

Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Općine Medulin "Kamenjak"

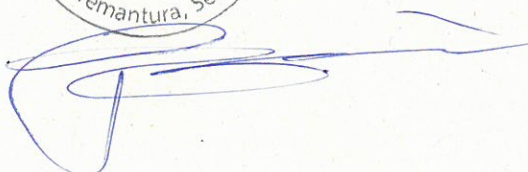


**IZVJEŠĆE O OSTVARIVANJU GODIŠNJEG PROGRAMA ZAŠTITE,
ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA
ZAŠTIĆENIH PODRUČJA U OPĆINI MEDULIN ZA 2022. GODINU**

KLASA: 351-01/23-01/02

URBROJ: 2168/02-53/02-23-1

Premantura, 28.2.2023.



1. Izrada izvješća o ostvarivanju plana upravljanja i godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI IZVJEŠĆA

| IME I PREZIME | FUNKCIJA | USTROJSTVENA JEDINICA |
|----------------------|--------------------------|---|
| Aljoša Ukotić | Ravnatelj | Ured ravnatelja |
| Katarina Bulešić | stručni voditelj | Ured stručnog voditelja |
| Nina Skoko | stručni suradnik 1. reda | Ured stručnog voditelja |
| Maja Pamić | Edukator | Ured stručnog voditelja |
| Goran Stjepić | Edukator | Ured stručnog voditelja |
| Marijo Josipović | Čuvar prirode | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja |
| Patricija Skoko | računovodstveni referent | Ured ravnatelja |
| Greta Pavić | Poslovna tajnica | Ured ravnatelja |

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

| IME I PREZIME | FUNKCIJA | USTANOVA/ORGANIZACIJA |
|----------------------|-----------------|---|
| Elvis Počerek | predsjednik | Obrt Školjić |
| Ivo Lorencin | član | Nezaposlen |
| Tomislav Hodak | član | Hodak d.o.o. |
| Cinzia Zubin | član | Hrvatska banka za obnovu i razvitak (HBOR) |
| Nina Skoko | član | Javna ustanova Kamenjak |

2. Podaci o javnoj ustanovi

| POKRETNINE | | | | |
|---------------------------------------|------|---|---------------|---|
| NAZIV | BROJ | SVRHA | VLASNIŠTVO | NAPOMENA |
| Motorno vozilo | 4 | Terensko i putno vozilo | Vlasništvo JU | 2 Dacia Duster, 1 Toyota Hilux, 1 Mitsubishi L200 |
| Plovilo (gumenjak) | 1 | Nadzor arhipelaga | Vlasništvo JU | |
| Trailer | 1 | Prijevoz gumenjaka | Vlasništvo JU | |
| Drvena kućica | 6 | Skladište, suvenirnica i prodaja ulaznica | Vlasništvo JU | |
| Montažna kućica | 3 | Prodaja ulaznica za područje Donjeg Kamenjaka s toaletima | Vlasništvo JU | |
| Montažna igrala za djecu | 2 | Igrala za djecu i posjetitelje | Vlasništvo JU | Uvala Školjić i Pinižule |
| Vozilo za prijevoz posjetitelja (8+1) | 1 | Prijevoz posjetitelja | Vlasništvo JU | Renault |
| Prikolica | 1 | Prijevoz tereta | Vlasništvo JU | Za quad |
| Prikolica | 1 | Prijevoz tereta | Vlasništvo JU | za auto |
| Bicikl | 2 | Izvid terena | Vlasništvo JU | |
| Quad | 1 | Teretno vozilo | Vlasništvo JU | |

| OPREMA | | | | |
|---------------------|---|---|--|--|
| Prijenosno računalo | 7 | Svakodnevni rad djelatnika i obavljanje sezonskih poslova (naplata i edukacija) | | |

| | | | |
|-----------------------------------|----|---|---|
| Stolno računalo s periferijom | 28 | Svakodnevni rad djelatnika i obavljanje sezonskih poslova (naplata) | |
| Oculus VR set | 1 | Kuća prirode – edukacijski centar | |
| LED TV | 2 | Kuća prirode – edukacijski centar | |
| Tablet | 6 | 1 za Ured ravnatelja i 5 za članove upravnog vijeća | |
| GPS uređaj | 1 | Terenski poslovi | |
| Digitalni fotoaparati | 3 | Terenski poslovi | |
| Objektiv | 1 | Terenski poslovi | |
| Automatska meteorološka stanica | 1 | Praćenje vremenskih uvjeta | |
| Akvarijski s pripadajućom opremom | 4 | Kuća prirode – edukacijski centar | |
| Pisači | 6 | Svakodnevni uredski te sezonski poslovi – naplata ulaza | Multifunkcionalni 3/1 |
| Fotokopirni uređaj | 1 | Svakodnevni uredski poslovi | |
| Projektor | 2 | Za potrebe prezentacija | |
| Platno za projektor | 2 | Za potrebe prezentacija | Platno i stalak za platno |
| Oprema za razglas | 1 | Za potrebe prezentacija i održavanja manifestacija | 2 zvučnika s nosačima, 2 mikrofona, 1 mikseta |
| Lupa | 6 | Za izvođenje radionica s djecom i analizu uzoraka | |

| | | | |
|------------------------|----|--|---|
| Mikroskop | 5 | Za izvođenje radionica s djecom i analizu uzoraka | |
| POS printeri | 8 | Za tiskanje ulaznica | |
| POS uređaji | 5 | Za kartični način plaćanja ulaznica | |
| Čitači QR kodova | 6 | Za skeniranje ulaznica | |
| Rampe | 6 | Ulaz / Izlaz | 3 rampe Paredine , 2 rampe Rupine i 1 rampa kod Lokve |
| Kontrolne točke | 3 | Brojači posjetitelja koji su ušli / izašli pješice ili biciklom | Lokacije: Paredine, Rupine i Polje. Uključuje računalo, te sustav za analizu i obradu prikupljenih podataka |
| Internet točke | 4 | Pružanje besplatnog Wi-Fi-a za posjetitelje | Lokacije: Paredine, Rupine, Školjić i Polje |
| Polupodzemni spremnici | 20 | Kontrolirano i selektivno odlaganje otpada | 17 spremnika za miješani otpad i 3 spremnika za sortirani otpad |
| Mrežni ormari | 4 | Internet oprema za upravnu zgradu i naplatne lokacije | |
| Server | 2 | Pohrana podataka | |
| Floccus | 3 | Evidencija dolazaka i odlazaka na/s posla | Lokacije: Upravna zgrada i Paredine |
| Potopna pumpa | 1 | Crpljenje vode iz bušotina | |
| Walkie talkie | 3 | Komunikaciju između naplatnih punktova | Lokacije: Paredine i Rupine |
| Sustav za nadzor | 1 | Nadzor voznog parka i upravne zgrade | Sastoji se od: Snimača, monitora i 4 kamere (+ 4 nove) |
| Mobitel | 24 | Za unutarnju i vanjsku komunikaciju s djelatnicima, suradnicima, | |

| | | | |
|---------------------------|---|--------------------------|--|
| | | nadležnim tijelima i dr. | |
| Zvučnici | 4 | Za radionice i edukacije | |
| Panoramski teleskop | 2 | Teleskop za posjetitelje | |
| Roštilj | 2 | Roštilj za posjetitelje | |
| Agregat diesel električni | 1 | Oprema Rupine | |
| LPR kamera | 2 | Oprema naplatne lokacije | |
| Jasle za ispašu | 1 | Skrb i njega stoke | |
| Trimer stihl | 1 | Održavanje | |
| TV+nosač | 1 | Tehnička služba | |

Tablica 2.3. ZAPOSŁJAVANJE U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

| IME I PREZIME | KONTAKT TELEFON / MOBILTEL | KONTAKT E-MAIL | ZVANJE | STRUČNA SPREMA | RADNO MJESTO | USTROJSTVENA JEDINICA | TIP UGOVORA |
|--|----------------------------|----------------|---------|----------------|-------------------|----------------------------|-------------|
| DJELATNICI ZAPOSLENI U JAVNOJ USTANOVU TIJEKOM IZVJEŠTAJNE GODINE | | | | | | | |
| Balać Nicole Amanda | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Catela Deborah | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Debora Aničić | | | učenica | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Stern Racan Leo | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--|-------------------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|--------|
| Stern Racan Lora | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Vlahović Marta | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Vugrinec Ema | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Edelinski Antonio | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Perica Mia | | | učenica | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Mrkić Nenad | | | zavarivač | KV, VKV, SSS | Djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Frank Mirjana | | | ugostiteljski djelatnik | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Simić Drago | | | konobar | KV, VKV, SSS | Djelatnik noćnog nadzora | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Miljević Emanuel | | | maturant | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Orlić Alex | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Žižaković Siniša | | | strojarski tehničar | KV, VKV, SSS | voditelj smjene naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Macan Loris | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Andrijanić Toni | | | dipl. inženjer grafičke tehnologije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Martinčić Tanja | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Radaković Goran | | | prodavač | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Mateljak Romina | | | prodavač | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Crnobori Vedran | | | mag. poslovne ekonomije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Medić Jasna | | | dipl. ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |

| | | | | | | | |
|--|--|---|------------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|--------|
| Nikolić Katarina | | | upravni referent | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Šolman Romeo | | | stolar | KV, VKV, SSS | Djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Vrh Katerina | | | stručni studij poduzetništva | KV, VKV, SSS | voditelj naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Zahtila Ivana | | | maturant gimnazije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Barlessi Patrick | | | tehničar elektronike | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| DJELATNICI KOJI SU PRESTALI RADITI U JAVNOJ USTANOVI TIJEKOM IZVJEŠTAJNE GODINE | | | | | | | |
| Balać Nicole Amanda | | - | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | ostalo |
| Catela Deborah | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Debora Aničić | | | učenica | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Stern Racan Leo | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Stern Racan Lora | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Vlahović Marta | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Vugrinec Ema | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Edelinski Antonio | | | student | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Perica Mia | | | učenica | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Mrkić Nenad | | | zavarivač | KV, VKV, SSS | Djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Frank Mirjana | | | ugostiteljski djelatnik | KV, VKV, SSS | Djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |

| | | | | | | | |
|------------------|--|--|-------------------------------------|-----------------|---------------------------------|----------------------------|--------|
| Simić Drago | | | konobar | KV, VKV, SSS | Djelatnik noćnog nadzora | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Miljević Emanuel | | | maturant | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Orlić Alex | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Žižaković Siniša | | | strojarski tehničar | KV, VKV, SSS | voditelj smjene naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Macan Loris | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Andrijanić Toni | | | dipl. inženjer grafičke tehnologije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Martinčić Tanja | | | ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Radaković Goran | | | prodavač | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Mateljak Romina | | | prodavač | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Crnobori Vedran | | | mag. poslovne ekonomije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Medić Jasna | | | dipl. ekonomist | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Nikolić Katarina | | | upravni referent | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Šolman Romeo | | | stolar | KV, VKV, SSS | Djelatnik na poslovima čišćenja | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Vrh Katerina | | | stručni studij poduzetništva | KV, VKV, SSS | voditelj naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Zahtila Ivana | | | maturant gimnazije | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |
| Barlessi Patrick | | | tehničar elektronike | KV, VKV, SSS | djelatnik naplate | Odjel zaštite i održavanja | Ostalo |

Tablica 2.4. STRUČNO USAVRŠAVANJE I EDUKACIJA DJELATNIKA

| DJELATNIK | TIP USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE | NAZIV USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE | TRAJANJE | MJESTO ODRŽAVANJA | ORGANIZATOR | SVRHA USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE | IZVOR FINANCIRANJA |
|------------------|------------------------------|---|-------------------|-------------------|---|--|----------------------------------|
| Aljoša Ukotić | kongres | Završni nacionalni skup upravitelja morskih zaštićenih područja | 1.6.2022. | Zagreb | | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Intereg Med projekt MPA Networks |
| Katarina Bulešić | kongres | Završni nacionalni skup upravitelja morskih zaštićenih područja | 1.6.2022. | Zagreb | | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Intereg Med projekt MPA Networks |
| | kongres | 14. Hrvatski biološki kongres u Puli | 12.-16.10.2022. | Pula | Hrvatsko biološko društvo | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |
| | seminar | Skup stručnih službi | 04.10-07.10.2022. | Slano | JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko neretvanske županije | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |
| Goran Stjepić | Trening | trening za procjenu ranjivosti morskih zaštićenih područja | 20.04-21.04.2022. | Zagreb | JU NP Brijuni | Kapitalizacijski susret na klimatsku problematiku | JU NP Brijuni |

| | | | | | | | |
|------------------|---------------------|--|-------------------|------------|---|--|-------------------|
| | kongres | 14. Hrvatski biološki kongres u Puli | 12.-16.10.2022. | Pula | Hrvatsko biološko društvo | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |
| Nikolina Premate | kongres | 14. Hrvatski biološki kongres u Puli | 12.-16.10.2022. | Pula | Hrvatsko biološko društvo | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |
| | kongres | skup stručnih službi | 04.10-07.10.2022. | Slano | JU za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko neretvanske županije | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |
| Greta Pavić | trening/tečaj/škola | Rad od kuće- fleksibilno mjesto rada Zakonski okviri | 9.5.2022. | Zagreb | Edukacije.hr | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| | seminar | Arhiviranje kadrovske dokumentacije pravni aspekt i rokovi čuvanja | 16.9.2022. | Zagreb | M.B. SEMINAR | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| | seminar | godišnje savjetovanje službenika za informiranje | 25.10-27.10.2022. | Osijek | Povjerenik za informiranje | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| Emir Begić | kongres | godišnji seminar čuvara prirode | 04.05-06.05.2022. | Virovitica | Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |

| | | | | | | | |
|-----------------|---------------------|--|-------------------|--------|-------------------------------|---|----------------------|
| Patricija Skoko | trening/tečaj/škola | Rad od kuće- fleksibilno mjesto rada Zakonski okviri | 9.5.2022. | Zagreb | Edukacije.hr | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| | seminar | Arhiviranje kadrovske dokumentacije pravni aspekt i rokovi čuvanja | 16.9.2022. | Zagreb | M.B. SEMINAR | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| | savjetovanje | godišnje savjetovanje službenika za informiranje | 25.10-27.10.2022. | Osijek | Povjerenik za informiranje | Stjecanje potrebnih znanja za primjenu u praksi | Sredstva Ustanove |
| Nina Skoko | kongres | 14. Hrvatski biološki kongres u Puli | 12.-16.10.2022. | Pula | Hrvatsko biološko društvo | Razmjene iskustava, unapređenja znanja i jačanje međusobne povezanosti | Sredstva Ustanove |

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

Tablica 3. AKTIVNOSTI ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA

| POSEBAN CILJ | KOD | AKTIVNOST | POKAZATELJ AKTIVNOSTI | PRIORITET | PRVA GODINA PROVEDBE | ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA | SURADNICI | TROŠAK PROVEDBE | NAPOMENA |
|---|------|---|--|-----------|-------------------------|---|--|--------------------|----------|
| A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI | | | | | | | | | |
| Očuvano povoljno stanje biljnih i gljivljih vrsta te istražena sva zaštićena područja | A1.1 | Zatvaranje slijepih i paralelnih putova na državnom zemljištu | Paralelni i slijepi putevi predloženi za zatvaranje i uvršteni su u prijedlog Izmjena i dopuna prostornog plana Općine Medulin. | 1 | 2016. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A1.2 | Monitoring teških metala u tlu i vegetaciji | Ugovorena istraživanja u veljači 2022. godine, a trajat će do svibnja 2023. godine kada će biti poslan završni izvještaj. Uzorci tla se uzimaju jednom mjesečno. Istraživanje se vrši na području već odabranih lokaliteta Donjeg Kamenjaka te na novim lokacijama značajnog krajobraza Gornji Kamenjak i park-šume Brdo Solina kod Vinkurana. | 1 | 2018. | Ured stručnog voditelja | Hrvatski šumarski institut, Prehrambeno-biotehnološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu | 56.250,00 kn | |
| | A1.3 | Monitoring vaskularne flore značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag i monitoring odabranih vrsta vaskularne flore značajnog krajobraza Gornji Kamenjak (razdoblje 2021.-2025.) | Aktivnost se vršila tijekom cijele 2022. godine, ali još nije dostavljen izvještaj monitoringa zbog zdravstvenih razloga Izvođača. | 1 | 2017. | Ured stručnog voditelja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| | A1.4 | Kartiranje vaskularne flore u park-šumi Brdo Soline kod Vinkurana | Ugovoreno istraživanje u veljači 2022. godine te se provodilo do kraja 2022. godine. Dostavljen izvještaj. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja | Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | 40.000,00 kn | |
| | A1.5 | Monitoring gljiva i istraživanje njihove raznolikosti eDNA metabarkodiranjem | Ugovoreno istraživanje u travnju 2021. godine. Tijekom 2021. sakupljeno 208 uzoraka na 52 lokacije na Donjem Kamenjaku. Uzorci s 32 lokacije mehanički su obrađeni, a ostatak je obrađen tijekom 2022. godine. Uzorci su se slali na liofilizaciju i ekstrakciju DNA te sekvenciranje i | 2 | 2018. | Ured stručnog voditelja | Hrvatski šumarski institut i Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu | 38.500,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|---|---|-------|---|--------------------------------------|--------------|--|
| | | | bioinformatičku analizu. Dostavljen izvještaj. | | | | | | |
| | A1.6 | Revizija karte staništa značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag | Ugovoreno istraživanje u ožujku 2021. godine, ali još nije dostavljen izvještaj zbog zdravstvenih razloga Izvođača. | 1 | 2014. | Ured stručnog voditelja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| Istraženo je i određeno stanje populacija životinjskih skupina te su predložene mjere i parametri njihovog očuvanja | A2.1 | Monitoring zimujućih populacija ptica | Prebrojavanje je odrađeno 16. siječnja 2021. godine od strane stručne službe JU Kamenjak. Na morskim površinama i obali (stijenama, klifovima i manjim otočićima koji okružuju Gornji Kamenjak i Donji Kamenjak te dio medulinskog arhipelaga) zabilježeno je 18 vrsta. Nabavljen dalekozor Swarovski EL 10x42. | 1 | 2015. | Ured stručnog voditelja | | 12.630,15 kn | |
| | A2.2 | Održavanje koridora za prstenovanje ptica | Redovito je održavan koridor u obliku križa. Duljina glavnog pravca je 60 m, a bočnih po 12 m. | 1 | 2020. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A2.3 | Održavanje prstenovačkog kampa Kamenjak | Održan prstenovački kamp u trajanju od 41 dan. Prstenovana je 2601 ptica. Prstenovane su dvije nove vrste u ovoj sezoni: pjegavi cvrčič (<i>Locustella naevia</i>) i gorska pastirica (<i>Motacilla cinerea</i>). Pronađene su četiri prstenovane ptice: dvije crnokape grmuše, jedna siva grmuša i jedan trstenjak rogožar. | 1 | 2013. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Ornitološko društvo Brgljev Kamenjar | 28.396,00 kn | |
| | A2.4 | Izgradnja kućice i promatračnice za prstenovače | Zbog zauzetosti ostalim aktivnostima, nije se pristupilo odrađivanju ove aktivnosti. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A2.5 | Inventarizacija gnjezdećih populacija ptica | Ove je godine istraživanje provedeno u dva navrata, u travnju i svibnju. Zabilježeno je ukupno 38 gnjezdećih vrsta na Kamenjaku i otocima. Popisu se ove godine prvi put pridodala vrsta ševa krunica <i>Lullula arborea</i> sa 6 gnjezdećih parova što je vrijedan podatak s obzirom na akcije uklanjanja drvenaste vegetacije s travnjaka | 1 | 2021. | Ured stručnog voditelja | Ornitološko društvo Brgljev Kamenjar | 29.694,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-------|-------------------------|-----------------------|--------------|--|--|
| | | | prethodnih godina. Od preletnica prvi su put za ovo područje zabilježene vrste mali galeb <i>Hydrocoloeus minutus</i> i prugasti pozviđač <i>Numenius pheopus</i> . | | | | | | |
| A2.6 | Procjena brojnosti populacije divlje svinje (<i>Sus scrofa</i>) na Donjem Kamenjaku | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja | Lovačko društvo Istra | - kn | Aktivnost nikada nije provedena na ZKDKiMA | |
| A2.7 | Praćenje stanja kolonije šišmiša na Gomili | Ugovoreno istraživanje u veljači 2022. godine te se provodilo do kraja 2022. godine. Odrađeni su svi planirani terenski izlasci i dostavljen je završni izvještaj. Prisutnost šišmiša zabilježena je tijekom svih terenskih obilazaka u oba objekta. Ukupno je zabilježeno više od 600 jedinki u objektu Ščuza te 1 jedinka u Špilji na Gradini. Utvrđena je prisutnost šest različitih vrsta od kojih je najbrojnija bila vrsta dugonogi šišmiš (<i>Myotis capaccinii</i>). Druge zabilježene vrste su bile riđi šišmiš (<i>M. emarginatus</i>), oštrouhi šišmiš (<i>M. blythii</i>), veliki potkovnjak (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>), južni potkovnjak (<i>R. euryale</i>) i mali potkovnjak (<i>R. hipposideros</i>). | 1 | 2018. | Ured stručnog voditelja | Udruga Tragus | 29.752,00 kn | | |
| A2.8 | Inventarizacija lovnih staništa | Ugovoreno istraživanje u veljači 2022. godine te se provodilo do kraja 2022. godine. Odrađeni su svi planirani terenski izlasci i dostavljen je završni izvještaj. Hvatanjem mrežama u svibnju je uhvaćeno 5 jedinki šišmiša, a u kolovozu 4 jedinke. Ukupno je ovom metodom zabilježeno pet vrsta šišmiša. Snimanjem glasanja vršilo se na dvije lokacije (Lokva i Ščuza). U svibnju je na lokaciji Lokva zabilježeno 3896 preleta, a na lokaciji Ščuza 432 preleta. U kolovozu je na lokaciji Lokva zabilježeno 825 preleta, a na lokaciji Ščuza 100 preleta. Metodom snimanja duž linijskih transekata na transektu T1 najveća aktivnost šišmiša je zabilježena na istočnoj strani rute, na dijelu gdje ruta prolazi područjem između šumskih površina i istočne | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja | Udruga Tragus | 24.952,00 kn | | |

| | | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|-------|-------------------------|-------------|--------------|--|--|
| | | | obale Kamenjaka i otvorenih livada i pašnjaka u središnjem dijelu poluotoka. Na transektu T2 aktivnost šišmiša je bila veća na južnom kraju rute u svibnju, a s istočne strane u kolovozu. Za razliku od T1, područje jače aktivnosti se ne poklapa s prostorom prijelaza staništa već je više vezano uz prostor s višom vegetacijom. | | | | | | |
| A2.9 | Sustavno praćenje vrsta danjih leptira na upravljanim područjima | Zbog manjka ljudstva i nedostatka vremena praćenje je povremeno vršeno do polovice srpnja na dva transeкта. Na transektu „Gornji Kamenjak“ je utvrđeno 17 svojti, dok je na transektu „Lokva Donji Kamenjak“ utvrđeno 12 svojti. Po prvi je put za područje Kamenjaka utvrđena prisutnost vrste <i>Charaxes jasius</i> . Izvještaj nije učinjen jer monitoring nije proveden cijele godine. | 2 | 2020. | Ured stručnog voditelja | | - kn | | |
| A2.10 | Inventarizacija i provedba sustavnog praćenja vrsta noćnih leptira na području značajnog krajobraza Gornji Kamenjak | Ugovoreno istraživanje u ožujku 2022. godine te se provodilo tijekom cijele 2022. godine. Odrađeno je ukupno 11 terenskih izlazaka te je dostavljen završni izvještaj. Tijekom istraživanja u 2022. godini te podacima prikupljenima u ranijim godinama ukupno je zabilježeno 389 vrsta noćnih leptira na istraživanom području. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja | Udruga Hyla | 82.933,33 kn | | |
| A2.11 | Redovito praćenje vretenaca na upravljanim područjima | Ugovoreno istraživanje u ožujku 2022. godine te se provodilo tijekom cijele 2022. godine na području Gornjeg Kamenjaka, Donjeg Kamenjaka i medulinskog arhipelaga te na dvije obližnje lokve - lokvi u naselju Medulin te lokvi blizu naselja Valbonaša. Odrađeno je ukupno 10 terenskih izlazaka te je dostavljen završni izvještaj. Na četiri istraživane lokacije zabilježeno je ukupno 17 vrsta vretenaca. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | Udruga Hyla | 31.111,11 kn | | |
| A2.12 | Praćenje naseljavanja faune na novoobnovljenim lokvama na Gornjem Kamenjaku | Rezultati ove aktivnosti istovjetni su rezultatima i zaključcima iz izvještaja u sklopu aktivnosti A2.11 (Koren T, (2022)). | 2 | 2021. | Ured stručnog voditelja | Udruga Hyla | - kn | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|---|--|---|-------|--|--|--------------|--|
| | A2.13 | Pratiti stanje populacija vodozemaca na premanturskoj lokvi i lokvama na Gornjem Kamenjaku | Terenskim obilaskom zabilježe je samo vrsta <i>Bufo bufo</i> , ali zbog zauzetosti ostalim aktivnostima nije napisan izvještaj. Tijekom 2021. godine bila je prva godina monitoringa u kojem se dobilo nulto stanje i za koje je poslan izvještaj u Ministarstvo. | 3 | 2012. | Ured stručnog voditelja | Udruga Hyla | - kn | |
| | A2.14 | Istraživanje lumbrifaune Gornjeg Kamenjaka i izrada predikcijske karte rasprostranjenja lumbrifaune Donjeg Kamenjaka | Ugovoreno istraživanje u ožuku 2021. godine te se provodilo do ožujka 2022. godine. Ukupno je determinirano 9 vrsta na Gornjem Kamenjaku te je izrađena predikcijska karta rasprostranjenosti vrsta gujavica na području Gornjeg i Donjeg Kamenjaka. | 2 | 2020. | Ured stručnog voditelja | Zavod za kvantitativnu ekologiju Odjela za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku | 17.500,00 kn | |
| Očuvane postojeće površine i povoljno stanje stanišnih tipova - 62AO istočno submediteranski suhi travnjaci (<i>Scorzoneretalia villosae</i>), te revitaliziran stanišni tip 6220* Eumediteranski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i> | A3.1 | Uklanjanje alepskog bora (<i>Pinus halepensis</i>) i ostale drvenaste vegetacije na suhim mediteranskim travnjacima i bušicama u svrhu kontrole sukcesije | Uklonjen alepski bor i ostala drvenasta vegetacija na suhim mediteranskim travnjacima na području istočno od Gladulje i zapadno od uvale Portić na području Donjeg Kamenjaka. Očišćena je površina od oko 1,5 ha. | 1 | 2012. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 65.862,00 kn | |
| | A3.2 | Zamjena kamenih blokova oko travnjaka drvenom ogradom | Tijekom 2021. godine uklonjen je dio kamenih blokova uz prometnicu, a tijekom 2022. godine Ustanova je započela s prikupljanjem adekvatnih drvenih trupaca (dio trupaca dobiveni su provedbom iz aktivnosti A3.1.) koje će se postaviti oko travnjaka. Kamene blokove oko travnjaka uklanjat će se tijekom 2023. godine. | 3 | 2021. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A3.3 | Osiguravanje dovoljnog broja grla stoke i osiguravanje adekvatne infrastrukture za njihov smještaj | Tijekom 2022. godine Javna ustanova Kamenjak započela je s pregovorima oko nabave ovaca i traženjem najboljeg modela (nabava vlastitog stada ili sklapanje ugovora s zainteresiranim OPG-om) te se aktivnost nastavlja i u 2023. godini. Ustanova je zatražila od Ministarstva državne imovine dobivanje na korištenje zapuštenog vojnog objekta koji bi prenamijenili u sklonište za stoku. Poslana je cjelokupna dokumentacija te se čeka rješenje. Istovremeno postoji i sekundarno rješenje koje se tiče izgradnje nadstrešnice na jednoj od parcela u vlasništvu RH na području Donjeg Kamenjaka. | 2 | 2021. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A3.4 | Provoditi redovitu njegu i skrb o stoki | Vidi aktivnost A3.3. | 2 | 2021. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i | | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|---|--|---|-------|---|----------------------------|------|--|
| | | | | | | održavanja zaštićenih područja | | | |
| | A3.5 | Provođenje mozaične ispaše na suhim mediteranskim travnjacima | Vidi aktivnost A3.3. | 2 | 2012. | Ured stručnog voditelja | OPG (Mezulić ili dr.) | - kn | |
| | A3.6 | Provođenje propisanog paljenja u svrhu vraćanja eumediteranskih travnjaka | Realizacija ove aktivnosti prebacuje se na 2023. godinu, pod napomenom da aktivnost paljenja zahtjeva iznimno povoljne vremenskih uvjeta (duži sušni period), o čemu će provedba prvenstveno ovisiti. | 3 | 2020. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | A3.7 | Održavanje sigurnosnog prosjeka za propisano paljenje | Vegetacija na površini sigurnosnih prosjeka za propisano paljenje uklonit će se prije provedbe aktivnosti A3.6. | 3 | 2020. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | A3.8 | Praćenje stanja vegetacije na lokaciji Češljevica-Jugo | Ugovorena aktivnost u ožujku 2021. godine u trajanju od 3 godine. Aktivnost je povezana s provođenje aktivnosti paljenja koje se planira provesti u trenutku povoljnih vremenskih uvjeta. Obavljena finocenoška analiza područja. Aktivnost se nastavlja i u 2023. godini. | 1 | 2020. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| | A3.9 | Mehaničko uklanjanje preostale drvenaste vegetacije na lokaciji Češljevica-Jugo nakon primjene metode propisanog paljenja | Ostatak vegetacije uklonit će se nakon primjene propisanog paljenja koje će se odviti u okviru aktivnosti A3.6 | 1 | 2021. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| Očuvan stanišni tip 3170* povremene mediteranske lokve i utvrđeno optimalno stanje. Unutar 5 godina uspostavljeno novo vodeno stanište | A4.1 | Provođenje ispaše i/ili košnje | Košnja okolne vegetacije (drvenastih kultura) obavljena je u svibnju 2022. godine | 2 | 2015. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A4.2 | Obrezivanje murve (duda) pored lokve | Terenskim obilaskom utvrđeno je da u 2022. godini nije bilo potrebno obrezivati stablo murve (dud) pored lokve. | 3 | 2021. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A4.3 | Nabava i montaža kamere za praćenje lokvi | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | A4.4 | Pregled, zamjena, uređenje i relokacija eksperimentalnih skloništa za herpetofaunu | Zbog zauzetosti ostalim aktivnostima, nije se stiglo pristupiti izradi ove aktivnosti. | 3 | 2018. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|--|---|-------|---|--|--------------|--|
| | A4.5 | Uspostava nove lokve na lokaciji Školjić | Prema protokolu za revitalizaciju lokvi uspostavljeno 1 vlažno stanište na lokaciji Školjić na području Donjeg Kamenjaka. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Udruga Kallokva | 63.500,00 kn | |
| | A4.6 | Utvrđivanje i popisivanje svih površina pod stanišnim tipom *3170 Mediteranske povremene lokve na području Donjeg Kamenjaka | Terenskim obilaskom utvrđene su površine na kojima se tijekom zime voda zadržava dulje od tjedan dana. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| Revitalizirane i u povoljnom stanju održane površine pod kamenjarskim pašnjacima | A5.1 | Izrada smjernica za upravljanjem nešumskim staništima značajnog krajobraza Gornji Kamenjak | Aktivnost koja je ugovorena u veljači 2021. godine i trajala bi godinu dana od potpisa Ugovora kako bi se obuhvatili svi vegetacijski periodi. Tada bi se dostavio i završni izvještaj sa smjernicama za upravljanje. Realizacija ove aktivnosti prebacila se za 2023. godinu jer nije mogla obaviti zbog zdravstvenih razloga Izvođača. | 1 | 2021. | Ured stručnog voditelja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| | A5.2 | Uklanjanje drvenaste vegetacije s područja značajnog krajobraza Gornji Kamenjak | Tijekom 2022. godine nisu objavljeni natječaji na koje bi se ova aktivnosti mogla prijaviti, a u sklopu kojeg bi ona bila prihvatljiv trošak. | 3 | 2020. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Istarsko botaničko društvo, Šumarija Pula | - kn | |
| Održano i praćeno stanje ostalih staništa Natura 2000 u odnosu na ciljeve očuvanja | A6.1 | Praćenje stanja stanišnog tipa - 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost | U listopadu 2022. godine postavljena su 2 uređaja za mjerenje mikroklimatskih parametara u Natura 2000 području ekološke mreže Špilja na Gradini, prvenstveno temperature i vlage. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Hrvatsko biospeleološko društvo | 9.315,00 kn | |
| | A6.2 | Održavanje povoljnog stanja stanišnog tipa - 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp. | Tijekom 2022. godine utvrđena je lokacija postavljanja barijere radi onemogućavanja prilaza motornim vozilima prema rtu Škara zbog očuvanja povoljnog stanja stanišnog tipa. Realizacija postavljanja barijere u 2023. godini. | 2 | 2021. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A6.3 | Uklanjanje alepskog bora unutar stanišnog tipa - 5210 Mediteranske makije u kojima dominiraju borovice <i>Juniperus</i> spp. | Terenskim obilaskom određeni su primjerci alepskog bora koji će biti uklonjeni sa staništa. Aktivnost uklanjanja odradila se u siječnju 2023. godine. | 1 | 2021. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| Istraženi morski Natura 2000 lokaliteti | A7.1 | Postavljanje plutajuće barijere na istočnom dijelu uvale Debeljak kao zapreku ulasku plovilima u svrhu sprječavanja sidrenja | Postavljena barijera u ljetnim mjesecima i spriječen ulazak plovilima u uvalu. | 1 | 2016. | Ured stručnog voditelja | Lučka kapetanija | 5.200,00 kn | |
| | A7.2 | Ispitivanje kakvoće mora za kupanje na 3 mjerne postaje | Zaprimljeno ukupno 11 izvještaja o kakvoći mora na 3 lokacije u akvatoriju Donjeg Kamenjaka. Na sve tri lokacije izvrsna je kakvoća mora za kupanje. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | Zavod za javno zdravstvo Istarske županije | 9.000,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|--|---|---|-------|---|-----------------------------------|--------------|--|
| | A7.3 | Praćenje invazivnih vrsta u moru | Aktivnost je djelomično provedena kroz komunikaciju s vanjskim suradnicima (20 000 milja pod morem, IRB). Aktivnost se nastavlja i u 2023. godinu, kad će se odraditi u sklopu ugovorenih istraživanja ili monitoringa. | 2 | 2021. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | A7.4 | Postavljanje kolektora za prikupljanje ličinki plemenite periske na Natura 2000 lokalitetima | U svibnju 2022. godine pristupilo se postavljanju kolektora mlađi plemenite periske (ukupno 3 kolektora na 3 lokacije). U prosincu 2022. godine pristupilo se izvlačenju i pregledu kolektora. | 2 | 2020. | Ured stručnog voditelja | | 24.031,00 kn | |
| | A7.5 | Uklanjanje otpada s obale i iz podmorja u neposrednom priobalju | Otpad je redovito uklanjan s obale od strane djelatnika na poslovima čišćenja i održavanja. U suradnji s ronilačkim klubovima RC MEDULIN, EKO MORE, RSK MLADOST očišćeno je podmorje uvala: Podlokva, Portić, Debeljak, Polje, Ščuza, Stupice i Guvnina uvala. Ukupno je izvađeno oko 7 m ³ i oko 1330 kg raznog otpada. | 3 | 2021. | Svi djelatnici | | - kn | |
| | A7.6 | Postavljanje informativne table o zabrani ribolova u Pomerskom zaljevu | Postavljene su 2 informativne table o zabrani ribolova u Pomerskom zaljevu. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 5.630,00 kn | |
| U idućih 10 godina održano povoljno stanje površina pod šumskim zajednicama | A8.1 | Sanitarno uklanjanje dijela vjetroizvalina alepskog bora na Kamenjaku | Uklonjeno je oko 10 metara kubičnih drvene mase. | 2 | | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A9.1 | Aktivno praćenje i uklanjanje svih stranih invazivnih vrsta | Tijekom 2021. godine izrađena je karta prostorne distribucije invazivnih vrsta, a tijekom 2022. godine dogovorena je s vanjskim suradnicama akcija uklanjanja pajasena na minimalno 5 popisanih lokacija (predviđeno uklanjanje ožujak 2023.). | 1 | 2012. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | A9.2 | Uklanjanje pajasena na testnoj plohi injektiranjem biorazgradivog herbicida male karence | Obavilo se injektiranje biorazgradivog herbicida male karence (Glyphosat, 30%) i octenom kiselinom, 40%, na dvije lokacije (20 jedinki po lokaciji). Tijekom 2022. godine obiše su se lokacije te je utvđena djelomična učinkovitost herbicida. Na jednoj od lokacija uklonjene su jedinke zbog uspostave nove lokve (lokacija Školjić). Izvještaj još nije dostavljen. | 1 | 2016. | Ured stručnog voditelja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| Nadzirano i praćeno stanje invazivnih i alohtonih biljnih vrsta | A9.3 | Sudjelovanje na pilot projektu suzbijanja tigrastog komarca unošenjem sterilnih mužjaka u | Postavljene su klopke za tigraste komarce na 2 lokacije unutar zaštićenih područja Donji Kamenjak i medulinski arhipelag i Gornji | 3 | 2021. | Ured stručnog voditelja | Nastavni zavod za javno zdravstvo | 20.000,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|--|--|---|-------|---|--|--------------|--|
| | | populaciju na području mjesta Premantura | Kamenjak. Izvještaj o rezultatima projekta je dostavljen. | | | | | | |
| | A9.4 | Provesti edukaciju privatnih vlasnika parcela o invazivnim i alohtonim vrstama | Ova aktivnost realizirala se kroz prijedlog uvjeta i mjera zaštite prirode unutar Rješenja za dopuštenjem zahtjeva koje su privatni vlasnici planirali raditi na svojim parcelama, a koje izdaje nadležno tijelo. Primjer prijedloga mjere glasi: "Preporučuje se uklanjanje invazivne vrste biljke žljezdasti pajasan (<i>Ailanthus altissima</i>). Mlade primjerke je poželjno u potpunosti izvući (s korijenom)". | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Istarsko botaničko društvo | - kn | |
| U idućih 10 godina istražena, vrednovana i očuvana geološka baština | A10.1 | Postavljanje fizičke zapreke nalazištu na lokalitetu Grakalovac | Tijekom 2022. godine pristupilo se montaži fizičkih zapreka na lokalitetu Grakalovac te je pokrenuta izrada informativne table o stopama dinosaura koja će se postaviti. Aktivnost će u potpunosti biti završena tijekom veljače 2023. godine. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Prirodoslovno matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu | 12.700,00 kn | |
| Sustav za dojavu i praćenje uhvaćenih, usmrćenih, ozlijeđenih i bolesnih strogo zaštićenih životinja adekvatno primjenjivan na zaštićenim područjima | A11.1 | Redovito bilježiti i prijavljivati pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja | Tijekom 2022. godine prijavljena je 1 mrtva životinja - mali ronac (<i>Mergus serrator</i>). | 1 | 2004. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| Sustav za dojavu pronalaska svih živih ili mrtvih jedinki divljih vrsta sisavaca adekvatno primjenjivan na zaštićenim područjima | A12.1 | Redovito prijavljivati pronalaska i/ili viđenja živih ili mrtvih jedinki svih divljih vrsta sisavaca kroz obrazac za dojavu na stranicama ZZOP-a | Tijekom 2022. godine nije prijavljena niti jedna živa ili mrtva jedinka divljih vrsta sisavaca. | 1 | 2020. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| Proveden redoviti pregled stanja ostalih zaštićenih područja | A13.1 | Provođenje redovitog nadzora i pridržavanje uvjeta zaštite prirode za izvoditelje zahvata u cilju očuvanja prirodnih vrijednosti | Služba čuvara prirode svakodnevno je nadzirala područja pod zaštitom. Ukoliko je bilo potrebno, upućivali su se korisnici na zakonsku regulativu te se provjeravalo ispunjavanje uvjeta zaštite prirode prilikom izvođenja radova za zahvate za koje je ishodovano rješenje nadležnog tijela. Podaci o broj obavljenih obilazaka, broj zapisnika, broj zabilješki se nalaze u zasebnom sheetu 5_Evidencija nadzora. | 1 | 2004. | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |

| | | | | | | | | 606.956,59 kn | |
|--|------|---|--|---|-------|---|--|---------------|--|
| B. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI | | | | | | | | | |
| Očuvana kulturna baština | B1.1 | Obnova suhozida | Obnovljeno je 150 metara suhozida na području značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja | Općina Medulin, Lovačko društvo Istra, Udruga 4 grada Dragodid | 52.256,00 kn | |
| | B1.2 | Sudjelovati u definiranju izgleda i poticati obnovu ribarskih kućica u uvali Polje i u uvali Podlokva | Tijekom 2021. godine pristupilo se osmišljavanju upitnika za korisnike ribarskih kućica te se aktivnost nastavila i tijekom 2022. godine. Dogovoreno postavljanje informativne/edukativne tabelu o gradnji ribarskih kućica te obnova drvenog mula. | 3 | 2021. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | | | | | | | | 52.256,00 kn | |
| C. ODRŽIVO KORIŠTENJE PRIRODNIH RESURSA I PODRŠKA LOKALNOJ ZAJEDNICI | | | | | | | | | |
| Potaknuta obnova i održavanje poljoprivrednih površina | C1.1 | Pružanje logističke podrške vlasnicima parcela i poljoprivrednicima u gospodarenju privatnim površinama | Ukupno je pristiglo 10 zahtjeva za zahvatima na privatnim parcelama te su isti upućeni na nadležno tijelo (Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije). Služba čuvara prirode i stručna služba radili su na terenu s dionicima područja i vlasnicima privatnih parcela s ciljem pružanja informacija. Nadzirano je pridržavanje mjera zaštite prirode. | 2 | 2012. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | C1.2 | Provođenje programa očuvanja autohtonog istarskog goveda | Potpisan je ugovor s OPG Mezulić. | 2 | 2015. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 48.000,00 kn | |
| | C1.3 | Nabave nove hranilice za stado autohtonog istarskog goveda | Nabavljena je hranilica. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 11.999,20 kn | |
| | C1.4 | Obnova tora za stado autohtonog istarskog goveda | Tijekom 2022. godine zamjenjeno je oko 20 dotrajalih stupova. Tor je redovito čišćen. | 3 | 2021. | Ured ravnatelja | | 2.513,00 kn | |
| | C1.5 | Istraživanje morfoloških karakteristika premanturske kapule | Ugovoreno istraživanje u svibnju 2022. godine te se provodilo do prosinca 2022. godine. Dostavljen je elaborat te su u listopadu 2022. godine posađene sjemenjačice 'Premanturske kapule'. Aktivnost će se nastaviti i tijekom 2023. godine kada će se nakon postupka kontroliranog oprašivanja prikupiti sjeme te uspostaviti ogledni nasadi i započeti intenzivnija proizvodnja. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Institut za poljoprivredu i turizam Poreč | 43.750,00 kn | |

| | | | | | | | | |
|--|------|--|---|---|-------|--|----------------------|--|
| Unaprijeđena suradnja s korisnicima područja i lokalnim stanovništvom | C2.1 | Uspostava radne grupe s nosiocima koncesijskih odobrenja na zaštićenim područjima | Zbog zauzetosti ostalim aktivnostima, nije se stiglo pristupiti izradi ove aktivnosti. Realizacija je prebačena za 2023. godinu. | 2 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | - kn | |
| | C2.2 | Formiranje okruglog stola s lokalnim stanovništvom | Zbog zauzetosti ostalim aktivnostima, nije se stiglo pristupiti izradi ove aktivnosti. Realizacija je prebačena za 2023. godinu. | 1 | 2022. | Svi djelatnici | - kn | |
| | C2.3 | Organizacija Dana Kamenjaka uz čišćenje obale značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag u suradnji s lokalnim stanovništvom | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | 2015. | Svi djelatnici | - kn | |
| | C2.4 | Sufinanciranje popularno-znanstvenih predavanja za lokalnu zajednicu u organizaciji "Udruga u kulturi Fenoliga" | Tijekom 2022. godine održana su 2 predavanja za lokalnu zajednicu. | 3 | 2015. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja | 5.388,00 kn | |
| | C2.5 | Uključivanje u izradu Godišnjeg plana upravljanja pomorskim dobrom Općine Medulin | Donesen dokument. U ugovore o koncesijskim odobrenjima za pomorsko dobro unesene mjere zaštite prirode. Javna ustanova Kamenjak iznijela je svoje prijedloge i komentare na Nacrt PUPD Upravnom odjelu za opće poslove i društvene djelatnosti Općine Medulin. | 2 | 2016. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja | - kn | |
| Spriječen negativni utjecaj odlaganja otpada posjetitelja na područje značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag | C3.1 | Organiziranje prikupljanja otpada na najposjećenijim lokacijama | Na 7 lokacija na područjima značajnih krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag i Gornji Kamenjak organizirano je selektivno prikupljanje otpada. Osim svakodnevnog dijeljenja vrećica za prikupljanje otpada posjetitelja, Ustanova je angažirala i 2 čistača koji su tijekom ljetnih mjeseci čistili područje od otpada. | 1 | 2005. | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | 377.918,00 kn | |
| | C3.2 | Nabava vrećica za prikupljanje otpada | Nabavljeno je i potrošeno 100 000 vrećica. | 2 | 2005. | Ured ravnatelja | 25.063,00 kn | |
| | C3.3 | Nabava eko pepeljara | Nabavljeno je 30 000 eko pepeljara. | 2 | 2013. | Ured ravnatelja | 28.200,00 kn | |
| | | | | | | | 542.831,20 kn | |
| D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, EDUKACIJA I INTERPRETACIJA | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|---|---|---|-------|--|---|--------------|--|
| Unaprijeđen sustav posjećivanja područja uz određivanje kapaciteta motornih vozila, uređenje cestovne infrastrukture, parkirališnih prostora i pješačkih i biciklističkih staza | D1.1 | Godišnja sanacija makadamskih putova na Gornjem i Donjem Kamenjaku | Sanirane su sve visokorizične točke odrona tla na postojećim putovima. | 2 | 2005. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 92.241,00 kn | |
| | D1.2 | Priprema projektne dokumentacije za obnovu prometnice Donjeg Kamenjaka (prijava na Javni poziv Fonda za izradu projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže JP ZO 10/2021) | Ustanova je temeljem Ugovora br. 2021/009136 o neposrednom sudjelovanju Fonda u sufinanciranje izrade projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže pristupila izradi dokumentacije za obnovu i uređenje glavne prometne infrastrukture Donjeg Kamenjaka. Ustanova je provela postupak nabave i potpisan je ugovor s odabranim ponuditeljem. Dio dokumentacije koje uključuje Idejno rješenje je izrađeno i dobiveni su uvjeti. Još uvijek nije dobivena suglasnost Osnivača (Općina Medulin) za Projekt izvanrednog održavanja ni na postojećem zastoru cementne stabilizacije, koji je ucrtan kao nerazvrstana cesta u vlasništvu Općine. Slijedom navedenog, Ustanova će tražiti produljenje Ugovora do 30.06.2023. | 1 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Općina Medulin | 6.867,00 kn | Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost sufinancira ostalih 80 % iznosa. |
| | D1.3 | Izvedba prometnice postavljanjem ekološki prihvatljivog cestovnog zastora | Realizacija ove aktivnosti prebačena za 2023. godinu, iz razloga što još uvijek nije dobivena suglasnost Osnivača (Općina Medulin) za Projekt izvanrednog održavanja ni na postojećem zastoru cementne stabilizacije koji je ucrtan kao nerazvrstana cesta u vlasništvu Općine. | 2 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | D1.4 | Održavanje parkirnih površina | Postojeće parkirne površine redovito su održavane. | 2 | 2020. | Ured ravnatelja | | 8.250,00 kn | |
| | D1.5 | Započeti s uspostavom sidrišta u uvali Portić i uvali Polje | Tijekom listopada 2022. godine potpisan je Ugovor za studiju sidrišta za lokaciju Portić, a realizacija aktivnosti dogovorena je za proljeće 2023. godine. | 2 | 2018. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Istarska županija, Općina Medulin, Lučka uprava, Lučka kapetanija | - kn | |
| | D1.6 | Održavanje biciklističkih staza | Biciklistička staza redovito je održavana (farbanje, izrada mostića, čišćenje suhih grana i sl.) | 2 | 2011. | Ured ravnatelja | | 30.891,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|------|---|---|---|-------|--|------------------------|--------------|--|
| | D1.7 | Obilježavanje nove MTB staze | Obilježavanje MTB staze pripadajućom signalizacijom realizirat će se po usvajanju novog vizualnog identiteta posjetiteljskih signalizacijskih tabli koje se planira tijekom 2023. godine. | 3 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| Održavati i unaprijediti postojeću posjetiteljsku infrastrukturu i staviti u funkciju napuštenu vojnu infrastrukturu u svrhu edukacije i posjećivanja | D3.1 | Revitalizacija postojećeg sustava posjetiteljskih, informativnih i signalizacijskih tabli | Zamjena svih informativnih i signalizacijskih table na Donjem Kamenjaku realizirat će se po usvajanju novog vizualnog identiteta posjetiteljskih signalizacijskih tabli koje se planira tijekom 2023. godine. Tijekom 2022. godine izradilo se izvedbeno rješenje i priprema za izradu informativne signalistike i putokaznih tabli, izrađena su dodatna rješenja za piktograme te su tiskani probni uzorci novih tabli. | 2 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 15.250,00 kn | |
| | D3.2 | Revitalizacija postojeće posjetiteljske infrastrukture u park-šumi Brdo Soline kod Vinkurana | Uklonjeno 5 starih edukativnih tabela te postavljeno 5 novih na istim lokacijama. Zamijenjene su ploče stola, daske na drvenoj kućici i na vidikovcu. | 3 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 27.205,00 kn | |
| | D3.3 | Postavljanje novog info-prodajnog punkta ispred upravne zgrade u Premanturi | Realizacija ove aktivnosti je prebačena za 2023. godinu u sklopu aktivnosti uspostave prodaje suvenira. | 3 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | D3.4 | Održavanje izletišta na Donjem i Gornjem Kamenjaku | Uređen 1 stol i dvije klupe na vidikovcu na Češljevi, 1 klupa na stazi "Putovima dinosaura". Redovno su održavane trim sprave u Pinižulama i ograda na V. Kolombarici (sve unutar značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag). | 2 | 2005. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 1.100,00 kn | |
| | D3.5 | Revitalizacija postojećeg sustava posjetiteljskih, informativnih i signalizacijskih tabli na području Gornjeg Kamenjaka | Iako je još tijekom 2021. godine popisana i kategorizirana postojeća posjetiteljska infrastruktura, nije se još stiglo pristupiti zamjeni informativnih i signalizacijskih tabli. | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | D3.6 | Izrada projektne dokumentacije za adaptaciju zapuštene vojne infrastrukture (dvije bojne bitnice) u posjetiteljsku infrastrukturu (prijava na Javni poziv Fonda za izradu projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i | Ustanova je temeljem Ugovora br. 2021/009138 o neposrednom sudjelovanju Fonda u sufinanciranje izrade projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže izradila dokumentaciju za adaptaciju dvije austrougarske bitničke utvrde u izložbene centre koja je bila predmet Ugovora. Ustanova je provela postupak nabave, potpisan je ugovor s | 2 | 2022. | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | mag.hist. Andrej Bader | 10.400,00 kn | Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost sufinancira ostalih 80 % iznosa. |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|--|---|---|-------|---|--|--------------|--|
| | | područjima ekološke mreže JP ZO 10/2021) | odabranim ponuditeljem i primopredajni zapisnik te je izrađen i dostavljen Izvedbeni projekt u skladu s ugovorom. | | | | | | |
| | D3.7 | Uspostava posjetiteljskog centra u bojnim bitnicama na području Donjeg Kamenjaka | Pristupilo se realizaciji prve faze radova. Postavljeni su ormarići za struju, a uspostava centra očekuje se tijekom 2023. godine. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 35.150,00 kn | |
| | D3.8 | Uređenje vidikovaca na Gornjem i Donjem Kamenjaku | Postavljen 1 foto point iznad uvale Portić na području značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 9.250,00 kn | |
| | D3.9 | Obnova svih dotrajalih edukativnih tabela na Donjem i Gornjem Kamenjaku | Tijekom 2022. godine zamijenjeno je ili obnovljeno ukupno 30 edukativnih tabela. Osmišljen je novi grafički dizajn za 5 edukativnih tabela na poučnoj stazi "Tradicija" . | 2 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 60.288,50 kn | |
| | D3.10 | Zamjena dotrajalih rubnika na stazi za slijepce i slabovidne osobe (Osjetilno-didaktička šetnica Gradina) | Zamijenjeno je 50 dotrajalih rubnika na stazi za slijepce i slabovidne osobe (Osjetilno-didaktička šetnica Gradina) | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 4.960,00 kn | |
| | D3.11 | Održavanje posjetiteljske infrastrukture u park šumi Kašteja | Postavljeno je 7 novih edukativnih tabela u sklopu nove poučne staze "Kašteja". Organizirano je službeno otvaranje poučne staze. | 3 | 2022. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 11.873,80 kn | |
| Unaprijediti postojeće i razviti nove edukativne programe i interpretativne sadržaje za različite dobne skupine te nastaviti s provođenjem manifestacija (sportskih, kulturnih i dr.) | D4.1 | Provođenje stručnih vođenja zaštićenim područjima za posjetitelje | Održano je ukupno 49 stručnih vođenja na kojima je prisustvovalo 2268 sudionika. | 2 | 2010. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | D4.2 | U suradnji s obrazovnim institucijama provoditi programe škole u prirodi na zaštićenim prirodnim područjima u općini Medulin | Održano 8 edukativnih programa u kojima je sudjelovalo 598 djece. | 2 | 2015. | Ured stručnog voditelja | | 5.000,00 kn | |
| | D4.3 | Provođenje cjelogodišnjeg programa "Mladi čuvari prirode" s djecom iz lokalne zajednice | Održano 7 radionica na kojima je sudjelovalo 12 djece. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | | 5.825,60 kn | |
| | D4.4 | Provođenje edukativnih programa za 5 vrtićkih skupina Javne ustanove "Dječji vrtić Medulin" | Održano 6 programa za vrtićke skupine u kojima je sudjelovalo 134 djece. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | | 1.950,00 kn | |

| | | | | | | | | |
|-------|--|--|---|-------|---|--------------------|--------------|--|
| D4.5 | Provođenje radionica s nižim razredima OŠ dr. Mate Demarin na temu bioraznolikosti i zaštite prirode | Održane 2 radionice u kojima je sudjelovalo 46 djece odnosno 2 razreda. | 2 | 2017. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D4.6 | Obilježavanje Dana biološke raznolikosti i Dana zaštite prirode u RH | U suradnji s Fakultetom prirodnih znanosti u Puli organizirana mafinestacija na temu "Bioraznolikost uvale Šćuza". Sudjelovalo je 53 učenika iz PŠ Banjole. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | | 1.875,00 kn | |
| D4.7 | Obilježavanje Međunarodne noći šišmiša | Obilježena je Međunarodna noć šišmiša na kojoj je sudjelovalo oko 150 sudionika. | 2 | 2012. | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 25.282,12 kn | |
| D4.8 | Organiziranje Noći kukaca na Kamenjaku | Obilježena je Noć kukaca na kojoj je sudjelovalo oko 18 sudionika. | 2 | 2016. | Ured stručnog voditelja | | 2.025,00 kn | |
| D4.9 | Obilježavanje Dana planete Zemlje | Povodom obilježavanja Dana planete Zemlje organizirana su 3 predavanja na temu "Što sve skriva Šćuza?", "Šćuza - ekološke vrijednosti" i "Konjske smrti i štrige Punte". Predavanja su se održala u Premanturi i Pomeru. Predavanje su održali Edi Gljuščić (CIM), dr.sc. Toni Koren (Udruga Hyla) i Goran Stjepić (Javna ustanova Kamenjak). Na predavanju je sudjelovalo oko 30 sudionika. | 3 | 2011. | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D4.10 | Obilježavanje Dana vlažnih staništa | Na radijskoj postaji "Medulin FM" najavljen je datum obilježavanja Dana vlažnih staništa. O njihovoj važnosti javnost je informirana i putem društvenih mreža Ustanove. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D4.11 | Obilježavanje Svjetskog dana oceana | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D4.12 | Organiziranje izložbe fotografija tematski vezanu za prirodne vrijednosti područja | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | | Ured stručnog voditelja | Hrvatski Fotosavez | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|--|---|---|--|--|---|--------------|--|
| | D4.13 | Sudjelovanje na projektu „Medulin Riviera Fishermen Tales“ u sklopu FLAG natječaja za mjeru 1.1.1. "Razvoj i unapređenje objekata i drugih javnih prostora te sadržaja povezanih s ribarskom baštinom" | Javna ustanova Kamenjak kao partner na projektu je bila zadužena za provedbu aktivnosti edukacije školske djece nižih razreda o ribljim staništima, o staništima drugih morskih organizama, o važnosti morskog svijeta za život čovjeka, o važnosti očuvanja mora od onečišćenja, o ribarstvu i utjecaju klimatskih promjena i zagađenja mora na riblja staništa i ribarstvo. Edukaciju je kroz 18 radionica odslušalo 294 djece od 1.- 4. razreda osnovne škole, dobi od 7-10 godina. Za potrebe edukacije izrađeno je 500 ilustriranih radnih mapa za djecu s edukativnim sadržajima o morskim staništima, 500 brošura o klimatskim promjenama i utjecaju istih na morski svijet i ribarstvo, 1 edukativni trostrani didaktički izložak u obliku prizme sa sadržajima o ribljim i drugim morskim staništima, očuvanju mora i klimatskim promjenama. Za potrebe edukacije snimio se 3-minutni film o životu ribara na moru, načinima lova ribe i drugih morskih organizama i to kroz direktno sudjelovanje snimatelja na brodu s ribarom tijekom ribolova. | 2 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | TZ Općine Medulin, Športsko ribolovno društvo PUČ | - kn | Projekt je financiran u sklopu FLAG-natječaja za dodjelu potpore za provedbu projekta u okviru Mjere 1.1.1. "Razvoj i unapređenje objekata i drugih javnih prostora te sadržaja povezanih s ribarskom baštinom" iz LRSR FLAG-a Istarska batana |
| | D4.14 | Promocija korištenja zaštićenih područja kroz poticanje biciklizma kao alternativnog načina kretanja | Anketu je ispunilo 29 biciklista. Rezultati su obrađeni i spremljeni. | 3 | | Ured ravnatelja | | 20.000,00 kn | |
| | D4.15 | Uspostava baze podatka vođenih tura (kajakaši i biciklisti) od strane drugih pravnih subjekata | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| Unaprijediti sustav promidžbenih materijala i osigurati redovitu informiranost posjetitelja i lokalnog stanovništva | D5.1 | Održavanje mrežne stranice na hrvatskom i engleskom jeziku | Mrežna stranica redovito je ažurirana novostima i događajima. | 2 | | Svi djelatnici | | - kn | |
| | D5.2 | Vođenje profila na društvenim mrežama | Facebook i Instagram profil aktualni su uz objave minimalno dvaput tjedno. | 2 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| | D5.3 | Komuniciranje s javnosti putem radijskih emisija i ostalih medija | Jednom u tri tjedna u razdoblju od veljače do svibnja te od listopada do prosinca emitirana radijska emisija Punta na radiju "Medulin FM". | 2 | | Svi djelatnici | | 59.800,00 kn | |

| | | | | | | | | |
|-------|--|---|---|--|-------------------------|--|--------------|--|
| D5.4 | Izrada i tiskanje promotivnih materijala u cilju edukacije, promocije i prezentacije zaštićenih područja | Tiskano je 200 majica s motivom dinosaura i 200 majica s motivom Porera. Održana promocija knjige "Svjetionički libar mali" Vedrana Trgovčića. Uz prometnicu na području Premanture i Pule su postavljeni jumbo plakat i cerada za online kupovini ulaznica na područje Donjeg Kamenjaka i medulinskog arhipelaga. Tiskano 140.000 letaka o Donjem Kamenjaku (o vrijednostima, ograničenjima, preporučenim aktivnostima na području). | 2 | | Ured stručnog voditelja | | 71.473,63 kn | |
| D5.5 | Uspostava prodaje suvenira u svrhu promocije zaštićenih područja u suradnji s lokalnim proizvođačima | Tiskano je 150 magneta, 200 privjesaka za ključeve, 50 bilježnica, 1 karta, 50 podmetača za čaše s motivima karakterističnima za područje Kamenjaka. Suveniri su se dijelili vanjskim suradnicima s obzirom da se prodaja suvenira nije uspostavila. | 3 | | Svi djelatnici | | 8.910,00 kn | |
| D5.6 | Prevođenje materijala na engleski, njemački i talijanski jezik | Edukativni i promo materijali prevedeni su po potrebi na engleski, njemački i talijanski jezik. | 2 | | Svi djelatnici | | 3.680,00 kn | |
| D5.7 | Tisak knjige o flori Kamenjaka | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 2 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D5.8 | Tisak brošure o ljekovitom bilju | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D5.9 | Tisak brošure o noćnim leptirima | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| D5.10 | Izrada i tisak brošure o pticama Kamenjaka | Zbog zauzetosti ostalim aktivnostima, nije se pristupilo odrađivanju ove aktivnosti. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|---|---|---|--|--|---------------------------------|----------------------|--|
| | D5.11 | Održavanje posjetiteljskog centra "Kuća prirode" | Tijekom 2022. godine centar je redovito održavan. Ofarbani su zidovi te su uspostavljena 4 akvarijska bazena. | 2 | | Ured stručnog voditelja | | 15.600,00 kn | |
| | D5.12 | Izrada mobilne aplikacije - Kamenjak | Tijekom 2022. godine osmišljen je sadržaj za mobilnu aplikaciju. Zatražene su ponude za izradu. | 3 | | Svi djelatnici | | - kn | |
| | D5.13 | Izrada zidnog kalendara 2023. | Izrađeno je i tiskano 250 kalendara i 20 stolnih kalendara. | 3 | | Svi djelatnici | | 14.008,75 kn | |
| Unaprijeđen sustav ulazno/izlaznih punktova | D6.1 | Izrada prometnog rješenja zaustavnog traka - rampa Rupine | Odrađeno je geodetsko snimanje lokacije. | 2 | | Ured ravnatelja | | 4.900,00 kn | |
| | D6.2 | Povezivanje intranetom lokacije videonadzora po području i snimanje istih | Lokacije su povezane intranetom. Redovito održavanje. | 2 | | Ured ravnatelja | | 31.698,00 kn | |
| | D6.3 | Uređenje i održavanja parkinga Glavica | Parking je redovito uređivan i održava (sječa i zbrinjavanje posječene biomase od oko 500 m2). | 2 | | Ured ravnatelja | Općina Medulin Hrvatske šume | 10.050,00 kn | |
| | D6.4 | Održavanje i podrška sustava web naplate | Sustav je redovito održavan. | 2 | | Ured ravnatelja | | 36.000,00 kn | |
| Promocija prirodnih vrijednosti u Arheološkom parku Vižula | D7.1 | Cjelogodišnje održavanje antičkog vrta | Redovito održavan antički vrt | 3 | | Ured ravnatelja | | 15.000,00 kn | |
| | | | | | | | | 646.804,40 kn | |
| E. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE | | | | | | | | | |
| Podignut nivo znanja i vještina zaposlenika kroz individualni i organizacijski razvoj | E1.1 | Stručno osposobljavanje i usavršavanje djelatnika i /ili članova Upravnog vijeća, suradnja s drugim javnim ustanovama u zemlji i inozemstvu | 7 djelatnika sudjelovalo na ukupno 7 stručnih seminara/studijskih putovanja/skupova/tečajeva. | 2 | | Svi djelatnici | | 10.230,00 kn | |
| | E2.1 | Izrada Odluke o mjerama zaštite, očuvanja, unaprijeđenja i korištenja zaštićenog područja Donji Kamenjak i medulinski arhipelag | Zbog nedonošenja Plana upravljanja odnosno zonacije područja, nije se usvojio ovaj dokument. | 2 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|--|---|---|--|--|--|--------------|--|
| Osigurano redovito održavanje i nabava potrebne infrastrukture, opreme, kao i izrada i nadopuna akata potrebnih za normalno odvijanje radnih procesa | E2.2 | Izrada Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže u općini Medulin | Nacrt Plana prilagođen je Smjernicama. Plan je poslan Ministarstvu na mišljenje. Tijekom 2023. godine Plan će se dati na javni uvid i raspravu. | 1 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | E2.3 | Donošenje Plana upravljanja područjima ekološke mreže Medulinski i Pomorski zaljev (PU 6067) (OPKK KK.06.5.2.03) | Nacrt Plana ispravljen je i nadopunjen sukladno dostavljenim komentarima Ministarstva. Tijekom 2023. godine Plan će se dati na javni uvid i raspravu. | 1 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Zadruga Granum Salis, JU Natura Histrica | - kn | |
| | E2.4 | Donošenje Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Akvatorija zapadne Istre (PU 7011) (OPKK KK.06.5.2.03) | Nacrt Plana ispravljen je i nadopunjen sukladno dostavljenim komentarima Ministarstva. Tijekom 2023. godine Plan će se dati na javni uvid i raspravu. | 1 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Zadruga Granum Salis, JU Natura Histrica | - kn | |
| | E2.5 | Izrada idejnog projekta Monte Kope | Izrađen je geodetski elaborat evidentiranja objekata te uknjižba u katastar i zemljišnu knjigu. | 2 | | Ured ravnatelja | | 14.400,00 kn | |
| | E2.6 | Implementacija Nove uredbe o uredskom poslovanju – digitalna transformacija | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.7 | Opremanje djelatnika - službena odora, radna i zaštitna odjeća | Tijekom 2022. godine nabavljeno je 10 komada radnih hlača, 15 komada radnih majica, 3 komada radnih prsluka, 100 komada majica kratkih rukava, 3 para radnih cipela, 3 komada radnih jakni. | 1 | | Svi djelatnici | | 29.800,00 kn | |
| | E2.8 | Održavanje i po potrebi nabava opreme nužne za provođenje aktivnosti (uključujući i informatičku opremu; software i hardware) | Tijekom 2022. godine oprema nužna za rad redovito se održavala (hardware i software), a kupljeno je: 1 ručni GPS uređaj GARMIN GPSMAP 66SR Multi-Band, 3 računala LENOVO V3a, 1 disk server, 1 TV nosač i TV, 1 back up, 1 prijenosni zvučnik, 1 mikseta za razglas | 1 | | Svi djelatnici | | 90.889,20 kn | |
| | E2.9 | Održavanje radnih strojeva, alata i opreme | Tijekom 2022. godine radni strojevi, alati i oprema su se redovito održavali i po potrebi servisirali. | 1 | | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 8.038,00 kn | |
| | E2.10 | Održavanje objekata koje koristi Javna ustanova Kamenjak | Redovito su održavani objekti koje koristi Javna ustanova Kamenjak. | 2 | | Ured ravnatelja | | 54.908,00 kn | |
| | E2.11 | Obnova upravne zgrade Javne ustanove Kamenjak | Realizacija ove aktivnosti prebačena je za 2023. godinu. | 2 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.12 | Opremanje ureda djelatnika | Tijekom 2022. godine nabavljeno je 20 komada stolica i 1 police | 2 | | Ured stručnog voditelja | | 10.124,00 kn | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|---|--|---|--|---|-----------------------|---------------|--|
| | E2.13 | Osiguranje kemijskih toaleta na Donjem i Gornjem Kamenjaku | U periodu od lipnja do listopada osigurano je 17-27 wc kabina (muško/ženski/osobe s invaliditetom) na području značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag. | 2 | | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 109.980,00 kn | |
| | E2.14 | Osiguranje video nadzora područja novoobnovljenih lokvi | Nabavljene 2 kamere. Postavljanje video nadzora područja novoobnovljenih lokvi prebačeno je za 2023. godinu. | 3 | | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 6.608,00 kn | |
| | E2.15 | Postavljanje nadzornih kamera na lokacijama odlaganja otpada, parkirnih zona, na ulaznim rampama i području Gornjeg Kamenjaka | Postavljene 4 nadzorne kamere - na Monte Kopama, ulazno-izlaznim punktovima Rupine i Paredine i na INFO 2 punktu. | 2 | | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | 45.853,00 kn | |
| | E2.16 | Izrada bušotine za potrebe stoke | Zbog zauzetosti drugim aktivnostima nije se pristupilo realizaciji ove aktivnosti. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.17 | Održavanje sustava naplate i nabava repromaterijala | Sustav je redovito održavan i servisiran. Nabavljen je materijal: ovalne ruke rampi, popravak snimača, mrežni kabel, mrežni adapter. | 2 | | Ured ravnatelja | | 113.931,00 kn | |
| | E2.18 | Nabava agregata snage do 20 kw za napajanje sustava rampi i naplate | Nabavljen je agregat. | 2 | | Ured ravnatelja | | 67.400,00 kn | |
| | E2.19 | Obnovljena meteorološka postaja na Donjem Kamenjaku | Realizacija ove aktivnosti odradit će se u veljači 2023. godine. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.20 | Nabava nadzorne rampe na lokaciji Lokva i Polje | Realizacija ove aktivnosti odradit će se tijekom 2023. godine. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.21 | Nabava solarnih panela za povećanje napajanja kamera i zaštite područja | Realizacija ove aktivnosti odradit će se tijekom 2023. godine. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.22 | Nabava vozila | Realizacija ove aktivnosti odradit će se tijekom 2023. godine. | 3 | | Ured ravnatelja | | - kn | |
| | E2.23 | Nabava drona | Realizacija ove aktivnosti odrađena je u siječnju 2023. godine. | 3 | | Ured stručnog voditelja | | - kn | |
| Osigurana odgovarajuća protupožarna zaštita | E3.1 | Održavanje postojećih protupožarnih putova | Održavani su i prohodni svi postojeći protupožarni putevi koji su ucrtani u kartu protupožarnih puteva. | 1 | | Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | Lovačko društvo Istra | 20.000,00 kn | |
| | E3.2 | Nabava materijala za protupožarnu zaštitu | Realizacija ove aktivnosti odradit će se tijekom 2023. godine. | 2 | | Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|---|---|--|--|--|------------------------|--|
| | E3.3 | Donošenje godišnjih pravilnika shodno zakonskoj regulativi | Pravilnici su usklađeni sa zakonskim propisima zaštite od požara. | 1 | | Ured ravnatelja, Ured stručnog voditelja, Odjel zaštite i održavanja zaštićenih područja | | - kn | |
| | | | | | | | | 572.037,20 kn | |
| | | | | | | | | 2.420.885,39 kn | |

4. Monitoring i istraživanje

Tablica 4.1. PROVEDENA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJE STANJA (MONITORING) VRSTA I STANIŠNIH TIPOVA U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

| KOD | TIP ISTRAŽIVANJA | NAZIV PROJEKTA/ UGOVORA | VRSTA/STANIŠNI TIP | PODRUČJE ISTRAŽIVANJA/ PRAĆENJA STANJA | PROVODITELJ AKTIVNOSTI | METODOLOGIJA | NAPOMENA | ZAPRIMLJENO IZVJEŠĆE |
|------|------------------|---|---|--|----------------------------|--|----------|---|
| A1.2 | monitoring | Monitoring teških metala u tlu i vegetaciji | Suhi mediteranski travnjaci, bušici, makije | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Hrvatski šumarski institut | Metodologija uključuje terenski rad i laboratorijsku obradu materijala. Provest će se mjesečno uzorkovanje tla i prašine te biljnog materijala na travnjacima. Fizikalno-kemijske analize kompozitnih uzoraka provest će se u laboratoriju za fizikalno-kemijska ispitivanja Hrvatsko šumarskog instituta. | | Istraživanje traje i tijekom 2023. godine |

| | | | | | | | |
|------|--------------|---|------------------|--|----------------------------|--|-------------------------|
| A1.3 | monitoring | Monitoring vaskularne flore značajnog krajobraza Donji Kamenjak i medulinski arhipelag i monitoring odabranih vrsta vaskularne flore značajnog krajobraza Gornji Kamenjak (razdoblje 2021.-2025.) | Vaskularna flora | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616), značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Istarsko botaničko društvo | Metode uzorkovanja i sakupljanja podataka o populacijama pojedinih vrsta opisane su u priručnicima za inventarizaciju i praćenje stanja vaskularnih biljaka te staništa koji sadrže programe istraživanja na razini Hrvatske (Topić & al. 2006; Nikolić 2006). | Izvještaj se očekuje |
| A1.4 | istraživanje | Kartiranje vaskularne flore u park-šumi Brdo Soline kod Vinkurana | Vaskularna flora | Park-šuma Brdo Soline kod Vinkurana | Agronomski fakultet Zagreb | Za potrebe kartiranja vaskularne flore korištena je standardna metodologija prema NIKOLIĆ i sur. (1998) i NIKOLIĆ (2006). Kartiranje flore je provedeno unutar dva MTB 1/64 polja (1149.313 i 1149.314) te su uzimane geografske koordinate pomoću mobilne Maps.me aplikacije te dodatne provjere Garmin eTrex Vista GPS uređajem kako bi se precizno odredio prostorni položaj istraživanih lokaliteta. | Izvještaj je zaprimljen |

| | | | | | | | | |
|------|---------------------------|--|---|--|---|---|--|--|
| A1.5 | istraživanje i monitoring | Monitoring gljiva i istraživanje njihove raznolikosti eDNA metabarkodiranjem | Suhi mediteranski travnjaci, bušici, makije, šume | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | HŠI i Agronomski fakultet Zagreb | Monitoring gljiva i istraživanje njihove raznolikosti eDNA metabarkodiranjem uzoraka tla. | | Izvještaj je zaprimljen |
| A2.1 | monitoring | Monitoring zimujućih populacija ptica | Zimujuće populacije ptica | Pomerski zaljev (HR3000174) i Medulinski zaljev (HR3000173), dijelovi područja Akvatorija zapadne Istre (HR1000032) te Donji Kamenjak i medulinski arhipelag - EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Za zimovalice na vodi koristit će se metoda dnevnog transekta, za zimovalice na kopnenim straništima koristit će se metoda točkastog prebrojavanja. | | Monitoring izvršen od strane djelatnika stručne službe Javne ustanove Kamenjak |
| A2.3 | monitoring | Održavanje prstenovačkog kampa Kamenjak | Ptice (aves) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Ornitološko društvo "Brgljaz kamenjar" | Standardna metoda prstenovača Zavoda za ornitologiju. | | Izvještaj je zaprimljen |

| | | | | | | | | |
|------|------------|---|-------------------------|--|--|--|---|------------------------|
| A2.5 | monitoring | Inventarizacija gnjezdećih populacija ptica | Ptice (aves) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616), dio Akvatorija zapadne Istre (HR1000032), Pomorski zaljev (HR3000174), Medulinski zaljev (HR3000173) | Ornitološko društvo "Brgljev kamenjar" | Za gnjezdarice će se primjenjivati metoda prebrojavanja u točkama duž transeкта. Jedan transekt sadrži 13 točaka te mu je ukupna duljina oko 3500 m. | | Izveštaj je zaprimljen |
| A2.6 | monitoring | Procjena brojnosti populacije divlje svinje (<i>Sus scrofa</i>) na Donjem Kamenjaku | <i>Sus scrofa</i> | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | LD Istra | Vizualna opservacija i broj odstranjene divljači. | Realizacija aktivnosti prebačena je za 2023. godinu | / |
| A2.7 | monitoring | Praćenje stanja kolonije šišmiša na Gomili | Ljetna kolonija šišmiša | Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Udruga Tragus | Metoda je usklađena i prema mogućnostima prilagođena međunarodnim smjernicama danim u publikaciji "Battersby J., (Comp) 2010: Guidelines for Surveillance and Monitoring of European Bats. EUROBATS Publication Series No. 5 UNEP/EUROBATS | | Izveštaj je zaprimljen |

| | | | | | | | | |
|------|--------------|--|-----------------------------|---|---|---|--|--|
| | | | | | | Secretariat, Bonn, Germany, 95 pp. | | |
| A2.8 | istraživanje | Inventarizacija lovnih staništa | Šišmiši (Chiroptera) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Udruga Tragus | Metoda je usklađena i prema mogućnostima prilagođena međunarodnim smjernicama danim u publikaciji "Battersby J., (Comp) 2010: Guidelines for Surveillance and Monitoring of European Bats. EUROBATS Publication Series No. 5 UNEP/EUROBATS Secretariat, Bonn, Germany, 95 pp. | | Izvještaj je zaprimljen |
| A2.9 | monitoring | Sustavno praćenja vrsta danjih leptira na upravljanim područjima | Danji leptiri (Lepidoptera) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Vrste danjih leptira će se popisivati na za to deziniranim transektima, a minimalno jednim po području. Aktivnost će se provoditi od početka ožujka do kraja studenog, jednom svaka 2-3 tjedna. Vrste će se determinirati na terenu ili preko fotografije. Vrste će se hvatati entomološkom | | Monitoring izvršen od strane djelatnika stručne službe Javne ustanove Kamenjak |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------------|---|-----------------------------|---|-------------|---|--|------------------------|
| | | | | | | mrežom, ukoliko to bude potrebno. | | |
| A2.10 | istraživanje i monitoring | Inventarizacija i provedba sustavnog praćenja vrsta noćnih leptira na području značajnog krajobrazu Gornji Kamenjak | Noćni leptiri (Lepidoptera) | Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Udruga Hyla | Noćni leptiri lovit će se automatskim klopama u zaklonjenim mjestima na travnjacima, a ulovljene će se vrste determinirati na terenu. Noćni leptiri odlični su indikatori promjena u ekosustavu i okolišu zbog visoke specifičnosti odabira biljaka hraniteljica. | | Izveštaj je zaprimljen |
| A2.11 | monitoring | Redovito praćenje vretenaca na upravljanim područjima | Vretenca (Odonata) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag (EM 3170 - Mediteranska povremena lokva), značajni krajobraz Gornji Kamenjak (lokve na Šćuzi) i lokve u naselju Medulin te lokva blizu | Udruga Hyla | Vretenca koja se ne mogu determinirati obzervacijom bit će ulovljena entomološkom mrežom. Ostale vrste će biti determinirane pomoću dalekozora ili fotografije. Determinirat će se i ličinke i svlakovi ako je to moguće. Popisivanje se vrši od ožujka do studenog i to svaka 2 tjedna na određenim transektima. | | Izveštaj je zaprimljen |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|---|---|---|---|--|--|
| | | | | naselja Valbonaša. | | | | |
| A2.12 | monitoring | Praćenje naseljavanja faune na novoobnovljenim lokvama na Gornjem Kamenjaku | Vretenaca (Odonata), gmazovi (Reptilia) | značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Udruga Hyla | Rezultati ove aktivnosti istovjetni su rezultatima i zaključcima iz izvještaja u sklopu aktivnosti A2.11 (Koren T, (2022)). | | Izvještaj je zaprimljen |
| A2.13 | monitoring | Pratiti stanje populacija vodozemaca na premanturskoj lokvi i lokvama na Gornjem Kamenjaku | Vodozemci (Amphibia) | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag (3170* mediteranska povremena lokva), značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Prati se tijekom razmnožavanja i inkubacije vodozemaca od prve ovipozicije pa do kraja metamorfoze. U periodu razmnožavanja (od veljače do polovice travnja) obilazila se povremena mediteranska lokva (3170*) i novoobnovljene lokve na Šćuzi. | | Monitoring izvršen od strane djelatnika stručne službe Javne ustanove Kamenjak |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|--|---|--|--|---|---|------------------------|
| A2.14 | istraživanje | Istraživanje lumbrifaune Gornjeg Kamenjaka i izrada predikcijske karte rasprostranjenja lumbrifaune Donjeg Kamenjaka | <i>Octodrilus istrianus</i> i ostale gujavice | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616), značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Zavod za kvantitativnu ekologiju Odjela za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku | Metodologija uključuje sondiranje terena i uzorkovanje lumbrifaune značajnog krajobraza Gornji Kamenjak te izradu zajedničke opće pregledne liste lumbrifaune Kamenjaka uz određivanje kritičkih lokacija zaštite. | | Izveštaj je zaprimljen |
| A3.8 | monitoring | Propisani monitoring vegetacije na lokaciji Češljevica-Jugo | Eumediterranski travnjaci <i>Thero-Brachypodietea</i> | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Istarsko botaničko društvo | Propisani monitoring vegetacije na lokaciji Češljevica-Jugo u sklopu restauracije eumediterranskih suhih travnjaka (<i>Thero-brachypodietea</i>) prema aktivnosti A1.5 Godišnjeg programa iz 2020. godine. Metode uzorkovanja i sakupljanja podataka o populacijama pojedinih vrsta opisane su u priručnicima za inventarizaciju i praćenje stanja vaskularnih biljaka te staništa koji sadrže programe istraživanja na razini Hrvatske (Topić & al. 2006; Nikolić 2006). | Ugovorena aktivnost u ožujku 2021. godine u trajanju od 3 godine. Aktivnost je povezana s provođenjem aktivnosti paljenja koje se planira provesti u trenutku povoljnih vremenskih uvjeta. Obavljena finocenoška analiza područja. Aktivnost paljenja nije se provela tijekom 2022. godine, te se nastavlja i u 2023. godini. | U tijeku |

| | | | | | | | | |
|------|--------------|---|--|--|---|--|---|--|
| A4.6 | istraživanje | Utvrđivanje i popisivanje svih površina pod stanišnim tipom *3170 Mediteranske povremene lokve na području Donjeg Kamenjaka | stanišni tip - *3170 Mediteranske povremene lokve | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Terenskim obilaskom obišle su se lokacije na kojima se tijekom zime voda zadržava dulje od tjedan dana. | | Monitoring izvršen od strane djelatnika stručne službe Javne ustanove Kamenjak |
| A5.1 | istraživanje | Izrada smjernica za upravljanjem nešumskim staništima značajnog krajobraza Gornji Kamenjak | Suhi mediteranski travnjaci, bušici, makije | značajni krajobraz Gornji Kamenjak | Istarsko botaničko društvo Agronomski fakultet Zagreb | Metodologija uključuje terenski obilazak područja te sakupljanje podataka u vektorskom .shp (shapefile) i PDF formatu koji su usklađeni s Nacionalnom klasifikacijom staništa (NKS ver.4 i ver.5) i Kartom kopnenih nešumskih staništa RH iz 2016. godine rađenu na podlozi 1:5000 | Realizacija aktivnosti prebačena je za 2023. godinu | / |
| A6.1 | monitoring | Praćenje stanja stanišnog tipa - 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost | stanišni tip - 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost | Špilja na Gradini (HR2000147) | Hrvatsko biospeleološko društvo | Praćene stanja vrši se uz pomoć sonde za mjerenje mikroklimatskih parametara. Mjerenja će se provoditi na 2 mjesta (2 sonde), po jedno u svakom dijelu špilje – sredina i kraj špilje. Sonde se očitavaju jednom u par mjeseci. | | Sonde su postavljene |

| | | | | | | | | |
|------|------------|--|--|---|---|--|---|---|
| A6.2 | monitoring | Praćenje stanja stanišnog tipa - 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp. | stanišni tip - 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp. | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Vizualno praćenje stanja stanišnog tipa terenskim obilaskom. Utvrđena je lokacija postavljanja barijere radi onemogućavanja prilaza motornim vozilima prema rtu Škara zbog očuvanja povoljnog stanja stanišnog tipa. | Realizacija postavljanja barijere prebačena je za 2023. godinu | / |
| A7.3 | monitoring | Praćenje invazivnih vrsta u moru | Obalne lagune, pješčana dna trajno prekrivena morem, naselja morske cvjetnice (<i>Posidonia oceanica</i>), velike plitke uvale i zaljevi, grebeni, preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje, pješčana dna trajno prekrivena morem | Akvatorij zapadne Istre (HR5000032), Medulinski zaljev (HR3000173), Pomorski zaljev (HR3000174) | Ured stručnog voditelja Javne ustanove Kamenjak | Vizualno praćenje stanja u moru obilaskom terena | Aktivnost je djelomično provedena kroz komunikaciju s vanjskim suradnicima (Društvo istraživača mora 20 000 milja, CIM-IRB). Aktivnost se nastavlja i u 2023. godini, kada će se odraditi u sklopu ugovorenih istraživanja ili monitoringa. | / |
| A7.4 | monitoring | Praćenje stanja populacija periski na Natura 2000 lokalitetima | Periska (<i>Pinna nobilis</i>) | Akvatorij zapadne Istre (HR5000032), Medulinski zaljev (HR3000173) | Društvo istraživača mora - 20000 milja | Vizualno praćenje stanja u moru obilaskom terena. U svibnju 2022. godine pristupilo se postavljanju kolektora mlađi plemenite periske (ukupno 3 kolektora na 3 lokacije). U prosincu 2022. godine pristupilo se | | / |

| | | | | | | | | |
|------|------------|--|---|--|-------------------------|---|--|---|
| | | | | | | izvlačenju i pregledu kolektora. | | |
| A9.1 | monitoring | Aktivno praćenje i uklanjanje stranih invazivnih vrsta | Suhi mediteranski travnjaci, bušici, makije | Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag/EM Donji Kamenjak (HR2000616) | Ured stručnog voditelja | Vizualno praćenje stanja obilaskom terena. Tijekom 2021. godine izrađena je karta prostorne distribucije invazivnih vrsta, a tijekom 2022. godine dogovorena je s vanjskim suradnicama akcija uklanjanja pajasena na minimalno 5 popisanih lokacija (predviđeno uklanjanje ožujak 2023.). | | / |

5. Evidencija nadzora

Tablica 5.1. BROJ TERENSKIH DNEVNIH IZVJEŠTAJA (TDI) I PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI PO ZONAMA ILI PODRUČJIMA NADZORA

| NAZIV ZONE/PODRUČJA NADZORA | BROJ TDI PO ZONI/PODRUČJU NADZORA | BROJ PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI | NAPOMENA |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------|
| Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag | 311 | 17 | |
| Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | 179 | 34 | |
| Park šuma Soline | 70 | | |
| Park šuma Kašteja | 79 | | |
| UKUPAN BROJ | 639 | 51 | |

Tablica 5.2. EVIDENCIJA NADZORNIH RADNJI PREMA TIPU PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI

| TIP PREKRŠAJA/ZABRANJENE RADNJE | SLUŽBENA BILJEŠKA | ZAPISNIK O NADZIRANOM DOGAĐAJU | NOVČANA KAZNA NA MJESTU POČINJENJA | RJEŠENJE | OPTUŽNI PRIJEDLOG | KAZNENA PRIJAVA | PROSLIJEĐEN O NADLEŽNOJ SLUŽBI NA POSTUPANJE | NAPOMENA | UKUPAN BROJ TOG TIPA PREKRŠAJA |
|---------------------------------|-------------------|--------------------------------|------------------------------------|----------|-------------------|-----------------|--|----------|--------------------------------|
| Bespravna gradnja | 1 | 1 | | | | | | | 1 |
| Ilegalni ribolov | | | | | | | | | |
| Krivolov | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|--|--|--|---|--------|----|
| Hvatanje strogo zaštićenih životinja | | | | | | | | | |
| Branje strogo zaštićenih biljaka | | | | | | | | | |
| Sječa šume | | | | | | | | | |
| Ilegalna eksploatacija mineralnih sirovina | | | | | | | | | |
| Odlaganje veće količine otpada izvan označenih odlagališta | 5 | 2 | | | | | 3 | 3 TDI | 5 |
| Bacanje otpadaka izvan predviđenog prostora | 3 | | | | | | 3 | 3 TDI | 3 |
| Izazivanje požara | | | | | | | | | |
| Loženje vatre izvan naselja i označenih mjesta | 5 | | | | | | | 5 TDI | 5 |
| Vožnja/parkiranje izvan za to namijenjenih površina | 20 | | | | | | | 20 TDI | 20 |
| Sidrenje/privez plovila (u unutarnjim vodama) | | | | | | | | | |
| Privez plovila (na pomorskom dobru) | | | | | | | | | |
| Kampiranje/logorovanje izvan označenih mjesta | 44 | 13 | 44 | | | | | | 44 |
| Kupanje na mjestima gdje je ono zabranjeno | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|--|--|--|----------|---|-----------|
| Ulaz bez ulaznice/vinjete | 5 | 1 | 5 | | | | | | 5 |
| Oštećivanje i/ili uništavanje znaka i/ili informativne ploče | 3 | | | | | | | 3 TDI | 3 |
| Postavljanje ploče, reklamnog i/ili drugog panoa bez dopuštenja | | | | | | | | | |
| Ostalo | 2 | 1 | | | | | | obavljanje djelatnosti bez koncesijskog odobrenja | 2 |
| UKUPAN BROJ | 88 | 18 | 49 | | | | 6 | 34 | 88 |

6. Praćenje posjetitelja

Tablica 6.1. BROJ POSJETITELJA PRISUTNIH NA PROGRAMIMA

| NAZIV PROGRAMA | BROJ POSJETITELJA | IZMJERENI BROJ /PROCJENA | NAPOMENA |
|---|-------------------|--------------------------|---|
| Mladi čuvari prirode | 12 | Izmjereni broj | |
| Stručno vođenje "Prozori u prošlost" | 603 | Izmjereni broj | |
| Stručno vođenje "Kamenjak" | 1.366 | Izmjereni broj | |
| Stručno vođenje "Livade - Centri bioraznolikosti" | | | Nije bilo vođenih programa u okviru ove teme. |
| Stručno vođenje "Šuma" | | | Nije bilo vođenih programa u okviru ove teme. |
| Stručno vođenje "Ljekovito i aromatično bilje" | 116 | Izmjereni broj | |
| Stručno vođenje "Kukci" | | | Nije bilo vođenih programa u okviru ove teme. |
| Stručno vođenje "Život između dvije plime" | 597 | Izmjereni broj | |
| Ukupan broj posjetitelja na programima | 2.694 | | |

Tablica 6.2. BROJ POSJETITELJA PRISUTNIH NA MANIFESTACIJAMA

| NAZIV MANIFESTACIJE | BROJ POSJETITELJA | IZMJERENI BROJ /PROCJENA | NAPOMENA |
|--|-------------------|--------------------------|----------|
| Noć kukaca | 18 | Izmjereni broj | |
| Međunarodna noć šišmiša | 150 | Procjena | |
| Dan planeta Zemlje | 48 | Izmjereni broj | |
| Dan biološke raznolikosti | 53 | Izmjereni broj | |
| Ukupan broj posjetitelja na manifestacijama | 269 | | |

Tablica 6.3. BROJ POSJETITELJA NA POJEDINIM LOKALITETIMA/ULAZIMA/OBJEKTIMA/POUČNIM STAZAMA

| LOKALITET/ULAZ/OBJEKTPOUČNA STAZA | BROJ POSJETITELJA | IZMJERENI BROJ /PROCJENA | NAPOMENA |
|--|-------------------|--------------------------|---|
| Osjetilno didaktička šetnica "Gradina" | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| Poučna staza "Punta" | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |

| | | | |
|--|---------|----------------|---|
| Poučno tematska staza "Putovima dinosaura" | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| Ulazno izlazni punkt "Paredine" | 49.278 | Izmjereni broj | Broj pješaka/biciklista |
| Ulazno izlazni punkt "Rupine" | 153.961 | Izmjereni broj | Broj pješaka/biciklista |
| Uvala Polje - mol | 2.332 | Izmjereni broj | Broj pješaka/biciklista |

Tablica 6.4. PROCJENA BROJA POSJETITELJA NA CIJELOM ZAŠTIĆENOM PODRUČJU/ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA/PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE

| NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA/NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE | BROJ PRODANIH ULAZNICA | PROCJENA UKUPNOG BROJA POSJETITELJA | NAPOMENA |
|--|------------------------|-------------------------------------|--|
| Značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag | 240.546 | 946.045 | Naplata ulaza u zaštićeno područje vršila se od druge polovice svibnja do kraja listopada 2022. godine. Broj prodanih ulaznica (vozila) pomnožio se s koeficijentom 3,088 dobivenim u Studiji prihvatnog kapaciteta te je umnošku zbrojen zbroj pješaka i biciklista na oba ulazno izlazna punkta. |
| Značajni krajobraz Gornji Kamenjak | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| Park šuma Brdo Soline kod Vinkurana | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| Park šuma Kašteja | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| Posjetitelji u ZP - ukupno | | | Nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE | | | |
| HR2000616 Donji Kamenjak | | | |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|---|
| HR3000173 Medulinski zaljev | | | Na zasebnim područjima ekološke mreže nije moguće procijeniti broj posjetitelja |
| HR3000174 Pomerski zaljev | | | |
| HR2000147 Špilja na Gradini | | | |
| HR5000032 Akvatorij zapadne Istre | | | |
| HR1000032 Akvatorij zapadne Istre | | | |

7. Rezultati projekata

Tablica 7.1. PROJEKTI JAVNE USTANOVE

| |
|---|
| Naziv projekta: "Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000" - Grupa 4: izrada planova upravljanja iz Skupine 4 financiranog u okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014.-2020. (OPKK) KK.06.5.2.03 |
| Cilj projekta: Uspostava okvira za učinkovito upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000 u Hrvatskoj |
| Opis projekta: Projektom se razvija sveobuhvatni okvir za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000 kroz izradu planova upravljanja područjima, praćenjem učinkovitosti uspostavljenih mjera očuvanja u ekosustavima kopnenih voda, izradom plana financiranja te jačanjem kapaciteta dionika u provedbi upravljanja. Ove aktivnosti prati intenzivna komunikacija o važnosti očuvanja ekološke mreže, ali i prirode u cijelosti. Javna ustanova Kamenjak je, kroz participativni proces planiranja, izradila Plan upravljanja područjima ekološke mreže Medulinski i Pomerski zaljev koji je u procesu donošenja. |
| Nositelj projekta: MINGOR |
| Partner na projektu: Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže |
| Vremensko trajanje projekta: rujan 2017. - ? |
| Financijska vrijednost projekta: 186.497,150 kn |

| |
|---|
| Tip operacije: FLAG-natječaj za dodjelu potpore za provedbu projekta u okviru Mjere 1.1.1. "Razvoj i unapređenje objekata i drugih javnih prostora te sadržaja povezanih s ribarskom baštinom" iz LRSR FLAG-a Istarska batana Naziv projekta: „Medulin Riviera Fishermen Tales“ |
| Ciljevi projekta: 1. Promoviranje i valorizacija dugogodišnje tradicije ribarstva i brodogradnje na području Općine Medulin kroz podizanje svijesti i jačanje interesa za ribarsko nasljeđe među mlađom populacijom, mještanima, posjetiteljima i turistima. 2. Očuvanje i valorizacija bogate ribarske baštine područja općine Medulin kroz promociju starih ribarskih alata i tehnika i drugih interpretativnih sadržaja među djecom, lokalnim stanovništvom i posjetiteljima/turistima. Općina Medulin ima bogatu i dugogodišnju tradiciju ribarstva i kulturne baštine vezane na ribarstvo, a koja je uslijed modernih gospodarskih i društvenih trendova u određenoj mjeri zanemarena i marginalizirana te trenutno nije adekvatno prezentirana djeci, mještanima, posjetiteljima i turistima Općine Medulin. Uslijed toga je među lokalnim stanovništvom i turistima svijest o potrebi konzumacije ribljih i ostalih proizvoda iz mora izrazito niska, prepoznatljivost ribljih proizvoda je nedovoljna, a posljedično je vrlo niska potrošnja ribe i plodova mora po stanovniku. Realizacijom projekta pokazat će se važnost ribarstva i ribarske zajednice u lokalnoj zajednici općine Medulin, važnost zaštite mora i priobalja te važnost ribe u svakodnevnoj prehrani. Na taj način će dugoročno utjecati na porast potrošnje iste po glavi stanovnika. |

Opis projekta: Projekt se odnosi na provedbu niza aktivnosti kojim se školskoj djeci, lokalnom stanovništvu i posjetiteljima/turistima općine Medulin prezentirala i promovirala bogata ribarska tradicija i baština Općine Medulin te se na taj način doprinijelo očuvanju iste. Održana je izložba o povijesti ribarstva, ribarskom nasljeđu i tradiciji Općine Medulin na otvorenom, provedeno je 18 edukacija školske djece o ribama i drugim morskim organizmima i snimljena su 2 filma o ribarstvu. Nadopunio se postojeći program Javne ustanove Kamenjak naziva „Morska obala“ s novim tematskim i interpretacijskim sadržajem, edukativnom prizmom i s kratkim filmom na temu ribarstva i života ribara te se je izradila promocijsko-informativna brošura na temu klimatskih promjena. U sklopu edukacija djeci su podijeljene novoosmišljene ilustrirane edukativne mape s radnim listićima, prikazan je edukativni film i prezentirana je edukativna prizma te su demonstrirane tehnike ribolova i ribolovnog alata u suradnji s partnerima iz Športsko ribolovnog društva PUČ . Prijenosom znanja o ribarskoj baštini područja doprinijelo se daljnjem razvoju održivog upravljanja zaštićenim područjem, većoj i boljoj promociji i valorizaciji morskog područja i priobalja Kamenjaka kao i jačanju značaja ribarske tradicije u lokalnoj zajednici. Projekt je prijavljen na FLAG-natječaj za dodjelu potpore za provedbu projekta u okviru Mjere 1.1.1. "Razvoj i unapređenje objekata i drugih javnih prostora te sadržaja povezanih s ribarskom baštinom" iz LRSR FLAG-a Istarska batana.

Nositelj projekta: TZ Medulin

Partner na projektu: JU Kamenjak, Športsko ribolovno društvo PUČ

Vremensko trajanje projekta: 1 godina

Financijska vrijednost projekta: 697.502,25 kn

Tip operacije: Izrada projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže (Javni poziv Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost)

Naziv projekta: "Obnova i uređenje glavne posjetiteljske prometne infrastrukture Donjeg Kamenjaka"

Cilj projekta: Cilj projekta je priprema projektne dokumentacije za obnovu i uređenje posjetiteljske prometne infrastrukture Donjeg Kamenjaka. Navedena infrastruktura glavna je poveznica Donjeg Kamenjaka koju posjetitelji koriste za obilazak i aktivni odmor u zaštićenom području. Istu koriste pješaci, biciklisti i posjetitelji u motornim vozilima. Trenutno je prometnica bijeli, šljunčani put koji je na određenim dionicama pun usjeka i rupa, a prašina negativno utječe na floru i faunu područja. Projekt će doprinijeti boljoj zaštiti flore i faune, unapređenju sustava posjećivanja i sigurnosti posjetitelja, kvalitetnijem upravljanju i nadzoru posjetitelja te poboljšanju sigurnosti i otpornosti infrastrukture.

Opis projekta: Izrađen je dio projektne dokumentacije za obnovu i uređenje posjetiteljske prometne infrastrukture Donjeg Kamenjaka postavljanjem ekološkog cestovnog pokrova te je zatraženo produljenje trajanja projekta. Projekt je prijavljen na Javni poziv Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost.

Nositelj projekta: Javna ustanova Kamenjak

Partner na projektu:

Vremensko trajanje projekta: 8 mjeseci - zatraženo produljenje do 30.6. 2023.

Financijska vrijednost projekta: 166.250,00 kn

Tip operacije: Izrada projektne dokumentacije za obnovu postojeće posjetiteljske i planinarske infrastrukture u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže (Javni poziv Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost)

Naziv projekta: "Adaptacija dvije austrougarske bitničke utvrde u izložbene centre"

Cilj projekta: Cilj projekta je izrada projektne dokumentacija za adaptaciju zapuštene vojne infrastrukture (dvije bitničke utvrde) u posjetiteljsku infrastrukturu. Bitničke utvrde nalaze se u zaštićenom području značajni krajobraz Donji Kamenjak i medulinski arhipelag na k.č. 917/7 k.o. Premantura. Izgradnju bitnica započela je Austrougarska 1918. godine, nastavila njemačka vojska u 2. svjetskom ratu, a nakon 2. svjetskog rata bitnice je održavala bivša vojska. Odlaskom bivše vojske bitnice su devastirane, neuređene, onečišćene i nesigurne za posjećivanje. Bitnice bi se uredile kao izložbeni centri o vrijednostima i povijesti zaštićenog područja Kamenjaka.

Opis projekta: Izrađena je projektna dokumentacija za uređenje dvije austrougarske bitničke utvrde u izložbene centre o vrijednostima i povijesti zaštićenog područja Kamenjaka. Projekt je prijavljen na Javni poziv Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.

Nositelj projekta: Javna ustanova Kamenjak

Partner na projektu:

Vremensko trajanje projekta: 6 mjeseci

Financijska vrijednost projekta: 52.000,00 kn

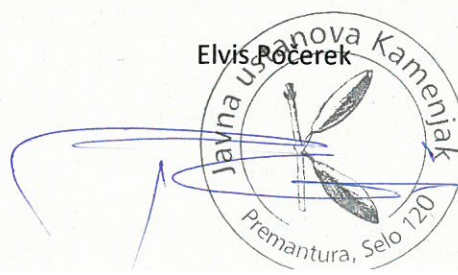
8. Ostvarena koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. OSTVARENA KONCESIJSKA ODOBRENJA U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

| DJELATNOST | TRAJANJE UGOVORA | OSTVARENI PRIHOD | DATUM SKLAPANJA UGOVORA | OVLAŠTENIK |
|---|------------------|------------------|-------------------------|---------------------|
| Ugostiteljska djelatnost - uvala Dražice, Donji Kamenjak | 5 godina | 10.000,00 | 26.03.2021. | Sandro Frančula |
| Obavljanje sportske i ostale sporedne djelatnosti - uvala Školjić, Donji Kamenjak | 5 godina | 14.000,00 | 26.03.2021. | Lovro Barbalić |
| Djelatnost njege i održavanja tijela - uvala Školjić, Donji Kamenjak | 5 godina | 6.000,00 | 26.03.2021. | Dejan Turčinov |
| Ugostiteljska djelatnost - bar, uvala M. Portić, Donji Kamenjak | 5 godina | 10.000,00 | 26.03.2021. | Vanja Korać |
| Ugostiteljska djelatnost skupina brze hrane - bar, uvala M. Kolombarica, Donji Kamenjak | 5 godina | 16.000,00 | 28.05.2021. | Marko Karlovčec |
| Ugostiteljska djelatnost - bar, uvala Njive, Donji Kamenjak | 5 godina | 16.000,00 | 28.05.2021. | Željko Čalić |
| Gospodarska djelatnost za njegu i održavanje tijela, uvala Njive, Donji Kamenjak | 5 godina | 6.000,00 | 26.03.2021. | Dejan Turčinov |
| Ugostiteljska djelatnost - bar, uvala Pinižule, Donji Kamenjak | 5 godina | 20.000,00 | 26.03.2021. | Dragan Bagarić |
| Ugostiteljska djelatnost - farma | 5 godina | 16.000,00 | 28.05.2021. | Sandra Krivičić |
| Djelatnost prodaje autohtonih proizvoda - suvenirnica, Grakalovac, Donji Kamenjak | 5 godina | - | 26.03.2021. | Dubravka Bjelić |
| Djelatnost prijevoza posjetitelja kombi vozilom ili drugim prijevoznim sredstvom - Donji Kamenjak | - | - | - | - |
| Ugostiteljska djelatnost - otok Bodulaš | 5 godina | 16.000,00 | 28.05.2021. | Masimiliano Detoffi |
| Ugostiteljska djelatnost - otok Ceja | 2 godine | 16.000,00 | 28.05.2021. | Denis Fedel |

Predsjednik Upravnog vijeća JU Kamenjak

Elvis Ročerek



Na temelju čl. 134. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, NN 15/18, NN 14/19, 127/19), čl. 6. Odluke o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Općine Medulin - Kamenjak (Službene novine Općine Medulin 3/2004, 5/2004, 6/2012, 1/2013, 2/2014 i 3/2015) i čl. 20. Statuta Javne ustanove za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Općine Medulin - Kamenjak (Službene novine Općine Medulin 5/2016), Upravno vijeće JU Kamenjak na svojoj 84. sjednici održanoj 27.02.2023. donosi sljedeću:

ODLUKU

I

Usvaja se Izvješće o ostvarivanju Godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja općine Medulin za 2022. godinu.

II

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Predsjednik Upravnog vijeća JU
Kamenjak
Elvis Počerek

Br: UV-84/2023-2
Premantura, 27.02.2023.

