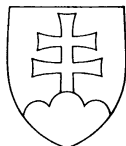


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 312-7220/2012/Rek/770620204/Z8

Žilina 09. 03. 2012



**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“), podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3., § 8 ods. 7, § 17 ods.1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a podľa 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. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 v znení neskorších zmien č. č. 6736-33327/2007/Pat/770620204-Z1 zo dňa 14. 11. 2007, č. 4867-16017/2008/Pat/770620204/Z2-Ú zo dňa 13. 05. 2008, č. 6653-30103/2008/Pat/770620204-Z3 zo dňa 25. 09. 2008, č. 4927-12988/2009/Mar/770620204/Z4-SP1 zo dňa 20.04.2009, č. 4668-12095/2010/Rek/770620204/Z5-DSP2 zo dňa 23.04.2010, na vykonávanie činností v prevádzke

**Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.17**

pre prevádzkovateľa

**Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok,**

v zmysle § 8 ods. 6 zákona o IPKZ takto:

## I.

V celom texte integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 a v jeho neskorších zmenách sa mení názov prevádzkovateľa, jeho sídlo, sídlo prevádzky a skratka prevádzkovateľa:

|                                |            |                   |
|--------------------------------|------------|-------------------|
| Mondi Business Paper SCP, a.s. | sa mení na | Mondi SCP, a.s.   |
| Bystrická cesta 13             | sa mení na | Tatranská cesta 3 |
| MBP SCP, a.s.                  | sa mení na | MSCP, a.s.        |

## II.

V časti:

### A. Zaradenie prevádzky

#### 5. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva:

(strana 2/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

#### mení a dopĺňa:

Prevádzka je zaradená do **integrovaného** riadenia a prevádzkovateľ je držiteľom certifikátu ISO 9001:2000, ISO 14 001:2004, **OHSAS 18001:2008** ako aj certifikátov **FSC-CoC** a **PEFC-CoC**.

## III.

V časti:

### B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

#### 1. Charakteristika prevádzky

(strana 3/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

#### mení a dopĺňa:

- skutočná kapacita prevádzky:

| Druh  | Plošná hmotnosť<br>v g/m <sup>2</sup> | Priemerná netto výroba za<br>prevíjačom PS 17<br>v t/deň * |
|---|---------------------------------------|--|
| Tlačový a baliaci papier<br>Bezdrevné grafické<br>a baliace papiere | 50 - 120                              | 350 - 565  |

\* priemerná netto výroba za prevíjačom PS17 bude vypočítaná zo skutočnej mesačnej netto výroby za prevíjačom PS17 (hmotnosť skutočne odvážených materských kotúčov) delenej počtom skutočne odpracovaných výrobných dní v príslušnom mesiaci, t.j. dní, kedy bola výroba väčšia ako 0. Takto vypočítaná priemerná netto výroba za prevíjačom PS17 nepresiahne hodnotu 565 t/deň.

**S ohľadom na požiadavky trhu, PS17 môže vyrábať tlačové a baliace papiere aj o inej plošnej hmotnosti ako je uvedené v tabuľke, z intervalu 50-120 g/m<sup>2</sup>, pri dodržaní ostatných podmienok IP.**

#### **IV.**

V časti:

### **B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke**

#### **2. Opis prevádzky**

##### **Výstupy:**

(strana 5/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

##### **mení:**

- Ofsetový papier, bezdrevný, biely, povrchovo zušľachtený škrobovým náterom, o plošných hmotnostiach **50 -120 g/m<sup>2</sup>**
- Kopírovací papier, bezdrevný, biely, povrchovo zušľachtený škrobovým náterom, o plošných hmotnostiach 80 g/m<sup>2</sup>
- Baliaci papier, bezdrevný, biely, povrchovo zušľachtený škrobovým náterom, o plošných hmotnostiach **50 - 120 g/m<sup>2</sup>**
- odpady

#### **V.**

V časti:

### **2. Opis prevádzky**

#### **Postup výroby:**

##### **d.) Lisovanie**

(strana 7/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

##### **doplňa:**

Papierový list prechádza zo sitovej časti do lisovej bez voľného ťahu pomocou snímacej (pick-up) plste a vákua. Lisová časť pozostáva z tzv. BIVENT a ENP - C lisov. Následne papierový pás je vedený cez systém valcov. V lisovej časti PS 17 sa dosiahne sušina papiera min. 45 %. **Obsah vody vo vylisovanom papieri je on-line meraný DCS zariadením Moisture express.**

## VI.

V časti:

### 2. Opis prevádzky

#### Postup výroby:

h.) Previňovanie papiera

(strana 8/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

#### dopĺňa:

Previňovací a rezací stroj SF Beloit Lenox zabezpečuje previnutie papiera z oceľových tambor, rozrezanie papiera na šírky podľa požiadaviek spracovateľských strojov a zákazníkov a navinutie rozrezanej dráhy papiera na papierové, **alebo vratné plastové** dutinky.

## VII.

V časti:

### 2. Opis prevádzky

#### Skladové hospodárstvo

(strana 8/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

#### dopĺňa údaj v tabuľke:

|  |     |  |
|--|-----|--|
| Nádrž na výmet <b>alebo rozvláknené buničiny</b> | 500 | Zásobník na výmet koncentrácie cca 4,0 %. Zásobník valcovitého tvaru, stojatý, z nehrdzavejúcej ocele, zvaraný, s vonkajšou izoláciou. |
|--|-----|--|

## VIII.

V časti:

### 2. Opis prevádzky

#### Skladové hospodárstvo

Prevádzkové nádrže na NL:

(strana 11/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

#### mení údaj v tabuľke:

|                           |   |          |                    |   |   |
|---------------------------|---|----------|--------------------|---|---|
| Glejidlo <b>do hmoty</b>  | 1 | nadzemná | Plastový kontajner | 1 | - |
| <b>Povrchové</b> glejidlo | 1 | nadzemná | Plastový kontajner | 1 | - |

**IX.**

V časti:

**2. Opis prevádzky**

**Skladové hospodárstvo**

Potrubné rozvody na NL :

(strana 13/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení údaj v tabuľke:**

|                    |    |       |        |         |          |
|--------------------|----|-------|--------|---------|----------|
| Glejidlo do hmoty  | 20 | výdaj | Hadica | príruby | nadzemné |
| Povrchové glejidlo | 10 | výdaj | Hadica | príruby | nadzemné |

**X.**

V časti:

**2. Opis prevádzky**

**Skladové hospodárstvo**

Skladovacie plochy a plochy pre iné zaobchádzanie s ŠL:

(strana 14/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení údaj v tabuľke:**

|                    |    |             |                            |            |       |
|--------------------|----|-------------|----------------------------|------------|-------|
| Glejidlo do hmoty  | 10 | skladovanie | kontajner- 1m <sup>3</sup> | zastrešená | betón |
| Povrchové glejidlo | 3  | skladovanie | kontajner- 1m <sup>3</sup> | zastrešená | betón |

**XI.**

V časti:

**2. Opis prevádzky**

**Sledovanie kvality vody :**

(strana 17/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení:**

Analytická kontrola – vykonávaná **akreditovaným** laboratóriom **Bel/Novamann**.

**XII.**

V časti:

**2. Opis prevádzky****Zaobchádzanie s nebezpečnými látkami :**Príprava a dávkovanie pomocných papierenských prípravkov.

(strana 18/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení:**Príprava a dávkovanie farby

Dávkovacia stanica prípravy farieb pozostáva z 2 ks **plastových** nádrží o objeme 2 x 1000 l. Do týchto nádrží je stočené potrebné množstvo farbiva **z prepravného 1000 l kontajnera**. Nádrže sú vybavené miešadlami. Dávkovanie je zabezpečené pomocou **4** ks dávkovacích čerpadiel od fy. Prominent (1ks rezerva **pre každé farbivo**) – priamo k dávkovaciemu miestu. Systém dávkovania je riadený z DCS systému z velína PS17.

**XIII.**

V časti:

**A. Podmienky prevádzkovania****3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky**

(strana 20/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení a dopĺňa podmienku A.12.:****A.12.** V prevádzke je povolené používať škodlivé látky uvedené v tabuľke č.1.

Tabuľka č.1

| Škodlivá látka                                | Maximálne množstvá za rok |
|---|---------------------------|
| Glejidlo do hmoty a povrchové                 |                           |
| Škrob povrchový                               |                           |
| Škrob kationický                              |                           |
| Retenčné prostriedky                          |                           |
| Biocídne prostriedky                          |                           |
| Optický zjasňovací prostriedok                |                           |
| Hydroxid sodný a ostatné čistiace prostriedky |                           |
| Stabilizátor tvrdosti vody                    |                           |
| Pigmentové farby                              |                           |
| Chlórnán sodný                                |                           |
| Chlorid sodný                                 |                           |
| Olej prevodový                                |                           |
| Olej- hydraulický                             |                           |
| Olej - hydraulický mazací                     |                           |
| Odmasťovací prostriedok                       |                           |
| Mazací tuk                                    |                           |
| Enzým   |                           |
| Alycol super Al                               |                           |

#### **XIV.**

V časti:

##### **A. Podmienky prevádzkovania**

##### **3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výroby**

(strana 20/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

##### **mení podmienku A.15.:**

**A.15.** Dodržiavať spotrebné a kapacitné normy a normy obsluhy uvedené v organizačnej smernici (Monitorovanie a merania).

#### **XV.**

V časti:

##### **A. Podmienky prevádzkovania**

##### **5. Technicko-prevádzkové podmienky**

(strana 21/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

##### **mení podmienky A.24., A.37. a A.51.:**

**A.24.** Prevádzkovať prevádzku v súlade so schválenou projektovou a prevádzkovou dokumentáciou, v súlade s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení, v súlade so schváleným súborom technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania (ďalej len súbor TPP a TOO), v súlade s internými prevádzkovými predpismi a dokumentmi (Trvalý technologický reglement pre papierenský stroj č.17) a s podmienkami určenými v integrovanom povolení

**A.37.** Dodržiavať dôležité technologické parametre uvedené v TR - Trvalý technologický reglement pre papierenský stroj č.17 a konkrétne rozpätia parametrov technologického procesu, ktoré sú uvedené v príslušných pracovných postupoch resp. pri podmienkach výroby jednotlivých druhov papiera.

**A.51.** Linku kationického škrobu prevádzkovať podľa **Trvalého technologického reglementu pre PS17.**

#### **XVI.**

V časti:

##### **A. Podmienky prevádzkovania**

##### **6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu so škodlivými látkami**

(strana 24/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

##### **mení podmienku A.53.:**

**A.53.** Hladiny výmetu v nádržiach **ako aj ostatné technologické parametre výroby riadiť tak, aby sa zamedzilo nežiadúcim únikom látky** na kanál pri dlhých prietrhoch PS 17. Vykonávať denný monitoring a analýza poruchových stavov.

**XVII.**

V časti:

**A. Podmienky prevádzkovania****6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu so škodlivými látkami**

(strana 26/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení podmienku A.75.:**

**A.75.** V príručnom sklade horľavých kvapalín je povolené skladovať ropné látky, prázdne obaly z ropných látok a odpadové ropné látky v množstvách podľa tabuľky č.3.:

Tabuľka č.3.

| Názov                               | Maximálne množstvo |
|-------------------------------------|--------------------|
| Prevodový olej                      | 2 000 litrov       |
| Hydraulický olej                    | 2 000 litrov       |
| Hydraulický olej mazací             | 2 000 litrov       |
| Mazací tuk                          | 350 kg             |
| Olej na prefiltrovanie              | 1 000 litrov       |
| Olej na prečistenie                 | 200 litrov         |
| Znečistený vapex 150202             | 200 litrov         |
| Znečistené olejové filtre 150202    | 1 000 kg           |
| Znečistené handry a sorbenty 150202 | 1 000 kg           |

**XVIII.**

V časti:

**B. Emisné limity****B.2.3.3.2. Priemyselné odpadové vody**

(strana 28/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení údaj v tabuľke podmienky B.2.3.3.2.:**

| Parameter   | Kontrolný profil | Frekvencia  | Podmienky merania  |
|---|------------------|-------------|--|
| Množstvo vypúšťaných priemyselných odpadových vôd [m <sup>3</sup> ] | A,B              | 1 x mesačne | - meranie bude zabezpečovať prevádzkovateľ kontinuálne, meradlom prietoku Nivosonar<br>- výsledky merania bude písomne zaznamenávať do prevádzkového denníka |



|   |     |              |   |
|---|-----|--------------|---|
| Kvalita priemyselnej odpadovej vody v ukazovateľoch :<br>pH, CHSK-Cr, BSK <sub>5</sub> , NL, RL,              | A,B | 2 x ročne *  | *- do konca roku 2006 prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie 1 rozboru <b>akreditovaným</b> laboratóriom, v ďalších rokoch rovnomerne rozdelí rozbor na 2 polroky počas celého roka |
| Kvalita priemyselnej odpadovej vody v ukazovateľoch :<br>N <sub>celk</sub> , P <sub>celk</sub> , NEL, PAL – A | A,B | 2 x ročne *  | *- do konca roku 2006 prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie 1 rozboru <b>akreditovaným</b> laboratóriom, v ďalších rokoch rovnomerne rozdelí rozbor na 2 polroky počas celého roka |
| Rozbory, ktoré vykonáva prevádzkovateľ :<br>Q, CHSK, NL, pH   | A   | denne        | Podľa interného kanalizačného poriadku, <b>akreditovaným</b> laboratóriom   |
| Rozbory, ktoré vykonáva prevádzkovateľ :<br>BSK <sub>5</sub> , CHSK, NL, RL, zbytok po žíhaní                 | B   | 1 x týždenne | Podľa interného kanalizačného poriadku, <b>akreditovaným</b> laboratóriom   |
| Kvalita priemyselnej odpadovej vody v ukazovateľoch :<br>AOX  | A,B | 1 x ročne    | - v roku 2006 prevádzkovateľ zabezpečí jeden rozbor, v nasledujúcich po jeden rozbor akreditovanou organizáciou (vrátane odberu vzorky odpadovej vody)                          |

**XIX.**

V časti:

**B. Emisné limity****B.2.3.3.3. Podmienky monitoringu priemyselných odpadových vôd :**

(strana 29/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení bod c) podmienky B.2.3.3.3.:****c) metóda a spôsob vykonávania rozborov**

- do úvahy budú brané iba výsledky tých **odberov a** analýz, ktoré stanoví laboratóriá uvedené vo Vestníku MŽP SR a určené pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch.

**XX.**

V časti:

**D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov**

(strana 32/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení podmienku D.23.:**

**D.23.** Pri činnostiach v laboratóriu PS 17 dodržiavať Prevádzkový poriadok laboratórií PS 16, 17, PS 18, **finishing**.

**XXI.**

V časti:

**F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky**

(strana 36/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení podmienky F.9., F.17. a F.18.:**

**F.9.** Predchádzať vzniku nožnej havárie dodržiavaním zásadných pravidiel pre reguláciu stavu zásob a zanášky výmetu na PS 17 v príslušných nádržiach suchého a mokrého výmetu, v súlade s prevádzkovým predpisom Regulácia stavu zásob a zanášky výmetu na PS 17.

**F.17.** Predchádzať vzniku požiarov dodržiavaním organizačnej smernice (Požiarnej štatút).

**F.18.** Pri skladovaní a manipulácii s požiarne nebezpečnými látkami dodržiavať organizačnú smernicu (Požiarne nebezpečné látky).

**XXII.**

V časti:

**I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému**

**I.6. Kontrola prevádzky**

(strana 38/46 rozhodnutia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006)

**mení údaj v tabuľke č.7:**

|    |  |             |                                   |  |
|----|--|-------------|-----------------------------------|--|
| 1. | Kontrola funkčnosti a nastavených prevádzkových parametrov výrobných zariadení | kontinuálne | kontrolu zabezpečí prevádzkovateľ | Podľa Trvalého technologického reglementu pre papierenský stroj č.17 |
|----|--|-------------|-----------------------------------|--|

Ostatné podmienky pre prevádzku „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.17“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. Ružomberok, uvedené v integrovanom povolení č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 a v jeho zmenách, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 v znení neskorších zmien č. č. 6736-33327/2007/Pat/770620204-Z1 zo dňa 14. 11. 2007, č. 4867-16017/2008/Pat/770620204/Z2-Ú zo dňa 13. 05. 2008, č. 6653-30103/2008/Pat/770620204-Z3 zo dňa 25. 09. 2008, č. 4927-12988/2009/Mar/770620204/Z4-SP1 zo dňa 20.04.2009, č. 4668-12095/2010/Rek/770620204/Z5-DSP2 zo dňa 23.04.2010.

## 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, na základe vykonaného konania podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3., § 8 ods. 7, § 17 ods.1 a § 22 ods. 5 zákona o IPKZ, zákona o správnom konaní, podľa predloženej žiadosti spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok zo dňa 19.12.2011 a predložených dokladov, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 pre prevádzku „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.17“, podľa § 8 ods.6 zákona o IPKZ.

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

Inšpekcia v zmysle § 3 zákona o správnom konaní a v súlade s § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ oznámila dňa 26.01.2012 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006, pre prevádzku „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.17“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok a určila lehotu na vyjadrenie v trvaní 30 dní. Zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia, a že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada. V určenej lehote nebolo na inšpekciu doručené žiadne vyjadrenie.

Pretože činnosť v prevádzke „Divízia pre výrobu papiera – papierenský stroj č.17“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 a inšpekcii sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej zmeny, inšpekcia podľa § 22 ods.5 zákona o IPKZ upustila od niektorých úkonov v zmysle § 12 ods.2 písm. c, d, e a § 13 zákona o IPKZ, t.j. od zverejnenie podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke správneho orgánu a na svojej úradnej tabuli, žiadosti o zverejnenie údajov na úradnej tabuli obce, ústne pojednávanie.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 bolo:

- v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd súhlas na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 8 ods.2 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods.1 písm. c) vodného zákona.

Inšpekcia vyhovelá žiadosti prevádzkovateľa v celom rozsahu, nakoľko zmena integrovaného povolenia sa týkala zmien malého rozsahu.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 5183/770620204/1215-Pt zo dňa 21.12.2006 a jeho neskorších zmien, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a vodného zákona, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny integrovaného povolenia, 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. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Nám. A.Hlinku 1/27, 034 16 Ružomberok

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia:

3. Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku, štátna vodná správa, Námestie A. Hlinku 74, 034 26 Ružomberok