



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

### UPRAVA ZA ZAŠТИTU PRIRODE SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/24-06/26

URBROJ: 517-10-2-2-24-2

Zagreb, 27. ožujka 2024.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 193701008 temeljem članka 30. stavka 4. 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 Dalmalit d.o.o., OIB: 1983389154, D. Šimunovića 2A, HR-21000 Split za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksplotacija arhitektonsko-građevnog i tehničko građevnog kamena na eksplotacijskom polju Dolit-Slave“ nakon provedenog postupka, donosi

### RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Eksplotacija arhitektonsko-građevnog i tehničko građevnog kamena na eksplotacijskom polju Dolit-Slave“ nositelja zahvata Dalmalit d.o.o., D. Šimunovića 2A, HR-21000 Split, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II.
- III. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- IV. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

### O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu Ministarstvo), Uprava za zaštitu prirode, zaprimilo je zahtjev nositelja zahvata Dalmalit d.o.o., D. Šimunovića 2A, HR-21000 Split, za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksplotacija arhitektonsko-građevnog i tehničko građevnog kamena na eksplotacijskom polju Dolit-Slave“. 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, priloženu dokumentaciju i podatke o ekološkoj mreži te je utvrdilo sljedeće.

Zahvatom je planirana eksplotacija arhitektonsko-građevnog i tehničko-građevnog kamena na eksplotacijskom polju Dolit-Slave na području Splitsko-dalmatinske županije na dijelu k.č.br. 9678/4, k.o. Donji Dolac. Tehnologija eksplotacije će se sastojati od eksplotacije arhitektonsko-građevnog kamena kao primarne sirovine i tehničko građevnog kamena kao

sekundarne sirovine. Planirana je eksploatacija na ukupno pet etaža (E520, E510, E500, E490 i E480 (osnovna etaža). Tehnološke faze pri eksploataciji/otkopavanju arhitektonsko-građevnog kamena bit će uklanjanje površinske jalovine, bušenje bušotina za uvlačenje žice, zasijecanje i podsijecanje s dijamantnom žičanom pilom ili lančanom sjekačicom, odvaljivanje primarnih blokova, raspilavanje primarnog bloka na komercijalne blokove i utovar i odvoz na daljnju preradu. Tehničko-građevni kamen otkopavat će se usporedno s razvojem površinskog kopa po visini i širini a tehnološke faze bit će otkopavanje hidrauličnim čekićem u području tektonske zone, razbijanje (sitnjenje) iznadgabaritnih komada, utovar i transport do pokretnog postrojenja za sitnjenje i klasiranje (oplemenjivačko postrojenje) i sitnjenje i klasiranje (oplemenjivanje). Otpadne vode nastale prilikom redovnog rada neće se ispuštati u okoliš. Sve industrijske (tehnološke) otpadne vode prikupljat će se u vodosabirnik (taložnicu) te će se pomoću crpki vraćati u proces. Tekućina s prostora za pretakanje goriva sakupljat će se u vodonepropusnoj jami. Oborinske vode sa etaža će se prikupljati u taložnici. Eksploatacijsko polje će se postojećim makadamskim putem na k.č.br. 9678/4 k.o. Donji Dolac spojiti s lokalnom cestom. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati iznose oko 198.172 m<sup>2</sup> arhitektonsko-građevnog kamena. Uz projektiranu maksimalnu godišnju eksploataciju od 7000 m<sup>2</sup> arhitektonsko-građevnog kamena predviđeni vijek eksploatacije iznosit će oko 28 godina.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19 i 119/23) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najблиže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001352 Mosor i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora oboje na jednakoj udaljenosti od oko 390 m od lokacije zahvata.

Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područje ekološke mreže, neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova POVS-a HR2001352 Mosor. S obzirom na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar POVS-a HR2001352 Mosor i POP-a HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora te da će utjecaji buke, prašina i vibracija biti usko lokalizirani provedbom zahvata neće doći do utjecaja na ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene, za planirani zahvat se mogu isključiti mogućnosti značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje kojim je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu izdaje na rok od četiri godine.

Točka III. 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 pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### DOSTAVITI:

1. Dalmalit d.o.o., D. Šimunovića 2A, HR-21000 Split, (*R s povratnicom*);
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, HR-10000 Zagreb (*elektroničkom poštom*: [pisarnica.dirh@dirh.hr](mailto:pisarnica.dirh@dirh.hr));