

06. 07. 2017

Pridelené

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

Číslo: 5264-20476/2017/Mar/770620604/KR-Z16

Žilina 26.06.2017



Foto rozhodnutie nado
budlo právoplatnosť
dňa 13.07.2014



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolovania 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 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 § 77 a § 81 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

vydáva
kolaudáčné rozhodnutie,

ktorým podľa § 82 stavebného zákona povoluje stavebníkovi Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO: 31 637 051, trvalé užívanie stavby

„Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“

Údaje o stavbe:

Stavba „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ je umiestnená na pozemkoch parc. č. KN-C 1296/1, 1296/37, 1296/38, 1296/39, 1296/40, 1296/41, 1296/54 v k. ú. Hrboltová, ktoré sú vo vlastníctve Mondi SCP, a.s. Ružomberok.

Stavba „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ bola uskutočnená podľa projektovej dokumentácie vypracovanej spoločnosťou CELPROJEKT plus, spol. s.r.o., Bernoláka, 034 50 Ružomberok, Ing. Ján Vrana, autorizovaný stavebný inžinier č.4351*Z*2-4, v marci 2015, č. projektu CEL-15-1515-A-0701, č. zák. 1515.

Stavebné povolenie na stavbu „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ vydala inšpekcia rozhodnutím č. 5598-23479/2015/Mar/770620604/Z16-SP, zo dňa 25.08.2015. Rozhodnutím č. 5222-24722/2016/Mar/770620604/SkP-Z16 zo dňa 28.08.2016 vydala inšpekcia povolenie na dočasné užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ na skúšobnú prevádzku.

Stavba rieši inštaláciu dvojstupňového prania odpadových plynov na chemických práčkach plynov, ktoré sú zaradené pred už používaný biofilter. Navrhovaná technológia slúži na predčistenie vzdušniny pred existujúcim biofiltrom.

Práčka plynov je umiestnená v prízemnej budove, ktorá je umiestnená pozdĺž biofiltra a vnútrozávodnej komunikácie.

Skrápacie zariadenie pozostáva z dvoch skruberov, 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. Riediaca a nábehová voda je privezená odbočkou z objektu biofiltra. Znečistená voda je odvádzaná potrubím do jestvujúcej kanalizácie. Zapojenie nových zariadení je volené tak, aby v prípade výpadku nového zariadenia bolo možné prevádzkovať jestvujúce zariadenie biofiltra aj samostatne.

Členenie stavby na 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 - AS RTP

Na základe vyhodnotenia skúšobnej prevádzky je pri prevádzke práčky plynov predpokladaná nasledovná spotreba chemikálií:

- kyselina fosforečná (75 % H_3PO_4) – denná cca 10 l/deň (15,8 kg/d); ročná cca 20-30 ton/rok; (Výmena skrápacieho roztoku v kyslom stupni na 10 % celkového objemu, regulačnou hodnotou je pH 4,0);
- hydroxid sodný (25-50 % NaOH) – denná cca 130 l/deň (200 kg/d); ročná cca 70 -90 ton/rok;
- peroxid vodíka (35% H_2O_2) – hodinová cca 1,5 l/hod.; denná 50 kg/d; ročná cca 30 - 40 ton/rok;
(Výmena skrápacieho roztoku v alkalickom stupni na 25 % celkového objemu; regulačnou hodnotou je pH 12,0);
- tabletovaná soľ (99,9 % chlorid sodný) – mesačná cca 40 kg; ročná cca 400 – 500 kg;
(Spotreba tabletovanej soli je priamoúmerná spotrebe čerstvej vody na výmenu roztokov).

Pre užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrbolová“ 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 overenou projektovou dokumentáciou a s aktuálnymi prevádzkovými predpismi (Prevádzkový poriadok OJ: Regenerácia a energie, POR-13 Práčka plynov pred biofilter SČOV, vydanie 3, vypracovaný Ing. Ľudovítom Švihoríkom a Miroslavom Novákom 13.04.2017).
2. Viesť prevádzkovú evidenciu o odlučovacích zariadeniach v požadovanom rozsahu.
3. Pravidelne podľa prevádzkového poriadku vykonávať preventívne prehliadky a údržbu práčky plynov a k nej príslušných zariadení.
4. Dodržať podmienky súhlasu Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, č. OÚ-RK-OSZP-2017/004671-003 Mk zo dňa 15.05.2017, na prevádzku

stacionárneho zdroja znečist'ovania ovzdušia po vykonaných zmenách technologického zariadenia 5.3.2 Spoločná ČOV Hrboltová ako súčasť stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“:

- 4.1. Technologické zariadenia práčky plynov pred biofiltrom SČOV Hrboltová stacionárneho stredného zdroja znečist'ovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová prevádzkovať podľa predloženého návrhu prevádzkového poriadku (Prevádzkový poriadok OJ: Regenerácia a energie, POR-13 Práčka plynov pred biofilter SČOV, vydanie 3, vypracovaný Ing. Ľudovítom Švihoríkom a Miroslavom Novákom 13.04.2017).
- 4.2. K predloženému spôsobu vedenia prevádzkovej evidencie zdroja znečist'ovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová, ktorého návrh bol vypracovaný dňa 10.06.2017 Ing. Mariánom Jarabákom a podľa ktorého bola prevádzková evidencia zdroja znečist'ovania ovzdušia vedená počas jeho skúšobnej prevádzky, súčasne ktorý bol doplnený dňa 30.03.2017 spracovateľom 2017 Ing. Mariánom Jarabákom, Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie nemá žiadne pripomienky ani doplňujúce návrhy.
- 4.3. Akreditovaným laboratóriom v perióde 1 x za mesiac vykonávať merania zapáchajúcich znečist'ujúcich látok (H_2S , MM, DMS, DMDS) v odbernom mieste na vstupe do práčky plynov, na výstupe z práčky plynov a na výstupe z biofiltra. Výsledky meraní predkladať orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia vždy do 15 februára nasledujúceho kalendárneho roka. Termíny predmetných meraní ohlasovať na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie minimálne sedem dní pred plánovaným uskutočnením merania (telefonický alebo elektronickou poštou).
- 4.4. Do termínu 31.12.2017 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 ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí pre chlór a oxidy chlóru vyjadrené ako Cl a požiadať o jeho schválenie. Predmetná podmienka je stanovená na základe výsledkov na základe výsledkov merania emisií znečist'ujúcich látok uvedených v doručenej správe „Správa o oprávnenom meraní emisií ClO_2 z technologických zariadení v prevádzke SČOV Hrboltová prevádzkovateľa MONDI SCP, a.s. Ružomberok“ (oprávnená osoba: EKO-TERM SERVIS s.r.o., Napajadlá 11/2743, 04012 Košice, ev.č. 02/449/2016 zo dňa 11.11.2016, dátum merania 25.10.2016).
- 4.5. V prípadoch vážneho a bezprostredného ohrozenia kvality ovzdušia vplyvom prevádzky predmetného zdroja znečist'ovania ovzdušia bezprostredne danú skutočnosť hlásiť orgánu ochrany ovzdušia a urobiť potrebné opatrenia na zamedzenie vzniku možnej havárie.
5. Počas prevádzky vykonávať odborné prehliadky a skúšky v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z.z. a v zmysle vyhl. č. 401/2007 Z.z.
6. 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 zaznamenané do prevádzkových denníkov.
7. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
8. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
9. Uchovávať projektovú dokumentáciu stavby po celý čas jej životnosti.
10. Požiadať inšpekciu o vydanie súhlasu na zmenu Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení stacionárneho stredného zdroja znečist'ovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová podľa § 3 ods.3 písm. a) bod.4 zákona o IPKZ, v súlade § 17 ods.1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší.

Termín: 31.07.2017

11. Dodržiavať podmienky integrovaného povolenia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 v znení neskorších zmien, vydaného pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s. Ružomberok“.

Námietky voči vydaniu povolenia na trvalé užívanie stavby neboli vznesené.

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 a podľa § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 81 stavebného zákona a zákona o správnom konaní, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok zo dňa 01.06.2017, vydáva povolenie na trvalé užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ v areáli prevádzky „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov bol zapatený prevodom z účtu, vo výške 250,00 eur.

Stavebné povolenie na stavbu „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ vydala inšpekcia rozhodnutím č. 5598-23479/2015/Mar/770620604/Z16-SP, zo dňa 25.08.2015. Rozhodnutím č. 5222-24722/2016/Mar/770620604/SkP-Z16 zo dňa 28.08.2016 vydala inšpekcia povolenie na dočasné užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ na skúšobnú prevádzku.

Inšpekcia v súlade s § 80 stavebného zákona listom č. 5264-18200/2017/Mar/770620604/KR-Z16 zo dňa 07.06.2017 oznámila začatie konania vo veci povolenia na trvalé užívanie predmetnej stavby a zároveň prizvala účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy na ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním.

Na ústnom pojednávaní, konanom dňa 20.06.2017, boli prítomní zástupcovia prevádzkovateľa, Okresného riaditeľstva HaZZ v Ružomberku a inšpekcia.

O ústnom pojednávaní bol vyhotovený protokol č. 5264-19759/2017/Mar/770620604/KR-Z16 zo dňa 20.06.2017.

K trvalému užívaniu stavby boli doložené nasledovné stanoviská:

Inšpektorát práce, Žilina, záväzné stanovisko č. IZA-46-17-2.2/ZS-C22,23-17 zo dňa 21.06.2017: súhlasí s vydaním rozhodnutia o povolení trvalého užívania stavby.

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, stanovisko č. ORHZ-RK1-326-001/2017 zo dňa 20.06.2017: s vydaním kolaudačného rozhodnutia z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, rozhodnutie č. OÚ-RK-OSZP-2017/004671-003 Mk zo dňa 15.05.2017:

I. Vydáva súhlas podľa § 17 ods.1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. 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. prevádzkovateľovi na prevádzku stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách technologického zariadenia 5.3.2 Spoločná ČOV Hrboltová ako súčasť stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“

Súhlasom sa určuje podmienky:

1. Technologické zariadenia práčky plynov pred biofiltrom SČOV Hrboltová stacionárneho stredného zdroja znečist'ovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová prevádzkovat' podľa predloženého návrhu prevádzkového poriadku (Prevádzkový poriadok OJ: Regenerácia a energie, POR-13Práčka plynov pred biofilter SČOV, vydanie 3, vypracovaný Ing. Ľudovítom Švihoríkom a Miroslavom Novákom 13.04.2017).
2. K predloženému spôsobu vedenia prevádzkovej evidencie zdroja znečist'ovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová, ktorého návrh bol vypracovaný dňa 10.06.2017 Ing. Mariánom Jarabákom a podľa ktorého bola prevádzková evidencia zdroja znečist'ovania ovzdušia vedená počas jeho skúšobnej prevádzky, súčasne ktorý bol doplnený dňa 30.03.2017 spracovateľom 2017 Ing. Mariánom Jarabákom, Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie nemá žiadne pripomienky ani doplňujúce návrhy.
3. Akreditovaným laboratóriom v període 1 x za mesiac vykonávať merania zapáchajúcich znečist'ujúcich látok (H₂S, MM, DMS, DMDS) v odbernom mieste na vstupe do práčky plynov, na výstupe z práčky plynov a na výstupe z biofiltra. Výsledky meraní predkladať orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia vždy do 15 februára nasledujúceho kalendárneho roka. Termíny predmetných meraní ohlasovať na Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie minimálne sedem dní pred plánovaným uskutočnením merania (telefonický alebo elektronickou poštou).
4. Do termínu 31.12.2017 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 ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí pre chlór a oxidy chlóru vyjadrené ako Cl a požiadat' o jeho schválenie. Predmetná podmienka je stanovená na základe výsledkov na základe výsledkov merania emisií znečist'ujúcich látok uvedených v doručenej správe „Správa o oprávnenom meraní emisií ClO₂ z technologických zariadení v prevádzke SČOV Hrboltová prevádzkovateľa MONDI SCP, a.s. Ružomberok“ (oprávnená osoba: EKO-TERM SERVIS s.r.o., Napajadlá 11/2743, 04012 Košice, ev.č. 02/449/2016 zo dňa 11.11.2016, dátum merania 25.10.2016).
5. V prípadoch vážneho a bezprostredného ohrozenia kvality ovzdušia vplyvom prevádzky predmetného zdroja znečist'ovania ovzdušia bezprostredne danú skutočnosť hlásiť orgánu ochrany ovzdušia a urobiť potrebné opatrenia na zamedzenie vzniku možnej havárie.

II. Súhlasí v zmysle § 17 ods.1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. 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. s vydaním súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení pre stredný zdroja znečist'ovania ovzdušia - 5.3.2 Spoločná ČOV Hrboltová s podmienkami:

- pri každej zmene realizovanej na predmetnom zdroji znečist'ovania ovzdušia, na ktorú je potrebný súhlas orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 17 odst.1 písm. a) a c) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší, pred uvedením zdroja znečist'ovania do prevádzky po realizovanej zmene, zmenu zapracovať do Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (STPP a TOO) a požiadat' 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.

Stanovisko inšpekcie:

Časť I.

Inšpekcia podmienky súhlasu na prevádzku stacionárneho zdroja znečist'ovania ovzdušia po vykonaných zmenách technologického zariadenia 5.3.2 Spoločná ČOV Hrboltová ako súčasť stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“ uvedené v časti I. akceptovala a zapracovala ich do podmienok pre užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“, v podmienke 4.

Časť II.

Súhlas s vydaním zmeny Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení pre stredný zdroj znečisťovania ovzdušia - 5.3.2 Spoločná ČOV Hrboltová, vydá inšpekcia podľa § 3 ods.3 písm. a) bod.4 zákona o IPKZ, v súlade § 17 ods.1 písm. d) zákona č. 137/2010 Z. z., v samostatnom konaní o zmene integrovaného povolenia prevádzky „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“.

Povinnosť prevádzkovateľa požiadat' inšpekciu o vydanie súhlasu na zmenu Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia Spoločná ČOV Hrboltová, je zapracovaná do podmienok pre užívanie stavby „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“, v podmienke č.11.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, záväzné stanovisko č. 5114/15-1.7/ml zo dňa 16.06.2017:

- z predložených podkladov je možné konštatovať, že návrh na vydanie trvalého užívania stavby od Mondi SCP, a.s. Ružomberok na stavbu „Práčka plynov pred biofilter v ČOV Hrboltová“, je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, s vydaním záverečným stanoviskom a s opatreniami.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle stavebného zákona a zistila, že povolením trvalej prevádzky predmetnej stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu trvalého užívania stavby a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekcii životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina:

- účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.




Ing. Mariana Martinková
riadička

Doručuje sa:

- ① Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

2. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátnej správe ochrany ovzdušia, štátnej správe v odpadovom hospodárstve, štátnej vodnej správe, Dončova 11, 034 01 Ružomberok
3. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
5. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
6. Krajský pamiatkový úrad, Mariánske nám. 19, 010 01 Žilina
7. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina

