



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I 612-07/17-60/133
URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4
Zagreb, 22. kolovoza 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 30. stavka 4. vezano uz članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013), a povodom zahtjeva nositelja zahvata TIHA d.o.o., Brdo 12, 51515 Krk, Šilo, po ovlašteniku IPZ Uniprojekt Terra d.o.o. iz Zagreba, Voćarska cesta 68 za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za zahvat eksploatacija tehničko-građevnog kamena u svrhu sanacije na eksploatacijskom polju „Beavec-Voz“, u Primorsko-goranskoj županiji, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

Namjeravani zahvat Eksploatacija tehničko-građevnog kamena u svrhu sanacije na eksploatacijskom polju „Beavec-Voz“ u Primorsko-goranskoj županiji, prihvatljiv je za ekološku mrežu.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata TIHA d.o.o., Brdo 12, 51515 Krk, Šilo po ovlašteniku IPZ Uniprojekt Terra d.o.o. iz Zagreba, Voćarska cesta 68 podnio je 4. srpnja 2017. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike zahtjev za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat eksploatacije tehničko-građevnog kamena u svrhu sanacije na eksploatacijskom polju „Beavec-Voz“, u Primorsko-goranskoj županiji. U zahtjevu, sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) te članka 3., 4. i 5. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014), navedeni su svi podaci o nositelju zahvata i priložena dokumentacija s opisom i lokacijom zahvata (IPZ Uniprojekt Terra d.o.o. iz Zagreba, Voćarska cesta 68, svibanj 2017.) Sukladno odredbama članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirodi, Ministarstvo je 7. srpnja 2017. godine zatražilo mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu te 17. kolovoza 2017. godine zaprimilo mišljenje (KLASA: 612-07/17-38/755, URBROJ: 427-07-10-17-2) da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Uvidom u zaprimljenu dokumentaciju i mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu, Ministarstvo je utvrdilo kako slijedi:

Predmetnim zahvatom planira se eksploatacija tehničko-građevnog kamena u svrhu sanacije na eksploatacijskom polju „Beavec-Voz“ u Primorsko-goranskoj županiji. Eksploatacijsko polje smješteno je na sjevernom dijelu otoka Krka. Do glavne prometnice koja spaja otok Krk s kopnom, povezano je asfaltnom cestom dužine oko 2 km.

Eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena "Beavec-Voz", površine je 25,50 ha u skladu s potvrđenim rezervama mineralne sirovine, oblika nepravilnog mnogokuta. Nalazi se na katastarskim česticama: k.o. Omišalj-Njivice dio 57/1, dio 54/3, dio 54/2, dio 54/1, dio 61, dio 62, dio 41/1, dio 42/2, 57/2, dio 42/1, (k.o. Omišalj-dio 10205/1, 10205/5, 10205/25, 10205/24, dio 10205/8, 10205/15, dio 10205/3, 10244/12, dio 10244/9, 10205/6, 10205/23, dio 10205/2, 10205/22, 10205/13, 10205/14, 10208/7, 10208/8, 10208/5, 10208/4, 10208/9, 10208/6, 10208/3, 10208/2, dio 10208/1, dio 10210/1, 10210/18). Očekivani vijek izvođenja rudarskih radova na sanaciji je 7 godina, što proizlazi iz odnosa ukupnih količina tehničko-građevnog kamena ($1\ 507\ 331\ m^3$) i projektirane količine tehničko-građevnog kamena ($215\ 000\ m^3$). Planirana tehnologija eksploatacije/sanacije je tehnologija otkopavanja/pridobivanja – miniranjem, korištenje hidrauličnih minskih bušotina i korištenje drobilica/mlinova i sita u postrojenju za sitnjenje i klasiranje. Opasnom zonom za zaposlene radnike uslijed razbacivanja komada mineralne sirovine kod miniranja smatra se prostor polumjera 400 m od mjesta miniranja, a za strojeve 150 m (preuzeto iz DRP-a). Polumjer ugroženog područja od potresnog djelovanja eksploziva je $R_s = 78\ m$, te se ugroženim područjem može smatrati prostor u polumjeru oko 80 m kružno oko minskog polja. Opasno područje od zračnog udara vala je oko 20 metara kružno od minskog polja te se u tom području stvara tlak koji štetno djeluje na ljude. Napretkom otkopne fronte sve etaže se dovode u završni položaj. Kut nagiba završne kosine površinskog kopa je $az = 47^\circ$, visina etaža $h = 6\ m$ s završnom širinom etažne ravnine od 5 m. Završetkom radova na sanaciji uklanjaju se svi rudarski objekti.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013), predmetni zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za ptice (POP): „HR1000033 Kvarnerski otoci“ i Područja očuvanja značajnog za vrste i staništa (POVS): „HR2001357 Otok Krk.“ Uz granicu predmetnog zahvata nalazi se i Područje očuvanja značajno za vrste i staništa (POVS): „HR3000029 Obala između rta Šilo i Vodotoč.“

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, glede utjecaja na Područje očuvanja značajnog za vrste i staništa (POVS): „HR3000029 Obala između rta Šilo i Vodotoč“ obzirom da se radi o staništima koje se već nalaze uz postojeće eksploatacijsko polje predviđeno za sanaciju te su predviđeni utjecaji privremeni ne očekuje se značajniji utjecaj na područje ekološke mreže. Nadalje glede utjecaja na staništa Područja očuvanja značajnog za vrste i staništa (POVS): „HR2001357 Otok Krk“ i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP): „HR1000033 Kvarnerski otoci“ s obzirom na široku zastupljenost odgovarajućih prirodnih staništa u odnosu na veličinu zahvata te da se zahvat nalazi u neposrednoj blizini ili unutar postojećeg eksploatacijskog polja, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

U skladu s odredbom članka 27. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza procjene utjecaja na okoliš, Prethodna ocjena obavlja se prije pokretanja postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Člankom 29. 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 ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu kojim se uređuje zaštita okoliša i za zahvate na zaštićenom području u kategoriji nacionalnog parka, parka prirode i posebnog rezervata.

Sukladno odredbama članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode, 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. U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

Također ovo Rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Ministarstva, a u skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Prema članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode 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, stoga je riješeno kao u izreci.

Temeljem Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16), upravna pristojba na ovo Rješenje je plaćena.

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. TIHA d.o.o., Brdo 12, Šilo, HR-51515 Krk
2. IPZ Uniprojekt Terra d.o.o., Voćarska cesta 68, HR-10000 Zagreb
3. Uprava za inspeksijske poslove, ovdje;
4. U spis predmeta, ovdje