

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

Číslo: 5275/77/2020-17194/2020/770300104/Z57-SP

v Žiline, dňa 08.06.2020



**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. 4 a § 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, na vykonávanie činností v prevádzke

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

prevádzkovateľa

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

v znení jeho neskorších zmien č.4042-16731/2007/Kun/770300104/Z1-SK zo dňa 29.05.2007, č.4696-15192/2007/Pat/770300104/Z2-SP1 zo dňa 22.05.2007, č.7261-28772/2007/Kun/770300104/Z3-SP2 zo dňa 05.09.2007, č.7624-1737/2007/Kun/770300104/Z4-SP3 zo dňa 28.09.2007, č.8033-35339/2007/Kun/770300104/Z5-KR(Z1) zo dňa 31.10.2007, č.8441-38893/2007/Žer/770300104/Z6-SKZ2 zo dňa 29.11.2007, č.9562-42312/2007/Kun/770300104/Z7-KR(Z4) zo dňa 27.12.2007, č.335-9938/2008/Žer/770300104/Z8 zo dňa 19.03.2008, č.4275-11497/2008/Kun/770300104/Z9-KRZ3 zo dňa 03.04.2008, č.3820-11961/2008/Žer/770300104/Z10-SP4 zo dňa 08.04.2008, č.6773-25841/2008/Dan/770300104/Z11-SP5 zo dňa 31.07.2008, č.7553-30729/2008/Žer/770300104/Z12-KRZ10 zo dňa 19.09.2008, č.8293-37173/2008/Daň/770300104/Z13-SP6 zo dňa 10.11.2008, č.10232-41418/2008/Daň/770300104/Z14-SKZ11 zo dňa 11.12.2008, č.608-17369/2009/Daň/770300104/Z15 zo dňa 25.05.2009, č.7291-36598/2009/Daň/770300104/Z16 zo dňa 19.11.2009, č.8434-34345/2009/Daň/770300104/Z17-SP7 zo dňa 23.10.2009, č.595-10469/2010/Daň/770300104/Z18-DSP8 zo dňa 07.04.2010, č.3964-

11722/2010/Mar/770300104/Z19-SP9 zo dňa 16.04.2010, č.5487-16292/2010/Daň/770300104/Z20-SP10 zo dňa 27.05.2010, č.6799-23263/2010/Daň/770300104/Z21-KRZ18 zo dňa 02.08.2010, č.7894-32169/2010/Daň/770300104/Z22 zo dňa 03.11.2010, č.7970-26307/2010/Daň/770300104/Z23-SP11 zo dňa 07.09.2010, č.8098-37898/Mar/770300104/Z24 zo dňa 21.12.2010, č.6563-23598/2011/Mar/770300104/Z25 zo dňa 15.08.2011, č.7997-31479/2011/Daň/770300104/Z26 zo dňa 07.11.2011, č.761-8699/2013/Daň/770300104/Z27-SKZ23 zo dňa 27.03.2013, č.4862-22053/2013/Daň/770300104/Z28-SP13 zo dňa 15.08.2013, č.5583-25799/2013/Daň/770300104/Z29-SP14 zo dňa 27.09.2013, č.5686-26065/2013/Daň/770300104/Z30-SP15 zo dňa 02.10.2013, č.6165-31642/2013/Daň/770300104/Z31-KRZ23 zo dňa 09.12.2013, č.833-1085/2014/Daň/770300104/Z32-KRZ28 zo dňa 04.02.2014, č.2316/14611/2014/Daň/770300104/Z33-SKZ29 zo dňa 16.05.2014, č.4304-18333/2014/Kad/770300104/Z34-SP16 zo dňa 20.06.2014, č.4808-21695/2014/Žer/770300104/Z35-KRZ30 zo dňa 29.07.2014, č.6467-33267/2014/Daň/770300104/Z36-KRZ29 zo dňa 19.11.2014, č.6781-31422/2014/Daň/770300104/Z37-SP zo dňa 31.10.2014, č.3506-16505/2015/Daň/770300104/Z39-SP zo dňa 08.06.2015, č.4988-21220/2015/Daň/770300104/Z40-KR zo dňa 22.07.2015, č.5002-21566/2015/Kad/770300104/Z41-SP zo dňa 23.07.2015, č. 4166-18195/2016/Kad/770300104/Z42-SP zo dňa 06.06.2016, č.5118-20329/2016/Kad/770300104/Z43-SP zo dňa 27.06.2016, č.5128-23801/2016/Daň/770300104/Z44-SP zo dňa 02.08.2016, č.457-15335/2017/Kad/770300104/Z45-SP zo dňa 24.05.2017, č.4650-19633/2017/Chy/770300104/Z46-SP zo dňa 14.06.2017, č. 5263-22979/2017/Daň/770300104/Z47-SP zo dňa 17.07.2017, č. 760-6310/2018/Mar/770300104/Z48-SP zo dňa 01. 03. 2018, č. 476-7300/2018/Kad/770300104/Z49-SP zo dňa 28.02. 2018, č. 2719-9357/2018/Žer/770300104/Z50-SP zo dňa 20.03.2018, č. 1080-4315/2019/Kad/770300104/Z51-SP zo dňa 31.01.2019 a č. 3069-18173/2019/Kad/770300104/Z52 zo dňa 10.05.2019, č. 6616-35290/2019/Kad/770300104/Z53-SP zo dňa 26.09.2019, č. 8755/77/2019-6041/2020/770300104/Z54 zo dňa 20.02.2020 a č. 4340/77/2020-11077/2020/770300104/Z56 zo dňa 09.04.2020 (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 (2. strana z 33, rozhodnutia č. 4929/770300104/1173-Re)

**doplňa**

v oblasti stavebného konania:

-stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ 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)

**vydáva stavebné povolenie**

na stavbu

**„Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“**

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

Projektovú dokumentáciu stavby „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ vypracovala spoločnosť PROJART spol. s r.o., Centrum 28/33, 017 01 Považská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Ján Lagiň, autorizovaný stavebný inžinier 1454\*11, zák. č. 1951/20, v januári 2020.

Stavebníkom stavby je: RONA, a.s.

sídlo: Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne

IČO: 31 642 403

### **Popis stavby:**

Projekt rieši stavebné úpravy a nové konštrukcie potrebné pre realizáciu prestropenia existujúcich otvorov vo výrobnnej hale AL v areáli RONA a.s. Lednické Rovne. Hala sa nachádza v centrálnej časti areálu sklární, na prízemí, vo výrobnom sektore. Je dvojpodlažná. Prestropenie sa realizuje v strope nad suterénom. Jedná sa o 3 otvory po nevyužívaných technologických konštrukciách a výťahu (z technologických dôvodov boli v minulosti v stropnej konštrukcii realizované 2 otvory ako výťahová šachta a 1 otvor na taviaci agregát). Vzniknutý priestor sa dipозиčne využije osadením sústavy nových skladových regálov na odkladanie polotovarov a výrobkov hotových pripravených na expedíciu.

### **Navrhované riešenie:**

Jedná sa o dvojpodlažnú výrobnú halu. Nosný systém je kombinovaný. Suterén je realizovaný ako žb monolitický skelet so stropnou doskou. Prízemie je realizované ako murované steny so žb stĺpmi a oceľovou konštrukciou strechy. Modul stĺpov suterénu a obojsmerných prievlakov je v predmetnej časti prevažne 4,25 x 4,25 m. Konštrukčná výška suterénu je 3,40 m. Žb stĺpy sú prierezu 450x450mm. Obojsmerné prievlaky sú prierezu 450/590mm, výška je vrátane dosky, pričom samotná hrúbka stropnej dosky je 240mm. V okolitej časti pôdorysu sa modul stĺpov mení, v niektorých častiach je doplnený o murované stĺpy z plnej pálenej tehly. Podlaha prízemia je hrúbky 70-80mm, nášľapnú vrstvu tvorí terazzová dlažba.

Statické parametre stropu nie sú známe. Vzhľadom k tomu, že sa jedná o priemyselný objekt predpokladá sa únosnosť stropu je cca 20,0 kN.m<sup>-2</sup>.

Z technologických dôvodov boli v minulosti v stropnej konštrukcii nad suterénom realizované otvory rozmerov 2,5 x 3,2 m využívané ako výťahová šachta, ďalej otvor s rozmermi cca 14,5 x 5,0 s pridruženým otvorom 2,6 x 3,8 m v priestoroch ktorého bol v minulosti taviaci agregát. Tento priestor bol v neskoršom období čiastočne zastropený oceľovou konštrukciou pozostávajúcou z prievlakov I300 uložených na murovaných pilieroch a stropných nosníkoch I200 s navarenou plechodoskou (podlahovým plechom) cca hr. 10 mm. V súčasnosti sa nad ním nachádza kompresor. Časť otvoru zostala otvorená a využívaná vybudovanou oceľovou konštrukciou s konkrétnym technologickým využitím, ktoré však v súčasnosti už neplní svoj účel. Pridružená časť otvoru bola taktiež zastropená oceľovou nosnou konštrukciou z valcovaných profilov a plechom hr. 10 mm. V blízkosti veľkého otvoru sa nachádza malý otvor s rozmermi 1,8 x 2,0 m zabezpečený rúrkovým zábradlím.

Na prízemí je v riešenom mieste spomínaná technologická oceľová konštrukcia a v časti kompresor. Táto konštrukcia pozostáva z valcovaných profilov, nosná spodná časť je zo stĺpov 2 x u-240 mm, na ktorých sú nosné profily 2 x U-300, nesúce stĺpy zložené z 2 x U-200. Zavetrenia z tyčových profilov sú v horných častiach týchto stĺpov. Priestor pod konštrukciou je otvorený až do úrovne podlahy suterénu. Zámerom projektu je uzavrieť resp. zabetónovať časť veľkého stropného otvoru a oboch menších otvorov za účelom využitia tohto priestoru na prízemí. Preto sa uvažuje, že táto konštrukcia (súčasťou konštrukcie sú aj pochôdné plošiny, zábradlia a ľahká priečka) sa zdemontuje.

## **Stavebno-konštrukčné riešenie:**

### Búracie práce – suterén prízemie

- Vybúranie vrstiev podlahy, podkladového betónu a podkladných vrstiev pod novými stĺpmi pre základové pätky.
- Demontáž pochôdznej plechovej dosky vrátane ocelej konštrukcie v pridruženom otvore.
- Demontáž pochôdznej plechovej dosky vrátane demontáže vybraných nosných oceľových profilov pod ňou (I-200).
- Úprava zostávajúcich oceľových profilov (I-300) na požadovanú dĺžku.
- Demontáž oceľového rúrkového zábradlia okolo otvorov, ktoré sa idú zastropovať.
- Demontáž ľahkej deliacej steny.
- Demontáž pochôdznych plošín okolo ocelej konštrukcie, nachádzajúcej sa nad otvorom.
- Demontáž samotnej ocelej technologickej konštrukcie.
- Demontáž plechovej dosky nachádzajúcej sa na otvore bývalej výťahovej šachty a demontáž prípadných resp. nosných konštrukcií v otvore.
- Vybúranie terazzovej dlažby vrátane vrstiev podlahy až po ŽB-stropnú dosku (cca 70-80mm) vo vybranom priestore haly.

### Navrhované stavebné práce

Stavebno-konštrukčné riešenie bude pozostávať z troch samostatných častí a to z prestropenia otvorov (uzavretia stropných otvorov), vybudovania novej vrstvy podlahy a vytvorenia nových úložných priestorov (nové paletové regále).

### Prestropenie otvorov

Prestropenie otvorov sa bude realizovať ako nosná ŽB-doska hr. cca 250 mm. Doska bude napojená do priľahlých stropných dosiek pomocou vlepenej výstuže. Pod dosku sú navrhnuté oceľové valcované nosníky. Tieto sú podopreté na existujúcich murovaných pilieroch a na dvoch nových oceľových stĺpoch, pod ktorými sa budú realizovať základové pätky. Niektoré nosníky sú podopreté na prídavných oceľových stĺpoch pri existujúcich ŽB-stĺpoch. Jeden nosník na okraji otvoru je priamo ukotvený do dvoch protiľahlých ŽB-prievlakov. Zo statického hľadiska je nutné podchytiť oceľovým stĺpom aj existujúci prievlak, ktorý podopiera okraj otvoru a kde sú ako nosné prvky 2x I-nosníky. Aj pod týmto stĺpom musí byť základová pätka. Dobetonávky sú navrhované z betónu C25/30 a vystužené oceľou B500B. Oceľové podperné konštrukcie sú navrhované z ocele S 235 JR. Jednotlivé prvky budú vzájomne zvarené.

### Nová podlaha

V rámci zastropenia otvorov sa bude tvoriť nová podlahová vrstva, pozostávajúca z jednotlivých vrstiev podlahy uložených na ŽB-stropnej doske, ktorá plynule pokračuje po celom priestore. Pred realizáciou opravy podlahy dodávateľ zrealizuje sondy do konštrukcie podlahy a na základe zistených skutočností spracuje technologický postup realizácie opravy podlahy. Po odstránení terazzovej dlažby a pôvodných podkladných vrstiev budú aplikované nové vrstvy podlahy s následnou vrstvou z priemyselnej podlahy.

### Paletové regály

Z hľadiska efektívneho využitia priestoru budú v hale rozmiestnené úložné paletové regále. Konštrukcia paletového regála je navrhnutá ako samostatná montovaná konštrukcia z čiastočne zvarovaných dielov a zo špeciálnych valcovaných profilov spevnených diagonálami. Konštrukcia pozostáva zo stĺpov, nosníkov, políc a prípadného zavetrenia diagonálami. Ukotvenie stĺpov paletového regála do betónovej podlahy je vykonané pomocou pätiiek stĺpov a oceľových chemických kotiev m 10/90-100 mm.

Obsluha paletových regálov bude zabezpečená vysokozdvížným vozíkom.

V priestore haly budú paletové regály rozmiestnené v dvoch alternatívach:

1. Regály budú rozmiestnené pozdĺž existujúcej priečnej steny haly a to v počte  $24 \times 3 = 72$  paletových miest.
2. Regály budú umiestnené ako v bode 1., ku ktorým pribudne 201 paletových miest rozložených vo viacerých radoch v priestore haly.  
Každý rad pozostáva z paletového regála pozostávajúceho z 3 buniek v horizontálnom smere a 3 radov na sebe vo vertikálnom smere.

**Na uskutočnenie stavby „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ sa určujú tieto podmienky:**

1. Miesto stavby: v areáli prevádzky „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, na pozemku parcelné číslo KN-C 2271 v k.ú. Lednické Rovne.
2. Stavba „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosť PROJART spol. s r.o., Centrum 28/33, 017 01 Považská Bystrica, zodpovedný projektant Ing. Ján Lagiň, autorizovaný stavebný inžinier 1454\*11, zák. č. 1951/20, v januári 2020.
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: 85 000 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 Ing. Miloš Crkoň, Sklárska 3, 914 41 Nemšová, č. preuk. 08771\*.
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 požiadajú 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 oceľovej 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:
  - stavebník je povinný dodržať § 39 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách ako aj Vyhlášku č. 200/2018 Z.z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd,
  - 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. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

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

22. Dodržať pripomienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Bratislava, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 1276/4/2020 zo dňa 24.02.2020: 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:
1. Podlahy pracovísk musia byť nešmykľavé, riešte v súlade s prílohou č.1 bod 9.1 k NV č. 391/2006 Z.z.
  2. Pri vykonávaní stavebných prác je potrebné, aby dodávateľ rešpektoval ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z.
  3. V projektovej dokumentácii sú uvedené neplatné predpisy na zaistenie BOZP:
    - Zákon č. 330/1996 Z.z., ktorý bol nahradený zákonom č. 124/2006 Z.z.
    - Vyhláška č. 374/1990 Zb., ktorá bola nahradená vyhláškou č. 147/2013 Z.z.
23. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného úradu Púchov, Odboru starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva č. OU-PU-OSZP-2020/0004778-002 zo dňa 26.02.2020:
- 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 odpadu a nakladaní s ním
  - vhodné odpady vyseparovať, uprednostniť zhodnotenie pred zneškodnením,
  - zemina môže byť použitá na úpravu terénu po ukončení stavby,
  - skladovanie zeminy, mimo miesta jej vzniku podlieha udeleniu súhlasu pre pôvodcu odpadu podľa zákona o odpadoch,
  - v prípade využitia zeminy na terénne úpravy na inom pozemku na akom vznikla, podlieha udeleniu súhlasu na využívanie odpadov na povrchovú úpravu terénu,
  - 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.
- V predloženej technickej správe máte uvedenú neplatnú legislatívu na úseku odpadového hospodárstva.
24. Dodržať požiadavky z vyjadrenia Okresného úradu Púchov, Odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2020/000542-002 zo dňa 04.03.2020:
- stavebník je povinný dodržať § 39 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách ako aj Vyhlášku č. 200/2018 Z.z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
25. Dodržať podmienky z vyjadrenia Okresného riaditeľstva č. ORHZ-PB1-113-001/2020 zo dňa 14.02.2020:
- pri kolaudačnom konaní predmetnej stavby predložiť stanovisko spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby.

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

**27. Ku trvalej prevádzke 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,
- zápis o odovzdaní a prevzatí stavby
- 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,
- 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,
- ostatné podklady, ktoré vyplývajú z podmienok pre stavebné povolenie a zo stavebného zákona a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.

28. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

29. 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 a v jeho neskorších zmenách 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. 4 a podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 4929/770300104/1173-Re zo dňa 06.12.2006 v znení jeho neskorších zmien pre prevádzku „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“.

Prevádzkovateľ RONA a.s. podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 09.04.2020. Žiadosť bola zaevidovaná pod č. 11260/2020.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 5275/77/2020-11743/2020/770300104/Z57-SP zo dňa 17.04.2020 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.,



Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO: 31 642 403a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

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

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

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 písm. e) zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že v určenej lehote žiadny z účastníkov konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania.

So žiadosťou boli doručené nasledovné rozhodnutia, záväzné stanoviská a vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Obec Lednické Rovne, č. ŽPaV 377/2020 TS2-5/Ká zo dňa 20.02.2020:

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

*Vyjadrenie inšpekcie: Obec Lednické Rovne nevzniesla žiadne požiadavky, preto sa o nich nerozhodovalo.*

Okresné Riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, stanovisko č. ORHZ-PB1-113-001/2020 zo dňa 14.02.2020:

Z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ s riešením protipožiarnej bezpečnosti súhlasí bez pripomienok.

- pri kolaudačnom konaní predmetnej stavby predložiť stanovisko spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 25.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2020/000478-002 zo dňa 26.02.2020:

- s odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie stavby je potrebné nakladať v súlade so zákonom 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 odpadu a nakladaní s ním
- vhodné odpady vyseparovať, uprednostniť zhodnotenie pred zneškodnením,
- zemina môže byť použitá na úpravu terénu po ukončení stavby,
- skladovanie zeminy, mimo miesta jej vzniku podlieha udeleniu súhlasu pre pôvodcu odpadu podľa zákona o odpadoch,
- v prípade využitia zeminy na terénne úpravy na inom pozemku na akom vznikla, podlieha udeleniu súhlasu na využívanie odpadov na povrchovú úpravu terénu,
- 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.

V predloženej technickej správe máte uvedenú neplatnú legislatívu na úseku odpadového hospodárstva.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavky boli zapracované do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 23.*

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2020/000542-002 zo dňa 04.03.2020:

- stavebník je povinný dodržať § 39 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách ako aj Vyhlášku č. 200/2018 Z.z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavka bola zapracovaná do podmienok na uskutočnenie stavby v bode 24.*

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Banská Bystrica, odborné stanovisko č. 1276/4/2020 zo dňa 24.02.2020:

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:

1. Podlahy pracovísk musia byť nešmyklivé, riešte v súlade s prílohou č.1 bod 9.1 k NV č. 391/2006 Z.z.
2. Pri vykonávaní stavebných prác je potrebné, aby dodávateľ rešpektoval ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z.
3. V projektovej dokumentácii sú uvedené neplatné predpisy na zaistenie BOZP:
  - Zákon č. 330/1996 Z.z., ktorý bol nahradený zákonom č. 124/2006 Z.z.
  - Vyhláška č. 374/1990 Zb., ktorá bola nahradená vyhláškou č. 147/2013 Z.z.

*Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú zapracované do podmienok na uskutočnenie stavby v bode č. 22.*

V priebehu konania v zákonom stanovenej lehote bolo inšpekcii doručené stanovisko:

Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, , vyjadrenie č. OU-PU-OSZP-2020/000859-002 zo dňa 28.05.2020:

Tunajší úrad, ako vecne príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie v súlade s § 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle § 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 zmene integrovaného povolenia pre predmetnú stavbu, ktorá rieši stavebné úpravy a nové konštrukcie potrebné pre realizáciu prestropenia troch existujúcich otvorov vo výrobnjej hale AL v areáli RONA a.s. Lednické Rovne nachádzajúcich sa v strope nad suterénom po nevyužívaných technologických konštrukciách a výtahu, pričom s osadením sústavy nových skladových regálov do týchto otvorov žiadne pripomienky.

*Stanovisko inšpekcie: Požiadavky neboli uplatnené, preto nebolo o nich rozhodované.*

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

v oblasti stavebného konania:

-stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Prestropenie jestvujúcich otvorov v hale AL č.4,5,6 RONA, a.s., Lednické Rovne“ 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.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, 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  
riadiateľka

Doručuje sa:

1. RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne
2. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne
3. PROJART spol. s r.o., Centrum 2/3, 017 01 Považská Bystrica

Na vedomie, po právoplatnosti:

4. Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne - stavebný úrad
5. Okresný úrad Púchov, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov
6. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica