



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/20-60/21

URBROJ: 517-05-2-2-20-4

Zagreb, 28. svibnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike temeljem članka 30. stavka 5. vezano uz članak 29. stavak 1. podstavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata tvrtke BARAS d.o.o., Sv. Ivana Krstitelja 100, HR-31326 Darda, za prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat eksplotacije građevnog pjeska i šljunka na budućem eksplotacijskom polju „DARDA“ (Švajcerove ade) u Općini Darda kod Grada Osijeka, u Osječko-baranjskoj županiji, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat eksplotacije građevnog pjeska i šljunka na budućem eksplotacijskom polju „DARDA“ (Švajcerove ade) u Općini Darda kod Grada Osijeka, u Osječko-baranjskoj županiji, nositelja zahvata tvrtke BARAS d.o.o., Sv. Ivana Krstitelja 100, HR-31326 Darda, ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je obvezna provedbe Glavne ocjene.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata tvrtka BARAS d.o.o., Sv. Ivana Krstitelja 100, HR-31326 Darda, podnio je 8. travnja 2020. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi za zaštitu prirode zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat eksplotacije građevnog pjeska i šljunka na budućem eksplotacijskom polju „DARDA“ (Švajcerove ade) u Općini Darda kod Grada Osijeka, u Osječko-baranjskoj županiji. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o nositelju zahvata i planiranom zahvatu (Idejno rješenje. Br. ugovora: 3740-03-2018, GEO-KAMEN d.o.o., Omiška 18/I, Zagreb, travanj 2020.).

U provedbi postupka dopisima KLASA: UP/I 612-07/20-60/21, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 16. travnja 2020. godine i URBROJ: 517-05-2-2-20-3 od 26. svibnja 2020. godine (požurnica)

zatraženo je prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Zavod) o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvat na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Traženo mišljenje Zavoda (KLASA: 612-07/20-38/393, URBROJ: 517-20-3 od 28. svibnja 2020.) zaprimljeno je putem elektroničke pošte 28. svibnja 2020. godine. U njemu se navodi da se prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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

Buduće eksploatacijsko polje građevnog pjeska i šljunka „DARDA“ (Švajcerova ada) smješteno je približno 1 000 m jugoistočno od mjesta Darde. S istočne strane udaljen je približno 150 m od željezničke pruge Osijek - Beli Manastir. Od Grada Osijeka udaljen je približno 5 km u smjeru juga. Smješten je na lokaciji Švajcerova ada, a koja predstavlja stari rukavac, nekadašnji meandar rijeke Drave. Pristup eksploatacijskom polju moguć je lokalnom cestom uz PIK Belje do željezničke pruge u mjestu Mece i dalje poljskim putem (nerazvrstana kolna prometnica) do istražnog prostora u duljini od približno 300 m ili jugoistočno od Darde poljskim putem na dužini od približno 1 000 m. Odobreni istražni prostor, odnosno buduće eksploatacijsko polje građevnog pjeska i šljunka „DARDA“ (Švajcerova ada) je površine 4,84 ha. S obzirom na geološko-morfološke te tehnološke čimbenike uz zahtjeve tržišta, kao projektni zadatak usvojena je prosječna godišnja eksploatacija - otkopavanje do 60 000 m³ građevnog pjeska i šljunka u sraslom stanju (minimalno 35 000 m³/godišnje), koja uz koeficijent rastresitosti kr = 1,2 daje količinu od 72 000 m³ mineralne sirovine u rastresitom stanju. Za određivanje životnog vijeka površinskog kopa uzimaju se količine eksploatacijskih rezervi u granicama otkopavanja od 315 171 m³. Dnevna eksploatacija u površinskom kopu „DARDA“ (Švajcerova ada) iznosit će: 214 m³/dan sraslog građevnog pjeska i 257 m³/dan prirodnog pjeska u rastresitom stanju. Vijek trajanja površinskog kopa bio bi 5,3 godina odnosno 9 godina za minimalnu eksploataciju od 35 000 m³/godišnje u sraslom stanju. Površinski kop imat će tri etaže (I. etaža – visine 10 m, II etaža – visine – 6 m, III. etaža – visine 4 m) dok će najveća ukupna dubina površinskog kopa na završetku eksploatacije iznositi 20 m. Mineralna sirovina (građevni pjesak) će se dobivati hidrauličnim bagerom s obrnutom lopatom i usisnim plovnim bagerom te bagerom skreperom. Eksploatirani građevni pjesak će se nakon ocjeđivanja otpremati na privremeni unutarnji deponij a potom kupcima. Sanacija otkopanog prostora površinskog kopa unutar eksploatacijskog polja „DARDA“ (Švajcerova ada) izvodit će se istovremeno s eksploatacijom, a podrazumijeva tehničku sanaciju i biološku rekultivaciju završnih površina.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19), planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001308 Donji tok Drave i Područja očuvanja za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje.

Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskeh kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) lokacija zahvata obuhvaća stanišni tip A.4.1. Trščaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi. Radi se o staništima izuzetno vrijednim za pojedine ciljne vrste ptica POP-a HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje. Također, ova staništa predstavljaju i pogodna staništa za pojedine ciljne vrste POVS-a HR2001308 Donji tok Drave, posebno za ciljne vrste vodozemaca i gmazova.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku prethodne ocjene, uvezši u obzir karakteristike zahvata, kao i smještaj lokacije zahvata, cijenjeno je da se ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga je riješeno kao u izreci, te je za planirani zahvat obvezno provesti postupak Glavne ocjene.

Prilikom izrade Glavne ocjene treba analizirati moguće negativne utjecaje planiranog zahvata u odnosu na ciljeve očuvanja za pojedine ciljne vrste ptica predmetnog POP područja, tijekom njegove izgradnje i korištenja. Također, potrebno je sagledati utjecaje na ciljne vrste predmetnog POVS područja, posebice na populacije vodozemaca i gmazova. S obzirom na to da je zahvatom predviđena i biološka rekultivacija, potrebno je predložiti i odgovarajuće mjere ublažavanja kojima će se osigurati pogodnost staništa za vrste nakon završetka eksploatacije na predmetnom području.

Procjenu mogućih negativnih utjecaja na pojedine ciljne vrste i pogodna staništa potrebno je temeljiti na recentnim podacima. Ciljevi očuvanja za ciljne vrste ptica predmetnog POP područja propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, 25/20, 38/20).

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 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. BARAS d.o.o., Sv. Ivana Krstitelja 100, 31326 Darda (*R s povratnicom*)
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom:
pisarnica.dirh@dirh.hr)
3. U spis predmeta, ovdje