

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

Číslo: 5895/77/2021-17475/2021/770620404/Z88

Žilina 31.05.2021



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 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“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3., § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného 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. 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, IČO: 31 637 051

v znení neskorších zmien Z1 - Z69, zhrnutých v rozhodnutí č. 7170-34109/2017/Pat/770620404/Z70 zo dňa 04.12.2017 a ďalších zmien č. 7336-37002/2017/Mar/770620404/Z71-SP zo dňa 27.11.2017, č. 249-320/2018/Pat/770620404/Z72 zo dňa 10.01.2018, č. 2537-5058/2018/Pat/770620404/Z73-SP zo dňa 02.03.2018, č. 2618-8549/2018/Kad/770620404/Z74-SP zo dňa 09.03.2018, č.3577-12320/2018/Kad/770620604/KR-Z67 zo dňa 12.04.2018, č.5936-24407/2018/Pat/770620404/KR-Z66 zo dňa 20.07.2018, č.6797-28325/2018/Mar/770620404/KR-Z71 zo dňa 22.08.2018, č.5955-31935/2018/Pat/770620404/Z75 zo dňa 21.09. 2018, č. 6978-32695/2018/Mar/770620404/Z77-SP zo dňa 28.09.2018, č. 7394-34389/2018/Koz/770620404/Z78 zo dňa 15.10.2018, č. 8477-44204/2018/Pat/770620404/Z79 zo dňa 13. 12. 2018, č. 3575-17968/2019/Pat/770620404/Z80

zo dňa 27. 05. 2019, č. 5203-18595/2019/Šum/770620404/Z81-Ods zo dňa 27.05.2019, č. 7144-32786/2019/Pat/770620404/KR1-Z65 zo dňa 09.09.2019, č. 9318-42992/2019/Pat/770620404/KR2-Z65 zo dňa 19.11.2019, č. 8460-41060/2019/Pat/770620404/Z82 zo dňa 05.11.2019, č. 8867-42957/2019/Pat/770620404/KR-Z73 zo dňa 19.11.2019, č. 3-2395/2020/Pat/770620404/Z83-SP zo dňa 28.01.2020, č. 7807/77/2020-33613/2020/770620404/Z84-SP zo dňa 12.10.2020, č. 8545/77/2020-37221/2020/770620404/KR-Z83 zo dňa 06.11.2020, č. 8409/77/2020-40769/2020/770620404/Z85-SP zo dňa 10.12.2020, č. 5476/77/2021-12685/2021/770620404/Z86-SP zo dňa 16.04.2021, č. 5475/77/2021-12680/2021/770620404/Z87-SP zo dňa 19.04.2021 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činností prevádzky je:

(strana 3. rozhodnutia č. 7170-34109/2017/Pat/770620404/Z70 zo dňa 04.12.2017 v znení neskorších zmien)

doplná

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na rozšírenie druhov používaných palív v RK2 o spaľovanie bioplynu z ČOV pre PS 19 – výroba obalového kartónu, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší.

b)

Inšpekcia udeľuje súhlas

na zmeny používaných palív v RK2, t.j. spaľovanie bioplynu z ČOV novej prevádzky „Papierenský stroj č.19 – výroba obalového kartónu“ - ako náhrady časti ZPN. Spaľovanie bioplynu bude vykonávané v jestvujúcom nábehovom horáku č.2 (61_E_099.1), výkon horáka 10 MW, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší.

Pripojenie bioplynu do RK2 v rozsahu SO 13.10. Regeneračný kotol č. 2 – pripojovací bod bioplynu a PS 61 Regeneračný kotol č. 2 – pripojovací bod bioplynu je povolené v rámci zmeny integrovaného povolenia č. 8451/77/2020-41048/2020/770620718/Z2-SP zo dňa 14.12.2020 pre prevádzku „Papierenský stroj č. 19 – výroba obalového kartónu“, súčasťou ktorého bolo vydanie stavebného povolenia na stavbu „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s., Ružomberok“.

Súhlas sa vydáva za splnenia nasledujúcich podmienok:

1. Po vydaní súhlasu na zmenu používaných palív vykonávať a vyhodnocovať AMS RK2 počas skúšobnej prevádzky stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“ pre spaľovanie bioplynu z ČOV PS19 v RK2.
2. Pred podaním žiadosti o povolenie trvalej prevádzky stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“ doručiť na inšpekciu a na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie:

- 2.1. návrh doplnenia a zmien Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej STPP a TOO) na zabezpečenie ochrany ovzdušia zdroja znečisťovania ovzdušia – 4.18.1 Regeneračný kotol č. 2, Regenerácia,
- 2.2. návrh doplnenia a zmien vedenia prevádzkovej evidencie, (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať) predmetného veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR 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,
- 2.3. návrh doplnenia a zmien prevádzkového poriadku predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia, resp. pokyny obsluhy z hľadiska ochrany ovzdušia. Predmetom zmien a doplnenia prevádzkového poriadku bude zmena používaných palív.
- 2.4. návrh zmeny postupu výpočtu množstva emisie podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov pre predmetný zdroj znečisťovania ovzdušia a požiadať Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie tejto zmeny postupu výpočtu množstva emisie znečisťujúcich látok.
3. Odbornou (špecializovanou) organizáciou posúdiť, do akej miery predmetná zmena používaných palív predmetného veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia (4.18.1 Regeneračný kotol č. 2, Regenerácia) ovplyvní prevádzku jestvujúceho systému kontinuálneho monitorovania emisií z RK2, prípadne určiť, aké zmeny technologického zariadenia systému kontinuálneho monitorovania emisií z RK2 v súvislosti s povoloňovanou stavbou budú musieť byť vykonané. Požadované posúdenie predložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na trvalú prevádzku stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“.
4. Individuálne emisné limity pre predmetný zdroj navrhne OÚ Ružomberok, OSŽP, ŠSOO inšpekcií v súhlase podľa § 17 ods.1 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, až po overení kvalitatívnych parametrov bioplynu, ktorý bude použitý ako palivo v RK2, počas skúšobnej prevádzky (obsah CH₄ v bioplyne) stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“.
5. Počas skúšobnej prevádzky stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“ ostávajú v platnosti emisné limity, určené v rozhodnutia č. 7170-34109/2017/Pat/770620404/Z70 zo dňa 04.12.2017 v znení neskorších zmien, pre RK2, bod B.1.1. Regeneračné kotly RK2 a RK3, tabuľky č. 14.1. až 14.4., s výnimkou obdobia, kedy sa v RK2 bude spaľovať bioplyn.

c)

V časti

I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky časť B.) Regenerácia (strana 26/115 rozhodnutia č. 7170-34109/2017/Pat/770620404/Z70 zo dňa 04.12.2017)

dopĺňa text opisu v časti RK2 nasledovne:

Spaľovanie bioplynu v RK2:

Bioplyn, ktorý bude vznikať v novovybudovanej prevádzkovej čistiarni odpadových vôd (ďalej len „ČOV PS19“), bude spaľovaný v Regeneračnom kotle č. 2 (ďalej len RK2). Jestvujúci horák slúži aj na spoluspaľovanie metanolu. Bioplyn, ktorý bude vznikať v ČOV PS19 pri rozklade biologickej zložky v anaeróbných reaktoroch, bude zhromažďovaný vo vrchnej časti reaktora, z ktorej bude odvádzaný do plynojemu, ktorý bude plniť funkciu malého zásobníka na vyrovňovanie prívodu plynu do spaľovacieho zariadenia. Súčasťou systému bude aj kompresor, ktorý podľa potreby zvýši tlak bioplynu. V zmysle posúdenej navrhovanej činnosti má byť hlavnými spaľovacími zariadeniami bioplynu RK2, ktorý je súčasťou tzv. regenerácie vo výrobe buničiny a Kotol na biomasu (pripojenie bioplynu do Kotla na biomasu bude riešené samostatným projektom a povolením). Ako záskokové zariadenie je v prevádzke ČOV PS19 inštalovaný horák zvyškového plynu. Ešte pred spaľovaním bude v bioplyne redukovaný obsah síry v odsírovacej jednotke a obsah vlhkosti vo vysušacom zariadení. Emisie síry (redukovanej aj oxidovanej) budú obmedzované odstránením síry obsiahnutej v bioplyne ešte pred jeho spaľovaním. V čase spaľovania bioplynu v RK2 bude bioplyn s ohľadom na svoje zloženie v primeranej miere nahrádzať používaný ZPN a nebude mať relevantný vplyv na emisie tohto zdroja.

Materiálová bilancia pre menovitý a maximálny výkon RK2:

Čierny lúh na vstupe do RK2 1180 Adt/deň bez popola (popol cca 12 %)

Prietok iba zemného plynu do horáka č.2 (max prietok 1000 Nm³/h) (keď sa spaľuje bioplyn, zemný plyn je odstavený)

Predpokladaný prietok bioplynu max 800 Nm³/h (po skončení skúšobnej prevádzky sa spresní).

V horáku č. 2 sa nemôže miešať zemný plyn s bioplynom. V horáku sa môže spaľovať bioplyn alebo zemný plyn.

V bioplyne bude síra po odsírení cca. 100 ppm vyjadrené ako H₂S.

Výstup síry bude vo forme popolčeka, ktorý sa vracia do odparky ako medziprodukt.

Materiálová bilancia (teplo, para, zemný plyn) sa spresní po ukončení skúšobnej prevádzky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., uvedené v integrovanom povolení zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 7170-34109/2017/Pat/770620404/Z70 zo dňa 04.12.2017 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 v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods.1 písm. c) zákona o ovzduší, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 08.04.2021, ktorá bola zaevidovaná pod č. 11905/2021.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena

integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny a vyplynula v dôsledku vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Papierenský stroj č.19 – výroba obalového kartónu“, ktorá bude prepojená k prevádzke „Výroba sulfátovej buničiny“ prostredníctvom pripojovacích bodov, nakoľko sa bioplyn bude spaľovať v RK2.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 15.04.2021 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko ide o konanie o vydanie zmeny povolenia neuvedenej v odseku 9 § 11 zákona o IPKZ, pomery sú inšpekcii známe z integrovaného povoľovania prevádzky „Papierenský stroj č.19 – výroba obalového kartónu“, ktorá so zmenou súvisí a žiaden z účastníkov konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

V lehote na vyjadrenie sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia bolo inšpekcii doručené:

Vyjadrenie OÚ v Ružomberku, OSŽP, ŠSOO č. OU-RK-OSZP-2021/004085-002 Mk zo dňa 14.05.2021:

Listom zn. 5859/77/2021-12302/2021/770620404/Z88 zo dňa 16.04.2021 doručeným na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie ako e-dokument podpísaný mandátnym certifikátom odoslaným z e-schránky MV SR dňa 19.04.2021 ste zaslali upovedomenie o začatí konania vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľa MONDI SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok v súvislosti s udelením súhlasu na rozšírenie druhov používaných palív o spaľovanie bioplynu v Regeneračnom kotle č. 2 (ďalej len „RK2“, ktorý bude vznikať v novovybudovanej prevádzkovej čistiarni odpadových vôd.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je udelenie súhlasu na zmeny používaných palív v Regeneračnom kotle č. 2 (spaľovanie bioplynu, ktorý bude vznikať na ČOV pre PS 19, ako náhrady časti ZPN). Spaľovanie bioplynu bude vykonávané v jestvujúcom nábehovom horáku č.2 (poz. 61_E_099.1) s menovitým tepelným výkonom 10 MW. Predpokladaný objem spaľovaného bioplynu (štandardný prevádzkový stav pri ustálenej prevádzke PM19 a ČOV) bude 300-800nm³/h. Súčasne s bioplynom bude v Regeneračnom kotle č. 2 (ďalej RK 2) spaľovaný aj metanol. Predpokladaný pomer spaľovania bioplynu/metanolu bude:

metanol 400-700 kg/h, bioplyn 300-800 Nm³/h.

Núdzovú prevádzku spaľovania bioplynu z bioplynovej stanice ČOV PS19 (RK2 mimo prevádzky) bude zabezpečovať fakľa, ktorá je súčasťou technologického zariadenia bioplynovej stanice.

RK 2 bude hlavným spaľovacím zariadením pre bioplyn. Sledovanie produkcie bioplynu je zabezpečené meraním hladiny bioplynu v zásobníku. Prietok spaľovania bioplynu bude riadený podľa hladiny bioplynu v zásobníku.

Hlavným spaľovacím zariadením pre metanol je v súčasnosti Regeneračný kotol č.3. RK 2 bude ďalším spaľovacím zariadením pre metanol. Núdzovým spaľovacím zariadením pre metanol ostáva naďalej pec na vápno.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia k žiadosti spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok vo veci zmeny integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ prevádzkovateľa MONDI SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok v súvislosti s udelením súhlasu na rozšírenie druhov používaných palív o spaľovanie bioplynu v RK2 vydáva nasledovné vyjadrenie :

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný 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., zákona NR SR č. 350/2015 Z.z. a zákona NR SR č. 293/2017 Z.z. vydáva pre MONDI SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO 316 37 051 vyjadrenie podľa § 12 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov s návrhom podmienok pre vydanie

s ú h l a s u

podľa § 17 ods. 1 písm. c) 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., zákona NR SR č. 350/2015 Z.z., zákona NR SR č. 293/2017 Z.z., zákona NR SR č. 194/2018 Z.z. a zákona NR SR č. 74/2020 Z.z. na zmenu používaných palív stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia

Regeneračný kotol č.2, Regenerácia

ako súčasť stavby

„Projekt ECO plus v Mondi SCP, a.s., Ružomberok“

kategorizovaného podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z.z., vyhlášky MŽP SR č. 252/2016 Z.z. a vyhlášky MŽP SR č. 315/2017 Z.z. :

4. CHEMICKÝ PRIEMYSEL

4.18.1 Výroba celulózy a jej derivátov vrátane spracovania odpadov na produkty z tejto výroby ktorý je umiestnený v centrálnej časti priemyselného areálu spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok v SV časti mesta Ružomberok.

Súhlas sa vydáva za týchto podmienok:

1. Po zrealizovaní predmetnej stavby požiadať Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej SIŽP, IŽP Žilina, OIPaK) o zmenu integrovaného povolenia č. 4656-25224/2007/Pat/770620404 zo dňa 03.08.2007 pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ v súvislosti s vydaním povolenia na dočasné užívanie predmetnej stavby. Súčasťou zmeny predmetného integrovaného povolenia v oblasti ochrany ovzdušia bude udelenie súhlasu na

skúšobnú prevádzku predmetného stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia po realizovanej zmene používaných palív podľa § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.

2. Ešte pred podaním žiadosti na SIŽP, IŽP Žilina, OIPaK o zmenu predmetného integrovaného povolenia v súvislosti s vydaním povolenia na dočasné užívanie predmetnej stavby počas skúšobnej prevádzky doručiť na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie návrh doplnenia a zmien Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej STPP a TOO) na zabezpečenie ochrany ovzdušia zdroja znečisťovania ovzdušia – 4.18.1 Regeneračný kotol č.2, Regenerácia.
3. Ešte pred podaním žiadosti na SIŽP, IŽP Žilina, OIPaK o zmenu predmetného integrovaného povolenia v súvislosti s vydaním povolenia na dočasné užívanie predmetnej stavby počas skúšobnej prevádzky doručiť na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie návrh doplnenia a zmien vedenia prevádzkovej evidencie (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať) predmetného veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR 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.
4. Ešte pred podaním žiadosti na SIŽP, IŽP Žilina, OIPaK o zmenu predmetného integrovaného povolenia v súvislosti s vydaním povolenia na dočasné užívanie predmetnej stavby počas skúšobnej prevádzky doručiť na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie návrh doplnenia a zmien prevádzkového poriadku predmetného zdroja znečisťovania ovzdušia, resp. pokyny obsluhy z hľadiska ochrany ovzdušia. Predmetom zmien a doplnenia prevádzkového poriadku bude zmena používaných palív.
5. Ešte pred podaním žiadosti na SIŽP, IŽP Žilina, OIPaK o zmenu predmetného integrovaného povolenia v súvislosti s vydaním povolenia na užívanie predmetnej stavby doručiť na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie návrh zmeny postupu výpočtu množstva emisie podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov pre predmetný zdroj znečisťovania ovzdušia a požiadať Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie o schválenie tejto zmeny postupu výpočtu množstva emisie znečisťujúcich látok.
6. Odbornou (špecializovanou) organizáciou posúdiť, do akej miery predmetná zmena používaných palív predmetného veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia (4.18.1 Regeneračný kotol č.2, Regenerácia) ovplyvní prevádzku jestvujúceho systému kontinuálneho monitorovania emisií z RK 2, prípadne určiť, aké zmeny technologického zariadenia systému kontinuálneho monitorovania emisií z RK 2 v súvislosti s povoľovanou stavbou budú musieť byť vykonané. Požadované posúdenie predložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na prevádzku predmetného stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia počas skúšobnej prevádzky po vykonanej zmene používaných palív.

V súvislosti s konaním o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10 zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia požaduje, aby individuálne (prísnejšie) emisné limity pre predmetný zdroj boli určené v súhlase podľa § 17 ods.1 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov až po overení kvalitatívnych parametrov

bioplynu, ktorý bude použitý ako palivo v peci na vápno, počas skúšobnej prevádzky (obsah CH₄ v bioplyne). Dovtedy v súlade s § 4 ods. 4 zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov bude uplatňovaný všeobecný emisný limit, ktorý je ustanovený vo vykonávacom predpise zákona o ovzduší (vyhláška MŽP SR č. 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov).

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky OÚ v Ružomberku boli akceptované a zapracované do podmienok č. 2. až č. 4. tohto rozhodnutia. Inšpekcia zaviazala prevádzkovateľa predložiť uvedené doklady na inšpekciu a OÚ Ružomberok pred podaním žiadosti o trvalú prevádzku stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“, nakoľko samostatná skúšobná prevádzka pre spaľovanie bioplynu nebude, uvedené je skúšobnou prevádzkou stavby „Projekt ECO plus v MONDI SCP a.s. Ružomberok“. Z toho dôvodu je aj bod č. 1 stanoviska OÚ Ružomberok nepredmetný. Podmienka uplatňovania všeobecných emisných limitov nie je uvedená vo výrokovej časti preto, že špecifické emisné limity sú určené v podmienke č. 5 a budú sa preukazovať kontinuálnym meraním AMS RK2 a nie je potrebné preukazovať podiel ZL, ktorý pripadá na bioplyn, nakoľko sa jedná o palivo a nie o odpad.

V lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, neboli uplatnené zo strany účastníkov konania žiadne požiadavky, ani nezaslali stanoviská.

Menovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba sulfátovej buničiny“ bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na rozšírenie druhov používaných palív v RK2 o spaľovanie bioplynu z ČOV pre PS 19 – výroba obalového kartónu, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší.

Inšpekcia na základe zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší a podľa zákona o správnom konaní, 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 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 Žilina, 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:

Účastníkom konania:

1. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Nám. A. Hlinku č.1/27, 034 16 Ružomberok

Na vedomie po nadobudnutí právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia:

Dotknutým orgánom:

1. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok – ŠSOO