



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 4866 100

KLASA: UP/I-351-03/12-08/59

URBROJ: 517-06-2-1-1-13-12

Zagreb, 8. srpnja 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 74. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07) i odredbe točke 6. 2. Priloga II Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 64/08 i 67/09), na zahtjev nositelja zahvata **Istarska županija**, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš **klaonice, rasjekaonice dnevnog kapaciteta 29 UG i stočnog depoa za 50 UG u zoni proizvodne i poslovne namjene „Brečevići“ u Općini Tinjan**, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat** – klaonicu, rasjekaonicu dnevnog kapaciteta 29 UG i stočni depo za 50 UG u zoni proizvodne i poslovne namjene „Brečevići“ u Općini Tinjan – **nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Istarska županija, sukladno članku 28. stavku 2 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, 12. rujna 2012. je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) podnio zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš klaonice, rasjekaonice dnevnog kapaciteta 29 UG i stočnog depoa za 50 UG u zoni proizvodne i poslovne namjene „Brečevići“ u Općini Tinjan. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, kojeg je u rujnu 2012. izradio, te u prosincu 2012. i ožujku 2013. dopunio Zavod za unapređivanje sigurnosti d.d. iz Osijeka, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu elaborata o utjecaju na okoliš (KLASA:UP/I-351-02/10-08/56; URBROJ:531-14-1-1-06-10-2 od 23. srpnja 2010.). Voditelj izrade Elaborata (BROJ:ZO-ELB-82/12) je Nataša Uranjek dipl.ing.polj.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 73. stavka 3 Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 27., 28., 29. i 30. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Naime, za zahvate navedene u točki 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda ... životinjskog porijekla ... kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak ocjene je proveden, jer nositelj zahvata planira izgraditi klaonicu, rasjekaonicu dnevnog kapaciteta 29 UG, stočni depo za 50 UG, to jest postrojenje maksimalnog dnevnog kapaciteta prerade proizvoda životinjskog porijekla od 14,5 t, u zoni proizvodne i poslovne namjene „Brečevići“ u Općini Tinjan.

Zaključkom (KLASA:UP/I-351-03/12-08/59; URBROJ: 517-06-2-1-1-12-2 od 18. listopada 2012.) zatražena je dopuna Elaborata o zaštiti okoliša odgovarajućom analizom kriterija navedenih u Prilogu V Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Dopunjeni Elaborat dostavljen je Ministarstvu 15. veljače 2013.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 28. stavku 3 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu Uredbe) i članku 7. stavku 2 točki 1., te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je Informacija (KLASA: UP/I-351-03/12-08/59; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-7) od 12. travnja 2013.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA:UP/I-351-03/12-08/59 URBROJ:517-06-2-1-4-13-8 od 12. travnja 2013.) za mišljenje Hrvatskim vodama, VGO Rijeka.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je sljedeće: *Klaonica i rasjekaonica sa stočnim depoom planira se izgraditi u zoni proizvodne i poslovne namjene "Brečevići" u Općini Tinjan u Istarskoj županiji. Za planirani zahvat potrebno je formirati novu građevnu česticu s potrebnim pristupima na javnu prometnu površinu, te potrebnim priključcima na postojeću ili planiranu komunalnu infrastrukturu. Ukupna površina novoformirane građevne čestice iznositi će 11 657 m². Oblik i veličina građevne čestice usklađena je s Urbanističkim planom uređenja zone proizvodne i poslovne namjene Brečevići (UPU 41, "Službene novine" Općine Tinjan broj 1/2012). Za planirani zahvat ishodištena je potvrda o usklađenosti projektne dokumentacije s prostorno-planskim odredbama koje su definirane Urbanističkim planom uređenja zone proizvodne i poslovne namjene Brečevići (KLASA:350-03/12-01/03, URBROJ:2163/1-18-04/1-12-2) od 26. srpnja 2012.*

Objekt klaonice imat će prizemlje i kat, a stočni depo će biti izveden kao prizemni objekt. Zidovi klaonice i rasjekaonice će biti izvedeni fasadnim poliuretanskim sendvič panelima a krovovi pokriveni krovnim poliuretanskim sendvič panelima. Vanjski prozori, vrata i staklene stijene izvest će se od aluminijske stolarije, ostakljeni dvoslojnim "Izo" staklom 6-16-4 mm. Na taj način postići će se dobra toplinska izolacija i ušteda energenata.

Tehnološki proces započinje zaprimanjem životinja, te veterinarskim pregledom na prostoru stočnog depoa. Nakon veterinarskog nalaza životinje se uvode u prostor klaonice. Nakon klanja slijedi završna obrada i veterinarsko sanitarni pregled polovica. Nakon toga životinjske polovice se visećim kolosijekom odvoze u hladnjaču na hlađenje te otpremaju na tržište.

Otpadne tehnološke vode će se primarno obrađivati u taložnicama s odvajacima masne krutine i separatoru ulja i masnoća te je predviđeno upuštanje otpadnih voda u vodonepropusne sabirne jame, koje će prazniti ovlaštena pravna osoba. Sanitarne otpadne vode također će se upuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu. Oborinske vode s krovnih površina će se upuštati u upojne bunare, a oborinske vode s manipulativnih i parkirnih površina prethodno pročištit će se preko separatora ulja i masti. Nakon izgradnje biološkog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (za gospodarske zone Brečevići i Muntrilj), predviđena je mogućnost pročišćavanja otpadnih voda na njemu. Gnojnica i kruti stajski gnoj s prostora stočnog depoa prikupljati će se na platou i u vodonepropusnoj sabirnoj jami pored stočnog depoa, kapaciteta sukladno planiranom broju UG koja se mogu smjestiti u stočnom depou. Od tuda će se odvoziti i razastirati na poljoprivredne površine.

Na lokaciji će nastajati nusproizvodi životinjskog porijekla, koji će se prikupljati i izdvojeno skladištiti u hladnjači do odvoza na zbrinjavanje prema ugovoru sklopljenim s ovlaštenom osobom.

Komunalni i drugi otpad odvojeno će se prikupljati i predavati ovlaštenim sakupljačima.

Za potrebe hlađenja u rashladnim komorama kao rashladni medij predviđen je ekološki prihvatljiv freon R404/407, a ovisno o količini plina koja bude u sustavu provodit će se redovito servisiranje i kontrola uređaja. Za grijanje prostorija i vode koristit će se kotlovnica na UNP. Pravilnim korištenjem plinske kotlovnice, uz redovne preglede i servisiranje, emisije onečišćujućih tvari u zrak trebale bi biti ispod graničnih vrijednosti.

Lokacija zahvata smještena je u zoni proizvodne i poslovne namjene, nalazi se izvan zaštićenih područja ekološke mreže i stanišnih tipova, te se s obzirom na planiranu opremu i tehnološke procese u pogonu, ne očekuje da bi zahvat mogao imati značajnih negativnih utjecaja na prirodne vrijednosti.

Tijekom izgradnje objekta doći će do povećane emisije buke od radnih strojeva i mehanizacije koja će biti privremenog karaktera i isključivo tijekom dana. Tijekom redovnog rada pogona, s obzirom na planiranu opremu i odvijanje tehnoloških procesa u zatvorenim i dobro izoliranim prostorijama neće biti povećane emisije buke.

Za vanjsko osvjetljenje objekta upotrijebit će se energetske učinkovite rasvjete usmjerene prema tlu te se ne očekuje značajniji utjecaj svjetlosnog onečišćenja.

S obzirom na sagledane potencijalne utjecaja zahvata na okoliš ocjenjuje se da je prihvatljiv za okoliš te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš

Hrvatske vode, VGO Rijeka dostavile su svoje mišljenje (KLASA:351-03/13-01/59; URBROJ:374-23-3-13-4 od 28. svibnja 2013.), u kojem navode da se s aspekta vodno-gospodarskih interesa ne očekuje značajan negativni utjecaj na vode, jer je predviđena provedba svih mjera zaštite voda u skladu sa Zakonom o vodama („Narodne novine“ broj 153/09 i 130/11) i odgovarajućim provedbenim aktima. Na adresu Ministarstva nije dospjela ni jedna primjedba ili mišljenje javnosti i zainteresirane javnosti na planirani zahvat.

Odredbom članka 27. stavka 1 Uredbe je propisano da u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš nadležno tijelo, na temelju pojedinačnih ispitivanja sukladno mjerilima (primjerice: kapacitet, snaga, površina i dr.) i/ili kriterija određenih u Prilogu V ove Uredbe utvrđuje može li zahvat imati značajne utjecaje na okoliš i odlučuje o potrebi procjene. Slijedom svega navedenog, a nakon razmotrenih kriterija na temelju kojih se odlučuje o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš iz priloga V Uredbe i dostavljenog mišljenja Hrvatskih voda ovo Ministarstvo je utvrdilo da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš iz sljedećih razloga:

- Postrojenje je smješteno sukladno odredbama UPU Brečevići, u zoni u kojoj je predviđena ovakva djelatnost, a projektirano je korištenje moderne opreme i tehnoloških postupaka koji svode moguće negativne utjecaje na okoliš na najmanju moguću mjeru, te se uz pridržavanje uvjeta iz posebnih dozvola ne očekuju značajni negativni utjecaji na okoliš.
- Onečišćenje voda spriječiti će se provedbom svih mjera utvrđenih vodopravnim uvjetima i vodopravnom dozvolom, a sukladno Zakonu o vodama („Narodne novine“ broj 153/09 i 130/11), te podzakonskim aktima.
- Negativni utjecaj gnojnice i krutog stajskog gnoja s prostora stočnog depoa spriječit će se poduzimanjem mjera sukladno odgovarajućoj zakonskoj regulativi.
- Kotlovnica na plin (UNP) se sukladno članku 97. Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 117/12), svrstava u "male uređaje za loženje", a za koje je propisana obveza mjerenja emisija u zrak najmanje jednom u dvije godine. Pravilnim korištenjem plinske kotlovnice, uz redovne preglede i servisiranje, emisije onečišćujućih tvari u zrak trebale bi biti ispod graničnih vrijednosti propisanih člankom 100. Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 117/12). Održavanjem vrijednosti emisija ispod propisanih graničnih vrijednosti, utjecaj emisija u zrak iz plinske kotlovnice biti će prihvatljivi za kvalitetu zraka.
- Na lokaciji zahvata nema evidentiranih ugroženih ili rijetkih staništa. S obzirom na opremu koja će biti ugrađena i tehnološke procese koji će se odvijati na lokaciji, ne očekuje se da bi zahvat mogao imati značajnijih negativnih utjecaja na prirodu i okoliš.
- Otpadom će se gospodariti na način da se izbjegne i smanji nastajanje otpada, a nastali otpad će se odvojeno prikupljati i predavati ovlaštenim sakupljačima otpada u skladu s odgovarajućom zakonskom regulativom.
- Tijekom izgradnje objekta buka uslijed rada strojeva i uređaja biti će privremenog i kratkotrajnog karaktera i ograničenog karaktera tijekom dana. Kompletni tehnološki proces odvijati će se u zatvorenom i dobro izoliranom prostoru te neće dolaziti do emisija buke iznad 60 dbA, temeljem čega se ocjenjuje da neće biti značajnijeg negativnog utjecaja buke na okoliš.
- Svjetlosno onečišćenje će biti spriječeno jer je za vanjsko osvjetljenje predviđena energetske učinkovite rasvjete usmjerene prema tlu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 71. stavku 2 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1 Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, utvrdilo da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Obveza navedena u točki II. ovoga rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, utvrđena je člankom 7. stavkom 1 točkom 4 Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12 i 19/13).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Barčičeva 3 u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Istarska županija, Flanatička 29, 52.100 Pula
2. Pismohrana, ovdje