



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

UPRAVA ZA ZAŠТИTU PRIRODE SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/22-06/66

URBROJ: 517-10-2-2-22-2

Zagreb, 21. listopada 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, temeljem članka 30. stavka 5. vezano uz članak 29. stavak 1. podstavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata Projekt Zapude d.o.o. OIB: 080370297, Josipa Lončara 1a, HR-10000 Zagreb u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat: Eksploracija tehničko-građevnog kamena na eksploracijskom polju „Kljenak“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Za planirani zahvat: Eksploracija tehničko-građevnog kamena na eksploracijskom polju „Kljenak“, nositelja zahvata Projekt Zapude d.o.o., Josipa Lončara 1a, HR-10000 Zagreb, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna Glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Projekt Zapude d.o.o., Josipa Lončara 1a, HR-10000 Zagreb, podnio je 3. listopada 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu Ministarstvo), zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat: Eksploracija tehničko-građevnog kamena na eksploracijskom polju „Kljenak“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podaci o nositelju zahvata, zahvatu, lokaciji zahvata i ekološkoj mreži.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže i ciljne vrste) te je utvrdilo sljedeće.

Zahvatom se planira eksploracija tehničko-građevnog kamena na eksploracijskom polju „Kljenak“ na području Grada Vrgorca u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Eksploracijsko polje

zauzet će površinu od 32,30 ha. Ukupne eksplotacijske rezerve koje će se eksplotirati iznose 7 984 701 m² tehničko-građevnog kamena. Tehnološke faze pri eksplotaciji tehničko-građevnog kamena su: otkopavanje površinske jalovine, otkopavanje mineralne sirovine s podfazama bušenja i miniranja, utovar mineralne sirovine s podfazama razbijanja iznadgabaritnih komada, transport mineralne sirovine do pokretnog postrojenja za sitnjenje i klasiranje, oplemenjivanje mineralne sirovine. Otkopavanje tehničko-građevnog kamena izvodiće se masovnim miniranjem.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19 dostupno na poveznici: https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_08_80_1669.html) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže i to Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000030 Biokovo i Rilić. Navedeno POP područje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, 124/13). Ciljevi očuvanja za navedena POP područja propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20 i 38/20, dostupno na poveznici https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/full/2020_03_38_822.html).

Ciljne vrste POP-a HR1000030 Biokovo i Rilić su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), ždral (*Grus grus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i siva žuna (*Picus canus*).

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) na lokaciji zahvata nalaze se ciljni stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i E. Šume te kombinacija stanišnih tipova E./C.3.5.1./I.1.8. Šume/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Zapuštene poljoprivredne površine i E./C.3.5.1. Šume/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Lokacija zahvata potencijalno predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POP-a HR1000030 Biokovo i Rilić kao što su jarebica kamenjarka, suri orao, ušara, zmijar, crna žuna, vrtna strnadica i siva žuna. Provedbom zahvata doći će do gubitka pogodnih staništa za navedene ciljne vrste te će izvođenjem radova na eksplotacijskom polju doći do uznemiravanja jedinki uslijed povećanja buke i vibracije. Kod vrsta s malim populacijama (suri orao, ušara, zmijar, crna žuna i siva žuna) utjecaj već na jedan par predstavlja značajan negativan utjecaj ukoliko dođe do gubitka pogodnih staništa za gniježđenje. S obzirom na sve navedeno ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste i cjelovitost POP-a HR1000030 Biokovo i Rilić.

Slijedom navedenog u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, ocjenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnih pojedinačnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže kao ni mogućnost značajnog kumulativnog utjecaja s izgrađenim i odobrenim zahvatima te je riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat obvezna je provedba postupka Glavne ocjene.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 30. stavka 5. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da ako nadležno tijelo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih

utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je za zahvat obvezna provedba Glavne ocjene.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje iz postupka prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

Člankom 27. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da se za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena obavlja prije pokretanja postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona o zaštiti prirode, propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Projekt Zapruđe d.o.o., Josipa Lončara 1a, HR-10000 Zagreb (*R s povratnicom*)
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr*)