

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

Číslo: 3129-16427/2016/Pat/770620404/KR-Z43

Žilina 26. 05. 2016



Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť
dňa 24.6.2016



ROZHODNUTIE

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 NR SR 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 špeciálny stavebný úrad podľa 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 76 a § 81 stavebného zákona, podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

vydáva
kolaudačné rozhodnutie

ktorým podľa § 82 stavebného zákona povoľuje trvalé užívanie stavby

„Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“

k jej určenému účelu - regeneráciu vápenného kalu na pálené vápno, ktoré sa vo výrobe používa na kaustifikačnú reakciu,

prevádzkovateľovi

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

Predmetom kolaudačného konania je povolenie trvalého užívania stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“, umiestnenej na pozemkoch, vyznačených v geometrickom pláne (GP) č. 5308 KU Ružomberok z 10.4.2015, ako:

Pôvodný stav: Parc. č. CKN - 7898/2, 7898/3, 7898/7, 7898/9, 7898/10 a 7898/11, v k.ú. Ružomberok.

Nový stav: 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.

Vyššie uvedené pozemky sú, vo vlastníctve Mondi SCP, a.s. Ružomberok, v areáli prevádzkovateľa.

Stavebné povolenie pre stavbu „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ vydala inšpekcia rozhodnutím č.4884-21585/2013/Pat/770620404/Z43-SP12, zo dňa 26.08.2013.

Dočasné užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ na skúšobnú prevádzku v trvaní do 31.03.2016 povolila inšpekcia rozhodnutím č.5416-27778/2014/Pat/770620404/Z53-SKZ43, zo dňa 06.10.2014.

Dočasné užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ na skúšobnú prevádzku v trvaní do 30.06.2016 povolila inšpekcia rozhodnutím č.3905-10877/2016/Pat/770620404/SkP-Z43, zo dňa 05.04.2016.

Opis technológie:

Uhličitan vápenatý, vznikajúci v kaustifikácii vo forme vápenatého kalu, sa oddeľuje od bieleho lúhu a zbavuje sa práním zvyškového bieleho lúhu. Vypraný uhličitan vápenatý sa ako vodný roztok zhromažďuje v dvoch nádržiach na vápenný kal. Vo filtroch vápenného kalu sa zbaví prebytočnej vody a dopraví sa pásovými dopravníkmi do závitkového dávkovača, ktorý ho dávkuje do predhriatej sušiacej časti odvodu spalín z pece na vápno. V sušiacej časti je uhličitan vápenatý vo vznose sušený a dávkovaný do pece na vápno. Časť dávkovaného uhličitanu vápenatého strhnutá spalínami je zachytávaná v cyklóne. Zachytený CaCO_3 padá späť do dávkovacieho zariadenia pece na vápno. Spaliny z pece na vápno sú čistené v elektrostatickom odlučovači. Zachytené nečistoty, predovšetkým uhličitan vápenatý, sú dopravované závitkovým dopravníkom späť do dopravného zariadenia pece na vápno. Vyčistené spaliny sú odvádzané cez scrubber do komína. V peci na vápno sa kalcináciou (zahriatím) zmení uhličitan vápenatý (CaCO_3) na vápno (CaO). Táto kalcinácia je vysokoteplotná endotermická reakcia, ktorá vyžaduje vonkajší zdroj tepla. Zdrojom tepla je horák pece na vápno, v ktorom sa spaľuje zemný plyn a metanol. V prípade potreby môže byť spaľovaný aj terpentínový olej privádzaný z várne. Na výstupnom konci pece na vápno je zaradený chladič vápna. Do chladiča je nasávaná sacím ventilátorom studený vzduch, ktorý odoberá teplo vypálenému vápnu, vápno chladí a ohrieva vzduch. Vypálené vápno vypadáva z chladiča pece. Väčšie kusy sú drvené v drviči hrúd. Rozdrvené vápno je dopravované reťazovým dopravníkom a korčekovým elevátorom do jestvujúceho sila. Z jestvujúceho sila je vápno dopravované závitkovým dopravníkom a korčekovým elevátorom do hasnice.

Vlastná pec nie je pod prístreškom. Krytý je len studený a teplý koniec pece, ktoré sú umiestnené v prístavbách starej pece na vápno. Pec je vykurovaná zemným plynom, ktorý sa privádza do kombinovaného horáka. Kombinovaný horák zároveň slúžiť na spaľovanie CNCG plynov (cca 3750 m³/hod) a metanolu (cca 0,25 kg/s). Do horáka je privedené potrubie s terpentínom, produkovaným na vláknaťnej linke, ktorý tu bude spaľovaný len občas (cca 216 kg/hod), vzhľadom na jeho malé množstvo. Dvojzónová technológia horáka pece dovoľuje optimálny tvar plameňa pre optimálny výkon pece, ako aj pre ochranu výmurovky.

Predmetom kolaudácie stavby sú nasledujúce SO a PS:

Stavebné objekty:

SO 13.2.e – Pec na vápno

Prevádzkové súbory:

PS 78 - Kaustifikácia a pec na vápno

DPS 78.1 - Kaustifikácia a pec na vápno - Strojnotechnologická časť

DPS 78.1 - Kaustifikácia a pec na vápno - Strojnotechnologická časť – Prípojka plynu

DPS 78.2 - Kaustifikácia a pec na vápno – Prevádzkový rozvod silnoprúdu

DPS 78.3 - Kaustifikácia a pec na vápno - ASRTP

Pre trvalé užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ inšpekcia určuje podľa § 82 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č.453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky**:

1. Stavbu a jej technologické zariadenia prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou a prevádzkovými predpismi:
 - trvalý technologický reglement - TR-25222/TR-03-Regeneračná pec na vápno.
2. Prevádzkovanie, kontroly, údržbu, čistenie a opravy môžu vykonávať len pracovníci, ktorí sú preukázateľne zaškolení podľa aktuálnych miestnych prevádzkových predpisov. Všetky kontroly a údržba musia byť zaznamenávané do prevádzkových denníkov.
3. Počas prevádzky technických zariadení stavby vykonávať odborné prehliadky a skúšky v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z. z. a v zmysle vyhl. č. 401/2007 Z. z.
4. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
5. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
6. Uchovávať projektovú dokumentáciu stavby po celý čas jej životnosti.
7. Dodržiavať podmienky Okresného úradu v Ružomberku, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, uvedené v súhlase č. OU-RK-OSZP/2016/004230-006 OO zo dňa 13.04.2016 na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“:
 - 7.1. 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. Petrom Balázom (riaditeľom RaE) dňa 28.01.2016).
 - 7.2. Viest' prevádzkovú evidenciu zdroja znečisťovania ovzdušia Regeneračná pec na vápno a kaustifikácia podľa návrhu vypracovaného dňa 10.06.2014.
 - 7.3. 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.
 - 7.4. Regeneračnú pec na vápno prevádzkovať tak, aby v určenom meracom bode teploty 78TI - 4041.5 bol udržiavaný interval teploty 500 až 1.000 °C.
 - 7.5. Prostredníctvom akreditovaného laboratória jedenkrát mesačne vykonať merania zapáchajúcich látok v jestvujúcom odbornom mieste merania emisií z regeneračnej pece na vápno. Výsledky meraní predkladať orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia jedenkrát za kalendárny rok vždy do 15. februára nasledujúceho roka. Termíny predmetných meraní ohlasovať minimálne sedem dní pred plánovaným uskutočnením merania (telefonicky alebo elektronickou poštou).

- 7.6. 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.
- 7.7. 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).
- 7.8. Vieť 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.
- 7.9. 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.
8. Pravidelne podľa prevádzkového predpisu vykonávať preventívne prehliadky a údržbu technologických zariadení predmetnej stavby.
9. Automatizovaný merací systém emisií z pece na vápno na monitorovanie vybraných znečisťujúcich látok - CO, NO_x, SO₂, TRS, TZL, 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).
10. Spracovanie a vyhodnocovanie výsledkov merania vykonávať podľa Príručky AMS pece na vápno.
11. Dodržiavať ďalšie podmienky integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404, zo dňa 03.08.2007 v znení jeho neskorších zmien a doplnení.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V priebehu konania o povolení na trvalé užívanie stavby nepodali účastníci konania žiadne námietky, preto nebolo o nich rozhodované.

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 § 77 a 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 82 a § 84 stavebného zákona a zákona o správnom konaní, na základe žiadosti stavebníka Mondi SCP, a.s. Ružomberok zo dňa 29.01.2016, doručenej inšpekcii dňa 11.02.2016, vydáva povolenie na trvalé užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“.

Stavebník Mondi SCP, a.s. Ružomberok listom zo dňa 29.01.2016 požiadal inšpekciu o vydanie povolenia na trvalé užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“. K žiadosti predložil doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 62a zákona o správnych poplatkoch vo výške 660 eur, prevodom z účtu. Rozpočtový náklad stavby 12 056 888 eur.

Stavebné povolenie pre stavbu „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ vydala inšpekcia rozhodnutím č.4884-21585/2013/Pat/770620404/Z43-SP12, zo dňa 26.08.2013.

Dočasné užívanie stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ na skúšobnú prevádzku v trvaní do 31.03.2016 povolila inšpekcia rozhodnutím č.5416-27778/2014/Pat/770620404/Z53-SKZ43, zo dňa 06.10.2014.

Z dôvodu chýbajúceho súhlasu OÚ v Ružomberku, OSŽP, ŠSOO nebolo možné v konaní pokračovať, preto inšpekcia kolaudačné konanie rozhodnutím č. 3129-6043/2016/Pat/770620404/KR-Z43 zo dňa 02.03.2016 prerušila do 30.06.2016.

Na základe žiadosti prevádzkovateľa inšpekcia povolila novú skúšobnú prevádzku pre túto stavbu rozhodnutím č. 3905-10877/2016/Pat/770620404/SkP-Z43, zo dňa 05.04.2016, v trvaní do 30.06.2016.

Inšpekcia v súlade s § 80 stavebného zákona listom č. 3129-15063/2016/Pat/770620404/KR-Z43 zo dňa 10.05.2016 oznámila začatie konania vo veci povolenia trvalého užívania stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ a zároveň prizvala účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy na ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 20.05.2016 boli prítomní zástupcovia prevádzkovateľa, inšpekcie, Inšpektorátu práce Žilina, Okresného riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku.

OR Ha ZZ v Ružomberku zaslalo listom zo dňa 24.05.2016 pod č. ORHZ-RK1-241/2016 stanovisko, v ktorom uviedlo, že súhlasí s vydaním povolenia na trvalé užívanie predmetnej stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti bez pripomienok.

Inšpektorát práce v Žiline vydal stanovisko č. IPZA/IPZA OBOZP/KON/2016/3581 zo dňa 23.05.2016, v ktorom uviedol, že nedostatky uvedené v stanovisku Inšpektorátu práce Žilina č.j. IZA-77-7-2.2/ZS-C22,23-14 zo dňa 29.09.2014 boli v plnom rozsahu odstránené a na základe zisteného Inšpektorát práce v Žiline súhlasí s vydaním rozhodnutia o povolení trvalého užívania pre predmetnú stavbu.

Na ústnom pojednávaní boli predložené podklady, uvedené v protokole z ústneho pojednávania č. 3129-15448/2016/Pat/770620404/KR-Z43 zo dňa 20.05.2016.

K trvalému užívaniu stavby boli doložené nasledovné stanoviská:

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

Súhlas OÚ v Ružomberku, ŠSOO k uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky č. OU-RK-OSZP/2016/004230-006 OO zo dňa 13.04.2016, podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší na vydanie rozhodnutia o užívaní stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia Pec na vápno a kaustifikácia, Regenerácia, ako súčasť stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ za splnenia nasledujúcich 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 jedenkrát 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 bol predložený súhlas č. OU-RK-OSZP/2016/004230-006 OO zo dňa 13.04.2016, podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší na vydanie STPP a TOO pre predmetný veľký zdroj znečisťovania ovzdušia za splnenia nasledujúcej podmienky:

- 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).

Súčasne OÚ v Ružomberku upozornil v súvislosti s prevádzkovaním zdroja znečisťovania ovzdušia na plnenie vybraných povinností vyplývajúcich z platných právnych predpisov vo veciach ochrany ovzdušia :

- viesť 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,
- 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 7.1. až 7.9. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH:

Vyjadrenie č. OU-RK-OSZP-2016/005085-002/OH zo dňa 04.05.2016

K vydaniu kolaudačného rozhodnutia a povolenia trvalého užívania stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ investora Mondi SCP a.s. Ružomberok z hľadiska odpadového hospodárstva nemáme pripomienky.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši v rozhodnutí č. 2016/00498-03-Mgr.Hrabušová, zo dňa 07.03.2016, vydal súhlas na uvedenie priestorov stavby „Výmena pece na vápno – Mondi SCP a.s. Ružomberok“ do prevádzky, podľa § 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Na ústnom pojednávaní sa zástupca Mesta Ružomberok nezúčastnil.

Inšpekcia na základe vykonaného konania a predložených vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy zistila, že stavba bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní a že boli splnené podmienky určené v povolení na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku, ktorá plynule prechádza do trvalej prevádzky. Na základe týchto skutočností 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. Ružomberok, Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1, 034 01 Ružomberok
2. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, Ružomberok
3. RÚVZ so sídlom v Liptovskom Mikuláši, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
4. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina
5. spis – 2 x