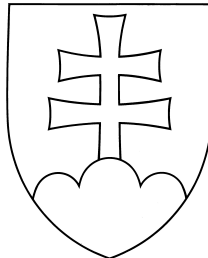


Číslo spisu  
OU-PU-OSZP-2024/001104-013

Púchov  
23. 08. 2024



## Rozhodnutie

Zmena navrhovanej činnosti "Zvýšenie výťažnosti Taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla" SA NEBUDE POSUDZOVAT' podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení.

### Popis konania / Účastníci konania

„RONA, a.s., IČO: 31642403, Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne“ v zastúpení spoločnosťou „ENVIS, s.r.o., IČO: 35977442, Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava“.

### Výrok

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 písm. 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 orgán štátnej správy vo veciach posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 3 písm. k) a § 56 písm. b) zákona 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a ako príslušný správny orgán podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení (ďalej len „PRÍSLUŠNÝ ORGÁN“),

na základe Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti:

„ZVÝŠENIE VÝŤAŽNOSTI TAVIACEHO AGREGÁTU Č. 4 SPOJENEJ SO ZMENOU PROCESU TAVENIA ÚŽITKOVÉHO SKLA“ (ďalej len „OZNÁMENIE O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI“) s miestom jej realizácie na rovnakom mieste ako terajší taviaci agregát č. 4, v hale liniek automatickej výroby č. 4, č. 5, č. 6, v priemyselnom areáli spoločnosti RONA, a.s., v intraviláne obce Lednické Rovne, na pozemku C-KN parcelné č. 227/1, v katastrálnom území Lednické Rovne,

predloženého navrhovateľom:

„RONA, a.s., IČO: 31642403, Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne“ v zastúpení spoločnosťou „ENVIS, s.r.o., IČO: 35977442, Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava“ (ďalej len „NAVRHOVATEĽ“),

po vykonaní zisťovacieho konania podľa § 29 ods. 2 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení VYDÁVA podľa § 29 ods. 11 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení toto rozhodnutie v zisťovacom konaní (ďalej len „ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ“):

Zmena navrhovanej činnosti „ZVÝŠENIE VÝŤAŽNOSTI TAVIACEHO AGREGÁTU Č. 4 SPOJENEJ SO ZMENOU PROCESU TAVENIA ÚŽITKOVÉHO SKLA“ (ďalej len „ZMENA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI“) zaradená podľa Prílohy č. 8 k zákonu č. 24/2006 Z. z. v platnom znení: Zoznam navrhovaných činností podliehajúcich posudzovaniu ich vplyvu na životné prostredie - bod 8.: Ostatné priemyselné odvetvia - Rezortný orgán: Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky - položka č. 1: Zariadenia na výrobu skla a sklenených vlákien s kapacitou tavby - časť A (povinné hodnotenie): od 20 t/deň, časť B (zisťovacie konanie): od 5 t/deň do 20 t/deň,

-SA NEBUDE POSUDZOVAŤ-  
podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení.

PODMIENKY ROZHODNUTIA PODĽA § 29 ODS. 13 ZÁKONA Č. 24/2006 Z. Z. V PLATNOM ZNENÍ, KTORÉ ELIMINUJÚ ALEBO ZMIERŇUJÚ VPLYV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE:

Stanovisko Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina, Odboru integrovaného povolenia a kontroly, ako povoľujúceho orgánu, č. 8261/77/2024-20623/2024/770300104 zo dňa 31. 05. 2024: Prevádzka „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, má vydané 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 v znení neskorších zmien. Inšpekcia je v konaní o posúdení vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie dotknutým orgánom štátnej správy. V stavebnom konaní bude inšpekcia povoľujúcim orgánom (stavebným úradom) pre vydanie stavebného povolenia v integrovanom konaní. Inšpekcia súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti za splnenia nasledujúcich podmienok:

1. Po úspešnom ukončení procesu posudzovania vplyvov zmeny činnosti na životné prostredie predloží prevádzkovateľ inšpekcii, ako povoľujúcemu orgánu žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, súčasťou ktorej bude žiadosť o vydanie stavebného povolenia pre realizáciu nového TA č. 4 so všetkými potrebnými prílohami. Prílohou žiadosti bude právoplatný výsledok z procesu posudzovania vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie a zároveň aj všetky relevantné údaje uvedené v prílohe č. 6 bod 2. k zákonu č. 146/2023 Z. z..
2. Projektová dokumentácia musí byť vypracovaná v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami, obsahujúca nasledovné parametre: parametre všetkých technologických zariadení potrebných na čistenie odpadovej vzdušiny, riešiť emisie hluku z TA č. 4 a všetkých súvisiacich činností tak, aby bolo zabezpečené dodržanie prípustných hodnôt určujúcich veličín vo vonkajšom prostredí v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku verejného zdravotníctva a bližšie špecifikovať všetky jednotlivé prúdy odpadov, vznikajúcich z celej technológie (čistenie spalín, čistenie vôd) a konkretizovať následné nakladanie s nimi.
3. Všetky miesta, na ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami, musia byť vyhotovené tak, aby spĺňali požiadavky § 39 vodného zákona a Vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti a zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
4. V projektovej dokumentácii uviesť miesto zhromažďovania a skladovania jednotlivých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby TA č. 4, spôsob havarijného zabezpečenia týchto miest a predpokladané množstvo odpadov.
5. Dodržať požiadavky vyplývajúce z vykonávacieho rozhodnutia komisie z 28. februára 2012 pre výrobu skla.
6. V projektovej dokumentácii riešiť technické požiadavky na reprezentatívne meracie miesta. Ich umiestnenie a výška musia zabezpečiť podmienky pre rozptyl emisií znečisťujúcich látok v zmysle požiadaviek vyhlášky č. 248/2023 Z. z..
7. Odlučovacie zariadenie musí spĺňať emisné limity v zmysle vyhlášky č. 248/2023 Z. z. Do žiadosti uviesť typ odlučovacieho zariadenia a jeho technické parametre.
8. Dodržanie emisných limitov bude prevádzkovateľ povinný preukázať vykonaním oprávneného merania emisií počas skúšobnej prevádzky zariadení výrobného procesu, (dodržania EL musí byť vykonané za najnepriaznivejšieho emisného stavu – počas prevádzky taviaceho agregátu č. 4 na maximálny výkon 25 t/deň).
9. V žiadosti o zmenu integrovaného povolenia presne špecifikovať, ktoré zariadenia použité v novej TA č. 4 sú jestvujúce a ktoré budú novoinštalované. Uviesť ako bude riešený odvod spalín, filtračné zariadenie a výdych či ostáva pôvodný, alebo bude zmenený.
10. Inšpekcia nepožaduje vypracovať správu o hodnotení.

### Odôvodnenie

NAVRHOVATEĽ v prílohe listu č. 2024-12 zo dňa 30. 04. 2024 vo veci: „Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ – na zisťovacie konanie“ doručil podľa § 22 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení PRÍSLUŠNÉMU ORGÁNU OZNÁMENIA O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI, v ktorom je uvedený:

- UMIESTNENIE ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI: Taviaci agregát č. 4 bude umiestnený na rovnakom mieste ako terajší taviaci agregát č. 4, v hale liniek automatickej výroby č. 4, č. 5, č. 6 a ručnej výroby. Taviaci agregát

č. 4 tavi sklovinu pre automatickú linku č. 4. To vyžaduje, aby taviaci agregát vrátane žľabov zostal na pôvodnom mieste, aby sa natavená sklovina mohla okamžite použiť pre následnú výrobu.

- **STRUČNÝ OPIS TECHNICKÉHO A TECHNOLOGICKÉHO RIEŠENIA VRÁTANE POŽIADAVIEK NA VSTUPY:** Zmena navrhovanej činnosti spočíva vo zvýšení výkonu taviaceho agregátu č. 4 a zmene palivovej základne. Navrhovaná zmena predstavuje: • Zvýšenie výkonu taviaceho agregátu č. 4 z 23 na 25 ton/deň (maximálny výkon) z dôvodu očakávaného zvýšenia rýchlosti tvarovania, ktorá bude pri maximálnom výkone požadovať 25 ton skloviny/deň; • Zmenu palivovej základne z režimu zemný plyn - vzduch s elektrickým príhrevom do 10 % na celoelektrické tavenie s využitím ohrevu systémom zemný plyn - vzduch len v priestore spojovacieho kanálu a distribútora skloviny (zníženie emisií CO<sub>2</sub> na približne 10 % terajšieho množstva).

- **TECHNICKÝ A TECHNOLOGICKÝ POPIS ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI:** Súčasný rekuperatívny taviaci agregát č. 4 s ohrevom plyn - vzduch a elektrickým príhrevom s maximálnym výkonom 23 t/deň bude zbúraný. Na mieste súčasného taviaceho agregátu bude postavený taviaci agregát s maximálnym výkonom 25 t/deň. Predpokladá sa využitie terajšej základovej dosky taviaceho agregátu č. 4, nosných pilierov a záchytného bazéna. Žiarotechnická konštrukcia, oceľová konštrukcia, systém ohrevu, systém chladenia ako aj riadiaci systém taviaceho agregátu s vyšším výkonom budú nové.

- **POPIS PARAMETROV TERAJŠIEHO TAVIACEHO AGREGÁTU:** Taviaci agregát č. 4 s maximálnym výkonom 23 t/deň je rekuperatívny taviaci agregát s medziklenbou, keramickým rekuperátorom a pracovnou časťou oddelenou od taviacej časti vzduchom chladeným prietokom. V taviacej časti sú v dne vane zabudované dva kamene pre meranie teploty dna agregátu a systém elektrického príhrevu tvorený molybdénovými elektródami, systémom napájania a riadenia. Taviaca a pracovná časť vane je postavená na oceľovom rošte, posadenom na murovaných pilieroch. Rekuperátor je postavený na oceľovom rošte, na ktorom je položený plech. Rošt je posadený na základových pásoch rekuperátora. Základné časti terajšieho taviaceho agregátu č. 4: • rekuperátor, • horákový vlet, • základná prístavok, • taviaca časť, • prietok, • pracovná časť, • horná stavba taviacej a pracovnej časti, • dva žľaby (feedre), • elektrický príhrev, • výbava – rozvody plynu a vzduchu vrátane horákov, chladenie taviaceho agregátu, meranie a regulácia taviaceho agregátu a meranie a regulácia žľabov. Z pracovnej časti taviaceho agregátu vyúsťujú dva žľaby (feedre) pre automatickú linku č. 4. Jeden dlhší žľab je pre fúkač stroj linky č. 4 a jeden kratší žľab je pre lis linky č. 4.

- **ÚDAJE O VÝSTUPOCH: OVZDUŠIE:** Zmena navrhovanej činnosti je zdrojom znečistenia ovzdušia. Terajší taviaci agregát č. 4 je projektovaný ako rekuperatívny taviaci agregát s ohrevom zemným plynom, vzduchom a elektrický príhrev 10 % s maximálnym výkonom 23 t/deň a spotrebou zemného plynu 1 225 800 m<sup>3</sup>/rok. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zníženiu emisií CO<sub>2</sub> na 10 % terajšieho množstva TA č. 4. **ODPADOVÉ VODY:** Odpadové vody z prevádzky budú odvádzané do miestnej kanalizačnej siete v zmysle platného rozhodnutia Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, číslo 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73, zo dňa 27. 6. 2023, ktoré obsahuje limity na množstvo a kvalitu vypúšťaných vôd do toku Lednice. **PÔDA:** Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti nebude vznikáť výkopová zemina, kontaminované pôdy a ani nijak inak nebudú ovplyvňované pôdne pomery v dotknutom území a jeho užšom okolí. **ODPADY:** Počas výstavby a likvidácie navrhovanej činnosti vzniknú odpady, ktoré sú podľa Katalógu odpadov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. zaradené do kategórií: • O – ostatný odpad. Počas výstavby, prevádzky a ukončenia navrhovanej činnosti budú všetky vzniknuté odpady zhromažďované a odovzdávané na ďalšie nakladanie oprávneným osobám v zmysle zákona o odpadoch. Pôvodca bude o vzniknutých odpadoch viesť evidenciu a údaje z nej bude ohlasovať príslušným orgánom v zákonom stanovených termínoch. **HLUK A VIBRÁCIE A INÉ:** Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k významným zmenám hlukových pomerov resp. vibrácií oproti súčasnému stavu. **VYVOLANÉ INVESTÍCIE:** Realizácia zmeny navrhovanej činnosti vyvolá ďalšie investície.

- **PREPOJENIE S OSTATNÝMI PLÁNOVANÝMI A REALIZOVANÝMI ČINNOSŤAMI V DOTKNUTOM ÚZEMÍ A MOŽNÉ RIZIKÁ HAVÁRIÍ VZHLADOM NA POUŽITÉ LÁTKY A TECHNOLOGIE:** **PLATNÁ ÚZEMNOPLÁNOVACIA DOKUMENTÁCIA:** Realizácia zmeny navrhovanej činnosti je v súlade s územným plánom obce Lednické Rovne (ARCADIA Corporation, s.r.o., 2022). Dotknuté územie je v Územnom pláne obce Lednické Rovne vymedzené v rámci funkčno-priestorovej jednotky (FPJ) v stabilizovanom území: Priemyselné areály, montáž, sklady, logistika – SVV.

- **MOŽNÉ RIZIKÁ HAVÁRIÍ VZHLADOM NA POUŽITÉ LÁTKY A TECHNOLOGIE:** Preventívne bezpečnostné opatrenia: • dodržiavanie stavebných a prevádzkových predpisov a technických noriem, • pravidelný odborný servis zariadení. Väčšinu bežne sa vyskytujúcich rizík je možné dostatočne účinne minimalizovať dodržiavaním platných právnych predpisov, noriem, operačných, požiarneho a havarijného plánov.

- **OPATRENIA POČAS PREVÁDZKY: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE:** • Zabezpečenie dôslednej kontroly obsluhy taviaceho agregátu. • Vykonávať pravidelné preventívne kontroly technických zariadení a údržbu s cieľom zabezpečiť ich bezporuchovú prevádzku. **OBYVATELSTVO:** • Vypracovať resp. aktualizovať havarijný plán a zabezpečiť pracovisko havarijným vybavením v prípade úniku nebezpečných látok. • Vypracovať resp. aktualizovať požiarneho plánu a zabezpečiť protipožiarne vybavenie. **INÉ OPATRENIA:** • Dodržiavať bezpečnostné, technické, technologické a organizačné predpisy týkajúce sa navrhovanej činnosti. • Dodržiavať protipožiarne opatrenia počas prevádzkovania navrhovanej činnosti. Technická úroveň ako i prevádzkový režim zmeny navrhovanej činnosti minimalizuje v čo najväčšej možnej miere riziká nehôd a havárií spôsobené vlastnou činnosťou. Napriek tomu existujú určité riziká nezávislé od charakteru činnosti alebo úrovne použitej technológie, akými sú: • Úder blesku do budovy (malá pravdepodobnosť) – z času na čas dôjde k úderu blesku do budov, na takéto situácie je každá výšková časť budovy vybavená uzemnením. To minimalizuje riziko poškodenia majetku ako aj požiaru. • Riziko požiaru (veľmi malá pravdepodobnosť) – vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti a plánované protipožiarne opatrenia je riziko požiaru nízke. • Nebezpečenstvo úniku odpadových vôd (veľmi malá pravdepodobnosť) – existuje pri havarijných situáciách, predchádzať mu bude pravidelná technická kontrola zariadení odborným personálom.

- **VYJADRENIE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH ZMENY NAVRHovanej ČINNOSTI PRESAHUJÚCICH ŠTÁTNE HRANICE:** Zmena navrhovanej činnosti nemá negatívny vplyv presahujúci štátne hranice v zmysle § 40 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.

- **VPLYVY NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A ZDRAVIE OBYVATELSTVA VRÁTANE KUMULATÍVNYCH A SYNERGICKÝCH: ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH PRIAMÝCH A NEPRIAMÝCH VPLYVOCH NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE:** Priame a nepriame (pozitívne a negatívne) vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie sú v tejto kapitole popísané z hľadiska ich predpokladaného vzniku vo všetkých fázach (výstavba, prevádzka) zmeny navrhovanej činnosti. Posúdeniu očakávaných vplyvov z hľadiska ich významnosti (nevýznamné až veľmi významné) a časového priebehu pôsobenia (krátkodobé až dlhodobé) sa venujú nasledujúce kapitoly. **VPLYVY NA HORNINOVÉ PROSTREDIE, NERASTNÉ SUROVINY, GEODYNAMICKÉ JAVY A GEOMORFOLOGICKÉ POMERY:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na horninové prostredie, nerastné suroviny a geomorfologické pomery počas jej výstavby a prevádzky. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na geodynamické javy ako aj naopak sa neočakáva. Zmena navrhovanej činnosti je plánovaná a bude realizovaná tak, aby eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia. Prijaté stavebné, konštrukčné a prevádzkové opatrenia minimalizujú možnosť kontaminácie horninového prostredia v etape jej výstavby a prevádzky. **VPLYVY NA KLIMATICKÉ POMERY:** Vzhľadom na charakter a rozsah, navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na klimatické pomery. **VPLYVY NA OVZDUŠIE:** činnosť dôjde k zásadnému zníženiu produkcie emisií CO<sub>2</sub> a to o 90 %. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na ovzdušie hodnotíme ako pozitívny významný. Pri hodnotení boli zohľadnené kumulatívne vplyvy zmien vykonaných na taviacich agregátoch TA 1 a TA 3 v minulosti. **VPLYVY NA VODU:** Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmene produkcie odpadových vôd, ktoré sú z prevádzky odvádzané do miestnej kanalizačnej siete. Odpadové vody sú odvádzané v zmysle platného povolenie IPKZ č. 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73, zo dňa 27. 6. 2023, ktoré obsahuje limity na množstvo a kvalitu vypúšťaných vôd do toku Lednice. **VPLYVY NA PÔDU:** Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k dočasnému ani trvalému záberu pôdy. Zmena navrhovanej činnosti sa realizuje na mieste existujúceho taviaceho agregátu č. 4, ktorý je umiestnený vo výrobnjej hale liniek automatickej výroby č. 4, č. 5, č. 6 a ručnej výroby. **VPLYVY NA FAUNU, FLÓRU A ICH BIOTOPY:** Zmena navrhovanej činnosti sa realizuje na mieste existujúceho taviaceho agregátu č. 4, ktorý je umiestnený vo vnútri výrobnjej haly liniek automatickej výroby č. 4, č. 5, č. 6 a ručnej výroby. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať žiadny vplyv na faunu, flóru a ich biotopy. **VPLYVY NA KRAJINU:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na krajinu. **VPLYVY NA ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY:** Dotknuté územie ani jeho užšie okolie nezasahuje do žiadnych prvkov územných systémov ekologickej stability. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať počas výstavby a prevádzky vplyv na územný systém ekologickej stability. **VPLYVY NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA A OCHRANNÉ PÁSMA:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať počas jej výstavby a prevádzky priame ani nepriame vplyvy na chránené územia a ochranné pásma, pretože sa v dotknutom území a jeho užšom okolí nenachádzajú. **VPLYVY NA URBÁNNY KOMPLEX A VYUŽÍVANIE ZEME:** Realizáciou zmeny

navrhovanej činnosti nedôjde k zmene využívania územia. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na urbánny komplex a využívanie zeme. **VPLYVY NA DOPRAVU:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na dopravu. **VPLYVY NA INFRAŠTRUKTÚRU, KULTÚRNE A HISTORICKÉ PAMIATKY, ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ, PALEONTOLOGICKÉ NÁLEZISKÁ A VÝZNAMNÉ GEOLOGICKÉ LOKALITY, SLUŽBY A CESTOVNÝ RUCH:** Vzhľadom na to, že zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v existujúcej výrobnjej hale, nebude mať vplyv na infraštruktúru, kultúrne a historické pamiatky, archeologické náleziská, paleontologické náleziská a významné geologické lokality, služby a cestovný ruch. **VPLYVY NA OBYVATEĽSTVO:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na obyvateľstvo. **VPLYV NA ZDRAVIE OBYVATEĽSTVA:** Vplyv činnosti na zdravotný stav obyvateľstva by sa mohol prejaviť pri výraznom negatívnom ovplyvnení základných zložiek životného prostredia (ovzdušie, voda, pôda), ako aj priamymi vplyvmi ako sú napr. hluk, vibrácie, elektromagnetický a svetelný smog a pod. Z hodnotenia vplyvov zmeny navrhovanej činnosti vyplýva, že jej predpokladané vplyvy nie sú natoľko významné, aby ovplyvnili zdravotný stav obyvateľstva alebo vyvolali následné zdravotné riziká. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude produkovať emisie nad rámec platných emisných limitov príslušných znečisťujúcich látok v ovzduší, nebude produkovať znečistené vody. Nebude produkovať ani iné toxické alebo inak škodlivé výstupy, ktorých koncentrácie by mohli ohroziť zdravie a hygienické pomery dotknutého obyvateľstva. **INÉ VPLYVY:** Iné vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie sa nepredpokladajú. **ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA CHRÁNENÉ ÚZEMIA:** Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv na chránené územia a ich ochranné pásma. Dotknuté územie a jeho užšie okolie: • sa nenachádza v chránenom území národnej siete chránených území v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, ani jeho ochrannom pásme, • nezasahuje do chráneného územia súvislej európskej siete chránených území NATURA 2000, • nie je zaradené v zozname mokradí majúcich medzinárodný význam predovšetkým ako biotopy vodného vtáctva (Ramsarské lokality), • nie je chránenou vodohospodárskou oblasťou. **POSÚDENIE OČAKÁVANÝCH VPLYVOV Z HĽADISKA ICH VÝZNAMNOSTI A ČASOVÉHO PRIEBEHU PÔSOBENIA:** Na vyhodnotenie významnosti vplyvov bola použitá klasifikačná stupnica významnosti vplyvov – Tabuľka 10: Klasifikačná stupnica významnosti vplyvov. Časový priebeh pôsobenia vplyvov bol klasifikovaný nasledovne: • krátkodobý vplyv (do 2 rokov), • dlhodobý vplyv (nad 2 roky). **VEĽMI VÝZNAMNÉ NEGATÍVNE VPLYVY:** Veľmi významné negatívne vplyvy neboli identifikované. **VÝZNAMNÉ NEGATÍVNE VPLYVY:** Významné negatívne vplyvy neboli identifikované. **MÁLO VÝZNAMNÉ NEGATÍVNE VPLYVY:** Málo významné negatívne vplyvy neboli identifikované. **NEVÝZNAMNÉ NEGATÍVNE VPLYVY:** Nevýznamné negatívne vplyvy neboli identifikované. **VEĽMI VÝZNAMNÉ POZITÍVNE VPLYVY:** Veľmi významné pozitívne vplyvy neboli identifikované. **VÝZNAMNÉ POZITÍVNE VPLYVY:** • Vplyv na ovzdušie – pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti dôjde k zníženiu emisií oproti súčasnému stavu o 90 %. **MÁLO VÝZNAMNÉ POZITÍVNE VPLYVY:** • Málo významné pozitívne vplyvy neboli identifikované. **NEVÝZNAMNÉ POZITÍVNE VPLYVY:** Nevýznamné pozitívne vplyvy neboli identifikované. **VYVOLANÉ SÚVISLOSTI, KTORÉ MÔŽU SPÔSOBIŤ VPLYVY, S PRIHLIADNUTÍM NA SÚČASNÝ STAV ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA V DOTKNUTOM ÚZEMÍ:** V rámci zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú žiadne vyvolané súvislosti.

- **VŠEOBECNE ZROZUMITELNÉ ZÁVEREČNÉ ZHRNUTIE:** Zmena navrhovanej činnosti „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojené so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ je situovaná v Trenčianskom kraji, v okrese Púchov, v katastrálnom území Lednické Rovne. Dotknuté územie je umiestnené v intraviláne obce Lednické Rovne na parcele C-KN č. 227/1. Zmena navrhovanej činnosti spočíva vo zvýšení výkonu taviaceho agregátu č. 4 a zmene palivovej základne. Taviaci agregát č. 4 bude umiestnený na rovnakom mieste ako terajší taviaci agregát č. 4, v hale liniek automatickej výroby č. 4, č. 5, č. 6 a ručnej výroby. Taviaci agregát č. 4 taví sklovinu pre automatickú linku č. 4. To vyžaduje, aby taviaci agregát vrátane žľabov zostal na pôvodnom mieste, aby sa natavená sklovina mohla okamžite použiť pre následnú výrobu. Navrhovaná zmena predstavuje: • Zvýšenie výkonu taviaceho agregátu č. 4 z 23 na 25 ton/deň (maximálny výkon) z dôvodu očakávaného zvýšenia rýchlosti tvarovania, ktorá bude pri maximálnom výkone požadovať 25 ton skloviny / deň. • Zmenu palivovej základne z režimu zemný plyn – vzduch s elektrickým príhrevom do 10% na celoelektrické tavenie s využitím ohrevu systémom zemný plyn – vzduch len v priestore spojovacieho kanálu a distribútora skloviny (zníženie emisií CO<sub>2</sub> na približne 10 % terajšieho množstva). Súčasný rekuperatívny taviaci agregát č. 4 s ohrevom plyn – vzduch a elektrickým príhrevom s maximálnym výkonom 23 t/deň bude zbúraný. Na mieste súčasného taviaceho agregátu bude postavený taviaci agregát s maximálnym výkonom 25 t/deň. Predpokladá sa využitie terajšej základovej dosky taviaceho agregátu č. 4, nosných pilierov a záchytného bazéna. Žiarotechnická konštrukcia, oceľová konštrukcia, systém ohrevu, systém chladenia ako aj riadiaci systém taviaceho agregátu s vyšším výkonom budú nové. Zmena navrhovanej činnosti bude mať pozitívny vplyv na ovzdušie. Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k zásadnému zníženiu produkcie emisií CO<sub>2</sub> a to o 90 %. Pri hodnotení boli zohľadnené kumulatívne vplyvy zmien vykonaných na taviacich agregátoch TA

1 a TA 3 v minulosti. Z hodnotenia vplyvov zmeny navrhovanej činnosti, na základe použitej metodiky, vyplynulo, že navrhovaná zmena navrhovanej činnosti má vo zvolenom variante (Variant V1) mierne pozitívny vplyv na životné prostredie oproti nulovému variantu – súčasný stav. Zvolený variant považujeme za optimálny.

- **INFORMÁCIA, ČI NAVRHOVANÁ ČINNOSŤ BOLA POSUDZOVANÁ PODĽA ZÁKONA:** Navrhovaná činnosť nebola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

- **DOKUMENTÁCIA K ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI:** Rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, číslo 10002/77/2022-16855/2023/770300104/Z73, zo dňa 27. 6. 2023.

PRÍSLUŠNÝ ORGÁN informuje bezodkladne verejnosť podľa § 24 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na svojom webovom sídle <https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=20&sekcia=uradna-tabula#popis>.

PRÍSLUŠNÝ ORGÁN listom č. OU-PU-OSZP-2024/001104-003 zo dňa 22. 05. 2024 oznámil účastníkovi konania, rezortnému orgánu, povoľujúcemu orgánu, dotknutému orgánu a dotknutej obci podľa § 23 ods. 1 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení predloženie OZNÁMENIA O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI a upovedomil ich podľa § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení, že dňom doručenia OZNÁMENIA O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI začalo správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie. Podľa § 29 ods. 9 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení doručili príslušnému úradu svoje nasledovné stanoviská (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Stanovisko Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina, Odboru integrovaného povoľovania a kontroly, ako povoľujúceho orgánu, č. 8261/77/2024-20623/2024/770300104 zo dňa 31. 05. 2024 vo veci „RONA a.s. - Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti a upovedomenie o začatí správneho konania „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ - stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti“: Prevádzka „Výroba úžitkového sodno-draselného skla“, prevádzkovateľa RONA a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, má vydané 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 v znení neskorších zmien. Inšpekcia je v konaní o posúdení vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie dotknutým orgánom štátnej správy. V stavebnom konaní bude inšpekcia povoľujúcim orgánom (stavebným úradom) pre vydanie stavebného povolenia v integrovanom konaní. Inšpekcia súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti za splnenia nasledujúcich podmienok: 1./ Po úspešnom ukončení procesu posudzovania vplyvov zmeny činnosti na životné prostredie predloží prevádzkovateľ inšpekcii, ako povoľujúcemu orgánu žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, súčasťou ktorej bude žiadosť o vydanie stavebného povolenia pre realizáciu nového TA č. 4 so všetkými potrebnými prílohami. Prílohou žiadosti bude právoplatný výsledok z procesu posudzovania vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie a zároveň aj všetky relevantné údaje uvedené v prílohe č. 6 bod 2. k zákonu č. 146/2023 Z. z.. 2./ Projektová dokumentácia musí byť vypracovaná v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami, obsahujúca nasledovné parametre: parametre všetkých technologických zariadení potrebných na čistenie odpadovej vzdušiny, riešiť emisie hluku z TA č. 4 a všetkých súvisiacich činností tak, aby bolo zabezpečené dodržanie prípustných hodnôt určujúcich veličín vo vonkajšom prostredí v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku verejného zdravotníctva a bližšie špecifikovať všetky jednotlivé prúdy odpadov, vznikajúcich z celej technológie (čistenie spalín, čistenie vôd) a konkretizovať následné nakladanie s nimi. 3./ Všetky miesta, na ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami, musia byť vyhotovené tak, aby spĺňali požiadavky § 39 vodného zákona a Vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti a zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. 4./ V projektovej dokumentácii uviesť miesto zhromažďovania a skladovania jednotlivých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby TA č. 4, spôsob havarijného zabezpečenia týchto miest a predpokladané množstvo odpadov. 5./ Dodržať požiadavky vyplývajúce z vykonávacieho rozhodnutia komisie z 28. februára 2012 pre výrobu skla. 6./ V projektovej dokumentácii riešiť technické požiadavky na reprezentatívne meracie miesta. Ich umiestnenie a výška musia zabezpečiť podmienky pre rozptyl emisií znečisťujúcich látok v zmysle požiadaviek vyhlášky č. 248/2023 Z. z.. 7./ Odľučovacie zariadenie musí spĺňať emisné limity v zmysle vyhlášky č. 248/2023 Z. z. Do žiadosti uviesť typ odľučovacieho zariadenia a jeho technické parametre. 8./ Dodržanie emisných limitov bude prevádzkovateľ povinný preukázať vykonaním oprávneného merania emisií počas skúšobnej prevádzky zariadení

výrobného procesu, (dodržania EL musí byť vykonané za najnepriaznivejšieho emisného stavu – počas prevádzky taviaceho agregátu č. 4 na maximálny výkon 25 t/deň). 9./ V žiadosti o zmenu integrovaného povolenia presne špecifikovať, ktoré zariadenia použité v novej TA č. 4 sú jestvujúce a ktoré budú novoinštalované. Uviesť ako bude riešený odvod spalín, filtračné zariadenie a výdych či ostáva pôvodný, alebo bude zmenený. 10./ Inšpekcia nepožaduje vypracovať správu o hodnotení.

2. Stanovisko Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, Odboru priemyselnej politiky, ako rezortného orgánu, č. 222993/2024-3230-188386 zo dňa 31. 05. 2024 vo veci „Zmena výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ - stanovisko k zmene navrhovanej činnosti: Na základe vykonaného hodnotenia vplyvov na životné prostredie považujeme realizáciu zmeny za prijateľnú a z hľadiska vplyvov na životné prostredie za realizovateľnú. Ministerstvo hospodárstva SR, ako rezortný orgán, odporúča schváliť návrh zmeny navrhovanej činnosti „Zmena výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ navrhovateľa RONA, a.s., Lednické Rovne v kontexte so stanoviskami ostatných účastníkov konania.

3. Záväzné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, ako dotknutého orgánu, č. RÚVZPB/OPPL/1357/4953/2024 zo dňa 03. 06. 2024 vo veci „Záväzné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“, navrhovateľa RONA, a.s.“: Súhlasí sa s návrhom žiadateľa Okresný úrad Púchov - odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov na vydanie záväzného stanoviska k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ navrhovateľa RONA, a.s., Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne, IČO: 31642403 zastúpeného spoločnosťou ENVIS, s.r.o., Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava, IČO: 35977442.

4. Stanovisko Okresného úradu Púchov, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správy odpadového hospodárstva, ako dotknutého orgánu, č. OU-PU-OSZP-2024/001127-002 zo dňa 06. 06. 2024 vo veci „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ – zisťovacie konanie k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti - stanovisko k zámeru“: Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy v odpadovom hospodárstve, ako dotknutý orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. dáva súhlasné stanovisko k predloženému zámeru bez pripomienok..

5. Stanovisko Okresného úradu Púchov, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej správa ochrany ovzdušia, ako dotknutého orgánu, č. OU-PU-OSZP-2024/001336-002 zo dňa 09. 08. 2024: K Oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti - „Zvýšenie výťažnosti taviaceho agregátu č. 4 spojenej so zmenou procesu tavenia úžitkového skla“ nemáme pripomienky.

Podľa § 47 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení výrok tohto rozhodnutia obsahuje rozhodnutie vo veci s uvedením ustanovenia právneho predpisu, podľa ktorého sa rozhodlo. Podľa § 47 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. v platnom znení v odôvodnení tohto rozhodnutia PRÍSLUŠNÝ ORGÁN uviedol, ktoré skutočnosti boli podkladom na rozhodnutie, akými úvahami bol vedený pri hodnotení dôkazov, ako použil správnu úvahu pri použití právnych predpisov, na základe ktorých rozhodoval, a ako sa vyrovnal s návrhmi a námietkami účastníkov konania a s ich vyjadreniami k podkladom rozhodnutia. Podľa § 29 ods. 3 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení pri rozhodovaní o tom, či sa NAVRHOVANÁ ČINNOSŤ bude posudzovať podľa tohto zákona, primerane sa použili kritériá pre zisťovacie konanie uvedené v Prílohe č. 10 tohto zákona, a ktoré boli zodpovedané v OZNÁMENÍ O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI. Súčasne PRÍSLUŠNÝ ORGÁN prihliadal aj na stanoviská podľa § 29 ods. 9 tohto zákona. Podľa § 29 ods. 12 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje NAVRHOVATEĽA ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI, ktorá musí byť predmetom ZISŤOVACIEHO KONANIA podľa § 18 ods. 2 tohto zákona, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI. Podľa § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení výroková časť tohto rozhodnutia vydaného v ZISŤOVACOM KONANÍ, okrem náležitostí ustanovených všeobecným predpisom o správnom konaní, obsahuje určenie, že sa zmena NAVRHOVANEJ ČINNOSTI nemá posudzovať podľa tohto zákona; ide o rozhodnutie, v ktorom sa určilo, že ZMENA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI nepodlieha posudzovaniu podľa tohto zákona, preto výroková časť tohto rozhodnutia obsahuje aj podmienky, ktoré eliminujú alebo zmierňujú vplyv na životné prostredie. Podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom

znení PRÍSLUŠNÝ ORGÁN zašle rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní aj REZORTNÉMU ORGÁNU, POVOĽUJÚCEMU ORGÁNU, DOTKNUTÉMU ORGÁNU, DOTKNUTEJ OBCI a zverejní ho na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli.

Na základe preskúmania a zhodnotenia OZNÁMENIA O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI, vyjadrení a stanovísk ÚČASTNÍKA KONANIA, REZORTNÉHO ORGÁNU, POVOĽUJÚCEHO ORGÁNU, DOTKNUTÉHO ORGÁNU a DOTKNUTEJ OBCE, zistenia stavu z hľadiska zhodnotenia povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti, miesta vykonávania ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI, najmä únosného zaťaženia a ochrany životného prostredia poskytovanej podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a náležitosti OZNÁMENIA O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI, PRÍSLUŠNÝ ORGÁN konštatuje, ZMENA NAVRHOVANÁ ČINNOSTI neohrozuje ani neprímerane neobmedzuje práva a oprávnené záujmy subjektov konania. V rámci ZISŤOVACIEHO KONANIA PRÍSLUŠNÝ ORGÁN nezistil žiadne skutočnosti, ktoré môžu byť v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu životného prostredia, ktoré by ohrozovali životné prostredie a zdravie obyvateľov, alebo ktoré by bolo potrebné posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení, a preto na základe vyššie uvedeného rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Podľa § 29 ods. 16 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení „DOTKNUTÁ OBEC o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené, a na úradnej tabuli obce“.

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu môže podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení účastník tohto konania podať na Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 820, 020 01 Púchov, odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia účastníkovi tohto konania. Toto rozhodnutie možno preskúmať správnym súdom. Podľa § 29 ods. 17 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení proti rozhodnutiu vydanému v zisťovacom konaní, v ktorom príslušný orgán určil, že sa navrhovaná činnosť alebo jej zmena nebude posudzovať podľa tohto zákona, môže podať odvolanie len účastník konania.

Toto rozhodnutie sa doručí:

**NAVRHOVATEĽ A ÚČASTNÍK KONANIA:**

„RONA, a.s., IČO: 31642403, Schreiberova 365, 020 61 Lednické Rovne“ v zastúpení spoločnosťou „ENVIS, s.r.o., IČO: 35977442, Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava“.

Toto rozhodnutie na vedomie:

**REZORTNÝ ORGÁN:**

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212.

**POVOĽUJÚCI ORGÁN:**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina.

**DOTKNUTÝ ORGÁN:**

1. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

2. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa, Štefánikova 820, 02001 Púchov.

3. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

4. Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

5. Okresný úrad Púchov, odbor krízového riadenia, Štefánikova 820, 020 01 Púchov.

6. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica.

7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica.

**DOTKNUTÁ OBEC:**

Obec Lednické Rovne, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne.



Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní zverejnené podľa § 29 ods. 15 zákona č. 24/2006 Z. z. v platnom znení na webovom sídle príslušného orgánu štátnej správy a zároveň na úradnej tabuli príslušného orgánu štátnej správy dňa:

Ing. Iveta Kmošenová  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10230

### Doručuje sa

ENVIS, s.r.o., Pekná cesta 15, 831 52 Bratislava-Rača, Slovenská republika

### Na vedomie

Ministerstvo hospodárstva SR, Mlynské Nivy 44A, Bratislava, 827 15 Bratislava 212

Slovenská inšpekcia životného prostredia - inšpektorát ŽP Žilina, Legionárska 5, 012 05 Žilina 1

Okresný úrad Púchov, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, štátna vodná správa, štátna správa odpadového hospodárstva, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Štefánikova 820, 020 01 Púchov 1

Okresný úrad Púchov, odbor krízového riadenia, Štefánikova 820, 020 01 Púchov 1

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Považskej Bystrici, Stred 46/6, 017 01 Považská Bystrica 1

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica 1

Obec Lednické Rovné, Námestie slobody 32, 020 61 Lednické Rovne