

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 5487-16292/2010/Daň/770300104/Z20-SP10

v Žiline, dňa 27. 05. 2010



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2, písm. a) bod 4., písm. c) bod 10., § 8 ods. 3 a ods. 7, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), rozhodol takto:

mení a dopĺňa
i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č.4929/770300104/1173-Re, zo dňa 06.12.2006 a jeho zmeny č.4042-16731/2007/Kun/770300104/Z1-SK zo dňa 29.05.2007, č.4696-15192/2007/Pat/770300104/Z2-SP1 zo dňa 22.05.2007, č.7261-28772/2007/Kun/770300104/Z3-SP2 zo dňa 05.09.2007, č.7624-1737/2007/Kun/770300104/Z4-SP3 zo dňa 28.09.2007, č.8033-35339/2007/Kun/770300104/Z5-KR(Z1) zo dňa 31.10.2007, č.8441-38893/2007/Žer/770300104/Z6-SKZ2 zo dňa 29.11.2007, č.9562-42312/2007/Kun/770300104/Z7-KR(Z4) zo dňa 27.12.2007, č.335-9938/2008/Žer/770300104/Z8 zo dňa 19.03.2008, č. 4275-11497/2008/Kun/770300104/Z9-KRZ3 zo dňa 03.04.2008, č.3820-11961/2008/Žer/770300104/Z10-SP4 zo dňa 08.04.2008, č.6773-25841/2008/Dan/770300104/Z11-SP5 zo dňa 31.07.2008, č.7553-30729/2008/Žer/770300104/Z12-KRZ10 zo dňa 19.09.2008, č.8293-37173/2008/Daň/770300104/Z13-SP6 zo dňa 10.11.2008 a č.10232-41418/2008/Daň/770300104/Z14-SKZ11 zo dňa 11.12.2008, č. 608-17369/2009/Daň/770300104/Z15 zo dňa 25.05.2009, č.7291-36598/2009/Daň/770300104/Z16 zo dňa 19.11.2009, č.8434-34345/2009/Daň/770300104/Z17-SP7 zo dňa 23.10.2009, č.595-10469/2010/Daň/770300104/Z18-DSP8 zo dňa 07.04.2010, č.3964-11722/2010/Mar/770300104/Z19-SP9 zo dňa 16.04.2010 (ďalej len „č.4929/770300104/1173-Re, zo dňa 06.12.2006“) na vykonávanie činností v prevádzke „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne pre prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ.

A) časť :

str. 2 z 33 rozhodnutia č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 sa dopĺňa takto:

- **v oblasti ochrany ovzdušia** vydanie súhlasu na zmenu veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia počas stavby „**Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5**“, podľa § 8 ods. 2, písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona č. 478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č.401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- **v oblasti ochrany ovzdušia** určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 33 ods.3 písm. l) zákona o ovzduší,
- **stavebné konanie** vo veci povolenia zmeny stavby „**Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5**“ pred dokončením podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 68 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“).

B) časť :

str. 8 z 33 rozhodnutia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 **časť II. Podmienky povolenia** mení a dopĺňa **podmienky uskutočnenia stavby** „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ nasledovne:

Názov stavby: „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“
Stavebník stavby: RONA, a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne
Údaje o stavbe: parc. číslo KN 227/1, k.ú. Lednické Rovne.

Opis zmeny stavby:

Stavebník v pôvodnej žiadosti o vydanie stavebného povolenia (Z17-SP7) uviedol, že spaliny z taviaceho agregátu č.5 (TA č.5) a k nemu pripojených troch buniek na ručné tvarovanie výrobkov budú odvedené jestvujúcim spalínovodom cez jestvujúci textilný filter Cipres Filtr Brno do komína č. 3. Teda odvod spalín z TA č.5 sa nemal meniť.

Počas realizácie stavby stavebník zistil, že je výhodnejšie uviesť do prevádzky elektroodlučovač EMO ENVEN, ktorý bol pôvodne napojený na TA č.6, č.7., pretože TA č.7 bol odstránený a tým sa uvoľnila kapacita elektroodlučovača EMO ENVEN, aby mohol odvádzať spaliny z TA č.6, a aj z TA č.5. tým dôjde k zníženiu spotreby elektrickej energie, pretože miesto dvoch odlučovacích zariadení bude v prevádzke len jedno.

Nový stav: Spaliny z TA č.5 + tri bunky na ručné tvarovanie výrobkov a spaliny z TA č.6 budú čistené v elektroodlučovači EMO ENVEN, ochladzované v spalinovom kotle a vypúšťané do ovzdušia komínom č.4 (v 40 m, Ø 1,0 m).

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky :

1. Stavba „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou UNIPID TRADE spol. s r.o., Kuzmányho 13, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant: Ing. Jozef Sidorják, autorizovaný stavebný inžinier, zákazkové číslo 09-05.11-P, z júla 2009, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia.
 - 1.1. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.

- 1.2. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
2. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, vyhlášku o bezpečnosti práce pri stavebných prácach, vyhlášku na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení a nariadenia vlády o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
 3. Stavba bude dokončená najneskôr do 06/2010.
 4. Stavba sa bude uskutočňovať svojpomocne aj dodávateľsky.
 5. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
 6. Stavebný dozor bude vykonávať Ing. Miloš Crkoň, ul. Sklárska 3, Nemšová, číslo povolenia : 08771*10*.
 7. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum ukončenia stavby.
 8. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
 9. Pri realizácii prác dodržať tieto požiadavky na postup výstavby :
 - 9.1. pri realizácii stavebných objektov je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenie ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí,
 - 9.2. funkčné skúšky a revízie sa vykonávajú podľa technických podmienok výrobcu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a platnými STN,
 - 9.3. po ukončení komplexného vyskúšania, ukončenia, odovzdania a prevzatia stavieb požiadať o povolenie skúšobnej prevádzky, resp. o kolaudáciu stavby.
 10. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
 11. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
 - 11.1. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami.
 - 11.2. Výsledky skúšok tesnosti všetkých novovybudovaných potrubných trás podľa príslušných STN a certifikáty vhodnosti použitých materiálov predložiť na kolaudačnom konaní resp. pre uvedenie stavby do skúšobnej prevádzky.
 - 11.3. Stroje a strojné zariadenia používané počas výstavby musia byť v dobrom technickom stave, opravy a údržbu stavebných strojov robiť na miestach k tomu účelu určenému.
 - 11.4. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby.
 - 11.5. Zneškodnenie odpadov bude zabezpečené investorom stavby. Investor stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a všetky doklady o ich využití alebo zneškodnení uschovať a na požiadanie predložiť inšpekcii.
 - 11.6. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to používať kontajnery na tuhé odpady, ochranné plachty pri preprave stavebných sypkých

- materiálov, pri búracích prácach používať ochranné plachty a vybúraný materiál dopravovať priamo do kontajnerov.
- 11.7.** Stavbu „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ a zmenu v prepojení spalínovodov zapracovať do súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení formou doplnku, ktorý bude predložený pri kolaudácii.
- 11.8.** Ku kolaudácii je prevádzkovateľ povinný vykonať oprávnené meranie emisií na komíne č.4 (spaliny z TA č.5 a TA č.6), ktorým preukáže dodržanie určených emisných limitov.
- 11.9.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- 11.10.** Každé technické zariadenie spôsobujúce hluk a vibrácie musí byť v budove s pobytovými miestnosťami umiestnené a inštalované tak, aby ich prenos, ako aj šírenie do stavebnej konštrukcie boli obmedzené.
- 12.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.
- 13.** Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č.90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri bežnej údržbe, bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť stavby, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri užívaní stavby, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- 14.** Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 15. Ku skúšobnej prevádzke, resp. ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:**
- 15.1.** Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
- 15.2.** Dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, ak došlo v priebehu stavby k zmenám.
- 15.3.** Geometrické zameranie stavby.
- 15.4.** Prevádzkovateľom schválený prevádzkový poriadok stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“.
- 15.5.** Plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom. (Plánované opravy, neplánované opravy z dôvodu porúch, opravy a renovácie náhradných dielov, generálne opravy strojného zariadenia.)
- 15.6.** Certifikáty použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.246/95 Z.z. o certifikácii výrobkov).
- 15.7.** Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem (elektrorevízie, tlakové skúšky plynových zariadení, skúšky tesností potrubných rozvodov, ...).
- 15.8.** Kópie dokladov o zneškodňovaní resp. využití odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
- 15.9.** Kópiu stavebného denníka.
- 17.** Stavebník písomne oznámi inšpekcii termíny kontrolných dní.
- 18.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 19.** Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.
- 20.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

21. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
22. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V stavebnom neboli vznesené žiadne námietky.

C) časť :

str. 8 z 33 rozhodnutia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 **časť II. Podmienky povolenia:**

mení bod A.96 nasledovne:

A.96. Zaktualizovaný súbor TPP a TOO prevádzkovateľ predloží na schválenie inšpekcii.

Termín: do 30. 06. 2010

D) časť :

str. 14 z 33 rozhodnutia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 **časť II. Podmienky povolenia** mení v časti **“B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia “** nasledovne:

Tabuľka č.4a

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Výška výdychu (m)	Znečis- ťujúca látka	Emisný limit mg.m ⁻³	Podmienky platnosti emisného limitu
tavenie sklárskeho kmeňa	komín č.1	56	TZL	20	1) 2)
			SO ₂	80	1) 2)
			NO _x	3 000	1) 2)
			HCl	20	1) 2) bez limitného hmotnostného toku
			HF	5	1) 2) bez limitného hmotnostného toku
			Σ As, Cr, Cd, Co, Ni, Se	0,5	1) 2) emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,005 kg.h ⁻¹
			Σ Sb, Sn, Mn, Pb, V	3	1) 2) emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,025 kg.h ⁻¹

TZL - tuhé znečisťujúce látky, SO₂ – oxidy síry vyjadrené ako oxid siričitý, NO_x - oxidy dusíka vyjadrené ako NO₂, HCl – anorganické plynné zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl, HF – fluór a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako HF, As – arzén a jeho zlúčeniny, Cr – zlúčeniny šesťmocného chrómu, Cd – kadmium a jeho zlúčeniny, Co – kobalt a jeho zlúčeniny, Ni – nikel a jeho zlúčeniny, Se – selén a jeho zlúčeniny, Sb – antimón a jeho zlúčeniny, Sn – cín a jeho zlúčeniny, Mn – mangán a jeho zlúčeniny, Pb – olovo a jeho zlúčeniny, V – vanád a jeho zlúčeniny

1) emisné limity platia pre suché spaliny pri štandardných stavových podmienkach pri tlaku 101,325 kPa a teplote 0 °C

2) pre taviace agregáty platia emisné limity pri obsahu kyslíka v odpadových plynch 13 % obj.

Tabuľka č.4b

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Výška výduchu (m)	Znečisťujúca látka	Emisný limit mg.m-3	Podmienky platnosti emisného limitu
tavenie sklárskeho kmeňa	komín č.2	30	TZL	30	1) 2)
			SO ₂	100	1) 2)
			NO _x	3 200	1) 2)
			HCl	30	1) 2) bez limitného hmotnostného toku
	komín č.3	40	HF	7	1) 2) bez limitného hmotnostného toku
			Σ As, Cr, Cd, Co, Ni, Se	1	1) 2) emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,005 kg.h ⁻¹
	komín č.4	40	Σ Sb, Sn, Mn, Pb, V	5	1) 2) emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 0,025 kg.h ⁻¹

TZL - tuhé znečisťujúce látky, SO₂ – oxidy síry vyjadrené ako oxid siričitý, NO_x - oxidy dusíka vyjadrené ako NO₂, HCl – anorganické plynné zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl, HF – fluór a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako HF, As – arzén a jeho zlúčeniny, Cr – zlúčeniny šesťmocného chrómu, Cd – kadmium a jeho zlúčeniny, Co – kobalt a jeho zlúčeniny, Ni – nikel a jeho zlúčeniny, Se – selén a jeho zlúčeniny, Sb – antimón a jeho zlúčeniny, Sn – cín a jeho zlúčeniny, Mn – mangán a jeho zlúčeniny, Pb – olovo a jeho zlúčeniny, V – vanád a jeho zlúčeniny

- 1) emisné limity platia pre suché spaliny pri štandardných stavových podmienkach pri tlaku 101,325 kPa a teplote 0 °C
 2) pre taviace agregáty platia emisné limity pri obsahu kyslíka v odpadových plynch 13 % obj.

B.1.2. Pre ostatné časti prevádzky sa určujú emisné limity uvedené v tabuľke č.5.

Tabuľka č.5

Emisný zdroj /zariadenie zdroja emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Výška výduchu (m)	Znečisťujúca látka	Emisný limit mg.m-3	Podmienky platnosti emisného limitu
kmenáreň	výduch č.8	27	TZL	30	1)
leptacia linka	výduch č.6	12,5	HF	7	1) bez limitného hmotnostného toku
zušľachtovanie - stará dielňa	výduch č.7	12,5	TZL	30	1)
	výduchy č.1 až č.5		1,4-dichlór benzén	100	emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 2,0 kg.h ⁻¹
zušľachtovanie - nová dielňa	výduchy č.10, č.11a, č.11b	12,5	1,4-dichlór benzén	100	emisný limit platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 2,0 kg.h ⁻¹

NO_x - oxidy dusíka vyjadrené ako NO₂, TZL - tuhé znečisťujúce látky, CO – oxid uhoľnatý, HF – fluór a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako HF

¹⁾ emisné limity platia pre suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach pri tlaku 101,325 kPa a teplote 0 °C.

Ostatné podmienky pre prevádzku „RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne“ prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne uvedené v integrovanom povolení č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 a jeho neskorších zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4929/770300104/1173-Re, zo dňa 06.12.2006 a jeho neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona IPKZ a stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe žiadosti RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne zo dňa 25.03.2010, predložených dokladov a vykonaného konania podľa § 8 ods. 2, písm. a) bod 1., písm. b) bod 7., § 8 ods. 3 a ods. 7, podľa § 17 ods. 1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ a podľa § 61 ods. 2 a 3, § 62 a § 66 stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní vydáva zmenu a doplnenie integrovaného povolenia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne a povoľuje zmenu stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ pred dokončením v zmysle § 8 ods.6 zákona o IPKZ.

Vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke inšpekcia znížila poplatok o 50 % na žiadosť prevádzkovateľa, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky. So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, časť „životné prostredie“ položka 171a písmeno d) vo výške 165,50 eur v kolkových známkach.

Inšpekcia upustila od niektorých úkonov v zmysle § 12 zákona o IPKZ (zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce).

Účastníkmi stavebného konania boli :

- RONA, a.s. Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne,
- Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne – starosta obce.

Vlastníctvo parcely č. 227/1 bolo doložené výpisom z KN k.ú. Lednické Rovne, list vlastníctva č.1149 zo dňa 21.09.2009, podľa ktorého vlastníkom parcely č. 227/1 je spoločnosť RONA, a.s. Schreiberova, Lednické Rovne, SR (Sklárske múzeum). Zároveň list vlastníctva dokladuje, že prevádzkovateľ je vlastníkom aj susedných pozemkov. Predložená bola kópia z katastrálnej mapy, mapový list 4, číslo zákazky 2288/09, mierka 1 : 2000, zo dňa 21.09.2009.

Inšpekcia v súlade so zákonom o IPKZ a stavebným zákonom oznámila dňa 22.04.2010 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne, ktorého súčasťou bolo povolenie zmeny stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ pred dokončením.

Inšpekcia v oznámení upozornila, že účastníci konania a dotknuté orgány môžu svoje pripomienky a námety uplatniť najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia. Lehota na podanie pripomienok uplynula 26.05.2010.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 a § 13 zákona o IPKZ a podľa stavebného zákona :

V stanovenom termíne neboli na inšpekciu doručené žiadne vyjadrenia.

Povoľovaná stavba nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Súčasťou integrovaného povoľovania v zmysle § 8 ods.7 a § 17 ods. 1 zákona o IPKZ bolo:

- v oblasti ochrany ovzdušia vydanie súhlasu na zmenu veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia počas stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“, podľa § 8 ods. 2, písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súlade s § 22 ods. 1. písm. a) zákona o ovzduší,
- v oblasti ochrany ovzdušia určenie emisných limitov podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 7. zákona o IPKZ, v súlade s § 33 ods.3 písm. l) zákona o ovzduší,
- v oblasti odpadov vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva v zmysle § 8 ods.2 písm. c) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 16 ods.1 písm. b) zákona o odpadoch,
- stavebné konanie vo veci vydania zmeny stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ pred dokončením podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 68 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“).

Navrhovaná stavba bude súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorým je prevádzka „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“. Emisné limity inšpekcia prehodnotila v zmysle súčasne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a sú uvedené v časti D) tohto rozhodnutia.

Inšpekcia vypustila z tabuľky č.5 emisné limity pre zdroj znečisťovania ovzdušia – sušiareň piesku 400 kW, pretože zariadenie je mimo prevádzky a po inštalácii zásobníka na suchý piesok, sa o opätovnom spustení do prevádzky neuvažuje.

Ak sa počas diskontinuálneho oprávneného merania vykonaného pred uvedením stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ do trvalej prevádzky preukáže, že stavbou dochádza k ovplyvňovaniu emisií znečisťujúcich látok vypúšťaných zo zdroja znečisťovania ovzdušia, inšpekcia na základe výsledkov z tohto oprávneného merania emisné limity prehodnotí v konaní o uvedení stavby „Pripojenie ručnej výroby k taviacemu agregátu č.5“ do trvalého užívania.

Uvedená stavba bude mať vplyv na dodržiavanie všeobecných podmienok prevádzkovania veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorým je prevádzka „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, pre prevádzkovateľa „RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne“. V povolení na uskutočnenie danej stavby sú preto uvedené podmienky na zabezpečenie ochrany životného prostredia, najmä v oblasti ochrany ovzdušia a v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd a odpadového hospodárstva. Všetky určené podmienky je potrebné vziať do úvahy pri realizácii danej stavby. Dokumenty, ktoré má prevádzkovateľ predložiť so žiadosťou o uvedenie stavby do trvalej prevádzky by mali zabezpečiť ochranu životného prostredia pri jej užívaní.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle §12 zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby (ani budúcim užívaním) nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Predmetná stavba bude realizovaná v areáli existujúcej prevádzky v existujúcom stavebnom objekte. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, podľa stavebného zákona, zákona o ochrane ovzdušia a podľa správneho poriadku, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania, a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa:

1. RONA, a.s. Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne
2. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne – starosta obce

Po právoplatnosti rozhodnutia:

3. Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici, Centrum 1/1, 017 01 Považská Bystrica, Stále pracovisko Púchov - štátna správa ochrany ovzdušia