

Číslo spisu  
OU-RA-OSZP-2020/000802-004

Revúca  
29. 07. 2020

Vybavuje



## ROZHODNUTIE

vo veci vydania súhlasu na zmenu technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia a na skúšobnú prevádzku zdroja po vykonanej zmene

### Popis konania / Účastníci konania

Konanie vo veci vydania súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov na zmenu technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Lakovňa“ a na skúšobnú prevádzku zdroja po vykonanej zmene/  
LVD S2, a.s., Poštová, 982 01 Tornaľa

### Výrok rozhodnutia

Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia (ďalej len „tunajší úrad“) podľa § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 26 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov vydáva prevádzkovateľovi LVD S2, a.s., Poštová, 982 01 Tornaľa, IČO: 31737714 (ďalej len „prevádzkovateľ“)

s ú h l a s

podľa § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší na zmenu technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Lakovňa“ (ďalej len „zdroj“) a na skúšobnú prevádzku zdroja po vykonanej zmene v trvaní do 31. 12. 2020. Zdroj je umiestnený vo výrobnom areáli na ul. Poštovej v Tornaľi.

Zmena bude spočívať v povolení činnosti uvedenej v prílohe č. 6 časti I vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška“) ako:

IIb Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom prchavých organických zlúčenín (VOC) iných ako podľa § 26 ods.1 vyhlášky,

ktorá sa bude vykonávať v existujúcom zariadení zdroja - kombinovanej lakovacej a sušiacej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA.

Prahová spotreba rozpúšťadla uvedenej činnosti, ktorá sa bude vykonávať v kombinovanej lakovacej a sušiacej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA je 0,7 t/rok.

Súhlas sa vydáva na základe posúdenia údajov uvedených v žiadosti prevádzkovateľa č. ŽP1/2020 zo dňa 29.06.2020, tunajšiemu úradu doručenej dňa 01. 07. 2020.

Kategorizácia veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky:

6.3.1 Nanášanie náterov na povrchy, lakovanie

a) kovov a plastov vrátane povrchov lodí, lietadiel, koľajových vozidiel, textilu, tkanín, fólií, papiera s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel > 5 t/rok.

Kapacita spotreby organických rozpúšťadiel za zdroj je:

- pre odmasťovanie a čistenie povrchov: 8,426 t/rok,

- pre nanášanie náterov : 21,842 t/rok

Uplatňovanie emisných limitov pre novú činnosť odmasťovanie a čistenie povrchov:

Pre činnosť I Ib Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods. 1 vyhlášky, ktorá sa bude vykonávať v zariadení zdroja – kombinovanej lakovacej a sušiacej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA sa budú uplatňovať špecifické emisné limity pre prchavé organické zlúčeniny vyjadrené ako celkový organický uhlík (TOC) v odpadových plynách (výdych V5) a fugitívne emisie VOC, v súčasnosti ustanovené ako pre zariadenie s prahovou spotrebou rozpúšťadla  $\geq 0,6$  a  $\leq 2$  t/rok podľa prílohy č. 6 časti IV. bodu 2.2 vyhlášky.

### Odôvodnenie

Dňa 01. 07. 2020 bola tunajšiemu úradu doručená žiadosť prevádzkovateľa č. ŽP1/2020 zo dňa 29. 06. 2020 o vydanie súhlasu podľa zákona o ovzduší na zmenu technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Lakovňa“ a na skúšobnú prevádzku zdroja po vykonanej zmene v trvaní jedného kalendárneho roka. Predmetom zmeny je povolenie činnosti uvedenej v prílohe č. 6 časti I vyhlášky ako:

I Ib Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods.1 vyhlášky,

ktorá sa bude vykonávať v existujúcom zariadení zdroja - kombinovanej lakovacej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA s prahovou spotrebou rozpúšťadla 0,7 t/rok.

Spolu so žiadosťou prevádzkovateľ predložil:

1. Návrh prevádzkovej evidencie zdroja podľa vyhlášky MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení v znení neskorších predpisov.

2. Potvrdenie o úhrade správneho poplatku vydaného Slovenskou poštou, a.s., v hodnote 5 eur.

Návrh spôsobu zisťovania množstva vypúšťaných znečisťujúcich látok zo zdroja predložil prevádzkovateľ tunajšiemu úradu v osobitnej žiadosti a jeho schválenie je riešené v samostatnom správnom konaní.

Tunajší úrad listom č. OU-RA-OSZP-2020/000802-002 zo dňa 07. 07. 2020 nariadil ústne pojednávanie na deň 17. 07. 2020 za účelom prejednávania predmetnej žiadosti prevádzkovateľa.

Kombinovaná lakovacia a sušiacia kabína MIDI RANGE 10 NOVA VERTA, v ktorej sa navrhuje vykonávanie novej činnosti - odmasťovanie a čistenie povrchov bola pôvodne povolená ako zariadenie na vykonávanie činnosti uvedenej v prílohe č. 6 časti I vyhlášky:

IVa - Nanášanie náterov na kovy – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 4,647 t/rok,

ako súčasť veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „Lakovňa“.

Veľký zdroj bude po vykonanej zmene v rámci funkčného a priestorového celku pozostávať z týchto zariadení a v nich vykonávaných činností:

1) Lakovacia kabína č. 1 Kovofiniš - zariadenie používajúce organické rozpúšťadlá, v ktorom sa vykonávajú činnosti uvedené v prílohe č. 6 vyhlášky:

- a) IIb Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods. 1 vyhlášky – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 1,9 t/rok,
- b) IVa Nanášanie náterov na kovy – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 4,9 t/rok.

2) Kombinovaná lakovacia a sušiacia kabína č. 2 MIDI RANGE 10 NOVA VERTA - zariadenie používajúce organické rozpúšťadlá, v ktorom sa vykonávajú činnosti uvedené v prílohe č. 6 vyhlášky:

- a) IIb Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods. 1 vyhlášky – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 0,7 t/rok,
- b) IVa Nanášanie náterov na kovy – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 4,647 t/rok.

Súčasťou lakovacej a sušiackej kabíny sú dva plynové horáky RIELLO GULLIVER BS 4 na ohrev vzduchu privádzaného do kabíny s tepelným príkonom 2 x 0,263 MW.

3) Lakovacia kabína č. 3 Kovofiniš - zariadenie používajúce organické rozpúšťadlá, v ktorom sa vykonávajú činnosti uvedené v prílohe č. 6 vyhlášky:

- a) IIb Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods. 1 vyhlášky – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 5,826 t/rok,
- b) IVa Nanášanie náterov na kovy – s prahovou spotrebou organických rozpúšťadiel 12,295 t/rok.

Navrhovanou činnosťou, ktorá sa bude vykonávať ručne s použitím špeciálnej odmasťovacej handry a prípravku s obsahom VOC 12,5 – 35 % v uzavretej lakovacej a sušiackej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA, budú vznikať emisie prchavých organických zlúčenín, ktoré budú odvádzané do ovzdušia výduchom V5 o celkovej výške 16,75 m nad okolitým terénom, a taktiež budú vznikať fugitívne emisie VOC.

Pre činnosť IIb Odmasťovanie a čistenie povrchov s obsahom VOC iných ako podľa § 26 ods. 1 vyhlášky, ktorá sa bude vykonávať v kombinovanej lakovacej a sušiackej kabíne MIDI RANGE 10 NOVA VERTA sa budú uplatňovať špecifické emisné limity pre prchavé organické zlúčeniny tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Na ústnom pojednávaní bol okrem náležitostí potrebných pre vydanie súhlasu prerokovaný aj termín trvania skúšobnej prevádzky. Požiadavka prevádzkovateľa na trvanie skúšobnej prevádzky v trvaní jedného kalendárneho roka je vzhľadom na charakter požadovanej zmeny neopodstatnená, nakoľko navrhovaná zmena si nevyžaduje žiadne technické zásahy do technologického zariadenia jestvujúcej lakovacej kabíny a preto tunajší úrad navrhol trvanie skúšobnej prevádzky do 31. 12. 2020. S týmto termínom prevádzkovateľ súhlasil a ku konaniu vo veci vydania požadovaného súhlasu nemal pripomienky.

Tunajší úrad po preskúmaní predloženej žiadosti a na základe výsledkov ústneho pojednávania dospel k záveru, že zdroj po vykonanej zmene bude spĺňať emisné limity, podmienky a kritériá vyplývajúce z právnych predpisov ochrany ovzdušia, ktoré sú nevyhnutné na povolenie zmeny zdroja a jeho následnú prevádzku po vykonanej zmene a preto rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podľa časti X. Životné prostredie, položky č. 162 písm. ac) sadzobníka správnych poplatkov, ktorý tvorí prílohu zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, bol správny poplatok za vydanie súhlasu na povolenie zmeny technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja a súčasne na skúšobnú prevádzku stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene žiadateľom zaplatený vo výške 5,- eur. Žiadateľ predložil tunajšiemu úradu potvrdenie o úhrade správneho poplatku vydané Slovenskou poštou.

Upozornenie:

V § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o ovzduší sú ustanovené povinnosti prevádzkovateľa zdroja znečisťovania ovzdušia, z ktorých tunajší úrad upozorňuje najmä na:

1. Preukázať dodržiavanie ustanovených emisných limitov počas skúšobnej prevádzky pre miesto vypúšťania odpadových plynov zo zariadenia zdroja - kombinovanej lakovacej a sušiackej kabíny MIDI RANGE 10 NOVA VERTA (výduch V5) pri vykonávaní činnosti odmasťovanie a čistenie povrchov podľa vyhlášky MŽP SR č.

411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení vyhlášky MŽP SR č. 316/2017 Z. z.

2. K uvedeniu zdroja do trvalej prevádzky po vykonanej zmene sa podľa § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší vyžaduje, aby tunajší úrad vydal súhlas potrebný na uvedenie zdroja do trvalej prevádzky po vykonanej zmene.

Najneskôr k žiadosti o vydanie tohto súhlasu je potrebné predložiť:

- a) správu z oprávneného diskontinuálneho merania
- b) návrh aktualizovaného súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke stacionárneho zdroja (ďalej len „súbor TPP a TOO“), v ktorom budú zapracované všetky zmeny vyplývajúce zo schválenej zmeny zdroja, spolu so žiadosťou o vydanie súhlasu na zmenu súboru TPP a TOO.

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia, na Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, Komenského 40, 050 01 Revúca. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

RNDr. Hana Dorčáková  
vedúca odboru

### Doručuje sa

LVD S2, a.s.

Poštová

982 01 Tornaľa

Slovenská republika

Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby

Kollárova 8

917 02 Trnava

Slovenská republika

Registrátúrne číslo záznamu: 0004593/2020

**Vec:** Rozhodnutie vo veci vydania súhlasu na zmenu technologického zariadenia stacionárneho veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia a na skúšobnú prevádzku zdroja po vykonaní zmene

Parafa	Dátum/čas	Meno	Pozícia	Org.útvár	Funkcia	V zast.	Zastúpil	Poznámka
Schválené	29.07.2020 13:03	Dorčáková Hana, RNDr.	vedúci	OU-RA-OSZP	vedúci odboru	Nie		