



REPUBLIKA HRVATSKA



ISTARSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za održivi razvoj
Pula, Flanatička 29, p.p. 198
tel.052/372-190, fax: 052/372-191

KLASA: UP/I-351-01/17-01/15
URBROJ: 2163/1-08/2-17-16
Pula, 22. prosinca 2017. godine

Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine", broj 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. i članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine", broj 80/13), odredbe članka 6. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ("Narodne novine", broj 61/14 i 03/17), a u svezi sa člankom 7. Odluke o ustrojstvu i djelokrugu upravnih tijela Istarske županije („Službene novine Istarske županije“, br. 13/09, 5/12, 9/13 i 17/15), povodom zahtjeva nositelja zahvata trgovačkog društva Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, 52100 Pula, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

1. Za namjeravani zahvat – „Postojeća asfaltna baza unutar eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena Žminj – Križanci na k.č. 973/25 i 973/8, k.o. Žminj, Općina Žminj, Istarska županija“, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša i programa praćenja:

A.1. Mjere zaštite okoliša tijekom korištenja privremenog objekta

A.1.1. Mjere zaštite zraka

1. Emisije iz postrojenja asfaltne baze svesti na minimum korištenjem učinkovitog sustava za otprašivanje. Kontejnerskom izvedbom dodatno smanjiti emisije u zrak.
2. Kod utovara gotove asfaltne mase u transportna vozila spriječiti ili svesti na najmanju moguću mjeru emisiju širenja otpadnih plinova karakterističnih mirisa u atmosferu brzom manipulacijom istresanja asfaltne mase u vozilo i pokrivanje asfaltne mase na vozilima odgovarajućim pokrovom.
3. Osigurati transport na prometnim površinama asfaltne baze (doprema agregata, otprema gotovog asfaltna itd.) uz prekrivanje tereta ceradama ili na drugi način koji sprječava širenje prašine ili plinovitih onečišćenja u okoliš.
4. Smanjiti emisiju prašine pranjem manipulativnih površina.

A.1.2. Mjere zaštite podzemnih voda

1. Onemogućiti prolijevanje/prosipanje bitumena na tlo kod pretovara u otpremna vozila. Ako do toga ipak dođe ukloniti proliveno/prosipano. Prikupljeno pridružiti sljedećoj šarži ili postupati kao s proizvodnim otpadom.

2. Postupati sa svim sirovinama i energentima u skladu s preporukama izvođača danim u sigurnosno tehničkim listovima koji se dostavljaju zajedno s navedenim tvarima.
3. Za skladištenje naftnih derivata koristiti dvostruku zaštitu – spremnike s dvostrukom stjenkom smještene u sabirnom prostoru – armirano-betonskoj tankvani.
4. Neopasni otpad koji je po svojim svojstvima sličan komunalnom otpadu prikupljati u spremnike (kontejnere) i predavati pružatelju javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada ili ovlaštenom sakupljaču na temelju sklopljenog ugovora.
5. Sva upotrijebljena i istrošena ulja (ključni broj 13 00 00) čuvati u obilježenim nepropusnim bačvama na nepropusnoj podlozi zaštićeno od atmosferilija i predavati zajedno s pratećim listom ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada.
6. Otpad iz separatora ulja/taložnice predavati ovlaštenom sakupljaču.
7. Podlogu asfaltne baze i manipulativnih površina uvijek držati čistom bez rasutog kamenog agregata i drugog materijala kako bi uvijek okolni slivnici bili u funkciji prihvata oborinskih voda.
8. Sanitarne potrošne i fekalne vode odvoditi u vodonepropusnu sabirnu jamu. Redovito pražnjenje sabirne jame obavljati putem ovlaštene pravne osobe na temelju sklopljenog ugovora.
9. Sve oborinske vode (zauljene i zaprašene s parkirališta, prometnica i manipulativnih površina) pročistiti na taložnici /separatoru ulja do vrijednosti parametara pogodnih za ispušt u okoliš u skladu s Pravilnikom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda (NN 80/13, 43/14, 27/15 i 3/16).

A.1.3. Mjere zaštite od buke

1. Koristiti malobučna postrojenja i uređaje.
2. Redovito servisirati te po potrebi zamijeniti postrojenja i uređaje.

A.1.4. Mjere zaštite prometnica

1. Ograničiti brzinu vozila na internim prometnicama na maksimalno 20 km/h (prazna) i 10 km/h (puna vozila).
2. Ne koristiti vozila koja prazna ili zajedno s teretom imaju masu, dimenzije ili osovinsko opterećenje iznad dozvoljenog.
3. Ne opterećivati sanduke za prijevoz materijala iznad dozvoljene mase/volumena.

A.1.5. Mjere za sprječavanje i ublažavanje posljedica mogućih ekoloških nesreća

1. Osigurati da sva motorna vozila kojima se prevoze opasne tvari budu obilježena na način koji omogućuje interventnim službama da u slučaju akcidenta obave brzu identifikaciju opasnosti i omoguće efikasnu intervenciju.
2. Održavati pristupe lokaciji u skladu s Pravilnikom o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/ 94, 142/03).
3. Osigurati da hidrantska mreža s nadzemnim hidrantima podržava tlak 4,0 bara i protok u minimalnoj količini $q = 5,0$ l/s te nesmetani pristup hidrantima.
4. U radnim prostorima održavati aparate za početno gašenje požara.
5. Osigurati stalni video nadzor u asfaltnoj bazi.

6. U slučaju iznenadnih zagađenja, ekološke nesreće, ovisno o događaju, mora se postupati u skladu s internim aktima i važećim propisima, drugim planovima županijske i državne razine, ovisno o vrsti iznenadnog zagađenja.
7. Angažirati tvrtke ovlaštene za sanaciju nastalog iznenadnog zagađenja.

A.2. Mjere zaštite okoliša nakon prestanka rada

8. U potpunosti ukloniti montažnu građevinu sa svim njenim pratećim sadržajima kao i ostatke sirovina, gotovih proizvoda te sve vrste otpadnih tvari u skladu s važećim zakonima i internim propisima.
9. Pravilno organizirati gradilište u fazi rušenja pridržavanjem propisanih mjera i standarda te stalnom kontrolom od strane nadležnih službi.

B. Program praćenja stanja okoliša

B.1. Voda

1. Ispitivati kakvoću oborinske vode nakon pročišćavanja, dva puta godišnje na karakteristične pokazatelje: mineralna ulja i suspendirane tvari.

B.2. Zrak

1. Putem ovlaštene pravne osobe mjeriti sadržaj lebdećih čestica uzimajući u obzir meteo uvjete lokacije, na rubnim dijelovima tijekom čitave godine i o rezultatima mjerenja obavještavati javnost.
2. Vršiti mjerenje emisije u izlaznom kanalu iza filterskog postrojenja asfaltne baze na sljedeće parametre: koncentracija ukupnih praškastih tvari, maseni protok, CO, NO₂ i SO₃. Učestalost mjerenja određuje se uz uvažavanje stručnih mišljenja (zaključaka) navedenih u izvještajima o provedenim mjerenjima emisija u zrak iz nepokretnih izvora.
1. Vršiti mjerenja sljedećih parametara u izlaznim plinovima uređaja za loženje: dimni broj, toplinski gubici u otpadnom plinu, krute čestice, ugljik(II) oksid, oksidi dušika izraženi kao NO₂, oksidi sumpora izraženi kao SO₂, volumni udio kisika. Učestalost mjerenja određuje se uz uvažavanje stručnih mišljenja (zaključaka) navedenih u izvještajima o provedenim mjerenjima emisija u zrak iz nepokretnih izvora.

B.3. Požar

1. Održavati i ispitivati funkcionalnost sustava za zaštitu od požara:
 - Po ovlaštenoj ustanovi ispitivati ispravnost izvedbe i otpora izolacije kompletne električne instalacije te probaviti atest o ispravnosti;
 - Ispitivati ispravnost gromobranske zaštite svih objekata te od ovlaštene ustanove ishoditi atest o njenoj ispravnosti;
 - Ispitivati ispravnost vanjske hidrantske mreže na predmetnoj lokaciji te od ovlaštene ustanove pribaviti atest o ispravnosti kompletne hidrantske mreže.
2. Periodički vršiti kontrolu rada uređaja i spremnika, a jedanput godišnje obavezno izvršiti remont istih.

B4. BUKA

1. Ispitivanje buke treba obavljati dva puta godišnje i dodatno pri nabavci novih strojeva, uređaja i transportnih sustava te pri izmjeni uvjeta rada postrojenja pri kojima se mijenja razina emitirane buke.

B.5. OSTALO

1. Nositelj zahvata dužan je rezultate praćenja stanja okoliša kontinuirano prezentirati javnosti.
2. Nositelj zahvata dužan je izraditi Operativni plan civilne zaštite.
3. Nositelj zahvata dužan je dostavljati zahtijevane i zakonski propisane izvještaje nadležnim tijelima uprave.

Nositelj namjeravanog zahvata dužan je osigurati primjenu utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša

- II. Za namjeravani zahvat - „Postojeća asfaltna baza unutar eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena Žminj – Križanci na k.č. 973/25 i 973/8, k.o. Žminj, Općina Žminj, Istarska županija“, nije potrebno je provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, 52100 Pula u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, 52100 Pula, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim Istarske županije.

Obrazloženje

Nositelj zahvata, trgovačko društvo Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, 52100 Pula, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnijelo je dana 03. srpnja 2017. godine ovom upravnom tijelu zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat – Postojeća asfaltna baza unutar eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena Žminj – Križanci na k.č. 973/25 i 973/8, k.o. Žminj, Općina Žminj, Istarska županija.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2017. godine izradio, ovlaštenik DLS d.o.o. iz Rijeke, koji ima suglasnost nadležnog Ministarstva za izradu elaborata o zaštiti okoliša koji se odnose na zahvate za koje nije propisana obveza procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/75; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-5

od 12. prosinca 2013. godine, zadnja izmjena KLASA: UP/I-351-02/13-08/75, URBROJ: 517-06-2-1-2-15-9, od 21. siječnja 2015. godine). Voditelj izrade Elaborata je Morana Belamarić Šaravanja, dipl.ing.biolo., univ.spec.oecoing.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 3.1. *Asfaltne baze nazivnog kapaciteta 100 t/sat i više* Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine" br. 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira postojeću asfaltnu bazu koja je 2005. godine izgrađena kao privremeni objekt zadržati na postojećoj lokaciji unutar eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena Žminj - Križanci nakon što su se za to kroz prostorno-plansku dokumentaciju stekli uvjeti.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine", broj 64/08), na internetskoj stranici Istarske županije i Općine Žminj te na oglasnoj ploči Istarske županije u Puli, Flanatička 29 i na oglasnoj ploči Općine Žminj u Žminju, Pazinska cesta bb, objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat - „Postojeća asfaltna baza unutar eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena Žminj – Križanci na k.č. 973/25 i 973/8, k.o. Žminj, Općina Žminj, Istarska županija“ (KLASA: UP/I-351-01/17-01/15; URBROJ: 2163/1-08/2-17-2 od 07. srpnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Asfaltna baza u Općini Žminj predstavlja strateški objekt za isporuku asfaltnih mješavina za planirani nastavak izgradnje Istarskog ipsilona na dionici od Pazina do tunela Učka, te su se zbog planiranja izgradnje asfaltne baze, odnosno zadržavanja na postojećoj lokaciji, kroz prostorno plansku dokumentaciju stekli uvjeti da se krene u postupak ishođenja akata za stalnu građevinu. Za privremenu asfaltnu bazu u Općini Žminj izgrađena je 2004. godine Studija o utjecaju na okoliš za zahvat: Proširenje eksploatacije u postojećem kamenolomu / izgradnja asfaltne baze u Žminju (Hidroelektra-projekt d.o.o., Zagreb, svibanj, 2004. godine) te na temelju iste dobiveno Rješenje Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva (KLASA: UP/I 351-03/04-01/0053, URBROJ: 531-05/4-DR/AG-04-13, Zagreb, 30. srpnja, 2004. godine) da je namjeravani zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša i 2009. godine Studija o utjecaju na okoliš za zahvat: Postavljanje privremenog asfaltnog postrojenja unutar postojećeg kamenoloma u Žminju (Hidroelektra-projekt d.o.o., Zagreb, prosinac, 2009. godine) te na temelju iste dobiveno Rješenje Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva (KLASA: UP/I 351-03/04-01/0053, URBROJ: 531-14-1-08-10-19, Zagreb, 23. srpnja, 2010. godine) da je namjeravani zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša.

Asfaltna baza je TIP „Benninghoven TBA 240“, a maksimalni radni kapacitet postrojenja iznosi 150 – 180 t/h, odnosno 1.500 – 1.800 t/dan. Sastavni sklopovi asfaltne baze su preddozatori, bubanj za sušenje agregata, vrući elevator, vibro sito, uređaj za miješanje asfaltne mase, spremnik gotove asfaltne mase, uređaj za otprašivanje, spremnik za lož ulje, spremnik za bitumen, silos za kameno brašno, upravljačka kućica. Namjena postrojenja je proizvodnja asfaltne mješavine koja se koristi u cestogradnji. Asfaltna baza je dizajnirana u kontejnerskoj konfiguraciji s integriranim elevatorom pijeska, silosom za filter i stepeništem. Kontejnerski oblik postrojenja pogodan je jer se na taj način smanjuje emisija prašine, dima i buke.

Upravni odjel je u postupku ocjene dostavio zahtjev (KLASA: UP/I-351-01/17-01/15 URBROJ: 2163/1-08/2-17-3 od 07. srpnja 2017. godine) za mišljenjem Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Hrvatskoj agenciji za okoliš i prirodu, Hrvatskim vodama - VGO Rijeka, Zavodu za javno zdravstvo Istarske županije, Javnoj ustanovi Natura Histrica te Općini Žminj.

U daljnjem postupku Upravni odjel je 20. srpnja 2017. godine zaprimio mišljenje Javne ustanove Natura Histrica u kojem se navodi da se predmetni zahvat ne nalazi unutar zaštićenog područja prirode sukladno Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i ne ulazi u područje ekološke mreže Republike Hrvatske sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) te da s obzirom na navedeno predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na zaštićene prirodne vrijednosti kojima upravlja JU Natura Histrica.

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove sjevernog Jadrana iz Rijeke dostavile su mišljenje 24. srpnja 2017. godine, KLASA: 351-03/17-01/0000390, URBROJ: 374-23-1-17-2, od 18. srpnja 2017. godine, kojim se navodi da se predmetno područje nalazi unutar IV zone sanitarne zaštite izvorišta pitke vode na području Istre te da nije naznačeno je li planirani zahvat u suprotnosti s Odlukom o zonama sanitarne zaštite, u dijelu koji se odnosi na uskladištenje lož ulja, diesel goriva i dr. te da bi trebalo predvidjeti i druge energente u procesu rada asfaltne baze.

Zavod za javno zdravstvo Istarske županije dostavio je mišljenje 28. srpnja 2017. godine, broj 04/01-407/2-17, od 28. srpnja 2017. godine u kojem se navodi da prema elaboratu nisu predviđene promjene u tehnološkom procesu, kao i u kapacitetu i količinama prerađenih proizvoda, da u proteklom periodu nije došlo do kvalitativnih i kvantitativnih promjena zakonskih akata koji reguliraju područje kvalitete zraka te da je praćenjem kvalitete zraka na području pod utjecajem dosadašnjeg rada postrojenja, na postojećem eksploatacijskom polju, zrak prve kategorije – čist ili neznatno onečišćen zrak: nisu prekoračene granične vrijednosti (GV) no da je neovisno o rezultatima praćenja kvalitete zraka pri daljnjem radu postrojenja potrebno provoditi sve predviđene mjere zaštite zraka kao i planirani monitoring stanja okoliša, uz uvažavanje stručnih mišljenja (zaključaka) navedenih u izvještajima o provedenim mjeranjima buke i emisija u zrak iz nepokretnih izvora. Zaključuje se da se uz poštivanje navedenih mjera ne očekuje značajan negativan utjecaj na zrak kao na sastavnicu okoliša te negativnog utjecaja buke.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike dostavilo je mišljenje, KLASA: 351-01/17-02/429, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-3, od 28. srpnja 2017. godine kojim se navode u kojem dijelu je elaborat zaštite okoliša prije davanja mišljenja potrebno nadopuniti. Nakon dorade

elaborata sukladno zaključku ovog tijela, KLASA: UP/I-351-01/17-01/15, URBROJ: 2163/1-08/2-17-11, od 30. kolovoza 2017. godine, te dostave nadležnom Ministarstvu isto je dostavilo mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/429, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-6, od 18. listopada 2017. godine) da je predmetni Elaborat dopunjen u skladu s preporukama i traženjem te da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

Hrvatska agencija za okoliš i prirodu dostavila je 29. kolovoza 2017. godine prethodno mišljenje, KLASA: 612-07/17-38/769, URBROJ: 427-07-3-17-2, od 29. kolovoza 2017. godine, kojim se navodi da se predmetni zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i zaštićenih područja prirode te da stanišni tipovi na užem i širem području zahvata ne spadaju u ugrožene i rijetke stanišne tipove te da za predmetni zahvat uz primjenu mjera nije potrebno provoditi procjenu utjecaja na okoliš kao niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Općina Žminj dostavila je mišljenje, KLASA: 350-07/17-01/09, URBROJ: 2171-04-01/17-02, od 04. rujna 2017. godine da zahvat ne može imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti jedinice lokalne samouprave.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Istarske županije nisu zaprimljene primjedbe.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Asfaltna baza u Žminju izgrađena kao privremeni objekt unutar postojećeg kamenoloma za potrebe izgradnje Istarskog ipsilona, a njena privremenost bila je uvjetovana činjenicom da asfaltna baza nije bila planirana Prostornim planom Općine Žminj. Za postrojenje je Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja izdalo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš, KLASA: UP/I-351-03/04-01/00053, URBROJ: 531-14-1-08-10-19, dana 23. srpnja 2010. godine. Kroz prostorno plansku dokumentaciju Općine Žminj stekli su se uvjeti da se krene u postupak ishođenja akata sa stalnu građevinu. Konstruktivna obilježja i kapacitet nisu se mijenjati te se stoga nisu mijenjani ni utvrđeni utjecaji na okoliš. Elaboratom zaštite okoliša obrađeni su utjecaji asfaltne baze zajedno s obrazloženjem kako i na koji način su provedene mjere zaštite okoliša te su u analizu uključeni rezultati provedbe programa praćenja okoliša propisani Rješenjem o prihvatljivosti privremene građevine obzirom je predmetna asfaltna baza i nakon roka povremeno radila te su se vršila mjerenja. Budući da nije riječi o izmjeni zahvata već o ishođenju novih akata za stalnu građevinu i da je Rješenje o prihvatljivosti privremene građevine već iskorišteno, a da je iz dosadašnjeg rada i monitoringa razvidno da zahvat nema značajnog utjecaja na okoliš uz primjenu mjera valjalo je mjere i program praćenja revidirati i utvrditi. Zadržane su sve mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša uz sljedeće izuzetke i dopune:

- nisu zadržane mjere zaštite okoliša koje su se odnosile na postavljanje privremenog postrojenja buduće su sve mjere izvršene prilikom postavljanja privremenog postrojenja koje se nije uklonilo i koje se neće ponovno postavljati obzirom se zadržava na istoj lokaciji.
- ažuriran je Pravilnik o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 80/13, 43/14, 27/15 i 3/16).
- ažuriran je Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe („Narodne novine“, broj 35/94, 55/94 i 142/03).

- zamijenjena je mjera osiguravanja stalnog dežurstva u asfaltnoj bazi sa obvezom osiguranja stalnog video nadzora koji se koristi već duži niz godina, a što se pokazalo kao kvalitetno rješenje.
- Plan intervencija u zaštiti okoliša prestao je važiti te su mjere za sprječavanje i ublažavanje posljedica mogućih ekoloških nesreća ažurirane u tom dijelu budući su donijeti podzakonski akti kojima je u pravni poredak Republike Hrvatske prenesena je Seveso III Direktiva (2012/18/EU). Također je u program praćenja stanja okoliša ugrađena obveza izrade Operativnog plana civilne zaštite umjesto Operativnog plana intervencija u zaštiti okoliša.
- u program praćenja kvalitete zraka nadodano je da se učestalost mjerenja određuje uz uvažavanje stručnih mišljenja (zaključaka) navedenih u izvještajima o provedenim mjerenjima emisija u zrak iz nepokretnih izvora.
- iz programa praćenja kvalitete zraka izuzeta je obveza mjerenja ukupne taložne tvari budući su vrijednosti ukupne taložne tvari u proteklim godinama daleko ispod graničnih vrijednosti (u prosjeku od 3,5 do 4 puta niže u proteklih 5 godina) te da je domet utjecaja veoma lokalna i da se UTT u pravilu ne može povezati sa utjecajem na zdravlje ljudi. Ostavljena je obveza praćenja lebdećih čestica s obzirom da je povezana s utjecajem na zdravlje ljudi, a da se bližem obuhvatu zahvata nalaze naselja.

Iako je Elaboratom predloženo se ne zadrži mjera koja se odnosi na to da se upotrijebljena i istrošena ulja (grupa otpada 13) čuvaju u obilježenim i nepropusnim bačvama na nepropusnoj podlozi iz razloga što se na lokaciji asfaltna baza ne obavlja zamjena ulja na vozilima i strojevima jer se isto obavlja u radionici izvan lokacije mjera se zadržava jer otpadna ulja ne nastaju samu u vozilima i strojevima već mogu nastati radom uređaja u postrojenju i ostalih uz postrojenje vezanih sustava. Valja također naglasiti da zadržavanje u prostoru asfaltna baza ne predstavlja neusklađenost sa Odlukom o zonama sanitarne zaštite s obzirom da je rješenjem Hrvatskih voda, KLASA: UP/I-325-04/12-05/0370, URBROJ: 374-23-4-13-4, od 02. travnja 2013. utvrđeno da se odbija zahtjev za izdavanje vodopravne dozvole za ispuštanje otpadnih voda tvrtki Cesta d.o.o. Pula za asfaltnu bazu i kamenolom u Križancima kod Žminja s obzirom da vodopravna dozvola nije potrebna (spremnici bitumena i goriva smješteni su na betonskoj tankvani).

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu: Planirani zahvat nije smješten niti u jednom području ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži, „Narodne novine“ broj 124/13 i 105/15). U bližoj okolici planiranog zahvata nalaze se tri područja ekološke mreže: *HR2001365 Pazinština* – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) – granica područja nalazi se na udaljenosti od 3,00 km i više u smjeru sjeveroistok; *HR2001133 Ponor Bregi* – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) – granica područja nalazi se na udaljenosti od 9,00 km u smjeru sjeveroistok; *HR2001349 Dolina Raše* – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) – granica područja nalazi se na udaljenosti od 10,5 km u smjeru istok-jugoistok. Zbog značajki zahvata i njegove udaljenosti od područja ekološke mreže, a uz poštivanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Točka I. izreke ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavcima 2. i 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 27. Uredbe

ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije, mišljenja nadležnih tijela i stanja, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz primjenu prilagođenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša koji je utvrđen u prethodno provedenim postupcima procjene utjecaja na okoliš za privremeno postrojenje asfaltne baze na istoj lokaciji na kojoj se planira zadržati postrojenje.

Točka II. izreke ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključio mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. izreke ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. izreke ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Istarske županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je u iznosu od 70,00 kuna u državnim biljezima prema Tar. br. 1 i 2. tarife upravnih pristojbi koje je sastavni dio Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17 i 37/17).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 dana od dana njegovog primitka. Žalba se predaje neposredno ili putem pošte preporučeno Istarskoj županiji, Upravnom odjelu za održivi razvoj, Flanatička 29, Pula, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik.

Upravna pristojba na žalbu plaća se prema Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) u iznosu od 50,00 kuna prema Tar.br. 3. tarife upravnih pristojbi koja je sastavni dio Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17 i 37/17). Stranka se može odreći prava na žalbu u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskog rješenja do isteka roka za izjavljivanje žalbe. Stranka može odustati od žalbe sve do otpreme rješenja o žalbi.

Dostaviti:

1. Cesta d.o.o., Strossmayerova 4, 52100 Pula
2. Pismohrana, ovdje

Na znanje:

1. DLS d.o.o. Rijeka, Spinčićeva 2, 51000 Rijeka
2. Općina Žminj, Pazinska cesta bb, 52341 Žminj

