	Obilježavanje datuma važnih za zaštitu prirode	broj održanih predavanja i radionica/broj sudionika	1	2008	stručna služba		5.000,00kn	
	D.26.	Održavanje treće i četvrte radionice te lokalni sastanak u sklopu (Interreg Italija-Hrvatska projekt "ECOSS")	broj posjetitelja radionica i sastanaka	2	2020	Ustanova	Vanjski suradnici	1.000.00kn	u okviru EU projekta ECOSS
	D.27.	Mentorstvo studenata i edukacija u okviru nastavne baze Odjela za studije mora Sveučilišta u Splitu	broj studenata koji pohađaju praksu	2	2018	stručna služba	Odjel za studije mora Sveučilišta u Splitu	0,00kn	izrada diplomskog rada na temu kolektora za prikupljanje mlađi plemenite periske
								<b>4.911.630,00</b>	
<b>E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM</b>									
Suradnja s lokalnim dionicima	E.1.	Utvrđivanje namjene korištenja poljoprivrednog zemljišta u zaštićenim i Natura 2000 područjima uvidom u ARKOD preglednik	broj utvrđenih područja	1	2016	stručna služba		0,00kn	
	E.2.	Terenski obilasci poljoprivrednog zemljišta u Srednjem toku Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem (HR2001313), provođenje ankete poljoprivrednika, edukacija poljoprivrednika o poticajima i zaštiti prirode	broj terenskih izlazaka, provedenih anketa i edukacija poljoprivrednika	1	2016	stručna služba		3.000,00kn	
	E.3.	Suradnja s LAG "Cetinska krajina"	broj zajedničkih radionica, broj sudionika	1	2020	stručna služba		3.000,00kn	
	E.4.	Suradnja sa jedinicama lokalne samouprave na zaštićenim područjima i područjima Ekološke mreže	broj održanih sastanaka i terenskih izlazaka	1	2009	Ustanova		3.000,00kn	
	E.5.	Suradnja s Udrugom Geopark Viški arhipelag	broj održanih sastanaka	1	2018	stručna služba	Grad Vis, Grad Komiža, Gradina Vis, NC Komiža, HGI, itd.	5.000,00 kn	
	E.6.	Suradnja s Udrugom Geopark Biokovo - Imotska jezera	broj održanih sastanaka	1	2021	stručna služba	Grad Imotski, JU PP Biokovo	5.000,00 kn	
	E.7.	Rad Zajedničke radne skupine (ZRS) u svrhu očuvanja Paklenih otoka	broj održanih sastanaka	2	2018	stručna služba	Grad Hvar, TZ Grada Hvara, RC Viking...	0,00 kn	
								<b>19.000,00</b>	
<b>F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE</b>									



Stručno usavršavanje djelatnika	F.1.	Sudjelovanje na skupu stručnih službi	sudjelovanje/broj djelatnika	1	2007	stručna služba		8.000,00kn	
	F.2.	Sudjelovanje na seminaru za čuvare prirode	sudjelovanje/broj djelatnika	1	2004	čuvarska služba		8.000,00kn	
	F.3.	Sudjelovanje na godišnjem susretu ravnatelja	sudjelovanje	1	2007	ravnatelj		3.000,00kn	
	F.4.	Sudjelovanje na Skupu speleologa Republike Hrvatske	sudjelovanje/broj djelatnika	2	2020	stručna služba		3.000,00kn	
	F.5.	Sudjelovanje na radionicama u organizaciji ministarstava, udruga, u sklopu projekata, ...	broj radionica i djelatnika	3	1997	Ustanova		19.000,00kn	
Sustav izdavanja koncesija i koncesijskih odobrenja	F.6.	Izdavanje koncesijskih odobrenja	broj sklopljenih ugovora	1	2006	Ustanova		0,00kn	
	F.7.	Kontrola koncesionara	broj zapisnika	1	2006	čuvarska služba		0,00kn	
	F.8.	Ažuriranje baze podataka vezano za koncesije i koncesijska odobrenja	broj ažuriranih baza	1	2013	stručna služba		0,00kn	
Plan upravljanja	F.9.	Izrada planova upravljanja za odabrana područja ekološke mreže na području SDŽ	broj održanih konzultacijskih radionica i sastanaka	1	2019	Ustanova		financiranje iz projekta MINGOR	projekt MINGOR
	F.10.	Izrada Plana upravljanja zaštićenim područjem Natura 2000 HR2001352 Mosor i spomenicima prirode Maslina u Kaštel Štafiliću i Hrast u Kaštel Gomilici (OPKK 6c2 projekt "Skriveni habitati")	broj održanih konzultacijskih radionica i sastanaka	1	2018	Ustanova		220.000,00kn u sklopu proračuna Splitsko-dalmatinske županije	EU projekt Skriveni habitati
	F.11.	Izrada planova upravljanja zaštićenim područjima na području SDŽ	broj održanih konzultacijskih radionica i sastanaka	3	2016	Ustanova	JLS, TZ, HV, HŠ, komunalna društva, udruge, škole ...	1.000,00kn	
Kapaciteti Ustanove	F.12.	Jačanje kapaciteta Ustanove po pitanju upravljanja EU projektima	povučena sredstva za 5 EU projekata u provedbi	1	2017	Ustanova	partneri i vanjski suradnici na projektima	sredstva će se osigurati iz natječaja	vidi tablicu 7 za detaljan popis EU projekata
Materijalni resursi Ustanove	F.13.	Nabava literature	broj primjeraka stručne i znanstvene literature	2	1997	Ustanova		5.000,00kn	
	F.14.	Nabava opreme za potrebe rada stručne i čuvarske službe	nabavljena oprema	2	1997	Ustanova		20.000,00kn	
								<b>67.000,00</b>	

## 6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA /PRAĆENJA STANJA
A.1.	Vuk ( <i>Canis lupus</i> ), ris ( <i>Lynx lynx</i> ) i medvjed ( <i>Ursus arctos</i> )	2016	svake godine	pomoćnik ravnatelja za Natura 2000 područja, stručna služba	foto-zamke i prikupljanje izmeta	HR5000028 - Dinara
A.2.	Ptice močvarice	2016	svake godine	stručna služba	prebrojavanje	ušće Žrnovnice, posebni rezervat "Pantan" i značajni krajobraz "Prološko blato"
A.3.	Jadranska kozonoška ( <i>Himantoglossum adriaticum</i> )	2015	svake godine	stručna služba / Prirodoslovni muzej Split	Roko Čičmir, Ljiljana Borovečki-Voska, Dubravko Šincek Jadranska kozonoška HIMANTOGLOSSUM ADRIATICUM Baumann ( - Orchidaceae- )	HR2001489 - Brač-Stup
A.4.	Eleonorin sokol ( <i>Falco eleonora</i> )	1998	svake godine	stručna služba	prebrojavanje	Spomenik prirode "Brusnik" i HR1000039 - Pučinski otoci
A.5.	Kosac ( <i>Crex crex</i> )	2017	svake godine	stručna služba	prebrojavanje	Hrvatačko polje
A.6.	Biocenoza vrste <i>Posidonia oceanica</i> (NKS G.3.5.1)	2019	svake godine	stručna služba	Guala I, Nikolic V, Ivesa L, Di Carlo G, Rajkovic Z, Rodic P, Jelic K (2014): Monitoring Programme for Posidonia Beds ( <i>Posidonium oceanicae</i> ), MedMPAnet Project	Natura 2000 mreža, prioritet Pakleni otoci
A.8.	Danji leptiri	2020	2020-2021	HYLA	Danji leptiri - Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja	HR2001352 - Mosor

A.9.	Plemenita periska ( <i>Pinna nobilis</i> )	2020	svake godine	stručna služba	García-March J.R., Vicente N. (2006). Protocol to study and monitor <i>Pinna nobilis</i> populations within marine protected areas. MedPAN-Interreg IIIIC-project. Malta Environment and Planning Authority (MEPA), 78 pp.	Natura 2000 mreža, prioritet Ušće Cetine i Šćedro
A.11.	Svi morski stanišni tipovi	2017	2021	stručna služba / vanjski suradnici	Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja morskih staništa (Bakran-Petricioli, T. (2007))	Natura 2000 mreža SDŽ
A.12.	Biocenoza polutamnih spilja (NKS G.4.3.2)	2019	svake godine	stručna služba	u postupku definiranja u okviru projekta Posjetiteljski centar Modra špilja - Biševo	Spomenik prirode "Modra špilja" i spomenik prirode "Medvidina špilja"
A.16./A.17.	Flora (inventarizacija vrsta na istraživanom području)	2018	svake godine	Prirodoslovni muzej Split	Flora - Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja	Značajni krajobraz "Prološko blato" i spomenik prirode "Jabuka"
A.17.	Herpetofauna (inventarizacija vrsta na istraživanom području)	2018	svake godine	stručna služba	Vodozemci i gmazovi - Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja	Značajni krajobraz "Prološko blato"
A.17.	Ornitofauna (inventarizacija vrsta na istraživanom području)	2018	svake godine	stručna služba	prebrojavanje	Značajni krajobraz "Prološko blato"
A.19.	Mediterranski potkornjak ( <i>Orthotomicus erosus</i> )	2019	svake godine	stručna i čuvarska služba	prebrojavanje	zaštićena područja

## 7. Projekti

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

<b>Naziv projekta: Jadro - izvor života</b>
Cilj projekta: Osnovni cilj projektnog prijedloga „Jadro – izvor života“ je održivo korištenje prirodne baštine kako bi se doprinijelo održivom društveno-gospodarskom razvoju na lokalnoj i regionalnoj razini. Specifični cilj projektnog prijedloga je povećati privlačnost i obrazovni kapacitet te uspostaviti bolje upravljanje posjetiteljima prirodne baštine, pri čemu je projekt usmjeren na razvijanje javne svijesti o važnosti očuvanja bioraznolikosti i georaznolikosti kroz promociju posebnog rezervata Jadro.
Opis projekta: Projekt valorizacije izvora Jadra kojeg partneri razvijaju od 2015., sagledava njegove prirodne i prostorne vrijednosti te kreativno odgovara na niz zatečenih problema, stavljajući u funkciju posjetiteljske infrastrukture postojeće derutne građevine (ikonični bunker iz II. svj. rata te industrijski objekt), dok se prostrani plato nekadašnjeg tupinoloma pretvara u školu višestranog razvoja s 5 osjetilnih poligona, prilagođenih osobama s poteškoćama. Revitalizacijom tupinoloma ujedno se osigurava prihvat većeg broja posjetitelja i sprječava njihov prekomjerni broj i zadržavanje unutar obuhvata strogog rezervata. Scenarij za tupinolom nastao je u kroz participativan, interdisciplinarnan proces te je prepoznat od strane Europske kulturne fondacije (projekt Mayday! Majdan! Majdaj!), a uslijedila je razrada projektne ideje za obuhvat rezervata i kontaktnu zonu pri čemu su stručne službe JU More i Krš posebnu pažnju posvetile infrastrukturi i uvjetima za valorizaciju i zaštitu ihtiološkog rezervata, te zajedno s ostalim partnerima osmislili edukativne sadržaje kako bi se posjetitelji informirali, senzibilizirali i naučili adekvatno koristiti zaštićeni prostor. Rekreacija, relaksacija i uživanje u prirodnoj baštini nadograđuju se tako edukacijom o ugroženim vrstama, posebice pastvri kojoj će se kroz mobilno mrijestilište obnoviti fond, zatim krškim sustavima, rijekama i bioraznolikosti.
Nositelj projekta: Javna ustanova MORE I KRŠ
Partner na projektu: Grad Solin, Turistička zajednica Grada Solina
Vremensko trajanje projekta: 01.10.2016.-31.12.2021.
Financijska vrijednost projekta: 24.444.765,33 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: A.10., D.5., D.6., D.7., D.8., D.9.
<b>Naziv projekta: Posjetiteljski centar Modra špilja - Biševo</b>
Cilj projekta: Opći cilj Projekta je doprinijeti gospodarsko-društvenom razvoju otoka Biševa i Visa te povećanju kvalitete života lokalnog stanovništva uz održivo korištenje prirodne baštine. Provedbom Projekta stvorit će se preduvjeti za ostvarenje specifičnih ciljeva Projekta: - povećanje atraktivnosti otoka Biševa i Visa interpretacijom prirodne baštine, - povećanje gospodarske aktivnosti, - povećanje edukativnog kapaciteta i razine javne svijesti o održivom razvoju u cilju očuvanja prirodne baštine.
Opis projekta: U sklopu infrastrukturnih aktivnosti na mjestu ruševne zgrade bivše škole na Biševu uredit će se i opremiti Centar za posjetitelje s polivalentnim prostorima za interpretaciju i prezentaciju prirodne baštine otoka Biševa i Viškog arhipelaga (izložbeni dio, info-pult, manja dvorana za predavanja, suvenirnica), uredskim prostorima za volonterski i istraživački centar, ugostiteljskim sadržajima i smještajem za djelatnike. Isto tako uredit će se poučne staze na otoku Biševu za pješake i bicikliste koje će povezati Centar za posjetitelje s Mezuportom, Gatulom, Salbunarom i najvišim vrhom Stražbenicom, te obnoviti i osvijetliti obalne topničke bitnice na rtu Galijula s odmorištima za posjetitelje i informativnim sadržajima na temu prirodne baštine Biševa. Uz infrastrukturne aktivnosti izradit će se studija valorizacije prirodne baštine otoka Biševa s prijedlogom edukativnih i informativnih sadržaja, akcijski plan upravljanja posjetiteljima, studija nosivog kapaciteta Modre špilje, strategija brendiranja, strateški marketinški i akcijski plan, provesti edukativne radionice, te oblikovati i promovirati novi turistički proizvodi valorizacijom prirodne baštine.
Nositelj projekta: Grad Komiža
Partner na projektu: Javna ustanova MORE I KRŠ, Turistička zajednica grada Komiže, Plavi svijet Institut za istraživanje i zaštitu mora
Vremensko trajanje projekta: 13.12.2016.-31.12.2021.
Financijska vrijednost projekta: 27.130.650,97 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: D.4.

<b>Naziv projekta: Skriveni habitati</b>
<p>Cilj projekta: Cilj projekta je rješavanje problema neadekvatne valorizacije planine Mosor (dio Natura 2000) i spomenika prirode Masline u Kaštel Štafiliću te drugih elemenata prirodne baštine na Mosoru. Osim nedovoljne turističke valorizacije i prepoznatljivosti, problem je i slaba educiranost turista i lokalnog stanovništva o vrijednostima tih elemenata prirodne baštine zbog čega dolazi do izravne i neizravne ugroze životinjskih i biljnih vrsta i staništa. Projekt je orijentiran na edukaciju predškolske i školske djece s ciljem ranog razvoja svijesti o potrebi zaštite i očuvanja prirodne baštine.</p>
<p>Opis projekta: Projektni prijedlog osmišljen je tako da formira multifunkcionalnu platformu za unaprjeđenje i valorizaciju prirodnog bogatstva prostora Mosora (koji čini ekološku mrežu Natura 2000 kroz HR2001352 Mosor te dijelom HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora), spomenika prirode Masline i Hrasta u Kaštelima kroz sustavnu interpretaciju koja bi omogućila održivo korištenje prirodne baštine. Kako bi se omogućila kvalitetna i adekvatna interpretacija prirodne baštine, ovaj Projektni prijedlog predviđa uspostavu Centra za posjetitelje i interpretacijski punkt „Maslina“ na kojim bi se na inovativan, multimedijalan i edukativan način prikazala bioraznolikost i georaznolikost projektnog područja, a ujedno i povećala njena turistička privlačnost i vidljivost na turističkom tržištu. Edukativna komponenta Centra za posjetitelje i interpretacijskog punkta „Maslina“ omogućila bi interpretaciju obilježja prirodne baštine projektnog područja, edukaciju posjetitelja o važnosti očuvanja krajobrazne, biološke i georaznolikosti, promociju zaštićenih dijelova prirode i ekološke mreže Nature 2000 te bi ujedno unaprijedila doživljaj posjetitelja kroz uporabu virtualne tehnologije bez stvaranja posjetiteljske opterećenosti zaštićenog područja. S druge strane, <i>in situ</i> interpretacija na prostoru Mosora predvidjela bi turistički infrastrukturu rekreacijskog i edukativnog karaktera koja bi omogućila direktan doticaj posjetitelja s elementima prirodne baštine koji nisu ugroženi. Realizacijom navedenih aktivnosti ujedno bi se stvorio i primjeren model upravljanja posjetiteljima koji nedostaje na promatranom području, a koji je iznimno nužan radi očuvanja bioraznolikost i jače primjene mjera zaštite, očuvanja i održivog razvoja prirodne baštine. Projektni prijedlog stoga je direktno usklađen s ciljem povećanja privlačnosti i obrazovnog kapaciteta te uspostave boljeg upravljanja posjetiteljima odredišta prirodne baštine jer omogućuje održivo korištenje prirodne baštine i održiv društveno-gospodarski razvoj na lokalnoj i regionalnoj razini.</p>
Nositelj projekta: Splitsko-dalmatinska županija
Partner na projektu: Javna ustanova MORE I KRŠ, Općina Dugopolje, Grad Kaštela, Grad Split, Turistička zajednica Općine Dugopolje, Turistička zajednica Grada Kaštela, Turistička zajednica Grada Splita
Vremensko trajanje projekta: 04.05.2018.-01.11.2021.
Financijska vrijednost projekta: 31.880.447,35 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: D.2., F.10.
<b>Naziv projekta: ECOSS</b>
<p>Cilj projekta: Osnovni cilj projekta ECOSS je uspostava Ekološkog sustava za promatranje Jadranskog mora (ECOAds), u suradnji između partnerskih institucija Italije i Hrvatske, koji može integrirati ekološka i oceanografska istraživanja i praćenje sa strategijama očuvanja Natura 2000 područja.</p>
<p>Opis projekta: Uspostavom ECOAdsS projekt će dugoročno doprinijeti poboljšanju statusa očuvanja stanišnih tipova i vrsta morskih područja Natura 2000 mreže na području provedbe Programa. ECOSS će pridonijeti programskim rezultatima i izlaznim pokazateljima, uglavnom kroz: 1. Poboljšanje upravljanja morskom Natura 2000 mrežom kroz integraciju upravljanja odabranim područjima s ekološkim i oceanografskim promatranjima u moru, prema konceptu ekološke povezanosti; 2. Definiranje sveobuhvatnih i koherentnih pokazatelja ekosustava za ugrožene vrste i staništa Natura 2000 područja; 3. Dizajniranje i razvoj robusne infrastrukture za upravljanje podacima, poštujući načela otvorene znanosti, maksimizirajući prenosivost rezultata projekta; 4. Razvijanje stabilnog procesa javnog angažmana koji uključuje sve društvene aktere kako bi se projektne aktivnosti bolje uskladile s vrijednostima i potrebama društva.</p>
Nositelj projekta: NATIONAL RESEARCH COUNCIL
Partner na projektu: NATIONAL INSTITUTE OF OCEANOGRAPHY AND EXPERIMENTAL GEOPHYSICS, AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE L'AMBIENTE E L'ENERGIA DELL'EMILIAROMAGNA, INSTITUT ZA OCEANOGRAFIJU I RIBARSTVON, PO DELTA VENETO REGIONAL PARK, PLAVI SVIJET INSTITUT ZA ISTRAŽIVANJE I ZAŠTITU MORA, JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE, Javna ustanova MORE I KRŠ, SHORELINE, UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA

Vremensko trajanje projekta: 01.01.2019.-30.06.2021.
Financijska vrijednost projekta: 3.390.551,05 EUR
Kod aktivnosti u planskoj godini: A.12., D.10., D.11., D.17., D.27.
<b>Naziv projekta: CASCADE</b>
Cilj projekta: Osnovni cilj projekta CASCADE je ojačati monitoring periske te implementirati sustav zahvata larvi periske u svrhu obnove populacije. Provesti mjere kontrole prodora invazivnih vrsta i ojačati svijest građana o bitnosti očuvanja ušća Cetine.
<p>Opis projekta: Problematika pilot područja Ušće Cetine N2000 je stanište izmijenjeno ljudskim djelovanjem prvenstveno hidroenergetskim zahvatima na rijeci Cetini koji su izmijenili prirodni režim rijeke i donos materijala (pijeska) čime se znatno nepovratno utjecalo na močvarni ekosustav i znatno na morski ekosustav ušća. Potom nasipanje i izgradnja unutar slanog močvarnog ekosustava koji je skoro pa u potpunosti nestao. Danas se vrši redovito nasipanje Velike gradske plaže koja je turistička atrakcija međutim zahvat nasipanja je neadekvatno koncipiran jer utječe na morski ekosustav prvenstveno livade strogo zaštićene morske cvjetnice Cymodocea nodosa i druge sesilne organizme prvenstveno plemenitu perisku Pinna nobilis čiji je status ugroženosti porastao pojavom bolesti koja devastira njenu populaciju. Ustanova vrši monitoring periske na Ušću Cetine čija je populacija jedna od najgušćih na Jadranu, pojedina polja imaju gustoću od čak 50 jedinki na 100 m<sup>2</sup>! Trenutačno stanje ukazuje na mortalitet od 2/5 jedinki. Uzroci smrtnosti još nisu dovoljno rasvijetljeni te je potrebno provesti dodatne aktivnosti očuvanja plemenite periske. U sklopu projekta CASCADE provode se sljedeće aktivnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izvršiti će se sva potrebna mjerenja kemijsko- fizičkih parametara unutar zone kako bi se odredili ekološki uvjeti.</li> <li>2. Popisati će se biološka raznolikost unutar ušća u svrhu razumijevanja hranidbenog lanca i drugih veza među organizmima koji obitavaju na ušću.</li> <li>3. Ojačati će se monitoring periske.</li> <li>4. Implementacija sustava zahvata larvi periske u svrhu obnove populacije.</li> <li>5. Provođenje mjera kontrole prodora invazivnih vrsta poput plavog raka, caulerpe racemose i sl.</li> <li>6. Jačanje svijesti građana o bitnosti očuvanja ušća Cetine putem obavijesnih ploča, edukacija djece u školama, izrada promotivnih materijala i medijskih istupa.</li> </ol>
Nositelj projekta: Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio
Partner na projektu: Javna ustanova MORE I KRŠ, Grad Nin, Institut za oceanografiju i ribarstvo - Split
Vremensko trajanje projekta: 01.01.2020.-31.12.2022.
Financijska vrijednost projekta: 1.074.1495,62 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: A.9., A.33.
<b>Naziv projekta: Dinara</b>
Cilj projekta: Cilj navedenih radova je da se ponudi siguran i ugodan boravak na predivnoj planini Dinara, te edukacija o bogatoj flori i fauni na trasi i uokolo nje, kao i doprinos razvoju predmetnog područja, a sve od prirodnih materijala.
<p>Opis projekta: Predmetna staza „Dinara“ protezala bi se u duljini od 20,70 km počevši od Ježevića prema Sutini gdje prestaje makadamski put, a počinje pješački dio staze do Modruša tzv. „Staza Meda“. Staza dalje vodi do V. Duvjakuše - Torlakove Glave s odvojcima za 2 ledenice, Rosića Glavu i Vukosavce. Projektom je obuhvaćeno dokumentiranje i kartiranje jame i ledenica. Staza bi se uredila prema svim pravilima i standardima uređenja navedenim u projektnoj dokumentaciji. Radovi na uređenju puta u cjelokupnoj duljini od 20,7 km, na koju bi se postavilo 46 stupova i 102 putokaza, 11 tabli dimenzija 150x100cm, jedna 120x90cm i dvije table s pravilima ponašanja; sve navedeno od prirodnih materijala. Također bi se napravilo 5 odmorišta u tehnici suhozida od kamena na navedenim lokacijama. Također bi se postavilo 7 drvenih kompleta kojeg sačinjava jedan stol i dvije klupe te pet drvenih klupa. Staza bi se markirala također u cjelokupnoj dužini.</p>
Nositelj projekta: Javna ustanova MORE I KRŠ
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 21.09.2020.-20.09.2022.
Financijska vrijednost projekta: 736.650 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: D.3.
<b>Naziv projekta: Studija sidrišta SDŽ FAZA III</b>

Cilj projekta: Definirati kriterije za uređenje dodatnih luka nautičkog turizma - sidrišta SDŽ.
Opis projekta: Nastavak prve dvije faze studije sidrišta što podrazumijeva rad na dodatnih 12-tak uvala Splitsko-dalmatinske županije koje su procijenjene kao pogodne za provedbu sustava koncesioniranja. S obzirom da se preko 50% uvala nalazi u obuhvatu područja ekološke mreže Javna ustanova je preuzela obvezu izrade Studije od Odjela za turizam i pomorstvo koji je za to osigurao sredstva u proračunu Splitsko-dalmatinske županije. Okvirni sadržaj Studije sidrišta Splitsko-dalmatinske županije - faza III definiran je kako slijedi: opis lokacije, maritimne značajke, stanje za promatranu lokaciju, kartografski prikaz lokacije s dubinama, karta staništa, popis zabilježenih strogo zaštićenih vrsta i karta položaja koncesijskih polja sidrišta.
Nositelj projekta: Javna ustanova MORE I KRŠ
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 01.01.2021.-31.12.2021.
Financijska vrijednost projekta: 200.000 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: A.11.

## Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

## 8. Cjenik i koncesijska odobrenja

**Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE**

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
Nekomercijalne i individualne aktivnosti u ZP - splavarenje, kajak, kanu i sl.	osoba	100,00
Nekomercijalne i individualne aktivnosti u ZP - vođenje posjetitelja	osoba	100,00
Nekomercijalne i individualne aktivnosti u ZP - slobodno penjanje	osoba	20,00
Parkiralište - vlastita djelatnost	motor	10,00
Parkiralište - vlastita djelatnost	osobni automobil	30,00
Parkiralište - vlastita djelatnost	kombi	50,00
Parkiralište - vlastita djelatnost	autobus	150,00

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

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
Trgovina na malo	1 - 3 godine	1 000kn paušalno	PLANIRANO	
Ambulantna prodaja	1 - 3 godine	1 000kn paušalno	PLANIRANO	
Ugostiteljstvo - hotel do 3 zvjezdice	1 - 3 godine	30kn/ležaj	PLANIRANO	
Ugostiteljstvo - hotel više od 3 zvjezdice	1 - 3 godine	40kn/ležaj	PLANIRANO	
Ugostiteljstvo - pansion, apartman, kamp i ostali smještajni kapaciteti	1 - 3 godine	25kn/ležaj	PLANIRANO	
Ugostiteljstvo - objekti za posluživanje hrane i pića	1 - 3 godine	25kn/sjedalica ili 2 000kn paušalno za one bez sjedećih mjesta	PLANIRANO	
Turističko korištenje speleoloških objekata	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Organizirano vođenje posjetitelja - razgledavanje	1 - 3 godine	1 000kn paušalno	PLANIRANO	
Organizirano vođenje posjetitelja - splavaranje, kajak, kanu i sl.	1 - 3 godine	300kn/prijavljeno mjesto u plovilu ili 15kn/osoba dnevno	PLANIRANO	
Organizirano vođenje posjetitelja - kanjonig	1 - 3 godine	5 000kn paušalno ili 20kn/osoba dnevno	PLANIRANO	
Organizirano vođenje posjetitelja - slobodno penjanje	1 - 3 godine	1 500 kn paušalno ili 20kn/osoba dnevno	PLANIRANO	
Organizirano vođenje posjetitelja - spuštanje (zip line)	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno ili 20kn/osoba dnevno	PLANIRANO	



Prijevoz posjetitelja - brod/brodica	1 - 3 godine	400kn/prijavljeno mjesto u plovilu ili 10kn/osoba dnevno	PLANIRANO	
Prijevoz posjetitelja - panoramski vlak	1 - 3 godine	200kn/prijavljeno mjesto u vozilu	PLANIRANO	
Panoramski dalekozor	1 - 3 godine	2 000kn paušalno	PLANIRANO	
Parkiralište - koncesijsko odobrenje	1 - 3 godine	100kn/prijavljeno mjesto	PLANIRANO	
Fotografiranje na otvorenom prostoru	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Fotografiranje u speleološkim objektima	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Snimanje na otvorenom prostoru	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Snimanje u speleološkim objektima	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Reklamni sadržaji		prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Flaširanje vode za piće		prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Telekomunikacijski objekti i elektronički uređaji	1 - 3 godine	40 000kn paušalno	PLANIRANO	
Paintball	1 - 3 godine	1000kn/ha	PLANIRANO	
Organizirane klupske sportske pripreme		1 000kn paušalno	PLANIRANO	
Tečajevi, obuka i sl.		prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	
Rekreativno jahanje-škola jahanja	1 - 3 godine	1 000kn paušalno	PLANIRANO	
Ostale djelatnosti	1 - 3 godine	prema ugovoru paušalno	PLANIRANO	