



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111, fax: 01 / 4866 100

KLASA: UP/I-612-07/16-60/102

URBROJ: 517-07-1-1-2-16-2

Zagreb, 4. listopada 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode temeljem odredbi članka 31. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) te članka 10. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014), daje sljedeću

INFORMACIJU

o zahtjevu za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Nastavak vodoistražnih radova na području Korenice – istražno bušenje.

1. **Tijelo nadležno za provedbu postupka:** Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, HR-10000 Zagreb.
2. **Nositelj zahvata:** Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za vodno područje primorsko-istarskih slivova Rijeka, Đure Šporera 3, Rijeka.
3. **Pravni temelj postupka:** Odredbe članaka 25., 29. 31., 32., 33., 41., 42., 43., 44., 175. i 177. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) te odredbe članaka od 6., do 8. te od 10. do 17. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014).
4. **Zahtjev za provođenje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za područje ekološke mreže** sadrži sve elemente prema odredbi članka 31. stavka 1. i 2. Zakona te članka 6., 7. i 8. Pravilnika. Zahtjevu je priložena Studija o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu za Nastavak vodoistražnih radova na području Korenice – istražno bušenje (Ires ekologija d.o.o. iz Zagreba, kolovoz 2016.).
5. **Lokacija zahvata:** Istražne bušotine planiraju se izvesti na k.č.br. 2052 (bušotina B-3/14) i k.č.br. 1983 (bušotina B-4/14) obje u k.o. Korenica na području Ličko-senjske županije. Predviđena površina manipulativnih ploha za bušenje (za mehanizaciju i opremu) je 10 x 10 m, a nakon završetka bušenja sve površine vratile bi se u prvobitno stanje osim vanjski dio zdenca – betonski blok dimenzija 1 x 1 x 0,3 m.
6. **Sažeti opis zahvata:** S ciljem određivanja mogućnosti zahvaćanja novih količina podzemne vode na širem preljevnom području Koreničkog vrela, u predmetnoj trećoj fazi vodoistražnih radova planira se izvesti dvije istražno-eksploatacijske bušotine i provesti njihovo ispitivanje, radi utvrđivanja izdašnosti bušotina i hidrogeoloških značajki vodonosnika. Zahvat uključuje bušenje, karotažna mjerenja, ugradnju konstrukcije te pokusno crpljenje. Nakon ugradnje i osvajanja istražnih bušotina, potrebno je izraditi

betonski blok i zaštitnu kapu s lokotom. Za realizaciju terenskih radova predviđeno je vrijeme 60 dana tijekom ljetnih mjeseci.

7. **Sažeti podaci o ekološkoj mreži:** Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000020 Nacionalni park Plitvička jezera te na Području očuvanja značajnom za ptice (POP) HR1000020 NP Plitvička jezera.
8. **Način sudjelovanja javnosti:** Javnost i zainteresirana javnost moći će se uključiti u postupak nakon objavljivanja Obavijesti o javnom uvidu na internetskoj stranici Ministarstva zaštite okoliša i prirode (www.mzoip.hr) i u dnevnom tisku te nakon stavljanja Studije o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu na javni uvid. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na navedenim službenim stranicama Ministarstva Rješenje doneseno u postupku Glavne ocjene.



Dostaviti:

1. Za objavu na web www.mzoip.hr
2. U spis predmeta