

DOLOŽKA PRAVOPLATNOSTI

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

Prevádzka: „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiaciach zariadeniach v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok“

Názov orgánu štátnej správy: SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Identifikačné číslo orgánu: 00156906

Názov dokumentu: Rozhodnutie č. 9014-45197/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 20.12.2018

Identifikácia dokumentu (č. RZ), ku ktorému sa doložka vyhotovuje: 45197

Dátum vydania rozhodnutia: 20.12.2018

Dátum nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia: 05.02.2019

Dátum vytvorenia doložky: 07.02.2019

Vyznačenie doložky vykonal: Ing. Miroslava Reková

Táto doložka právoplatnosti je neoddeliteľnou súčasťou úradného dokumentu, ktorého sa tieto právne skutočnosti týkajú:

Rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia – Inšpektorátu životného prostredia Žilina, č. 9014-45197/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 20.12.2018

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

Číslo: 9014-45197/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17

Žilina 20. 12. 2018



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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 84 stavebného zákona a § 55 ods.2. a 3. zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

a)

povoľuje
dočasné užívanie stavieb
„Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“
a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s.
RUŽOMBEROK“

na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019,

prevádzkovateľovi
Mondi SCP, a. s.,
Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO: 31637051

k ich určenému účelu – zvýšenie kapacity prívodu vzduchu do aeračného systému a zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu na SČOV Hrboltová.

Umiestnenie stavieb:

- stavba „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ na pozemkoch parcelné čísla KN-C 1296/1, 1296/4, 1296/6, 1296/7, 1296/8 v k. ú. Hrboltová,

- stavba „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a. s. RUŽOMBEROK“ na pozemkoch parcelné čísla KN-C 1296/1, 1296/12 v k.ú. Hrboltová.

Stavby boli zrealizované podľa projektu stavby „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“, ktorý vypracovala spoločnosť CELPROJEKT plus, spol. s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok, Ing. Ján Vrána, —autorizovaný stavebný inžinier č. 4351*Z*2-4; vo februári 2016, č. projektu CEL-16-1614, č. zák. 1614.

Rozhodnutím č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IPzo dňa 15.12.2017 vydala inšpekcia povolenie na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“, na skúšobnú prevádzku v trvaní 1 rok.

Rozhodnutím č. 8146-38824/2018/Mar/770620604/KR-Z17 zo dňa 13.11.2018 inšpekcia prerušila konanie vo veci vydania povolenia na trvalé užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“.

Prevádzkovateľ podal dňa 15.11.2018 návrh na zmenu času trvania skúšobnej prevádzky stavby „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a stavby „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na dobu do 31.12.2019 z dôvodu, že pre zabezpečenie niektorých podmienok povolenia č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017 v plnom rozsahu, pôvodná skúšobná doba nie je postačujúca a je potrebné ju primerane predĺžiť.

Stručný popis stavieb, ktorým sa povoľuje skúšobná prevádzka:

Účelom stavieb boli úpravy v prevádzke SČOV Hrboltová vyplývajúce z potreby zvýšenia kapacity čistiarene odpadových vôd v súvislosti so zámerom zvýšenia výroby buničiny v areáli Mondi SCP a. s. Ružomberok (rieši samostatne projekt „PROJEKT 2000 v Mondi SCP, a.s. Ružomberok“).

Pre uspôsobenie technologického celku zvýšenej záťaži s vyššími množstvami odpadových vôd po plánovanom zvýšení výroby buničiny je potrebné vykonať nasledujúce modifikácie:

- zvýšiť kapacitu prívodu vzduchu do aeračného systému na SČOV Hrboltová pomocou nových dúchadiel a modifikácia rozvodov vzduchu,
- zvýšiť kapacitu čerpania vratného kalu na SČOV Hrboltová inštaláciou nových čerpadiel.

Stavba bola rozdelená na nasledovné stavebné objekty a prevádzkové súbory:

Časť: Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV (súčasť Projektu 2000)

SO 40.1 Dúchareň – stavebné úpravy

PS 941 Dúchareň

DPS 941/1 Strojnotechnologická časť

DPS 941/2 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

DPS 941/3 ASRTP

SO 30.1 Aktivačné nádrže – stavebné úpravy

PS 931 Aktivácia

DPS 931/1 Strojnotechnologická časť

DPS 931/2 Prevádzkový rozvod silnoprúdu (neobsadené)

DPS 931/3 ASRTP

Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV:

SO 30.10 Čerpacia stanica vratného kalu – stavebné úpravy

PS 933 Čerpacia stanica vratného kalu

DPS 933/1 Strojnotechnologická časť

DPS 933/2 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

DPS 933/3 ASRTP

Pre dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku inšpekcia určuje podľa § 84 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č.453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto **podmienky:**

1. Povolenie na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ sa vydáva na skúšobnú prevádzku do **31.12.2019**.
2. Počas skúšobnej prevádzky predmetných stavieb dodržiavať podmienky rozhodnutia č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017.
3. Zabezpečiť realizáciu dodatočných opatrení na zníženie hluku z kolaudovaných zariadení (izolácia potrubnej trasy pre rozvod vzduchu do aerácie) podľa predloženej „Analýzy imisií hluku vo vonkajšom prostredí z vybraných technologických zariadení a návrh rámcových protihlukových opatrení ČOV Hrboltová č.357/2018/De“ tak, aby neboli prekročené prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí podľa vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, v lehote do **30.04.2019**.
4. Zabezpečiť meranie hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku v prevádzke SČOV podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov, v lehote do **30.06.2019**.
5. Predložiť výsledky respirometrických meraní podľa podmienky č.7 povolenia na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku (rozhodnutie č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017).
6. Predložiť merania imisných koncentrácií TRS na monitorovacej stanici Hrboltová od začiatku skúšobnej prevádzky do 30.06.2019 a imisných koncentrácií H₂S na monitorovacej stanici Hrboltová od uvedenia novej monitorovacej stanice do trvalej prevádzky do 30.06.2019.
7. Stavbu a jej technologické zariadenia počas skúšobnej prevádzky prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou stavby, prevádzkovými poriadkami pre skúšobnú prevádzku stavby.
8. Prevádzkovateľ priestorov je povinný, podľa § 52 ods.1 písm. b) zák. č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, pred začatím činnosti v prevádzke predložiť orgánu

- verejného zdravotníctva, na posúdenie z hľadiska vplyvu na zdravie, návrh na uvedenie priestorov do prevádzky.
9. 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.
 10. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len odborne spôsobilé osoby podľa dokumentácie dodávateľa stavby a podľa prevádzkového predpisu.
 11. Počas prevádzky technických zariadení stavby vykonávať odborné prehliadky a skúšky v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov a v zmysle vyhl. č. 401/2007 Z. z.
 12. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
 13. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.
 14. V priebehu skúšobnej prevádzky zabezpečiť, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu pôdy, povrchových vôd a podzemných vôd, zhoršeniu kvality ovzdušia v blízkom okolí zdroja znečisťovania ovzdušia.
 15. V prípade havarijného úniku škodlivých látok v priebehu skúšobnej prevádzky vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, povrchových vôd a podzemných vôd.
 16. Najneskôr do 31.07.2019 predložiť inšpekcii podklady o splnení podmienok 3., 4., 5., 6., spolu so žiadosťou o pokračovanie v konaní vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb.
 17. K vydaniu povolenia na trvalé užívanie stavby predložiť inšpekcii, okrem podkladov požadovaných v rozhodnutí č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017 v bode 22, nasledovné podklady:
 - vyhodnotenie skúšobnej prevádzky stavby od začiatku skúšobnej prevádzky do 30.06.2019,
 - výsledky respirometrických meraní podľa podmienky č.7 povolenia na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku (rozhodnutie č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017),
 - výsledky merania imisných koncentrácií TRS, doplnených o H₂S po zrealizovaní inštalácie novej imisnej stanice v lokalite mestskej časti Hrboltová,
 - zdokladovať realizáciu dodatočných opatrení na zníženie hluku z kolaudovaných zariadení (zaizolovanie potrubnej trasy pre rozvod vzduchu do aerácie) tak, aby neboli prekročené prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí,
 - meranie hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších predpisov.
 18. Počas skúšobnej prevádzky dodržiavať podmienky integrovaného povolenia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007, vydaného pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiaciach zariadeniach v areáli Mondí

SCP, a. s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok v znení neskorších zmien tohto integrovaného povolenia.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Občianske združenie - ZDRAVÝ DOMOV; Výbor MsČ Hrboltová:

1. *Námietka, že žiadateľ doteraz nevykonal dostatočné opatrenia na odstránenie hluku z technologického potrubia a hluková skúška bola vykonávaná v rozpore s technickou normou.*

Požiadavka vykonať objektívne hlukové skúšky počas skúšobnej prevádzky.

Inšpekcia v podmienkach pre dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku, č. 3. a č. 4., nariadila prevádzkovateľovi zabezpečiť realizáciu dodatočných opatrení na zníženie hluku a zabezpečiť meranie hluku odborne spôsobilou osobou.

2. *Požiadavka, aby inšpekcia v záujme objektívneho merania zápachu nariadila žiadateľovi meranie intenzity zápachu objektívnymi metódami aké sú v súčasnosti relevantné: dynamická olfaktometria, meranie v pachovej stope, prípadne elektrický nos, keďže subjektívne meranie.*

Inšpekcia požiadavku zamietla, nakoľko podmienky pre objektívny monitoring kvality ovzdušia počas skúšobnej prevádzky predmetných stavieb boli stanovené v rozhodnutí č.8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017, v bode 10. a spôsoby merania zápachu navrhované účastníkmi konania právny poriadok SR nepozná a pre výstupy z takýchto meraní nie sú ustanovené právnym poriadkom limity.

3. *Požiadavka, aby bola zainteresovaná verejnosť informovaná o splnení podmienok pre dočasné užívanie stavieb na skúšobnú prevádzku ku konaniu o trvalej prevádzke predmetných stavieb a aby jej boli doručené pred vydaním rozhodnutia inšpekcie.*

Inšpekcia požiadavke vyhovel a v podmienkach pre dočasné užívanie predmetných stavieb na skúšobnú prevádzku, v podmienke č.16. prevádzkovateľovi stanovila povinnosť najneskôr do 31.07.2019 predložiť inšpekcii podklady o splnení podmienok č.3., 4., 5., 6., tohto rozhodnutia, spolu so žiadosťou o pokračovanie v konaní vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb. Inšpekcia po predložení požadovaných podkladov nariadi ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním, za účasti všetkých účastníkov konania. Na tomto konaní bude zainteresovaná verejnosť informovaná o ich splnení.

4. *Požiadavka, aby boli v rozhodnutí o predĺžení skúšobnej prevádzky uvedené konkrétne dôvody jej predĺženia.*

Inšpekcia požiadavke vyhovel.

5. *Požiadavka, že je potrebné pokračovať v zakrytovaní aj ostatných častí SČOV a odsávaní vzdušninu so zápachmi a inými toxickými chemickými emisiami odvieť na čistenie*

Inšpekcia požiadavku zamietla, nakoľko už bola uplatnená v stavebnom konaní predmetných stavieb a prevádzka SČOV má v súčasnej dobe prekryté a odsávané miesta, ktoré sú najčastejším zdrojom úniku zápachajúcich látok. Tieto vykonané opatrenia sú v súlade s požiadavkami BAT. Povinnosť prekryť a odsávať všetky zariadenia v prevádzke SČOV nevyplýva zo žiadnych predpisov.

b)

Vylučuje odkladný účinok odvolania

podľa § 55 ods. 2 a 3 zákona o správnom konaní proti rozhodnutiu o povolení dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019.

Podľa § 55 ods. 2 a 3 zákona o správnom konaní, ak to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem, alebo ak je nebezpečenstvo, že odkladom výkonu rozhodnutia utrpí účastník konania, alebo niekto iný nenahraditeľnú ujmu, môže správny orgán odkladný účinok vylúčiť.

Keďže správny poriadok, neobmedzuje prípustné dôvody odvolania voči rozhodnutiu vo veci samej, nemožno vylúčiť neodôvodnené odvolania majúce povahu procesných obštrukcií, ktorých dôsledky spočívajú v tom, že je dotknutý naliehavý všeobecný záujem, ktorým je zabezpečenie nepretržitého čistenia odpadových vôd priemyselných a komunálnych odpadových vôd z prevažnej časti okresu Ružomberok, ochrana vodných pomerov a vodných stavieb predovšetkým v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov.

Zo zistení správneho orgánu počas konania nesporne vyplýva, že neprevádzkovanie SČOV by malo za následok vznik nenahraditeľnej spoločenskej ujmy spočívajúcej v rozsiahlom poškodení životného prostredia v dôsledku nečistených odpadových vôd vypúšťaných do recipientu, následného znečistenia povrchových vôd rieky Váh, keďže je nemožné, aby bolo zabránené produkovaniu odpadových vôd v takmer celom okrese Ružomberok počas prípadného odstavenia SČOV.

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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a § 120 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, podľa § 84 stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok zo dňa 15.11.2018, doručenej inšpekcii dňa 19.11.2018, povoľuje dočasne užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019.

Prevádzkovateľ svoju žiadosť na zmenu času trvania skúšobnej prevádzky stavby „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a stavby „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na dobu do 31.12.2019 zdôvodnil tým, že pre zabezpečenie niektorých podmienok povolenia č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017 v plnom rozsahu, pôvodná skúšobná doba nie je postačujúca a je potrebné ju primerane predĺžiť.

Prevádzkovateľ svoju žiadosť zdôvodnil nasledovne:

V nadväznosti na integrované povolenie č. 544-2990/2018/Mar/770620604/SkP-Z17 zo dňa 13.2.2018, vydané Inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia

Žilina (ďalej ako „Inšpekcia“), ktorým bolo povolené dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP, a.s. RUŽOMBEROK“ (ďalej ako „Stavba“) na skúšobnú prevádzku do 31.12.2018 (ďalej ako „Povolenie“), **žiadame o povolenie zmeny času trvania skúšobnej prevádzky na dobu do 31.12.2019** a to z dôvodu, že pre zabezpečenie niektorých podmienok povolenia v plnom rozsahu pôvodná skúšobná doba nie je postačujúca a je potrebné ju primerane predĺžiť.

Predĺženie skúšobnej doby je potrebné predovšetkým pre zabezpečenie nasledovných podmienok povolenia:

- a) Spoločnosti Mondi SCP, a.s. bola povolením uložená povinnosť počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť respirometrické merania s cieľom vytvoriť dostatočnú porovnávaciu bázu pre vyhodnotenie reálneho dopadu navrhovaných technologických zmien v rozsahu posilnenia kyslíkového hospodárstva inštaláciou nových dúchadiel a realizácie regulácie vratného kalu – 1x pred realizáciou stavby a 1x počas skúšobnej prevádzky - po realizácii stavby (podmienka č. 7 a v jej nadväznosti podmienka č. 22 Povolenia). Respirometrické merania pred realizáciou stavby boli zrealizované avšak plán a vyťaženie Slovenskej technickej univerzity, Fakulty chemickej a potravinárskej technológie, Ústavu chemického a environmentálneho inžinierstva (ktorý je na Slovensku jediný odborne spôsobilý vykonať merania), umožňuje realizovať následné respirometrické merania po zrealizovaní Stavby najskôr od novembra 2018 (viď písomné stanovisko univerzity v prílohe).
- b) Spoločnosti Mondi SCP, a.s. bola povolením uložená povinnosť po inštalácii novej imisnej meracej stanice (ďalej ako „IMS“) v lokalite mestskej časti Hrboltová poselať výsledky merania (meranie imisných koncentrácií TRS, H₂S) na Inšpekciu a k vydaniu povolenia na trvalé užívanie stavby predložiť Inšpekcii výsledky merania imisných koncentrácií TRS, doplnených o H₂S (podmienka č. 10 a v jej nadväznosti podmienka č. 22 Povolenia). Napriek tomu, že spoločnosť Mondi SCP, a.s. zabezpečila všetky právne a vecné kroky pre umiestnenie novej IMS (uzatvorilo nájomnú zmluvu o nájme pozemku s Mestom Ružomberok, zabezpečilo príslušné povolenia podľa stavebného zákona, zakúpilo IMS stanicu, pričom stanica bola dodaná do Mondi SCP, a.s.), k faktickému umiestneniu a prevádzkovaniu IMS zatiaľ nemôže dôjsť z dôvodu podaných podnetov na vykonanie štátneho stavebného dohľadu a podnetu na preskúmanie zákonnosti postupu stavebného úradu prokurátorom zo strany účastníkov konania, ako aj z dôvodu faktického bránenia v stavbe IMS zo strany účastníkov konania. Viď tiež vyrozumienie Okresnej prokuratúry Ružomberok o prijatí podnetu zo dňa 19.9.2018.
- c) V súlade s podmienkou č. 4 Povolenia spoločnosť Mondi SCP, a.s. počas skúšobnej doby identifikovala niektoré príčiny hluku a prijala opatrenia na jeho zníženie, predovšetkým elimináciou netesností na prípojných armatúrach k prevzdušňovacím elementom (viď tiež oznámenie zaslané Inšpekcii 8.3.2018), osadením tlmičov hluku na nasávacích a vetracích otvoroch v Duchárni (oznámenie zo dňa 9.8.2018), pričom vykonanie ďalších opatrení je časovo, investične a technicky náročné a vyžaduje si minimálne ďalších 6 mesiacov, ako aj ďalší čas na zabezpečenie opätovného merania hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Inšpekcia v súlade s § 80 stavebného zákona listom č. 9014-40156/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 21.11.2018, oznámila začatie konania vo veci povolenia predĺženia času trvania skúšobnej predmetných stavieb a zároveň prizvala účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy na ústne pojednávanie bez miestneho zisťovania, aby sa vyjadrili k predĺženiu termínu skúšobnej prevádzky.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 05.12.2018 boli prítomní zástupcovia prevádzkovateľa, zástupcovia Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV a inšpekcia.

O ústnom pojednávaní bol vyhotovený protokol č. 9014-42287/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 05.12.2018.

Zástupcovia Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV na konaní vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ predložili písomné stanovisko Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV (príloha č.3 protokolu) a písomné stanovisko Výboru MsČ Hrboltová (príloha č.2 protokolu).

Inšpekcii bolo dodatočne (10.12.2018) doručené záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, záväzné stanovisko č. 1915/2018-1.7; 63110 zo dňa 28.11.2018.

Obsah stanovísk predložených ku konaniu:

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, záväzné stanovisko č. 1915/2018-1.7; 63110 zo dňa 28.11.2018:

Z predložených podkladov:

- listu č. 9014-40156/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 21.11.2018 oznámenie o začatí konania vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky stavieb;
- hodnotenia súladu predkladaného návrhu na začatie povoloacieho konania k navrhovanej činnosti - Projekt 2000 v Mondí SCP, a.s. , Ružomberok – (vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok);
- projektovej dokumentácie;

je možné konštatovať, že predmet povolenia o začatí konania vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, s vydaným záverečným stanoviskom MŽP SR č. 1786/2016-3.4/ml zo dňa 10.05.2016 a s jeho podmienkami.

Občianske združenie - ZDRAVÝ DOMOV; Výbor MsČ Hrboltová – písomné vyjadrenia predložené na ústnom konaní dňa 05.12.2018 (obsahovo identické):

Opakovane trváme na tom (požiadavky, ktoré sme písomne predložili 05.11.2018), aby žiadateľ Mondí SCP, a.s., Ružomberok splnil nasledovné požiadavky počas dočasného užívania predmetných stavieb:

1) žiadateľ doteraz nevykonal dostatočné opatrenia na odstránenie hluku z technologického potrubia – (viď sťažnosti občanov, bol zaslaný aj podnet OZ ZDRAVÝ DOMOV dňa 17.10.2018) a hluková skúška bola vykonávaná počas nepriaznivých poveternostných podmienok (pršalo) a na nevhodných miestach – čo technická norma nepripúšťa, preto zastávame ďalej názor, že neboli naplnené podmienky pre jej vykonávanie a výsledky merania nie sú objektívne.

Preto žiadame vykonať objektívne hlukové skúšky počas skúšobnej prevádzky.

2) na základe zmyslového monitoringu počas doterajšej skúšobnej prevádzky došlo k zhoršeniu kvality ovzdušia (viď. výsledky zmyslového monitoringu) a žiadateľ nepredložil výsledky merania H₂S.

Preto žiadame, aby inšpekcia v záujme objektívneho merania zápachu nariadila žiadateľovi meranie intenzity zápachu objektívnymi metódami aké sú v súčasnosti relevantné: dynamická olfaktometria, meranie v pachovej stope, prípadne elektrický nos, keďže subjektívne meranie (zmyslový monitoring obyvateľmi) preukázal, že došlo k zhoršeniu zápachu v Hrboltovej. Dokazuje to priložený graf).

3) žiadateľ doteraz nespĺnil inšpekciou v rozhodnutí stanovené podmienky pre dočasnú prevádzku (podmienky č. 4,5,8,19,20).

Preto žiadame, aby bola zainteresovaná verejnosť informovaná o ich splnení ku konaniu o trvalej prevádzke predmetných stavieb a aby jej boli doručené pred vydaním rozhodnutia inšpekcie.

Inšpekcia ako prvostupňový orgán tieto skutočnosti napriek upozorneniam ignoruje. Okrem zápachov je prevádzka SČOV zdrojom aj iných emisií chemických látok, aj toxického charakteru, ktoré sú vo forme aerosólov uvoľňované do ovzdušia z nezakrytovaných zariadení, najmä z aktivačných nádrží. Preto tvrdíme, že dočasným užívaním týchto stavieb v skúšobnej prevádzke, najmä zvýšením kapacity prevzdušňovania aktivácie, dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia vo forme aerosólov, čím dôjde k ďalšiemu zhoršeniu kvality v Hrboltovej.

Považujeme za porušenie zákona žiadateľom Mondi SCP, a.s., Ružomberok, ignorovanie (počas dočasného užívania stavieb v skúšobnej prevádzke) zabezpečenia merania prítomnosti znečisťujúcich látok skupiny 3. anorganické plynné látky a skupiny 4. Plynné organické látky podľa prílohy č.2 k Vyhláške 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší a nebezpečných látok z priesakovej kvapaliny č.190702 zo skládky nad aktivačnými nádržami SČOV vo frekvencii 1 x ročne.

4) žiadame, aby boli v rozhodnutí o predĺžení skúšobnej prevádzky uvedené konkrétne dôvody jej predĺženia.

5) tiež považujeme za porušenie zákona žiadateľom ignorovanie (počas dočasného užívania stavieb v skúšobnej prevádzke) zabezpečenia **dostupných opatrení na SČOV**, ktoré by zabránili úniku plynov do ovzdušia a z aktivačných a usadzovacích nádrží v súlade so Všeobecnými technickými požiadavkami a všeobecnými podmienkami prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich pachové látky v zmysle bodu Prílohy č.3 ku Vyhláške.

Podľa vyhlášky č. 410/2012 Z.z., príloha č.2 pre 7. Skupinu pre pachové látky v Prílohe č.3, II/4. Všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich pachové látky **platí:**

Pri technologických procesoch a zariadeniach, pri ktorých môžu byť pri prevádzke alebo pri drobných poruchách emitované látky s intenzívnym zápachom, treba **vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzenie emisií, napríklad zakrytie zariadenia, zapuzdrowanie časti zariadenia, vytvorenie podtlaku v zapuzdrowanej časti zariadenia, vhodné skladovanie surovín, výrobkov a zvyškov. Technologické činnosti, pri ktorých vznikajú pachové látky, treba umiestniť do uzavretých priestorov. Odpadové plyny s intenzívnym zápachom sa musia odvádzať na čistenie, spaľovanie alebo iné zneškodnenie zodpovedajúce najlepšej dostupnej technike. Pri stanovení rozsahu požiadaviek v jednotlivých prípadoch je potrebné vziať do úvahy hlavne objemový prietok odpadových plynov, hmotnostný tok pachových látok, miestne rozptylové podmienky, **trvanie emisií a vzdialenosť zariadenia od najbližšej uvažovanej alebo jestvujúcej zástavby.****

Žiadateľ ako aj Inšpektorát ŽP boli výslovne upozornení na nesúlad prevádzky SČOV s Vyhláškou MZP č. 410/2012 Z.z., podľa ktorej treba vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzovanie emisií, **napríklad** zakrytie zariadenia, zapuzdrovanie časti zariadenia, vytvorenie podtlaku v zapuzdrovanej časti zariadenia a pod.

Žiadateľ k tomuto zanovito má negatívny postoj, pretože riešenie problematiky odstránenia zápachu z predmetnej prevádzky a zakrytovania prevádzky vo vzťahu k povoleným stavbám považuje za irelevantné. Priestor na riešenie tejto problematiky podľa bol podľa neho proces EIA pre navrhovanú činnosť „Projekt 2000 v Mondi SCP, a.s., Ružomberok“. Žiadna z odporúčaných podmienok pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti neukladá prevádzkovateľovi povinnosť realizovať Úplne zakrytie prevádzky. Príloha č.3 vyhláškou č. 410/2012 Z.z., podľa neho striktne neprikazuje zakrytie celej prevádzky.

Podľa nášho názoru je ustanovenie prílohy č.3 vyhlášky č. 410/2012 Z.z. jasné a zrozumiteľné: **vykonať opatrenia** je imperatív. Opatrenia, ktoré je potrebné vykonať, sú uvedené ako príklad.

Podľa nášho názoru je potrebné pokračovať v zakrytovaní aj ostatných častí SČOV a odsávanú vzdušninu so zápachmi a inými toxickými chemickými emisiami odvieť na čistenie. Žiadateľ ani Inšpektorát ŽP doteraz ničím nezdôvodnili, prečo, na základe akého predpisu by mali obyvatelia Hrboltovej, znášať zápach z SČOV.

Pripomíname, že na preskúmanie zákonnosti rozhodnutia SIŽP zo dňa 28.6.2018, č. 5159-21890/27/2018/Hru ako aj prvostupňového rozhodnutia SIŽP Žilina, č. 544-2990/2018/Mar/770620604/SkP-Z17 zo dňa 13.02.2018 o dočasnom užívaní predmetných stavieb, bola podaná správna žaloba zainteresovanou verejnosťou, Výborom MsČ Hrboltová na preskúmanie zákonnosti týchto rozhodnutí.

Ďalej pripomíname, že zainteresovaná verejnosť Občianske združenie Ochrana ovzdušia Dolný Liptov, podala správnu žalobu na preskúmanie zákonnosti rozhodnutia SIŽP ústredie – útvár integrovaného povolenia a kontroly Bratislava, č. 8609-3900/27/Hru zo dňa 06.02.2017, ako aj prvostupňového rozhodnutia SIŽP Žilina, č. 4592-26022/2016/Mar/770620604/Z17-SP zo dňa 05.09.2016.

Vyjadrenie spoločnosti Mondi SCP, a.s. ku konaniu vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a.s., RUŽOMBEROK (ďalej ako „Stavba“):

V nadväznosti na písomné vyjadrenie účastníkov Konania a to Občianskeho združenia ZDRAVÝ DOMOV a Výboru MsČ Hrboltová (ďalej ako „Účastníci konania“) predloženom na ústnom pojednávaní v danej veci, konanom dňa 5.12.2018 dáva spoločnosť Mondi SCP, a.s. nasledovné vyjadrenie k stanoviskám Účastníkov konania (keďže sa jedná o vyjadrenia, ktoré sú identické, tak stanovisko sa týka oboch vyjadrení):

1. K námietke, že žiadateľ nevykonal dostatočné opatrenia na odstránenie hluku odvolávajúc sa na podané sťažnosti občanov a k pripomienke, že výsledky merania hluku nie sú objektívne, lebo neboli splnené podmienky (nevhodné miesto, nevhodné poveternostné podmienky):

Spoločnosť Mondi SCP, a.s. zabezpečila vypracovanie štúdie hlukovej situácie (ďalej ako „Hluková štúdia TU 2018“), ktorej výsledkom je návrh odporúčaní na zlepšenie hlukovej situácie. Hluková štúdia TU 2018 bola vypracovaná odborne spôsobilou osobou Technickou univerzitou v Košiciach, Strojníckou fakultou, Ústav konštrukčného a procesného inžinierstva

(ďalej ako „Technická univerzita“), ktorá zodpovedá za správnosť a objektívnosť merania vrátane výberu miesta merania a posúdenia poveternostných podmienok. K pripomienkam týkajúcim sa nevhodnosti miesta a poveternostných podmienok sa odvolávame na stanovisko odborne spôsobilej osoby zo dňa 15.11.2018, ktoré vyvracia laické názory Účastníkov konania.

Dôkaz:

Stanovisko Technickej univerzity v Košiciach, Strojníckej fakulty (Ústavu konštrukčného inžinierstva), č. /103307/2018 zo dňa 15.11.2018 K vydokladovaniu odbornej spôsobilosti Technickej univerzity pre vykonávanie meraní hluku sa odkazujeme na doklady preukázané v kolaudačnom konaní (toho času prerušené konanie).

Spoločnosť Mondi SCP, a.s. počas skúšobnej prevádzky a na základe vyššie spomenutej štúdie identifikovala zdroje hluku a prijala opatrenia na jeho zníženie a to:

- realizovala elimináciu netesností na prípojných armatúrach k prevzdušňovacím elementom...

(viď tiež oznámenie zaslané inšpekcii 8.3.2018),

- realizovala osadenie tlmičov hluku na nasávacích a vetracích otvoroch v Duchárni (oznámenie zo dňa 9.8.2018) a

- pripravuje opatrenie v podobe zabezpečenia zvukovej izolácie potrubia pre rozvod vzduchu.

Práve posledné menované opatrenie si vyžaduje z technického hľadiska dlhší časový priestor pre realizáciu a odskúšanie, čo je práve jeden z dôvodov, pre ktorý spoločnosť Mondi SCP, a.s. žiada predĺženie doby skúšobnej prevádzky (k časovým nárokom viď vyjadrenie nižšie).

V súvislosti s argumentáciou Účastníkov konania založenou na sťažnostiach obyvateľov, Mondi SCP, a.s. poukazuje na to, že samotné podanie sťažnosti, nie je preukázaním ich skutkového tvrdenia.

Pre úplnosť uvádzame, že na základe výsledkov ústneho pojednávania vo veci povolenia trvalého užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“, konaného dňa 06.11.2018 správny orgán uložil Mondi SCP, a.s. povinnosť dokladovať ku kolaudačnému konaniu výsledok merania hluku z prevádzky SČOV Ružomberok – Hrboltová vykonaným odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z.. Až takéto meranie môže byť podkladom pre posúdenie hlukovej situácie a pre vydanie kolaudačného rozhodnutia.

Záver:

Námietky Účastníkov konania nie sú opodstatnené, keďže neobjektívnosť doposiaľ vykonaných meraní hluku nebola preukázaná, jedná sa len o laické vyjadrenia Účastníkov konania, pričom boli v Hlukovej štúdii TU 2018 preukázané podmienky za akých boli merania vykonané, ako aj bola preukázaná odborná spôsobilosť spracovateľa posudku. Práve vďaka Mondi SCP, a.s. vykonať ďalšie opatrenia pre zníženie hluku (zabezpečenie zvukovej izolácie potrubia pre rozvod vzduchu) ako aj vykonanie ďalších predpísaných skúšok a objektívnych meraní hluku si vyžaduje primerané predĺženie skúšobnej prevádzky. Požiadavka Účastníkov konania na vykonanie hlukových skúšok je zohľadnená aj v ustanovenej podmienke správneho orgánu ku kolaudačnému konaniu.

Pripomienka teda nie je dôvodom na nevydanie rozhodnutia o predĺžení doby skúšobnej prevádzky, keďže jedine v skúšobnej prevádzke je možné objektívne preukázať aj nariadeným meraním hluku odborne spôsobilou osobou splnenie zákonných podmienok pre riadne užívanie Stavby.

2. K námietke, že na základe zmyslového monitoringu počas doterajšej skúšobnej prevádzky došlo k zhoršeniu kvality ovzdušia a žiadateľ nepredložil výsledky merania H₂S, pričom v tej

súvislosti Účastníci konania žiadajú, aby inšpekcia nariadila meranie zápachu objektívnymi metódami dynamická olfaktometria, meranie v pachovej stope, prípadne elektrický nos.

Mondi SCP, a.s. k tejto argumentácii Účastníkov konania uvádza, že predkladaný zmyslový monitoring nie je objektívnym zistením stavu, jeho spôsob vykonávania a hodnotenie výsledkov nie je ustanovené žiadnou normou, pričom ho zabezpečuje dobrovoľne Mondi SCP, a.s. prostredníctvom obyvateľov mestskej časti Hrboltovej.

Mondi SCP, a.s. zdôrazňuje, že sila čuchového vnemu u obyvateľstva nemusí byť priamo úmerná koncentrácii zápachovej látky v ovzduší. Na pocit zápachu u jednotlivca má vplyv rada faktorov, medzi prvými - individuálne rozdielna citlivosť jedinca, ktorá sa okrem osobitých predispozícií odvíja aj od faktorov ako vek, pohlavie, a i. Ďalšími sú napríklad viaceré premenlivé parametre ako okamžitá vlhkosť vzduchu, teplota vzduchu, teplota nosnej sliznice, a pod. Súčasne je dôležité uviesť, že práve v oblasti nízkych koncentrácií pachových látok je ľudský čuch veľmi citlivý a viac vníma zmenu koncentrácie zapáchajúcej látky. V SR v súčasnosti nie je k dispozícii schválená metodika merania zápachu.

Správny orgán na uvádzaný zmyslový monitoring neprihliada a ani nemôže prihliadať, pričom má indikatívny význam pre Mondi SCP, a.s. a nie pre správny orgán.

Spôsoby merania zápachu navrhované Účastníkmi konania právny poriadok SR nepozná, pre výstupy z takýchto meraní nie sú ustanovené právnym poriadkom limity resp. postupy nie sú prakticky použiteľné v danom prípade (typicky dynamická olfaktometria vo všetkých jej krokoch od odberu vzorky, cez jej transport, spracovanie, hodnotenie vyškolenými posudzovateľmi za pomoci dynamického olfaktometra, až po výpočet koncentrácií pachových látok).

Mondi SCP, a.s. poukazuje na to, že v lokalite Hrboltová je vykonávaný prostredníctvom imisnej meracej stanice monitoring imisii TRS látok, ktoré sú reprezentantom zapáchajúcich látok. V roku 2018 (obdobie za prvých 3 štvrtroky) bola nameraná priemerná ročná imisná koncentrácia TRS $4,6 \mu\text{g}/\text{m}^3$, pričom hodnota sa v zásade neodchyľuje od priemerných hodnôt za posledné obdobie (v r. 2012 – 2018: od $3,5$ do $5,9 \mu\text{g}/\text{m}^3$). V roku 2018 pritom mohla nepriaznivo vplyvať na zápachovú situáciu práve realizácia projektu alebo jeho ladenie v skúšobnom behu. Inými slovami meranie koncentrácií TRS látok v danej lokalite nepreukázalo zhoršenie koncentrácie zapáchajúcich TRS látok v ovzduší v roku 2018 oproti predošlému obdobiu a to napriek realizácii a ladeniu projektu v skúšobnej prevádzke a tvrdenia Účastníkov konania o zhoršení kvality ovzdušia nie sú preukázané objektívnymi dôkazmi.

Dôkaz:

Vyhodnotenie štatistík koncentrácií TRS látok v ovzduší.

K meraniu H_2S uvádzame, že práve obštrukčné konanie Účastníkov konania znemožnilo Mondi SCP, a.s. riadne a včas inštalovať novú imisnú meraciu stanicu, ktorou sa preukáže meranie imisii v podobe H_2S .

Spoločnosť Mondi SCP, a.s. pritom zabezpečila všetky právne a vecné kroky pre umiestnenie novej imisnej stanice (uzatvorilo nájomnú zmluvu o nájme pozemku s Mestom Ružomberok, zabezpečilo príslušné povolenia podľa stavebného zákona, zakúpilo IMS stanicu, pričom stanica bola dodaná do Mondi SCP, a.s.).

K faktickému umiestneniu IMS nedošlo z dôvodu podaných podnetov na vykonanie štátneho stavebného dohľadu a podnetu na preskúmanie zákonnosti postupu stavebného úradu prokurátorom zo strany účastníkov konania ako aj z dôvodu faktického bránenia v stavbe IMS stanice zo strany Účastníkov konania.

Aj práve z tohto dôvodu Mondi SCP, a.s. žiada o predĺženie skúšobnej prevádzky za účelom zabezpečenia inštalácie novej imisnej meracej stanice a za účelom zabezpečenia merania.

Záver:

Námietku Účastníkov žiadame zamietnuť, keďže merania zápachu navrhované Účastníkmi konania právny poriadok SR nepozná a práve naopak predĺženie skúšobnej prevádzky vytvorí priestor na inštaláciu a zabezpečenie merania H₂S novou meracou stanicou, ktorej inštalácii doposiaľ Účastníci konania obštrukciami bránili.

3. K námietke Účastníkov konania, že spoločnosť Mondi SCP, a.s. nespĺnila podmienky č. 4, 5, 8, 19, 20 rozhodnutia, ktorým bola povolená skúšobná prevádzka do 31.12.2018. Účastníci konania v námietke tiež tvrdia, že v skúšobnej prevádzke zvýšením kapacity prevzdušňovania dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia a že Mondi SCP, a.s. porušuje zákon tým, že ignoruje zabezpečenie merania prítomnosti znečisťujúcich látok skupiny 3. a 5. podľa vyhlášky MŽP č. 410/2012 Z.z.

Účastníci konania žiadajú, aby zainteresovaná verejnosť bola informovaná o splnení podmienok povolenia.

K splneniu podmienky č.4 (Zistiť príčiny nárastu hluku ... V prípade zistenia zdroja zvýšeného hluku okamžite vykonať dostupné opatrenia na jeho odstránenie) Mondi SCP, a.s. konštatuje, že podmienka sa v priebehu skúšobnej prevádzky priebežne plní. Identifikácia bola vykonaná Hlukovou štúdiou TU 2018, boli vykonané vyššie v tomto vyjadrení vymenované opatrenia, pričom práve realizácia Ďalších opatrení a preverenie ich efektu si vyžaduje predĺženie skúšobného behu.

K splneniu podmienky č. 5 (Počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť vypracovanie hlukovej mapy oprávnenou osobou a výsledky predložiť inšpekcii...) Mondi SCP, a.s. konštatuje, že podmienka bola splnená spracovaním a zaslaním Hlukovej štúdie TU 2018.

K splneniu podmienky č.8 (predložiť odborné vypracovanie komplexného popisu všetkých pripravovaných a realizovaných aktivít v rámci modernizácie SČOV Hrboltová s odborným vyhodnotením ich súladu s právnymi požiadavkami a najnovšími BREF ...) Mondi SCP, a.s. konštatuje, že uvedené bolo splnené spracovaním a zaslaním inšpektorátu dokumentu „Odborný popis modernizácie SČOV Hrboltová a hodnotenie jej súladu s právnymi predpismi, požiadavkami BAT a ďalšími odbornými posúdeniami v zmysle bodu č. 5 Záverečného stanoviska k Projektu 2000 v Mondi SCP, a.s. Ružomberok č. 1787/2016-3.4/ml“ vypracovaného prof. Ing. Miloslavom Drtilom, PhD, v spolupráci so spoločnosťou EKOS Plus, s.r.o.

K splneniu podmienky č. 19 (v priebehu skúšobnej prevádzky zabezpečiť, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu pôdy, povrchových vôd, zhoršeniu kvality ovzdušia ...) Mondi SCP, a.s. uvádza, že počas doposiaľ vykonaného skúšobného behu nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu pôdy, povrchových vôd, zhoršeniu kvality ovzdušia. Najmä vo vzťahu k napádanej kvalite ovzdušia zo strany Účastníkov konania sa Mondi SCP, a.s. odvoláva na už vyššie spomínané výsledky imisného monitoringu TRS látok za rok 2018 nameraných na imisnej meracej stanici Hrboltová.

K splneniu podmienky č. 20 (v prípade havarijného úniku škodlivých látok v priebehu skúšobnej prevádzky vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, povrchových vôd a pozemných vôd) Mondi SCP, a.s. uvádza, že počas doposiaľ vykonanej skúšobnej prevádzky nedošlo k havarijnému úniku škodlivých látok.

K námietke, že v skúšobnej prevádzke zvýšením kapacity prevzdušňovania dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia Mondi SCP, a.s. uvádza, že táto námietka Účastníkov konania bola predmetom vysporiadania v rámci povoľovania Stavby, správny orgán v rozhodnutí uviedol, prečo námietku zamietol a teda požiadavka ani nebola premietnutá do povolenia Stavby. Jedná sa teda o nepravdivé závery Účastníkov

konania a Mondi SCP, a.s. s odkazuje na argumentáciu uplatnenú v povoloňovacom konaní Stavby.

K námietke, že Mondi SCP, a.s. porušuje zákon tým, že ignoruje zabezpečenie merania prítomnosti znečisťujúcich látok 3. a 5. skupiny podľa vyhlášky MŽP č. 410/2012 Z.z. Mondi SCP, a.s. rovnako uvádza, že táto námietka Účastníkov konania bola predmetom vysporiadania v rámci povoloňovania Stavby, správny orgán v rozhodnutí uviedol, prečo námietku zamietol a teda požiadavka ani nebola premietnutá do povolenia Stavby. Jedná sa teda o nepravdivé závery Účastníkov konania a Mondi SCP, a.s. s odkazuje na argumentáciu uplatnenú v povoloňovacom konaní Stavby.

Pre úplnosť uvádzame, že v povoloňovacom konaní Stavby bol preukazovaný rozsah látok, ktoré vznikajú pri procese čistenia odpadových vôd, okrem iného aj Emisno- technologickou štúdiou, ktorá tvorila prílohu k Správe o hodnotení vid' str. 24: „Celkovo je možné vymedziť plynné emisie z SČOV na oxid uhličitý, dusík a ďalšie anorganické plynné znečisťujúce látky - amoniak, sulfán (sírovodík), v prípade SČOV z Mondi SCP aj iné TRS – merkaptány a sulfidy, N₂O – a metán s malým množstvom vyšších nemetánových prchavých organických látok (NM VOC), ktoré vznikajú v každom biologickom stupni čistenia.“. Aj druhostupňový orgán rovnako opakovane identifikoval emitované znečisťujúce látky, čím sa stotožňuje so závermi Emisno-technologickéj štúdie (str. 23-24 druhostupňového rozhodnutia).

Spoločnosť Mondi SCP, a.s. uvádza, že v prípade emitovaných znečisťujúcich látok nie je možné hovoriť o ich toxicite. Toxicita je schopnosť chemickej látky spôsobiť poškodenie organizmu. Pri posudzovaní toxicity sa rozlišujú účinky jednorazového alebo dlhodobého príjmu (akútne, chronický) ako aj cesta, akou sa dostáva chemická látka do organizmu (príjem potravou a vodou, vdychovaním, pokožkou). V zásade všetky chemické zlúčeniny môžu byť pri užití príliš veľkého množstva toxické.

Napr. aj požitie veľkého množstva vody môže rozvrátiť stabilitu vnútorného prostredia buniek a spôsobiť človeku smrť. Na meranie a porovnávanie toxicity slúži veličina LD50 (letálna dávka) - dávka, pri užití ktorej zahynie 50 zo 100 laboratórnych potkanov. Keby sa tieto látky nachádzali v ovzduší v toxickéj koncentrácii, nielenže by bolo poškodené životné prostredie, ale nikto by v uvedenej oblasti neprežil (str. 26-27 druhostupňového rozhodnutia).

Obvodný úrad životného prostredia v Ružomberku (ďalej ako OÚRK-OSŽP“) v roku 2005 ako príslušný orgán štátnej správy vymedzil relevantné druhy znečisťujúcich látok emitovaných z predmetnej čistiarne odpadových vôd a schválil rozhodnutím pre tieto emisie postup výpočtu. Prevádzkovateľ sleduje v súlade so schváleným postupom zisťovania množstva znečisťujúcich látok, ktorý bol naposledy vydaný rozhodnutím OÚRK-OSŽP č. OÚRK-OSZP/2015/007973-002 OO zo dňa 28.9.2015. Týmto rozhodnutím sú vymedzené znečisťujúce látky a spôsob, akým má prevádzkovateľ zisťovať ich množstvá.

Realizáciou stavieb, ktoré sú predmetom skúšobnej prevádzky, sa nezmenia kvalitatívne parametre čistených odpadových vôd, preto sa nemôžu ani zmeniť druhy látok emitovaných do ovzdušia vo forme plošných emisií, nachádzajúce sa v aerosóle z aerácie.

Pri vydávaní integrovaného povolenia zo dňa 22.10.2007 (č. 5185-34031/2007/Mar/770620604) bola prevádzkovateľovi uložená povinnosť zabezpečiť monitoring škodlivých látok, obzvlášť škodlivých látok a prioritných látok na odtoku z SČOV do toku Váh (chróm a jeho zlúčeniny, benzotiazol, bisfenol A, dibutylftalát atď....). Výsledky tohto monitoringu predkladá prevádzkovateľ Inšpektorátu pravidelne v stanovenom ročnom intervale, pričom z predložených výsledkov vyplýva, že namerané hodnoty sú v súlade s požiadavkami platnej legislatívy.

Záver:

Námietka Účastníkov o nenaplnení podmienok rozhodnutia považujeme za nepravdivé alebo zavádzajúce. Mondi SCP, a.s. preukázalo ich splnenie resp. preukázalo, že ich priebežne plní, pričom vyhodnotenie splnenia podmienok je predmetom kolaudačného

konania a nie konania o predĺžení skúšobného behu. Rovnako argumentácia Účastníkov konania o tom, že zvýšením kapacity prevzdušňovania dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia Mondi SCP, a.s. je nesprávna, pričom táto námietka Účastníkov konania bola predmetom vysporiadania v rámci povoľovania Stavby, kedy ju správny orgán zamietol.

K požiadavke informovania Účastníkov konania o splnení podmienok povolenia Mondi SCP, a.s., poukazuje na to, že požadované informácie budú súčasťou spisu týkajúceho sa kolaudačného konania, ku ktorému majú/budú mať Účastníci konania prístup.

4. K požiadavke Účastníkov konania, aby boli v rozhodnutí o predĺžení skúšobnej prevádzky uvedené konkrétne dôvody jej predĺženia, Spoločnosť nemá pripomienky k tejto požiadavke Účastníkov konania, dôvody zmeny doby skúšobnej prevádzky spoločnosť Mondi SCP, a.s. uviedla aj v samotnej žiadosti o jej predĺženie.

K samotnej dĺžke skúšobnej doby, ktorá sa žiada povoliť do 31.12.2019 spoločnosť Mondi SCP, a.s. upresňuje nasledovné:

Stanovenie skúšobnej doby do 31.12.2019 vychádza z nasledovných predpokladov a skutočností:

- Zrealizovanie opatrení na ďalšie zníženie hlučnosti podľa Hlukovej štúdie TU 2018 je potrebný čas do 04/2019, vzhľadom na náročnosť technického riešenia a dostupnosť dodávateľa diela.

- Pre zabezpečenie umiestnenia IMS stanice je potrebný čas do 02/2019 a v prípade umiestnenia v inej lokalite ako bola doposiaľ uvažovaná, dokonca do 05/2019 (z dôvodu potreby schválenia nájmu pozemku od Mesta Ružomberok v mestskom zastupiteľstve mesta Ružomberok, uzatvorenie nájomnej zmluvy, vybavenie povolení stavebného úradu, zabezpečenie prípojného miesta elektriny).

- Pre zabezpečenie správy o respirometrických meraniach z dôvodu časovej dostupnosti odborne spôsobilej osoby (Slovenskej technickej univerzity, Fakulty chemickej a potravinárskej technológie, Ústavu chemického a environmentálneho inžinierstva) je potrebný čas do 01/2019.

- Pre odborné vyhodnotenie skúšobnej prevádzky alebo jej časového úseku sa predpokladá časový úsek 2 týždne.

- Podanie návrhu na kolaudačné konanie sa predpokladá minimálne 5 mesiacov pred termínom povoleného skúšobného behu (31.12.2019), pričom dĺžka kolaudačného konania od podania žiadosti až po vydanie právoplatného rozhodnutia sa predpokladá v trvaní minimálne 3 mesiace.

Detailný predpokladaný harmonogram skúšobnej prevádzky prikkladáme v prílohe tohto vyjadrenia.

Záver:

Mondi SCP, a.s. v žiadosti uviedlo dôvody, ktoré viedli k požiadavke na predĺženie skúšobnej prevádzky (spočívajúce v záujme realizovať ďalšie opatrenia na znížení hlukovej záťaže a tieto preukázať objektívnym meraním, potrebu predložiť respirometrické merania v čase požadovanom odborne spôsobilou osobou, potrebu zabezpečiť prevádzku IMS stanice, ktorej inštalácii bolo bránené zo strany Účastníkov konania), Mondi SCP, a.s. preukázalo, že tieto dôvody nespočívajú na jeho strane a sú vo verejnom záujme a v záujme aj Účastníkov konania, tak aby bol riadne vyhodnotený skúšobný beh a preukázaná spôsobilosť prevádzky na trvalé užívanie. Súčasne Mondi SCP, a.s. preukázalo, že samotná navrhovaná dĺžka predĺženia skúšobnej prevádzky do 31.12.2019 má svoje opodstatnenie vychádzajúce z potrebného času na zabezpečenie najmä meraní IMS stanicou, zabezpečenie ďalších hlukových opatrení a vychádzajúc z času potrebného na kolaudačné konanie.

5. Ku konštatovaniu Účastníkov konania, že považujú za porušenie zákona ignorovanie zabezpečenia dostupných opatrení na SČOV, ktoré by zabránili úniku plynov do ovzdušia z aktivačných nádrží a usadzovacích nádrží v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 410/2012 Z.z. a, že je potrebné pokračovať v zakrytovaní aj ostatných častí SČOV a odsávanú vzdušninu zo zápachmi a inými toxickými chemickými emisiami odvieť na čistenie.

Mondi SCP, a.s. konštatuje, že s touto opakovanou požiadavkou Účastníkov konania sa správny orgán vysporiadal aj v predošlom povoloacom konaní (aj v rámci vydávania stavebného povolenia ako súčasť integrovaného povoľovania) Stavby. Mondi SCP, a.s. z toho dôvodu poukazuje najmä na dôvody, pre ktoré táto požiadavka Účastníkov konania bola zamietnutá už v predošlom konaní.

Opätovne Mondi SCP, a.s. zvyrazňuje, že sama navrhovaná investícia má za cieľ zlepšiť kyslíkové pomery v technológii SČOV, čo okrem zefektívnenia prevádzky SČOV prispeje aj k zníženiu emisií zápachajúcich plynov (predovšetkým zlúčenín redukovanej síry) a teda zníženiu zápachu, čo bolo preukázané nasledovnými štúdiami: (i) J.Derco: Štúdia SČOV, str. 89: „Zlepšenie kyslíkových pomerov prispeje k: a) zvýšenej účinnosti biologického odstraňovania organického znečistenia, b) zlepšeniu sedimentačných a zahusťovacích vlastností kalu, c) zníženiu rizika byttenia kalu, d) zníženiu zápachu v dôsledku prchavých redukčných produktov na báze síry“, (ii) V. Hlaváč: Emisno-technologická štúdia, str. 35: „Zvýšenie prívodu vzduchu do aeračného systému (2 dúchadlá) bude mať pozitívny vplyv na čistenie odpadových vôd z hľadiska organického znečistenia aeróbnymi organizmami a súčasne sa prejaví znížením fugitívnych emisií do ovzdušia“.

Odbornými štúdiami bola posúdená a preukázaná dostatočnosť technicky dostupných opatrení v súvislosti s obmedzením zápachu v zmysle vyhlášky 410/2012 Z. z. pričom vychádzajúc zo záverov Rozptylovej štúdie a na základe kvalifikovaného odhadu fugitívnych emisií z otvorených plošných zdrojov SČOV (podľa Emisno-technologickej štúdie) a s ohľadom na miestne rozptylové podmienky, vzdialenosť zdroja od obytnej zástavby, a i. sa nepreukázalo riziko prekračovania imisných koncentrácií uvádzaných v odbornej literatúre ako hranica obťažovania obyvateľstva zápachom, a tak je posudzovaný zdroj s jeho emisno-technologickými parametrami hodnotený ako vyhovujúci všetkým zákonom stanoveným požiadavkám bez podmienky ďalších opatrení (V. Hlaváč: Emisno- technologická štúdia, str. 33: „Na SČOV vznikajúce pachové látky sú obmedzované prekrytím viacerých nádrží a hermetizáciou objektov s odsávaním vzdušnin ventilátormi a ich zaústením do biofiltračných zariadení SETUP I a II. Na zvýšenie účinnosti odlučovania pachových látok bude slúžiť aj pripravované dvojstupňové pranie odsávaných plynov pred biofiltrom SETUP I. Týmito opatreniami plní Mondi SCP, a.s., všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania zdrojov emitujúcich pachové látky (príloha č. 7 k vyhláške č. 410/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov II. časť bod 4).“)

Príloha č. 3 vyhlášky č. 410/2012 Z. z. striktno neprikazuje zakrytovanie celej prevádzky. Vyhláška požaduje vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzenie emisií, napríklad zakrytie zariadenia, pričom „pri stanovení rozsahu požiadaviek v jednotlivých prípadoch je potrebné vziať do úvahy hlavne objemový prietok odpadových plynov, hmotnostný tok pachových látok, miestne rozptylové podmienky, trvanie emisií a vzdialenosť zariadenia od najbližšej uvažovanej alebo jestvujúcej zástavby“. Ako už bolo uvedené, na tento účel slúži imisno-prenosové posudzovanie zdroja, ktoré všetky požadované parametre (objemový prietok odpadových plynov, hmotnostný tok znečisťujúcich látok, miestne rozptylové podmienky, trvanie emisií, aj vzdialenosť od najbližšej zástavby) zohľadnilo.

Vid' tiež strana 27 - 28 druhostupňového rozhodnutia (integrovaného povolenia/stavebného povolenia).

Ani žiadna z odporúčaných podmienok pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti uvedených v záverečnom stanovisku k uvedenej navrhovanej činnosti neukladá prevádzkovateľovi povinnosť realizovať úplné zakrytie prevádzky (viď tiež M. Kovačič a kol.: EIA str. 35-37) V súčasnej dobe nie je v slovenských predpisoch stanovená žiadna limitná hodnota pre zápach. Nie je preto možné preukázať koncentráciu látok spôsobujúcich zápach a ani intenzitu zápachu, ktorý spôsobujú tieto látky v ovzduší oprávneným meraním. (Str. 25 druhostupňového rozhodnutia - integrovaného povolenia/stavebného povolenia).

Záver:

Požiadavkou Účastníkov konania sa správny orgán vysporiadal v predošlom povoľovacom konaní (v rámci vydávania stavebného povolenia ako súčasť integrovaného povoľovania) Stavby. Mondi SCP, a.s. z toho dôvodu poukazuje najmä na dôvody, pre ktoré táto požiadavka Účastníkov konania bola zamietnutá. Počas doteraz vykonaného skúšobného behu nenastali žiadne také skutočnosti, ktoré by boli dôvodom na zamietnutie predĺženia skúšobnej prevádzky, pričom vyhodnotenie skúšobného behu je predmetom následného kolaudačného konania. Po skončení a vyhodnotení skúšobnej prevádzky alebo jej časového úseku vydá stavebný úrad na návrh stavebníka kolaudačné rozhodnutie (§ 84 ods. 3 Stavebného zákona), pričom práve v kolaudačnom konaní stavebný úrad najmä skúma, či sa Stavba uskutočnila podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní a či sa dodržali zastavovacie podmienky určené v územnom rozhodnutí a v stavebnom povolení, či skutočné realizovanie Stavby alebo jej užívanie nebude ohrozovať verejný záujem, predovšetkým z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce a technických zariadení (§ 81 ods. 1 Stavebného zákona).

Stanovisko inšpekcie k vyjadreniu Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV a Výbor-u MsČ Hrboltová:

K bodu 1):

Na základe výsledkov ústneho pojednávania konaného 06.11.2018 vo veci povolenia trvalého užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ bolo zistené, že napriek tomu, že stavebník vykonal neodkladné opatrenia na zníženie hluku z predmetných stavieb (odstránenie netesnosti na prípojných armatúrach k prevzdušňovacím elementom v celkovom počte 8 kusov; osadenie tlmičov hluku na nasávacích otvoroch a vetracích ventilátoroch v duchárni), dominantným zdrojom hluku v areáli SČOV Hrboltová zostáva potrubie pre rozvod vzduchu do aktivačných nádrží. Vzhľadom na túto skutočnosť inšpekcia konanie vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb rozhodnutím č. 8146-38824/2018/Mar/770620604/KR-Z17 zo dňa 13.11.2018 (napriek tomu, že všetky záväzné stanoviska a vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy boli k povoleniu trvalého užívania predmetných stavieb boli súhlasné) prerušila a **vyzvala** prevádzkovateľa, aby do podanej žiadosti vo veci vydania povolenia na trvalé užívanie predmetných stavieb doplnil nasledovné podklady:

1. Výsledky respirometrických meraní podľa podmienky č.7 povolenia na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku (rozhodnutie č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017).
2. Súhlas Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia k povoleniu trvalého užívania stavieb „Zvýšenie kapacity

prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“.

3. Merania imisných koncentrácií TRS, H₂S na mobilnej monitorovacej stanici Hrboltová (od začiatku skúšobnej prevádzky do konca roka 2018).
4. Zabezpečiť realizáciu dodatočných opatrení na zníženie hluku z kolaudovaných zariadení (objekt dúchadiel, potrubná trasa pre rozvod vzduchu do aerácie) tak, aby neboli prekročené prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajšom prostredí podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.
5. Meranie hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

(Súhlas Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia k povoleniu trvalého užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ bol dodatočne predložený - č. OU-RK-OSZP-2018/008456-004 Mk zo dňa 07.11.2018).

Hluková štúdia TU 2018 bola vypracovaná odborne spôsobilou osobou Technickou univerzitou v Košiciach, Strojníckou fakultou, Ústav konštrukčného a procesného inžinierstva (ďalej ako „Technická univerzita“), ktorá zodpovedá za správnosť a objektivnosť merania vrátane výberu miesta merania a posúdenia poveternostných podmienok.

Technická univerzita v Košiciach, Strojnícka fakulta (Ústav konštrukčného inžinierstva) má osvedčenie o akreditácii č.S-292 na základe rozhodnutia Slovenskej akreditačnej služby č.382/7696/2015/1 zo dňa 06.08.2018 (predchádzajúce Osvedčenie o akreditácii bolo vydané na základe rozhodnutia č. 391/2013/382/5 zo dňa 19.08.2013).

Technická univerzita v Košiciach, Strojnícka fakulta sa listom č./103307/2018 zo dňa 15.11.2018 vyjadrila k pripomienkam Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV (v *liste sú popísané podmienky, za ktorých boli merania vykonané a stanovisko, že merania hluku pri spracovaní hlukovej štúdie SČOV Hrboltová boli vykonané v súlade s platnou legislatívou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí*).

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti pokladáme námietku, že neboli naplnené podmienky pre vykonanie merania hluku pri spracovaní hlukovej štúdie SČOV Hrboltová a že výsledky merania nie sú objektívne, za neodôvodnenú a neopodstatnenú.

K bodu 2):

Podmienky pre objektívny monitoring kvality ovzdušia počas skúšobnej prevádzky predmetných stavieb boli stanovené v rozhodnutí č.8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017, v bode 10. („*Po inštalácii novej imisnej stanice v lokalite mestskej časti Hrboltová posielat' výsledky merania (meranie imisných koncentrácií TRS, H₂S) na inšpekciu*“).

Vzhľadom na skutočnosť, že prevádzkovateľovi bolo niektorými zástupcami Mesta Ružomberok – mestská časť Hrboltová bránené v realizácii stavby novej imisnej monitorovacej stanice (napriek tomu, že na stavbu má Mondi SCP, a. s., Ružomberok vydané právoplatné ohlásenie stavby vydané stavebným úradom Mesta Ružomberok a zakúpenú stabilnú IMS), IMS dosiaľ nebola osadená, nie je ani v prevádzke a nie je možné objektívne vyhodnotiť stav kvality ovzdušia (merania imisných koncentrácií TRS a H₂S) počas skúšobnej prevádzky. Aj z tohto dôvodu bolo konanie vo veci povolenia trvalej prevádzky predmetných stavieb prerušené.

Pred vyhodnotením prebiehajúcej skúšobnej prevádzky predmetných stavieb, je stanovenie nových podmienok monitoringu stavu kvality ovzdušia, v konaní vo veci predĺženia času trvania skúšobnej prevádzky, neopodstatnené. Podmienky pre skúšobnú prevádzku predmetných stavieb boli stanovené v rozhodnutí č.8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017. Spôsoby merania zápachu navrhované účastníkmi konania právny poriadok SR nepozná a pre výstupy z takýchto meraní nie sú ustanovené právnym poriadkom limity.

V lokalite Hrboltová je prostredníctvom imisnej meracej stanice vykonávaný monitoring imisií TRS látok, ktoré sú reprezentantom zápachajúcich látok. V roku 2018 (obdobie za prvé 3 štvrťroky) bola nameraná priemerná ročná imisná koncentrácia TRS $4,6 \mu\text{g}/\text{m}^3$, pričom hodnota sa v zásade neodchyľuje od priemerných hodnôt za posledné obdobie (v r. 2012 – 2018: od $3,5$ do $5,9 \mu\text{g}/\text{m}^3$). Meranie koncentrácií TRS látok v danej lokalite nepreukázalo zhoršenie koncentrácie zápachajúcich TRS látok v ovzduší v roku 2018 oproti predošlému obdobiu a to napriek realizácii a ladeniu projektu v skúšobnej prevádzke.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti pokladáme požiadavku na nariadenie navrhovaného merania intenzity zápachu dynamickou olfaktometriou, meraním v pachovej stope, prípadne elektrický nos, za neopodstatnenú.

K bodu 3):

Na ústnom pojednávaní, konanom 06.11.2018 vo veci povolenia trvalého užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“, na ktorom sa zúčastnili aj zástupcovia Občianskeho združenia - ZDRAVÝ DOMOV a Výboru MsČ Hrboltová, bolo zistené:

- Podmienka č.4 (*Zistiť príčiny nárastu hluku po inštalácii technologického potrubia z dúcharne k aktivačným nádržiam. V prípade zistenia zdroja zvýšeného hluku okamžite vykonať dostupné opatrenia na jeho odstránenie*) bola čiastočne splnená.

Realizované opatrenia boli však nedostatočné a preto inšpekcia rozhodnutím č. 8146-38824/2018/Mar/770620604/KR-Z17 zo dňa 13.11.2018 konanie vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb prerušila.

Prevádzkovateľ v súvislosti s riešením znižovania hluku v prevádzke SČOV predložil inšpekcii „Analýzu imisií hluku vo vonkajšom prostredí z vybraných technologických zariadení a návrh rámcových protihlukových opatrení ČOV Hrboltová č.357/2018/De“ vypracovanú spol. Inžinierske služby, spol. s r.o. Martin. Súčasťou analýzy je vymedzenie dominantných zdrojov hluku v SČOV v časti 6., v časti 7. je doporučený postup odhlučnenia dominantných zdrojov hluku a v časti 8. je rámcový návrh protihlukových opatrení dominantných zdrojov hluku.

- Podmienka č.5. (*Počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť vypracovanie hlukovej mapy oprávnenou organizáciou. Výsledky meraní predložiť inšpekcii neodkladne, najneskôr do 31.07.2018.*) bola splnená.

Prevádzkovateľ predložil hlukovú štúdiu (matematický model imisií hluku v exteriéri SČOV Hrboltová – hluková mapa 2018) a vizualizáciu zdrojov hluku SČOV Hrboltová, ev. č. –HS/01/06/2018, s návrhom opatrení na zníženie hlučnosti.

- Podmienka č. 8. (*K žiadosti o vydanie povolenia na trvalé užívanie stavby predložiť odborné vypracovanie komplexného popisu všetkých pripravovaných a realizovaných aktivít v rámci modernizácie súčasnej SČOV Hrboltová s odborným vyhodnotením ich súladu s aktuálnymi právnymi požiadavkami a najnovším BREF (pre čistenie OV z výroby buničiny a papiera) a odporúčaniami vykonanými v odborných posúdeniach (štúdia STU, doc. Derco), vrátane odborného vyhodnotenia všetkých návrhov dotknutej*

- obce a zainteresovanej verejnosti s cieľom zabezpečiť zlepšenie kyslíkových pomerov na ČOV.) bola splnená (na ústnom konaní 06.11.2018 bol k dispozícii k nahliadnutiu).
- Podmienka č.19. (V priebehu skúšobnej prevádzky zabezpečiť, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu pôdy, povrchových vôd a podzemných vôd, zhoršeniu kvality ovzdušia v blízkom okolí zdroja znečisťovania ovzdušia) - počas skúšobnej prevádzky nebolo zistené porušenie tejto podmienky.
 - Podmienka č.20. (V prípade havarijného úniku škodlivých látok v priebehu skúšobnej prevádzky vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, povrchových vôd a podzemných vôd)- počas skúšobnej prevádzky nebol zistený havarijného úniku škodlivých látok.

Inšpekcia v podmienke č.16. tohto rozhodnutia (povolenie na zmenu času trvania skúšobnej prevádzky predmetných stavieb) prevádzkovateľovi stanovila povinnosť najneskôr do 31.07.2019 predložiť inšpekcii podklady o splnení podmienok č.3., 4., 5., 6., tohto rozhodnutia, spolu so žiadosťou o pokračovanie v konaní vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb. Inšpekcia po predložení požadovaných podkladov (vzhľadom na podmienku č.3.) nariadi ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním, za účasti všetkých účastníkov konania. Na tomto konaní bude zainteresovaná verejnosť informovaná o ich splnení.

K námietke, že *dočasným užívaním predmetných stavieb v skúšobnej prevádzke, najmä zvýšením kapacity prevzdušňovania aktivácie, dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia vo forme aerosólov, čím dôjde k ďalšiemu zhoršeniu kvality v Hrboltovej*, inšpekcia zaujala stanovisko už v stavebnom konaní predmetných stavieb a následne aj v konaní vo veci povolenia dočasného užívaním predmetných stavieb v skúšobnej prevádzke a zaujala nasledovné stanovisko:

Inšpekcia požiadavku zamietla, nakoľko v správe „Analýza dopadu zvýšenia výroby na SČOV Hrboltová“ vypracovanej Slovenskou technickou univerzitou (ktorá bola jedným s podkladov v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie) sa konštatuje, že zlepšenie kyslíkových pomerov prinesie okrem zvýšenia účinnosti biologického odstraňovania organického znečistenia, zlepšenia sedimentačných a zahusťovacích vlastností kalu a zníženia rizika „bytnenia“ kalu, aj „zníženie zápachu v dôsledku prchavých redukčných produktov na báze síry“. S uvedeným sa stotožňujú aj závery emisno-technologickej štúdie odborne spôsobilej osoby vo veciach ochrany ovzdušia (Ing. V. Hlaváč, CSc.), ktoré konštatujú, že zvýšenie prívodu vzduchu do aeračného systému bude mať „pozitívny vplyv na čistenie odpadových vôd z hľadiska organického znečistenia aeróbnymi organizmami a súčasne sa prejaví znížením fugitívnych emisií do ovzdušia“.

Povoľovanými stavbami sa nemení súčasná technológia čistenia odpadových vôd. Povoľovanými stavbami sa nemení ani zloženie pritekajúcich odpadových vôd. Vzhľadom na túto skutočnosť nie je opodstatnené predpokladať, že počas skúšobnej prevádzky dôjde k vzniku nových znečisťujúcich látok.

Inšpekcia v stavebnom konaní pri stanovovaní podmienok monitoringu vychádzala zo súčasne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia. V referenčnom dokumente o BAT pre výrobu celulózy a papiera, ktorý vychádza zo súčasného stavu poznania v danom odvetví sa uvádza ukazovateľ TRS (celková organická síra).

Stotožňujeme sa so stanoviskom prevádzkovateľa, že slovenská legislatíva ochrany ovzdušia neustanovuje emisné limity ani požiadavky na monitoring emisií z plošných (fugitívnych) zdrojov znečisťovania ovzdušia (s výnimkou prchavých organických látok, ktoré

sa tiež sledujú len formou látkovej bilancie) a pre takéto merania nie je v rámci SR k dispozícii ani schválená metodika, ani akreditovaná meracia skupina.

Z vyhodnotenia prebiehajúcej skúšobnej prevádzky predmetných stavieb neboli zistené nové skutočnosti, z ktorých by vyplynula potreba opätovného posudzovania tejto námietky.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti:

- konštatujeme, že prevádzkovateľ podmienky 5., 8., 19., 20., splnil. Podmienka č. 4 bola splnená čiastočne a bola dôvodom na prerušenie konania vo veci povolenia trvalého užívania predmetných stavieb, čo je následne dôvodom pre nutnosť predĺženia skúšobnej prevádzky predmetných stavieb;
- pokladáme námietku, že *dočasným užívaním týchto stavieb v skúšobnej prevádzke, najmä zvýšením kapacity prevzdušňovania aktivácie, dôjde k zvýšeniu množstva emisií rôznych toxických chemických látok do ovzdušia vo forme aerosólov, čím dôjde k ďalšiemu zhoršeniu kvality v Hrboltovej, za neopodstatnenú.*
- pokladáme námietku, že *žiadateľ Mondi SCP, a.s., Ružomberok, počas dočasného užívania stavieb v skúšobnej prevádzke nezabezpečením merania prítomnosti znečisťujúcich látok skupiny 3. anorganické plynné látky a skupiny 4. Plynné organické látky podľa prílohy č.2 k Vyhláške 410/2012 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší a nebezpečných látok z priesakovej kvapaliny č.190702 zo skládky nad aktivačnými nádržami SČOV vo frekvencii 1 x ročne, porušil zákon, za neopodstatnenú.*

K bodu 4):

Prevádzkovateľ svoju žiadosť zdôvodnil nasledovne:

Predĺženie skúšobnej doby je potrebné predovšetkým pre zabezpečenie nasledovných podmienok povolenia:

- a) Spoločnosti Mondi SCP, a.s. bola povolením uložená povinnosť počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť respirometrické merania s cieľom vytvoriť dostatočnú porovnávaciu bázu pre vyhodnotenie reálneho dopadu navrhovaných technologických zmien v rozsahu posilnenia kyslíkového hospodárstva inštaláciou nových dýchadiel a realizácie regulácie vratného kalu – 1x pred realizáciou stavby a 1x počas skúšobnej prevádzky - po realizácii stavby (podmienka č. 7 a v jej nadväznosti podmienka č. 22 Povolenia). Respirometrické merania pred realizáciou stavby boli zrealizované avšak plán a vyťaženie Slovenskej technickej univerzity, Fakulty chemickej a potravinárskej technológie, Ústavu chemického a environmentálneho inžinierstva (ktorý je na Slovensku jediný odborne spôsobilý vykonať merania), umožňuje realizovať následné respirometrické merania po zrealizovaní Stavby najskôr od novembra 2018 (viď písomné stanovisko univerzity v prílohe).
- b) Spoločnosti Mondi SCP, a.s. bola povolením uložená povinnosť po inštalácii novej imisnej meracej stanice (ďalej ako „IMS“) v lokalite mestskej časti Hrboltová poslať výsledky merania (meranie imisných koncentrácií TRS, H₂S) na Inšpekciu a k vydaniu povolenia na trvalé užívanie stavby predložiť Inšpekcii výsledky merania imisných koncentrácií TRS, doplnených o H₂S (podmienka č. 10 a v jej nadväznosti podmienka č. 22 Povolenia). Napriek tomu, že spoločnosť Mondi SCP, a.s. zabezpečila všetky právne a vecné kroky pre umiestnenie novej IMS (uzatvorilo nájomnú zmluvu o nájme pozemku s Mestom Ružomberok, zabezpečilo príslušné povolenia podľa stavebného zákona, zakúpilo IMS stanicu, pričom stanica bola dodaná do Mondi SCP, a.s.), k faktickému umiestneniu a prevádzkovaniu IMS zatiaľ nemôže dôjsť z dôvodu podaných podnetov na vykonanie štátneho stavebného dohľadu a podnetu na preskúmanie zákonnosti postupu stavebného úradu prokurátorom zo strany účastníkov konania, ako aj z dôvodu faktického

bránenia v stavbe IMS zo strany účastníkov konania. Vid' tiež vyrozumenie Okresnej prokuratúry Ružomberok o prijatí podnetu zo dňa 19.9.2018.

- c) V súlade s podmienkou č. 4 Povolenia spoločnosť Mondi SCP, a.s. počas skúšobnej doby identifikovala niektoré príčiny hluku a prijala opatrenia na jeho zníženie, predovšetkým elimináciou netesností na prípojných armatúrach k prevzdušňovacím elementom (vid' tiež oznámenie zaslané Inšpekcii 8.3.2018), osadením tlmičov hluku na nasávacích a vetracích otvoroch v Duchárni (oznámenie zo dňa 9.8.2018), pričom vykonanie ďalších opatrení je časovo, investične a technicky náročné a vyžaduje si minimálne ďalších 6 mesiacov, ako aj ďalší čas na zabezpečenie opätovného merania hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Na ústnom pojednávaní, konanom dňa 05.12.2018 vo veci predĺženia času trvania skúšobnej predmetných stavieb, boli všetci prítomní účastníci konania o týchto dôvodoch informovaní (vid'. protokol č. 9014-42287/2018/Mar/770620604/SkP2-Z17 zo dňa 05.12.2018).

Prevádzkovateľ následne doplnil zdôvodnenie žiadosti vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky predmetných stavieb vo vyššie uvedenom vyjadrení ku konaniu vo veci zmeny času trvania skúšobnej prevádzky predmetných stavieb a predložil harmonogram skúšobnej prevádzky.

K bodu 5):

K námietke, že žiadateľ nezabezpečením **dostupných opatrení na SČOV**, ktoré by zabránili úniku plynov do ovzdušia a z aktivačných a usadzovacích nádrží v súlade so Všeobecnými technickými požiadavkami a všeobecnými podmienkami prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich pachové látky v zmysle bodu Prílohy č.3 ku Vyhláške porušil zákon, zaujímame nasledovné stanovisko:

K vyššie uvedenej námietke zaujala inšpekcia stanovisko už v stavebnom konaní predmetných stavieb a následne aj v konaní vo veci povolenia dočasného užívania predmetných stavieb v skúšobnej prevádzke a zaujala nasledovné stanovisko:

Prevádzka SČOV má v súčasnej dobe prekryté a odsávané miesta, ktoré sú najčastejším zdrojom úniku zapáchajúcich látok. V prevádzke SČOV bolo zrealizované prekrytie niektorých častí v SČOV s odvodom vzdušiny do čistiacich zariadení biofiltrov (SETUP I a SETUP II) tak, aby sa čo najviac eliminoval, že i úniky zapáchajúcich látok v súlade s BAT opatreniami. Tieto vykonané opatrenia sú v súlade s požiadavkami BAT. Povinnosť prekryť a odsávať všetky zariadenia v prevádzke SČOV (spoločná čistiareň komunálnych odpadových a priemyselných odpadových vôd) nevyplýva zo žiadnych predpisov.

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti pokladáme námietku, že nezabezpečením dostupných opatrení na SČOV, ktoré by zabránili úniku plynov do ovzdušia a z aktivačných a usadzovacích nádrží v súlade so všeobecnými technickými požiadavkami a všeobecnými podmienkami prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich pachové látky v zmysle bodu Prílohy č.3 ku Vyhláške porušil zákon, za neopodstatnenú.

Zdôvodnenie podmienok povolenia na skúšobnú prevádzku:

Prevádzkovateľ Mondi SCP, a. s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO: 31637051, podal dňa 25.09.2018 návrh na vydanie povolenia na trvalé užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“.

Na základe výsledkov ústneho pojednávania konaného 6.11.2018 bolo zistené, že k vydaniu povolenia na trvalé užívanie predmetných stavieb chýbali výsledky respirometrických meraní podľa podmienky č.7 povolenia na dočasné užívanie predmetných stavieb a výsledky imisných meraní (meranie imisných koncentrácií TRS, H₂S) podľa podmienky č. 10.

Z predloženej „Vizualizácie zdrojov hluku“ bolo potvrdené, že dominantnými zdrojmi hluku v areáli SČOV Hrboltová je potrubie pre rozvod vzduchu a objekt halového hospodárstva. Výsledky z predloženej hlukovej mapy (Hluková štúdia – matematický model imisí hluku v exteriéri SČOV Hrboltová – hluková mapa 2018, Mondi SCP a.s., Ružomberok, ev.č. KPaEI-HS/01/06/2018) však nie je možné porovnať s prípustnými hodnotami hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí. Vzhľadom na vyššie uvedené, je potrebné, aby prevádzkovateľ pred uvedením stavby do trvalej prevádzky zabezpečil meranie hluku odborne spôsobilou osobou, ktoré preukáže plnenie prípustných hodnôt hluku podľa vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Vzhľadom na tieto skutočnosti inšpekcia rozhodnutím č. 8146-38824/2018/Mar/770620604/KR-Z17 zo dňa 13.11.2018 prerušila konanie vo veci vydania povolenia na trvalé užívanie predmetných stavieb.

Prevádzkovateľ podal dňa 15.11.2018 návrh na zmenu času trvania skúšobnej prevádzky stavby „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a stavby „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na dobu do 31.12.2019 z dôvodu, že pre zabezpečenie niektorých podmienok povolenia č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017 v plnom rozsahu, pôvodná skúšobná doba nie je postačujúca a je potrebné ju primerane predĺžiť.

Podmienky pre povolenie skúšobnej prevádzky predmetných stavieb boli stanovené v rozhodnutí č. 8640-39752/2017/Mar/770620604/SkP-IP zo dňa 15.12.2017.

Z vyhodnotenia doterajšieho priebehu skúšobnej prevádzky, nenastali žiadne také skutočnosti, ktoré by preukázali potrebu zmeny, resp. doplnenia podmienok pre ďalšiu skúšobnú prevádzku, resp. boli dôvodom na zamietnutie povolenia na predĺženie skúšobnej prevádzky.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle stavebného zákona a zistila, že predĺžením času trvania skúšobnej prevádzky predmetných stavieb 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 dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV V MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019.

Zdôvodnenie vylúčenia odkladného účinku odvolania voči rozhodnutiu o povolení dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP, a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019:

Prevádzkovateľ dodatočne listom č. ŽP-278/2018 zo dňa 20.12.2018 predložil žiadosť o vylúčenie odkladného účinku odvolania voči rozhodnutiu o povolení dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP, a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019.

Svoju žiadosť zdôvodnil nasledovne:

V nadväznosti na konanie o povolení dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP, a.s. RUŽOMBEROK“ (ďalej ako „Stavba“) na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019 (ďalej ako „Vec“), ktoré bolo začaté pred Inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Žilina (ďalej ako „Inšpekcia“) na základe podaného návrhu spoločnosti Mondi SCP, a.s., sídlo Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok (ďalej ako „Mondi SCP“) zo dňa 15.11.2018, žiadame, v zmysle § 55 ods. 2 Zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Správny poriadok“), aby Inšpekcia rozhodla o vylúčení odkladného účinku odvolania voči rozhodnutiu vo Veci, ktorým predĺženie skúšobnej prevádzky povolí, a to z dôvodu, že to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem a je nebezpečenstvo, že odkladom výkonu rozhodnutia utrpia Mondi SCP ako i ďalšie subjekty nenahraditeľnú ujmu. Žiadosť Mondi SCP zdôvodňuje nasledovne:

Podstatou Stavby je stavebná a technologická úprava (modernizácia) vodnej stavby – spoločnej čistiarnie odpadových vôd Hrboltová (ďalej ako „Vodná stavba“), pričom samotná úprava nie je oddeliteľná, samostatne prevádzkovateľná a má nevratný charakter. Nepredĺženie skúšobnej prevádzky vykonateľným rozhodnutím vo Veci by malo za následok, že Mondi SCP by malo odstaviť a neprevádzkovať celú Vodnú stavbu, ktorá zabezpečuje nepretržité čistenie priemyselných a komunálnych odpadových vôd z prevažnej časti okresu Ružomberok. Na prevádzkovaní Stavby, ako imanentnej súčasť Vodnej stavby (hoc aj v skúšobnej prevádzke) je tak naliehavý všeobecný záujem, ktorý spočíva v záujme na ochrane vôd, na ochrane vodných pomerov a vodných stavieb predovšetkým v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. Zákon o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Vodný zákon“).

Rovnako je v naliehavom všeobecnom záujme, aby povolené dočasné užívanie Stavby v požadovanej dobe za účelom skúšobnej prevádzky predchádzalo kolaudačnému rozhodnutiu tak, aby sa práve pred uvedením Stavby do trvalej prevádzky riadne preukázala spôsobilosť Stavby na jej riadne užívanie a aby sa bezodkladne vyvrátili pochybnosti a námietky účastníkov konania vo Veci, a aby Stavba bola čo najskôr prevádzkovaná na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia, v ktorom budú určené podmienky jej prevádzkovania.

Rovnako je vo všeobecnom záujme, aby Vodná stavba bola prevádzkovaná po jej zmodernizovaní, keďže aj v predošlých povoloňovacích konaniach bol preukázaný pozitívny efekt modernizácie na prevádzku Vodnej stavby a nepriamo tak aj na životné prostredie. V doposiaľ vykonanom skúšobnom behu Stavby, ako aj v samotnom konaní vo Veci, neboli preukázané také skutočnosti, ktoré by boli dôvodom pre nezohľadnenie vyššie spomenutého naliehavého všeobecného záujmu na skúšobnej prevádzke Stavby a pre ktoré by nemal skúšobný beh plynule pokračovať.

V neposlednom rade neprevádzkovanie Vodnej stavby by malo za následok vznik nenahraditeľnej spoločenskej ujmy spočívajúcej v rozsiahlom poškodení životného prostredia v dôsledku Vodnou stavbou nečistených odpadových vôd vypúšťaných do recipientu, následného znečistenia povrchových vôd rieky Váh, ktorý je súčasťou sústavy chránených území členských krajín EU – Natura 2000, poškodenia fauny, flóry a ekosystému v danom území, keďže je prakticky nemožné, aby bolo zabránené produkovaniu odpadových vôd v takmer celom okrese Ružomberok počas prípadného odstavenia Vodnej stavby.

Inšpekcia na základe predloženej žiadosti prevádzkovateľa rozhodla podľa § 55 ods.2 zákona o správnom konaní o vylúčení odkladného účinku odvolania voči rozhodnutiu o povolení dočasného užívania stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP, a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú

prevádzku do 31.12.2019, keďže že to vyžaduje naliehavý všeobecný záujem a je nebezpečenstvo, že neprevádzkovanie ČOV by malo za následok vznik nenahraditeľnej spoločenskej ujmy spočívajúcej v rozsiahlom poškodení životného prostredia v dôsledku nečistených odpadových vôd vypúšťaných do recipientu, následného znečistenia povrchových vôd rieky Váh, keďže je nemožné, aby bolo zabránené produkovaniu odpadových vôd v takmer celom okrese Ružomberok počas prípadného odstavenia ČOV.

P o u č e n i e:

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

- a) účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) 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.

Odvolanie proti tomuto rozhodnutiu nemá odkladný účinok na dočasné užívanie stavieb „Zvýšenie kapacity prevzdušňovania ČOV“ a „Zvýšenie kapacity čerpania vratného kalu ČOV v MONDI SCP a.s. RUŽOMBEROK“ na skúšobnú prevádzku do 31.12.2019, z dôvodu, že tento odkladný účinok bol podľa § 55 ods. 2 zákona o správnom konaní vylúčený.

Podľa § 55 ods. 3 zákona o správnom konaní proti rozhodnutiu o vylúčení odkladného účinku sa nemožno odvolať.

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. Ing. Ján Kolík, Scota Viatora 1467/11, 034 01 Ružomberok
3. Občianske združenie Ochrana ovzdušia Dolný Liptov, 807, 034 81 Lisková
4. Občianske združenie - ZDRAVÝ DOMOV, Príjazdová 6/6, 03401 Ružomberok
5. Občianske združenie - RADIČINA, Príjazdová 6, 03401 Ružomberok
6. Výbor MsČ Hrboltová, ul. Potočná 112, 03405 Ružomberok – Hrboltová
7. Ing. Elena Mozolová, ul. Gorkého 1727/17, 059 51 Poprad – Matejovce
8. Prof. RNDr. Mária Kozová, CSc. Športová 724/4, 900 42 Dunajská Lužná

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

9. Mesto Ružomberok, Mestský úrad Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1, 034 01 Ružomberok
10. Okresný úrad Ružomberok, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa v odpadovom hospodárstve, štátna správa ochrany ovzdušia, štátna vodná správa, Dončova 11, 034 01 Ružomberok
11. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
13. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina
14. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava