



## **Z V E R E J N E N I E**

údajov a informácií podľa § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“)

**a**

## **V Ý Z V A**

- zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania,
- zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku,
- verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania.

### **1. Žiadosť o zmenu povolenia:**

- 1.1. Žiadosť zo dňa: 22.06.2015
- 1.2. Doručená na správny orgán: Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina
- 1.3. Doručená dňa: 26.06.2015
- 1.4. Evidovaná pod číslom: 5598-18908/2015/OIPK
- 1.5. Dátum zverejnenia výzvy spolu s informáciami na webovom sídle správneho orgánu [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk): 14.07.2015
- 1.6. Dátum zverejnenia výzvy spolu s informáciami na úradnej tabuli správneho orgánu/obce:

.....  
Dátum zverejnenia  
pečiatka a podpis

- 1.7. Dátum ukončenia zverejnenia výzvy spolu s informáciami na úradnej tabuli správneho orgánu/obce:

.....  
Dátum ukončenia zverejnenia  
pečiatka a podpis

**2. Prevádzkovateľ:**

- 2.1. Názov: Mondi SCP, a. s.
- 2.2. Adresa: Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
- 2.3. IČO: 31 637 051

**3. Prevádzka:**

- 3.1. Názov: Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok
- 3.2. Adresa: Bystrická cesta 13, 034 17 Ružomberok
- 3.3. Katastrálne územie: Hrboltová
- 2.4. Parcelné číslo: KN-C 1296/1, 1296/37, 1296/38, 1296/39, 1296/40, 1296/41, ktoré sú vo vlastníctve Mondi SCP, a. s.
- 3.4. Kategória priemyselnej činnosti podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:
  - 5.1.** Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov s kapacitou väčšou ako 10 t za deň, ktorého súčasťou je:
    - a) biologická úprava (k.č. 19 07 02 – priesaková kvapalina v množstve 13 000 t/rok)
  - 5.3.** Zneškodňovanie odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 50 t za deň, ktorého súčasťou je:
    - a) biologická úprava (k.č. 20 03 99 – komunálne odpady inak nešpecifikované – žumpy na splaškové odpadové vody v množstve 27 000 t/rok)

**4. Integrované povolenie v znení zmien a doplnení:**

- 4.1. Číslo: 5185-34031/2007/Mar/770620604
- 4.2. Zo dňa: 27.10.2007
- 4.3. Právoplatné dňa: 13.11.2007

**5. Informácie pre verejnosť:**

- 5.1. Písomné prihlásenie sa zainteresovanej verejnosti za účastníka konania, podanie prihlášky zainteresovanej verejnosti a osôb a vyjadrenie sa k začatiu konania verejnosťou je potrebné zaslať na: adresu uvedenú v bode 1.2. a podľa možnosti na elektronickú adresu [marta.martincekova@sizp.sk](mailto:marta.martincekova@sizp.sk)
- 5.2. Podľa § 11 ods. 3 písm. d) zákona o IPKZ lehota na písomné prihlásenie sa zainteresovanej verejnosti za účastníka konania, možnosť podania prihlášky zainteresovanej verejnosti a osôb, možnosť vyjadrenia sa k začatiu konania verejnosťou je: 30 dní od dátumu uvedeného v bode 1.5., t. j. do **13.08.2015**.

**6. Do žiadosti, spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy a výpisy):**

- 6.1. Správny orgán: Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina, v pracovných dňoch v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod. (ďalej len „Inšpekcia“)
- 6.2. Mestský úrad Ružomberok v stanovených stránkových dňoch.
- 6.3. Webové sídlo: [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk), [www.ruzomberok.sk](http://www.ruzomberok.sk)

**7. Posudzovanie vplyvov na životné prostredie:**

- 7.1. Príslušný orgán: Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

- 7.2. Výsledok procesu: rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní – nebude sa posudzovať
- 7.3. Číslo: 5114/2015 – 3.4/ml
- 7.4. Zo dňa: 28.05.2015
- 7.5. Právoplatné dňa: -
- 7.6. Webové sídlo: [www.minzp.sk](http://www.minzp.sk), [www.enviroportal.sk/sk/eia](http://www.enviroportal.sk/sk/eia)

## 8. Súčasťou konania je:

- 8.1. v oblasti ochrany ovzdušia
  - 8.1.1. súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“, ktorá je súčasťou stredného zdroja znečisťovania
- 8.2. v oblasti stavebného zákona
  - 8.2.1. stavebné povolenie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“

## 9. Zoznam dotknutých orgánov:

- 9.1. Mesto Ružomberok, Mestský úrad Ružomberok, odd. stavebnej správy, Námestie A. Hlinku 1, 034 17 Ružomberok
- 9.2. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa v odpadovom hospodárstve, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
- 9.3. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Dončova 11, 034 01 Ružomberok
- 9.4. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa vodná správa, Dončova 11, 034 01 Ružomberok
- 9.5. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
- 9.6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
- 9.7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
- 9.8. Krajský pamiatkový úrad, Mariánske nám. 19, 010 01 Žilina

## 10. Ústne pojednávanie:

- 10.1. Účastník konania môže požiadať o nariadenie ústneho pojednávania v lehote 30 dní od dátumu uvedeného v bode 1.5., t. j. do 13.08.2015 alebo v predĺženej lehote.
- 10.2. Ak žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustí od jeho nariadenia ak tento zákon neustanovuje inak v § 15 ods. 1 zákona o IPKZ.

## 11. Stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom:

Predmetom stavebného povolenia je inštalovanie dvojstupňového prania odpadových plynov na chemických práchkach plynov, ktoré budú zaradené pred už používaný biofilter. Navrhovaná technológia bude slúžiť na predčistenie vzdušiny pred existujúcim biofiltrom.

V súčasnosti sú zápachajúce plyny z usadzovacích nádrží SČOV odsávané spod laminátových krytov týchto nádrží pomocou laminátového potrubia DN 600 vedeného ponad vnútrozávodnú komunikáciu do objektu biofiltra. Potrebný podtlak je vytváraný dvoma odťahovacími ventilátormi, umiestnenými v objekte biofiltra. Ventilátory tlačia zápachajúce plyny do biofiltra, kde dochádza k odbúraniu zápachajúcich zložiek. Takto vyčistené plyny sú vedené cez komíny do

ovzdušia. Objekt biofiltra je prízemná budova skladajúca sa zo strojovne s ventilátormi a príslušenstvom. V druhej časti sa nachádzajú biofiltre s potrebnými náplňami.

Pri navrhovanom riešení pračky plynov vzhľadom na zvýšenie odbúravania zápachajúcich zložiek odsávaného plynu bude zaradené medzi usadzováky SČOV a biofilter skrúpacie zariadenie, ktoré zlepši parametre vypúšťaných plynov z biofiltra. Nové skrúpacie zariadenie pozostáva z dvoch skrubero, cez ktoré je vedený odsávaný plyn. Súčasťou prvého skrubera je cirkulačný stričkový systém, do ktorého je dávkovaná  $H_3PO_4$  dávkovacím čerpadlo z prenosného kontajnera. Druhý skruber je obdobne vybavený cirkulačným stričkovým okruhom, do ktorého je privádzaná  $H_2O_2$  a NaOH dávkovacími čerpadlami z prenosných kontajnerov. Riediac a nábehová voda je privedená odbočkou z objektu biofiltra. Znečistená voda bude odvádzaná potrubím do jestvujúcej kanalizácie. Zapojenie nových zariadení je volené tak, aby v prípade výpadku nového zariadenia bolo možné prevádzkovať jestvujúce zariadenie biofiltra ako v súčasnosti. Dispozične je nové zariadenie skrúpania osadené v jednej prízemnej budove, ktorá je umiestnená pozdĺž biofiltra a vnútrozávodnej komunikácie. Uvedené situovanie bolo vybraté z viacerých alternatív ako najvhodnejšie z pohľadu potrebných prepojení potrubí a prísunu kontajnerov s chemikáliami.

Stavba je členená na tieto stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO 30.11a Skruber pre biofilter - Stavebné úpravy

SO 30.11b Vonkajšie základy

PS 934a Skruber pre biofilter - Strojnotechnologická časť

PS 934b Skruber pre biofilter - Vonkajšie rozvody

PS 934c Skruber pre biofilter - Vonkajší rozvod silnoprúdu

PS 934d Skruber pre biofilter - Prevádzkový rozvod silnoprúdu

PS 934e Skruber pre biofilter - ASRTP