



Číslo: 11413/77/2025-45116/2025/770300104/Z85-SZ

Žilina 12.12.2025

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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 16 zákona č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) (ďalej len „Stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, v súlade s § 60 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z72, prehodnotených rozhodnutím č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73 zo dňa 27.06.2023, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Výroba úžitkového sodno-draselného skla“,

prevádzkovateľovi

RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO: 31 642 403

v znení jeho neskorších zmien č.11044/77/2023-1226/2023/770300104/Z74-SP zo dňa 16.01.2023, č.5542/77/2023-15404/2023/770300104/Z75-SP zo dňa 26.04.2023, č.7234/77/2023-20474/2023/770300104/Z76-Ods zo dňa 19.06.2023, č.9127/77/2023-11225/2024/770300104/Z77-SP zo dňa 22.03.2023, č.6584/77/2024-16629/2024/770300104/Z78 zo dňa 02.05.2024, č.10017/77/2023-38868/2024/770300104/Z79-SP zo dňa 21.10.2024, č.6019/77/2025-9393/2025/770300104/Z80-SP zo dňa 17.03.2025, č.7175/77/2025-15824/2025/770300104/Z81-SP zo dňa 09.05.2025, č.7602/77/2025-31080/2025/770300104/Z82-

zastavenie, č.7856/77/2025-19545/2025/770300104/Z83 zo dňa 06.06.2025, č.9875/77/2025-36830/2025/770300104/Z84-SZ zo dňa 21.10.2025 (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky je:

(strana 7 z 61 rozhodnutia č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73 zo dňa 27.06.2023, v znení jeho neskorších zmien)

dopĺňa nasledovne:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- povolenie zmeny stacionárneho zdroja, t.j. povolenie stavby „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov - zmena na existujúcom technologickom zariadení,

v oblasti konania o stavebnom zámere

- vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ na stavbu: „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“, v súlade s § 60 stavebného zákona.

b)

Vydáva rozhodnutie o stavebnom zámere

Názov stavby: „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“

Stavebník: **RONA, a.s.**
Sídlo: **Schreiberova 365, Lednické Rovne 020 61**
IČO: **31 642 403**

Generálny projektant alebo projektant: Projart, spol. s r.o., Považská Bystrica., Centrum 28/33, 017 01 Považská Bystrica, IČO: 31 570 526

Projektant alebo spracovateľ časti dokumentácie: Ing. Ján Lagiň – autorizovaný stavebný inžinier č. preuk. 1454*I1.

Projektovú dokumentáciu stavebný zámer/projekt stavby „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“ vypracovala spoločnosť PROJART spol. s r.o., Považská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Ján Lagiň, č. oprávnenia 1454*I1, dátum vyhotovenia 05/2025, zákazkové číslo 2146/25.

ID stavby alebo súboru stavieb: -

Typ stavby: samostatná stavba

Miesto stavby alebo súboru stavieb: RONA, a.s., Lednické Rovne

Stavebné pozemky: okres Púchov, obec Lednické Rovne, katastrálne územie Lednické Rovne, register C, parcelné číslo: 227/4, výrobná hala, administratívna budova, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 1149, vlastníci: RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne

Susedné pozemky: okres Púchov, obec Lednické Rovne, katastrálne územie: Lednické Rovne, register C, parcelné číslo: 227/2, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 1149, vlastníci: RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne

Susedné stavby: -

Členenie stavby alebo súboru stavieb:

Hlavná stavba: Stavba ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne

Členenie hlavnej stavby podľa účelu: 1312

Členenie hlavnej stavby na prevádzkové súbory a stavebné objekty: SO1 – Elektrická chladiaca pásová pec pre AL č. 1 RONA, a.s.

01/PS1 (D1) - Architektonicko-stavebné riešenie

02/PS2 (D2) – Statika

03/PS3 (D3)- Elektroinštalácia

Prílohy: Riešenie protipožiarnej bezpečnosti pri umiestňovaní technologického zariadenia a Plán organizácie výstavby

Ostatné stavby: -

Podrobná identifikácia stavby alebo súboru stavieb z hľadiska chránených záujmov:

- Jednoduchá stavba: áno
- Investičný projekt: -
- Vyhradená stavba: -
- Odňatie poľnohospodárskej pôdy: nie je potrebné stanovisko alebo rozhodnutie o odňatí poľnohospodárskej pôdy podľa osobitného predpisu
- Zvláštne užívanie pozemnej komunikácie: nie je potrebné rozhodnutie o zvláštnom užívaní pozemnej komunikácie
- Zriadenie vjazdu alebo zriadenie pripojenia pozemnej komunikácie: nie je potrebný súhlas na zriadenie vjazdu alebo zriadenie pripojenia pozemnej komunikácie
- Spôsob nakladania s odpadom: v súlade s platnými predpismi v oblasti odpadového hospodárstva
- Posudzovanie vplyvov na životné prostredie: -
- Pamiatková ochrana: -
- Výrub drevín: nie je potrebné konanie o výrube drevín

Stavba alebo časť stavby na odstránenie:

Ak je súčasťou stavby alebo súboru stavieb: výmena jestvujúcej plynovej chladiacej pece – typové označenie FR 2100x18x21,3 za novú elektrickú chladiacu pec – typové označenie FRel 2100x18x21,30., pričom jej umiestnenie bude na pôvodnom mieste, v jestvujúcej hale v areáli sklární.

Miesto stavby: RONA, a.s., Lednické Rovne

Umiestnenie stavby: okres Púchov, obec Lednické Rovne, katastrálne územie Lednické Rovne, register C, parcelné číslo: 227/4, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 1149,

Vlastník stavby: RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne 020 61

Zastavaná plocha: 71,5 m²

Celková podlahová plocha: 7 885 m²

Celková podlahová plocha nadzemnej časti stavby: 266 m²

Zastavovacie údaje stavby alebo súboru stavieb:

Celková plocha pozemku: 7 885 m²

Zastavaná plocha: 71,5 m²

Spevnená plocha: 0 m² (jestvujúce podlahy)

Plocha zelene: 0,00 m²

Max. rozmery stavby: dĺžka 21,3 m x šírka 3,35 m

Úroveň podlahy 1. nadzemného podlažia: 266 m. n. m.

Celková výška stavby: 3,75 m

Napojenie stavby alebo súboru stavieb na inžinierske siete:

Elektrická energia: navrhované v stavebnom zámere

Elektronická komunikačná sieť: navrhované v stavebnom zámere

Voda: neuvažuje sa v stavebnom zámere

Kanalizácia splašková: neuvažuje sa v stavebnom zámere

Kanalizácia dažďová: neuvažuje sa v stavebnom zámere

Vykurovanie: neuvažuje sa v stavebnom zámere

Plynoinštalácia: neuvažuje sa v stavebnom zámere

Opis stavby:

Účelom výstavby je modernizácia, ktorá spočíva vo výmene jestvujúcej chladiacej pece plynovej za novú, pričom jej umiestnenie bude na pôvodnom mieste. Bude tu osadená nová elektrická chladiaca pásová pec CAR-MET FRel2100x18x21,3. Chladiaca pec pre duté sklené výrobky bude slúžiť na nahriatie výrobkov (kalíškov alebo pohárov) na teplotu okolo 500°C s výdržou na teplote a následné pomalé ochladzovanie s cieľom odstrániť prnutie vo výrobku. Výrobok zo skla po ochladení v chladiacej peci už samovoľne nepraskne.

Základné parametre chladiacej pece:

Typ: FRel 2100x18x21,30

Výrobca: CAR MET s.r.l., Via Cavour, 9-31010, Italy

Dĺžka tunela: (riadené zóny): 18 000 mm

Počet riadených zón: 9

Celková dĺžka: 21 300 mm

Ohrev: elektrický

Elektrika: 400 V, 50 Hz

Inštalovaný elektrický príkon: 37 kW

Inštalovaný vykurovací príkon: 440 kW

SO1 – Elektrická chladiaca pásová pec pre AL č. 1 RONA, a.s.

Začiatok pásovej pece tvorí plynové predpecie s priečnym dopravníkom, horákmi na zemný plyn a zasúvač výrobkov do chladiacej pásovej pece. Táto časť linky zostane pôvodná. Nahradené bude len krytovanie predpecia, ktoré bude ukotvené k oceľovej konštrukcií novej pece.

Pec sa skladá z vykurovacieho tunela, ktorý je rozdelený do rôznych nezávislých modulov, slúžiacich na vykurovacie priestory a priestory s riadeným chladením -9 zón, výstupného stola a riadiaceho systému.

Vykurovací tunel - pozostáva zo vstupnej zóny, vykurovacích zón, vykurovacích a chladiacich zón a samostatných chladiacich zón.

Výstupný stôl - obsahuje vyvažovaciu jednotku, pohonnú jednotku a chladiaci most pre záverečné chladenie.

Riadiaci systém – klimatizovaný elektrický riadiaci rozvádzač pozostáva z hlavného vypínača, dotykového panelu Siemens Typ MTP 1200, doplnkových batérii a UPS pre ochranu PLC pred výpadkom energie. Riadiaci systém umožňuje odčítanie skutočných teplôt, nastavenie rýchlosti pásu, zobrazuje všeobecné prevádzkové podmienky stroja vrátane alarmov.

Celá konštrukcia pece je opatrená izoláciou z minerálnej vlny strednej hustoty 150kg/m³ v bočných stranách pece (šírka 350 mm) a 130 kg/m³ v hornej a dolnej časti pece. Pre časti s najvyššou teplotou je použité keramické vlákno. Vonkajšia teplota stien je 15°C (+/-3°C) vyššia ako teplota okolia.

Z bezpečnostného hľadiska je pec doplnená o obslužné vybavenie a to: rebrík, zábradlia a mreže medzi tunelom a podlahou.

01/PS1 (D1) - Architektonicko-stavebné riešenie

Architektonické riešenie:

Hala, v ktorej sa pec bude meniť, je dvojpodlažná budova obdĺžnikového pôdorysného tvaru, nosný systém tvorí oceľová skeletová konštrukcia v kombinácii so železobetónovými stĺpami. Navrhovaná modernizácia pece resp. výmena pôvodnej za novú nebude mať žiadny vplyv na pôvodné architektonické riešenie. Nová pec bude situovaná v centrálnej výrobnjej časti na prízemí a to na mieste pôvodnej plynovej pásovej pece.

Stavebné riešenie:

Na riešenom mieste je situovaná oceľová konštrukcia, ktorá tvorí nosnú časť jestvujúcej pece typu FR2100x18x21,3. Oceľová konštrukcia pozostáva z hlavnej časti, na ktorej sú uložené jednotlivé diely chladiace pece. Je vyhotovená z ocele triedy S235 a ošetrená 2x antikoróznym náterom. Po demontáži pôvodnej pece bude jestvujúca oceľová konštrukcia použitá tiež pre novú chladiacu pec typu FRel2100x18x21,30. V priebehu spracovania projektovej dokumentácie došlo ku koordinácii s dodávateľom pece, ktorý na základe zaslaných podkladov upravil rozmery pece. Je preto možné tvrdiť, že podstava pôvodnej a novej pece sú rozmerovo totožné.

02/PS2 (D2) – Statika

Rieši návrh a posúdenie úprav jestvujúcej oceľovej konštrukcie pod chladiacu pásovu pec AL1, na poschodí výrobnjej haly v areáli RONA a.s. v obci Lednické Rovne na pozemku par.č. 227/4.

Počas výmeny pece je však nutné oceľovú podkonštrukciu vizuálne skontrolovať a prípadné poruchy alebo vady (poškodené zvary, zdeformované prvky, praskliny v podlahe, skorodované prvky a iné) hlásiť statikovi. Miesta s poškodeným náterom znovu ošetriť 2x antikoróznym náterom.

03/PS3 (D3)- Elektroinštalácia

Projekt rieši tieto časti:

- napojenie novej CHPP AL č.1
- pospojovanie hlavný prívod.

Pri montáži treba dodržiavať ustanovenia príslušných predpisov a noriem - STN.

Pred odovzdaním zariadenia do užívania bude vykonaná východzia revízia a po spustení prevádzky prevádzkovateľ zabezpečí premeranie vyťažiteľnosti jednotlivých fáz L1,L2,L3, prípadne prevedie úpravu zapojenia (rovnomernosť zaťaženia fáz).

Základné technické údaje

Napätie siete: 3 PEN AC 400 / 230 V 50 Hz TN – C

motorická inštalácia: 230 V, 400 V, 50 Hz

Inšt. príkon spolu - Pi: 477 kW

Súčasnosť: 0,8

Príkon súčasný – Ps: 382 kW

I_{max} = 800A, I_s = 630 A

Na uskutočnenie stavebného zámeru sa určujú tieto podmienky:

1. Stavebník: RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne 020 61, IČO: 31 642 403
2. Miesto stavby: na pozemkoch registra C, parcelné čísla: 227/4 v k.ú. Lednické Rovne, vo vlastníctve stavebníka (LV č. 1149).
3. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať počas plnej prevádzky ostatných jestvujúcich výrobných zariadení. Je potrebné rešpektovať interné predpisy spoločnosti RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne, ako aj všeobecné predpisy bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrany životného prostredia.
4. Stavba „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“ bude uskutočnená podľa overeného projektu stavby.
5. Projekt stavby nadobúda stav „overený“, dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia č. 11413/77/2025-45116/2025/770300104/Z85-SZ o stavebnom zámere. Inšpekcia po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia vydá Prevádzkovateľovi/Stavebníkovi samostatnú overovaciu doložku projektu stavby.
6. Rozsah stavebných prác potrebných na zhotovenie predmetnej stavby vyplýva z overeného projektu predmetnej stavby.
7. Stavebné práce, ktoré sa uskutočnia bez overeného projektu stavby alebo v rozpore s ním, bude inšpekcia považovať za nepovolené stavebné práce podľa § 28 Stavebného zákona.
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania overený projekt stavby a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. Projektant stavby je pri zhotovovaní stavby povinný plniť povinnosti podľa § 35 ods. 7 až 11 Stavebného zákona. Môže odsúhlasiť zmeny projektu stavby až po predbežnom odsúhlasení špecialistom požiarnej ochrany v časti projektu, ktorého sa zmena týka.
10. Celkový predpokladaný náklad stavby: 350 000 €.
11. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním. Zhotoviteľ stavby zabezpečuje stavebné práce a iné odborné činnosti osobami s oprávnením na vymedzený druh stavebných prác a iných odborných činností.
12. Stavebník je povinný pred začatím stavebných prác oznámiť inšpekcii začatie uskutočňovania povolených stavebných prác a identifikačné údaje o osobe zhotoviteľa stavby, ktorému odovzdá overený projekt stavby, právoplatné rozhodnutie o stavebnom zámere a pozemky na zriadenie staveniska.
13. Zhotoviteľ stavby musí spĺňať požiadavky § 31 ods. 2 Stavebného zákona.
14. Zhotoviteľ stavby zodpovedá stavebníkovi, že zhotovená stavba je v súlade so základnými požiadavkami na stavby, so stavebno – technickými požiadavkami na výstavbu, s predpismi

na úseku ochrany pred požiarmi, hygienickými a technickými predpismi a s overeným projektom stavby.

15. Zhotoviteľ stavby je povinný plniť povinnosti podľa § 32 Stavebného zákona. Počas uskutočňovania stavebných prác je povinný zaznamenávať v stavebnom denníku dohodnuté zmeny oproti overenému projektu stavby a ku kolaudácii stavby zabezpečiť vypracovanie dokumentácie skutočného zhotovenia stavby.
16. Za odborné vedenie stavby, za súlad priestorovej polohy stavby s overeným projektom stavby a za dodržanie všeobecných technických požiadaviek na výstavbu zodpovedá stavbyvedúci. Stavbyvedúci vypracuje záverečné stanovisko o súlade zhotovenej stavby s overeným projektom stavby, vrátane odsúhlasených zmien projektu v priebehu uskutočňovania stavby na účely kolaudácie stavby.
17. Stavbyvedúci je povinný pri organizovaní stavebných prác plniť povinnosti podľa § 37 Stavebného zákona, pri spravovaní staveniska povinnosti podľa § 38 Stavebného zákona a viesť o stavbe stavebný denník a plniť povinnosti podľa § 39 Stavebného zákona.
18. Osoba poverená stavebníkom vykonávať stavebný dozor je oprávnená vykonávať činnosti podľa § 36 Stavebného zákona.
19. Zhotovovať novú stavbu alebo prístavbu a uskutočňovať terénne úpravy možno po ich vytýčení geodetom v teréne v súlade s § 42 Stavebného zákona. Vytýčenie priestorovej polohy stavby musí zodpovedať podmienkam vyplývajúcim z právoplatného rozhodnutia o stavebnom zámere a vytyčovacíemu výkresu priestorovej polohy stavby.
20. Ak sa stavebník s projektantom nedohodne inak, zabezpečí vyznačenie inžinierskych sietí ich správcami v teréne a požiada o určenie podmienok pre realizáciu v ochranných pásmach. Zabezpečí ich zameranie oprávneným geodetom a geodetickú dokumentáciu odovzdá zhotoviteľovi, resp. určí podmienky pre prácu v blízkosti sietí v správe stavebníka. Pri styku a križovaní inžinierskych sietí je povinný dodržať platné technické normy. Siete, ktoré budú v kolízii s navrhovanými konštrukciami je nutné preložiť a to na základe dohody so správcami sietí, ktorých sa táto prekládka dotýka.
21. Vstupy do objektov nachádzajúcich sa v dotyku prípojok inžinierskych sietí musia byť v plnej miere rešpektované. V prípade potreby musí byť zabezpečené polozenie ocelových platní, lavičiek, premostení v zmysle aktuálne platných technických noriem a projektu organizácie dopravy.
22. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd v súlade so schváleným havarijným plánom.
23. Priľahlé komunikačné plochy ku stavbe, ktoré nie sú súčasťou staveniska, musia zostať priechodné a neznečistené.

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

24. Zhotoviteľ stavby je povinný počas realizácie stavebných a montážnych prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
 - 24.1. Všetky odpady evidovať podľa ich druhov a doklady o ich využití, resp. zneškodnení odovzdať stavebníkovi.

- 24.2.** Stavebné odpady vytriediť podľa druhov, využiť alebo zhodnotiť, v súlade so zákonom o odpadoch a o spôsobe ich zhodnotenia predložiť písomné potvrdenie od oprávnenej osoby.
- 24.3.** Zneškodniť odpady, ktorých využitie už nie je možné, skládkovaním len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené, v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- 24.4.** K uvedeniu stavby do prevádzky predložiť OÚ v Púchove prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v projektovej dokumentácii „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“ a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov, v súlade s ustanovením zákona o odpadoch. (Vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií, sprievodné listy NO, ak vzniknú).
- 24.5.** Držiteľ odpadu nesmie uložiť odpad na miesto, ktoré nie je na to určené, podľa zákona o odpadoch.
- 24.6.** Počas realizácie predmetnej stavby môžu vznikať nasledujúce odpady:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
17 04 05	železo a oceľ	O
17 04 07	zmiešané kovy	O
17 04 11	káble iné ako v 17 04 10	O
08 01 12	odpadové farby a laky iné ako v 08 01 11	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
17 02 01	drevo	O
17 06 04	izolačné materiály iné ako v 17 06 01	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	O
17 04 01	meď, bronz, mosadz	O
17 04 02	hliník	O

- 25.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
- 25.1.** Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie, používať uzavreté kontajnery.
- 25.2.** Pri náteroch oceľovej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona a vyhlášky o požiadavkách na obmedzovanie emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
- 25.3.** V priestore staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gummy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
- 26.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať nasledovné povinnosti na zamedzenie vzniku sekundárnej prašnosti:

- a) používať kontajnery na tuhé odpady, ochranné plachty pri preprave stavebných sypkých materiálov, pri búracích prácach používať ochranné plachty a vybúraný materiál dopravovať, ak je to možné priamo do kontajnerov,
 - b) priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska a príľahlých vozoviek.
- 27.** Počas realizácie stavebných a montážnych prác dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon), všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so škodlivými látkami, a to:
- počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon), všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami,
 - 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,
 - prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd, v súlade so schváleným havarijným plánom.
- 28.** Dočasné skládky stavebných materiálov, odstavenie mechanizmov a dočasné skládky odpadov vykonávať len na vyhradených plochách.
- 29.** Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona o stavebných výrobkoch 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, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- 30.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.
- 31.** Stavebník je povinný označiť a vybaviť stavenisko v súlade s požiadavkami § 6 Stavebného zákona. Na stavenisku musí byť po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená inšpekciou a stavebný denník vedený oprávnenou osobou, ktoré sú potrebné na uskutočnenie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
- 32.** Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:
Vodu pre potreby výstavby odberať z existujúceho rozvodu.
Elektrickú energiu pre potreby stavby odoberať z určeného rozvádzača.
Pre potreby stavby využívať jestvujúcu areálovú komunikáciu.
- 33.** Pri inštalácii novej elektrickej chladiacej pásovej pece vykonať demontáž existujúcej chladiacej pece za nasledovných podmienok:
- bezpečne odpojiť existujúcu chladiacu pec od všetkých energií,
 - dodržiavať všetky bezpečnostné predpisy (pracovisko musí byť ohraničené bezpečnostnou páskou a opatrené výstražnými tabuľami so zákazom vstupu na pracovisko nepovolaným osobám),
 - demontážne práce môžu vykonať len poverení pracovníci, používať predpísané náradie a ochranné pracovné pomôcky,

- pri kolaudácii stavby predložiť doklad o zhodnotení alebo zneškodnení odpadov vzniknutých počas demontáže chladiacej pece.

Dodržanie požiadaviek účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy a oprávnených právnických osôb:

34. Dodržať podmienky zo záväzného stanoviska Okresného úradu Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva určené v záväznom stanovisku č. OU-PU-OSZP-2025/001409-002 zo dňa 19.09.2025:

- s odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je potrebné nakladať podľa zákona o odpadoch a podľa vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a zaobchádzať takým spôsobom, ktorý neohrozuje zdravie ľudí a nepoškodzuje životné prostredie,
- všetky vzniknuté odpady je potrebné zhromažďovať vytriedené podľa druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom (§ 14 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch),
- pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. a) zákona o odpadoch povinný pri stavbách nad 300 m² zastavanej plochy zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu a odpadu z demolácie vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch,
- pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. b) zákona o odpadoch povinný vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vykonávacím predpisom pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktami a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia,
- pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. c) zákona o odpadoch povinný stavebné odpady a odpady z demolácií prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú. Stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov. Nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad ukladať na riadenú skládku odpadov,
- vzniknuté odpady je potrebné odovzdať iba osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch. Pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. d) zákona o odpadoch povinný zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom v § 2 vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, pričom povinnosť mať zmluvný vzťah sa časovo viaže až k reálnemu začiatku výkonu stavebnej činnosti,
- o nakladaní s odpadmi je potrebné viesť evidenciu podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov,
- vzniknuté odpady je potrebné zahrnúť do ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov,
- stavebník je povinný podľa § 99 ods. 1 písm. b) bodu 5 zákona o odpadoch požiadať tunajší orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní. K vyjadreniu je potrebné predložiť fotokópiu stavebného povolenia, projektovú dokumentáciu stavby a uviesť zoznam druhov odpadov, ktoré pri realizácii stavby vznikli, uviesť ich množstvá a spôsob nakladania s nimi, t. j.

predložiť doklady o zabezpečení zhodnotenia a recyklácie stavebného odpadu, resp. jeho zneškodnenia oprávnenou osobou (objednávka, zmluva, faktúra, vážne lístky).

35. Dodržať podmienky odborného stanoviska Technického skúšobného ústavu Piešťany č. 250601627/10/2025/PD zo dňa 09.10.2025:

- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny B vykonať odbornú prehliadku a odbornú skúšku oprávnenou osobou - revíznym technikom v zmysle § 13 Vyhlášky 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.
- Pracovné prostriedky a stroje (technologické zariadenia), je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi.
- Podľa § 5 nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z., na výrobkoch, ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania podľa § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s.
- Technické zariadenie (uvedie sa názov zariadenia) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. (uvedie sa nariadenie vlády) Z. z. Pri uvedení do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.

36. Dodržať podmienku Okresného úradu Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa určené v záväznom stanovisku č. OU-PU-OSZP-2025/001392-002 zo dňa 22.08.2025

- V prípade, že v čase výstavby resp. prevádzky dôjde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné postupovať v súlade s § 39 vodného zákona, t.j. je povinný dodržiavať osobitné predpisy, ktoré ustanovujú, za akých podmienok možno s takýmito látkami zaobchádzať z hľadiska ochrany kvality povrchových vôd a podzemných vôd. Ak vyššie uvedenou stavebnou aktivitou dôjde k zmene v zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami je potrebné aktualizovať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) a predložiť ho orgánu štátnej vodnej správy (príslušná Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát ŽP Žilina) na schválenie a oboznámiť s ním zamestnancov.
- V zmysle § 39 ods. (9) vodného zákona ten, kto zaobchádza s prioritnými nebezpečnými látkami, je povinný viesť záznamy o druhoch týchto látok, ich množstvách, časovej postupnosti zaobchádzania s nimi, obsahu ich účinných zložiek a ich vlastnostiach najmä vo vzťahu k vodám, k pôdnemu a horninovému prostrediu súvisiacemu s vodou; tieto informácie poskytne ročne orgánu štátnej vodnej správy najneskôr do 31. marca (príslušná Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát ŽP Žilina) nasledujúceho roka a na požiadanie poverenej osobe.

37. Rozhodnutie o stavebnom zámere platí 2 roky. Je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania. Rozhodnutie o stavebnom zámere stráca platnosť dňom straty platnosti overovacej doložky. Overovacia doložka stráca platnosť, ak sa so stavebnými prácami nezačalo do 2 rokov odo dňa jej vydania.

- 38.** Dokončenú stavbu možno uviesť do trvalého užívania podľa § 66 Stavebného zákona, resp. do dočasného užívania (skúšobnej prevádzky) podľa § 69 Stavebného zákona, resp. predčasného užívania podľa § 70 Stavebného zákona.
- 39.** K uvedeniu stavby do trvalej prevádzky je potrebné predložiť:
- Stavebný denník.
 - Záverečné stanovisko stavbyvedúceho.
 - Dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby.
 - Protokol o odovzdaní a prevzatí stavby
 - Výsledky uskutočnených meraní a revízií vyhradených technických zariadení a doklady o ich technickej spôsobilosti na plynulú a bezpečnú prevádzku.
 - Záväzná stanoviská dotknutých orgánov a záväzné vyjadrenia dotknutých právnických osôb, ktoré boli zabezpečené pred podaním návrhu na kolaudáciu stavby (vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva OÚ v Púchove, OSŽP – ŠSOH podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a ŠSOO k uvedeniu stavby do prevádzky, súhlasné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Považskej Bystrici k uvedeniu stavby do prevádzky, súhlasné stanovisko Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici a súhlasné stanovisko Inšpektorátu práce Trenčín).
 - Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby.
- 40.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

Vysporiadanie sa s námietkami účastníkov konania: neboli vznesené, preto nebolo potrebné o nich rozhodovať.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z72, prehodnoteného rozhodnutím č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73 zo dňa 27.06.2023, v znení neskorších zmien, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z72, prehodnoteného rozhodnutím č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73 zo dňa 27.06.2023, 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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 16 zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebného zákona a na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a § 3 ods. 4, v súlade s § 60 Stavebného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, v znení neskorších

zmien, súčasťou ktorej je vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere pre stavbu „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“ na základe žiadosti prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO: 31 642 403, zaevidovanej na Inšpekcii dňa 23.10.2025, pod číslom 37367/2025/OIPK.

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.

Činnosť v prevádzke „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 v znení neskorších zmien Z1 až Z72, prehodnotených rozhodnutím č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73 zo dňa 27.06.2023 v znení neskorších zmien č. Z74 až Z84. Inšpekcii sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej zmeny.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona IPKZ upovedomila listom č. 11413/77/2025-38785/2025/770300104/Z85-SZ zo dňa 04.11.2025 účastníkov konania, dotknuté právnické osoby a dotknuté orgány o začatí konania vo veci zmeny integrovaného povolenia a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom Žiadosť o vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere obsahujúcu stručné zhrnutie údajov o stavebnom zámere a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

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

Inšpekcia 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.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko ide o konanie o vydanie zmeny povolenia neuvedenej v § 11 odsek 9 zákona o IPKZ a žiaden z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania.

Spolu so žiadosťou boli k navrhovanej zmene integrovaného povolenia doručené nasledovné vyjadrenia a záväzné stanoviská účastníkov konania, dotknutých právnických osôb a dotknutých orgánov:

Obec Lednické Rovne, Obecný úrad (záväzné stanovisko č. ŽPaV/1076/2025/TS2-5/lv zo dňa 27.08.2025):

Obec Lednické Rovne ako príslušný orgán územného plánovania podľa § 6 ods. 1 a ods. 2 písm. b) bod číslo 1 zákona číslo 200/2022 Z.z. o územnom plánovaní (ďalej len „zákon o územnom plánovaní“) v znení neskorších predpisov vydáva stavebníkovi: RONA, a.s., so sídlom Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, ktorý podal žiadosť dňa 21.08.2025 k stavebnému zámeru, podľa § 11 písm. i) a § 24 ods. 3 až 5 zákona o územnom plánovaní nasledovné záväzné stanovisko:

Stavba „Elektrická chladiaca pásová pec pre AL. č. 1, Rona, a.s., Lednické Rovne“, Lednické Rovne, umiestnená na pozemku parcelné číslo KN-C 227/4 v katastrálnom území Lednické Rovne (zapísanom na LV. 1149) je v súlade so záväznou časťou územného plánu obce Lednické Rovne (záväzná časť ÚPN-O Lednické Rovne, ktorý bol schválený uznesením Obecného zastupiteľstva Lednické Rovne č. 609-612/2022-11 dňa 08.11.2022 a v zmysle VZN č. 7/2022, ktoré nadobudlo účinnosť 12.12.2022).

V rámci platnej územnoplánovacej dokumentácie sa predmetný pozemok v ploche, ktorá je súčasťou lokality ako plochy SVV t.j. výrobné územie, stabilizované, s možnosťou funkčnej a priestorovej reštrukturalizácie za účelom znižovania rušivých vplyvov z výroby (vrátane estetických a prevádzkových) na obytné územie s využitím plôch na výrobu, montáž, sklady, distribúciu, výskum a vývoj ako hlavné funkcie a maximálnym indexom zastavanosti plôch je 50 % pre plochy výroby a s koeficientom zelene 25 % pre plochy výroby, bez limitovanej výškovej hladiny a s maximálnou výškou 3 nadzemné podlažia, resp. 10 m ak sa jedná o halový objekt.

Vzhľadom na skutočnosť, že stavebnotechnické riešenie a účel riešeného objektu (nebytová budova pre výrobu – priemyselné budovy a sklady, budova spracovateľského priemyslu s identifikačným kódom stavby č. 1312 – budova pre inú výrobu pre domácnosť) zodpovedá podmienkam stanoveným územnoplánovacou dokumentáciou pre limity priestorového a funkčného využitia predmetného územia, orgán územného plánovania vydal záväzné stanovisko v tomto znení.

Podľa § 24b ods. 4 zákona o územnom plánovaní si orgán územného plánovania nevyhradzuje vydanie doložky súladu k projektu stavby.

Stanovisko inšpekcie: Obec Lednické Rovne potvrdila súlad stavby s územným plánom obce, obec si neuplatnila žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici č. ORHZ-PB1-2025/000601-002 zo dňa 25.09.2025:

Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici ako dotknutý orgán spĺňajúci všeobecné kritéria zakotvené v ustanovení § 21 ods. 2 zákona č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) (ďalej len „Stavebný zákon“) uplatňujúci v intenciách ustanovenia § 21 ods. 6 Stavebného zákona v spojení s ustanovením § 25 ods. 1 písm. b) bod 13a zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 314/2001 Z.z.“) svoje zákonné oprávnenie vo forme záväzného stanoviska konkretizované v ustanoveniach § 25 ods. 1 písm. b) bod 1 a § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. a spočívajúce v oprávnení posúdiť textové a grafické vyjadrenie riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby „Typ stavby – Samostatná stavba, Názov stavby – Celo-elektrická chladiaca pásová pec AL č. 1, RONA, a.s., Miesto stavby alebo súboru stavieb – RONA, a.s., Sklárska 117, 020 61 Lednické Rovne, Hlavná stavba – Celo-elektrická chladiaca pásová pec, AL č.1, RONA a.s., Členenie hlavnej stavby podľa účelu – 1313“ obsiahnuté v stavebnom zámere vyhotovenom PROJART spol. s r.o., Považská Bystrica, Ing. Ján Lagiň na účely prerokovania stavebného zámeru urobilo predmetný úkon pre žiadateľa RONA, a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO 31 642 403, Ing. Lubomír Studnička — RONA, a.s. a plniac svoju zákonnú povinnosť v intenciách ustanovenia § 21 ods. 3 písm. a) Stavebného zákona vydáva toto súhlasné záväzné stanovisko s predloženým riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre nasledujúce stupne dokumentácie podľa Stavebného zákona.

Okresné riaditeľstvo v intenciách ustanovenia § 24 ods. 2 Stavebného zákona si neuplatňuje oprávnenie v podobe posúdenia riešenia protipožiarnej bezpečnosti stavby v projekte stavby a vydania doložky súladu k predloženému riešeniu protipožiarnej bezpečnosti predmetnej stavby.

Stanovisko inšpekcie: Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici neuplatnil žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Technický skúšobný ústav Piešťany (odborné stanovisko k dokumentácii č. 250601627/10/2025/PD zo dňa 09.10.2025):

Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie a dokladov v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) a § 18 ods. 5 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a na základe zistených skutočností vydáva Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. toto odborné stanovisko:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame pripomienky, ktoré je potrebné doriešiť v procese výstavby.

Stavebné práce a úpravy je potrebné vykonávať s rešpektovaním požiadaviek vyhlášky č. 147/2013 Z. z. v znení vyhlášky č. 100/2015 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z.z.

Projektová dokumentácia stavby spĺňa požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane bezpečnosti technických zariadení.

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:

- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny B vykonať odbornú prehliadku a odbornú skúšku oprávnenou osobou - revíznym technikom v zmysle § 13 Vyhlášky 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvihačmi, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.
- Pracovné prostriedky a stroje (technologické zariadenia), je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi.
- Podľa § 5 nariadenia vlády č. 392/2006 Z. z., na výrobkoch, ktorých bezpečnosť závisí od podmienok ich inštalácie (montáže) na mieste používania je potrebné po ich nainštalovaní na mieste a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím) vykonať kontrolu ich správnej inštalácie a fungovania podľa § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s.
- Technické zariadenie (uvedie sa názov zariadenia) je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. (uvedie sa nariadenie vlády) Z. z. Pri uvedení do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.

Termín a miesto kolaudácie je potrebné písomne oznámiť miestne príslušnému inšpektorátu práce.

Inšpekčný výkon bol vykonaný v rozsahu podľa metodického postupu č. MP 07/230

Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. môže vykonať posúdenie zhody podľa nariadenia vlády SR

V zmysle § 22 ods. 4 zákona č. 25/2025 Z. z. stavebný zákon si Technický skúšobný ústav a. s. nevyhradzuje vydanie doložky súladu k stavebnému zámeru / projektu stavby.

Inšpekčný orgán Technický skúšobný ústav Piešťany, a.s. môže vykonať inšpekciu podľa STN EN ISO/IEC 17020:2012 posúdením súladu vyhotovenia stavby (v príslušnej etape výstavby) a technických zariadení, ktoré sú v nej inštalované alebo namontované s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení (predkolaudačné inšpekcie).

Stanovisko inšpekcie: Podmienky a pripomienky Technického skúšobného ústavu Piešťany boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienky č. 35 tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH (záväzné stanovisko č. OU-PU-OSZP-2025/001409-002 zo dňa 19.09.2025)

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení: ako príslušný orgán vo veciach štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 písm. d) a § 108 ods. (1) písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o odpadoch) s projektovou dokumentáciou predmetnej stavby v zmysle § 99 ods. (1) písm. b) bod 1. zákona o odpadoch súhlasí za uvedených podmienok:

1. S odpadmi, ktoré vzniknú pri realizácii predmetnej stavby je potrebné nakladať podľa zákona o odpadoch a podľa vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií a zaobchádzať takým spôsobom, ktorý neohrozuje zdravie ľudí a nepoškodzuje životné prostredie.
2. Všetky vzniknuté odpady je potrebné zhromažďovať vytriedené podľa druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom (§ 14 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch).
3. Pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. a) zákona o odpadoch povinný pri stavbách nad 300 m² zastavanej plochy zabezpečiť zhodnotenie a recykláciu stavebného odpadu a odpadu z demolácie vrátane spätného zasypávania ako náhrady za iné materiály najmenej vo výške záväzných cieľov a limitov zhodnocovania recyklácie ustanovených v prílohe č. 3 časti VI druhom bode zákona o odpadoch.
4. Pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. b) zákona o odpadoch povinný vykonávať selektívnu demoláciu postupmi ustanovenými vykonávacím predpisom pre nakladanie s odstránenými stavebnými materiálmi určenými na opätovné použitie, vedľajšími produktami a stavebnými a demolačnými odpadmi tak, aby bolo zaistené ich maximálne opätovné využitie a recyklácia.
5. Pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. c) zákona o odpadoch povinný stavebné odpady a odpady z demolácií prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný v mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to technické, ekonomické a organizačné podmienky dovoľujú. Stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov. Nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad ukladať na riadenú skládku odpadov.
6. Vzniknuté odpady je potrebné odovzdať iba osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch. Pôvodca odpadu je podľa § 77 ods. 3 písm. d) zákona o odpadoch povinný zabezpečiť pred vznikom odpadov odovzdávaných podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s nimi, uzatvorený minimálne v rozsahu určenom v § 2 vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, pričom povinnosť mať zmluvný vzťah sa časovo viaže až k reálnemu začiatku výkonu stavebnej činnosti.
7. O nakladaní s odpadmi je potrebné viesť evidenciu podľa § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.

8. Vzniknuté odpady je potrebné zahrnúť do ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.
9. Stavebník je povinný podľa § 99 ods. 1 písm. b) bodu 5 zákona o odpadoch požiadať tunajší orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní. K vyjadreniu je potrebné predložiť fotokópiu stavebného povolenia, projektovú dokumentáciu stavby a uviesť zoznam druhov odpadov, ktoré pri realizácii stavby vznikli, uviesť ich množstvá a spôsob nakladania s nimi, t. j. predložiť doklady o zabezpečení zhodnotenia a recyklácie stavebného odpadu, resp. jeho zneškodnenia oprávnenou osobou (objednávka, zmluva, faktúra, vážne lístky).

Upozorňujeme, že v súlade s § 77 ods. 2 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, pôvodcom odpadov, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania organizačnej zložky, alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby podnikateľa, je tá právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.

V zmysle § 21 ods. (6) zákona č. 25/2025 Z.z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) a § 8 písm. j) Vyhlášky 60/2025 Z.z. o štruktúre a prevádzke informačného systému územného plánovania a výstavby, o obsahu podaní a obsahu a rozsahu dokumentácie stavby toto záväzné stanovisko nahrádza stanovisko pre posúdenie nasledujúcich stupňov dokumentácie a nevyžaduje sa týmto doložka súladu podľa § 24 ods. (2) stavebného zákona.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky OÚ Púchov, OSŽP, ŠSOH boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienky č. 34 tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS (záväzné stanovisko č. OU-PU-OSZP-2025/001392-002 zo dňa 22.08.2025)

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie v súlade § 5 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy v zmysle § 61 písm. a) a § 71 ods. (1) zákona 364/2004 Z.z. zákona o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) uvádza, že z pohľadu sledovania ochrany vodných pomerov je predložený projekt „Elektrická chladiaca pásová pec pre AL č. 1, Rona, a.s., Lednické Rovne“ v zmysle § 28 ods. (1) vodného zákona možný, za rešpektovania podmienok pre uskutočnenie a užívanie stavby:

1. V prípade, že v čase výstavby resp. prevádzky dôjde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné postupovať v súlade s § 39 vodného zákona, t.j. je povinný dodržiavať osobitné predpisy, ktoré ustanovujú, za akých podmienok možno s takýmito látkami zaobchádzať z hľadiska ochrany kvality povrchových vôd a podzemných vôd. Ak vyššie uvedenou stavebnou aktivitou dôjde k zmene v zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami je potrebné aktualizovať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) a predložiť ho orgánu štátnej vodnej správy (príslušná Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát ŽP Žilina) na schválenie a oboznámiť s ním zamestnancov.
2. V zmysle § 39 ods. (9) vodného zákona ten, kto zaobchádza s prioritnými nebezpečnými látkami, je povinný viesť záznamy o druhoch týchto látok, ich množstvách, časovej postupnosti zaobchádzania s nimi, obsahu ich účinných zložiek a ich vlastnostiach najmä vo vzťahu k vodám, k pôdnemu a horninovému prostrediu súvisiacemu s vodou; tieto informácie poskytne ročne orgánu štátnej vodnej správy najneskôr do 31. marca (príslušná

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát ŽP Žilina) nasledujúceho roka a na požiadanie poverenej osoby.

Vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej vodnej správy vydávané podľa vodného zákona. V zmysle § 21 stavebného zákona je toto vyjadrenie záväzným stanoviskom k stavebného zámeru.

Podľa zákona 364/2004 Z.z. (vodný zákon) sa na vyjadrenie lehota platnosti nevzťahuje.

V zmysle 21 ods. (6) stavebného zákona a § 8 písm. j) Vyhlášky 60/2025 Z.z toto záväzné stanovisko nahrádza stanovisko pre posúdenie nasledujúcich stupňov dokumentácie a nevyžaduje sa týmto doložka súladu podľa § 24 ods. (2) stavebného zákona.

Poučenie:

§ 21 ods. 13 Stavebného zákona: Obsah záväzného stanoviska dotknutého orgánu môže namietat' stavebník u vecne príslušného nadriadeného orgánu dotknutého orgánu do 15 dní odo dňa doručenia záväzného stanoviska.

§ 21 ods. 15 Stavebného zákona: Účastník konania iný ako stavebník, môže namietat' obsah záväzného stanoviska podaním odvolania proti rozhodnutiu o stavebnom zámere.

§ 73 ods. 18 Vodného zákona: Orgán štátnej vodnej správy je dotknutým orgánom pri prerokovaní stavebného zámeru, v konaní o stavebnom zámere alebo pri nariaďovaní stavebných prác, ak si to vyhradí aj pri overovaní projektu stavby, pri kolaudácii stavby, pri zmene v užívaní stavby, pri predčasnom užívaní stavby, pri dočasnom užívaní stavby alebo pri odstránení stavby, ak vo veci nekoná ako špeciálny stavebný úrad. Vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 28 a súhlas podľa § 27 ods. 1 písm. a) až d) tohto zákona sa považujú za záväzné stanoviská (§ 21 ods. 3 stavebného zákona).

Stanovisko inšpekcie: Podmienky OÚ Púchov, OSŽP, ŠVS boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienky č. 36 tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO (vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2025/001435-003 zo dňa 27.10.2025)

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a § 44 ods. 1 písm. i) zákona č. 146/2023 Z. z. v platnom znení, vydáva nasledovné VYJADRENIE podľa § 25 ods. 2 písm. i) tohto zákona: K stavebnému zámeru „názov stavby: Elektrická chladiaca pásová pec pre AL č. 1 Rona, a.s., Lednické Rovne“ nemáme pripomienky. Toto vyjadrenie nie je rozhodnutím v správnom konaní a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia vydávané podľa zákona č. 146/2023 Z. z. v platnom znení.

Podľa § 21 zákona č. 25/2025 Z. z. v platnom znení je toto vyjadrenie záväzným stanoviskom k stavebného zámeru. Podľa § 21 ods. 6 zákona č. 25/2025 Z. z. v platnom znení a podľa § 8 písm. j) vyhlášky Úradu pre územné plánovanie a výstavbu Slovenskej republiky č. 60/2025 Z. z. o štruktúre a prevádzke informačného systému územného plánovania a výstavby o obsahu podaní a obsahu a rozsahu dokumentácie stavby, toto záväzné stanovisko nahrádza stanovisko pre posúdenie nasledujúcich stupňov dokumentácie podľa stavebného zákona a tunajší vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia ako dotknutý orgán si nevyžaduje vydať doložku súladu podľa § 24 ods. 2 Stavebného zákona.

Poučenie: Podľa § 21 ods. 13 zákona č. 25/2025 Z. z. v platnom znení obsah záväzného stanoviska dotknutého orgánu môže namietat' stavebník u vecne príslušného nadriadeného orgánu dotknutého orgánu do 15 dní odo dňa doručenia záväzného stanoviska. Podľa § 21 ods. 15 zákona č. 25/2025 Z. z. v platnom znení, účastník konania iný ako stavebník, môže namietat' obsah záväzného stanoviska podaním odvolania proti rozhodnutiu o stavebnom zámere.

Vyššie uvedené vyjadrenie podľa § 21 ods. 7 zákona č. 25/2025 Z.z. v platnom znení nahrádza vyjadrenie Okresného úradu Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako dotknutého orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia, č. OU-PU-OSZP-2025/001435-002/ZF5,5 zo dňa 23.09.2025.

Stanovisko inšpekcie: OÚ Púchov, štátna správa ochrany ovzdušia neuplatnila žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici (stanovisko č. RÚVZPB/OPPL/2146/8565/2025 zo dňa 08.09.2025

V zmysle § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov regionálny úrad verejného zdravotníctva je dotknutým orgánom a vydáva záväzné stanovisko k návrhu stavebného zámeru pri prerokovaní stavebného zámeru, v konaní o stavebnom zámere, ak ide o stavbu, ktorá ovplyvňuje zdravé životné podmienky alebo zdravé pracovné podmienky podľa piatej časti tohto zákona.

Na základe uvedených skutočností je možné predpokladať, že prevádzka technológie novej chladiacej pásovej pece nebude mať negatívny vplyv na zdravé životné a pracovné podmienky. Vzhľadom na uvedené Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici nebude vydávať záväzné stanovisko podľa § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici si neuplatnil žiadne podmienky, o ktorých by inšpekcia mala rozhodovať.

Súčasťou integrovaného konania bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- povolenie zmeny stacionárneho zdroja, t.j. povolenie stavby „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov - zmena na existujúcom technologickom zariadení,

v oblasti konania o stavebnom zámere

- vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ na stavbu: „ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC PRE AL č. 1 RONA a.s., Lednické Rovne“, v súlade s § 60 stavebného zákona.

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

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu 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. RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne
2. Projart, spol. s r.o., Považská Bystrica., Centrum 28/33, 017 01 Považská Bystrica
3. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne

Po právoplatnosti:

4. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov
5. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica