



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/21-08/17

URBROJ: 517-05-1-2-21-2

Zagreb, 17. svibnja 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te odredbe članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), daje

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš
rekonstrukcije i dogradnje građevina za korištenje alternativnih goriva na lokaciji
tvornice NEXE d.d., Grad Našice, Osječko-baranjska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša, koje se odnose na procjenu utjecaja zahvata na okoliš i odredbe članaka 4. do 21. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 20. *Spaljivanje opasnog otpada postupkom D10 i/ili R1* Priloga I., točki. 21. *Spaljivanje neopasnog otpada postupkom D10 i/ili R1 kapaciteta većeg od 100 t/dan* Priloga I. Uredbe i točke 49. *Svi planirani zahvati za koje je potrebno ishoditi okolišnu dozvolu prema posebnom propisu, a koji nisu sadržani u ovom Prilogu osim zahvata iz područja gospodarenja otpadom sadržanih u Prilogu II. ove Uredbe, a u vezi s točkom 48. Izmjena zahvata iz ovoga Priloga pri čemu zahvat ili izmijenjeni dio zahvata dostiže kriterije utvrđene ovim prilogom* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Za postrojenje za proizvodnju klinkera odnosno cementa NEXE d.d. ishodeno je Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-03/12-02/92; URBROJ: 517-06-2-2-13-26 od 3. srpnja 2013. godine) te izmjene i dopune iste (Rješenje od 28. prosina 2017. godine, KLASA: UP/I-351-03/17-02/26; URBROJ: 517-06-2-2-1-17-9, Rješenje od 15. siječnja 2020. godine, KLASA: UP/I-351-03/18-08/07; URBROJ: 517-03-1-3-1-20-10 te Rješenje od 1. veljače 2021. godine, KLASA: UP/I-351-02/19-45/07; URBROJ: 517-03-2-1-3-1-21-5). Za zahvat korištenja alternativnih goriva i sirovina na liniji za proizvodnju klinkera

– LPK I na lokaciji tvornice Našicecement d.d. proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš 5. listopada 2011. godine (KLASA: UP/I-351-03/10-02/70; URBROJ: 531-14-2/19-11-33). Postupak procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju građevina za korištenje alternativnih goriva.

Nositelj zahvata je NEXE d.d., Tajnovac 1, Našice.

Lokacija zahvata

Zahvat će se izgraditi unutar tvorničkog kompleksa tvornice NEXE d.d., k.č. 1439 k.o. Zoljan na administrativno-teritorijalnom području Grada Našica u Osječko-baranjskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Proizvodnja cementnog klinkera zahtjeva pečenje klinkera na visokim temperaturama (oko 1450 C°). Temperatura se postiže u rotacijskoj peći pomoću fosilnih i alternativnih goriva. Omjer fosilnih i alternativnih goriva kontinuirano se nadzire kako bi se održala potrebna temperatura kao i emisija onečišćujućih tvari u zrak ispod propisanih graničnih vrijednosti. Izmjenom zahvata povećat će se udio alternativnih izvora energije. Trenutni kapacitet doziranja industrijskog i komunalnog otpada je maksimalno 4 t/h odnosno 40 000 t godišnje te osušenog otpadnog mulja maksimalno 4 t/h odnosno 30 000 t godišnje. Izmjenom zahvata oprema postrojenja za obradu alternativnih otpada dimenzionirat će se za maksimalnu potrošnju alternativnih goriva: gorivo iz otpada (GIO) od 20 t/h ili godišnje maksimalno 150 000 t, osušeni otpadni mulj (OOM) 7 t/h ili godišnje maksimalno 55 000 t i tekućeg otpada (TO) 5 t/h ili godišnje maksimalno 40 000 t. Kapacitet proizvodnje klinkera odnosno cementa ostaje isti. Planiranim zahvatom izgradit će se tri postrojenja za prihvatanje, manipulaciju, tehnološku pripremu, skladištenje, transport i doziranje alternativnih goriva; postrojenje za gorivo iz otpada, postrojenje za osušeni otpadni mulj i postrojenje za tekući otpad. Prihvatni bunker za osušeni otpadni mulj izvest će se u hermetičkoj izvedbi, a inertizacija silosa za OOM vršit će se ugljik-dioksidom. Manipulacija alternativnim gorivima provodit će se u zatvorenim postrojenjima na nepropusnoj podlozi, a tekući otpad skladištiti će se u odgovarajućim spremnicima unutar nepropusnih tankvana. Izmjena zahvata neće imati utjecaja na tehničko-tehnološki proces proizvodnje klinkera.

Sažetak postupka

Ministarstvo odlukom imenuje savjetodavno stručno povjerenstvo iz redova stručnjaka, predstavnika tijela određenih posebnim propisom, predstavnika jedinica lokalne i regionalne samouprave, te predstavnika ministarstava. Povjerenstvo radi na sjednicama, daje prijedlog za upućivanje studije na javnu raspravu i na kraju donosi mišljenje o prihvatljivosti zahvata. Ministarstvo razmatra prijedlog povjerenstva i donosi odluku o upućivanju studije na javnu raspravu te isto tako razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

Nadležna tijela i stručnjaci – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Služba za okolišnu dozvolu, rizična postrojenja i štete u okolišu
5. Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
6. Zavod za javno zdravstvo Osječko-baranjske županije

7. Hrvatske vode
8. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
9. Grad Našice

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ne provodi se jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku

U ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš rekonstrukcije i dogradnje građevina za korištenje alternativnih goriva na lokaciji tvornice NEXE d.d., Grad Našice, Osječko-baranjska županija, koju je izradio ovlaštenik DVOKUT ECRO d.o.o. iz Zagreba u travnju 2021. godine. Za vrijeme javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja, načinu sudjelovanja javnosti, kao i o nacrtu rješenja i o rješenju donesenom povodom predmetnog zahvata bit će objavljena na internetskim stranicama Ministarstva (<https://mingor.gov.hr>).



