



Číslo: 962/77/2024-30492/2024/773660114/Z5

Žilina 02. 09. 2024



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) na základe vykonaného konania podľa § 33 ods.1 písm. f) a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

č. 1188-2884/2015/Pat/773660114, zo dňa 27.02.2015 na vykonávanie činností v prevádzke

**„SPECIALTY MINERALS SLOVAKIA, spol. s r.o. Ružomberok, Tatranská cesta –
Vstup II, Ružomberok 034 00“,**

pre prevádzkovateľa

**Specialty Minerals Slovakia, spol. s r.o., Tatranská cesta – Vstup II., 034 00 Ružomberok
IČO: 31 627 803**

v znení jeho neskorších zmien č. 4322/77/2020-10081/2020/773660114/Z1 zo dňa 27.03.2020, č. 5130/77/2020-15310/2020/773660114/Z2 zo dňa 25.05.2020, č. 6149/77/2020-32567/2020/773660114/Z3-SP zo dňa 30.09.2020, č. 7043/77/2021-44190/2021/773660114/SkP-Z3 zo dňa 24.11.2021, č. 10354/77/2021-47538/2021/773660114/Z4 zo dňa 17.12.2021, č. 23/77/2023-3837/2023/773660114/SkP2-Z3 zo dňa 01.02.2023 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ:

a)

Časť

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 zákona IPKZ:

(strana 2 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

dopĺňa nasledovne:

podľa zákona o IPKZ:

- prehodnotenie a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ.

b)

Časť

I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky

(strana 2-3 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

mení a dopĺňa nasledovne:

1. Zaradenie prevádzky podľa zákona o IPKZ :
 - a) Základná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ :
 - 4.2. Výroba anorganických chemických látok, ktorými sú:
 - e) nekovy, oxidy kovov alebo iné anorganické zlúčeniny, najmä karbid vápnika, kremík, karbid kremíka.
 - b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.
2. Prevádzka je v zmysle zákona č. **146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov** a vyhlášky MŽP č. **248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia** veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia:
 3. Výroba nekovových minerálnych produktov
 - 3.9.1. Výroba ľahčených nekovových minerálnych produktov s projektovanou **výrobnou** kapacitou viac ako 20 m³/deň.

Prahová kapacita pre veľký zdroj znečisťovania ovzdušia je > O.
3. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“):
 - nakladanie s ostatnými odpadmi - zhromažďovanie ostatných odpadov vznikajúcich pri vlastnej činnosti v prevádzke,
 - nakladanie s nebezpečnými odpadmi - zhromažďovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich pri vlastnej činnosti v prevádzke

Špecifikácia nakladania s nebezpečnými odpadmi:

 - Z - zhromažďovanie nebezpečných odpadov

- O - odovzdanie odpadov inému subjektu na ich ďalšiu úpravu alebo zhodnotenie v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve
 - výroba vedľajších produktov (Agrovápno Mg+)
4. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“):
- zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami podľa § 39 vodného zákona v znení neskorších predpisov.
5. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva:
- V prevádzke je zavedený environmentálny manažérsky systém. Zavedený je systém manažérstva kvality ISO 9001:2008.
- Na riadenie celkového environmentálneho pôsobenia zariadení na výrobu zrážaného CaCO_3 sa využíva uvedený systém, kde riadenie, výroba, technológia a kontrola je zabezpečovaná pracovníkmi obsluhy a ich nadriadenými. Na jednotlivé činnosti sú vypracované technologické postupy, ktoré zahŕňajú aj časť ochrany životného prostredia (filtračné zariadenia, vodné práčky a pod.) Organizovanie výroby, vrátane evidencie sa riadi platnými zákonmi, vyhláškami a zákonom o IPKZ. V prípade vzniku havárie v procese výroby zrážaného CaCO_3 sa prevádzka riadi schváleným Havarijným plánom na ochranu znečistenia vôd.
6. Na uvedenú prevádzku sa vzťahuje **Vykonávacie rozhodnutie komisie EÚ č. 2016/902 z 30. mája 2016**, ktorým sa v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre systémy bežného čistenia odpadových vôd/odpadových plynov a nakladania s nimi v sektore chemického priemyslu.
- Dátum zverejnenia: 9.6.2016
- Dátum plnenia BAT: 9.6.2020

c)

V časti:

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

(strana 13 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

dopĺňa podmienky A.11. a 1.12.:

- A.1.11. **Prevádzkovateľ povinný vykonávať činnosť v prevádzke a udržiavať prevádzku v súlade so závermi o najlepších dostupných technikách relevantných pre prevádzku:** Vykonávacie rozhodnutie komisie EÚ č. 2016/902 z 30. mája 2016, ktorým sa v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre systémy bežného čistenia odpadových vôd/odpadových plynov a nakladania s nimi v sektore chemického priemyslu.
- A.1.12. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať podmienky všetkých právoplatných rozhodnutí, týkajúcich sa užívania stavby, ktorá je súčasťou prevádzky a užívania stacionárneho zdroja, ktorý je súčasťou prevádzky, ktoré boli vydané Slovenskou inšpekciou životného prostredia.

d)

V časti:

II. podmienky povolenia, D. Opatrenia na zamedzenie vzniku odpadov, požiadavky na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov

(strana 32-35 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

mení celú časť D. nasledovne:

D.1. Všeobecné podmienky pre zhromažďovanie odpadov a nakladanie s nimi

- D.1.1. Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní odpadov a ďalšom nakladaní s nimi dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.1.2. Pri vzniku nového druhu odpadu je prevádzkovateľ povinný správne zaradiť odpad, alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a pri vzniku nebezpečného odpadu informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.
- D.1.3. Zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov do označených vhodných nádob a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom.
- D.1.4. Pri dodávkach materiálov uprednostňovať dodávky vo vratných obaloch.
- D.1.5. Viest evidenciu o množstve, druhu vznikajúcich odpadov, mieste vzniku odpadu, mieste zhromažďovania a o spôsobe nakladaní s ním, pre každý druh odpadu zvlášť v zmysle platnej legislatívy a uchovávať ju v písomnej alebo elektronickej forme počas 5 rokov.
- D.1.6. Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.7. Ostatné odpady odovzdávať len osobám oprávneným nakladať s odpadmi v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.8. Udržiavať čistotu na pracoviskách, zabrániť znehodnoteniu a zmiešavaniu odpadov.
- D.1.9. Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku pred jeho zneškodnením alebo po dobu 3 rokov odo dňa vzniku pred jeho zhodnotením.
- D.1.10. Prevádzkovateľ je povinný zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v obci Teplička nad Váhom a zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný (papier, plasty, kovy, sklo a kompozitné obaly na báze lepenky). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.

D.2. Nebezpečné odpady

- D.2.1. Prevádzkovateľovi pri jeho činnosti vznikajú alebo môžu vznikať v prevádzke nasledovné nebezpečné odpady (NO), zaradené podľa Katalógu odpadov uvedené v nasledujúcej tabuľke (informatívne údaje):

Katalógové číslo	Označenie odpadu	Druh odpadu
12 01 12	Použitie vosky a tuky	N
13 01 10	Nechlórované minerálne hydraulické oleje	N

13 01 11	Syntetické hydraulické oleje	N
13 01 13	Iné hydraulické oleje	N
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové a prevodové oleje	N
13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 (žiarivky)	N
16 05 06	Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 06 01	Olovené batérie	N
16 06 02	Niklovo- kadmiové batérie – zálohovacie zdroje	N

- D.2.2. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene podľa ich druhov vo vhodných nepriepustných obaloch zabezpečených pred znehodnotením, odcudzením alebo proti nežiadúcemu úniku do okolitého prostredia.
- D.2.3. Všetky miesta zhromažďovania, sklady, manipulačné plochy, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady musia byť označené varovnými symbolmi a identifikačným listom nebezpečných odpadov.
- D.2.4. Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať vznik nebezpečných odpadov.
- D.2.5. Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie na základe zmluvných vzťahov len tomu, kto má oprávnenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, príp. je držiteľom autorizácie, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným súhlasom, autorizáciou alebo registráciou).
- D.2.6. Zabezpečiť, aby pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečnými odpadmi, boli oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s opatreniami pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi a pre prípad havarijného úniku odpadov a boli vybavení pracovnými pomôckami a predmetmi pre zabezpečenie výkonu týchto opatrení.
- D.2.7. Zabezpečiť umiestnenie opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.

- D.2.8. Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečovať prostredníctvom držiteľa vozidla, ktoré vyhovuje ustanoveniam všeobecne záväzných predpisov o preprave nebezpečných vecí a ktoré je vybavené certifikátom ADR.
- D.2.9. Prevádzkovateľ môže prepravu nebezpečných odpadov vykonávať iba na základe registrácie podľa §98 zákona o odpadoch v nadväznosti na § 135i ods. 2 zákona o odpadoch a doklad o registrácii predložiť podľa § 7 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ inšpekcii, resp. zabezpečovať ju prostredníctvom oprávnenej osoby na prepravu nebezpečných odpadov v zmysle všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.2.10. Pre nakladanie s nebezpečným odpadom platia rovnaké podmienky, ako pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami (ZL). Prevádzkovateľ je povinný vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa s nimi zaobchádza potrebné opatrenia v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd tak, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do podzemných alebo povrchových vôd, alebo neohrozili ich kvalitu.
- D.2.11. Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný viesť a uchovávať evidenciu o prepravovanom nebezpečnom odpade po dobu 5 rokov.
- D.2.12. Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný plniť ohlasovacie povinnosti v zmysle § 26 ods. 2 zákona o odpadoch - zasielať príslušnému Okresnému úradu podľa miesta nakládky ohlásenie o preprave nebezpečného odpadu na kópii sprievodného listu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade sa podáva za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca. Doklady o podaní predmetných ohlásení archivovať po dobu 5 rokov.

e)

V časti:

II. Podmienky povolenia, F. Opatrenia na predchádzanie haváriám a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia, pri ktorých by mohlo vzniknúť nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia

(strana 36 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

mení a dopĺňa podmienku F.3. nasledovne:

F.3. Dodržiavať „Plán havarijných opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku“ (Havarijný plán). Havarijný plán je potrebné aktualizovať pri každej zmene charakteru výroby alebo rozsahu výroby. Aktualizovaný havarijný plán po schválení na Slovenskej inšpekcii životného prostredia, odbore inšpekcie ochrany vôd predložiť odboru integrovanej prevencie a kontroly na vedomie.

f)

V časti:

II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, bod I.2. Monitoring odpadových vôd, podzemných vôd, vôd z povrchového odtoku a pitnej vody

(strana 38-39 z 51 rozhodnutia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien)

mení a dopĺňa podmienky I.2. a I.8. nasledovne:

I.2. Monitoring odpadových vôd, podzemných vôd, vôd z povrchového odtoku a pitnej vody

a) Meranie množstva priemyselných odpadových vôd:

Množstvo vypúšťaných priemyselných odpadových vôd v [m ³]	Na vstupe kanalizácie SMS spol. s r.o. do kanalizácie Mondi SCP, a.s. na rohu kaustifikácie	1 x týždenne	Meranie bude zabezpečovať prevádzkovateľ na prietokomeri ROSEMOUNT 8701. Výsledky merania písomne zaznamenávať do prevádzkového denníka
-----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

b) Monitoring priemyselných odpadových vôd vykonávať v nasledujúcom rozsahu a v určených ukazovateľoch:

Látka/parameter	Frekvencia monitorovania
pH	1 x za deň
Teplota	1 x za deň
Vodivosť	1 x za deň
Celkový obsah organického uhlíka (TOC) ⁽³⁾	1 x za 3 mesiace
Celkové nerozpustné tuhé látky (TSS)	1 x za 3 mesiace
Celkový obsah dusíka (TN) ⁽⁴⁾	1 x za 3 mesiace
Celkový obsah fosforu (TP)	1 x za 3 mesiace
Absorbovateľné organicky viazané halogény (AOX)	1 x za 3 mesiace
Kovy:	
Cr	1 x za rok
Cu	1 x za rok
Ni	1 x za rok
Pb	1 x za rok
Zn	1 x za rok

Kvalita odpadovej vody - podľa podmienky I.2.b)

Kontrolný profil - na vstupe kanalizácie SMS spol. s r.o. do kanalizácie Mondi SCP, a.s. na rohu kaustifikácie.

Spôsob odberu vzorky:

- kvalifikovaná bodová vzorka (dvojhodinová zlievaná vzorka, ktorá sa získa zlievaním 5 objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch) pre stanovenie ukazovateľov - Celkový obsah organického uhlíka (TOC)⁽³⁾, Celkové nerozpustné tuhé látky (TSS), Celkový obsah dusíka (TN)⁽⁴⁾, Celkový obsah fosforu (TP), Cr, Cu, Ni, Pb, Zn (v súlade s prílohou č. 6 časť C NV č.269/2010 Z. z).
- bodová vzorka - pre stanovenie ukazovateľov – pH, teplota, vodivosť, AOX.

Metóda a spôsob vykonávania odberov a rozborov: do úvahy budú brané iba výsledky tých odberov a analýz, ktoré odoberú a stanovia akreditované laboratória v súlade s požiadavkami slovenskej technickej normy a akreditované pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch.

Metódy stanovenia jednotlivých ukazovateľov: podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd, použiť možno aj inú metódu, ak jej detekčný limit, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde.

Spôsob odovzdávania výsledkov meraní a rozborov:

- záznamy z merania množstva vypúšťaných priemyselných odpadových vôd (mesačné a ročný sumár) a protokoly z analýz vzoriek vypúšťaných odpadových vôd,
- písomnou formou na inšpekciu 1 x ročne do 28.02. nasledujúceho roka.

c) Monitoring podzemných vôd

Monitoring podzemných vôd vykonávať prostredníctvom spoločnosti Mondi SCP, a.s. Ružomberok 1 x ročne sledovaním kvality podzemných vôd v monitorovacích objektoch Mondi SCP, a.s. (monitorovacie vrtý (1–8), studňa na odber úžitkovej vody v SČOV Hrboltová (9)“, v ukazovateľoch pH, BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, NEL-IČ.

d) Monitoring vôd z povrchového odtoku

- Monitoring vôd z povrchového odtoku z celého areálu Mondi SCP, a.s. vykonávať prostredníctvom spoločnosti Mondi SCP, a.s. 1 x za 6 mesiacov, na základe uzavretej zmluvy medzi Mondi SCP, a.s. Ružomberok a SMS, spol. s r.o. Ružomberok, v ukazovateľoch pH, BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, NEL-IČ, na výstupe z MČOV dažďových vôd, v ukazovateľoch pH, BSK₅, CHSK_{Cr}, NL, NEL-IČ.

I.8. Predkladanie správ z monitoringu

Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa nasledujúcej tabuľky:

Tabuľka č.12.)

Náplň správy	Frekvencia podávania správ	Dátum dodania správy	Forma správy	Príjemca správy
IPKZ				
Kompletné údaje o prevádzke a jej emisiách do ovzdušia a vôd do Integrovaného registra informačného systému, v súlade so zákonom o IPKZ.	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	SHMÚ Bratislava, inšpekcia
Odpady				
Ohlásenia vzniku odpadu a nakladaní s ním	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia, Okresný úrad Ružomberok
Ochrana ovzdušia				

Úplné a pravdivé informácie o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, emisiách za uplynulý kalendárny rok (NEIS)	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia, Okresný úrad Ružomberok
Ochrana vôd				
Výsledky monitoringu priemyselných odpadových vôd	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Odber vody – merania množstva odobratej vody pre pitné a priemyselné účely	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Výsledky monitoringu podzemných vôd	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Výsledky monitoringu vôd z povrchového odtoku	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Ochrana pôdy				
Výsledky monitoringu akosti pôdy	1 x za 10 rokov	Do 10 dní od obdržania správy od oprávnenej osoby	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Vedľajšie produkty				
Údaje o vedľajších produktoch za predchádzajúci rok v nasledujúcom rozsahu: - vyrobené množstvo, - množstvo odovzdané odberateľom, - množstvo zhromaždené, resp. odovzdané ako odpad.	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Ostatné				
Záznamy alebo protokoly z kontrol dotknutých orgánov	po predložení	Do 10 dní od obdržania	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia
Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik emisií	podľa výskytu	Hlásenie ihneď, záverečné správy do 60 dní od vzniku	Písomná, resp. elektronická	Dotknuté orgány podľa schváleného havarijného plánu a STPP a TOO
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých termínovaných podmienok integrovaného povolenia	1 x ročne	Do 28.2. nasledujúceho roka	Písomná, resp. elektronická	Inšpekcia

Ostatné podmienky pre prevádzku „SPECIALTY MINERALS SLOVAKIA, spol. s r.o. Ružomberok, Tatranská cesta – Vstup II, Ružomberok 034 00“, prevádzkovateľa Specialty Minerals Slovakia, spol. s r.o., Tatranská cesta – Vstup II., 034 00 Ružomberok, uvedené v integrovanom povolení č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien Z1-Z4, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015 v znení neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa § 33 ods.1 písm. f) a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „SPECIALTY MINERALS SLOVAKIA, spol. s r.o. Ružomberok, Tatranská cesta – Vstup II, Ružomberok 034 00“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 28.06.2024, ktorá bola zaevidovaná pod č. 24910/2024, na základe výzvy na podanie žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia č. 1188-2884/2015/Pat/773660114 zo dňa 27.02.2015, ktorá vychádzala z výsledkov environmentálnej kontroly č. 37/2023, vykonanej z dôvodu zosúladenia prevádzky s požiadavkami BAT pre systémy bežného čistenia odpadových vôd/odpadových plynov a nakladania s nimi v sektore chemického priemyslu a pre spoločné systémy nakladania s odpadovými plynmi ich čistenia v chemickom odvetví.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny a nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 16.07.2024 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „SPECIALTY MINERALS SLOVAKIA, spol. s r.o. Ružomberok, Tatranská cesta – Vstup II, Ružomberok 034 00“, prevádzkovateľa Specialty Minerals Slovakia, spol. s r.o., Tatranská cesta – Vstup II., 034 00 Ružomberok a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

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

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

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona. Pomery v predmetnej prevádzke sú inšpekcii známe z integrovaného povoľovania predmetnej prevádzky „SPECIALTY MINERALS SLOVAKIA, spol. s r.o. Ružomberok, Tatranská cesta – Vstup II, Ružomberok 034 00“ a žiaden z účastníkov konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania.

V lehote na vyjadrenie sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, ktorá uplynula dňa 17.08.2024, nebolo inšpekcii doručené žiadne stanovisko.

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

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku bolo:

podľa zákona o IPKZ:

- prehodnotenie a aktualizácia podmienok integrovaného povolenia podľa § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ, v zmysle výsledkov kontroly č. 37/2023.

Prevádzkovateľ požiadala inšpekciu o aktualizáciu podmienky I.2.a), týkajúcej sa monitoringu odpadových vôd odvádzaných z technologického procesu do priemyselnej kanalizácie Mondi SCP, a.s. Ružomberok, ktorá následne čistí odpadové vody na SČOV Hrboltová. Zmena podmienky I.2.a) vyplynula z kontroly v prevádzke zameranej na porovnanie prevádzky s parametrami BAT. V Správe z environmentálnej kontroly č. 37/2023 je uvedené porovnanie prevádzky a jej súlad so všetkými požiadavkami BAT z vykonávacieho rozhodnutia.

Z dôvodu zmeny právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva inšpekcia aktualizovala aj celú časť D. integrovaného povolenia v súlade s novelizáciou zákona o odpadoch, účinnou od 01.01.2022 a zároveň v súvislosti s novým zákonom o ovzduší a jeho vykonávacími vyhláškami, aktualizovala podmienky integrovaného povolenia, ktoré sa týkali ochrany ovzdušia.

Spolu so žiadosťou prevádzkovateľ doručil výsledky rozborov priemyselných odpadových vôd, ktoré sú na rohu kaustifikácie odvádzané do priemyselnej kanalizácie Mondi SCP, a.s. Ružomberok. Prevádzkovateľ vykonal 3 rozborov svojich priemyselných odpadových vôd, ktoré odobrali a stanovili akreditované laboratória Eurofins Environment Testing Slovakia, s.r.o. Turčianske Teplice a EKOLAB, s.r.o. Napájadlá 17, Košice, v súlade s požiadavkami slovenskej technickej normy, ktoré sú akreditované pre vykonávanie rozborov v stanovených ukazovateľoch: celkový obsah organického uhlíka (TOC), chemická spotreba kyslíka (COD), celkové nerozpustné tuhé látky (TSS), celkový obsah dusíka (TN), celkový obsah anorganického dusíka (Nanorg), celkový obsah fosforu (TP), absorbovateľné organicky viazané halogény (AOX), kovy- Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, ekotoxická - rybie ikry (Danio rerio), dafnia (Daphnia magna Straus), luminiscenčné baktérie (Vibrio fischeri), žaburinka menšia (Lemna minor), riasy, N-NH₄, N dusičnanový, N dusitanový, pH, teplota, vodivosť, prietok. Odbory vzoriek boli realizované dňa 14.02.2024, 29.02.2024 a 14.03.2024.

Pri určovaní rozsahu ukazovateľov a frekvencie vykonávania monitorovania inšpekcia vychádzala z doručených výsledkov rozborov priemyselných odpadových vôd.

Stanovila frekvenciu monitorovania a určila, že prevádzkovateľ bude monitorovať svoje priemyselné odpadové vody v týchto ukazovateľoch:

Látka/parameter	Frekvencia monitorovania
pH	1 x za deň
Teplota	1 x za deň
Vodivosť	1 x za deň
Celkový obsah organického uhlíka (TOC)	1 x za 3 mesiace
Celkové nerozpustné tuhé látky (TSS)	1 x za 3 mesiace
Celkový obsah dusíka (TN)	1 x za 3 mesiace
Celkový obsah fosforu (TP)	1 x za 3 mesiace
Absorbovateľné organicky viazané halogény (AOX)	1 x za 3 mesiace
Kovy:	
Cr	1 x za rok
Cu	1 x za rok
Ni	1 x za rok
Pb	1 x za rok
Zn	1 x za rok

Prietok odpadovej vody bude merať na prietokomeri ROSEMOUNT 8701 1 x za týždeň a výsledky merania bude písomne zaznamenávať do prevádzkového denníka. pH, teplotu a vodivosť bude merať 1 x za deň. Nebude zisťovať N-NH₄, N dusičnanový a N dusitanový, ale len celkový obsah dusíka (TN) 1 x za 3 mesiace, nakoľko Vykonávacie rozhodnutie komisie EÚ č. 2016/902 z 30. mája 2016, ktorým sa v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre systémy bežného čistenia odpadových vôd/odpadových plynov a nakladania s nimi v sektore chemického priemyslu (ďalej len „VRK“) uvádza, že monitorovanie TN a Nanorg sú alternatívy. Celkový obsah organického uhlíka (TOC) bude merať 1 x za 3 mesiace, nebude merať chemickú spotrebu kyslíka (COD), nakoľko VRK uprednostňuje monitorovanie TOC, pretože nevyžaduje používanie veľmi toxických zlúčenín. Celkové nerozpustné tuhé látky (TSS), celkový obsah fosforu (TP) a absorbovateľné organicky viazané halogény (AOX) bude merať 1 x za 3 mesiace. Kovy Cr, Cu, Ni, Pb, Zn bude merať 1 x za rok z dôvodu ich nízkeho obsahu vo vzorkách odobratých pri 3 posudzovaných odberoch. VRK umožňuje upraviť frekvenciu merania, ak série údajov jasne preukazujú dostatočnú stabilitu. Ekotoxicitu - rybie ikry (Danio rerio), dafnia (Daphnia magna Straus), luminiscenčné baktérie (Vibrio fischeri), žaburinka menšia (Lemna minor) z dôvodu ich neprítomnosti v priemyselnej odpadovej vode (zistené všetky negatívne výsledky), nebude vôbec prevádzkovateľ zisťovať.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že 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 vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Specialty Minerals Slovakia, spol. s r.o., Tatranská cesta – Vstup II., 034 00 Ružomberok
2. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok
3. Mesto Ružomberok, Námestie A.Hlinku č.1/27, 034 16 Ružomberok

Na vedomie po nadobudnutí právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia:

4. Okresný úrad Ružomberok, OSŽP, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok