

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

Číslo: 6657/77/2022-17874/2022/770300104/Z68-SP

v Žiline, dňa 27.05.2022



**R O Z H O D N U T I E**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona 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 § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3., § 3 ods. 4, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, v zmysle § 66 stavebného zákona a na základe vykonaného konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

**mení a dopĺňa**

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

č.4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z53, prehodnotených rozhodnutím č.8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

**„Výroba úžitkového sodno-draselného skla“,**

pre prevádzkovateľa

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

v znení jeho neskorších zmien č.8845-48447/2019/Šum/770300104/Z55 zo dňa 19.12.2019, č.4340/77/2020-11077/2020/770300104/Z56 zo dňa 09.04.2020, č.5275/77/2020-17194/2020/770300104/Z57-SP zo dňa 08.06.2020, č.6154/77/2020-24258/2020/770300104/Z58-SP, č. č.7161/77/2020-28656/2020/770300104/Z59-SP zo dňa 04.09.2020, č. 9537/77/2020-43190/2020/770300104/Z60 zo dňa 28.12.2020, č. 9716/77/2020-16753/2021/770300104/Z61 zo dňa 20.05.2021, č. 1188/77/2021-7151/2021/770300104/Z62-SP zo dňa 11.03.2021, č.5259/77/2021-11961/2021/770300104/Z63 zo dňa 16.04.2021, č. 10338/77/2021-7950/2022/770300104/Z64-SP zo dňa 03.03.2022, č. 570/77/2022-5332/2022/770300104/Z65-SP zo dňa 15.02.2022, č. 11210/77/2021-6247/2022/770300104/Z66 zo dňa 21.02.2022 (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

**a)**

V časti

Údaje o prevádzke, Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ je (strana 3 z 53 rozhodnutia č. 8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020)

**dopĺňa**

**v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3., zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods.1 zákona č.137/2010 Z. z. o ovzduší (ďalej len „zákon o ovzduší“),

**v oblasti stavebného konania:**

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Chladiaca pásová pec AL č. 4“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. 227/1 v k.ú. Lednické Rovne, vo vlastníctve stavebníka.

**b)**

**Mení celú časť D.**

**Opatrenia pre minimalizáciu a nakladanie s odpadmi**

(strana 36 z 53 rozhodnutia č. 8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020)

**nasledovne:**

**D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov**

**D.1. Všeobecné podmienky pre zhromažďovanie ostatných odpadov a nakladanie s odpadmi**

- D.1.1.** Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní odpadov a ďalšom nakladaní s nimi dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.1.2.** Pri vzniku nového druhu odpadu je prevádzkovateľ povinný správne zaradiť odpad, alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a pri vzniku nebezpečného odpadu informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.
- D.1.3.** Zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov do označených vhodných nádob a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom.
- D.1.4.** Pri dodávkach materiálov uprednostňovať dodávky vo vratných obaloch.
- D.1.5.** Viest' evidenciu o množstve, druhu vznikajúcich odpadov, mieste vzniku odpadu, mieste zhromažďovania a o spôsobe nakladaní s ním, pre každý druh odpadu zvlášť v zmysle platnej legislatívy a uchovávať ju v písomnej alebo elektronickej forme počas 5 rokov.
- D.1.6.** Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.7.** Ostatné odpady odovzdávať len osobám oprávneným nakladať s odpadmi v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.8.** Udržiavať čistotu na pracoviskách, zabrániť znehodnoteniu a zmiešavaniu odpadov.

- D.1.9.** Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku pred jeho zneškodnením alebo po dobu 3 rokov odo dňa vzniku pred jeho zhodnotením.
- D.1.10.** Prevádzkovateľ je povinný zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v obci Lednické Rovne a zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný (papier, plasty, kovy, sklo a kompozitné obaly na báze lepenky). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.
- D.1.11.** Prevádzkovateľ odovzdáva odpady vhodné na využitie v domácnosti na základe platného súhlasu na odovzdávanie odpadov vhodných na využitie v domácnosti vydaného Okresným úradom. Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „OÚ Púchov“) podľa § 97 ods. 1 písm. n) zákona o odpadoch.

## **D.2. Podmienky pre zhromažďovanie a naskladanie s nebezpečným odpadom**

- D.2.1.** Prevádzkovateľovi môžu vzniknúť pri jeho činnosti v prevádzke nasledovné nebezpečné odpady (NO), zaradené Katalógu odpadov uvedené v nasledujúcej tabuľke č.11 (informatívne údaje):

Tabuľka č.11

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Druh odpadu
08 01 11	odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 03 17	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N
09 01 01	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov	N
11 01 13	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 07 03	iné palivá (vrátane zmesí)	N
14 06 03	iné rozpúšťadlá a zmesi rozpúšťadiel	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných,	N

	handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	
16 01 07	olejové filtre	N
16 02 13	vyrazené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 06 01	olovené batérie	N
16 10 01	Vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
17 02 04	Sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 06 01	izolačné materiály obsahujúce azbest	N
19 08 10	zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09	N
19 08 13	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N

**D.2.3.** Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve.

**D.2.4.** Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie na základe zmluvných vzťahov len tomu, kto má oprávnenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, príp. je držiteľom autorizácie alebo registrácie, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným súhlasom, autorizáciou alebo registráciou).

**D.2.5.** Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečovať prostredníctvom držiteľa vozidla, ktoré vyhovuje ustanoveniam všeobecne záväzných predpisov o preprave nebezpečných vecí a ktoré je vybavené certifikátom ADR.

**D.2.6.** Prevádzkovateľ môže prepravu nebezpečných odpadov vykonávať iba na základe registrácie podľa § 98 zákona o odpadoch v nadväznosti na § 135i ods. 2 zákona o odpadoch a doklad o registrácii predložiť podľa § 7 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ inšpekcii, resp. zabezpečovať ju prostredníctvom oprávnenej osoby na prepravu nebezpečných odpadov v zmysle všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.

**D.2.7.** Pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečnými odpadmi, musia byť oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s opatreniami pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi a pre prípad havarijného úniku odpadov a boli vybavení pracovnými pomôckami a predmetmi pre zabezpečenie výkonu týchto opatrení.

- D.2.8.** Plán opatrení pre prípad havárie pri zaobchádzaní s nebezpečnými odpadmi musí byť umiestnený na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov
- D.2.9.** Pre nakladanie s nebezpečným odpadom platia rovnaké podmienky, ako pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami (ZL). Prevádzkovateľ je povinný vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa s nimi zaobchádza potrebné opatrenia v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd tak, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do podzemných alebo povrchových vôd, alebo neohrozili ich kvalitu.
- D.2.10.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný viesť a uchovávať evidenciu o prepravovanom nebezpečnom odpade po dobu 5 rokov.
- D.2.11.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný plniť ohlasovacie povinnosti v zmysle § 26 ods. 2 zákona o odpadoch - zasielať príslušnému Okresnému úradu podľa miesta nakládky ohlásenie o preprave nebezpečného odpadu na kópii sprievodného listu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade sa podáva za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca. Doklady o podaní predmetných ohlásení archivovať po dobu 5 rokov.

c)

### **Vydáva stavebné povolenie**

na stavbu

### **„Chladiaca pásová pec AL č. 4,“**

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, v areáli prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, v jestvujúcej výrobní hale, na pozemku parcelné číslo KN-C 227/1 v k.ú. Lednické Rovne, ktorý je vo vlastníctve stavebníka (prevádzkovateľa).

Projektovú dokumentáciu stavby „Chladiaca pásová pec AL č. 4“ vypracovala spoločnosť STAT-KON s.r.o., Legionárska 7158/5, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Marek Mallo, autorizovaný stavebný inžinier 6588\*13, zák. č. 2021\_050, v decembri 2021.

Stavebníkom stavby je: RONA, a.s.

sídlo: Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne

IČO: 31 642 403

### **Popis stavby:**

Projekt rieši modernizáciu technologického zariadenia výroby spočívajúcu vo výmene chladiacej pece.

### **Navrhované riešenie:**

Modernizácia technologického zariadenia bude spočívať vo výmene existujúcej chladiacej pece za novú, pričom umiestnenie bude na pôvodnom mieste. Bude osadená chladiaca pásová pec typ CAR-MET FREL 2500 x 16 x 20,40. Chladiaca pec slúži na nahriatie dutých sklenených výrobkov (kalíškov alebo pohárov) na teplotu okolo 500 °C s výdržou na teplote a následné pomalé ochladzovanie s cieľom odstrániť pnutie vo výrobku. Výrobok zo skla po ochladení v chladiacej peci už samovoľne nepraskne.

Prevažná časť nosnej ocelevej konštrukcie ostáva zachovaná. Bude rozšírená pomocou zvarencov priskrutkovaných k existujúcemu rámu podľa požiadaviek investora. Chladiaca pec bude elektrická a bude napojená na novú elektroinštaláciu prívodným káblom a realizáciou nového technologického elektrorozvádzača.

### **Stavebno-technické riešenie**

Nová konštrukcia bude z viacerých zvarených častí spojených skrutkovaním. Nové časti konštrukcie sú navrhnuté z valcovaných profilov. Horný pás, na ktorom je uložená pec, vzdialenejší od existujúcej konštrukcie je z profilu UPE 180. Bližší horný pás UPE 200 je k spomínanej konštrukcií priskrutkovaný cez pásnicu. Celá konštrukcia plošiny bude osadená na existujúcej podlahe.

### **Podlahy**

Pochôdzne plochy novonavrhovaných aj jestvujúcich plošín budú tvorené slzičkovými plechmi hrúbky 5 mm.

### **Povrchové úpravy**

Nosná oceľová konštrukcia (skelet) sa ošetrí syntetickým náterom Chemolak.

### **Technológia výroby**

Pec sa skladá z pevnej konštrukcie tunela, v ktorom sú vytvorené tepelné podmienky, dopravníková konštrukcia – mechanický dopravníkový systém – pre pohyblivý pás na výrobky a všetky bezpečnostné zariadenia, ktoré sú na stroji izolované.

### **Technické parametre elektrickej pece FREL 2500 x 16 x 20,40:**

Pôdorys	20,4 m x 3,95 m
Celková dĺžka	20 400 mm
Dĺžka tunela	16 000 mm
Výška tunela	420 mm
Rýchlosť chladiaceho ventilátora	$V_{min} = 40 \% - 20 \text{ Hz} / V_{max} = 100 \% - 50 \text{ Hz}$
Inštalovaný vykurovací príkon pre priamy ohrev	400 kWt
Inštalovaný elektrický príkon	432 kW
Prúd	650 A
Napätie	400 V
Frekvencia	50 Hz

### **Zloženie pece:**

Pec sa skladá z ôsmich jednotiek modulu 2 metre a dvoch konečných jednotiek s rozmermi 1,9 m a 2,1 m. Podľa podkladov veľkosť zaťaženia uvažovaná na zahrievacích a ochladzovacích jednotkách je 4 500 kg – 45 kN, zaťaženie na koncových jednotkách je 3 600 kg – 36 kN. Zaťaženie je zadané ako plošné, pričom sa prenáša do uzlov konštrukcie v mieste uloženia pece. Veľkosť v uzle je prepočítaná výpočtovým programom.

Chladiaca pásová pec bude napojená na existujúcu elektroinštaláciu prívodným káblom z technologického rozvádzača do rozvádzača chladiacej pece.

V chladiacej elektrickej peci FREL prechádzajú sklenené výrobky po pohyblivom páse. Elektrický prívod do elektrickej chladiacej pece bude realizovaný káblami 3 x AYKY-J 4 x 240 alebo alternatíva 3 x CYKY-J 4 x 185. Káble budú vedené po káblovom rošte na ktorom budú riadne uchytené príchytkami a použije sa jestvujúca káblová trasa pôvodných napájacích káblov jestvujúcej elektrickej pásovky, ktorá prechádza aj v jestvujúcom káblovom kanáli.

### **Elektroinštalácia**

Projekt elektroinštalácie rieši elektrické napojenie novej chladiacej pásovej pece a novú elektroinštaláciu.

**Na uskutočnenie stavby „Chladiaca pásová pec AL č. 4“ sa určujú tieto podmienky:**

1. Miesto stavby: v areáli prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, jestvujúca výrobná hala, na pozemku parcelné číslo KN-C 227/1 v k.ú. Lednické Rovne.
2. Stavba „Chladiaca pásová pec AL č. 4“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spol. STAT-KON s.r.o., Legionárska 7158/5, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Marek Mallo, autorizovaný stavebný inžinier 6588\*13, zák. č. 2021\_050, v decembri 2021.
3. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
4. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
5. Rozpočtový náklad stavby: 260 000 eur.
6. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
7. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
8. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
9. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov.
10. Stavebník doloží doklad o odsúhlasení všetkých nadzemných vedení existujúcich inžinierskych sietí pred začatím výstavby a ich vytýčenie na tvare miesta. Pri realizácii stavby je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
11. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
12. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia. Odborný dozor bude vykonávať Juraj Bičanovský, Trenčín, evidenčné číslo SKSI: 10797\*10\*.
13. Investor zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
14. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
15. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
16. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 56/2018 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť.

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

17. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:

- držiteľ odpadov je povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie, prípadne zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch a v súlade s podmienkami uvedenými v časti D. integrovaného povolenia,
  - dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé druhy odpadov a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
  - pri kolaudácii stavby predložiť doklad o zhodnotení alebo zneškodnení všetkých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby,
  - pred vydaním kolaudačného rozhodnutia je investor povinný ohlásiť Okresnému úradu Púchov druh a množstvo odpadov vzniknutých pri výstavbe predmetnej stavby a predložiť doklady preukazujúce spôsob ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia, na účely vydania vyjadrenia podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
18. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
- obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie, používať uzavreté kontajnery.
  - pri náteroch ocelevej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona č.137/2010 Z. z. o ovzduší a prílohy č.2 vyhlášky č.127/2011 Z. z. ktorou sa ustanovuje zoznam regulovaných výrobkov, označovanie obalov a požiadavky na obmedzenie emisií prchavých organických zlúčenín pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
19. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné hladiny hluku.
20. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, a to najmä:
- prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd,
  - 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.
21. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.
22. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
23. Pri inštalácii novej pásovej chladiacej 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 nepovolánym 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.
24. Pred uvedením do prevádzky musí revízny technik vykonať východiskovú odbornú prehliadku a odbornú skúšku elektrickej inštalácie na základe vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a zákona č. 124/2006 Z.z.



**Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:**

25. Dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Nitra, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 946/4/2022 zo dňa 01.03.2022:

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

- projektová dokumentácia neobsahuje riešenie BOZP a bezpečnosť technických zariadení počas výstavby a budúcej prevádzky – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b8) vyhlášky č. 453/2000 Z.z. (STA)

- pri vykonávaní stavebných prác je potrebné, aby dodávateľ rešpektoval ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z. (STA)

- ak hrozí nebezpečenstvo zošmyknutia osôb, prípadne nebezpečenstvo pádu predmetu, musí mať zábradlie pri podlahe ochrannú lištu v súlade s § 26 ods. 2 vyhlášky č. 59/1982 Zb. (STA).

- schodisko – prvý a posledný stupeň v každom schodiskovom ramene sa musí dať rozoznať od okolitej podlahy v súlade s § 17 ods. 4 vyhlášky č. 59/1982 Zb. (STA).

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

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

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

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

- pred uvedením strojových zariadení – uvedených v časti „Elektrický prívod novej elektrickej pásovej chladiacej pece – Výkresy“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z..

26. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného úradu Púchov, Odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, č. OU-PU-OSZP-2022/000470-002 zo dňa 14.02.2022:

- s odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,

- viesť evidenciu o vzniknutých odpadoch, odpady je potrebné zahrnúť do celoročného ohlásenia o vzniku odpadov a nakladaní s ním,

- odpady odovzdať len oprávnenej osobe podľa zákona o odpadoch,

- stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku.

27. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného úradu Púchov, Odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, č. OU-PU-OSZP-2022/000466-002 zo dňa 14.02.2022:

- 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.

28. Dodržať požiadavku stanoviska obce Lednické Rovne stanovisko č. ŽPaV 183/2022/TS2-5/Ká zo dňa 03.02.2022:

- vzhľadom na skutočnosť, že práce budú realizované v uzatvorenom areáli závodu, obec s realizáciou stavby súhlasí za dodržania všetkých príslušných právnych predpisov a príslušných technických noriem.

29. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného riaditeľstva č. ORHZ-PB1-2022/000043-002 zo dňa 04.02.2022:

- ku kolaudačnému konaniu predmetnej stavby predložiť stanovisko spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby,
- prípadný presah požiarne nebezpečného priestoru od riešenej stavby na susedné pozemky je potrebné riešiť pri vydávaní stavebného povolenia.

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

31. **Ku žiadosti o povolenie užívania stavby je potrebné predložiť:**

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
- dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia,
- doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č.237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
- stavebný denník,
- certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č.264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody),
- doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN,
- súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 zákona o ovzduší,
- súhlasné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Považskej Bystrici,
- vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydané Okresným úradom Púchov,
- doklad preukazujúci vyškolenie a preskúšanie obsluhy zariadení pre obsluhu daného druhu technického zariadenia,
- prevádzkový predpis,
- plán údržby technologických zariadení, podľa technických podmienok daných výrobcom (plánované, neplánované opravy z dôvodu porúch, čistenie a údržba).

32. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
33. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: v stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

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 jeho neskorších zmenách Z1 až Z53, prehodnotených rozhodnutím č. 8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020, 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 a jeho 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 §120 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa a vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3., § 3 ods. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z53, prehodnotenom rozhodnutím č.8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020, v znení neskorších zmien, pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Chladiaca pásová pec AL č. 4“.

Prevádzkovateľ RONA a.s. podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 01.04.2022. Žiadosť bola zaevidovaná pod č. 12106/2022.

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.

Keďže činnosť v prevádzke „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ už bola povolená v integrovanom povolení v znení jeho neskorších zmien a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, 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 v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 6657/77/2022-13952/2022/770300104/Z68-SP zo dňa 21.04.2022 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, prevádzkovateľa RONA a.s. a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia. Dátum posledného prevzatia bol dňa 25.04.2022.

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

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

Inšpekcia upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že žiadny z účastníkov konania nepožiadala o jeho nariadenie. Lehota na podanie vyjadrenia uplynula dňa 25.05.2022.

Spolu so žiadosťou boli doručené nasledovné vyjadrenia a záväzné stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Obec Lednické Rovne, stanovisko č. ŽPaV 183/2022/TS2-5/Ká zo dňa 03.02.2022:

Dňa 31.02.2022 bola na tunajší obecný úrad predložená projektová dokumentácia pre stavebné povolenie stavebnej akcie „Chladiaca pásová pec AL č.4“ v areáli Rona a.s., Lednické Rovne, ktorú vypracoval STAT-KON, Legionárska 7158/8, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Marek Mallo, pod č. zákazky 2021 – 050.

Predmetný projekt rieši modernizáciu časti technologického zariadenia v jestvujúcej hale v uzatvorenom areáli sklárni RONA, a.s., Lednické Rovne na parcele č. KNC 227/1 a to výmenou existujúcej chladiacej pece za novú elektrickú chladiacu pásovú pec CAR-MET FRel 2500 x 16 x 20,40, ktorá bude osadená na pôvodnom mieste.

Vzhľadom na skutočnosť, že práce budú realizované v uzatvorenom areáli závodu, obec s realizáciou stavby súhlasí za dodržania všetkých príslušných právnych predpisov a príslušných technických noriem.

Zároveň obec Lednické Rovne, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) od vydania rozhodnutia o umiestnení stavby upúšťa, nakoľko podľa § 39a, ods. 3 d) stavebného zákona sa na stavby umiestňované v uzavretých priestoroch existujúcich stavieb, ak sa nemení vonkajšie pôdorysné ohraničenie a výškové usporiadanie priestoru, rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok tohto povolenia v bode 28.*

Okresné Riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, stanovisko č. ORHZ-PB1-2022/000043-002 zo dňa 04.02.2022:

Z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Chladiaca pásová pec AL č.4“ a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

- ku kolaudačnému konaniu predmetnej stavby predložiť stanovisko spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok tohto povolenia v bode 29.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-PU-OS ZP-2022/000786-002 zo dňa 08.04.2022:

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný 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 vydáva vyjadrenie:

1. Vo vyššie uvedenej projektovej dokumentácii pre vydanie rozhodnutia stavebného úradu o povolení stavby je projektovaná stavba nového technologického zariadenia „Chladiaca pásová pec pre AL č. 4“, ktorá je zmenou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Výroba skla a sklárskych výrobkov“ podľa § 3 ods. 2 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v platnom znení. Podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení „Súhlas orgánu ochrany ovzdušia je potrebný na vydanie rozhodnutí o umiestnení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov, rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov a stredných zdrojov a malých zdrojov vrátane ich zmien a rozhodnutí na ich užívanie; tento súhlas je záväzným stanoviskom“ (§ 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov). Podľa § 17 ods. 2 zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení „Žiadosť o vydanie

súhlasu na veľký zdroj alebo stredný zdroj podľa odseku 1 predkladá žiadateľ príslušnému orgánu ochrany ovzdušia.“.

2. Slovenská inšpekcia životného prostredia - Inšpektorát životného prostredia Žilina - Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, je vo veci súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení na vydanie rozhodnutí stavebného úradu o povolení stavieb, vrátane ich zmien, príslušný orgán ochrany ovzdušia podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktoré znie: „Súčasťou integrovaného povoľovania je v oblasti ochrany ovzdušia11) (§ 17 ods. 1, 18 ods. 1 a 9, 26 ods. 3 zákona č. 137/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov) súhlas na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania ovzdušia vrátane ich zmien“.

3. K vydaniu súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. v platnom znení na vydanie rozhodnutia stavebného úradu o povolení stavby nového technologického zariadenia „Chladiaca pásová pec pre AL č. 4“, ktorá je zmenou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Výroba skla a sklárskych výrobkov“, nemáme pripomienky.

*Stanovisko inšpekcie: Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO nevzniesol žiadne požiadavky, preto sa o nich nerozhodovalo.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2022/000470-002 zo dňa 14.02.2022:

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán pre tvorbu a ochranu životného prostredia 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 o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov dáva podľa § 99 ods. (1) písm. b) bod 2. zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch súhlasné vyjadrenie k predloženému projektu za uvedených podmienok:

1. s odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

2. Viesť evidenciu o vzniknutých odpadoch. Odpady je potrebné zahrnúť do celoročného ohlásenia o vzniku odpadov a nakladaní s ním.

3. Odpady odovzdať len oprávnenej osobe podľa zákona o odpadoch.

4. Stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku.

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.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavky boli zapracované do podmienok tohto povolenia v bode 26.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2022/000466-002 zo dňa 14.02.2022:

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie v súlade s § 5 ods. (1) 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 71 ods. (1) a § 61 písm. (a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení uvádza, že z pohľadu sledovania ochrany vodných pomerov je predložený projekt „Chladiaca pásová pec al. č. 4“ vypracovaný pre vydanie stavebného povolenia 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.

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.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 27.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny záväzné stanovisko č. OU-PU-OSZP-2022/000559-002 zo dňa 17.02.2022:

V zmysle § 9 ods. 2 a § 9 ods.1 písm. c) zákona NR SR č.543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov nemá z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny k projektovej dokumentácii „Chladiaca pásová pec AL č.4“, ktorá rieši modernizáciu časti technologického zariadenia – výmenu pôvodnej elektrickej chladiacej pásovej pece umiestnenej v jestvujúcej hale v areáli sklárni RONA a.s. za novú plynovú chladiacu pásovú pec a k vydaniu stavebného povolenia vyššie uvedenej modernizácie technológie vecne príslušným stavebným úradom žiadne pripomienky.

*Stanovisko inšpekcie: Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny nevzniesol žiadne požiadavky, preto sa o nich nerozhodovalo.*

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Nitra, odborné stanovisko č. 946/4/2022 zo dňa 01.03.2022: Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

- 2.1 Projektová dokumentácia neobsahuje riešenie BOZP a bezpečnosť technických zariadení počas výstavby a budúcej prevádzky – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b8) vyhlášky č. 453/2000 Z.z. (STA)
- 2.2 Pri vykonávaní stavebných prác je potrebné, aby dodávateľ rešpektoval ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z. (STA)
- 2.3 Ak hrozí nebezpečenstvo zošmyknutia osôb, prípadne nebezpečenstvo pádu predmetu, musí mať zábradlie pri podlahe ochrannú lištu v súlade s § 26 ods. 2 vyhlášky č. 59/1982 Zb. (STA).
- 2.4 Schodisko – prvý a posledný stupeň v každom schodiskovom ramene sa musí dať rozoznať od okolitej podlahy v súlade s § 17 ods. 4 vyhlášky č. 59/1982 Zb. (STA).

Súčasne upozorňuje 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:

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

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom zariadení – A/b vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. § 14 ods. 1

písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.,

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

Pred uvedením strojových zariadení – uvedených v časti „Elektrický prívod novej elektrickej pásovej chladiacej pece – Výkresy“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z..

*Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú zapracované do podmienok tohto povolenia v bode č.25.*

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 zákona IPKZ bolo:

- v oblasti ochrany ovzdušia udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3., zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods.1 zákona o ovzduší,
- v oblasti stavebného konania - stavebné povolenie stavby „Chladiaca pásová pec AL č. 4“, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona na pozemku parcelné číslo KN-C 227/1 v k.ú. Lednické Rovne, vo vlastníctve stavebníka.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, stavebného zákona a zákona o správnom konaní, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že povolením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani nie sú neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, 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. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne
3. STAT-KON s.r.o., Legionárska 7158/5, 911 01 Trenčín

Na vedomie, po právoplatnosti:

4. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov
5. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica