



Številka: 35406-12/2012-4

Datum: 03. 10. 2012

Agencija Republike Slovenije za okolje, izdaja na podlagi petega odstavka 8. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 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 in 98/11, 17/12 in 23/12) in na podlagi 77. in 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-Odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12 in 57/12) v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, na zahtevo stranke ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici, ki jo zastopa direktor Edvin Sever, naslednjo

ODLOČBO

o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja

I.

Okoljevarstveno dovoljenje, št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009, spremenjeno z odločbo št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), ki ga je Agencija Republike Slovenije za okolje izdala stranki ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. V točki 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se besedilo, ki se nanaša na tehnološko enoto »Priprava vroče vode, kotlovnica in hladilni sistemi« spremeni tako, da se glasi:

Priprava vroče vode, kotlovnica in hladilni sistemi:

- termooljni nizkotlačni kotel IVAR vhodne toplotne moči 698 kW (model ODE/V 600),
- vročeoljni nizkotlačni kotel KIV Vransko maksimalne toplotne moči 600 kW,
- dva gorilca za potrebe lakirnic,
- hladilni sistemi (Priloga 1),
- oljni lovilec.

2. Točka 2.1.17 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.1.17. Upravljavec mora za nepremično opremo za hlajenje in klimatizacijo, ki vsebuje ozonu škodljive snovi in določene fluorirane toplogredne pline, zagotavljati, da se ti hladilni plini pri namestitvi, obratovanju, vzdrževanju, razgradnji ali odstranjevanju te opreme, ne izpuščajo v zrak.

3. Točka 2.1.18 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.1.18. Upravljavec od 01. 01. 2015 dalje pri vzdrževanju in servisiranju obstoječe opreme za hlajenje in klimatizacijo ne sme več uporabljati nobenih delno halogeniranih klorofluorovodikov (R22), tudi recikliranih ne.

4. Točka 2.2.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se črta Preglednica 12, spremenita pa se opis izpusta z oznako Z2 in Preglednica 11 tako, da se glasita:

Izpust z oznako:	Z2
Vir emisije:	Kotel za ogrevanje linij za fosfatiranje - IVAR (model ODE/V 600)
Tehnološka enota:	Kotlovnica
Vhodna toplotna moč naprave:	698 kW
Ime merilnega mesta:	MMZ2
Vrsta goriva:	Zemeljski plin

Preglednica 11: Dopustne vrednosti emisij snovi v zrak na izpustih Z2, Z3, Z133 in Z134 pri uporabi zemeljskega plina

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

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

5. Točki 2.3.18 in 2.3.19 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenita tako, da se glasita:

- 2.3.18. Upravljavec mora nepremično opremo za hlajenje in klimatizacijo, ki obratuje ali je začasno zunaj uporabe in vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali fluoriranih toplogrednih plinov, prijaviti Agenciji RS za okolje najpozneje tri mesece po začetku obratovanja opreme. V primeru sprememb podatkov iz prijave to v roku enega meseca sporoči Agenciji RS za okolje na obrazcu za prijavo stacionarne opreme.
- 2.3.19. Namestitev in vzdrževanje nepremične opreme za hlajenje in klimatizacijo, ki vsebuje določene ozonu škodljive snovi ali določene fluorirane toplogredne pline, polnjenje te opreme s hladilnimi plini ter preverjanje in zajem teh plinov iz opreme mora izvajati pooblaščen podjetje, ki ima potrdilo Agencije RS za okolje o vpisu v evidenco pooblaščenih podjetij za vzdrževanje in namestitev nepremične opreme.

6. Za točko 2.3.20 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.3.21, ki se glasi:

- 2.3.21. Upravljavec nepremične opreme za hlajenje in klimatizacijo mora najpozneje do 31. marca tekočega leta predložiti Agenciji RS za okolje letno poročilo o polnjenju in zajemu ozonu škodljivih snovi ali fluoriranih toplogrednih plinov za preteklo leto, v katerem je treba navesti tudi podatke o ravnanju z odpadnimi ozonu škodljivimi snovmi in fluoriranimi toplogrednimi plini.

7. Točka 4.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.1. Zahteve za ustrezno ravnanje z odpadki, ki nastajajo zaradi opravljanja dejavnosti

- 4.1.1. Upravljavec mora pri nastajanju odpadkov in ravnanju z njimi kot prednostni vrstni red upoštevati hierarhijo ravnanja: preprečevanje, priprava za ponovno uporabo, recikliranje, drugi postopki predelave, kot je na primer energetska predelava, in odstranjevanje odpadkov.

- 4.1.2. Upravljavec mora odpadke skladiščiti tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da ravnanje ne povzroča škodljivih vplivov na okolje.
- 4.1.3. Upravljavec mora odpadke skladiščiti ločeno po vrstah odpadkov tako, da so izpolnjene zahteve za predvideni način nadaljnjega ravnanja.
- 4.1.4. Upravljavec mora za nastale odpadke zagotoviti obdelavo odpadkov tako, da jih odda osebi, ki je vpisana v evidenco oseb, ki ravnaajo z odpadki ali prepusti, če je prepuščanje s posebnim predpisom dovoljeno ali proda trgovcu, če so nastali odpadki nenevarni in zanje ne velja poseben predpis.
- 4.1.5. Upravljavec mora odpadke skladiščiti tako, da količina začasno skladiščenih odpadkov ne presega količine odpadkov, ki zaradi delovanja ali dejavnosti upravljavca naprave nastanejo v obdobju dvanajstih mesecev.
- 4.1.6. Upravljavec mora zagotoviti, da so odpadki pri začasnem skladiščenju in prevažanju pakirani tako, da ne ogrožajo okolja in človekovega zdravja ter da so opremljeni z oznako o nazivu odpadka in njegovi klasifikacijski številki.
- 4.1.7. Upravljavec mora nevarne odpadke začasno skladiščiti tako, da se hranijo ločeno in ne pride do mešanja z drugimi nevarnimi odpadki ter z njimi ravnati tako, da so primerni za obdelavo.
- 4.1.8. Nevarne odpadke je prepovedano mešati z nevarnimi odpadki, ki imajo drugačne fizikalne, kemične ali nevarne lastnosti, z drugimi odpadki in snovmi ali materiali, vključno z mešanjem zaradi redčenja nevarnih snovi.
- 4.1.9. Upravljavec mora nevarne odpadke opremiti tudi z oznako »nevarni odpadek« in z navedbo nevarnih lastnosti v skladu s predpisi, ki urejajo kemikalije.
- 4.1.10. Upravljavec mora odpadke, ki se prevažajo in so nevarno blago, označiti po predpisih, ki urejajo prevoz nevarnega blaga.
- 4.1.11. Upravljavec mora zagotoviti, da se za vsako pošiljko odpadkov, ki se premeščajo na območju RS, izpolni evidenčni list. Evidenčni list je veljaven, ko ga s svojim podpisom potrdita upravljavec in zbiralec ali obdelovalec, ki je odpadke prevzel.
- 4.1.12. Upravljavec izpolnjevanje obveznosti zagotavljanja obdelave odpadkov iz 4.1.4 točke izreka tega dovoljenja dokazuje z:
 - veljavnim evidenčnim listom za odpadke iz prejšnje točke izreka tega dovoljenja ali
 - z listino iz Uredbe 1013/2006/ES za odpadke, ki jih je poslal v obdelavo v drugo državo.
- 4.1.13. Upravljavec mora imeti Načrt gospodarjenja z odpadki in mora v skladu z njim izvajati ukrepe preprečevanja in zmanjševanja nastajanja odpadkov ter ravnati z odpadki. Načrt gospodarjenja z odpadki mora izdelati za obdobje štirih let in ga vsako leto pregledati in ustrezno popraviti ali dopolniti.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2006-18, z dne 17. 02. 2009 in spremenjeno z odločbo št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011, ostane nespremenjeno.

III. Stroški postopka

V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

1. Zahtevak za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za kmetijstvo in okolje opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ), je dne 10. 05. 2011, s strani stranke – upravljavca ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici (v nadaljevanju: upravljavec), ki jo zastopa direktor Edvin Sever, prejela prijavo spremembe v obratovanju 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) 112,57 m³, ki se nahaja na lokaciji Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici. Prijava spremembe se nanaša na postavitve hladilne naprave Celes.

Za napravo za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 112,57 m³ je naslovni organ izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009 in odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011.

Naslovni organ je na osnovi prijave z dne 10. 05. 2011 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave, ampak za spremembo pogojev in ukrepov iz okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009 in odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011 ter zato upravljavca dne 23. 05. 2011 pozval, da vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja najkasneje do 09. 07. 2011.

Naslovni organ je dne 13. 07. 2011 s strani upravljavca prejel "Vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja," s katero je stranka zaprosila za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembo, ki jo je navedla v posredovani prijavi prejeti dne 10. 05. 2011.

Naslovni organ je dne 03. 02. 2012, s strani upravljavca ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici, prejel še eno prijavo spremembe v obratovanju iste naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega. Prijava spremembe se nanaša na dodatek klimatskih naprav z vsebnostjo ozonu škodljivih snovi in zamenjavo kurilne naprave Đuro Đakovič, toplotne moči 695 kW, z novo kurilno napravo Ivar iste toplotne moči.

Naslovni organ je na osnovi prijave z dne 03. 02. 2012 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave, ampak za spremembo pogojev in ukrepov iz okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009 in odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011 ter zato stranko dne 17. 02. 2012 pozval, da vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja najkasneje do 23. 03. 2012.

Naslovni organ je dne 16. 03. 2012 s strani upravljavca prejel "Vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja," s katero je upravljavec zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembo, ki jo je navedla v posredovani prijavi prejeti dne 03. 02. 2012. Naslovni organ je 12. 04. 2012 prejel tudi dopolnitev vloge.

Naslovni organ je ugotovil, da gre v obravnavanih vlogah upravljavca za isto dejansko stanje, torej spremembo istega okoljevarstvenega dovoljenja in je podana ista pravna podlaga, to je peti odstavek 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-Odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12 in 57/12; v nadaljevanju: ZVO-1), zato je na podlagi tretjega odstavka 130. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08 in 8/10;

v nadaljevanju: ZUP) s sklepom št. 35406-12/2012-3 in 35407-38/2011-2 z dne 18. 06. 2012 postopka združil.

2. Pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

68. člen ZVO-1 določa, da mora upravljavec za obratovanje naprave, v kateri se bo izvajala dejavnost, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in za vsako večjo spremembo v obratovanju te naprave pridobiti okoljevarstveno dovoljenje. Večja sprememba v obratovanju naprave je opredeljena v točki 8.3 iz 3. člena ZVO-1, ki določa, da je večja sprememba v obratovanju naprave njena sprememba ali razširitev, ki ima lahko pomembne škodljive vplive na ljudi ali okolje ali ki sama po sebi dosega prag, predpisan za uvrstitev naprave med tiste, ki lahko povzročajo onesnaževanje večjega obsega.

Prvi odstavek 77. člena ZVO-1 določa, da mora upravljavec vsako nameravano spremembo, povezano z delovanjem ali razširitvijo naprave, ki lahko vpliva na okolje, ali spremembo firme ali sedeža, pisno prijaviti ministrstvu, pristojnemu za varstvo okolja, kar dokazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Peti odstavek 77. člena ZVO-1 določa, da lahko ministrstvo spremeni okoljevarstveno dovoljenje tudi, če na podlagi prijave iz prvega odstavka 77. člena ugotovi, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave, ampak za spremembo pogojev in ukrepov iz okoljevarstvenega dovoljenja. V tem primeru ministrstvo v 30 dneh od prijave pisno pozove upravljavca naprave, da v določenem roku vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati sestavine iz 70. člena ZVO-1, razen elaborata o določitvi vplivnega območja naprave.

Sedmi odstavek 77. člena ZVO-1 določa, da ministrstvo odloči o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v primeru iz petega odstavka 77. člena ZVO-1 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 4. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 okoljevarstveno dovoljenje spremeni po uradni dolžnosti, če to zahtevajo spremembe predpisov na področju varstva okolja, ki se nanašajo na obratovanje naprave.

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 in 68/12).

3. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi, na katere je oprto

Naslovni organ je odločal na podlagi dveh prijav sprememb, dveh vlog za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja in njunih dopolnitev.

Prijava spremembe prejeta 10. 05. 2011 s priložo:

- Obrazec za prijavo nepremične opreme, ki vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali določenih fluoriranih toplogrednih plinov za hladilno napravo CELES.

Prijava spremembe prejeta 03. 02. 2012 s prilogami:

- Poročilo o emisiji snovi v zrak (prve meritve za izpust Z2), št.poročila LET 20110418 z dne 28. 10. 2011, izdelal ZVD d.d., Chengdujska cesta 25, 1260 Ljubljana-Polje,
- Obrazec za prijavo nepremične opreme, ki vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali določenih fluoriranih toplogrednih plinov za hladilno napravo HITACHI-UTOPIA (3x),
- Potrdilo o opravljenem preverjanju uhajanja na nepremični opremi za napravo HITACHI-UTOPIA (3x) z dne 13. 01. 2012, št. 07704, 07705 in 07706, GO-MIT Dimitrij Krapež s.p., Ozeljan 31j, 5261 Šempas,
- Obrazec za prijavo nepremične opreme, ki vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali določenih fluoriranih toplogrednih plinov za hladilno napravo EMMETI (3x),
- Potrdilo o opravljenem preverjanju uhajanja na nepremični opremi za napravo EMMETI (3x) z dne 13. 01. 2012, št. 07701, 07702 in 07703, GO-MIT Dimitrij Krapež s.p., Ozeljan 31j, 5261 Šempas,
- Strokovna ocena vplivov emisije snovi v zrak za poseh v okolje zaradi gradnje naprave TERMOOLJNI KOTEL ODE/V 600 z dne 30. 11. 2011, izdelal ZVD d.d., Chengdujska cesta 25, 1260 Ljubljana-Polje.

Vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja prejeta dne 13. 07. 2011 s priložo:

- Potrdilo o opravljenem preverjanju uhajanja na nepremični opremi za hladilni agregat CELES z dne 28. 06. 2011, št. 2080013, Kobal Sebastjan s.p ELEKTROINSTALACIJE NA TERENU, Oševjek 3B, 5292 Renče.

Vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja prejeta dne 16. 03. 2012 in njene dopolnitve prejete 12. 04. 2012 s prilogama:

- Obrazec za prijavo nepremične opreme, ki vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali določenih fluoriranih toplogrednih plinov za hladilno napravo FEUTRON KLIMASIMULATION GMBH (2x).

V postopku je bilo na podlagi zgoraj navedenih prijav in vlog za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja in njihovih dopolnitev ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je upravljavcu ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici dne 17. 02. 2009 za lokacijo Polje 15, Šempeter pri Gorici izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-54/2006-18 za obratovanje naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 112,57 m³ in dne 29. 03. 2011 Odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-31/2010-11 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Iz predložene in zgoraj navedene dokumentacije je razvidno, da so predmet spremembe pogojev in ukrepov iz okoljevarstvenega dovoljenja naslednje spremembe: postavitve hladilne naprave Celes, dodatek šestih klimatskih naprav z vsebnostjo ozonu škodljivih snovi in zamenjava kurilne naprave Đuro Đakovič, toplotne moči 695 kW, z novo kurilno napravo Ivar (ODE/V 600) iste toplotne moči.

Upravljavec je zaradi dotrajanosti odstranil star kotel Đuro Đakovič, toplotne moči 695 kW, in ga nadomestil z novim termooljnim kotlom IVAR ODE/V 600 vhodne toplotne moči 698 kW, ki je postavljen na istem mestu v kotlovnici kot je bil prej kotel Đuro Đakovič. Oznaka izpusta emisij snovi v zrak ostaja ista, torej Z2. Kot gorivo v novem kotlu IVAR, ki je začel z obratovanjem v avgustu 2011, se uporablja zemeljski plin.

Predmet spremembe so tudi postavitve stacionarne opreme z vsebnostjo ozonu škodljivih snovi ali fluoriranih toplogrednih plinov. Za hlajenje induktivne zanke za ogrevanje navitij statorja

alternatorja na montažni liniji za urejanje odceпов Hypex je bila nameščena hladilna naprava CELES z vsebnostjo 3 kg snovi R22, za namene hlajenja so bile nameščene tri klimatske naprave HITACHI UTOPIA z vsebnostjo snovi R410A (vsaka po 3,6 kg) in tri klimatske naprave EMMETI z vsebnostjo snovi R22 (dve po 3,2 kg in ena po 4,2 kg). Za navedene hladilne naprave je upravljavec priložil tudi Potrdila o opravljenem preverjanju uhajanja na nepremični opremi. Upravljavec je dodal tudi dve hladilni napravi FEUTRON KLIMASIMULATION GMBH, ki vsebujeta mešanico plinov R134a, R507 in R23 (ena 5,3 kg in druga 5 kg).

4. Pravna podlaga za določitev zahtev in razlogi za odločitev

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 ustrezen 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, smiselno uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo obseg in vsebino vloge ter postopek za pridobitev in vsebino okoljevarstvenega dovoljenja za druge naprave.

Naslovni organ je zaradi spremembe v kotlovnici: odstranitve vročeoljnega kotla Đuro Đakovič in postavitve novega kotla IVAR z izpustom Z2 spremenil točki 1 in 2.2.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v katerih je spremenil podatke o kotlu z izpustom Z2, kot izhaja iz točk 1./1 in 1./4 izreka te odločbe. Obratovalni monitoring emisij snovi v zrak na izpustu Z2 je v okoljevarstvenem dovoljenju v točki 2.3.7 izreka že predpisan, prve meritve na izpustu Z2 na novem kotlu IVAR je upravljavec v postopku vloge že predložil, zato jih naslovni organ v izreku te odločbe ni ponovno predpisal.

Upravljavec je v vlogah za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja navedel tudi spremembe v zvezi z napravami z vsebnostjo ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov (dodatek teh naprav), zato je naslovni organ spremenil točki 2.1.17 in 2.1.18 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Upravljavec v skladu z Uredbo (ES) št. 1005/2009 o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč (OJ L 286, 2009) od 1.1.2015 dalje pri servisiranju in vzdrževanju ne sme uporabljati več nobenih delno halogeniranih klorofluorogljikovodikov (R22) tudi recikliranih ne, zato je naslovni organ na podlagi 4. odstavka 11. člena te uredbe spremenil točko 2.1.18 izreka okoljevarstvenega dovoljenja kot izhaja iz točke 1./3 izreka te odločbe. Naslovni organ je spremenil tudi točko 2.1.17 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke 1./2 izreka te odločbe, in sicer je zahtevo v tej točki določil na podlagi 3. člena Uredbe o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov (Uradni list RS, št. 41/10) v povezavi s 3. členom Uredbe (ES) št. 842/2006 o določenih fluoriranih toplogrednih plinih (OJ L

161, 2006) ter 23. členom Uredbe (ES) št. 1005/2009 o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč (OJ L 286, 2009).

Naslovni organ je spremenil tudi točki 2.3.18 in 2.3.19 in dodal točko 2.3.21 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v katerih je določil obveznosti upravljavca v zvezi s poročanjem za ozonu škodljive snovi in fluorirane toplogredne pline, kot to izhaja iz točk I./5 in I./6 izreka te odločbe. Zahteve v točkah 2.3.18, 2.3.19 in 2.3.21 okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi 5., 10., 11., 12. in 40. člena Uredbe o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov (Uradni list RS, št. 41/10).

Oprema, ki vsebuje 3 kg ali več ozonu škodljivih snovi ali fluoriranih toplogrednih plinov, ki jo upravljavec uporablja v proizvodnih in neproizvodnih objektih:

Oprema/sistem* (tip)	Vrsta hladiva/ozonu škodljiva snov ali fluoriran toplogredni plin**
Sistem za hlajenje naprave za premazovanje žičnih navitij	R407C** (7,0 kg)
Hladilni agregat za hlajenje cinkove kopeli	R407C** (4,2 kg)
Sistem za hlajenje induktivne zanke za ogrevanje navitij statorja alternatorja na montažni liniji za urejanje odcepov – Hypex (hladilna naprava CELES)	R22 (3,0 kg)
Klimatska naprava HITACHI UTOPIA	R410A ** (3,6 kg)
Klimatska naprava HITACHI UTOPIA	R410A ** (3,6 kg)
Klimatska naprava HITACHI UTOPIA	R410A ** (3,6 kg)
Klimatska naprava EMMETI	R22 (3,2 kg)
Klimatska naprava EMMETI	R22 (3,2 kg)
Klimatska naprava EMMETI	R22 (4,2 kg)
Klimatska naprava FEUTRON KLIMASIMULATION GMBH	R134a, R507, R23** (5,3 kg)
Klimatska naprava FEUTRON KLIMASIMULATION GMBH	R134a, R507, R23** (5,0 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

Naslovni organ je ugotovil, da so se spremenili predpisi iz 17. člena ZVO-1, ki so veljali v času izdaje okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009 in odločbe o spremembi dovoljenja št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011, in sicer: Uredba 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), Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11), Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11), Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07 in 67/11), Uredba o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11), Uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08 in 61/09) in Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12).

Spremembe ali izdaje predpisov: 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), Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter o pogojih za njihovo

izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11), Uredbe o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07 in 67/11), Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08 in 61/09) in Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12) ne vplivajo na izdano okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009 in odločbo o spremembi dovoljenja št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011.

V času izdaje te odločbe velja Uredba o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11). Zaradi navedenega je naslovni organ v točki 2.2.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja spremenil Preglednico 11, v kateri je določil dopustne vrednosti emisij snovi v zrak iz vseh kurilnih naprav, ter zato tudi črtal Preglednico 12, kot je razvidno iz točke I./4 izreka te odločbe, in sicer na podlagi 6., 12. in 27. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11).

V času izdaje te odločbe velja Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11). Zaradi navedenega je naslovni organ spremenil izrek okoljevarstvenega dovoljenja glede okoljevarstvenih zahtev za ravnanje z odpadki, ki nastanejo zaradi opravljanja dejavnosti, kot izhaja iz točke I/7 izreka te odločbe. Pogoje za ravnanje z odpadki, ki nastanejo zaradi dejavnosti v napravah iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in so določeni v točkah 4.1.1 do 4.1. 13 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, je naslovni organ določil na podlagi 9., 10., 18. 21., 22., 23., 24., 25 , 26., 27. in 29. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11).

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni vsi predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2006-18 z dne 17. 02. 2009, spremenjenega z odločbo št. 35407-31/2010-11 z dne 29. 03. 2011, zato je upravljavcu na podlagi 5. odstavka 77. člena in 1. odstavka 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 112,57 m³, ki se nahaja na lokaciji Polje 15, Šempeter pri Novi Gorici. Hkrati je bilo treba stranki določiti pogoje v smislu izpolnjevanja določil zakonodaje varstva okolja. V odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja so skladno z 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 določa podrobnejšo vsebino okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v 4. točki obrazložitve te odločbe, določene zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak, dopustne vrednosti emisij snovi v zrak in zahteve v zvezi z ravnanjem z odpadki. Z odločbo je določena tudi obveznost upravljavca v zvezi s poročanjem.

5. Dolžnost obveščanja javnosti o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja

Naslovni organ mora skladno z določili 78a. člena ZVO-1 o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v 30 dneh po vročitvi odločbe upravljavcu obvestiti javnost o sprejeti odločitvi z objavo na krajevno običajen način in v svetovnem spletu.

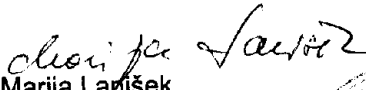
6. Stroški postopka

Skladno s prvim odstavkom 113. člena ZUP grede stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka (ogläse, 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. te odločbe.

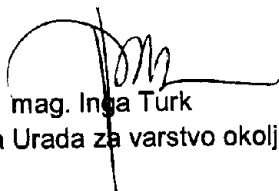
Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska 22, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji RS za okolje, Vojkova cesta 1b, 1102 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravna taksa se plača v gotovini oziroma z elektronskim denarjem ali drugim veljavnim plačilnim instrumentom in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 23345-7111002-35406012.

Postopek vodila:


Marija Larišek
Višja svetovalka II




mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- ISKRA AVTOELEKTRIKA d.d., Polje 15, 5290 Šempeter pri Gorici – osebno

Poslati po 9. odstavku 77. člena in 3. odstavku 78. člena ZVO-1:

- Občina Šempeter-Vrtojba, Cesta goriške fronte 11, 5290 Šempeter pri Gorici,
- Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, hrano in okolje, Inšpekcija za okolje in naravo, Parmova 33, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (irskgh.mkgp@gov.si)