



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35406-8/2014-7

Datum: 23. 4. 2015

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi drugega odstavka 8.c člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, 58/03, 45/04, 86/04-ZVOP-1, 138/04, 52/05, 82/05, 17/06, 76/06, 132/06, 41/07, 64/08-ZViS-F, 63/09, 69/10, 40/11, 98/11, 17/12, 23/12, 82/12, 109/12, 24/13, 36/13, 51/13, 43/14 in 91/14) ter na podlagi dvanajstega odstavka 77. člena in 1. točke prvega odstavka 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13), v upravnih zadevah spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo stranke Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje, ki jo po pooblastilu direktorja Andreja Gabrijela zastopa Ekosfera d.o.o., Lož, Smeljevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje, št. 35407-182/2006-15 z dne 30. 4. 2008, spremenjeno z odločbo o spremembah upravljavca št. 35407-53/2010-3 z dne 21. 1. 2011 upravljavcu - stranki Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje (v nadaljevanju: upravljavec) in spremenjeno z odločbo št. 35406-2/2012-4 z dne 29. 5. 2012 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe.

1. Točka 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se peta alineja spremeni tako, da se glasi:

- plinska kotlovnica s plinskim kotлом Buderus, nazivne toplotne moči 400 kW, plinskim kotлом BUDERUS Logano, nazivne toplotne moči 240 kW in plinskim kotлом Viessmann Vitocrossal, nazivne toplotne moči 620 kW,

2. Točki 2.1.2 in 2.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenita tako, da se glasita:

2.1.2. Upravljavec mora zagotoviti izpuščanje zajetih emisij snovi v zrak iz naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja, in sicer iz linije za anodno oksidacijo 1 (N1) preko izpusta Z1, linije za anodno oksidacijo 2 (N2) preko izpustov Z2 in Z3, iz čistilne naprave za odpadne vode (N3) preko izpustov Z4 in Z5, iz srednje kurične naprave BUDERUS preko izpusta Z6, srednje kurične naprave BUDERUS Logano preko izpusta Z10 in srednje kurične naprave Viessmann Vitocrossal preko izpusta Z11. Plinska gorilnika WEISHAUP WG vsak nazivne toplotne moči 200 kW, namenjena direktnemu ogrevanju izmenjevalcev v kadi za vroče siliranje na liniji N1 imata izpuste emisij snovi v zrak vezane preko izpustov Z7 in Z8.

2.1.3. Upravljavcu je v kuralnih napravah BUDERUS, BUDERUS Logano, WEISHAUP in Viessmann Vitocrossal dovoljeno uporabljati samo utekočinjen naftni plin.

3. V točki 2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda opis izpusta Z11 in spremenita Preglednici 2 in 3, tako da se glasijo:

Izpost z oznako	Z11- Izpost iz kuralne naprave (kotel Viessmann Vitocrossal)
Vir emisije	Kotlovnica
Tehnološka enota	- plinski kotel Viessmann Vitocrossal nazivne toplotne moči 620 kW
Gauss-Krugerjevi koordinati:	X =91.632 Y =474.252
Višina izposta:	14 m
Ime merilnega mesta	MMZ11
Vrsta goriva	Utekočinjen naftni plin

Preglednica 2: Dopustne vrednosti emisij snovi v zrak na izpustih Z6, Z7, Z8 in Z10 pri uporabi utekočinjenega naftnega plina

Parameter	Izražen kot	Enota	Dopustna vrednost (*)
Ogljikov monoksid	CO	mg/m ³	100
Dušikovi oksidi NOx	NO ₂	mg/m ³	200
Žveplovi oksidi	SO ₂	mg/m ³	35

(*) Računska vsebnost kisika v dimnih plinih srednje kuralne naprave, ki uporablja plinasto gorivo je 3 %.

Preglednica 3: Dopustne vrednosti emisij snovi v zrak na izpustu Z11 pri uporabi utekočinjenega naftnega plina

Parameter	Izražen kot	Enota	Dopustna vrednost (*)
Ogljikov monoksid	CO	mg/m ³	80
Dušikovi oksidi NOx	NO ₂	mg/m ³	200
Žveplovi oksidi	SO ₂	mg/m ³	5

(*) Računska vsebnost kisika v dimnih plinih srednje kuralne naprave, ki uporablja plinasto gorivo je 3 %.

4. Točka 2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.2.2. Upravljavec mora zagotavljati, da na izpustih Z6, Z7, Z8, Z10 in Z11 emisij snovi v zrak dopustne vrednosti določene v Preglednicah 2 in 3 niso presežene.

5.2.2. Mejne vrednosti konične ravni hrupa L₁ so določene v Preglednici 9.

Preglednica 9: Mejne vrednosti konične ravni hrupa

Območje varstva pred hrupom	L ₁ -obdobje večera in noči	L ₁ -obdobje dneva(dBA)
III. območje	70	85

5.3. Obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa in poročanjem zaradi emisije hrupa

- 5.3.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja v stanju njene največje zmogljivosti obratovanja.
- 5.3.2. Upravljavec mora izvedbo občasnega ocenjevanja hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja izvajati vsako tretje koledarsko leto.
- 5.3.3. Upravljavec mora Agenciji RS za okolje predložiti poročilo o ocenjevanju hrupa zaradi emisije hrupa najkasneje v 30 dneh po opravljenem ocenjevanju hrupa.

8. Za točko 9.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata točki 9.3 in 9.4, ki se glasita:

- 9.3. Upravljavec mora nemudoma izvesti ukrepe, s katerimi zagotovi skladnost delovanja naprave s tem okoljevarstvenim dovoljenjem, če je kršeno, in inšpektorja, pristojnega za varstvo okolja, obvestiti o tej kršitvi.
- 9.4. Upravljavec mora ustaviti napravo ali njen del, če zaradi kršitve pogojev iz tega okoljevarstvenega dovoljenja grozi neposredna nevarnost za zdravje ljudi ali povzročitev znatnega škodljivega vpliva na okolje.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-182/2006-15 z dne 30. 4. 2008, spremenjeno z odločbama št. 35407-53/2010-3 z dne 21. 1. 2011 in št. 35406-2/2012-4 z dne 29. 5. 2012, ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I. Zahtevek in pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljnjem besedilu: naslovni organ), je dne

5. Točka 2.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na izpustih Z4, Z5, Z6, Z7, Z8, Z10 in Z11.

6. Za točko 2.3.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata točki 2.3.17 in 2.3.18, ki se glasita:

2.3.17. Ne glede na zahteve iz preglednic 2 in 3 iz točke 2.2.1 izreka tega dovoljenja in zahteve iz točk 2.2.2, 2.3.1, 2.3.4 in 2.3.13 izreka tega dovoljenja upravljavcu ni treba zagotavljati obratovalnega monitoringa na srednjih kurilnih napravah z izpusti Z6, Z7, Z8, Z10 in Z11, če upravljavec teh kurilnih naprav najmanj enkrat letno zagotovi nastavitev zgorevanja s strani servisa, ki ga je za to pooblastil proizvajalec posamezne kurilne naprave.

2.3.18. Ne glede na določbe točke 2.3.7 izreka tega dovoljenja upravljavcu na izpustu MMZ5 za izvedbo obratovalnega monitoringa ni treba zagotoviti merilnega mesta v skladu s standardom SIST EN 15259.

7. Točke 5.1, 5.2 in 5.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenijo tako, da se glasijo:

5.1. Zahteve v zvezi z emisijami hrupa

5.1.1. Upravljavec mora pri obratovanju naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja, ki je vir hrupa, zagotoviti, da na kateremkoli mestu ocenjevanja hrupa, dopustne vrednosti kazalcev hrupa, ki so določene v točki 5.2 izreka tega dovoljenja, ne bodo presežene.

5.1.2. Upravljavec mora zagotavljati ukrepe varstva pred hrupom za preprečevanje ali zmanjšanje ravni hrupa kot posledica obratovanja naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja in sicer:

- tehnični in konstrukcijski ukrepi ter ukrepi, povezani z načinom obratovanja ali uporabe vira hrupa,
- ukrepi usmerjanja, porazdelitve ali omejevanja pretoka vozil, blaga in ljudi ali zmogljivosti proizvodnih ali drugih oblik dejavnosti, povezanih z virom hrupa,
- ukrepi prostorskega in konstrukcijskega preprečevanja širjenja hrupa.

5.2. Dopustne vrednosti kazalcev hrupa

5.2.1. Mejne vrednosti kazalcev hrupa $L_{d\text{an}}$, $L_{n\text{oč}}$, $L_{v\text{ečer}}$ in $L_{d\text{vn}}$, so določene v Preglednici 8.

Preglednica 8: Mejne vrednosti kazalcev hrupa

Območje varstva pred hrupom	$L_{d\text{an}}$ (dBA)	$L_{v\text{ečer}}$ (dBA)	$L_{n\text{oč}}$ (dBA)	$L_{d\text{vn}}$ (dBA)
III. območje	58	53	48	58

20. 1. 2014 s strani stranke – upravljavca Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje, ki jo po pooblastilu direktorja Andreja Gabrijela zastopa Ekosfera d.o.o., Lož, Smeljeve naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu, prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 84,45 m³. Naprava se nahaja na lokaciji Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje. Naslovni organ vlogo vodi pod št. 35406-8/2014. Naslovni organ je dne 10. 4. 2015 in 22. 4. 2015 prejel tudi dopolnitvi vloge.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi, prejeti dne 8. 1. 2014, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-3/2014-2 z dne 13. 1. 2014 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju.

Dvanajsti odstavek 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13; v nadaljevanju: ZVO-1) določa, da ministrstvo odloči o spremembah okoljevarstvenega dovoljenja v primeru iz enajstega odstavka 77. člena ZVO-1, to je v primeru, da ne gre za večjo spremembo, je pa potrebno spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, v 30 dneh od prejema popolne vloge, pri čemer se ne uporabljajo določbe 71. člena ZVO-1 in drugega do četrtega odstavka 73. člena ZVO-1.

Ministrstvo skladno s 1. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 okoljevarstveno dovoljenje preveri in spremeni po uradni dolžnosti, če to zahtevajo spremembe predpisov s področja varstva okolja, ki se nanašajo na obratovanje naprave, izdanih po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 8. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07, 68/12 in 92/13).

II. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi na katere je oprto

Naslovni organ je za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 84,45 m³, ki se nahaja na lokaciji Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje, upravljavcu Gabrijel AS d.o.o., Dolenjska cesta 421, 1291 Škofljica, dne 30. 4. 2008 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-182/2006-15 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), ki je bilo spremenjeno z odločbo o spremembah upravljavca št. 35407-53/2010-3 z dne 21. 1. 2011. Novi upravljavec je Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje (v nadaljevanju: upravljavec). Okoljevarstveno dovoljenje je bilo spremenjeno še z odločbo št. 35406-2/2012-4 z dne 29. 5. 2012.

Naprava se nahaja na zemljiščih s parc. št. zemljiščih s parc. št. 158/9, 162/3, 163/1, 163/5, 164/3 in 164/10, vse k.o. Grosuplje – naselje.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi prijave, prejete dne 8. 1. 2014 ter vloge, prejete dne 20. 1. 2014 in dopolnjene dne 10. 4. 2015, in 22. 4. 2015.

Prijavi in vlogi z dopolnitvijo je bila priložena naslednja dokumentacija:

- Opis spremembe v obratovanju naprave Gabriel Aluminium d.o.o. in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje, januar 2014, ki ga je pripravilo podjetje Ekosfera d.o.o., Lož, Smeljevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu,
- Izjava o nadzoru nad emisijami in delovanjem naprav z dne 17. 1. 2014, ki jo je pripravil upravljavec,
- Mnenje akreditiranega izvajalca monitoringa glede skladnosti merilnega mesta MMZ5 s standardom SIST EN 1529:2008 z dne 3. 4. 2015, ki ga izdal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Oddelek za okolje in zdravje Kranj, Gosposvetska ulica 12, 4000 Kranj,
- Pooblastilo za zastopanje,
- Potrdila o plačilu takse.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno naslednje:
Naslovni organ je na podlagi dokumentacije ugotovil, da je predmet spremembe na napravi oziroma tehnoloških enotah te naprave, za katere je bilo izданo dovoljenje, naslednja sprememba: postavitev nove srednje kurične naprave – plinskega kondenzacijskega kotla Viessmann Vitocrossal 200 Tip CM2, vhodne toplotne moči 620 kW (620/575 kW), z modularnim cilindričnim matrix gorilnikom. Nov kotel bo upravljavec postavil zaradi povečanja samooskrbe s toplotno energijo. Z novim kotлом se bo ogrevalo tako proizvodne prostore kot tehnološke procese. Iz novega kotla se bodo emisije snovi odvajale preko novega izpusta Z11, višine 14 m in z Gauss – Krugerjevima koordinatama X: =91.632 in Y =474.252. Kotel ne bo vir odpadne vode, ob zagonu se bo izvedla polnitev z demii vodo, ki bo nato krožila v kondenzacijskem kotlu. Kot gorivo se bo uporabljaj utekočinjen naftni plin (UNP), ki se skladišči v obstoječih treh 5 m³ rezervoarjih. Masni pretok parametrov iz obstoječih in nove kurične naprave bo znatno pod 10 % mejne količine za te parametre iz priloge 5 Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13). S postavitevijo nove kurične naprave se emisije hrupa ne bodo povečale, saj je kotel izведен z izolacijo in postavljen v zaprt objekt, prav tako navedena sprememba ne bo imela nobenih vplivov na elektromagnetno sevanje in emisije svetlobe v okolje. Upravljavec v vlogi tudi prosi, da se mu v okoljevarstvenem dovoljenju dovoli nestandardna ureditev merilnega mesta na odvodniku Z5. Gre za obstoječi odvodnik, na katerem tehnično ni možno urediti merilnega mesta tako, da bi bilo skladno s standardom SIST EN 15259. Za ureditev merilnega mesta bi bilo potrebno odvodnik zgraditi na novo, kar pa ni smiselno in potrebno, saj je upravljavec priložil mnenje pooblaščenega izvajalca monitoringa, iz katerega izhaja, da so rezultati meritev kljub nestandardni ureditvi merilnega mesta na tem odvodniku zanesljivi.

Upravljavec je v dokumentaciji tudi navedel trenutno stanje hladiv na lokaciji. Zaradi sprememb pri hladivih se okoljevarstveno dovoljenje ne spreminja.

Oprema/sistem* (tip)	Vrsta hladiva/ fluoriran toplogredni plin**
Hladilni agregat TERHNOHLAD HN V/Z 70 S	R422D** (2x18kg)
Hladilni agregat TERHNOHLAD HN V/Z (100-S in 115-S)	R407c** (39 + 60 kg)
Hladilni agregat EMICOM A.C.	R407c** (60 kg)

* sistem ali aplikacija: oprema za hlajenje, klimatizacijo, vključno s tokokrogi/razvodi hladiv

** pripravek, zmes dveh ali več plinov, vsaj eden od njih fluoriran toplogredni plin

Upravljavec je v dokumentaciji predložil izjavo, s katero izjavlja, da bo podjetje Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje na podlagi četrtega odstavka 22. člena Uredbe o emisiji snovi iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) podpisalo pogodbo s pooblaščenim serviserjem in najmanj enkrat letno zagotovilo nastavitev zgorevanja na vseh obstoječih srednjih kuričnih napravah in tudi na novi kurični napravi plinski kondenzacijski kotel Viessmann Vitocrossal 200 tip CM2 620/575 kW.

III. Pravna podlaga za določitev zahtev in razlogi za odločitev

Naslovni organ je ugotovil, da so se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili naslednji predpisi, ki se nanašajo na obratovanje naprave: Uredba o emisiji v zrak iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15), Uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13), Uredba o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10), Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10) in ZVO-1.

Naslovni organ je nadalje ugotovil, da je zaradi spremembe Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10) in ZVO-1 potrebno spremeniti okoljevarstveno dovoljenje, zato je skladno s 1. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 začel postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti, o čemer je skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 z dopisom z dne 21. 4. 2015 obvestil upravljavca, skladno s tretjim odstavkom 78. člena ZVO-1 pa je z dopisom z dne 19. 02. 2015 obvestil tudi pristojno inšpekcijo in jo zaprosil za izredni inšpeksijski pregled naprave.

Skladno s tretjim odstavkom 78. člena ZVO-1 je Inšpekcija za okolje in naravo, Območna enota Ljubljana, dne 19. 3. 2015 opravila izredni inšpeksijski pregled naprave in o tem pripravila poročilo št. 0618-697/2015-3 z dne 20. 3. 2015, ki ga je naslovni organ prejel 24. 3. 2015. Iz citiranega poročila je razvidno, da naprava deluje skladno z veljavnim okoljevarstvenim dovoljenjem, zato zavezancu ni bila izdana odločba za odpravo pomanjkljivosti.

Naslovni organ je zaradi spremembe po uradni dolžnosti spremenil točke 5.1, 5.2, in 5.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in dodal točki 9.3 in 9.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Na podlagi 9. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12) se dopustne vrednosti emisij, tj. mejne vrednosti emisij v vode, zrak in/ali tla, porabe naravnih virov in/ali energije ali drug ustrezni parameter, naveden v okoljevarstvenem dovoljenju, ki med obratovanjem naprave ne sme biti presežen, določijo za snovi iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe, razen v primeru,

če nastanek teh snovi pri delovanju naprave ni mogoč. Ne glede na to se v dovoljenju lahko določijo dopustne vrednosti emisij tudi za snovi, ki niso navedene v prilogi 2, če pomembno prispevajo k obremenjevanju okolja iz naprave glede na njegovo kakovost in predpisane standarde kakovosti okolja. Dopustne vrednosti emisij morajo biti strožje od vrednosti, dosegljivih z uporabo najboljših razpoložljivih tehnik ali predpisanih mejnih vrednosti, če je to potrebno zaradi doseganja predpisanih standardov kakovosti okolja. Poleg dopustnih vrednosti emisije se v dovoljenju določijo tudi obratovalni pogoji, potrebni za zagotavljanje visoke stopnje varstva okolja kot celote, ki temeljijo na uporabi najboljših razpoložljivih tehnik.

Skladno z 11. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), se v postopku izdaje okoljevarstvenega dovoljenja glede vprašanj, ki niso urejena s to uredbo, smiselnouporabljajo določbe predpisov, ki urejajo obseg in vsebino vloge ter postopek za pridobitev in vsebino okoljevarstvenega dovoljenja za druge naprave.

Naslovni organ je v točki I./1 izreka te odločbe spremenil točko 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je v tej točki zaradi dodatka novega kotla navedel novo stanje kotov v plinski kotlovnici, ki sestavljajo napravo.

Naslovni organ je v točki I./2 izreka te odločbe spremenil točki 2.1.2 in 2.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Zahtevo v točki 2.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določil na podlagi prvega in tretjega odstavka 31. člena in prve točke tretjega odstavka 33. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13). V tej točki je naslovni organ zaradi dodatka novega kotla navedel novo stanje izpustov preko katerih mora upravljavec odvajati emisije snovi v zrak. Zahtevo v točki 2.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi 4. točke drugega odstavka 7. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13) in vrsto goriva na podlagi 6. člena Uredbe o emisiji v zrak iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15). V tej točki je zaradi dodatka novega kotla naslovni organ navedel novo stanje kotov v katerih lahko upravljavec uporablja utekočinjen naftni plin.

Naslovni organ je v točki I./3 izreka te odločbe spremenil točko 2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v točki I./4 izreka te odločbe spremenil točko 2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v točki I./5 izreka te odločbe spremenil točko 2.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. V točki 2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ zaradi postavitve novega izpusta Z11 dodal opis tega izpusta ter v točki 2.2.2 in 2.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal izpust Z11 k ostalim obstoječim izpustom emisij snovi v zrak. V točki 2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ spremenil tudi Preglednici 2 in 3. Mejne vrednosti v Preglednici 2 je naslovni organ določil na podlagi 32. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15), mejne vrednosti v Preglednici 3 pa na podlagi 17. člena iste uredbe. Zahtevo v točki 2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja glede dopustnih vrednosti je naslovni organ določil na podlagi 1. ali 2. točke drugega odstavka 5. člena, 31. člena in drugega odstavka 33. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13) zahtevo v točki 2.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, glede izvajanja obratovalnega monitoringa pa na podlagi 31. in 37. člena iste uredbe.

Naslovni organ je dodal točki 2.3.17 in 2.3.18 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točke I./6 izreka te odločbe. Naslovni organ je v točki 2.3.17 izreka

okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi četrtega odstavka 22. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) dovolil, da se na srednjih kuričnih napravah z izpusti Z6, Z7, Z8, Z10 in Z11 namesto obratovalnega monitoringa zagotovi nastavitev zgorevanja s strani serviserja najmanj enkrat letno. Upravljavec mora skladno s četrtim odstavkom 22. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kuričnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13 in 2/15) potrdilo o opravljenem servisu hraniti najmanj pet let. Naslovni organ ugotavlja, da gre za obstoječo napravo v skladu s tretjo točko 2. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08 in 50/13), zato je ob izpolnjevanju pogojev v zvezi z nestandardno urejenim merilnim mestom na izpustu MMZ5 odločil, kot izhaja iz točke 2.3.18 izreka dovoljenja, na podlagi četrtega odstavka 15. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08).

Naslovni organ je spremenil točke 5.1, 5.2 in 5.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanašajo na zahteve glede emisij hrupa, kot je razvidno iz točke I./7 izreka te odločbe. Naslovni organ je v točki 5.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil upravljavcu zahteve za obratovanje naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 7., 8. in 9. člena ter prvega odstavka 11. člena Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10), v točki 5.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ukrepe varstva pred hrupom na podlagi četrtega odstavka 10. člena iste uredbe in dopustne vrednosti kazalcev hrupa v točkah 5.2.1 in 5.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 5. člena navedene uredbe, in sicer Preglednic 4 in 5 Priloge 1 te uredbe.

Naslovni organ je v točkah 5.3.1 in 5.3.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil upravljavcu zahteve v zvezi z zagotavljanjem izvajanja obratovalnega monitoringa hrupa na podlagi prvega odstavka 13. člena Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10) ter 9. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) in v točki 5.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja zahtevo za posredovanje poročila o ocenjevanju na podlagi 13. člena istega pravilnika.

Naslovni organ je dodal tudi točki 9.3 in 9.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot to izhaja iz točke I./8 izreka te odločbe. Zahtevi v teh dveh točkah je določil na podlagi 6. in 7. točke drugega odstavka 74. člena ZVO-1.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-182/2006-15 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35407-53/2010-3 z dne 21. 1. 2011 in št. 35406-2/2012-4 z dne 29. 5. 2012, ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega št. 35407-182/2006-15 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35407-53/2010-3 z dne 21. 1. 2011 in št. 35406-2/2012-4 z dne 29. 5. 2012, zato je upravljavcu na podlagi 77. in 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja so skladno z 74. členom ZVO-1 in 8. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), ki določata podrobnejšo vsebino

okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v III. točki obrazložitve te odločbe, določene zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak, emisijami hrupa, dopustne vrednosti emisij snovi v zrak in kazalcev hrupa, obveznosti v zvezi z izvedbo obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak in emisij hrupa, in ravnanja v primeru kršitve pogojev iz okoljevarstvenega dovoljenja.

IV. Stroški postopka

Skladno s prvim odstavkom 113. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13; v nadaljevanju: ZUP) gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka (oglase, strokovno pomoč, itd.), v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom ZUP je bilo treba v izreku tega dovoljenja odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Ministrstvu za okolje in prostor, Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1102 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravno takso se plača v gotovini oziroma z elektronskim denarjem ali drugim veljavnim plačilnim instrumentom in o plačilu predloži ustrezeno potrdilo.

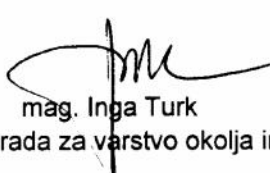
Upravno takso za pritožbo se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-35406015.

Postopek vodila:

Marija Lanišek
višja svetovalka

Marija Lanišek




mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Ekosfera d.o.o., Lož, Smeljevo naselje 34, 1386 Stari trg pri Ložu (za stranko Gabrijel Aluminium d.o.o., Pod jelšami 7, 1290 Grosuplje) - osebno

Poslati po 15. odstavku 77. člena in 7. odstavku 78. člena ZVO-1:

- Občina Grosuplje, Taborska cesta 2, 1290 Grosuplje, po elektronski pošti (info@grosuplje.si)
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcijska uradnica za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (irsко.mko@gov.si)