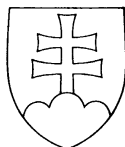


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo : 7970-26307/2010/Daň/770300104/Z23-SP11

Žilina 07.09.2010



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 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. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods. 2, písm. b) bod 2., § 8 ods.2 písm. b) bod 3., § 8 ods. 2 písm. c) bod 10., § 8 ods. 3, § 8 ods. 7 a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

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, 5487-16292/2010/Daň/770300104/Z20-SP10 zo dňa 27.05.2010, č.6799-23263/2010/Daň/770300104/Z21-KRZ18 zo dňa 02.08.2010 (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 vôd** povolenie uskutočniť vodnú stavbu podľa § 8 ods. 2, písm. b) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. a) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) pre stavbu „**Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojeloovaných**“,
- **v oblasti ochrany vôd** súhlas na uskutočnenie stavby a vykonávanie činnosti, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods.1 písm. c) vodného zákona,
- **stavebné konanie** vo veci povolenia stavby „**Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojeloovaných**“ 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“).

Stavba „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojeloovaných“ je umiestnená v areáli prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, na pozemkoch parcelné číslo 227/1, 227/4 v k.ú. Lednické Rovne, ktorých vlastníkom je stavebník RONA a.s., Lednické Rovne.

Popis stavby:

Členenie stavby :

Stavebné objekty:

SO 100 Stavebné úpravy ČOV

Prevádzkové súbory:

PS 600 Čistička zaojeloovaných vôd

PS 601 Čistička brúsnych vôd liniek 1,2,3,7

PS 602 Čistička brúsnych vôd liniek 4,5,6

Projekt stavby rieši rekonštrukciu a zvýšenie kapacity pre čističku zaojeloovaných vôd zo súčasných $18.6 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$ na navrhovaných $28 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$ a pre čističku brúsnych vôd liniek 1,2,3,7 zo súčasných $10 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$ na navrhovaných $12 \text{ m}^3 \cdot \text{hod}^{-1}$.

SO 100 Stavebné úpravy ČOV

Riešené je uzavretie priestoru čističky murovanou stenou s osadením oceľových dverí s vetracím otvorom. Odpadové vody z podlahy budú odvedené novovybudovaným betónovým žľabom, ktorý bude zaústený do existujúcej nádrže odpadových vôd.

Stavebné úpravy pre čističku brúsnych vôd pozostávajú z vybúrania montážneho otvoru a jeho opätovného uzavretia po montáži.

PS 600 Čistička zaojeloovaných vôd

Akumulačná nádrž o objeme 10 m^3 sa nahradí novou nádržou s objemom 17 m^3 , ktorá bude vybavená prepacom a hladinovým zberačom oleja. Odpadová voda z akumulácie nádrže bude piatimi čerpadlami prečerpávaná do troch nových čistiacich jednotiek Alfa Classic 6 a dvoch pôvodných čistiacich jednotiek Alfa 5 (jedna čistiaca jednotka Alfa 5 a (jedna čistiaca jednotka Alfa 3,5 sa demontuje). Inštaluje sa nové dávkovacie zariadenie pre chemikálie (koagulačné činidlo, neu-

tralizačné činidlo, organický polyflokulant). Vyčistená voda bude odtekať cez plávajúcu filtračnú vrstvu do šiestich absorpčných filtrov (z nich budú dva nové). Vyčistená voda odtečie kanalizačnou prípojkou č.2 do rieky Lednica. Projektant garantuje kvalitu vypúšťaných vôd $0,5 \text{ mg.l}^{-1}$ NEL a 30 mg.l^{-1} NL.

Vznikajúci kal bude odčerpávaný do spoločnej dosadzovacej nádrže o objeme $3,6 \text{ m}^3$, následne do kalovej nádrže o objeme 500 l a do kalolisu s rozmermi 900 x 800 mm. Filtrát bude prečerpávaný späť do akumuláčnej nádrže a odvodnený kal bude zhromažďovaný v kontajneri pred jeho odovzdaním oprávnenej osobe.

PS 601 Čistička brúsnych vôd liniek 1,2,3,7

Umiestnená je v priestore pod halou zušľachtovania. Demontuje sa celá technológia čistiare okrem zásobnej nádrže na vyčistenú vodu o objeme 10 m^3 a tlakovej vodárenskej stanice CS-400. Odpadová voda natečie cez spádové sito do jestvujúcej podzemnej nádrže o objeme 10 m^3 , z nej bude odpadová voda prečerpávaná podľa potreby do dvoch nových čistiacich jednotiek Alfa Classic 6. Vyčistená odpadová voda bude zhromažďovaná v existujúcej ocelevej akumuláčnej nádrže o objeme 10 m^3 a následne jestvujúcim rozvodom úžitkovej vody privedená k brúsiacim strojom. Kal bude prečerpávaný do spoločnej dosadzovacej nádrže o objeme $3,6 \text{ m}^3$. Kapacita čističky bude $12 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$, predpokladá sa čistenie odpadových vôd o množstve $10 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$, s 80 % recirkuláciou bude množstvo vypúšťanej vyčistenej odpadovej vody $2,0 \text{ m}^3.\text{hod}^{-1}$ (kanalizačná prípojka č.1 v zmysle integrovaného povolenia).

PS 602 Čistička brúsnych vôd liniek 4,5,6

Rekonštrukcia tejto čistiare bude pozostávať len z inštalácie riadiaceho systému.

Riadenie a monitorovanie chodu jednotlivých čističiek bude zabezpečené riadiacim systémom, napojeným na rozvádzačoch RC1, RC2 a RC3.

Podmienky stavebného povolenia na stavbu „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“ :

1. Stavebník : RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne
2. Miesto stavby : parcelné č. 227/1, 227/4 v k.ú. Lednické Rovne.
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie stavby „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“, ktorú vypracovala Ing. Bibiána Igondová, UNIPID Trade, s.r.o., Kuzmányho 13, 911 01 Trenčín, pod zákazkovým pod číslom 2010-15.08-P, v auguste 2010, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
4. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
5. Investičné náklady stavby : 278 560 Eur.
6. Stavba bude dokončená najneskôr do 03/2011
7. Účastníkmi stavebného konania sú :
Prevádzkovateľ : RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne,
Obec Lednické Rovne
Projektant stavby : Ing. Bibiána Igondová, UNIPID Trade, s.r.o., Kuzmányho 13, Trenčín.
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej realizácie dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby do 15

dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon.

10. Odborné vedenie stavby - stavbyvedúceho bude vykonávať Ing. Miloš Crkoň, ul. Sklárska 3, 914 41 Nemšová, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
11. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
12. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať úpravu MZ SSR č.7/78 Vestníka MZ SSR, vyhlášku SÚBP a SBU č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a nar.vl.č.510/2001 Zb. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
13. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko.
14. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
15. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

16. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne :
 - a) držiteľ odpadov je povinný ich triediť podľa druhov, zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie, ak takéto nie je možné, zabezpečiť zneškodnenie oprávnenou osobou.
 - b) organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce, je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
17. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem, hlavne:
 - a) stavebné práce zabezpečiť tak, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd,
 - b) na stavbách a zariadeniach určených na zaobchádzanie so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami, podľa vyhlášky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, vykonať skúšky nepriepustnosti skladovacích nádrží, havarijných záchytných nádrží a všetkých rozvodov. Výsledky skúšok tesnosti podľa príslušných STN a atesty predložiť na kolaudačnom konaní,
 - c) stavby, zariadenia a rozvody škodlivých a obzvlášť škodlivých látok musia byť v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd,
 - d) Záchytná vaňa pod nádrže na chemikálie ($0,7 \text{ m}^3$) – musí mať minimálne objem najväčšej nádrže, minimálne 10% z ich celkového objemu.
 - e) požadované vlastnosti materiálov použitých pri stavbách, ktoré slúžia na zaobchádzanie so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami a nebezpečnými odpadmi (chemická odolnosť voči škodlivým a obzvlášť škodlivým látkam, s ktorými sa zaobchádza, nepriepustnosť a odolnosť proti mechanickému opotrebeniu) musí prevádzkovateľ dokladovať certifikátmi s uvedením požadovaných vlastností,

- f) v prípade mimoriadnej udalosti postupovať podľa schváleného aktuálneho plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku so škodlivých a obzvlášť škodlivých látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán),
 - g) stavbu realizovať tak, aby boli dodržané projektantom garantované hodnoty znečisťujúcich látok na výstupe z čistiarní odpadových vôd.
18. Po realizácii stavby, v prípade zmien v zaobchádzaní so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami je potrebné aktualizovať havarijný plán.
19. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to :
- a) používať uzatvorené kontajnery na prašné odpady,
 - b) priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska tak, aby nedochádzalo k vzniku sekundárnej prašnosti,
 - c) v priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
20. 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 jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri jej užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
21. U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody .

22. Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov :

- SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, č. 22637/230/2010 a CZ 22 512/2010 zo dňa 06.09.2010: S navrhovaným riešením technologických úprav rekonštrukcie čistiarní odpadových vôd súhlasí bez pripomienok a odporúča limity znečisťujúcich látok na odtoku pred zaústením do kanalizácie:

Čistiareň zaolejovaných vôd:

pH	6,0 – 9,0
CHSKCr	60 mg/l
NL	40 mg/l
Ba	1,0 mg/l
F-	1,0 mg/l
NEL	0,5 mg/l

Čistiareň brúsnych vôd liniek 1, 2, 3, 7:

pH	6,0 – 9,0
CHSKCr	50 mg/l
NL	40 mg/l
Ba	1,0 mg/l
F-	1,0 mg/l
As	1,0 mg/l
Pb	1,5 mg/l

Kontrolu vzoriek odporúčame vykonávať s početnosťou 4 x za rok (1 x štvrťročne).

23. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
24. Stavebník je povinný požiadať inšpekciu o povolenie na dočasné užívanie stavby, počas skúšobnej prevádzky.
25. K povoleniu skúšobnej prevádzky stavby je potrebné predložiť:
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
 - stavebný denník,
 - projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
 - atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch, platné na území SR),
 - kópie dokladov o zneškodňovaní alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
 - 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, ...),
 - prevádzkovateľom schválený dočasný prevádzkový poriadok stavby pre čistiarne odpadových vôd počas skúšobnej prevádzky,
 - karty bezpečnostných údajov používaných chemikálií v procese čistenia odpadových vôd,
 - plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom (plánované opravy, neplánované opravy z dôvodu porúch, generálne opravy a zaobchádzanie s odpadovými vodami počas opráv a porúch),
 - preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia.

26. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

27. Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne uvedené v integrovanom povolení č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

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, podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na

základe vykonaného konania podľa § 8 ods. 2, písm. b) 2., § 8 ods. 2, písm. b) 3., § 8 ods. 2 písm. c) 10., § 8 ods. 3, § 8 ods. 7 a § 17 ods. 1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, § 62 stavebného zákona, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, podľa predloženej žiadosti prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne zo dňa 31.08.2010 a predložených dokladov, vydáva zmenu integrovaného povolenia č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, na prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, súčasťou ktorej je stavebné povolenie na stavbu „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“, podľa § 66 stavebného zákona a § 8 ods. 6 zákona o IPKZ.

Stavba „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“ je umiestnená v areáli prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, na pozemkoch parcelné č.227/1, 227/4 v k.ú. Lednické Rovne, ktorých vlastníkom je stavebník RONA a.s., Lednické Rovne.

Prevádzkovateľ so žiadosťou doručil správny poplatok, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch, položka 171a písmeno d) zákona o IPKZ vo výške 165,5 eur v kolkových známkach a zároveň požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke.

Keďže činnosť v prevádzke „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, už bola povolená v integrovanom povolení č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 a jeho zmenách, a pretože žiadateľ spolu so žiadosťou o stavebné povolenie predložil stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy a účastníkov konania a žiadosť poskytovala dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby, inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ 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; žiadosť o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce) a od ústneho pojednávania v zmysle § 12 a 13 zákona o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona.

K žiadosti boli predložené nasledovné stanoviská a vyjadrenia :
 stanovisko Obce Lednické Rovne č. SÚ-1232/2010-TS2-S/5 zo dňa 31.08.2010; stanovisko SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, č.22637/230/2010 a CZ 22 512/2010 zo dňa 06.09.2010; stanovisko Považskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Považská Bystrica č. 5929/23/2009-CA zo dňa 02.09.2010; stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici č. ORHZ-1012/2010-001 zo dňa 03.09.2010; vyjadrenie Obvodného úradu ŽP v Považskej Bystrici, odd. ochrany vôd, OÚ ŽP-2010/01286/BB4 zo dňa 06.09.2009; vyjadrenie Obvodného úradu ŽP v Považskej Bystrici, odd. odpadového hospodárstva, OÚ ŽP-2010/01286/BB4 zo dňa 06.09.2009, vyjadrenie UNIPID Trade, s.r.o., Kuzmányho 13, Trenčín č.043/2010/09-R zo dňa 07.09.2010.

Inšpekcia v zmysle § 3 zákona o správnom konaní, v súlade s § 12 zákona o IPKZ a v súlade s § 61 stavebného zákona oznámila dňa 31.08.2010 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, 020 61 Lednické Rovne, ktorého súčasťou bolo stavebné povolenie na stavbu „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“.

Inšpekcia doručila týmto subjektom oznámenie o začatí konania a určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 03.10.2010 a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a v zmysle § 61 ods. 3 stavebného zákona sa neprihliada.

Všetky vyjadrenia a stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov boli na inšpekciu predložené dňa 07.09.2010 a neobsahovali námietky účastníkov konania voči povoleniu stavby, preto inšpekcia vydala povolenie dňa 07.09.2010.

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

- stanovisko Obce Lednické Rovne č. SÚ-1232/2010-TS2-S/5 zo dňa 31.08.2010: súhlasí s vydaním povolenia bez pripomienok;
- vyjadrenie UNIPID Trade, s.r.o., Kuzmányho 13, Trenčín č.043/2010/09-R zo dňa 07.09.2010: súhlasí s vydaním povolenia bez pripomienok;
- stanovisko SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, č.22637/230/2010 a CZ 22 512/2010 zo dňa 06.09.2010: S predloženým projektom rekonštrukcie a modernizácie súhlasíme a odporúčame limitovať na odtoku pred zaústením do kanalizácie:

Čistiareň zaolejovaných vôd:

pH	6,0 – 9,0
CHSKCr	60 mg/l
NL	40 mg/l
Ba	1,0 mg/l
F-	1,0 mg/l
NEL	0,5 mg/l

Čistiareň brúsnych vôd liniek 1, 2, 3, 7:

pH	6,0 – 9,0
CHSKCr	50 mg/l
NL	40 mg/l
Ba	1,0 mg/l
F-	1,0 mg/l
As	1,0 mg/l
Pb	1,5 mg/l

Kontrolu vzoriek odporúčame vykonávať s početnosťou 4 x za rok (1 x štvrťročne).

Pripomienka bola zapracovaná do podmienky 22. tohto povolenia.

- stanovisko Považskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Považská Bystrica č. 5929/23/2009-CA zo dňa 02.09.2010: rekonštrukciou a intenzifikáciou ČOV nebudú dotknuté IS v správe PVS, a.s., stavebná činnosť bude prebiehať v areáli a.s., RONA, s predloženou žiadosťou súhlasíme bez pripomienok;
- stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici č.ORHZ-1012/2010-001 zo dňa 03.09.2010: s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok a nami overenú projektovú dokumentáciu stavby požaduje predložiť ku kolaudácii stavby;
- vyjadrenie Obvodného úradu ŽP v Považskej Bystrici, odd. ochrany vôd, OÚ ŽP-2010/01286/BB4 zo dňa 06.09.2009: z hľadiska ochrany vodných pomerov s vydaním zmeny integrovaného povolenia súhlasí a upozorňuje na povinnosť ustanovenú v § 40 odst. 1 vodného zákona postupne znižovať vypúšťané znečistenie do povrchových a do podzemných vôd,
- vyjadrenie Obvodného úradu ŽP v Považskej Bystrici, odd. odpadového hospodárstva, OÚ ŽP-2010/01287-3/CB4-A/5 zo dňa 06.09.2009: vydal súhlasné vyjadrenie bez pripomienok.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky „Výroba úžitkového sodnodraselného skla“, podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ bolo:

- v oblasti ochrany vôd povolenie uskutočniť vodnú stavbu podľa § 8 ods. 2, písm. b) 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona pre stavbu „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojľovaných“,

- v oblasti ochrany vôd súhlas na uskutočnenie stavby a vykonávanie činnosti, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods.1 písm. c) vodného zákona,
- v oblasti odpadového hospodárstva vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúce sa odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2 písm. c)10. zákona o IPKZ, v súlade s §16 písm. b) zákona č.223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“),
- a stavebné konanie vo veci povolenia stavby „Rekonštrukcia čističiek odpadových vôd brúsnych a zaojelovaných“ podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 68 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona, vodného zákona, zákona o odpadoch a podmienky podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, 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 je 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 v Žiline, 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
3. UNIPID Trade, s.r.o., Ing. Bibiána Igondová, Kuzmányho 13, 911 01 Trenčín

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia :

4. Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici - štátna správa odpadového hospodárstva, Centrum 1/1, 01701 Považská Bystrica
5. Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici - štátna vodná správa, Centrum 1/1, 01701 Považská Bystrica
6. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábřežie I. Krasku 834/4, 921 80 Piešťany
7. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica
8. Považská vodárenská spoločnosť, a.s., Nová 133, 017 01 Považská Bystrica