



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

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: 35406-11/2012-4
Datum: 18.7.2012

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi petega odstavka 8. 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 in 23/12) in na podlagi 77. in 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1, 49/06-ZMeiD, 66/06-OdiUS, 112/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09 in 48/12), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo stranke Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož, ki jo zastopata člana uprave Božo Černila in Velimir Gojnič, naslednjo

ODLOČBO
o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-146/2006-24 z dne 21.4.2008 izdano stranki – upravljavcu Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

I.

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

Stranki - upravljavcu Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož (v nadaljevanju: upravljavec) se izda okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem, s proizvodno zmogljivostjo 600 ton na dan. Naprava se nahaja na zemljiščih s parcelno št. 339/1, 346, 347/1, 347/3, 347/4, 347/5, 351, 352, 353, 354/10, 354/11, 354/2, 354/3, 354/4, 354/7, 356, vse k.o. 332 - Ormož.

Naprava se sestoji iz naslednjih nepremičnih tehnoloških enot in tehnično povezanih dejavnosti:

- mlini (kolni, grobi, fini, za mletje žagovine),
- dozatorji (za glino, za žagovino, za papirni mulj),
- homogenizator,
- naprava za pripravo pare,
- vakuumski črpalke,
- stiskalnica,
- rezalna miza,
- tunnelska sušilnica,
- tunnelska peč,
- skladiščne kapacitete,
- transformatorska postaja,

- kompresorska postaja,
- naprava za pripravo pare,
- kotlovnica,
- diesel agregat.

Podrobnejši seznam tehnoloških enot je naveden v Prilogi 2 tega dovoljenja.

2. Točka 2.2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

Dopustne vrednosti emisij snovi v zrak za izpust Z2 so določene v Preglednici 2

Izpust z oznako:	Z2 – Izpust iz priprave pare
Vir emisije:	Pridobivanje pare
Tehnološka enota z oznako:	Kurilna naprava, FR.+K.BAY Gmbh+Co KG, tip HDK 1500
Ime merilnega mesta:	MMZ2

Preglednica 2: Dopustne vrednosti parametrov na merilnem mestu MMZ2

Snov	Dopustna vrednost (*)
Ogljikov monoksid, izražen kot CO	100 mg/m ³
Dušikovi oksidi, izraženi kot NO ₂	200 mg/m ³
Žveplovi oksidi, izraženi kot SO ₂	35 mg/m ³

(*) Računska vsebnost kisika v odpadnih plinih je 3%.

3. Točka 2.4.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.7. Upravljavec mora oceno o letnih emisijah snovi v zrak, ki jo izdela izvajalec obratovalnega monitoringa za vsako leto, poslati Agenciji Republike Slovenije za okolje v elektronski obliki najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto.

4. Točka 2.4.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.8. Upravljavec mora poročila o občasnih meritvah emisije snovi, ki jih izdela izvajalec obratovalnega monitoringa, poslati Agenciji Republike Slovenije za okolje v elektronski obliki najkasneje 10 dni po prejemu poročil.

5. Točka 2.4.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.9. Upravljavec mora v okviru obratovalnega monitoringa zagotoviti izdelavo ocene o dejanskem letnem času obratovanja naprave.

6. Točka 2.4.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.10. Upravljavec mora za namen izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak na vseh izpustih odpadnih plinov iz 2.2. točke izreka tega dovoljenja urediti stalna merilna mesta, ki so dovolj velika, dostopna ter opremljena, tako da je meritve mogoče izvajati merilno neoporečno, tehnično ustrezno in brez nevarnosti za izvajalca meritev. Merilna mesta morajo ustrezati zahtevam standarda SIST EN 15259.

7. Točka 4.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.3.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja v stanju njene največje zmogljivosti obratovanja.

4.3.2. Upravljavec mora izvedbo občasnega ocenjevanja hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja izvajati enkrat v obdobju treh let.

4.3.3. Upravljavec mora Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti kopijo poročila o ocenjevanju hrupa zaradi emisije vira hrupa najkasneje v 30 dneh po opravljenem ocenjevanju hrupa.

8. Točka 5.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

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

5.1.1. 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.

5.1.2. Upravljavec mora odpadke skladiščiti tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da ravnanje ne povzroča škodljivih vplivov na okolje.

5.1.3. Upravljavec mora odpadke skladiščiti ločeno po vrstah odpadkov tako, da so izpolnjene zahteve za predvideni način nadaljnjega ravnanja.

5.1.4. 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 nevarni in zanje ne velja poseben predpis.

5.1.5. 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.

5.1.6. Upravljavec mora zagotoviti, da so odpadki pri začasnem skladiščenju, zbiranju, in prevažanju pakirani tako, da ne ogrožajo okolja in človekovega zdravja ter da so opremljeni z oznako o nazivu odpadka in njegovi klasifikacijski številki.

5.1.7. 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.

5.1.8. 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.

5.1.9. Upravljavec mora nevarne odpadke opremiti tudi z oznako »nevarni odpadek« in z navedbo nevarnih lastnosti v skladu s predpisi, ki urejajo kemikalije.

5.1.10. Upravljavec mora odpadke, ki se prevažajo in so nevarno blago, označiti po predpisih, ki urejajo prevoz nevarnega blaga.

5.1.11. 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.

5.1.12. Upravljavec izpolnjevanje obveznosti zagotavljanja obdelave odpadkov iz 6.1.4 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.

5.1.13. 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.

9. Točka 5.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

5.4 Zahteve za odstranjevanje odpadkov

5.4.1. Upravljavcu se na napravi iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoli odstranjevanje odpadkov iz preglednice 9, na napravi iz točke 1 izreka tega dovoljenja, po postopku D9 – fizikalno – kemična obdelava, pri kateri nastanejo končne spojine ali

mešanice, ki se odstranjujejo s katerim koli od postopkov, označenih z D1 do D12 (izparevanje, sušenje, kalcinacija itd), v največji skupni količini 19800 t /leto.

Preglednica 9: Vrsta in količina odpadka za odstranjevanje

Zap. št.	Klasifikacijska številka	Naziv odpadka	Postopek predelave
1	03 01 05	žagovina, oblanci, sekanci, odrezki, odpadni les, delci plošč in furnir, ki niso zajeti v 03 01 04*	D9*
2	03 03 05	mulji tiskarskih barv pri recikliranju papirja (deinking)	D9*
3	03 03 10	vlakninski izvtržki (rejekti) in mulji vlaknin, polnil in premazov iz mehanske separacije	D9*
SKUPNA KOLIČINA			19800 t

10. Za točko 5.4.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 5.4.2, ki se glasi:

5.4.2. Upravljavec mora za preprečevanje in zmanjševanje škodljivih vplivov na okolje izvajati naslednje ukrepe:

- uporaba ustreznih surovin in drugih vhodnih materialov,
- manipulativne površine zunanjih skladišč morajo biti ustrezno utrjene, da se omili vpliv na odpadne vode,
- padavinske odpadne vode morajo v javni sistem kanalizacije prehajati preko oljnega lovilca,
- naprave za pripravo surovin in druge naprave za proizvodnjo morajo zaradi zmanjševanja hrupa biti v zaprtih prostorih,
- površine v prostorih za primarno in sekundarno predelavo in površine v skladiščih morajo imeti zglajena betonska tla brez odtokov.

11. Za točko 5.4.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 5.4.3, ki se glasi:

5.4.3. Upravljavec mora odpadke pred predelavo skladiščiti v pokritih prostorih, ki imajo naravno prezračevanje.

12. Za točko 5.4.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 5.4.4 ki se glasi:

5.4.4. Upravljavec je vpisan v evidenco oseb, ki odstranjujejo odpadke, ki jo vodi Agencija Republike Slovenije za okolje, pod št. 71.

13. Točka 8.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

8.1. Skladiščenje in prenos snovi

8.1.1. Upravljavec mora pri projektiranju, gradnji, obratovanju in vzdrževanju nepremičnih rezervoarjev iz priloge 2 tega dovoljenja zagotoviti, da so izpolnjene zahteve:

- standarda SIST EN 12285 za nadzemne in podzemne rezervoarje, ki so izdelani iz jeklene pločevine v delavnici in so zaradi vgradnje prepeljani na območje skladišča.

8.1.2 Zunanje skladiščenje nevarnih tekočin v nepremičnih posodah ni dovoljeno.

8.1.3 Upravljavec mora pri skladiščenju nevarnih tekočin v nadzemnih nepremičnih rezervoarjih iz priloge 2 tega dovoljenja, ki so nameščeni v objektih ali na prostem zagotoviti:

- da je nepremični rezervoar nameščen in opremljen tako, da je vsak trenutek mogoče ugotoviti iztekanje nevarne tekočine iz nepremičnega rezervoarja in

- cevovodov ter pripadajoče opreme in
- zadrževalni sistem za prestrezanje in zadrževanje iztekajoče nevarne tekočine.
- 8.1.4. Prostornina zadrževalnega sistema za prestrezanje in zadržanje iztekajoče nevarne tekočine iz rezervoarjev iz točke 8.1.3. izreka tega dovoljenja mora biti:
- enaka najmanj nazivni prostornini nepremičnega rezervoarja oziroma
 - najmanj za 10 % večja od nazivne prostornine največjega nepremičnega rezervoarja, kadar se zadrževalni sistem uporablja za več nepremičnih rezervoarjev.
- 8.1.5 Zadrževalni sistem iz točke 8.1.4 izreka tega dovoljenja ne sme imeti odprtin, iz katerih bi nevarna tekočina lahko nenadzorovano iztekala, njegove stene pa morajo biti dovolj visoke, da prestrežejo curke iztekajoče nevarne tekočine iz nepremičnega rezervoarja.
- 8.1.6 Pri skladiščenju nevarnih tekočin je treba zagotoviti, da so cevovodi grajeni in vzdrževani tako, da so učinki korozije čim manjši, in nadzorovani tako, da se ob iztekanju lahko prepreči nenadzorovano izlivanje nevarne tekočine v okolje.
- 8.1.7 Pri pretakanju nevarnih tekočin zaradi praznjenja in polnjenja nepremičnih rezervoarjev je treba zagotoviti:
- da imajo cevi za polnjenje in praznjenje nepremičnih rezervoarjev tesne spoje,
 - da imajo nepremični rezervoarji opremo, ki preprečuje njihovo polnitev nad nazivno prostornino nepremičnega rezervoarja,
 - da je utrjena površina pretakališča, na kateri se pretakajo nevarne tekočine, prekrita s plastjo nepropustnega materiala za nevarno snov, ki se pretaka,
 - zadrževalni sistem, ki prepreči, da bi razlita nevarna tekočina s površine pretakališča odtekla v vode ali v kanalizacijo ali pronicala v tla.
- 8.1.8 Upravljavec mora ministrstvu pristojnemu za varstvo okolja prijaviti uporabo in prenehanje uporabe skladišč in rezervoarjev, ki so namenjeni skladiščenju nevarnih tekočin.
- 8.1.9 Upravljavec mora zagotoviti, da začasno ali stalno prenehanje uporabe skladišča oz. nepremičnega rezervoarja ne povzroči onesnaženja tal ali vode.
- 8.1.10 Upravljavec mora skladiščno posodo, ki se preneha uporabljati, izprazniti in očistiti.
- 8.1.11 Upravljavec mora za skladišča in rezervoarje z nevarnimi tekočinami katerih zmogljivost presega 10 m³ voditi evidenco o skladiščenju nevarnih tekočin iz katere mora biti razviden letni pretok nevarnih tekočin v skladišču.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24, izdanega dne 21.4.2008 ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I. 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 21.12.2011 prejela zadevo "Obvestilo o nameravani spremembi obratovanja naprave" - prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega upravljavca Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož, za katerega je bilo izdano okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-146/2006-24 z dne 21.4.2008.

Naslovni organ je na osnovi prijave in dopolnitve prijave ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave, ampak za spremembo pogojev in ukrepov iz okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24 z dne 21.4.2008 ter zato upravljavca pozval, da vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja do 10.3.2012.

Naslovni organ je dne 12.3.2012 s strani stranke – Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož, ki jo zastopata člana uprave Božo Černila in Velimir Gojnič, (v nadaljevanju: upravljavec), prejel zadevo "Vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja" Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 13.3.2012 in 7.6.2012.

II. Pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

68. člen Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZmetD in 66/06-OdlUS 66/06-Odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09 in 48/12; v nadaljevanju 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. V skladu s točko 8.3 tretjega člena ZVO-1, 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 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. Prijava iz prvega odstavka 77. člena ZVO-1 mora glede naprave vsebovati opis spremembe in strokovno oceno njenih vplivov na okolje, glede upravljavca pa le navedbo sprememb. Skladno s petim odstavkom 77. člena ZVO-1 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. Če upravljavec naprave v določenem roku vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja ne vloži, se šteje, da je od nameravane spremembe odstopil. Skladno s sedmim odstavkom 77. člena 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. Zaradi spremembe predpisov, je naslovni organ skladno s 4. točko prvega odstavka 78. člena ZVO-1 spremenil okoljevarstveno dovoljenje tudi po uradni dolžnosti.

Naslovni organ je ugotovil, da so se po izdaji okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24, z dne 21.4.2008 spremenili naslednji predpisi, na podlagi katerih je bilo izdano okoljevarstveno dovoljenje:

- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZmetD in 66/06-OdlUS 66/06-Odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09 in 48/12),
- Uredba o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov (Uradni list RS, št. 41/10),
- Uredba o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih vod ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 54/11),
- Uredba o stanju površinskih voda (Uradni list RS, št. 14/09 in 98/10),
- Pravilnik o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08),
- Uredba o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07 in 62/10),
- Uredba o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10),
- 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).

Zaradi spremembe Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11), Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08), Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08), Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) in Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) je bilo potrebno spremeniti tudi pogoje in zahteve v izreku okoljevarstvenega dovoljenja.

III. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi na katere je oprto

Naslovni organ je v postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja odločal na podlagi vloge in dopolnitev vloge z naslednjimi prilogami:

- Načrt ravnanja z odpadki Wienerberger Opekarna Ormož d.d., junij 2012, upravljavec sam,
- Ocena odpadkov z klasifikacijsko številko 03 03 10, Inštitut za celulozo in papir, 3.4.2007,
- Poročilo o obratovalnem monitoringu hrupa v okolju za vir Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, št. poročila CEVO-PP-020/2010, IVD Maribor, 22.2.2010,

- Poročilo o vrednotenju ravni hrupa v okolju za vir Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, št. poročila CEVO-PV-020/2010, IVD Maribor, 22.2.2010,
- Poročilo o občasnih meritvah po pravilniku o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje za podjetje Wienerberger Opekarna Ormož d.d., obrat Ormož, št. poročila CEVO-111/2009, IVD Maribor, 22.7.2009,
- Obratovalni monitoring odpadnih vod za naročnika Wienerberger Opekarna Ormož d.d., na lokaciji Ormož, iztok V1, št. poročila 113-10/4124-11/12699, 28.10.2011.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je na podlagi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja in njene dopolnitve ugotovil, da se proizvodna zmogljivost naprave iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja in lokacija, na kateri se naprava nahaja, ne spremeni.

Sprememba v obratovanju naprave iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja obsega spremembo na področju ravnanja z odpadki, in sicer namerava upravljavec dodatno odstranjevati nov odpadki z klasifikacijsko številko 03 03 10 - vlakninski izvrški (rejekti) in mulji vlaknin, polnil in premazov iz mehanske separacije, po postopku D9 – fizikalno – kemična obdelava, pri kateri nastanejo končne spojine ali mešanice, ki se odstranjujejo s katerim koli od postopkov, označenih z D1 do D12 (izparevanje, sušenje, kalcinacija itd). Letna količina odstranjenih odpadkov ostane nespremenjena. Upravljavec želi s spremembo nadoknaditi pomanjkanje odpadka s klasifikacijsko številko 03 03 05 z alternativnim odpadkom s klasifikacijsko številko 03 03 10. Skupna letna količina odstranjenih odpadkov s klasifikacijskimi številkami 03 03 05 in 03 03 10 bo znašala maksimalno 14400 ton.

Upravljavec lahko v skladu z okoljevarstvenim dovoljenjem št. 35407-146/2006-24, z dne 21.4.2008 v napravi iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja že odstranjuje odpadke po postopku D9, in sicer lahko odstranjuje odpadki z klasifikacijsko številko 03 01 05 - žagovina, oblanci, sekanci, odrezki, odpadni les, delci plošč in furnir, ki niso zajeti v 03 01 04, v dovoljeni letni količini 5400 ton in odpadki s klasifikacijsko številko 03 03 05 - mulji tiskarskih barv pri recikliranju papirja (deinking), v dovoljeni letni količini 14400 ton. Odpadki se odstranjujejo tako, da se kot dodatki dodajajo glini. Njihov primarni namen je poroziranje gline. Odpadki v fazi žganja v tunelski peči zgorijo, pri tem v izdelkih nastanejo zračne pore s tem pa se izboljšajo toplotne lastnosti končnih proizvodov. Poleg primarnega namena imajo dodatki v glini tudi sekundarni -energetski učinek.

V Primarni predelavi gline se odležani glini doda primeren odstotek žagovine (odpadki z klasifikacijsko številko 03 01 05), in sicer od 4-20% volumskega deleža, primeren odstotek papirnega dodatka (odpadki z klasifikacijsko številko 03 03 05 in / ali 03 03 10), in sicer 4-6% volumskega deleža in 0,4% volumskega deleža petrolkoks. Odstotek dodanega mulja (odpadki z klasifikacijsko številko 03 03 05 in 03 03 10) zavisi od vlažnosti gline, odstotek dodane žagovine je odvisen od vrste posameznega izdelka, odstotek volumskega dodatka petrolkoks pa ostane enak ne glede na vrsto izdelka ali katerega drugega parametra primarne predelave.

Skladišče odpadka z klasifikacijsko številko 03 03 10 se bo nahajalo v zaprtem prostoru z naravnim prezračevanjem, enako, kot se skladišči odpadki z klasifikacijsko številko 03 03 05.

Predvideno odstranjevanje odpadkov bo potekalo na obstoječih tehnoloških enotah in ne zahteva namestitve oziroma uporabe novih tehnoloških enot.

Predvideno odstranjevanje dodatnega odpadka ne bo imelo za posledico spremembe emisij snovi in toplote v vode ali spremembo na področju emisij hrupa in elektromagnetnega sevanja iz naprave iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Pričakovati je manjšo spremembo emisij na področju emisij snovi v zrak, in sicer predvsem v fazi žganja na izpustu iz tunelske peči Z5. Iz predloženega poročila o obratovalnem monitoringu emisij snov v zrak, št. poročila CEVO-111/2009, IVD Maribor, 22.7.2009, je razvidno, da so izmerjene vrednosti predpisanih parametrov precej nižje od dopustnih in zato zaradi predvidene spremembe ni pričakovati takega povečanja emisij, ki bi pomenile preseganje dopustnih vrednosti.

Upravljevec upošteva priporočila Referenčnega dokumenta o najboljših razpoložljivih tehnikah v industriji Keramike (Reference Document on Best Available Techniques in the Ceramic Manufacturing Industry, CER izdan avg/2007), ki se nanašajo na zmanjševanje emisij snovi v zrak in uporabo surovin, kot so uporaba surovega materiala (gline) z majhno vsebnostjo žvepla (ca 1,36% SO₃), uporaba dodatkov (žagovina in papirni mulji) brez vsebnosti žvepla, uporaba zemeljskega plina kot energent za tunelsko peč in ostale ogrevalne naprave, uporaba surovega materiala (gline) brez dodatkov dušikovih sestavin, uporaba dodatkov z majhno vsebnostjo dušikovih sestavin (papirni mulj ca 0,1% N in žagovina ca 0,65%N), ter uporaba surovin z majhno vsebnostjo fluorovih spojin (glina ca 0,06% fluorovega iona, papirni mulj manj kot 1‰ (promil) fluoridov, žagovina ne vsebuje fluoridov.)

IV. Pravna podlaga za določitev zahtev v zvezi z emisijami, dopustih vrednosti emisij, obveznosti izvajanja obratovalnega monitoringa in poročanja ter 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 in 122/07) 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 in 122/07), 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 v točki I./1 izreka te odločbe spremenil točko 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ter v njej zaradi spremembe poimenovanja ulice popravil naslov na katerem se nahaja naprava iz Kolodvorske 7 v Opekarniška cesta 5. Naslovni organ je dodal tudi prilogo šifrant tehnoloških enot –prilogo 2 okoljevarstvenega dovoljenja.

Naslovni organ je zaradi spremembe predpisa, Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11), v točki 2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja spremenil dopustne vrednosti emisij snovi v zrak na izpustu Z2, in sicer na podlagi 6., 8., 12. in

27. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 23/11), tako kot izhaja iz točke I./2 izreka te odločbe.

Naslovni organ je v točki 2.4.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil obveznost poročanja o letni oceni emisij snovi v zrak na osnovi 21. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08), kot izhaja iz točke I./3 izreka te odločbe.

Naslovni organ je v točki 2.4.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil obveznost izdelave ocene o dejanskem letnem času obratovanja naprave na osnovi 11. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08), v točki 2.4.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, pa način poročanja o občasnih meritvah emisije snovi v zrak na osnovi 3. odstavka 21. člena istega Pravilnika, kot izhaja iz točk I./5 in I./4 izreka te odločbe.

Naslovni organ je zaradi spremembe Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) spremenil točko 2.4.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in obveznosti določil na podlagi 15. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08), kot izhaja iz točke I./6 izreka te odločbe.

Naslovni organ je zaradi spremembe Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) spremenil točko 4.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./7 izreka te odločbe. Naslovni organ je na podlagi 8., 9. in 13. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08) v točkah 4.3.1., 4.3.2. in 4.3.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa in poročanjem zaradi emisije hrupa v naravno in življenjsko okolje.

Naslovni organ je zaradi spremembe zakonodaje, in sicer na podlagi Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) v točki I./8 izreka te odločbe spremenil 5.1. točko izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Točka 5.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 9. člena, zahteve iz točke 5.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja so določene na podlagi 10. člena, točka 5.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 18. člena, točki 5.1.4 in 5.1.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja sta določeni na podlagi 21. člena, točki 5.1.5 in 5.1.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki določata zahteve o začasnem skladiščenju odpadkov sta določeni na podlagi 22. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11). Točka 5.1.6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 24. člena, točka 5.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa na podlagi 23. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11). Upravljavec mora z nevarnimi odpadki ravnati v skladu s 24. členom Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11), kot je določeno v točkah 5.1.9 in 5.1.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Točka 5.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 25. člena, zahteve iz točke 5.1.13 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v zvezi z Načrtom gospodarjenja z odpadki pa so določene na podlagi 27. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11).

Naslovni organ je vrste in skupno količino nenevarnih odpadkov, ki se lahko odstranijo in so navedeni v 5.4.1 točki izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v preglednici 9, določil na podlagi 39. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) tako, kot izhaja iz I./9. točke izreka te odločbe.

Naslovni organ je ukrepe, ki se nanašajo na preprečevanje in zmanjševanje škodljivih vplivov na okolje zaradi odstranjevanja odpadkov, ki so določeni v točki 5.4.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, določil na podlagi 11. točke 39. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) tako, kot izhaja iz I./10. točke izreka te odločbe in na podlagi navedb o uporabljenih ukrepih, ki jih je podal upravljavec v Načrtu ravnanja z odpadki.

Zahtevo določeno v točki 5.4.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v zvezi s skladiščenjem odpadkov, ki jih odstranjuje upravljavec, je naslovni organ določil na podlagi 9. točke 39. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) tako, kot izhaja iz I./11. točke izreka te odločbe in na podlagi navedb o skladiščenju odpadkov pred odstranjevanjem, ki jih je podal upravljavec v Načrtu ravnanja z odpadki.

Naslovni organ je v točki 5.4.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja vpisal upravljavca naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v evidenco oseb, ki odstranjujejo odpadke na podlagi 40. člena Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/11) tako, kot izhaja iz točke I./12 izreka te odločbe.

Naslovni organ je zaradi spremembe zakonodaje, in sicer na podlagi Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) v točki I./13 izreka te odločbe spremenil točko 7.1 okoljevarstvenega dovoljenja.

Točka 7.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 5. člena, zahteva iz točke 7.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi 6. člena, točke 7.1.3., 7.1.4 in 7.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanašajo na nadzemne rezervoarje, ki so nameščeni v objektih ali na prostem, so določene na podlagi 6. in 7. člena, točki 7.1.6 in 7.1.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanašata na pretakanje nevarnih tekočin, sta določeni na podlagi 8. člena, zahteve o prijavi prenehanja uporabe skladišč in rezervoarjev iz točke 7.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja so določene na podlagi 10. in 11. člena, zahteve iz točk 7.1.9 in 7.1.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa so določene na podlagi 13. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10). Zahteve v zvezi z vodenjem evidence iz 7.1.11. točke okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi 15. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10).

Na podlagi zgoraj navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24 z dne 21.4.2008, zato je upravljavcu na podlagi 77. in 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprav iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V. Dolžnost obveščanja javnosti o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja

Naslovni organ mora skladno z določilom 78a. člena ZVO-1 o izdani 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.

VI. 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 in 8/10; v nadaljevanju: ZUP) gredo 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.

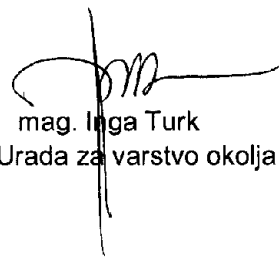
Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vložijo 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. Upravno takso 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 računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25232-7111002-35406012.

Postopek vodil:

Milan Merlak
Višji svetovalec II



mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož – osebno,

Poslati po 9. odstavku 77. člena in 3. odstavku 78. člena ZVO-1 (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08 in 108/09):

- Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, hrano in okolje, Inšpekcija za okolje, Parmova 33, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (irskgh.mkgp@gov.si)

PRILOGA 2: ŠIFRANT TEHNOLOŠKIH ENOT

Oznaka	Ime naprave
N1	GLINOKOP
N2	KOLNI MLIN
N3	MLIN ZA GROBO MLETJE
N4	MLIN ZA FINO MLETJE
N5	MLIN ZA MLETJE ŽAGOVINE
N6	HOMOGENIZATOR
N7	NAPRAVA ZA PRIPRAVO PARE
N8	STISKALNICA ZA OBLIKOVANJE OPEKE Z VAKUMSKO KOMORO
N9	TUNELSKA SUŠILNICA
N10	TUNELSKA PEČ
N11	LINIJA PAKIRANJA IN ODPREME
N12	KOMPRESORSKA POSTAJA
N13	TRANSFORMATORSKA POSTAJA
N14	KOTLOVNICA ZA OGREVANJE PISARN IN SANITARNE VODE
N16	DOZATOR ZA ŽAGOVINO
N17	DOZATOR ZA PAPIRNI MULJ
N18	DOZATOR ZA GLINO
N19	VAKUUMSKA ČRPALKA
N20	NAKLADALNA NAPRAVA
N21	RAZKLADALNA NAPRAVA
N22	ELEVATOR
N23	NAKLADALEC 1
N24	NAKLADALEC 2
N25	NAKLADALEC 3
N26	BULDOŽER
N27	DODAJALEC GLINE
N28	REZALNA MIZA
N29	DIESEL AGREGAT
N30	TLAČNA POSODA
N31	LOVILEC OLJA
N32	KAD ZA PRANJE USTNIKOV





REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE
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: 35406-11/2012-5
Datum: 25.7.2012

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi petega odstavka 8. 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 in 23/12) in na podlagi drugega odstavka 223. 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 upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, stranki Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož, ki jo zastopata člana uprave Božo Černila in Velimir Gojnič, po uradni dolžnosti naslednji

SKLEP

- I. Odločba št. 35406-11/2012-4 z dne 18.7.2012 **se popravi** tako, da se v točki I./13 izreka citirane odločbe navedba številke točke 8.1 in njenih podtočk s številkami 8.1.1 do vključno 8.1.11 **nadomesti** z navedbo številke točke 7.1 in njenih podtočk s številkami 7.1.1 do vključno 7.1.11.
- II. V tem postopku stroški postopka niso nastali.
- III. Pritožba zoper ta sklep ne zadrži njegove izvršitve.

Obrazložitev

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 18.7.2012 stranki Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož, ki jo zastopata člana uprave Božo Černila in Velimir Gojnič (v nadaljevanju: stranka), izdala odločbo št. 35406-11/2012-4, s katero je spremenila okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-146/2006-24 z dne 21. 4. 2008.

V prvem odstavku 223. 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) je določeno, da sme organ, ki je izdal odločbo, oziroma uradna oseba, ki jo je podpisala ali izdala, vsak čas popraviti pomote v imenih ali številkah, pisne ali računske pomote ter druge očitne pomote v odločbi ali njenih overjenih prepisih. Popravek pomote ima pravni učinek od dneva, od katerega ima pravni učinek popravljena odločba. Popravek odločbe, ki je za stranko neugodna, pa učinkuje od dneva vročitve sklepa o popravku odločbe.

Pri ponovnem pregledu odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-11/2012-4 z dne 18.7.2012 je naslovni organ ugotovil, da bi se morala točka I./13. izreka odločbe v celoti nanašati na spremembo točke s številko 7.1. in njenih podtočk s številko 7.1.1 do vključno 7.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24 z dne 21. 4. 2008, in ne na točke s številko 8.1 in njenih podtočk 8.1.1 do vključno 8.1.11 izreka istega dovoljenja.

V konkretnem primeru je prišlo do pomote v navedbi številke, ki je tehnične narave, in se v skladu z 223. členom ZUP šteje za dejansko pomoto. Z izdajo tega sklepa o popravni pomote bo odločba o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-11/2012-4 z dne 18.7.2012 izražala pravni učinek, ki bo ustrezal dejanskemu stanju, saj bo obrazložitev skladna z izrekom odločbe in ne v nasprotju z njo. Iz obrazložitve odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-11/2012-4 z dne 18.7.2012 je namreč jasno razvidno, da se v točki I./13. izreka spreminja točka s številko 7.1. in njene podtočke s številko 7.1.1 do vključno 7.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-146/2006-24 z dne 21. 4. 2008. Skladno z navedenim je bilo potrebno odločiti, kot izhaja iz I. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom ZUP je bilo treba v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz II. točke izreka tega sklepa.

V skladu s petim odstavkom 258. člena ZUP pritožba zoper sklep ne zadrži njegove izvršitve, razen če je z zakonom ali s samim sklepom drugače določeno, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz III. točke izreka tega sklepa.

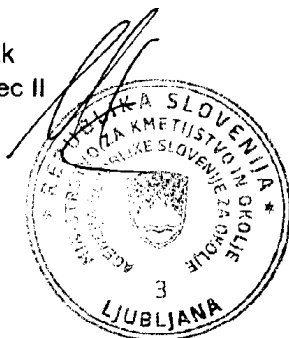
Pouk o pravnem sredstvu:


Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska cesta 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. Upravno takso 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 računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 23345-7111002-35406012.

Postopek vodil:

Milan Merlak
Višji svetovalec II




mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Wienerberger Opekarna Ormož d.d., Opekarniška cesta 5, 2270 Ormož – osebno,
- Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, hrano in okolje, Inšpekcija za okolje, Parmova 33, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (irskgh.mkgrp@gov.si)