



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

KLASA: UP/I 612-07/20-60/54

URBROJ: 517-10-2-2-21-4

Zagreb, 22. ožujka 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 30. stavka 4. vezano uz članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), a povodom zahtjeva nositelja zahvata JADRANKAMEN d.d. u stečaju, Velo štroda 1, Pučišća, zastupanog putem opunomoćenika MUNDO MELIUS d.o.o., Ulica Ivana Banjavčića 22, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksplotacija arhitektonsko-građevnog kamena kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine na budućem eksplotacijskom polju – Plano“, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat Eksplotacija arhitektonsko-građevnog kamena kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine na budućem eksplotacijskom polju – Plano, nositelja zahvata JADRANKAMEN d.d. u stečaju, Velo štroda 1, Pučišća, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu Ministarstvo), zaprimilo je 29. rujna 2020. godine zahtjev nositelja zahvata JADRANKAMEN d.d. u stečaju, Velo štroda 1, Pučišća, podnesenog putem opunomoćenika MUNDO MELIUS d.o.o., Ulica Ivana Banjavčića 22, Zagreb, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Eksplotacija arhitektonsko-građevnog kamena kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine na budućem eksplotacijskom polju – Plano. 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 dopisom KLASA: UP/I 612-07/20-60/54, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 13. listopada 2020. godine zatraženo je prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Zavod) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Traženo mišljenje Zavoda (KLAZA: 612-07/20-38/1147, URBROJ: 517-21-2, od 10. veljače 2021. godine) zaprimljeno je putem elektroničke pošte. U njemu se navodi da se Prethodnom ocjenom može isključiti mogućnost

značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljeve očuvanja, ciljne vrste i ciljne stanišne tipove) i prethodno mišljenje Zavoda te je utvrdilo sljedeće.

Planirani zahvat nalazi se na području Grada Trogira u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Zahvatom je predviđeno formiranje eksplotacijskog polja Plano ukupne površine 22,897 ha, odnosno planira se formiranje površinskog kopa površine oko 11,3 ha. Ukupne eksplotacijske rezerve koje će se eksplorirati su 132,437 m³ arhitektonsko-građevnog kamena. Tehnologija eksplotacije sastoji se od eksplotacije arhitektonsko-građevnog kamena kao primarne sirovine i tehničko-građevnog kamena kao sekundarne sirovine koji se dobiva otkopavanjem arhitektonsko-gradevnog kamena. Površinski kop trenutno nije u radu, a odvijala se eksplotacija arhitektonsko-gradevnog i tehničko-gradevnog kamena u središnjem dijelu eksplotacijskog polja na otprilike 1 ha do kote 162 m n.m. U cilju osiguranja kontinuiteta razvoja površinskog kopa stvaraju se uvjeti za otvaranje i napredak novih etaža. Etaže se pružaju u smjeru sjeveroistok-jugozapad napretka prema sjeverozapadu.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001363 Zaleđe Trogira i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora. POVS HR2001363 Zaleđe Trogira je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance –SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukama Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0). POP HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora 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 navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20 i 38/20).

Ciljni vrste i stanišni tipovi područja ekološke mreže POVS HR2001363 Zaleđe Trogira su: veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumenquinum*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zemenis situla*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), 8310 Šipanje i jame zatvorene za javnost, 6220 Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea, 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneraletalia villosae*), 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom

Ciljne vrste područja ekološke mreže POP HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora 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*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak

(*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*).

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) lokacija zahvata obuhvaća stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i mozaik stanišnih E./D.3.4.2.6./C.3.6.1. Šume/Sastojine brnistre (*Spartium junceum*)/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice. Uvidom u službenu ortofoto kartu Republike Hrvatske vidljivo je da se na lokaciji planiranog površinskog kopa ne nalaze travnjačka staništa, a prema bazi podataka Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, na lokaciji planiranog površinskog kopa ne nalaze se ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001363 Zaledje Trogira. Lokacija planiranog površinskog kopa predstavlja djelomično pogodno stanište za ciljne vrste navedenog POVS koje imaju šire ekološke zahtjeve (veliki potkovnjak (*Rhinolophrus ferrumequinum*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*) i crvenkrpica (*Zumenis Situla*)). S obzirom da se unutar navedene lokacije nalazi postojeći kop, odnosno stanišni tip Izgrađena i industrijska staništa (površine oko 4 ha), koji ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste, provedbom zahvata doći će do gubitka najviše 7,3 ha njihovih pogodnih staništa. Uzimajući u obzir ukupnu površinu od 18620 ha i karakteristike pogodnih staništa za navedene ciljne vrste, navedeni gubitak pogodnih staništa od 0,04 % nije značajan, a ne radi se niti o značajnom kumulativnom gubitku s već izgrađenim i planiranim zahvatima. Šira lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljnu vrstu dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), ali budući da se na lokaciji površinskog kopa ne nalaze travnjačka staništa provedbom zahvata neće doći do gubitka pogodnih staništa za navedenu ciljnu vrstu. S obzirom na navedeno, provedbom zahvata neće doći do značajnih utjecaja na ciljne vrste, stanišne tipove, pogodna staništa kao ni na ciljeve očuvanja za POVS HR2001363 Zaledje Trogira.

Također, lokacija zahvata predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste ptica POP HR1000027 Mosor, kozjak i Trogirska zagora koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane za grmolika staništa kakva prevladavaju na lokaciji planiranog površinskog kopa (leganj (*Caprimulgus europaeus*) i zmijar (*Ciracaetus gallicus*)). Provedbom zahvata doći će do gubitka najviše 7,3 ha njihovog pogodnog staništa. S obzirom na ukupnu površinu pogodnih staništa za navedene ciljne vrste unutar navedenog POP-a (više od 31200 ha) radi se o gubitku koji nije značajan, a zahvat nema ni značajan negativan kumulativni utjecaj s već izvedenim i planiranim zahvatima. S obzirom na navedeno provedbom zahvata neće doći do utjecaja na ciljne vrste, pogodna staništa kao ni na ciljeve očuvanja POP-a HR1000027 Mosor, kozjak i Trogirska zagora.

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, analizom mogućih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, uvezši u obzir sve navedeno, 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 oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. JADRANKAMEN d.d. u stečaju, Velo Štroda 1, 21412 Pučišća (*R s povratnicom*);
2. MUNDO MELIUS d.o.o., Ulica Ivana Banjavčića 22, 10000 Zagreb (*R s povratnicom*);
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom*: pisarnica.dirh@dirh.hr);
4. U spis predmeta, ovdje.