

**REPUBLIKA HRVATSKA****MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

**KLASA: UP/I-352-06/22-07/27****URBROJ: 517-10-2-1-22-2****Zagreb, 23. prosinca 2022.**

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, temeljem članka 105. i članka 106. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/201, 15/2018, 14/2019, 127/2019) povodom zahtjeva Hrvatskog planinarskog saveza - Komisije za speleologiju, Kozarčeva 22, 10000 Zagreb, za izdavanje dopuštenja za provođenje speleološke edukacije (speleoloških škola i stručnih seminara putem terenske nastave) u speleološkim objektima koji se nalaze na području posebnog rezervata, nacionalnog parka i na području ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, izdaje

**DOPUŠTENJE**

- I. Hrvatskom planinarskom savezu - Komisiji za speleologiju, Kozarčeva 22, 10000 Zagreb, daje se dopuštenje za provođenje speleološke edukacije (speleoloških škola i stručnih seminara putem terenske nastave) u speleološkim objektima koji se nalaze na području posebnog rezervata, nacionalnog parka i na području ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost.
- II. Izvoditelji speleološke edukacije su članice Hrvatskog planinarskog saveza:
  1. Speleološki odsjek HPK Sveti Mihovil, Bana Josipa Jelačića 28, 22000 Šibenik
  2. Speleološki odsjek PDS Velebit, Klaićeva 42/1 10000 Zagreb
  3. Speleološki odsjek HPD Željezničar, Trnjanska cesta 5B, 10000 Zagreb
  4. Speleološki klub Ozren Lukić, Hercegovačka ulica 109, 10000 Zagreb
  5. Speleološka udruga Kraševski zvir, Bedenec 39, 42240 Ivanec
  6. Speleološki odsjek HPD Imber, Obala gusara 6, 21310 Omiš
  7. Speleo8 – Speleološka sekcija DPIOPV Osmica Karlovac, Baščinska cesta 3, 470000 Karlovac
  8. Speleološka udruga Međimurje, L. Ružičke 48, 40000 Čakovec
  9. Speleološki odsjek HPD Sniježnica, Kralja Tomislava 9, 20 000 Dubrovnik
  10. Speleološki odsjek Liburnija PD Paklenica, Majke Margite 6, 23 000 Zadar.
- III. Dopuštenje iz točke I. ovog rješenja daje se uz poštivanje sljedećih uvjeta:
  1. O početku provođenja speleološke edukacije u svakom pojedinom speleološkom objektu potrebno je obavijestiti nadležnu javnu ustanovu najkasnije pet (5) dana prije početka navedenih radnji i pridržavati se njihovih uputa.
  2. Speleološka edukacija provodi se u sljedećim objektima: Velika špilja kod Antunovića, Sustav Matešićeva špilja - Popovačka špilja, Jopićeva jama – Bent sustav, Mandelaja, Rokina Bezdana, Špilja u kamenolomu Tounj, Vela špilja u Krugu, Matešićeva pećina, Ponor Crnog vrela, Jama

- pod Debelom glavom, Rudelićeva pećina (Rudelića špilja), Izvor Bijele rijeke, Ledena špilja, špilja Tounjčica, Munižaba, Đutno špilja, Panjkov ponor – Varićakova špilja sustav, Donja Baraćeva, Đulin ponor – Medvednica, Hrašćeva špilja – Rastovača, Banova ljut i Kukova peć.
3. Za vrijeme trajanja speleološke edukacije dopušteno je korištenje standardne i certificirane opreme, instrumenata i pomagala koja ni na koji način ne mogu prouzročiti promjene i oštećenja u speleološkim objektima i njihovom nadzemlju, i na području ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnosti.
  4. Provođenje speleološke edukacije potrebno je prilagoditi prihvatnom/prostornom kapacitetu speleološkog objekta.
  5. U speleološkim objektima zabranjeno je paliti vatru otvorenim plamenom, uništavati sige i koristiti ih kao prirodna sidrišta, uništavati moguće fosile, arheološke i druge nalaze, povlačiti predmete po podnici objekta, ispisivati i/ili uklesavati grafite i sl., upotrebljavati uređaje koji stvaraju buku, uništavati ugrađenu opremu te odbacivati i odlagati otpad ili ispuštati otpadne tvari.
  6. Zabranjeni su svi oblici namjernog hvatanja ili ubijanja špiljske i druge strogo zaštićene faune, njihovo namjerno uznemiravanje kao i namjerno uzimanje, uništavanje, oštećivanje i uklanjanje njihovih jaja i drugih razvojnih oblika, gnijezda i/ili legla, te oštećivanje ili uništavanje područja njihova razmnožavanja ili odmaranja.
  7. Sva uzorkovanja u speleološkim objektima, ukoliko su potrebna za vrijeme trajanja speleološke škole i stručnih seminara putem terenske nastave, obaviti ručno ili sitnim ručnim alatom na vizualno zaklonjenim dijelovima speleoloških objekata.
  8. Potrebno je izbjegavati šišmiše i ne prilaziti im, na udaljenosti od tri (3) metra.
  9. Zabranjeno je prilaziti šišmišima za vrijeme porodičnih kolonija i aktivne hibernacije, a posebno se odnosi za speleološke objekte: Sustav Matešićeva špilja – Popovačka špilja, Jopićeva špilja – Bent sustav i Izvor Bijele rijeke.
  10. Ako se prilikom istraživanja nađe na novi speleološki objekt ili dio objekta ili iznimni fosil i mineral/mineralnu nakupinu ili tvorevinu ili primjerak neopisane/nove biljne ili životinjske vrste, o tom nalasku potrebno je obavijestiti Ministarstvo u roku od osam (8) dana od otkrića.
  11. Zabranjen je iznos primjeraka živog svijeta, fosila, minerala/mineralnih nakupina i tvorevina i drugih mogućih nalaza iz speleoloških objekata.
  12. Nakon završetka navedene speleološke edukacije potrebno je iz speleoloških objekata i njihova nadzemlja iznijeti sve unesene predmete i eventualno nastali otpad propisno zbrinuti.
  13. Eventualnu štetu po speleološke objekte i područje ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnosti, izazvanu nedopuštenim radnjama članova i/ili gostiju udruga, u cijelosti snosi provoditelj radnje.
  14. U slučaju novih saznanja o stanju bioraznolikosti i georaznolikosti speleološkog objekta, u razdoblju važenja ovoga dopuštenja nadležna javna ustanova može uz prethodno mišljenje ovoga Ministarstva uvesti dodatna ograničenja s ciljem zaštite prirodnih vrijednosti tog objekta.
  15. U slučaju nepoštivanja propisanih uvjeta ovo Ministarstvo može ukinuti izdano dopuštenje u cijelosti ili djelomično.

IV. Ovo dopuštenje vrijedi jednu (1) godinu od dana primitka ovog dopuštenja.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Hrvatski planinarski savez - Komisija za speleologiju, Kozarčeva 22, 10000 Zagreb, podnijela je Upravi za zaštitu prirode Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja zahtjev za izdavanje dopuštenja za provođenje speleološke edukacije (speleoloških škola i stručnih seminara putem terenske nastave) u

speleološkim objektima koji se nalaze na području posebnog rezervata, nacionalnog parka i na području ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost.

Sukladno odredbama članka 105. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, pravna i fizička osoba koja namjerava obavljati radnje u speleološkom objektu ili njegovu nadzemlju, kao i provoditi zahvate za koje nije potrebno ishoditi akt kojim se odobrava građenje prema posebnom propisu kojim se uređuje gradnja, dužna je ishoditi dopuštenje nadležnog tijela.

Sukladno odredbama članka 106. stavka 1. istog Zakona, Ministarstvo izdaje dopuštenje za obavljanje radnji u speleološkim objektima koji se nalaze na području strogog rezervata, nacionalnog parka, posebnog rezervata, parka prirode te za speleološke objekte koji nisu posebno zaštićeni i/ili se nalaze izvan zaštićenog područja te prema godišnjem dopuštenju za provođenje istraživanje i obavljanje radnje u speleološkim objektima na području Republike Hrvatske, točka III. uvjet 4. (KLASA: UP/I-352-06/22-7/25, URBROJ: 517-10-2-1-22-2, od 17. studenog 2022. godine) i za organiziranje speleoloških škola/terenske nastave, vježbe spašavanja i sličnih radnji na području ekološke mreže koje uključuje ciljni stanišni tip Natura 2000 – 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost.

Speleološka edukacija provodi se u sljedećim speleološkim objektima: Velika špilja kod Antunovića (Gornji Antunovići, Makarska), Sustav Matešićeva špilja - Popovačka špilja, (Slunj) Jopićeva špilja – Bent sustav (Krnjak), Mandelaja (Ogulin), Rokina Bezdana (Jezerane), Rudelićeva pećina (Kijevo), Tounjčica špilja i Špilja u kamenolomu Tounj (Tounj), Ponor Crnog vrela (Baške oštarije), Jama pod Debelom glavom (Slunj), Izvor Bijele rijeke (Karin), Ledena špilja (Golubinjak), Vela špilja u Krugu (Studena, Klan) Munižaba (Gračac), Đutno špilja (Bosiljevo), Panjkov ponor – Varićakova špilja sustav (Rakovica), Donja Baračeva (Rakovica), Đulin ponor – Medvedica (Ogulin), Hrašćeva špilja – Rastovača, Banova ljut i Kukova peć. Speleološki objekt Banova ljut (Ljubač) ne nalazi se na području ekološke mreže Natura 2000 - stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnosti.

Nadležno tijelo izdaje dopuštenje ako utvrdi da zahvat, radnja ili istraživanje neće nepovoljno utjecati na temeljna obilježja i vrijednosti speleoloških objekata, stanišne uvjete i živi svijet u speleološkim objektima.

U provedenom postupku rješavanja predmetnog zahtjeva utvrđeno je da uz poštivanje uvjeta iz ovog dopuštenja, provođenje speleološke edukacije neće promijeniti stanišne uvjete odnosno neće negativno utjecati na ciljeve očuvanja ekološke mreže na ciljni stanišni tip 8310 te ciljne vrste šišmiša, kao ni na temeljna obilježja i vrijednosti speleoloških objekata, stoga ovo Ministarstvo nalazi da se traženo dopuštenje može izdati te je zahtjevu udovoljeno i riješeno kao u izreci.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo je dopuštenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred Upravnim sudom u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 10000 Zagreb. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog dopuštenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu u Zagrebu, neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### **DOSTAVITI:**

1. Hrvatski planinarski savez - Komisija za speleologiju, Kozarčeva 22, 10000 Zagreb (preporučeno s povratnicom)
2. U spis predmeta, ovdje