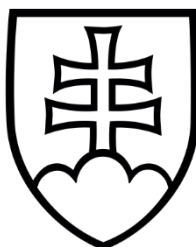




Číslo: 7056/77/2025-15751/2025/770620604/Z33-SP

Žilina 09. 05. 2025



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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

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

pre prevádzkovateľa

Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, IČO: 31 637 051

v znení jeho neskorších zmien 4129-18676/2008/Mar/770620604-Z1 zo dňa 02.06.2008, č. 5339-18044/2009/ Mar/770620604/Z2 zo dňa 8.6.2009, č. 6786-24188/2009/Mar/770620604/

Z3 zo dňa 20.07.2009, č. 591-4330/2010/Mar/770620604/Z4 zo dňa 12.02.2010, č. 5594-19118/2010/Mar/770620604/Z5 zo dňa 21.06.2010, č. 6973-22012/2010/Mar/770620604/Z6 zo dňa 20.07.2010, č. 8245-29203/2010/Mar/770620604/Z7 zo dňa 08.10.2010, č. 3569-7974/2011/Mar/770620604/Z8 zo dňa 23.03.2011, č. 6704-24669/2011/Mar/770620604/Z9 zo dňa 23.08.2011, č. 7613-36560/2011/Mar/770620604/Z10 zo dňa 21.12.2011, č. 3744-6823/2012/Rek/770620604/Z11 zo dňa 06.03.2012, č. 7328-23187/2012/Mar/770620604/Z12 zo dňa 24.08.2012, č. 112-5640/2014/Mar/770620604/Z13 zo dňa 19.02.2014, č. 5291-25275/2014/Mar/770620604/Z14 zo dňa 24.08.2014, č. 3442-13171/2015/Koz/770620604/Z15 zo dňa 18.05.2015, č. 5598-23479/2015/Mar/770620604/Z16-SP zo dňa 25.08.2016 a č. 4592-26022/2016/Mar/770620604/Z17-SP zo dňa 05.09.2016, č. 235-6201/2017/Mar/770620604/Z19 zo dňa 14.03.2017, č. 3710-14788/2017/Mar/770620604/Z20-SP zo dňa 10.05.2017, č. 5015-22621/2017/Mar/770620604/Z21-SP zo dňa 13.07.2017 a č. 6048-26073/2017/Mar/770620604/Z22 zo dňa 13.09.2017, č. 5880-28934/2018/Mar/770620604/Z23-SP zo dňa 30.08.2018, č. 6709-37255/2018/Mar/770620604/Z24 zo dňa 31.10.2018, č. 7801-37264/2018/Mar/770620604/Z25 zo dňa 12.11.2018, č. 8987-45201/2018/Mar/770620604/Z26 zo dňa 28.12.2018, č. 544-2990/2018/Mar/770620604/SkP-Z17 zo dňa 13.02.2018, č. 5623-22887/2019/Kad/770620604/Z27 zo dňa 20.06.2019, č. 4323/77/2020-10050/2020/770620604/Z28 zo dňa 30.03.2020, č. 8731/77/2020-5243/2021/770620604/Z29-SP zo dňa 16.02.2021, č. 10268/77/2021-48443/2021/770620604/Z30 zo dňa 17.12.2021, č. 5126/77/2022-9961/2022/770620604/Z31 zo dňa 21.03.2021 a č. 11580/77/2022-17522/2023/770620604/Z32 zo dňa 19.05.2023 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ takto:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činností prevádzky je (strana 2/54 rozhodnutia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007)

dopĺňa:

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parc. č. KN-C 7958, 7961 v k.ú. Ružomberok (LV č. 4698) a parc. č. 2661, 2660 v k.ú. Lisková (LV č. 1137), ktoré sú vo vlastníctve stavebníka /prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok.

b)

**Vydáva stavebné povolenie
na stavbu**

„Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona v areáli Mondi SCP, a.s. Ružomberok, na pozemkoch parc. č. KN-C 7958, 7961 v k.ú. Ružomberok (LV č. 4698) a parc. č. 2661, 2660 v k.ú. Lisková (LV č. 1137), ktoré sú vo vlastníctve stavebníka /prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok.

Projektovú dokumentáciu stavby „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“, vypracovala spoločnosť CELPROJEKT plus s.r.o., Ružomberok, zodpovedný projektant Ing. Radoslav Lejava, v januári 2025, č. oprávnenia 5660*A2, archívne číslo CEL-25-2405-A-1701, z januára 2025.

Údaje o stavbe „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“:

Umiestnenie navrhovaných úprav stavebných objektov je vo vnútri oplateného areálu Mondi SCP a.s.. Navrhuje sa vybudovanie novej prístavby stavebného objektu SO 23.7a Odvodnenie kalu pre osadenie novej technológie – odstredivky a príslušenstva ako náhrady starého kalolisu tak, aby bolo možné riadiť celú prevádzku z velína vodárne. Súčasťou stavby sú aj súvisiace stavebné úpravy pre technológiu dopravy zahusteného kalu z objektu 23.7b.

Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory:

SO 23.7a Odvodnenie kalu, prístavba

PS 237 Odvodnenie kalu – odstredivka, kalolis

DPS 237/1 Strojnotechnologická časť

DPS 237/2 Elektročasť

DDPS 237/2/1 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

DDPS 237/2/2 VN prípojka, trafo

DPS 237/3 AS RTP

SO 23.7b Zahusťovacia nádrž, stavebné úpravy

SO 23.7a Odvodnenie kalu, prístavba

Rozmery navrhovaného objektu: 13,1 m x 6,3 m.

Celková zastavaná plocha navrhovaného objektu prístavba: 118,3 m².

Konštrukčná výška podlaží: 5,5m resp. 5,9 m.

Max. výška objektu od ±0,000: +13,345m.

Navrhuje sa dvojpodlažný objekt prístavby ku existujúcemu objektu SO 23.7a – Odvodnenie kalu. Vytvorí sa priestor pre osadenie nových technologických zariadení. Na prvom poschodí je umiestnená homogenizačná nádrž, na druhom poschodí je umiestnená odstredivka. Hlavnou nosnou konštrukciou navrhovaného objektu je oceľová konštrukcia. Jednotlivé podlažia tvorí monolitická doska betónová do trapézového plechu. Založenie objektu je navrhované na železobetónových monolitických pätkách. Opláštenie objektu je navrhnuté sendvičovými panelmi, výplň z minerálnej vlny, zvislá orientácia.

Pre prípadné havarijné odvedenie prevádzkových kvapalín na jednotlivých podlažiach sú navrhnuté podlahové žľaby z nerezového plechu, ktoré budú napojené nerezovým potrubím na existujúci odvodňovací systém v SO 23.7a. Podlahy budú upravené podlahovým systémom schopným odolávať použitým prevádzkovým kvapalinám.

Zásobovanie objektu vodou bude z existujúcich vnútorných rozvodov v objekte odvodnenie kalu. Odvodnenie strechy je navrhované pod okapovým žľabom. Dažďové vody budú zaústené priamo na terén. Splaškové odpadové vody na predmetnej stavbe nevznikajú.

Priemyselná odpadová voda budú v technológii zahusťované a budú zaústené späť do existujúceho kanalizačného systému kanalizácie Mondi SCP, a.s. na čistenie na SČOV Hrboltová. Kal z odstredivky bude dopravným systémom napojený na existujúcu skládku kalov.

Na objekte prístavby je urobená bleskozvodná inštalácia.

SO 23.7b Zahusťovacia nádrž, stavebné úpravy

V rámci stavebných prác sa prevedú základy pre nové technologické zariadenia – čerpadlá a macerátor v jestvujúcom stavebnom objekte SO 23.7b.

PS 237 Odvodnenie kalu – odstredivka, kalolis, DPS 237/1 Strojnotechnologická časť

Existujúci stav:

Odpadové vody – celulózka

Odpadové vody z výroby buničiny sú prečerpávané zo strediska Vlákňitá linka. Ide o alkalické a kyslé OV prečerpávané z príslušných čerpacích staníc do spoločného potrubia, v ktorom dochádza k zmiešaniu obidvoch prúdov a ich čiastočnej neutralizácii. Do potrubia pred usadzovacou nádržou sa privádza vápenné mlieko na úpravu pH na hodnotu 9-11.

Odpadové vody o teplote 53,3°C a prietoku 2250m³/h vstupujú do primárnej usadzovacej nádrže DORR-OLIVER objemu 15 350 m³, ktorá slúži na sedimentáciu NL pri zdržnej dobe cca 5-6 hod. V usadzovaku stierací mechanizmus nahŕňa kal po kuželovom dne do stredu, odkiaľ je čerpaný do zahusťovacej nádrže objemu 1 290 m³, kde je zdržná doba cca 10 – 12 hod. Tu sa kal zahusťuje na sušinu 9 – 15 % a čerpá sa na odvodnenie na kalolis, kde sa odvodní na sušinu cca 35 – 50%.

Odpadové vody z PS18

Odpadové vody 42,5°C a množstve max. 500 m³/h sú z PM 18 kontinuálne prečerpávané do MČOV PM 18. OV sú privádzané tlakovým potrubím cez suterén prevádzkovej budovy MČOV PM 18. Do potrubia sa dávkuje polymérový koagulant, kde dochádza k jeho premiešaniu spolu s OV. Ďalej OV postupuje do klariflokulátora poz. č. 8.1. V-02 priemer 37,2 m, objem 5070 m³. Klariflokulátor pozostáva z flokulačnej zóny priemer 13 m, vybavenej strojným zariadením pre dodávanie potrebného množstva energie pre flokuláciu a separačnej medzikruhovej časti pre sedimentáciu tuhých častíc so strojným stieraním kalu. Odseparovaný kal z klariflokulátora je kontinuálne odčerpávaný vretenovými kalovými čerpadlami poz. Č. 8.1. P-2A, B do zahusťovacej nádrže o objeme 930 m³. V zahusťovacej nádrži je kal z klariflokulátora zahusťovaný spolu s papierenským kalom z MČOV Supra na konzistenciu 9 – 15 % a.s. Odsadená voda je gravitačne odvádzaná do existujúcej usadzovacej nádrže ČOV celulózka.

Na Vodárni v budove kalového hospodárstva je 1 x kalolis a 1 x odstredivka. Jestv. kalolis je náročný na obsluhu a preto sa navrhuje jeho náhrada za novú odstredivku.

Navrhovaný stav:

Existujúci pásový lis bude nahradený novou odstredivkou umiestnenou na kóte + 6,85m v novo navrhovanej prístavbe ku existujúcemu objektu SO 23.7a. Horizontálna, bubnová/kónická dekantačná odstredivka slúži na kontinuálnu separáciu suspenznej kvapaliny a pevnej fázy s vyššou mernou hmotnosťou než kvapalná fáza. Kvapalná fáza je vnášaná bez tlaku, cez nastaviteľné prepádové hrany (optimalizácia separačného účinku). Odvodnená pevná fáza je vnášaná prostredníctvom závitovky do kónickej časti bubna odstredivky a následne cez otvory pomocou odstredivej sily.

Existujúci kalolis zostáva na mieste bez zmeny a bude môcť byť využívaný v prípade potreby.

Celkový výkon prevádzky, definovaný ako 80 m³/h pre 10% kal bude prerozdelený nasledovne:

stará odstredivka: ≤ 25 m³/h pri konzistencii kalu 10 %

nová odstredivka: ≤ 55 m³/h pri konzistencii kalu 10 %

Pre homogenizáciu kalu pred vstupom na odstredivku bude inštalovaná tzv. homogenizačná nádrž o objeme cca 60 m³. Nádrž bude mať obdĺžnikový pôdorys a bude umiestnená v navrhovanej prístavbe na kóte + 1,35m. Vstupný kal zo zahusťovacích nádrží o konzistencii 2,0-

15% bude v nádrži homogenizovaný na konzistenciu cca 8-10% pomocou 4 vertikálnych miešadiel. Zdržná doba kalu v nádrži je závislá od výkonu prevádzky.

Takto homogenizovaný kal bude následne dopravovaný novými čerpadlami do nátoku/vstupov na dve odstredivky (starú a novú). Pred vstupom bude do kalu dávkovaný polymérny flokulant pre lepšie odvodnenie kalu. Nová odstredivka zahustí kal na konzistenciu cca 60 – 80%. Doprava odvodneného kalu z novej odstredivky na skládku kalu bude riešená novým šnekovým a pásovým dopravníkom.

Na prípravu flokulantu bude slúžiť existujúca flokulačná stanica s automatickým rozrábaním a dávkovaním flokulantu. Práškový flokulant je dodávaný v 25 kg vreciach.

Pre napojenie novej technológie budú nutné úpravy na napojenie jestvujúcich potrubí.

PS 237 Odvodnenie kalu – odstredivka, kalolis, DPS 237/2 Elektročasť

DDPS 237/2/1 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

Projekt rieši elektrickú inštaláciu pre novú odstredivku, ktorá bude inštalovaná do novej prístavby ku existujúcej budove.

Nová elektroinštalácia bude napojená z nového rozvádzača.

Pre manipuláciu s telesom odstredivky je navrhnutý nový elektrický kladkostroj.

DDPS 237/2/2 VN prípojka, trafo

V objekte nie je dostatočná výkonová kapacita pre napojenie nových pohonov a preto bude potrebné vybudovať nový zdroj – nové trafo. Z tohto dôvodu bude vybudovaná nová trafostanica a rozvodňa v existujúcich priestoroch objektu SO 23.7 – bývalá svetelná rozvodňa – nový názov – Rozvodňa motorická. Tu sa umiestni nový transformátor v skrini 237_ E_T101, 1000 kVA/6,3/0,42kV. V bloku s transformátorom sa inštaluje nový nástenný rozvádzač 237_RM_101, z ktorého sa napojí celá inštalácia pre odstredivku a zostane rezerva.

PS 237 Odvodnenie kalu – odstredivka, kalolis, DPS 237/3 AS RTP

V rámci AS RTP budú riešené meracie okruhy, ktoré vyplynú z doplnenej technológie v technologickom procese vodárne.

V novom technologickom zariadení /odstredivka, homogenizačná nádrž, zásobné nádrže, čerpadlá a prislúchajúce potrubné trasy.../ budú inštalované nové snímače na meranie hladiny, teploty, prietoku, tlaku... Pre zariadenia technologického procesu budú využité aj niektoré existujúce prístroje poľnej inštrumentácie /ventily a snímače/.

Stavebníkom stavby je: Mondi SCP, a. s.

sídlo: Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok

IČO: 31 637 051

Na uskutočnenie stavby „**Nová odstredivka – vodné hospodár**“ sa určujú tieto **podmienky**:

1. Miesto stavby: na pozemkoch parc. č. KN-C 7958, 7961 v k.ú. Ružomberok (LV č. 4698) a KN-C 2660, 2661 v k.ú. Lisková (LV č. 1137), ktoré sú vo vlastníctve stavebníka/prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok.
2. Stavba „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“ bude uskutočnená podľa dokumentácie „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“, ktorú vypracovala spoločnosť CELPROJEKT plus s.r.o., Ružomberok, zodpovedný projektant Ing. Radoslav Lejava, v januári 2025, č. oprávnenia 5660*A2, archívne číslo CEL-25-2405-A-1701, z januára 2025, overenej

v stavebnom konaní, vypracovanej spoločnosťou, ktorá je pre žiadateľa súčasťou tohto rozhodnutia. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.

3. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
4. Rozpočtový náklad stavby: cca 1,6 mil eur bez DPH.
5. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich.
9. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
10. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
11. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
12. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
13. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 56/2018 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť.

Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

14. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - 14.1. S odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou.
 - 14.2. Pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o odovzdaní odpadov oprávnenej osobe.
 - 14.3. Odpady zo stavby, ktoré už nebude možné využiť, je potrebné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie (zberné suroviny, mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov) pred zneškodnením (skládka odpadov); na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné skladovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou (napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným

spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie, alebo odpad zo staveniska hneď odvážať.

15. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:

15.1. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie.

15.2. Pri náteroch oceľovej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona č. 146/2023 Z. z. o ovzduší a vyhlášky č. 256/2023 Z. z. ktorou sa ustanovuje zoznam regulovaných výrobkov, označovanie obalov a požiadavky na obmedzenie emisií prchavých organických zlúčenín pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.

16. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.

17. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, a to najmä:

17.1. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.

17.2. V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

18. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútro areálových komunikáciách.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

19. Dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Banská Bystrica, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 04433/2/2025-OS-01 zo dňa 20.02.2025:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

19.1. V technickej správe AS RTP nie je uvedené zaradenie elektrického zariadenia skupiny A podľa druhu – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod č.8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z.

19.2. Súčasťou projektovej dokumentácie nie je vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a a neodstrániteľných ohrození, ktoré vplývajú z navrhovaných riešení v určených prevádzkových a užívateľských podmienkach, posúdenie rizika pri ich používaní a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam - rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

19.3. V technickej správe SO 23.7 odvodnenie kalu, prístavba, E.1.2 vykurovanie a vetranie nie je uvedená požiadavka na odbornú spôsobilosť na obsluhu vyhradených technických zariadení plynových sk. B – rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 17 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.

- 19.4.** Súčasťou výkresovej dokumentácie nie je schéma zapojenia zdroja chladenia - rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
- 19.5.** Nie je navrhnutá šírka schodišťa pre prístup na plošinu dopravníka kalu, počet s rozmer stupňov – rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 453/2000 Z.z., STN EN ISO 14122-3
- 19.6.** V predložených technických správach je uvedená neplatná STN 34 1610.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- 19.7.** Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.
 - 19.8.** Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
 - 19.9.** Pracovné prostriedky (stroje – technológia kalového hospodárstva) je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
 - 19.10.** Pred uvedením strojových zariadení - technológia kalového hospodárstva do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania, požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.
- 20.** Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa č. OU-RK-OSZP-2025/003716-002 zo dňa 07.02.2025:
- 20.1.** Uvedená predmetná stavba bude predmetom povolenia príslušného stavebného úradu SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Žilina.
 - 20.2.** Prácami sa nesmú ohroziť podzemné a povrchové vody.
 - 20.3.** Používať len mechanizmy a zariadenia v dobrom technickom stave.
 - 20.4.** Pri realizácii stavebných prác je nutné rešpektovať ochranné pásma všetkých inžinierskych sietí. V miestach predpokladaného kontaktu so zemným vedením inžinierskych sietí je nutné postupovať podľa nariadení a požiadaviek správcu.
 - 20.5.** Pri realizácii stavby dodržiavať platnú vodnú legislatívu a STN.
 - 20.6.** Zmeny oproti predloženej projektovej dokumentácii, týkajúce sa vodnej legislatívy, bude stavebník vopred konzultovať s orgánom štátnej vodnej správy.

21. Dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva č.OU-RK-OSZP-2025/003809-002 zo dňa 06.02.2025:

21.1. Zabezpečiť spracovanie odpadu podľa hierarchie odpadového hospodárstva § 14 ods.1 pís. d) zákona o odpadoch

21.2. S odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve podľa § 77 zákona o odpadoch, najmä tak, aby nebolo ohrozené zdravie ľudí a poškodzované životné prostredie a vykonať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vo vyhláške č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii.

21.3. Stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácii prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú.

21.4. Ku kolaudácii stavby predložiť doklad, ako bolo s odpadmi z realizácie stavby naložené.

22. Dodržať podmienku zo stanoviska Okresného riaditeľstva HaZZ v Ružomberku, č. ORHZ-RK-2025/000157-002 zo dňa 12.02.2025:

- Stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby predložiť pri kolaudačnom konaní.

23. Dodržať podmienky záväzného stanoviska Obce Lisková č. 2025/230 zo dňa 10.02.2025:

23.1. Investícia nespôsobí zhoršenie životného prostredia občanov obce Lisková.

23.2. dodržať všetky ustanovenia projektovej dokumentácie.

24. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).

25. K uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky je potrebné predložiť:

- projektovú dokumentáciu overenú inšpekciou v stavebnom konaní,
- stavebný denník,
- projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
- prevádzkový poriadok,
- certifikáty, resp. vyhlásenia o zhode pre použité výrobky a materiály,
- doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
- doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
- kópie dokladov o zneškodňovaní, alebo využití všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva,
- osvedčenie konštrukčnej dokumentácie vyhradených technických zariadení elektrických,
- odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania,
- revízne správy,
- vyjadrenie Okresného úradu Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, ku kolaudácii stavby podľa § 99 písm. b) bod 5. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,

- ostatné podklady, ktoré vyplývajú z podmienok pre stavebné povolenie a zo stavebného zákona a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.

26. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
27. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
28. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok, uvedené v integrovanom povolení č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 v znení jeho neskorších zmien, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 v znení jeho neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 5185-34031/2007/Mar/770620604 zo dňa 27.10.2007 v znení jeho neskorších zmien, pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 03.03.2025, zaevidovanú pod č. 7595/2025.

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.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 7056/77/2025-9987/2025/770620604/Z33-SP zo dňa 20.03.2025 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiacich zariadeniach v areáli Mondi

SCP, a. s. Ružomberok“, prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

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

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

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko ide o konanie o vydanie zmeny povolenia neuvedenej v odseku 9 § 11 zákona o IPKZ, pomery sú inšpekcii známe z integrovaného povoľovania predmetnej prevádzky a žiaden z účastníkov konania nepožiadali o nariadenie ústneho pojednávania.

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

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.

So žiadosťou a v lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia boli inšpekcii doručené nasledovné stanoviská:

Mesto Ružomberok, útvár hlavného architekta, záväzné stanovisko č. OSS-201-2/2023-KB zo dňa 09.01.2023:

Mesto Ružomberok, mestský úrad Ružomberok, útvár hlavného architekta (ďalej len „ÚHA“), ako príslušný orgán územného plánovania podľa § 24 ods. 4 a § 40a až § 40c zákona č. 200/2022 Z.z. o územnom plánovaní v znení neskorších predpisov ďalej v zmysle § 16, ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a v zmysle § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov vydáva nasledovné stanovisko:

Dňa 04.02.2025 bola na mesto Ružomberok, ÚHA, zaevidovaná žiadosť pod evidenčným číslom 3184/2025 od spoločnosti Mondi SCP, a.s. so sídlom tatranská cesta 3, 034 01 Ružomberok o vydanie záväzného stanoviska v zmysle § 120 ods. 3 a § 140b stavebného zákona pre stavbu „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“.

Účelom navrhovanej stavby je náhrada starého kalolisu novou odstredivkou tak, aby bolo možné riadiť prevádzku z veľína vodárne. Navrhuje sa vybudovanie novej prístavby k stavebnému objektu SO23.7a.

Vyjadrenie sa požaduje ako podklad k stavebnému konaniu.

V zmysle Územného plánu mesta Ružomberok schváleného všeobecne záväznými nariadeniami mesta Ružomberok č. 3/2012, 14/2013, 13/2016, 2/2019, 2/2020, 8/2021, 2/2023, 7/2023, 8/2023 a 8/2024 o záväznej časti Územného plánu mesta Ružomberok v znení jeho zmien a doplnkov (ďalej aj „územný plán“) uvádzame nasledovné:

Územie, ktorého súčasťou sú záujmové pozemky parc. č. 7958 a 7961 reg. C-KN, k.ú. Ružomberok, na ktorom je navrhovaná stavba je určené na zastavanie a lokalizované vo funkčnej ploche V2 – plochy výroby – priemyselná výroba s možnými negatívnymi vplyvmi na životné prostredie, pričom záväzné regulatívy pre funkčné využitie v rámci funkčnej plochy V2 sú nasledovné:

Prípustné funkcie: zariadenia priemyselnej výroby, sklady, manipulačné plochy, plochy dopravného a technického vybavenia, izolačná a vnútro areálová zeleň.

Neprípustné funkcie: bývanie, zariadenia občianskeho vybavenia rekreácie a športu (okrem drobných zariadení pre potreby osôb pracujúcich v prevádzkach umiestnených na ploche V2).

Doplňujúce ustanovenia. Parkovanie a odstavovanie vozidiel majiteľov, zamestnancov riešiť na vlastnom pozemku, pokračovať v ekologizácii výrobných procesov tak, aby negatívne vplyvy výroby na okolité funkčné plochy boli minimalizované. Intenzifikovať priemyselné plochy.

Navrhovaná stavba v zmysle predloženej projektovej dokumentácie je v súlade s územným plánom mesta Ružomberok v znení zmien a doplnkov.

Mesto Ružomberok, Mestský úrad Ružomberok, útvar hlavného architekta

SÚHLASÍ

So stavbou v zmysle predloženej projektovej dokumentácie: „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ vypracovanej v mesiaci 06/2025 zodpovedným projektantom CELPROJEKT plus, s.r.o. a s vydaním stavebného konania.

Stanovisko inšpekcie: Mesto Ružomberok, ÚHA potvrdilo súlad stavby s územným plánom a neuplatnilo žiadne pripomienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Obec Lisková, záväzné stanovisko č. 2025/230 zo dňa 10.02.2025:

Dňa 06.02.2025 bola na obec Lisková od spoločnosti Mondi SCP, a.s. so sídlom tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok ako stavebníka, doručená žiadosť o vydanie záväzného stanoviska obce k vydaniu stavebného povolenia pre stavbu: „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ podľa projektovej dokumentácie, ktorú vypracovala spoločnosť CELPROJEKT plus s.r.o., A. Bernolák 6, 034 50 Ružomberok, IČO: 44072651 v 01/2025.

Účelom navrhovanej stavby je náhrada starého kalolisu novou odstredivkou, tak aby bolo možné riadiť z velína vodárne. Navrhuje sa vybudovanie novej prístavby k stavebnému objektu SO 23.7a odvodnenie kalu pre osadenie novej technológie (odstredivka s príslušenstvom) a stavebné úpravy v stavebnom objekte SO 23.7b Zahusťovacia nádrž. Existujúca produkcia a spôsob čistenia odpadových vôd v Mondi SCP, a.s. zostáva bez zmeny.

Umiestnenie stavby bude na pozemkoch v k.ú. Ružomberok a v k.ú. Lisková, CKN 2661, 2660. Špeciálny stavebný úrad v konaní pre stavbu je Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly.

Obec Lisková v zastúpení starostkou obe Mgr. Alenou Mydliarovou ako dotknutý orgán v zmysle § 140b Zákona č. 50/1976 Zb. Zákon o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) vydáva k uvedenej stavbe príslušným stavebným konaniam k stavbe súhlasné záväzné stanovisko s nasledovnými podmienkami:

- Táto investícia nespôsobí zhoršenie životného prostredia občanov obce Lisková.
- Budú dodržané všetky ustanovenia projektovej dokumentácie.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky boli akceptované a zapracované do podmienok č. 23.1. a 23.2. tohto rozhodnutia.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Ružomberku, Námestie A.Hlinku 74, 034 01 Ružomberok, stanovisko OR HZ č. ORHZ-RK1-2025/000157-002 zo dňa 12.02.2025 na účely stavebného konania:

OR Ha ZZ v Ružomberku posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“, areál Mondi SCP, a.s. Ružomberok v k.ú. Ružomberok, Lisková a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavka bola akceptovaná a zapracovaná do podmienky č. 22. tohto rozhodnutia.

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Banská Bystrica, odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 04433/2/2025-OS-01 zo dňa 20.02.2025):

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

- 2.1. V technickej správe AS RTP nie je uvedené zaradenie elektrického zariadenia skupiny A podľa druhu – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod č.8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z.
- 2.2. Súčasťou projektovej dokumentácie nie je vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, ktoré vyplývajú z navrhovaných riešení v určených prevádzkových a užívateľských podmienkach, posúdenie rizika pri ich používaní a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam - rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 2.3. V technickej správe SO 23.7 odvodnenie kalu, prístavba, E.1.2 vykurovanie a vetranie nie je uvedená požiadavka na odbornú spôsobilosť na obsluhu vyhradených technických zariadení plynových sk. B – rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 17 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 2.4. Súčasťou výkresovej dokumentácie nie je schéma zapojenia zdroja chladenia - rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
- 2.5. Nie je navrhnutá šírka schodišťa pre prístup na plošinu dopravníka kalu, počet s rozmer stupňov – rozpor s § 4 ods. 2 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 9 odst. 1 písm. e) vyhlášky č. 453/2000 Z.z., STN EN ISO 14122-3.
- 2.6. V predložených technických správach je uvedená neplatná STN 34 1610.

Projektová dokumentácia splní požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci po odstránení zistení uvedených v bodoch 2.1. – 2.6.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

Pracovné prostriedky (stroje – technológia kalového hospodárstva) je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

Pred uvedením strojových zariadení - technológia kalového hospodárstva do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania, požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania.

Uvedené zistenia a pripomienky nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie: Všetky zistenia, pripomienky a upozornenia boli akceptované a zapracované do podmienok 19.1. až 19.10. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, záväzné stanovisko č. OU-RK-OSZP-2025/003784-002 zo dňa 06.02.2025:

Okresný úrad Ružomberok, OSŽP ako príslušný podľa § 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy vo veciach ochrany prírody a krajiny (ďalej len „orgán ochrany prírody“) vydáva podľa § 9 písm. 1c) 2,3, zákona o ochrane prírody nasledovné záväzné stanovisko:

A) Identifikácia územia a charakter činnosti:

Predložená projektová dokumentácia rieši vybudovanie prístavby stavebného objektu SO 23.7a odvodnenie kalu pre osadenie novej technológie – odstredivky a príslušenstva za účelom náhrady starého kalolisu novou odstredivkou. Umiestnenie navrhovaných stavebných objektov je vo vnútri oploteného priemyselného areálu Mondi SCP, a.s.. Všetky zmenou dotknuté parcely sú v katastri nehnuteľností vedené ako zastavané plochy a nádvoria, prípadne ostatné plochy a sú vo vlastníctve navrhovateľa. Ide

o parcely k.ú. Ružomberok C-KN 7958, 7961 a k.ú. Lisková: C-KN 2661, 2660 v zastavanom území mesta Ružomberok.

Investorom stavby je Mondi SCP, a.s. tatranská cesta 3, 034 17 Ružomberok. Spracovateľom projektovej dokumentácie je CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok.

B) Hodnotenie z hľadiska ochrany prírody a krajiny:

Riešené pozemky sa nachádzajú v území, na ktorom podľa zákona o ochrane prírody platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny – všeobecná ochrana voľne rastúcich rastlín a voľne žijúcich živočíchov platná na celom území SR.

C) Podmienky orgánu ochrany prírody:

K vybudovaniu novej prístavby odstredivky v priemyselnom areáli Mondi SCP, a.s. z pohľadu ochrany nemáme pripomienky. Záujmy ochrany nie sú dotknuté.

Stanovisko inšpekcie: Uvedenou stavbou nie sú dotknuté záujmy ochrany prírody, preto štátna správa ochrany prírody a krajiny neuplatnila žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, záväzné stanovisko č. OU-RK-OSZP-2025/003716-002 zo dňa 07.02.2025:

Okresný úrad Ružomberok, OSŽP, štátna vodná správa, dostal dňa 03.20.2025 žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii v e-forme (ďalej len „ePD“) pre stavebné povolenie „,,ová odstredivka – vodné hospodárstvo, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ realizovanej na pozemku C-KN 7958 a 7961 v k.ú. Ružomberok a C-KN 2660 a 2661 v k.ú. Lisková, pre investora Mondi SCP, a.s., Ružomberok.

Predmetom riešenia ePD rieši náhradu starého kalolisu novou odstredivkou tak, aby bolo možné riadiť celú prevádzku z velína vodárne. Jestvujúca produkcia spôsob čistenia odpadových vôd v Mondi SCP, a.s. zostáva bez zmeny. Umiestnenie navrhovaných stavebných objektov je vo vnútri oploteného areálu Mondi SCP a.s.. navrhuje s vybudovanie novej prístavby stavebného objektu SO 23.7 a odvodnenie kalu pre osadenie novej technológie – odstredivky a príslušenstva.

Členenie stavby je podľa predloženej ePD sa stavebné objekt a prevádzkové súbory:

SO 23.7a odvodnenie kalu, prístavba

PS 237 odvodnenie kalu – odstredivka, kalolis

DPS 237/1 Strojnotechnická časť

DPS 237/2 Elektro časť

DDPS 23/2/1 prevádzkový rozvod silnoprúdu

DDPS 237/2/2 VN prípojka

DDPS 237/3 ASRTP

SO 23.7b Zahusťovacia nádrž, stavebné úpravy

Projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie v e-forme spracovala spoločnosť CELPROJEKT plus s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok, IČO : 44072651, dátum spracovania 01/2025.

Okresný úrad Ružomberok podľa § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) v zmysle § 28 ods. 1 vodného zákona vydáva ako vecne a miestne príslušný orgán ŠVS vyjadrenie:

Z hľadiska štátnej vodnej správy súhlasíme s realizovaním stavby podľa ePD a s vydaním stavebného povolenia za dodržania podmienok:

1. Uvedená predmetná stavba bude predmetom povolenia príslušného stavebného úradu SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Žilina.
2. Prácami sa nesmú ohroziť podzemné a povrchové vody.
3. Používať len mechanizmy a zariadenia v dobrom technickom stave.
4. Pri realizácii stavebných prác je nutné rešpektovať ochranné pásma všetkých inžinierskych sietí. V miestach predpokladaného kontaktu so zemným vedením inžinierskych sietí je nutné postupovať podľa nariadení a požiadaviek správcu.
5. Pri realizácii stavby dodržiavať platnú vodnú legislatívu a STN.
6. Zmeny oproti predloženej projektovej dokumentácii, týkajúce sa vodnej legislatívy, bude stavebník vopred konzultovať s orgánom štátnej vodnej správy.

Vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa tohto zákona.

V zmysle § 73 ods. 18 vodného zákona sa považuje toto vyjadrenie za záväzné stanovisko.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky štátnej vodnej správy OÚ Ružomberok boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok č. 20.1. až 20.6. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, záväzné stanovisko č. OU-RK-OSZP-2025/003809-002 zo dňa 06.02.2025:

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, príslušný podľa §-u 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 108 odst. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon o odpadoch) dáva podľa § -u 99 ods. 1, písm. b) zákona o odpadoch toto vyjadrenie:

K projektu pre stavebné povolenie stavby „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo, Mondi SCP, a.s. Ružomberok“ Mondi SCP, a.s. Ružomberok, na parcelách CKN 7958, 7960 v k.ú. Ružomberok a CKN 2661 a 2660 v k.ú. Lisková investora Mondi SCP, a.s. Ružomberok z hľadiska odpadového hospodárstva máme pripomienky:

- zabezpečiť spracovanie odpadu podľa hierarchie odpadového hospodárstva § 14 ods.1 pís. d) zákona o odpadoch
- s odpadmi nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve podľa § 77 zákona o odpadoch, najmä tak, aby nebolo ohrozené zdravie ľudí a poškodzované životné prostredie a vykonať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vo vyhláške č. 344/2022 o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácii.
- stavebné odpady vznikajúce pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácii prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú.
- ku kolaudácii stavby predložiť doklad, ako bolo s odpadmi z realizácie stavby naložené.

Toto vyjadrenie je v zmysle § 99 ods. 2 zákona o odpadoch záväzným stanoviskom.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky štátnej správy odpadového hospodárstva OÚ Ružomberok boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok č. 21.1. až 21.4. tohto rozhodnutia.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“ .

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia pre prevádzku „Čistenie odpadových vôd v Spoločnej čistiarni odpadových vôd Ružomberok – Hrboltová privádzaných kanalizačným zberačom a v predčistiaciach zariadeniach v areáli Mondi SCP, a. s. Ružomberok“ podľa zákona IPKZ bolo:

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Nová odstredivka – vodné hospodárstvo“, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parc. č. KN-C 7958, 7961 v k.ú. Ružomberok (LV č. 4698) a parc. č. 2661, 2660 v k.ú. Lisková (LV č. 1137), ktoré sú vo vlastníctve stavebníka /prevádzkovateľa Mondi SCP, a.s., Ružomberok.

Inšpekcia na základe zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov a účastníkov konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

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

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Mondi SCP, a.s., Tatranská cesta č. 3, 034 17 Ružomberok
2. Mesto Ružomberok, Námestie A. Hlinku 1/27, 034 01 Ružomberok
3. Obec Lisková, Lisková 366, 034 81 Lisková
4. CELPROJEKT plus, s.r.o., A. Bernoláka 6, 034 50 Ružomberok

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok
2. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Ružomberku, Nám. A. Hlinku 74, 034 01 Ružomberok