



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/22-06/67

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

Zagreb, 10. studenog 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, temeljem članka 30. stavka 4. vezano za članak 29. stavak 1. podstavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata Cesta d.o.o., OIB: 11100535105, Strossmayerova 4, HR-52100 Pula, u predmetu postupka za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksploatacija tehničko građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju Vidrijan I“ nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Eksploatacija tehničko građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju Vidrijan I“ nositelja zahvata Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, HR-52100 Pula, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.
- III. 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 daljnjem tekstu Ministarstvo), Uprava za zaštitu prirode, zaprimilo je 2. studenog 2022. godine zahtjev nositelja zahvata Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, HR-52100 Pula za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Eksploatacija tehničko građevnog kamena na budućem eksploatacijskom polju Vidrijan I“. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podatci o nositelju zahvata, podaci o lokaciji zahvata s kratkim opisom i kartografskim prikazima.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju i podatke o ekološkoj mreži te je utvrdilo sljedeće.

Zahvatom je planirana eksploatacija na budućem eksploatacijskom polju Vidrijan I površine 3,31 ha. Na lokaciji zahvata nije se vršila eksploatacija a planirano polje nalazi se uz postojeće eksploatacijsko polje Vidrijan. Tehnološki proces eksploatacije sastojat će se od otkopavanja mineralne sirovine s podfazama bušenja i miniranja, utovara mineralne sirovine s podfazom razbijanja iznad gabaritnih komada, odvoza mineralne sirovine do postrojenja za oplemenjivanje i oplemenjivanje tj. sitnjenje i klasiranje minerale sirovine. Za bušenje minskih bušotina koristit će se hidraulične/pneumatske bušilice. Na postojećem eksploatacijskom polju nastavlja se radovi tako da se na središnjem dijelu otvara etaža K35. Etaže K55 i K35 i međuetaza K46 napredovat će prema sjeverozapadu uz pripremljene radove za nastavak eksploatacije na području budućeg eksploatacijskog polje (smjer sjeverozapada). Napretkom etaža K55 i K35 prema zapadu stvaraju se uvjeti za otvaranje dubinske etaže K25. Transport odminirane mineralne sirovine izvodit će se kamionima sa radnih etaža K55, K35, K46 i osnovne etaže K25 do pokretnog postrojenja za sitnjenje i klasiranje (K35). Kut nagiba završne kosine površinskog kopa iznosit će 58,2° sa završnom širinom etažne ravni od 6 m te kutom nagiba etažne kosine do 70°. Dubina rudarskih radova ograničena je odobrenim rezervama do razine 25 m n.m., tako da s obzirom na konfiguraciju terena maksimalna dubina iskopa iznosit će 45 m. Planirani objekti su kontejner za smještaj djelatnika, mobilni sanitarni čvor, plato za pretakanje goriva s nadstrešnicom, spremnik goriva i eko kontejner za ulje, mazivo, staro ulje.

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) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001145 Izvor špilje pod Velim vrhom na udaljenosti od oko 1,53 km od lokacije zahvata te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000032 Akvatorij zapadne Istre i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre oboje na jednakoj udaljenosti od oko 1,70 km od lokacije zahvata. POP HR1000032 Akvatorij zapadne Istre je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. g. Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje 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). POVS HR2001145 Izvor špilje pod Velim vrhom i HR5000032 Akvatorij zapadne Istre su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za sredozemnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS-ovi prvotno su potvrđeni provedbenom odlukom 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). Utjecaj na POVS područje HR5000032 Akvatorij zapadne Istre procijenjen je na temelju podataka iz SDF obrasca.

Budući da se lokacija zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže, neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova POVS područja HR2001145 Izvor špilje pod Velim vrhom i HR5000032 Akvatorij zapadne Istre. Ciljni stanišni tip POVS područja HR2001145 Izvor

špilje pod Velim vrhom je 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. S obzirom da se navedeno područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti od oko 1,53 km od lokacije zahvata može se isključiti negativan utjecaj vibracija tokom miniranja i rada mehanizacije. POVS područje HR5000032 Akvatorij zapadne Istre predstavlja morsko područje ekološke mreže, a budući da se zahvat nalazi na kopnu može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljnu vrstu dobri dupin (*Tursiops truncatus*) navedenog područja ekološke mreže. Vezano za ciljne vrste POP područja HR1000032 Akvatorij zapadne Istre većina vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže vezana je svojom ekologijom za morska staništa. S obzirom na to da postoji široka zastupljenost pogodnih staništa unutar POP-a HR1000032 Akvatorij zapadne Istre te da se lokacija zahvata izvan područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže.

Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, uzevši u obzir lokaciju planiranog zahvata izvan područja ekološke mreže, kao i lokaliziran doseg mogućih utjecaja, ocijenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedeno područje 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, HR-52100 Pula (*Rs povratnicom*);
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (*elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr*);