

12.7.2016



# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## Inšpektorát životného prostredia Bratislava

### Stále pracovisko Nitra

Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

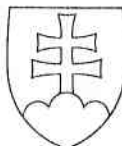
Číslo: 3952-16803/2016/Tit/371810105/Z9

v Nitre dňa 23. 06. 2016

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 12. 7. 2016

Dňa: 14. 7. 2016 Podpis: 



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) na základe žiadosti prevádzkovateľa **KTL ZM, a. s., Továrenská 49, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 36 555 908** (ďalej len „prevádzkovateľ“) podanej Inšpekcii dňa 17. 03. 2016 vo veci zmeny č. Z9 integrovaného povolenia z dôvodu výmeny, navýšenia množstva a doplnenia používaných chemických látok pre proces predúpravy kataforetického lakovania a pre proces neutralizácie a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. a bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti § 22 ods. 3 zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

### mení a dopĺňa integrované povolenie

vydané rozhodnutím č. 3397/OIPK-973/06-Mz/371810105 zo dňa 20. 06. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06. 07. 2006 v znení rozhodnutí:

- č. 3729-14247/37/2007/Tom/371810105/U1 zo dňa 11. 05. 2007
- č. 6203-23986/2009/Raf/371810105/Z2 zo dňa 17. 07. 2009

- č. 8515-38331/2010/Šim/371810105/Z3 zo dňa 21. 12. 2010
  - č. 3528-26612/2011/Šim/371810105/Z4 zo dňa 20. 09. 2011
  - č. 5637-26132/2012/Goc/371810105/Z5 zo dňa 19. 09. 2012
  - č. 885-29144/2013/Čás,Šim,Goc/371810105/Z6 zo dňa 29. 10. 2013
  - č. 1222-2315/2015/Čás/371810105/Z7 zo dňa 28. 01. 2015
  - č. 563-17339/2015/Čás/371810105/Z8 zo dňa 22. 06. 2015
- (ďalej len „povolenie resp. rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Povrchová úprava – kataforetická linka, Neutralizačná stanica NS 12“**

pre prevádzkovateľa: **KTL ZM, a.s.**

sídlo: **Továrenská 49, 953 01 Zlaté Moravce**

IČO: **36 555 908**

nasledovne:

**I.** V povolení sa za odsek **n)** dopĺňa nový odsek **o)** v znení:

**„o) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **udeľuje súhlas na zmenu používaných surovín a súhlas na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách,**
- podľa § 3 ods. 3. písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti § 22 ods. 3 zákona o IPKZ **určuje emisné limity a technické požiadavky a podmienky prevádzkovania veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.“**

**2.** V časti **II. A.3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky** sa tabuľka v bode **3.1 ruší a nahrádza** novým znením:

„3.1 Prevádzka neprekročí používanie látok uvedených v nasledovnej tabuľke bez povolenia Inšpekcie.

Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]
<b>Odmastenie</b>				
Odmašťovacie prípravky na báze vodných roztokov hydroxidu	1310-73-2 1310-58-3	hydroxid sodný hydroxid draselný	1-5 10-25	18

Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]
sodného, fosforečnanov, boritanov a neiónových povrchovo aktívnych látok	1310-73-2 168255-97-8	hydroxid sodný etoxylované, propoxylované alkoholy	40-50 1-5	
	146340-16-1	C12-18 mastné alkoholy C12-18, etoxyláty na báze monobutyléteru	1-5	
	1310-73-2 7601-54-9 12179-04-3 146340-16-1 6168255-97- 88439-50-9	hydroxid sodný Ortofosforečnan sodný Hydrát tetraboritanu disodného etoxylované, propoxylované alkoholy C12-18 mastné alkoholy C12-18, etoxyláty na báze monobutyléteru	5-10 >25 >25 1-5	
Prísady na odmastenie na báze zmesi neiónových a anionaktívnych povrchovo aktívnych látok	68411-30-3	benzénsulfónová kyselina, C10-13- alkyl deriváty, sodné soli	1-5	1
	27252-75-1	mastný alkohol etoxylovaný C8	50-60	
	68213-23-0	mastný alkohol C12-18 9 EO etoxylovaný	10-20	
Prípravok na odpeňovanie do vaní odmasťovania na báze mastných alkoholov	70955-07-6	mastné alkoholy propoxylované	≥ 25	0,2
<b>Aktivácia</b>				
Prípravky na aktiváciu na báze roztoku anorganických solí – ortofosforečnan sodný, oxid sírantitaničitý	7601-54-9	ortofosforečnan sodný	5-10 %	4
	13825-74-6	oxid-síran titaničitý	1-5 %	
	7779-90-0	Fosforečnan	7-25	

Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]	
	13463-41-7	zinočnatý Pyrition zinočnatý	<0,25		
	7778-53-2	Fosforečnan draselný	10-20		
	1310-58-3 7320-34-5	Hydroxid draselný Pyrofosforečnan draselný	10-25 5-10		
<b>Fosfátovanie</b>					
Prípravky na zinkofosfátovanie na báze roztoku anorganických kyselín a anorganických solí fosforečnanov	7664-38-2	kyselina trihydrogénfosfo- rečná	10-25	30	
	13598-37-3	dihydrogenfosfo- rečnan zinočnatý	5-10		
	19098-16-9	hydroxyamónium- dihydrogenfosfát	1-5		
	16961-83-4	kyselina hexafluoro kremičitá	1-5		
	7664-38-2	kyselina trihydrogénfosfo- rečná	1-5	5-10	
	18718-07-5	dihydrogénfosfo- rečnan manganatý			
	13598-37-3	dihydrogenfosfo- rečnan zinočnatý			
	19098-16-9	hydroxyamónium- dihydrogen-fosfát	10-25		
	10039-54-0	bis((hydroxylamó- nium) sulfát	1-5		
	1341-49-7	hydrogendifluorid amónny	5-10		
			0,1-1		
	<b>Prísady do fosfátovania</b>				
	Prísady do zinkofosfátovania	10039-54-0	bis (hydroxylamó- nium) sulfát	10-25	5
		1310-73-2	Hydroxid sodný	5-10	



Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]
<b>Pasivácia</b>				
Prípravky na pasiváciu na báze vodných roztokov anorganických kyselín a anorganických solí	12021-95-3	kyselina hexafluorozirkoniči	3-7	2,5
	16919-31-6	- tá hexafluorozirkoni- čitan diamónny	1-3	
	497-19-8	uhličitan sodný	10-20	
Prípravky na pasiváciu hliníka na báze vodných roztokov anorganických kyselín	7664-93-9	kyselina sírová	> 25	7
	17439-11-1	kyselina hexafluorotitaničitá	5-10	
	7664-39-3	kyselina fluorovodíková	0,1-1	
Prípravky na pasiváciu na báze solí organických kyselín a alkanolamínov	141-43-5	2-aminoetanol	30-50	0,5
<b>Sťahovanie farby</b>				
Prípravky na odstraňovanie lakových povlakov	7664-93-9	kyselina sírová	< 95	15
	1310-58-3 64-02-8	hydroxid draselný tetrasodná soľ kyseliny ethylendiaminotet- raoctovej	30-50 < 1	
Prísady do roztokov na odstraňovanie farby na báze alkoholov	122-99-6	2-fenoxyethan-1-ol	>50	1,5
	770-35-4	1-fenoxoly-2-pro- panol	10-30	
	53563-70-5	alkyletherkarboxy- lová kyselina	5-10	
<b>Morenie, úprava pH, čistenie výmenníkov a regenerácia ionexov</b>				
Prípravky na morenie, úpravu pH, čistenie výmenníkov a regeneráciu ionexov	7647-01-0	kyselina chlorovodíková	31	12
	1310-73-2	hydroxid sodný	33-50	4
	7697-37-2	kyselina dusičná	54,5-56	4,5
	7664-93-9	kyselina sírová	51-98	19
<b>Neutralizácia, redukcia, flokulácia a koagulácia</b>				
Prípravky používané v NS na neutralizáciu, redukciu, flokuláciu, koaguláciu a odpenenie		bentonit		4,5
		flokulant		0,2
	1305-62-0	hydroxid vápenatý		20
	10028-22-5	síran železitý	41-43	7
	7664-93-9	kyselina sírová	1	
	7705-08-0	chlorid železitý	10-50	

Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]	
	7758-94-3	chlorid železnatý	5-10	3,5	
	7757-83-7	siričitan sodný			
	5329-14-6	Kyselina amidosulfonová	99		
	9043-30-5	polyetoxylovaný tridekanol (vodná emulzia polyorganosiloxá- nu )	< 2	0,5	
<b>Kataforetické lakovanie</b>					
Katodický namáčací lak (vo vode rozpustná epoxidová bezolovnatá farba s obsahom organických rozpúšťadiel 2-9 %)					
<ul style="list-style-type: none"><li>• pigmentovaná pasta (zmes syntetických umelých živíc, pigmentov, rozpúšťadiel)</li><li>• pojivo na báze disperznej epoxidovej živice (zmes syntetických umelých živíc, vody a rozpúšťadiel)</li><li>• pomocné látky:</li><li>• regulátor hrúbky – zmes rozpúšťadiel a špeciálnych prísad</li><li>• pH regulátor - zmes rozpúšťadiel a špeciálnych prísad</li><li>• riedidlo – zmes rozpúšťadiel</li><li>• látka pre blokovanie vzniku kráterov</li><li>• baktericídna látka</li><li>• vyhladzovanie povrchu</li></ul>	112-25-4	2-hexyloxytanol	5-7	190	
	111-76-2	2-butoxyetanol	3-5		
	14808-60-7	kremeň	1-2		
	107-98-2	1-metoxy-2-propa- nol	2-2,5		
	112-25-4	2-hexyloxyetanol	45-55		
	111-76-2	2-butoxyetanol	45-55		
	64-19-7	kyselina octová	25-35		
	111-76-2	2-butoxyetanol	95-100		
	111-76-2	2-butoxyetanol	10-12,5		
	107-98-2	1-methoxy-2-pro- panol	10-12,5		
<b>Údržba zariadenia</b>					
Prevodové, hydraulické				0,1	

Používaná surovina a pomocná látka/skupina surovín a pomocných látok	CAS	Názov látky, ktorú výrobok obsahuje	Obsah látky v zmesi [%]	Spotreba [t.r <sup>-1</sup> ]
oleje a mazivá				

**3. V časti J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke sa za bod 9. vkladá bod 10. v znení:**

„10. Pre skúšobnú prevádzku sa z hľadiska ovzdušia stanovujú tieto podmienky:

10.1. Počas skúšobnej prevádzky je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť vykonanie oprávneného diskontinuálneho merania *emisíí znečisťujúcich látok* v procese odmasťovania a v procese aktivácie, podľa vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisíí zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí za účelom preukázania dodržiavanie určených emisných limitov. Meranie je potrebné vykonať v nasledovnom rozsahu a nasledovné znečisťujúce látky:

**V1** – odmasťovanie, aktivácia, fosfátovanie (linka predúpravy – vstupná časť) – TZL, Zn,

**V2** – fosfátovanie, pasivácia (linka predúpravy – výstupná časť) – TZL, Zn

10.2. Skúšobná prevádzka zavádzania a doplnenia nových surovín bude trvať **12 mesiacov** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti povolenia č. 3952-16803/2016/Tit/371810105/Z9 zo dňa 23.06.2016.

10.3. Prevádzkovateľ je povinný požiadať príslušný orgán o vydanie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na trvalú prevádzku veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene.

10.4. Pri podaní žiadosti o zmenu integrovaného povolenia v súvislosti s vydaním súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na trvalú prevádzku veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene predloží aktualizovaný Súbor TPP a TOO so zapracovanými zmenami a v konaní o zmenu integrovaného povolenia požiada aj o vydanie súhlasu na zmenu Súboru TPP a TOO.

10.5. Prevádzkovateľ požiada Okresný úrad o zmenu postupu výpočtu znečisťujúcich látok v súlade s konaním o udelení súhlasu na zmeny používaných surovín podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisíí zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí.

**4. V povolení v časti B. Emisné limity 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa do tabuľky v bode 1.3. dopĺňajú ďalšie riadky s nasledovným znením:**

Zdroj emisíí	Znečisťujúca látka	Emisný limit		Miesto vypúšťania
		Hmotnostný tok (g/h)	Koncentrácia (mg/m <sup>3</sup> )	

Linka predúpravy	Proces odmasťovania	TZL	<200 >200	150 20	Výdych č. V1
	Proces aktivácie	Zn	5	1	
	Proces fosfátovania	TZL	<200 >200	150 20	Výdych č. V2
		Zn	5	1	
	Proces pasivácie				

Poznámka: TZL – tuhé znečisťujúce látky, Zn – Zinok a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Zn

*Podmienky platnosti EL:* štandardné stavové podmienky, suchý plyn. Emisný limit sa uplatňuje buď ako ustanovený hmotnostný tok, alebo ako ustanovená hmotnostná koncentrácia. Pre TZL platí ustanovená koncentrácia pre príslušný hmotnostný tok.

5. V celom povolení, okrem bodu II.D. sa text „nebezpečné látky“ **nahrádza** textom „znečisťujúce látky“ v príslušnom tvare.
6. V povolení v časti **D. Opatrenia pre nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa bod **D.17. mení a nahrádza novým znením:**  
 „D.17. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov dodržiavať nasledovné povinnosti:
  - vykonávať prepravu nebezpečných odpadov dopravnými prostriedkami, ktoré vyhovujú ustanoveniam všeobecne záväzných právnych predpisov o preprave nebezpečných vecí; ak nevykonáva prepravu sám, je povinný ju zabezpečiť u dopravcu oprávneného podľa osobitných predpisov,
  - potvrdiť Sprievodný list nebezpečných odpadov (ďalej len „sprievodný list“)
  - viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodnom liste a uchovávať sprievodný list v elektronickej alebo písomnej podobe päť rokov,
  - ohlasovať ustanovené údaje z evidencie Okresnému úradu príslušnému podľa miesta nakládky nebezpečného odpadu a miesta vykládky nebezpečného odpadu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade podávať na kópii sprievodného listu za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca,
  - pri preprave nebezpečných odpadov musia byť súčasťou prepravných dokladov aj opatrenia ako naložiť s nebezpečnými odpadmi v prípade havárie,
  - prepravované nebezpečné odpady musia byť zabalené vo vhodnom obale a riadne označené.“
6. V povolení v časti **7. Podávanie správ**, sa bod **7.4. mení a nahrádza novým znením:**  
 „7.4. Prevádzkovateľ je povinný podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva každoročne, do **28. februára** nasledujúceho roka, predkladať Inšpekcii a príslušnému Okresnému úradu Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (ako držiteľ odpadu).“



Toto rozhodnutie tvorí **neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia** vydaného rozhodnutím č. 3397/OIPK-973/06-Mz/371810105 zo dňa 20.06.2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 06.07.2006, v znení neskorších zmien a doplnení a **ostatné jeho podmienky zostávajú v platnosti**.

## Odôvodnenie

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 o IPKZ na základe žiadosti **KTL ZM, a. s., Továrenská 49, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 36 555 908**, doručenej Inšpekcii dňa 17. 03. 2015 vo veci zmeny č. Z9 integrovaného povolenia pre prevádzku „**Povrchová úprava – kataforetická linka, Neutralizačná stanica NS 12**“ podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení integrované povolenie pre prevádzku z dôvodu výmeny, navýšenia množstva a doplnenia používaných chemických látok pre proces predúpravy kataforetického lakovania a pre proces neutralizácie a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. a bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti § 22 ods. 3 zákona o IPKZ.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie a preto podľa § 11 ods. 4 zákona o IPKZ upovedomila listom č. 3952–11239/2016/Tit/371810105/Z9 zo dňa 06.04.2016 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia a určila 30-dňovú lehotu na uplatnenie svojich pripomienok a námietok.

Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky Inšpekcia neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. Taktiež Inšpekcia

upozornila, že ak žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 písm. e) zákona o IPKZ upustí od jeho nariadenia, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a ak prípadné námietky účastníka konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom.

Vzhľadom na to, že nešlo o konanie uvedené v § 11 ods. 6 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 21 ods. 7 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ

**Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 7 zákona o IPKZ upustila od:**

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ,
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnutého prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 4 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 4 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom, podľa § 11 ods. 4 písm. e) zákona o IPKZ,
- od ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

Do žiadosti bolo možné nahliadnuť na Inšpekciu.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani dotknutý orgán nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 4 písm. a) zákona o IPKZ zaslali svoje stanovisko k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku:

*Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre*, listom č. PPL/A/2016/01409 zo dňa 15. 04. 2016, ktorým súhlasí bez pripomienok.

*Okresný úrad Zlaté Moravce, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany ovzdušia*, listom č. OU-ZM-OSZP-2016/000869-002 SM1 zo dňa 02.05.2016 súhlasné stanovisko s nasledovnými podmienkami:

1. Počas skúšobnej prevádzky v procese odmasťovania a v procese aktivácie vykonať meranie emisií tuhých znečisťujúcich látok.
2. Včas oznámiť začiatok vykonávaných meraní podľa § 15 ods. 1 písm. r) zákona o ovzduší.
3. Požiadat' o zmenu postupu výpočtu znečisťujúcich látok v súlade s konaním o udelení súhlasu na zmeny používaných surovín podľa § 3 vyhlášky MŽP SR

č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí.

4. Predložiť inšpekciou schválený Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení so zapracovanými zmenami na Okresný úrad zlaté Moravce, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany ovzdušia, do 1 mesiaca od jeho schválenia.

Stanovisko Inšpekcie k podmienkam 1.a 3.:

Inšpektorát zapracoval podmienky orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia do podmienok povolenia uvedených v časti **II. J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke**, v bode 10.

Stanovisko Inšpekcie k podmienke 4.:

Inšpekcia nezpracovala podmienku 4., nakoľko schvaľovaná zmena nezahŕňa konanie o udelení súhlasu na zmenu STPP a TOO. Uvedenú podmienku si môže Okresný úrad uplatniť v ďalšom konaní o udelenie súhlasu na zmenu STPP a TOO.

Stanovisko Inšpekcie k podmienke 2.:

Nakoľko táto povinnosť vyplýva priamo zo zákona a v podmienkach povolenia sú určené požiadavky na oznamovanie akýchkoľvek zmien v prevádzke a povinnosť postupovať podľa všeobecne záväzných právnych predpisov, Inšpektorát túto podmienku nezpracoval do integrovaného povolenia.

Inšpekcia v súlade s § 15 ods. 1 zákona o IPKZ nenariadila ústne pojednávanie, pretože žiadny z účastníkov konania nepožiadala o jeho vykonanie a tiež z toho dôvodu, že v uskutočnenom konaní nebolo doručené žiadne vyjadrenie (Inšpekcii neboli doručené žiadne pripomienky, nedošlo k rozporom medzi dotknutými orgánmi).

Predmetom zmeny č. 9 integrovaného povolenia je udelenie súhlasu na zmeny používaných surovín a súhlasu na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách, t.j. so zmenenými a doplnenými surovinami (s náhradou prípravkou na báze fosforečnanov, hydroxidu draselného, hydroxidov a boritanov a doplnením prípravku na elimináciu dusitanov vo vodách na báze vodného roztoku kyseliny amidosírovej) a určenie emisných limitov v zmysle prílohy č. 3 k vyhláške MŽP SR č. 410/2012 Z. z.

Týmto rozhodnutím boli v integrovanom povolení vykonané aj formálne úpravy (upravenie niektorých podmienok týkajúcich sa odpadového hospodárstva, zmena termínu „nebezpečné látky“ na „znečisťujúce látky“).

Súčasťou integrovaného povoľovania boli podľa zákona o IPKZ konania:

– *v oblasti ochrany ovzdušia:*

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – konanie o udelení súhlasu na zmeny používaných surovín a súhlasu na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách,

- podľa § 3 ods. 3. písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti § 22 ods. 3 zákona o IPKZ konanie o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia listom č. 3952-16772/2016/Tit/371810105/Z9 dňa 27. 05. 2016 dala podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní poslednú možnosť všetkým účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v lehote do 2 dní odo dňa doručenia písomnosti.

V určenej lehote zaslal prevádzkovateľ vyjadrenie k návrhu podmienok:

„K navrhnutej zmene povolenia sa ako prevádzkovateľ písomne vyjadrujeme a navrhujeme zmeniť navrhnuté podmienky v časti 2., 3. A 4. Podľa prílohy a to z dôvodov, že boli z návrhu vylúčené používané chemické prípravky na odmastenie, ktoré sa budú používať naďalej na linke pasivácie hliníka a alternatívne aj na linke KTL (str. 9 žiadosti) a výduchy na predúpravnej linke boli opačne označené (V1 – vstupná časť tunela, V2 výstupná časť tunela) a nepresne špecifikované.

V časti II.A.3. Podmienky pre suroviny , médiá, energie, výrobky , tabuľka v bode 3.1 – časť Odmastenie

<b>Odmastenie</b>				
Odmasťovacie prípravky na báze vodných roztokov hydroxidu sodného, fosforečnanov , boritanov a neiónových povrchovo aktívnych látok	1310-73-2 1310-58-3	hydroxid sodný hydroxid draselný	1-5 10-25	18
	1310-73-2 168255-97-8	hydroxid sodný etoxylované, propoxylované alkoholy C12-18 mastné alkoholy	40-50 1-5	
	146340-16-1	C12-18, etoxyláty na báze monobutyléteru	1-5	
	1310-73-2 7601-54-9 12179-04-3  146340-16-1 68439-50-9 168255-97-8	Hydroxid sodný Ortofosforečnan sodný Hydrát tetraboritanu disodného etoxylované, propoxylované alkoholy C12-18 mastné alkoholy C12-18, etoxyláty na báze monobutyléteru	5-10 >25 >25  1-5	



V časti J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke za bod 9. sa vkladá bod 10. v znení:

10.1

V1- odmasťovanie , aktivácia, fosfátovanie (linka predúpravy – vstupná časť) – TZL, Zn

V2 – fosfátovanie, pasivácia (linka predúpravy- výstupná časť) – TZL, Zn

V časti B. Emisné limity 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia bod 1.3 sa dopĺňa:

Zdroj emisií		Znečisťujúca látka	Emisný limit		Miesto vypúšťania
			Hmotnostný tok (g/h)	Koncentrácia (mg/m <sup>3</sup> )	
Linka predúpravy	Proces odmasťovania	TZL	<200 >200	150 20	Výdych č. V1
	Proces aktivácie	Zn	5	1	
	Proces fosfátovania	TZL	<200 >200	150 20	Výdych č. V2
		Zn	5	1	
	Proces pasivácie				

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia vyhovelá v plnom rozsahu žiadosti prevádzkovateľ a zapracovala všetky body do podmienok integrovaného povolenia.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrenia dotknutého orgánu zistila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

**P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 správneho zákona možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále

pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.



RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca Stáleho pracoviska Nitra  
IŽP Bratislava

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. KTL ZM, a.s., Továrenská 49, 953 01 Zlaté Moravce
2. Rentals, s.r.o., Továrenská 49, 953 01 Zlaté Moravce
3. Mesto Zlaté Moravce, ul. 1. Mája, 953 01 Zlaté Moravce

**Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti):**

4. Okresný úrad Zlaté Moravce, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Sládkovičova, 953 01 Zlaté Moravce
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Nitre, Štefánikova 58, 949 63 Nitra