

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

Číslo: 2776-16435/2016/Pat/770620404/Z59

Žilina 25. 05. 2016



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 § 32 ods. 1 písm. a) 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“) podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10., § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

vydáva podstatnú zmenu integrovaného povolenia

č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 na vykonávanie činností v prevádzke

„Výroba sulfátovej buničiny“

pre prevádzkovateľa

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

a jeho zmeny č. 9012-40972/2007/Pat/770620404-Z1-SK zo dňa 11.12.2007, č. 4660-15853/2008/Pat/770620404-Z2 zo dňa 09.05.2008, č. 4660-15907/2008/Pat/770620404-Z2-SK2 zo dňa 12.05.2008, č. 5196-17754/2008/Pat/770620404-Z3 zo dňa 27.05.2008, č. 5089-17757/2008/Pat/770620404-Z3-KR(Z1) zo dňa 28.05.2008, č. 5787-7700/2008/Mar/770620404-Z4-SP1 zo dňa 26.05.2008, č. 7473-41707/2008/Pat/770620404-Z5, zo dňa 12.12.2008, č. 6162-23182/2008/Pat/770620404-Z6 zo dňa 08.07.2008, č. 6186-23186/2008/Pat/770620404-Z7 zo dňa 09.07.2008, č. 6632-37626/2008/Pat/770620404-Z8 zo dňa 12.11.2008, č. 6635-36967/2008/Pat/770620404-Z9 zo dňa 07.11.2008, č. 7312-32198/2008/Mar/770620404/Z10-KRZ4 zo dňa 30.09.2008, č. 7330-30302/2008/Žer/770620404/Z11-SP2 zo dňa 16.09.2008, č. 7366-25296/2008/Pat/770620404-Z12 zo dňa 28.07.2008 zmenené rozhodnutím č. 7975-

28596/2008/Pat/770620404-Z12 zo dňa 28.08.2008, č. 8973-41478/2008/Pat/770620404-Z13 zo dňa 08.12.2008, č. 8973-41011/2008/Pat/770620404-Z13-KR, zo dňa 09.12.2008, č. 3929-12248/2009/Pat/770620404-Z14 zo dňa 15.04.2009, č. 4577-13844/2009/Žer/770620404/Z15-KRZ12 zo dňa 28.04.2009, č. 6472-21560/2009/Pat/770620404/Z16-SP3 zo dňa 29.06.2009, č. 7875-30280/2009/Mar/770620404-Z17-SP4 zo dňa 21.09.2009, č. 8196-37943/2009/Pat/770620404/Z18 zo dňa 24.11.2009, č. 8821-37946/2009/Pat/770620404/Z18-SK(Z16) zo dňa 30.11.2009, č. 9231-37234/2009/Rek/770620404/Z19 zo dňa 19.11.2009, č. 9138-73235/2009/Rek/770620404/Z19-KR zo dňa 20.11.2009, č. 4183-10179/2010/Pat/770620404/Z20 zo dňa 06.04.2010, č. 4094-8265/2010/Rek/770620404/Z21-KRZ17 zo dňa 19.03.2010, č. 4470-12093/2010/Rek/770620404/Z22-SP5 zo dňa 23.04.2010, č. 5595-17687/2010/Pat/770620404/Z23-SP6 zo dňa 15.06.2010, č. 6668-23305/2010/Pat/770620404/Z24 zo dňa 04.08.2010, č. 6779-23308/2010/Pat/770620404/Z24-KR(Z18) zo dňa 05.08.2010, č. 7706-26480/2010/Rek/770620404/Z25-KRZ22 zo dňa 13.09.2010, č. 245-23319/2011/Pat,Mat/770620404/Z26 zo dňa 19.08.2011, č. 9577-38091/2010/Pat/770620404/Z27-SK(Z23) zo dňa 21.12.2010, č. 5779-19315/2011/Pat/770620404/Z28-KR(Z23) zo dňa 30.06.2011, č. 7511-36261/2011/Pat/770620404/Z29 zo dňa 19.12.2011, č. 7699-28027/2011/Pat/770620404/Z30-SP7 zo dňa 19.10.2011, č. 7931-34718/2011/Pat,Mat/770620404/Z31 zo dňa 01.12.2011, č. 3834-5090/2012/Pat/770620404/Z32-KRSÚ3 zo dňa 20.02.2012, č. 4148-6950/2012/Pat/770620404/Z34-KRZ30 zo dňa 12.03.2012, č. 4470-11019/2012/Pat/770620404/Z35-SP8 zo dňa 17.04.2012, č. 7014-23308/2012/Mar/770620404/Z37-SP10 zo dňa 30.08.2012, č. 163-1856/2013/Pat/770620404/Z38 zo dňa 28.01.2013, č. 197-3309/2013/Pat/770620404/Z39-KRZ35 zo dňa 05.02.2013, č. 4028-16928/2013/Pat/770620404/Z40 zo dňa 27.06.2013, č. 4884-21585/2013/Pat/770620404/Z43-SP12 zo dňa 26.08.2013, č. 6022-32514/2013/Chy/770620404/Z44 zo dňa 02.12.2013, č. 771-1046/2014/Chy/770620404/Z45 zo dňa 15.01.2014, č. 2901-9805/2014/Pat/770620404/Z46-SP13 zo dňa 04.04.2014, č. 3377-11763/2014/Kad/770620404/Z47-SP14 zo dňa 07.05.2014, č. 3419-13644/2014/Pat/770620404/Z48-KRZ36 zo dňa 12.05.2014, č. 3744-15939/2014/Pat/770620404/Z49-SKZ36,Z46 zo dňa 29.05.2014, č. 3872-15400/2014/Pat/770620404/Z50-SP15 zo dňa 30.05.2014, č. 5211-23638/2014/Mar/770620404/Z51-KRZ36,Z50 zo dňa 18.08.2014, č. 5415-30199/2014/Pat/770620404/Z52-SKZ36 zo dňa 07.01.2015, č. 5416-27778/2014/Pat/770620404/Z53-SKZ43 zo dňa 06.10.2014, č. 5287-22883/2014/Žer/770620404/Z54 zo dňa 08.08.2014, č. 5976-34205/2014/Pat/770620404/Z55-SKZ36,Z50 zo dňa 04.12.2014, č. 6396-30474/2014/Kad/770620404/Z56-SKZ47 zo dňa 21.10.2014, č. 2606-7757/2015/Kad/770620404/Z57-KRZ47 zo dňa 16.03.2015, č. 6296-26983/2015/Pat/770620404/Z58-SP zo dňa 29.09.2015, č. 3902-10886/2016/Pat/770620404/SkP-Z36 zo dňa 05.04.2016, č. 3905-10877/2016/Pat/770620404/SkP-Z43 zo dňa 05.04.2016, podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

1.

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „Výroba sulfátovej buničiny“ podľa § 3 zákona o IPKZ:

(strana 19/99 integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007)

doplňa:

v oblasti ochrany ovzdušia

- prehodnotenie určených emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania pece na vápno podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,
- prehodnotenie a aktualizácia podmienok určených pre pec na vápno v integrovanom povolení podľa Vykonávacieho rozhodnutia komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky, podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ.

2.

V časti :

B. Emisné limity, bod B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia, tabuľka č.14

(strana 63/99 rozhodnutia č.4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007)

**za tabuľku č.14.4.
doplňa nasledujúce tabuľky:**

- **Kontinuálne merania pomocou AMS PV:**

Úrovne emisií SO₂ a S súvisiace s BAT z pece na pálenie vápna:

Tabuľka č.14.5.

Povolený emisný limit				
Parameter	Do 26.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018
	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm ³ v prepočte na 11 % O ₂	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm ³ v prepočte na 11 % O ₂	Validovaný ročný priemer v mg/Nm ³ v prepočte na 6 % O ₂	Ročný priemer kg S/ADt

SO ₂ keď sa v peci na pálenie vápna nespálujú silne zapáchajúce plyny, ani metanol a terpentín	300	300	20	Nestanovuje sa
SO ₂ keď sa v peci na pálenie vápna spaľujú silne zapáchajúce plyny, alebo metanol a terpentín	300	300	20	Nestanovuje sa
Plynná S (TRS - S + SO ₂ - S), keď sa v peci na pálenie vápna nespálujú silne zapáchajúce plyny, ani metanol a terpentín	Nestanovuje sa	Nestanovuje sa	Nestanovuje sa	0,03
Plynná S (TRS - S + SO ₂ - S), keď sa v peci na pálenie vápna spaľujú silne zapáchajúce plyny, alebo metanol a terpentín	Nestanovuje sa	Nestanovuje sa	Nestanovuje sa	0,03

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno do 26.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie SO₂ prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynch 11 % obj.

Validovaná priemerná denná hodnota SO₂ sa určí z platných polhodinových priemerných hodnôt po odpočítaní limitnej hodnoty 95 % intervalu spoľahlivosti.

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno od 27.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie SO₂ prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynch 11 % obj.

Uvedený emisný limit pre pec na vápno, určený ako validovaný ročný priemer, platí pre koncentrácie SO₂ prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynch 6 % obj.

Pre pec na vápno sa určuje špecifický ročný priemer plynnej S (TRS - S + SO₂ - S) v kg S/ADt.

Ročný priemer je priemer všetkých platných hodinových priemerov.

Úrovně emisií TRS súvisiace s BAT z pece na pálenie vápna:**Tabuľka č.14.6.**

Povolený emisný limit			
Parameter	Do 26.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018
	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm³ v prepočte na 11 % O₂	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm³ v prepočte na 11 % O₂	Validovaný ročný priemer v mgS/Nm³ v prepočte na 6 % O₂
Celková redukovaná síra TRS (keď sa v peci na pálenie vápna nespálujú silne zapáchajúce plyny, ani metanol a terpentín)	10	10	10
Celková redukovaná síra TRS (keď sa v peci na pálenie vápna spaľujú silne zapáchajúce plyny, alebo metanol a terpentín)	10	10	10

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno do 26.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie TRS prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 11 % obj.

Validovaná priemerná denná hodnota TRS sa určí z platných polhodinových priemerných hodnôt po odpočítaní limitnej hodnoty 95 % intervalu spoľahlivosti.

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno od 27.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie TRS prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 11 % obj.

Uvedený emisný limit pre pec na vápno, určený ako validovaný ročný priemer, platí pre koncentrácie TRS, prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 6 % obj.

Ročný priemer je priemer všetkých platných hodinových priemerov.

Pre pec na vápno sa určuje špecifický ročný priemer pre TRS v mg S/Nm³.

Úrovně emisí NO_x súvisiace s BAT z pece na pálenie vápna:**Tabuľka č.14.7.**

Povolený emisný limit					
Parameter	Palivo	Do 26.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018
		Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm³ v prepočte na 11 % O₂	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm³ v prepočte na 11 % O₂	Validovaný ročný priemer v mg/Nm³ v prepočte na 6 % O₂	Ročný priemer kg NO_x/ADt
NO _x	Kvapalné (terpentín, metanol, tálavý olej)	1100	1100	200	0,2
				350 – terpentín, metanol	
NO _x	Plynné (NCG plyny)	1100	1100	350	0,3

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno do 26.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie NO_x prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 11 % obj.

Validovaná priemerná denná hodnota NO_x sa určí z platných polhodinových priemerných hodnôt po odpočítaní limitnej hodnoty 95 % intervalu spoľahlivosti.

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno od 27.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie NO_x prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 11 % obj.

Uvedený emisný limit pre pec na vápno, určený ako validovaný ročný priemer, platí pre koncentrácie NO_x prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 6 % obj.

Pre pec na vápno sa určuje špecifický ročný priemer NO_x v kg NO_x/ADt.

Ročný priemer je priemer všetkých platných hodinových priemerov.

Úrovně emisí prachu - TZL súvisiace s BAT z pece na pálenie vápna:**Tabuľka č.14.8.**

Parameter	Systém znižovania prašnosti	Povolený emisný limit			
		Do 26.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018	Od 27.09.2018
		Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm ³ v prepočte na 11 % O ₂	Validovaná priemerná denná hodnota v mg/Nm ³ v prepočte na 11 % O ₂	Validovaný ročný priemer v mg/Nm ³ v prepočte na 6 % O ₂	Ročný priemer kg TZL/ADt
TZL	Nový alebo rozsiahle modernizovaný	30	30	25	0,02
Limitný emisný faktor TZL: ≤ 1,5 kg/t vypáleného vápna v mesačnom priemere.					

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno do 26.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie TZL prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynách 11 % obj.

Validovaná priemerná denná hodnota TZL sa určí z platných polhodinových priemerných hodnôt po odpočítaní limitnej hodnoty 95 % intervalu spoľahlivosti.

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno od 27.09.2018:

Uvedený EL pre pec na vápno, vyjadrený ako validovaná priemerná denná hodnota, platí pre koncentrácie TZL prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplote 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynách 11 % obj.

Uvedený emisný limit pre pec na vápno, určený ako validovaný ročný priemer, platí pre koncentrácie TZL prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynách 6 % obj.

Pre pec na vápno sa určuje špecifický ročný priemer prachu v kg prachu/ADt.

Ročný priemer je priemer všetkých platných hodinových priemerov.

Za podmienku B.1.4. dopĺňa podmienku B.1.4.1.:

B.1.4.1. Zmeniť kontinuálne vyhodnocovanie podľa prehodnotených emisných limitov, uvedených v tabuľkách č.14.6. až 14.10. po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, a to v prvý deň nasledujúceho kalendárneho mesiaca.

- **Periodické diskontinuálne merania:**

Úrovne emisií TOC z pece na vápno:

Tabuľka č.14.9.

	Povolený emisný limit
Parameter	Maximálna hodnota koncentrácie v mg/Nm³
TOC	50

Podmienky platnosti emisného limitu pre pec na vápno:

Uvedený emisný limit platí pre koncentrácie TOC prepočítané na vlhký plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C. Emisný limit je vyjadrený ako TOC, podiel tuhých organických znečisťujúcich látok v odpadovom plyne sa nezapočítava.

3.

Do časti :

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, A.1. Všeobecné podmienky

(strana 44/99 rozhodnutia č.4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007)

dopĺňa podmienku A.1.9.:

A.1.9. Informácie o výsledkoch merania množstva určených druhov vypúšťaných znečisťujúcich látok do ovzdušia aj naďalej zverejňovať na webovej stránke Mondi SCP, a.s. Ružomberok, v súlade s § 33 a zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám, nakoľko ich OÚ Ružomberok s účinnosťou od 01.02.2016 nezverejňuje na svojej úradnej tabuli OSŽP.

4.

Do časti :

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, A.5. Technicko – prevádzkové podmienky

(strana 55/99 rozhodnutia č.4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007)

doplňa podmienky:

- A.5.110.** AMS PV na monitorovanie vybraných znečisťujúcich látok - TZL, SO₂, NO_x, CO, TRS, referenčných a stavových veličín - tlaku, teploty, objemového prietoku, kyslíka v odpadových plynach musí spĺňať požiadavky úrovne QAL1 a aktuálne platných technických noriem vo veci zabezpečovania kvality automatizovaných meracích systémov emisií druhej úrovne (QAL 2) a byť prevádzkovo riadené a kontrolované systémom zabezpečenia kontroly a kvality tretej úrovne (QAL3).
- A.5.111.** Všetky významné zmeny na AMS PV podliehajú integrovanému povoleniu a musia byť inšpekcii vopred oznámené. Uvedená povinnosť sa týka hlásenia porúch, ktoré spôsobia nefunkčnosť merania na dva a viac dní.
- A.5.112.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby obdobie prevádzky AMS PV bolo v každom kalendárnom roku v súlade s platnou dokumentáciou a podmienkami určenými v integrovanom povolení najmenej 95 % z času prevádzky predmetného zdroja (pece na vápno), počas ktorého platí povinnosť dodržiavať určené emisné limity a súčasne, aby za kalendárny rok nebolo neplatných, alebo z dôvodu udržiavania AMS nevyhodnotených viac ako 10 dní.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. Ružomberok, Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, uvedené v integrovanom povolení č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 v znení 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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší a vykonaného prehodnotenia a aktualizácie podmienok určených v integrovanom povolení č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 v znení neskorších zmien s Vykonávacím rozhodnutím komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky, podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, vydáva podstatnú zmenu integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007, na základe písomného

vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. Ružomberok, IČO: 31 637 051, doručenej Inšpekcii dňa 01.02.2015, doplnenej dňa 11.02.2016, pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“. Podstatná zmena integrovaného povolenia sa týka tých podmienok integrovaného povolenia, ktoré súvisia s uvedením stavby „Výmena pece na vápno .- Mondi SCP a.s. Ružomberok“ do trvalého užívania. Stavba je umiestnená na pozemkoch parc. č. CKN 7898/2, 7898/3, 7898/7, 7898/9, 7898/10 a 7898/11, 7898/13, 7898/14, 7898/15, v k.ú. Ružomberok, v areáli prevádzkovateľa. Vlastníkom uvedených pozemkov je Mondi SCP, a.s. Ružomberok.

Správny poplatok za podstatnú zmenu integrovaného povolenia je podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení zákona o IPKZ (ďalej len „zákon o správnych poplatkoch“), časť X. Životné prostredie, položka 171a písmeno b) Sadzobníka správnych poplatkov 500 eur. Vzhľadom na plánovaný rozsah podstatnej zmeny integrovaného povolenia inšpekcia podľa položky 171a zákona o správnych poplatkoch, znížila správny poplatok o 50 % na 250 eur.

Dňa 12.02.2016 inšpekcia v zmysle § 11 ods.4 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci vydania podstatnej zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 a určila lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 4 písm. b) zákona o IPKZ doručila účastníkom konania, okrem prevádzkovateľa, a dotknutým orgánom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti a oznámila, že do žiadosti, spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy a výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch čase od 9:00 hod. do 14:00 hod., na Meste Ružomberok – Mestský úrad.

Zároveň upovedomila, že po uplynutí lehoty na vyjadrenie nariadi ústne pojednávanie v súvislosti s kolaudačným konaním predmetnej stavby v zmysle stavebného zákona, spojené s prejednaním aktualizácie podmienok určených v povolení s Vykonávacím rozhodnutím komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky.

Doručenie upovedomenia bolo preukázané doručenkami, dátum posledného doručenia bol 16.02.2016.

Podľa § 11 ods. 4 písm. c) inšpekcia zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle www.sizp.sk a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na 15 dní zverejnila stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti na svojej úradnej tabuli.

Podľa § 11 ods. 4 písm. d) inšpekcia zverejnila na svojom webovom sídle www.sizp.sk a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvu dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu dotknutej verejnosti a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania s lehotou 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle spolu s informáciami:

- na ktorom mieste možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami,
- či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané,
- ktoré orgány majú v konaní postavenie dotknutých orgánov,

- o podrobnostiach týkajúcich sa konania pri aktualizácii podmienok pri podstatnej zmene povolenia – prehodnotenie záväzných podmienok povolenia podľa § 33 zákona o IPKZ,
- o možnosti účastníka konania požiadať o nariadenie ústneho pojednávania a o skutočnosti, že ak o nariadenie ústneho pojednávania účastník konania nepožiada, inšpekcia ústne pojednávanie nemusí nariadiť, ak tento zákon neustanovuje inak v § 15 ods. 1 zákona o IPKZ.

Podľa § 11 ods. 4 písm. e) Inšpekcia požiadala Mesto Ružomberok, aby do troch pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti zverejnilo na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli žiadosť a stručné zhrnutie údajov o obsahu žiadosti, výzvu dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu dotknutej verejnosti a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania s lehotou 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy na webovom sídle spolu s informáciami:

- na ktorom mieste možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami,
- či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané,
- ktoré orgány majú v konaní postavenie dotknutých orgánov,
- o podrobnostiach týkajúcich sa konania pri aktualizácii podmienok pri podstatnej zmene povolenia – prehodnotenie záväzných podmienok povolenia podľa § 33 zákona o IPKZ,
- o možnosti účastníka konania požiadať o nariadenie ústneho pojednávania a o skutočnosti, že ak o nariadenie ústneho pojednávania účastník konania nepožiada, inšpekcia ústne pojednávanie nemusí nariadiť, ak tento zákon neustanovuje inak v § 15 ods. 1 zákona o IPKZ.

Inšpekcia zároveň požiadala Mesto Ružomberok o zaslanie oznámenia, kedy a akým spôsobom vykonalo zverejnenie údajov a výziev. Žiadosť o podstatnú zmenu integrovaného povolenia, výzva a zverejnenie podstatných údajov bolo zverejnené na internetovej stránke inšpekcie od 12.02.2016 a vyvesené na úradnej tabuli inšpekcie od 12.02.2016 do 29.02.2016.

Podľa § 11 ods. 4 písm. d) zákona o IPKZ lehota na písomné prihlásenie sa za účastníka konania a možnosť vyjadrenia sa k začatiu konania verejnosťou bola 30 dní od dátumu zverejnenia, t. j. do 12.03.2016.

Na základe zverejnenej žiadosti a výziev inšpekcia neobdržala žiadne prihlášky za účastníka konania, ani vyjadrenie sa k začatiu konania.

Dňa 22.02.2016 bolo inšpekcii doručené vyjadrenie OÚ v Ružomberku, ŠSOO č. OU-RK-OSZP-2016/002695-002 OO zo dňa 18.02.2016, v ktorom OÚ v Ružomberku požadoval prerušiť konanie o vydanie zmeny integrovaného povolenia z dôvodu, že môže komplexne vyhodnotiť skúšobnú prevádzku až po jej skončení a doručení všetkých požadovaných údajov, ktoré požadoval v súhlase č. OU-RK-OSZP-2014/006383-003 OO zo dňa 19.09.2014. Bez súhlasu OÚ v Ružomberku nebolo možné v kolaudačnom konaní predmetnej stavby pokračovať, preto inšpekcia konanie o vydaní podstatnej zmeny integrovaného povolenia prerušila rozhodnutím č. 2776-6031/2016/Pat/770620404/Z59 zo dňa 02.03.2016 a súčasne určila lehotu na doplnenie podania do 31.05.2016. Až na základe vyhodnotenia skúšobnej prevádzky, ktoré prebiehalo na OÚ v Ružomberku v samostatnom konaní, OÚ v Ružomberku vydal súhlas na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia. Dňa 19.04.2016 prevádzkovateľ požadované

údaje doplnil, preto inšpekcia v konaní pokračovala a dňa 10.05.2016 listom pod č. 2776-15079/2016/Pat/770620404/Z59 prizvala účastníkov konania a dotknuté orgány na ústne pojednávanie nariadené v konaní vo veci vydania podstatnej zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“, vyvolanej povolením trvalého užívania stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých v doručených vyjadreniach:

Okresný úrad v Ružomberku, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO:

Súhlas OÚ v Ružomberku, ŠSOO k uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší č. OU-RK-OSZP/2016/001230-006 OO zo dňa 13.04.2016.

V súhlase OÚ Ružomberok uviedol nasledovné:

Stavba bola zrealizovaná na základe súhlasu (rozhodnutia - zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007) Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina, Odboru integrovaného povoľovania a kontroly č.4884-21585/2013/Pat/770620404/Z43-SP12 zo dňa 26.08.2013.

Súhlas sa vydáva za týchto podmienok :

1. Stacionárny veľký zdroj znečisťovania ovzdušia Regeneračná pec na vápno a kaustifikácia, Regenerácia prevádzkovať podľa predloženého návrhu prevádzkového poriadku, resp. pokynov obsluhy z hľadiska ochrany ovzdušia, vrátane riešenia mimoriadnych stavov počas prevádzky („Trvalý technologický reglement – Regeneračná pec na vápno (Vydanie 1)“ vypracovaný Ing. Máriou Zigovou (technologom) a schválený Ing. Peterom Balážom (riaditeľom RaE) dňa 28.01.2016).
2. K spôsobu vedenia prevádzkovej evidencie zdroja znečisťovania ovzdušia Regeneračná pec na vápno a kaustifikácia, ktorého návrh bol vypracovaný dňa 10.06.2014 a podľa ktorého bola prevádzková evidencia zdroja znečisťovania ovzdušia vedená počas jeho skúšobnej prevádzky, Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie nemá ani po dobe vykonanej skúšobnej prevádzky žiadne pripomienky ani doplňujúce návrhy.
3. Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie ako súčasť správneho konania na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby predmetného veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia vykonal vyhodnotenie dodržiavania stanovených emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania. Emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania budú určené v toho času prerušenom konaní vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“, ktorého súčasťou bude konanie o prehodnotenie určených emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ a súčasne prehodnotenie a aktualizácia podmienok určených v povolení s Vykonávacím rozhodnutím komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ.
4. Regeneračnú pec na vápno prevádzkovať tak, aby v určenom meracom bode teploty 78TI-4041.5 bol udržiavaný interval teploty 500 až 1.000 °C.

5. Prostredníctvom akreditovaného laboratória jedenkrát mesačne merania zapáchajúcich látok v jestvujúcom odbernom mieste merania emisií z regeneračnej pece na vápno. Výsledky meraní predkladať orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia jeden krát za kalendárny rok vždy do 15. februára nasledujúceho roka. Termíny predmetných meraní ohlasovať minimálne sedem dní pred plánovaným uskutočnením merania (telefonicky alebo elektronickou poštou).
6. V prípadoch vážneho a bezprostredného ohrozenia kvality ovzdušia vplyvom prevádzky predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia bezprostredne danú skutočnosť hlásiť orgánu ochrany ovzdušia a urobiť potrebné opatrenia na zamedzenie vzniku novej havárie.

Zároveň Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný správny orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 26 ods.1 zákona NR SR č.137/2010 Z.z. o ovzduší v znení zákona NR SR č. 318/2012 Z.z., zákona NR SR č. 180/2013 Z.z. a zákona NR SR č. 350/2015 Z.z. vydal súhlas v zmysle § 17 ods.1 písm. a) zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší v znení zákona NR SR č. 318/2012 Z.z., zákona NR SR č. 180/2013 Z.z. a zákona NR SR č. 350/2015 Z.z. k vydaniu súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení pre veľký zdroj znečisťovania ovzdušia – 3.3.1 Regeneračná pec na vápno a kaustifikácia, Regenerácia s podmienkami:

1. Pri každej zmene realizovanej na predmetnom zdroji znečisťovania ovzdušia, na ktorú je potrebný súhlas orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) a c) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší, pred uvedením zdroja znečisťovania do prevádzky po realizovanej zmene, zmenu zapracovať do Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (STPP a TOO) a požiadať orgán štátnej správy ochrany ovzdušia o nový súhlas na zmenu STPP a TOO (§ 17 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší).

Zároveň upozornil prevádzkovateľa na plnenie vybraných povinností vyplývajúcich z platných právnych predpisov vo veciach ochrany ovzdušia:

1. Viest' prevádzkovú evidenciu zdroja znečisťovania ovzdušia podľa Vyhlášky MŽP č. 231/2013 Z.z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko - organizačných opatrení, a v zmysle § 15 ods. 1 písm. e) zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov oznamovať okresnému úradu každoročne do 15. februára ustanovené údaje o stacionárnom zdroji, emisiách, dodržiavaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania a emisných kvót za uplynulý kalendárny rok do Národného emisného informačného systému ustanoveným spôsobom a na požiadanie poskytovať orgánom ochrany ovzdušia aj ďalšie údaje o stacionárnom zdroji a o jeho prevádzke.
2. Písomne oznámiť každoročne do 15. februára príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie úplné a pravdivé údaje o množstvách a druhoch znečisťujúcich látok vypustených do ovzdušia za uplynulý rok a údaje o dodržaní určených emisných limitov zistené podľa osobitného predpisu, výpočet poplatku za každý veľký zdroj znečisťovania ovzdušia a stredný zdroj znečisťovania ovzdušia a výpočet ročného poplatku.“ podľa § 4 ods. 1. zákona NR SR č. 401/1998 Z.z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky súhlasu OÚ v Ružomberku, OSŽP, ŠSOO boli akceptované a zapracované do podmienok kolaudačného rozhodnutia č. 3129-16427/2016/Pat/770620404/KR-Z43 zo dňa 26.05.2016.

Stanoviská podané na ústnom pojednávaní:

Pred začiatkom ústneho pojednávania o zmene integrovaného povolenia OÚ Ružomberok, OSŽP, ŠSOO doložila vyjadrenie v súvislosti s uvedením stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ do trvalého užívania č. OU-RK-OSZP/2016/005356-002 OO zo dňa 17.05.2016, v ktorom určila podľa § 17 ods. 1 písm. a), v súlade s § 10 ods. 1 a § 31 ods. 8 zákona o ovzduší emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia Pec na vápno a kaustifikácia, Regenerácia, ako súčasť stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“, kategorizovaného ako 3. Výroba nekovových minerálnych produktov, 3.3.1. Výroba vápna s projektovanou výrobnou kapacitou > ako 50 t/deň.

	Doba platnosti	Povolená hodnota EL v mg/m ³	Podmienky platnosti emisného limitu
TZL TZL (ročný priemer) TZL (ročný priemer)	Od 27.09.2018 Od 27.09.2018	30 25 0,02 kg/ADt ≤ 1,5 kg/t vypáleného slinku v mesačnom priemere	3) 2)
SO ₂ SO ₂ (ročný priemer)	Od 27.09.2018	300 20	1) 2)
NO _x ako NO ₂ NO _x s metanolom (ročný priemer) NO _x bez metanolu (ročný priemer) NO _x s metanolom (ročný priemer) NO _x bez metanolu (ročný priemer)	Od 27.09.2018 Od 27.09.2018 Od 27.09.2018 Od 27.09.2018 Od 27.09.2018	1100 200 350 0,2 kg/ADt 0,3 kg/ADt	3) 2) 2)
TRS ako H ₂ S TRS ako H ₂ S (ročný priemer)	Od 27.09.2018	10 10	3) 2)
Plynná S (TRS-S + SO ₂ – S)	Od 27.09.2018	0,02 kg/ADt	
TOC		50	4)

Podmienky platnosti emisných limitov:

- 1) Uvedený emisný limit platí pre koncentrácie SO₂, NO_x, TZL prepočítané na suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynach 11 % obj.

- 2) Uvedený emisný limit platí pre koncentrácie SO₂, NO_x, TZL prepočítané na suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynoch 6 % obj.
- 3) Uvedený emisný limit platí pre koncentrácie SO₂, NO_x, TZL prepočítané na vlhký plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C a pre obsah kyslíka v odpadových plynoch 11 % obj.
- 4) Uvedený emisný limit platí pre koncentrácie TOC prepočítané na vlhký plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa, teplotu 0°C. Emisný limit je vyjadrený ako TOC, podiel tuhých organických znečisťujúcich látok v odpadovom plyne sa nezapočítava.

Stanovisko inšpekcie: Navrhnuté emisné limity boli zapracované do tabuliek 14.5. až 14.9. a zodpovedajú BAT.

Na ústnom pojednávaní boli podrobne prejednané a porovnané so skutočným stavom v prevádzke za rok 2015 všetky najlepšie dostupné techniky (BATy) podľa Vykonávacieho rozhodnutia komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky.

Na základe prejednaní boli určené emisné limity pre pec na vápno a podmienky užívania predmetnej stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“, porovnanie a vyhodnotenie podľa Vykonávacieho rozhodnutia komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia vykonal dňa 05.04.2016 na predmetnom zdroji znečisťovania ovzdušia miestnu obhliadku technologického zariadenia.

Predmetnou obhliadkou zistil, že technologické zariadenia predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia sú po období vykonanej skúšobnej prevádzky v takom technickom stave (vizuálnom), že je možné, aby orgán štátnej správy ochrany ovzdušia vydal súhlas na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby predmetného veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.

Stavba predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia bola realizovaná podľa schválenej projektovej dokumentácie. Počas realizácie stavby nedošlo k zmene typu naprojektovaných technologických zariadení a taktiež ani k zmene technologických parametrov jednotlivých technologických zariadení zdroja znečisťovania ovzdušia.

Po skončení skúšobnej prevádzky na predmetnom zdroji znečisťovania ovzdušia (technologických zariadeniach) ku dňu 31.03.2016 prevádzkovateľ vykonal podrobnú revíziu technického stavu technologického zariadenia Pec na vápno, s dôrazom na zariadenia, ktoré priamo aj nepriamo súvisia s tvorbou a emitovaním znečisťujúcich látok do ovzdušia (horáky, odlučovacie zariadenia, dopravné trasy médií smerujúcich na spálenie do pece na vápno...). Prevádzkovateľ deklaroval uspokojivý výsledok realizovaných revízií stavu technologického zariadenia pece na vápno. Revíziu elektrofiltra na peci na vápno realizovala firma FL Smidth počas celozávodnej odstávky v septembri 2015.

Počas celého roka 2015 sa CNCG plyny v peci na vápno nespalovali. Prevádzkovateľ totiž do budúcnosti s náhradnou likvidáciou CNCG plynov v peci na vápno neuvažuje.

Počas skúšobnej prevádzky bolo preukázané, že emisné limity pre zdroj znečisťovania ovzdušia Regeneračná pec na vápno a kaustifikácia, Regenerácia, ktoré boli stanovené rozhodnutím Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia

Žilina, Odboru integrovaného povoľovania a kontroly č. 4884-21585/2013/Pat/770620404/Z43-SP12 zo dňa 26.08.2013 rozhodnutie - zmena integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 – „Výroba sulfátovej buničiny“ v súvislosti s povolením stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ budú dodržané.

Dodržiavanie stanovených emisných limitov bolo preukázané výsledkami monitorovania emisií znečisťujúcich látok v AMS-E Pec na vápno (Správa o oprávnenej kalibrácii inšpekcie zhody a o výsledkoch integrálnej oprávnenej kalibrácie a oprávnenej skúšky automatického meracieho systému emisií a súvisiacich referenčných veličín AMS-E RK3, RK2, a PV v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ od akreditovaného inšpekčného orgánu EnviroTeam Slovakia, s.r.o. Kukučínova 23, 040 01 Košice, ev.č. správy : 03/205/2014 zo dňa 16.12.2014, Správa o oprávnenej inšpekcii zhody a o výsledkoch integrálnej oprávnenej kalibrácie a oprávnenej skúšky automatického meracieho systému emisií a súvisiacich referenčných veličín AMS-E RK3, RK2, a PV v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ od akreditovaného inšpekčného orgánu EnviroTeam Slovakia, s.r.o. Kukučínova 23, 040 01 Košice, ev.č. správy : 03/132/2015 zo dňa 10.07.2015) a taktiež výsledkami jednorázového oprávneného merania emisií znečisťujúcich látok (Správa o oprávnenom meraní emisií v prevádzke spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok – Pec na vápno (PV) a regeneračný kotol 3 (RK3) – TOC“ od akreditovaného inšpekčného orgánu EnviroTeam Slovakia, s.r.o. Kukučínova 23, 040 01 Košice, ev.č. správy : 03/181/2014 zo dňa 11.12.2014.

Efekt realizácie stavieb „Výmena pece na vápno – Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ a „Zvýšenie energetickej efektívnosti procesu výroby celulózy v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ sa prejavil v znížení celkového objemu znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia zo zdrojov znečisťovania ovzdušia prevádzkovaných spoločnosťou Mondi SCP, a.s. Ružomberok a prejavil sa aj na kvalite ovzdušia v okrese Ružomberok. Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie realizoval aj porovnanie kvality ovzdušia v okrese Ružomberok v rokoch 2012 až 2014. Z vyhodnotenia vyplynulo, že efekt realizácie stavieb „Výmena pece na vápno – Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ a „Zvýšenie energetickej efektívnosti procesu výroby celulózy v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ sa jednoznačne prejavil na zlepšení kvality komunálneho ovzdušia v okrese Ružomberok.

Dňa 06.05.2016 prevádzkovateľ listom pod značkou 156/2016 požiadal inšpekciu v zmysle § 55 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, aby pri rozhodnutí o zmene integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 v znení neskorších zmien, v zmysle zákona o IPKZ, prevádzkovateľovi Mondi SCP, a.s. Ružomberok pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ vo veci vydania podstatnej zmeny integrovaného povolenia, ktorá sa týka tých podmienok integrovaného povolenia, ktoré súvisia s uvedením stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ do trvalého užívania, správny orgán vylúčil odkladný účinok podaných odvolaní voči tomuto rozhodnutiu z dôvodu, že to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem a je nebezpečenstvo, že odkladom výkonu rozhodnutia utrpia Mondi SCP, a.s. , ako účastník konania, ako i ďalšie subjekty nenahraditeľnú ujmu.

Na ústnom pojednávaní dňa 20.05.2016 uviedol, že pre túto stavbu vylúčenie odkladného účinku nepožaduje, preto sa inšpekcia jeho žiadosťou nezaoberala.

Mesto Ružomberok:

Mesto Ružomberok sa na ústnom pojednávaní nezúčastnilo a nezaslalo informáciu o zverejnení žiadosti, údajov, výzvy a informácií vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľ Mondi SCP a.s. Ružomberok.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo:
v oblasti ochrany ovzdušia

- prehodnotenie určených emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania pece na vápno podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,
- prehodnotenie a aktualizácia podmienok určených pre pec na vápno v integrovanom povolení podľa Vykonávacieho rozhodnutia komisie z 26.09.2014, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o BAT pri výrobe buničiny, papiera a lepenky, podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o ochrane zdravia ľudí 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. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, primátor mesta, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia:

1. OÚ v Ružomberku, Odbor starostlivosti o ŽP, Dončova 11, 034 01 Ružomberok
2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 01 Liptovský Mikuláš
3. spis – 2 x