



P/8218958

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-02/25-25/3
URBROJ: 517-04-1-3-1-26-18

Zagreb, 23. veljače 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, na temelju članka 100. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15, 12/18 i 118/18), a u vezi s člankom 16. stavkom 7. i Prilogom I. točkom 2.5.(b) Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14 i 5/18), povodom zahtjeva operatera IVANAL d.o.o. sa sjedištem u Šibeniku, Gorička 19, Šibenik, OIB: 42070251592, radi ishoda rješenja o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja za postojeće postrojenje IVANAL – tvornica aluminijska d.o.o., donosi

RJEŠENJE
O RADU ISPOD GRANIČNIH VRIJEDNOSTI POKAZATELJA

- I. Za postojeće postrojenje IVANAL – tvornica aluminijska d.o.o., utvrđuju se uvjeti za rad postrojenja ispod graničnih vrijednosti pokazatelja bez ishoda okolišne dozvole.**
- II.1. Djelatnost iz Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli za koju se utvrđuju uvjeti za rad postrojenja ispod graničnih vrijednosti pokazatelja je:**
Točka 2.5. Prerada obojenih metala: (b) taljenje, uključujući i legiranje obojenih metala, uključujući oporabljene proizvode i lijevanje u talionicama obojenih metala, kapaciteta taljenja preko 4 tone na dan za olovo i kadmij ili preko 20 tona na dan za sve druge metale.
- II.2. Utvrđuje se dozvoljeni prag proizvodnje za djelatnost iz točke II.1:**
- maksimalni prag proizvodnje je 18 t/dan.
- II.3. Obvezuje se operater, IVANAL d.o.o., Gorička 19, Šibenik, voditi evidenciju o dnevnoj i mjesečnoj proizvodnji na sljedeći način:**

II.3.1. Evidencija proizvodnje:

Djelatnost u postrojenju	Dozvoljeni prag proizvodnje	Dnevna proizvodnja (t)	Najveća dnevna proizvodnja za tekući mjesec (t/dan)
(upisati djelatnost iz točke 2.4. Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli)	18 t/dan	(upisati vrijednost)	(upisati vrijednost)

II.3.2. Evidenciju iz točke II.3.1. potpisuje odgovorna osoba operatera.

- II.4.** Operater je dužan čuvati evidenciju iz točke II.3. te dostavljati izvještaj o dnevnoj proizvodnji jedanput mjesečno za protekli mjesec Državnom inspektoratu, ustrojstvenoj jedinici za inspekcijske poslove zaštite okoliša, najkasnije u roku 15 dana po isteku mjeseca za koji se vodi evidencija.
- II.5.** Prije započinjanja rada s pokazateljima koji prelaze vrijednosti određene točkom II.2 ovih uvjeta, operater mora ishoditi okolišnu dozvolu za obavljanje djelatnosti iz točke II.1 ovih uvjeta.
- II.6.** Obveze operatera prema posebnim propisima proizlaze iz mišljenja tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima:
- II.6.1.** Operater je dužan osigurati da razina buke koja nastaje radom postojećeg postrojenja bude u skladu sa Zakonom o zaštiti od buke („Narodne novine“, br. 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18 i 14/21) i Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka („Narodne novine“, br. 143/21) tako da nema štetan utjecaj na zdravlje ljudi.
- II.6.2.** Operater je dužan u slučaju korištenja opasnih kemikalija uskladiti se sa Zakonom o kemikalijama („Narodne novine“, br. 18/13, 115/18 i 37/20) i podzakonskim aktima.
- II.6.3.** Obveza operatera o potrebi izdavanja vodopravne dozvole za ispuštanje otpadnih voda na temelju Zakona o vodama („Narodne novine“, br. 66/19 i 84/21) utvrdit će se u posebnom upravnom postupku za izdavanje vodopravne dozvole za ispuštanje otpadnih voda a prema zahtjevu operatera.
- II.6.4.** Operater ima obvezu provoditi sprječavanje i smanjivanje onečišćivanja zraka sukladno članku 39. Zakona o zaštiti zraka („Narodne novine“, br. 127/19, 57/22 i 136/24) te poštovati odredbe Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 42/21) te Pravilnika o praćenju emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 47/21).
- II.6.5.** Operater je dužan za postupak obrade otpada, odnosno za obradu metalnog otpada, a koji se koristi u proizvodnji aluminijskih odljevaka ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom u skladu sa Zakonom o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21 i 142/23-Odluka USRH), Pravilniku o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 106/22, 138/24 i 108/25), a s otpadom koji nastaje tijekom rada postrojenja potrebno je postupati u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom.
- II.6.6.** Operater ima obvezu poštovati zakonske i podzakonske akte iz područja zaštite prirode koji se primjenjuju na aktivnosti u postrojenju.

III. Uvjeti za rad prema točki I. ovog rješenja izdaju se na rok od četiri godine.

IV. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Operater postrojenja, IVANAL d.o.o., Gorička 19, Šibenik (u daljnjem tekstu: Operater), podnio je 3. studenog 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za ishođenje rješenja o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja (u daljnjem tekstu: Zahtjev) za postojeće postrojenje IVANAL – tvornica aluminijske legure na lokaciji industrijska zona Podi, Gorička 19, Šibenik.

Operater je svoj zahtjev obrazložio sljedećim razlozima:

U postrojenju se obavlja djelatnost tlačnog lijevanja aluminijskih odljevaka (HPDC-High Pressure Die Casting) uz pripadajuće mehaničke i površinske obrade gotovih odljevaka. Tehnološki procesi koji se odvijaju u postrojenju su: priprema metala u centralnoj peći za taljenje aluminijskih legura, tlačno lijevanje, obrada i recikliranje materijala te završne operacije koje obuhvaćaju površinsku ili strojnu obradu odljevaka. Taljenje se odvija u dvije centralne peći za taljenje aluminijske legure, jedna peć je nazivnog kapaciteta 2 t/h a druga peć je nazivnog kapaciteta 1,5 t/h.

Operater je u svom zahtjevu predložio praćenje dnevne količine rastaljene aluminijske legure (t/dan) radi osiguranja trajne usklađenosti s graničnom vrijednošću kapaciteta taljenja iz t. 2.5.(b) Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli. Nadalje, metodologija praćenja bi obuhvaćala: evidenciju pretopa taline u pogonu topionice, odnosno količine predanog tekućeg metala u pogon tlačne lijevaonice (HPDC pogon); praćenje utroška sirovine (aluminijski ingoti) i povratnog materijala (uljevci i tehnološki višak vraćen u proces) te internu kontrolu i verifikaciju podataka od strane odgovorne osobe za okoliš i energetiku, sukladno sustavima ISO 14001 i ISO 50001. Ministarstvo je sve navedene prijedloge operatera prihvatilo, međutim prijedlog operatera da se Ministarstvu dostavlja godišnje izvješće o količinama rastaljenog metala i potvrda da kapacitet nije premašen Ministarstvo nije prihvatilo. Slijedom navedenog, Ministarstvo je t. II.3.1. propisalo evidenciju/praćenje dnevne proizvodnje rastaljene aluminijske legure (t/dan) te je t. II.4. propisalo dostavljanje izvještaja o dnevnoj proizvodnji jedanput mjesečno za protekli mjesec Državnom inspektoratu, ustrojstvenoj jedinici za inspekcijske poslove zaštite okoliša, najkasnije u roku 15 dana po isteku mjeseca za koji se vodi evidencija.

Predloženi maksimalni prag proizvodnje je 19 t/dan, međutim Ministarstvo temeljem članka 18.a) Uredbe o okolišnoj dozvoli, smatra da taj prag treba biti 18 t/dan, budući da se s pragom od 19 t/dan ne može postići sigurnost odnosno da operater neće prijeći graničnu vrijednost pokazatelja od 20 t/dan propisanu t. 2.5.(b) Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli.

Postupak je proveden primjenom odgovarajućih odredbi slijedećih propisa:

1. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, broj 47/09 i 110/21),
2. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18; u daljnjem tekstu: Zakon),
3. Posebnih propisa o zaštiti pojedinih sastavnica okoliša i posebnih propisa o zaštiti od pojedinih opterećenja,

4. Uredbom o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, broj 8/14 i 5/18; u daljnjem tekstu: Uredba)

Sukladno odredbama članka 16. stavka 7. Zakona Ministarstvo je na svojim internetskim stranicama objavilo informaciju o zahtjevu za ishodenje rješenja za rad ispod graničnih vrijednosti pokazatelja, KLASA: UP/I-351-02/25-25/3, URBROJ:517-04-1-3-1-26-4 od 8. siječnja 2026. godine.

Sukladno odredbama članka 102. stavka 6. Zakona, Ministarstvo je svojim dopisom, KLASA: UP/I-351-02/25-25/3, URBROJ:517-04-1-3-1-26-5 od 8. siječnja 2026. godine pozvalo svoje ustrojstvene jedinice nadležne po posebnim propisima da se izjasne o obvezi ishodenja dozvola za postrojenje po posebnim propisima: Upravu vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, Upravu za klimatsku tranziciju, Upravu za zaštitu prirode, te dopisom: KLASA: UP/I-351-02/25-25/3, URBROJ:517-04-1-3-1-26-7 od 8. siječnja 2026. godine Upravu za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom i dopisom: KLASA: UP/I-351-02/25-25/3, URBROJ:517-04-1-3-1-26-6 od 8. siječnja 2026. godine nadležno tijelo za zaštitu od buke: Ministarstvo zdravstva.

U postupku su dobivena mišljenja: Uprave za klimatsku tranziciju, KLASA: 351-05/26-04/13, URBROJ: 517-03-3-2-26-2 od 15. siječnja 2026. godine, Uprave za zaštitu prirode, KLASA: 352-07/26-06/2, URBROJ: 517-06-2-3-26-2 od 21. siječnja 2026. godine, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektora za održivo gospodarenje otpadom, KLASA: 351-01/26-02/7, URBROJ: 517-04-2-2-26-2 od 30. siječnja 2026. godine, Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slivove južnog Jadrana, KLASA: 325-01/26-06/0000003, URBROJ: 374-24-3-26-3 od 10. veljače 2026. godine te Ministarstva zdravstva, KLASA: 351-03/26-01/03, URBROJ: 534-09-2/3-26-2 od 12. veljače 2026. godine.

Ministarstvo zdravstva očitovalo se da je operater dužan osigurati da razina buke koja nastaje radom postojećeg postrojenja bude u skladu sa Zakonom o zaštiti od buke („Narodne novine“, broj 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18 i 14/21) i Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka („Narodne novine“, broj 143/21) tako da nema štetan utjecaj na zdravlje ljudi. U slučaju korištenja opasnih kemikalija operater se mora uskladiti sa Zakonom o kemikalijama („Narodne novine“, broj 18/13, 115/18 i 37/20) i podzakonskim aktima.

Nadležno tijelo za zaštitu voda, Hrvatske vode, VGO odjel za slivove južnog Jadrana očitovao se da se na temelju dostavljene dokumentacije ne može utvrditi da li je za predmetno postrojenje potrebno ishoditi vodopravnu dozvolu za ispuštanje otpadnih voda. Naime, iz dostavljene dokumentacije nije se moglo zaključiti da li u tehnološkom postupku nastaju industrijske otpadne vode, te mjesto njihove konačne dispozicije, a ne može se utvrditi ni mjesto ispuštanja sanitarnih otpadnih voda. Sukladno odredbama članka 70. i 165. Zakona o vodama, („Narodne novine“, broj 66/19, 84/21 i 47/23) vodopravna dozvola je potrebna u slučaju ispuštanja industrijskih otpadnih voda prije njihova ispuštanja u sustav javne odvodnje ili u individualni sustav odvodnje te u slučaju ispuštanja svih pročišćenih ili nepročišćenih otpadnih voda koje se ispuštaju u vode. Slijedom navedenog, nadležno tijelo je uputilo operatera da se potreba izdavanja vodopravne dozvole utvrdi u upravnom postupku za izdavanje vodopravne dozvole za ispuštanje otpadnih voda, koji se pokreće na zahtjev operatera (dostupan na stranici www.voda.hr) zajedno sa dokumentacijom iz članka 36. i 37. Pravilnika za izdavanje vodopravnih akata („Narodne novine“, broj 9/20). U slučaju da vodopravna dozvola za ispuštanje otpadnih voda nije potrebna zahtjev će se riješiti izdavanjem Rješenja o nepotrebnosti vodopravne dozvole.

Uprava za klimatsku tranziciju očitovala se da operater nema obvezu ishođenja dozvola prema posebnim propisima u okvirima nadležnosti Sektora za zrak, tlo i zaštitu od svjetlosnog onečišćenja. Nadalje se navodi da operater ima obvezu poštivanja zakonskih i podzakonskih akata iz područja zaštite zraka koji se primjenjuju na aktivnosti koje se provode u postrojenju te se skreće pozornost na obvezu operatera da provodi sprječavanje i smanjivanje onečišćenja zraka sukladno članku 39. Zakona o zaštiti zraka („Narodne novine“, broj 127/19, 57/22 i 136/24) te da poštuje odredbe Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 42/21) i Pravilnika o praćenju emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 47/21).

Sektor za održivo gospodarenje otpadom ovog Ministarstva očitovao se da je operater naveo da u proizvodnji koristi aluminijske legure, čelični umetke i povratni materijal iz vlastitog proizvodnog procesa odnosno da se procesom ne obrađuju otkupne sirovine ili sekundarni aluminij iz vanjski izvora niti se provodi metalurška rafinacija, pa prema tom navodu operater ne bi trebao ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom. Međutim, iz Zapisnika o obavljenom inspekcijskom nadzoru, KLASA: 351-01/25-08/723, URBROJ: 443-02-03-18-25-3 od 24. listopada 2025. godine, razvidno je da je operater tijekom 2022. godine zaprimio ukupno 1.662.00 kg otpadnog aluminija (KB 17 04 02 – aluminij) te je na temelju navedenog operater obveznik ishođenja dozvole za gospodarenje otpadom u skladu sa Zakonom o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21 i 142/23-odluka USRH), Pravilnikom o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 106/22, 138/24 i 108/25) i ostalim provedbenim propisima iz područja gospodarenja otpadom, a s otpadom koji nastaje radom postrojenja potrebno je postupati sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom.

Uprava za zaštitu prirode očitovala se da operater nema obvezu ishođenja dozvola prema posebnim propisima budući da nije u ekološkoj mreži niti na zaštićenom području prema Zakonu o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) kao niti područja ekološke mreže, sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23 i 87/25).

Ministarstvo je u predmetnom postupku razmotrilo navode iz Zahtjeva i svu dokumentaciju u predmetu te primjenom važećih propisa koji se odnose na predmetno postrojenje, na temelju svega navedenog utvrdilo da je zahtjev operatera osnovan te da je za namjeravano postrojenje iz točke I. izreke ovog rješenja utvrdilo kako stoji u izreci pod točkom II. ovog rješenja.

Točke II.1., II.2., II.3., II.4., II.5. i II.6. izreke rješenja temelje se na odredbama članka 102. Zakona.

Dodatno se točka II.4. obrazlaže na potrebi praćenja proizvodnje s visokim pragom vrijednosti pokazatelja te u skladu s odgovarajućom primjenom članka 18.a. Uredbe, razlikom između predloženog praga obavljanja djelatnosti (18 t/dan) i kapaciteta kojim se određuje obveza okolišne dozvole prema t. II.1. izreke ovog Rješenja (20 t/dan).

Točka III. Temelji se na odredbama članka 100. stavka 4. Zakona.

Točka IV. izreke rješenja temelji se na odredbama članka 16. stavka 7. Uredbe o okolišnoj dozvoli.

Temeljem svega naprijed utvrđenoga odlučeno je kao u izreci ovoga rješenja.

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 Splitu, Put Supavla 1, u roku 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 elektroničkim putem.



Dostaviti:

1. IVANAL – tvornica aluminija d.o.o., Gorička 19, 22000 Šibenik, (R! s povratnicom)
2. Državni inspektorat, Sektor za nadzor zaštite okoliša, zaštite prirode i vodopravni nadzor, Šubićeva ulica 29, 10000 Zagreb
3. Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Očevidnik okolišnih dozvola, ovdje
4. U spis predmeta, ovdje