



Číslo: 9875/77/2025-36830/2025/770300104/Z84-SZ

Žilina 21.10.2025

## 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 a č. 7856/77/2025-19545/2025/770300104/Z83 zo dňa 06.06.2025 (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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“, 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, v súlade s § 60 zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebného zákona.

**b)**

**Vydáva  
rozhodnutie o stavebnom zámere**

Názov stavby: „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“

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

Generálny projektant alebo projektant: PROMA, s.r.o., Žilina 010 01, Bytčická 16, IČO: 31 621 252

Projektant alebo spracovateľ časti dokumentácie: Ing. Dušan Bukovan – autorizovaný stavebný inžinier 4669\*A1

Projektovú dokumentáciu stavebný zámer (SZP) / projekt stavby (PSP) „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“ vypracovala spoločnosť PROMA, s.r.o., Žilina 010 01, Bytčická 16, autorizovaný stavebný inžinier Ing. Dušan Bukovan, č. oprávnenia 4669\*A1, dátum vyhotovenia 03/2025, zákazkové číslo 3321/v1/2025.

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: 227/1, hala ručnej výroby, sklady ruč. Výroby, AB, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 1149, vlastník: 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, vlastník: RONA, a.s., Schreiberova 365, Lednické Rovne

Susedné stavby: -

Členenie stavby alebo súboru stavieb:

Hlavná stavba: Stavba CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.

Členenie hlavnej stavby podľa účelu: 1313

Členenie hlavnej stavby na prevádzkové súbory a stavebné objekty:

SO1 – Stavebné úpravy na linke č. 5 súvisiace s výmenou chladiacej pásovej pece

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: SO 01 Stavebné úpravy na linke č. 5 súvisiace s výmenou chladiacej pásovej pece.

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

Umiestnenie stavby: okres Púchov, obec Lednické Rovne, katastrálne územie Lednické Rovne, register C, parcelné číslo: 227/1, druh pozemku: zastavaná plocha a nádvorie, LV č. 1149,

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

Zastavaná plocha: 126,60 m<sup>2</sup>

Celková podlahová plocha: 126,60 m<sup>2</sup>

Celková podlahová plocha nadzemnej časti stavby: 126,60 m<sup>2</sup>

**Zastavovacie údaje stavby alebo súboru stavieb:**

Celková plocha pozemku: 14 017 m<sup>2</sup>  
Zastavaná plocha: 126,60 m<sup>2</sup>  
Spevnená plocha: 0 m<sup>2</sup> (jestvujúce podlahy)  
Plocha zelene: 0,00 m<sup>2</sup>  
Max. rozmery stavby: šírka 6 m x dĺžka 21,10 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: nerieši sa  
Elektronická komunikačná sieť: nerieši sa  
Voda: nerieši sa  
Kanalizácia splašková: nerieši sa  
Kanalizácia dažďová: existujúce  
Vykurovanie: nerieši sa  
Plynoinštalácia: nerieši sa

**Opis stavby:**

Účelom výstavby je modernizácia, ktorá spočíva v náhrade pôvodnej chladiacej pásovej pece, ktorá slúži na plynulé dochladzovanie výrobkov. Výmenou pece dôjde k zmene palivovej základne a tým výraznému zníženiu emisií oxidu uhličitého a ostatných splodín horenia.

Pôvodná pec od výrobcu PENNEKAMP – využíva ako zdroj tepla zmes zemného plynu so vzduchom ktorá je spaľovaná v horákoch. Spaliny sú vyvedené do voľného priestoru haly a odvetrané cez okná v streche do exteriéru.

Nová chladiaca pásová pec od výrobcu CAR-MET bude zostavená zo segmentov, v ktorých sa ako zdroj tepla využíva elektrická energia.

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. Vzhľadom na zmenu zdroja ohrevu bude potrebné nové elektrické pripojenie do rozvodne v suteréne objektu.

Základné parametre chladiacej pece:

Typ: FRel 4500 x 16 x 21,10  
Dĺžka tunela: (riadené zóny): 16 000 mm  
Počet riadených zón: 8  
Celková dĺžka: 21 100 mm  
Ohrev: elektrický  
Elektrika: 400 V, 50 Hz  
Inštalovaný elektrický príkon: 38,5 kW  
Inštalovaný vykurovací príkon: 680 kW

**SO 01 Stavebné úpravy na linke č.5 súvisiace s výmenou chladiacej pásovej pece.**

Modernizácia pôvodnej chladiacej pásovej pece PENNEKAMP na zemný plyn za novú pásovú pec CAR-MET si vyžaduje stavebné úpravy pôvodných konštrukcií.

Pred odstavením tejto výrobnéj linky bude potrebné zabezpečiť uvoľnenie transportnej trasy pre presun jednotlivých súčastí a príslušenstva pôvodného aj nového zariadenia pece.

Následne sa začne s demontážou vyvýšených oceľových podláh a zásteny v smere presunu segmentov von z pracoviska AL č.5 v hale ručnej výroby. Ako ďalšie budú demontované zariadenia na začiatku pásovej pece: zasúvač do chladiacej pásovej pece, priečny dopravník v predpeci vrátane horákov, pôvodné rozvody zemného plynu ukotvené ku konštrukcií pece PENNEKAMP a ostatné pridružené elektrické zariadenia v okolí tejto pece. Prívod zemného plynu do pece sa uzavrie v suteréne pod výrobnou linkou. Potrubie bude demontované od uzatváracieho ventilu a potrubná trasa sa zaslepí aby sa predišlo únikom zemného plynu do suterénu.

Po odpojení pece od rozvodov priemyselných rozvodov a elektrickej energie bude nasledovať demontáž krytovania predpecia a následne demontovanie po jednotlivých segmentoch pôvodnej pece vrátane starej oceľovej konštrukcie. Na takto pripravený strop je možné následne postupne zmontovať novú oceľovú konštrukciu, ktorá bude niesť chladiacu pásovú pec CAR-MET.

Výmena chladiacej pásovej pece a nahradenie novou, s odlišnými rozmermi segmentov vyvoláva potrebu vytvorenia úprav časti linky medzi dopravníkom z fúkacieho stroja do predpecia a odoberacím zariadením na konci pásovej pece. Zvyšná časť linky AL5 zostáva bez zmien v pôvodnej konfigurácii.

Po dokončení konštrukcie pece sa na jej pravú stranu umiestni ovládací panel a rozvádzače, ktoré budú novou káblovou trasou pripojené do rozvodne NN v suteréne objektu.

Po spätnom zmontovaní dopravníkov, zasúvača výrobkov a obslužných plošín na začiatku pece bude oblasť predpecia uzavretá konštrukciou krytovania, ktorá bude brániť únikom tepla mimo chladiacu pec.

Z novonavrhovanej chladiacej pásovej pece nebude do životného prostredia vyvedený žiadny nový vzduchotechnický výdych, ktorým by sa odvádzali do ovzdušia znečisťujúce látky.

#### **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: 227/1 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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“ bude uskutočnená podľa overeného projektu stavby.
5. Projekt stavby nadobúda stav „overený“, dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia č. 9875/77/2025-36830/2025/7707300104/Z84-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: 400 000 €.
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 prípojek inžinierskych sietí musia byť v plnej miere rešpektované. V prípade potreby musí byť zabezpečené polozenie oceľových 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. Príslušené 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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s“ 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
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 06	Výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
17 02 04	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo	N

	kontaminované nebezpečnými latkami	
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	obkladačky, dlaždice, keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	drevo	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
17 04 05	železo a oceľ	O
17 04 07	zmiešané kovy	O
17 04 11	Káble iné ako uvedené v 17 04 10	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 gumených 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:

- 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,
- priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska a príslušných 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 celo-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-ZA-OSZP-2025/001135-002 zo dňa 20.06.2025:
- 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 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 m<sup>2</sup> 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. 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. 250600804/06/2025/PD zo dňa 27.06.2025:**
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrického skupiny A vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zistenie 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.
  - Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A 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 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-2025/001134-002 zo dňa 17.06.2025)
- 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.
- 37.** Rozhodnutie o stavebnom zámere platí **2 roky**. Je záväzná 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 záväzná 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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“ na základe žiadosti prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO: 31 642 403, zaevidovanej na Inšpekcii dňa 05.08.2025, pod číslom 26919/2025/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 Z83. 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. 9875/77/2025-31353/2025/770300104/Z83-SZ zo dňa 16.09.2025 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/735/2025/TS2-5/lv zo dňa 20.06.2025):

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 04.06.2025 k stavebnému zámeru, podľa § 11 písm. i) a § 24 ods. 3 až 5 zákona o územnom plánovaní nasledovné záväzné stanovisko:

Stavba „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“, Lednické Rovne, umiestnená na pozemku parcelné číslo KN-C 227/1 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, iná priemyselná budova s identifikačným kódom stavby č. 1313 – budova pre inú priemyselnú výrobu ako v triede 1311 alebo v triede 1312) 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-PB1-2025/000569-002 zo dňa 15.08.2025:

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 požiarimi 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.5, 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.5, RONA a.s., Členenie hlavnej stavby podľa účelu – 1313“ obsiahnuté v stavebnom zámere vyhotovenom MIDORIING, s.r.o., Miškovecká 5, 040 11 Košice, Ing. Miloš Gregor na účely prerokovania stavebného zámeru urobilo predmetný úkon žiadateľa RONA, a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO 31 642 403, Ing. Ľubomír 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. 250600804/06/2025/PD zo dňa 27.06.2025):

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.

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 elektrického skupiny A vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zistenie 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.

- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A 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 vlády SR č. (uvedie sa nariadenie vlády) Z.z. Pri uvedení do prevádzky je potrebné splniť požiadavky citovaného predpisu.

Podľa § 22 ods. 4 stavebného zákona si technický skúšobný ústav Piešťany nevyhradzuje vydanie doložky súladu k stavebnému zámeru/projektu stavby.

*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-2025/001135-002 zo dňa 20.06.2025)

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 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 m<sup>2</sup> 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. 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.

5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.

Predmetné vyjadrenie sa považuje za záväzné stanovisko a vydáva sa pre účely konania o stavebnom zámere a k projektovej dokumentácii v procese overenia projektu stavby. Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenia a rozhodnutia iných orgánov štátnej správy.

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-2025/001134-002 zo dňa 17.06.2025)

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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s“ v zmysle § 28 ods. (1) vodného zákona možný, za rešpektovania podmienok pre uskutočnenie a užívanie stavby:

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.

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 vodného zákona sa na vyjadrenie lehota platnosti nevťahuje.

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, 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-2025/001140-002 zo dňa 20.06.2025)

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako 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 SÚHLASÍ so stavebným zámerom „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č. 5, RONA, a.s.“ a s vydaním integrovaného povolenia pre stacionárny veľký zdroj znečisťovania ovzdušia „Výroba skla a sklárskych výrobkov“, ktorý je súčasťou prevádzky podliehajúcej povoľovaniu podľa zákona č. 39/2013 Z. z. v platnom znení.

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 a nevyžaduje sa týmto doložka súladu podľa § 24 ods. 2 stavebného zákona.

Podľa § 25 ods. 2 písm. i) zákona č. 146/2023 Z. z. v platnom znení: „Orgán ochrany ovzdušia vydáva VYJADRENIA, v ktorých uplatňuje záujmy ochrany ovzdušia s cieľom udržania alebo zlepšenia kvality ovzdušia v posudzovanej lokalite, potrebné na vydanie POVOLENIA PRE STACIONÁRNY ZDROJ, KTORÝ JE SÚČASŤOU PREVÁDZKY PODLIEHAJÚCEJ POVOĽOVANIU PODĽA OSOBITNÉHO PREDPISU,11)“ (11)§ 3 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení).

Podľa § 44 ods. 1 písm. i) zákona č. 146/2023 Z. z. v platnom znení: „Okresný úrad vydáva VYJADRENIA K VEĽKÝM ZDROJOM a stredným zdrojom podľa § 25 ods. 2 písm. i), KTORÉ SÚ SÚČASŤOU PREVÁDZKY PODĽA OSOBITNÉHO PREDPISU,42)“ (42)§ 2 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a

doplnení niektorých zákonov v platnom znení). Podľa § 21 ods. 3 písm. a) zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení: „Dotknutý orgán je povinný v rozsahu svojej pôsobnosti vydať ZÁVÄZNÉ STANOVISKO K STAVEBNÉMU ZÁMERU,“. Dotknutý orgán uplatňuje svoje zákonné oprávnenie v príprave projektovej dokumentácie a v konaniach podľa tohto zákona formou záväzného stanoviska alebo doložky súladu. V ZÁVÄZNOM STANOVISKU JE DOTKNUTÝ ORGÁN POVINNÝ UVIESŤ USTANOVENIE PRÁVNEHO PREDPISU, NA KTORÉHO ZÁKLADE UPLATŇUJE SVOJU PÔSOBNOSŤ, uviesť konkrétne požiadavky a návrhy a preskúmateľne ich odôvodniť a uviesť údaj, či sa týmto záväzným stanoviskom zároveň nahrádza stanovisko pre posúdenie nasledujúcich stupňov dokumentácie podľa tohto zákona. Právo dotknutého orgánu na vydanie samostatného rozhodnutia podľa osobitného predpisu týmto nie je dotknuté.“

*Stanovisko inšpekcie: Uvedenou stavbou nie sú dotknuté záujmy ochrany ovzdušia, preto 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/2078/8457/2025 zo dňa 02.09.2025

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 „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“, 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: „CELO-ELEKTRICKÁ CHLADIACA PÁSOVÁ PEC, AUTOMATICKÁ LINKA č.5, RONA, a.s.“, 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.

## **Poučenie:**

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. PROMA, s.r.o., Bytčická 16, 010 01 Žilina
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