

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Č. j. 330-1701/2017/Pet/470070104/Z9

Banská Bystrica dňa 30. 01. 2017

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť  
dňom 20-02-2017

Dňa 24.2.2017 Podpis



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný správny orgán podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a 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“), § 57 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva rozhodnutie, ktorým **vyhovuje v plnom rozsahu odvolaniu** účastníka konania SLOVMAG, a.s. Lubeník, 049 18 Lubeník 236 doručenému inšpekcii dňa 29. 12. 2016 proti rozhodnutiu Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Banská Bystrica, Jegorovova 29B, č. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9 zo dňa 06. 12. 2016, ktorým bola vydaná zmena č. 9 integrovaného povolenia.

Inšpekcia v rámci autoremedúry napadnuté rozhodnutie ruší v celom rozsahu a vydáva upravené rozhodnutie takto:

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly podľa § 19 zákona č. o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva

### zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 559/61/OIPK/470070104/2004/Pe zo dňa 06.04.2005, zmeneného rozhodnutiami: č. 329-5683/2008/Pet/470070104/Z1 zo dňa 01.02.2008, č. 466-5445/2011/Pet/470070104/Z2-Ú zo dňa 22.02.2011, č. 1002-5489/47/2013/Pet,Kri/470070104/Z3 zo dňa 05.03.2013, č. 846-7815/2013/Pet,Kri/470070104/Z4 zo dňa 25.03.2013, č. 4197-33271/2013/Kri/470070104/Z5-SkP zo dňa 04.12.2013, č. 386-2851/2014/Pet/470070104/Z6 zo dňa 31.01.2014, č. 7348-35525/2014/Pet/470070104/Z7-K a č. 5379-31799/2015/Pet/470070104/Z8 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

**„Výroba bázičkých stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník“  
(ďalej len „prevádzka“)  
(Okres Revúca)**

prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **SLOVMAG, a.s. Lubeník**

Sídlo: **049 18 Lubeník 236**

IČO: **31 686 184**

ktorou:

Inšpekcia **mení** integrované povolenie nasledovne:

**1) v časti I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke:**  
**- ruší pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:**

a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:

3.5 Výroba keramických výrobkov vypaľovaním, najmä strešných škridiel, tehál, žiaruvzdorných tvárnic, obkladačiek, kameniny alebo porcelánu s výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t za deň a/alebo s kapacitou pece väčšou ako 4 m<sup>3</sup> a hustotou vsádzky na jednu pec väčšou ako 300 kg/m<sup>3</sup>.

b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečistenie.

c) Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

3.4.1 Výroba oxidu horečnatého z magnezitu a výroba bázičkých žiaruvzdorných materiálov s projektovanou výrobnou kapacitou > 50 t/deň.

**2) v časti II. Podmienky povolenia, C Emisné limity (Emisné limity pre vypúšťanie znečisťujúcich látok do ovzdušia) v bode 1.2 - Hodnoty emisných limitov pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia:**

**- mení tabuľku č. 10 a pôvodný text uvedený pod tabuľkou „podmienky“ a „podmienky platnosti emisných limitov“ nasledovne:**

Tabuľka č. 10 - emisné limity

Technolog. časť prevádzky	Časť zdroja	Výdych	Odhlučovacie zariadenie	TZL [mg.m <sup>-3</sup> ]	NO <sub>x</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]	SO <sub>x</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]	CO [mg.m <sup>-3</sup> ]	Fenol, formaldehyd [mg.m <sup>-3</sup> ]	NH <sub>3</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]
Prípravňa I. – III. etapa	stabilná váha a miešanie č. 1	3031	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	vykládka, stabilná váha a miešanie č.	3311	FTB 10	50	-	-	-	-	-

	2								
	miešače č. 1, č 2, č. 3	3032	FTB 8	50	-	-	-	-	-
	Trubný mlyn TP 1	3033	DELTA 2 FLEX 1500-24/a GBA	30	-	-	-	-	-
	kolesový miešač č.7, MI 1000 č.8	3034	FTB 6	50	-	-	-	-	-
	pás. dopravníky rada B, zavážacie pásky	3035	FTB 6	50	-	-	-	-	-
	trubný mlyn TP2	3036	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	zavážanie feolitov, ADL	3037	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky rada A	3038	FTB 10	50	-	-	-	-	-
	drvič KD 1	3039	FTB 10	50	-	-	-	-	-
	trubný mlyn TP3 č. 3	3040	FH 4 BHF P- 1/1600-36	30	-	-	-	-	-
	kolesové miešače č. 9 a č. 10	3041	FH 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky TP 3	3042	FH 5	50	-	-	-	-	-
	miešač č. 11	3043	FH 4	50	-	-	-	-	-
	miešač č. 12	3044	FH 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky rada A	3045	FH 5 BHF P-2/1800- 30	30	-	-	-	-	-
	kalibrátor	3047	FH 10 BHF P-3/1800- 36	30	-	-	-	-	-
	doprava zlomkov pre MgO-C (F2)	3047-1	UNIFO 7	-	-	-	-	-	-
	miešač č. 14	3048	FH 4	50	-	-	-	-	-
Prípravňa VI. etapa	zásobníky miešania	3052	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
	dopravné cesty	3053	CIPRES	50	-	-	-	-	-

			CARM						
	miešače č. 15, č. 16	3054	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
	miešače č. 17, č. 18	3055	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
Drviaca linka zlomkov	čelustový drvič	3056	FV 8/200	50					
	kuželový drvič	3057	FV 8/200	50					
	vibračná linka	3058	FV 8/200	50					
Poloprevádzka	automatické zavážanie linky ADL-4	3621	FV 12/300	50					
	automatické miešanie linky ADL-4	3622	FV 12/300	50					
	miešanie a expedícia	3623	FV 4/100	50					
Prípravňa VI. etapa, úpravňa	trubný mlyn TP6	3049	FVU 8/300	50	-	-	-	-	-
	zavážanie plynovej sušiarne + dopravné cesty	3050	FVU 12/600	50	-	-	-	-	-
	plynová sušiareň (bubnový sušič)	3511	FVU 12/600	50	1500	500 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
	plynová sušiareň TELATOMAT	3512	RP - 10 - 80 - D 4	50	1500	500 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
	úpravárenská linka plynovej sušiarne TELATOMAT	3513	RP - 10 - 195 - D 4	50	-	-	-	-	-
	vykládka TIDCO 6900	3059	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	triedenie TIDCO 6900	3060	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	drvenie TIDCO 6900	3061	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	hlbinný zásobník	3065	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	úpravňa VI. etapa	3066	FV 16/800	50	-	-	-	-	-
Lisovňa, linka MgO-C	linka MgO-C	3671	BHF P- 1/2/100- 15K	30	-	-	-	-	-
	dopravné trasy	3671-1	BHF-	-	-	-	-	-	-

	materiálu (F5)		1/1800-72K						
	odprášenie zásobníkov materiálu F3/16	3671-2	AJB-800-980-22P	-	-	-	-	-	-
	odprášenie zásobníkov materiálu F4/20	3671-3	AJB-800-920-22	-	-	-	-	-	-
	ohrievací bubon slinku 3671-4	3671-4	-	-	200	-	50		
	sušiareň stavív (kotol)	3672	-	- <sup>1)</sup>	- <sup>1)</sup>	- <sup>1)</sup>	-	-	-
	sušiareň č.15	3673	-	50	-	-	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Tunelová pec 1	-	3711	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 1	-	3712	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 2	-	3713	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 3	-	3714	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Tunelová pec 4	-	3715	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Pokloková pec	-	3716	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Kalibračná linka	kalibračná linka	3064	FV 8	50	-	-	-	-	-
	rezanie vzoriek	3068	FV 4/100	50	-	-	-	-	-

**Podmienky:**

<sup>1)</sup> Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z teplovzdušného kotla na spaľovanie zemného plynu o príkone 0,268 MW ( technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenie na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom menej ako 0,3 MW) sa neurčujú.

<sup>2)</sup> platí pri použití plastifikátorov s obsahom síry viac ako 0,18 % hmotnosti.

**Podmienky platnosti EL:**

- štandardné stavové podmienky, suchý plyn
- vypaľovacie pece (tunelové pece, pokloková pec, sušiareň č. 15- sušenie tvárnic pred vypaľovaním):
- jestvujúce zariadenia, nové zariadenia - O<sub>2 ref</sub> 18 % objemu
- zariadenia na sušenie (plynová sušiareň (bubnový sušič), plynová sušiareň TELTOMAT ):
- jestvujúce zariadenia - O<sub>2 ref</sub> 17 % objemu
- ohrievací bubon - O<sub>2 ref</sub> 3 % objemu
- ostatné zariadenia:
- v zariadeniach na sušenie (plynová sušiareň – bubnový sušič, sušiareň TELTOMAT ) možno spaľovať len plynne palivá, skvapalnené uhľovodíkové plyny, kvapalné palivá s obsahom síry < 1 % síry hmotnosti alebo tuhé palivá s mernou sírnatosťou < 0,5 g/MJ

1.3 Pre všetky činnosti a všetky suroviny platí limitný emisný faktor TZL 1,5 kg.t<sup>-1</sup> vypáleného magnézitu (ako mesačná priemerná hodnota).

1.4 Pri použití plastifikátorov s obsahom síry viac ako 0,18 % hmotnosti využiť všetky dostupné riešenia na použitie plastifikátorov s obsahom síry ako uvedená hodnota zodpovedajúce možnostiam najlepšej dostupnej techniky.

3) v časti II. Podmienky povolenia, J. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ (Kontrola emisií do ovzdušia) v bode 1.2 - Kontrola vypúšťaných emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia:

- mení tabuľku č. 11 nasledovne:

Tabuľka č. 11 - kontrola emisných limitov

Technologická časť prevádzky	Výdych č.	Znečisťujúce látky	Frekvencia merania*	Štandardné metódy a metodiky jednotlivých oprávnených technických činností (ENPIS - Oprávnené metódy)
Prípravňa I. – III. etapa	3031, 3311, 3032, 3033, 3034, 3035, 3036, 3037, 3038, 3039, 3040, 3041, 3042, 3043, 3044, 3045, 3047, 3048	TZL	3/6 rokov	TZL: STN EN 13284-1:06/2003 (83 4631) EPA Met 202:12 2010
Prípravňa VI. etapa	3052, 3053, 3054, 3055	TZL	3/6 rokov	SO <sub>x</sub> : STN EN 14791:07/2006 (83 4714) STN ISO 7935:06/1997 (83 4760)
Prípravňa VI. etapa, úpravňa	3049, 3050, 3513, 3059, 3060, 3061, 3065, 3066	TZL	3/6 rokov	NO <sub>x</sub> : STN ISO 11564:11/2000 (83 4722) STN EN 14792: 09/2006 (83 4750) v znení opravy STN EN 14792/01:04/2013, STN ISO 10849:11/1998 (83 4761), EPA Met CTM 030:10 1997
	3511, 3512	TZL, SO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub>		
Drviaca linka	3056, 3057, 3058	TZL	3/6 rokov	CO: STN EN 15058:03 2007 (83 4740) STN ISO 12039:12/2002 (83 4762) EPA Met CTM 030:10-1997
Poloprevádzka	3621, 3622, 3623	TZL	3/6 rokov	EPA Met 10A:02/2000
Lisovňa linka MgO-C	3671	TZL	3/6 rokov	NH <sub>3</sub> : STN 83 47 28-3:10/1984 (83 4728) STN 83 4728-4:10/1984 fenol: STN EN 13 649:04/2003 (83 4756) STN P CEN/TS 13 649:04/2015
	3673	TZL fenol formaldehyd amoniak		
Lisovňa linka MgO-C ohrievací bubon slinku	3671-4	NO <sub>x</sub> , CO	6 rokov	formaldehyd: EPA Met. 0011:12/1996 EPA Met. 316:05/1999
Tunelová pec. č. 1	3711, 3712	TZL, SO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub>	3/6 rokov	
Tunelová pec. č. 2	3713			
Tunelová pec. č. 3	3714	TZL, SO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub> fenol/formaldehyd amoniak		
Tunelová pec. č. 4	3715			
Pokloková pec	3716	TZL, SO <sub>x</sub> , NO <sub>x</sub>		
Kalibračná linka	3064, 3068	TZL	3/6 rokov	

\*Frekvencia merania:

tri kalendárne roky, ak sa hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu rovná alebo je vyšší ako 0,5-násobok limitného hmotnostného toku (ďalej len „LHT“) a nižší ako 10-násobok LHT, alebo je

emisný limit vyjadrený ako emisný faktor v dennom priemere alebo mesačnom priemere;  
šesť kalendárnych rokov, ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobok LHT, alebo je emisný limit vyjadrený ako emisný faktor v ročnom priemere.

LHT: TZL = 0,5 kg.h<sup>-1</sup>, SO<sub>x</sub> = 5 kg.h<sup>-1</sup>, NO<sub>x</sub> = 5 kg.h<sup>-1</sup>, NH<sub>3</sub> = 0,3 kg.h<sup>-1</sup>, fenol, formaldehyd = 0,2 kg.h<sup>-1</sup>

Ostatné podmienky integrovaného povolenia ostávajú nezmenené a v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

## Odôvodnenie

Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Banská Bystrica, odboru integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušnému orgánu štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bola doručená dňa 04. 10. 2016 žiadosť prevádzkovateľa SLOVMAG, a.s., Lubeník, 049 18 Lubeník 236, IČO: 31 686 184 vo veci vydania zmeny č. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba bázičných stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník.

Zmena č. 9 integrovaného povolenia nepodlieha spoplatneniu v zmysle položky 171a písm. a) a b) časť X zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu v prevádzke.

Inšpekcia v súlade s ustanovením podľa § 11 ods. 4 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 7581-32729/47/2016/Pet zo dňa 17. 10. 2016 o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Inšpekcia v konaní vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 7 písm. a) až e), nakoľko sa nejedná o konanie uvedené v § 11 ods. 6 písm. a) až d)., t. j. nezverejnila podstatné údaje o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke inšpekcie a na úradnej tabuli inšpekcie, nepožiadala obec Lubeník o zverejnenie na úradnej tabuli obce, nevyzvala osoby, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, na podanie prihlášky a nevyzvala verejnosť na vyjadrenie k žiadosti.

Inšpekcia nenariadila ústne pojednávanie, pretože neboli splnené podmienky v zmysle § 11 ods. 4 písm. d) bod. č. 5 a § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o IPKZ, pre ktoré by musela ústne pojednávanie nariadiť.

V lehote 30 dní určenej na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti neboli inšpekcii doručené žiadne námietky. K žiadosti sa vyjadril dotknutý orgán: Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej ochrany ovzdušia, Komenského 40, 050 01 Revúca, ktorý nemal pripomienky k zmene integrovaného povolenia.

Na základe uvedených skutočností inšpekcia vydala zmenu integrovaného povolenia rozhodnutím č. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9 zo dňa 06. 12. 2016 pre prevádzku „Výroba bázičných stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník“.



Dňa 29. 12. 2016 bolo inšpekcii doručené odvolanie spoločnosti SLOVMAG, a.s. Lubeník proti zmene integrovaného povolenia vydanéj rozhodnutím č. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9 zo dňa 06. 12. 2016. Odvolanie bolo prípustné a podané včas.

SLOVMAG, a.s. Lubeník požadoval, aby v tabuľke č. 11 - kontrola emisných limitov bolo uvedené nasledovne:

kontrola EL – TZL: výduchy č. 3049, 3050, 3513, 3059, 3060, 3061, 3065, 3066

kontrola EL - TZL, SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>: výduchy č. 3511 a 3512

kontrola EL – TZL: výdych č. 3671

kontrola EL - TZL, fenol, formaldehyd, amoniak: výdych č. 3673

kontrola EL - TZL, SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>, fenol, formaldehyd, amoniak: výduchy č. 3714 a 3715

kontrola EL - TZL, SO<sub>x</sub>, NO<sub>x</sub>: výduchy č. 3711, 3712, 3713 a 3716.

Inšpekcia upovedomila listom č. 330-460/47/2017/Pet zo dňa 10. 01. 2017 podľa § 56 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní Obec Lubeník, ako účastníka konania, že dňa 29. 12. 2016 jej bolo doručené odvolanie spoločnosti SLOVMAG, a.s. Lubeník proti zmene integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9 zo dňa 06. 12. 2016 a obec vyzvala, aby sa v lehote 7 dní odo dňa doručenia upovedomenia vyjadrila k obsahu odvolania. Kópia odvolania bola obci zaslaná v prílohe predmetného oznámenia.

Inšpekcia oznámila listom č. 330-457/47/2017/Pet zo dňa 10. 01. 2017 spoločnosti SLOVMAG, a.s. Lubeník, že dňa 29. 12. 2016 jej bolo doručené odvolanie voči zmene integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9 zo dňa 06. 12. 2016.

V lehote 7 dní určenej na vyjadrenie účastníka konania neboli inšpekcii doručené žiadne námietky. Obec Lubeník sa vyjadrila súhlasne k obsahu odvolania a k opravnému prostriedku hore uvedeného rozhodnutia autoremedúrou.

V zmysle § 57 ods. 1 zákona o správnom konaní inšpekcia, ako príslušný správny orgán štátnej správy, ktorá napadnuté rozhodnutie vydala, môže o odvolaní sama rozhodnúť, ak odvolaniu v plnom rozsahu vyhovie, ak sa rozhodnutie netýka iného účastníka konania ako odvolateľa alebo ak s tým ostatný účastníci konania súhlasia a ak je odvolanie prípustné a podané včas.

Z uvedených dôvodov inšpekcia opravila napadnuté rozhodnutie, čím odvolaniu v plnom rozsahu vyhovel a podľa § 19 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu č. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba bázických stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník“, prevádzkovateľa SLOVMAG, a.s., Lubeník, 049 18 Lubeník 236.

Dôvodom zmeny č. 9 integrovaného povolenia je zosúladenie podmienok určených pre platnosť emisných limitov uvedených v bode 1.2 (kapitola C. Emisné limity) s ustanoveniami Vyhlášky ministerstva životného prostredia SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení Vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z. z. a Vyhlášky MŽP SR 252/2016 Z. z.: štandardné stavové podmienky, suchý plyn, O<sub>2ref</sub> 18 % objemu, (pôvodne 10 % objemu) a doplnenie technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania zariadení.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu posúdila zabezpečenie prevádzky z hľadiska celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.



**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu 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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych oprávnených prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.



Ing. Zdeněk Gregor  
riaditeľ

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. SLOVMAG, a.s. Lubeník, 049 18 Lubeník 236
2. Obec Lubeník, 049 18 Lubeník

**Dotknutým orgánom:**

3. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Komenského 40, 050 01 Revúca



# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica

Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Č. j. 7581-38308/2016/Pet/470070104/Z9

Banská Bystrica dňa 06. 12. 2016



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný správny orgán podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a 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“), podľa § 19 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

### zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 559/61/OIPK/470070104/2004/Pe zo dňa 06.04.2005, zmeneného rozhodnutiami: č. 329-5683/2008/Pet/470070104/Z1 zo dňa 01.02.2008, č. 466-5445/2011/Pet/470070104/Z2-Ú zo dňa 22.02.2011, č. 1002-5489/47/2013/Pet,Kri/470070104/Z3 zo dňa 05.03.2013, č. 846-7815/2013/Pet,Kri/470070104/Z4 zo dňa 25.03.2013, č. 4197-33271/2013/Kri/470070104/Z5-SkP zo dňa 04.12.2013, č. 386-2851/2014/Pet/470070104/Z6 zo dňa 31.01.2014, č. 7348-35525/2014/Pet/4700070104/Z7-K a č. 5379-31799/2015/Pet/470070104/Z8 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

**„Výroba bázičických stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník“**

**(ďalej len „prevádzka“)**

**(Okres Revúca)**

prevádzkovateľ:

Obchodné meno:

Sídlo:

IČO:

**SLOVMAG, a.s. Lubeník**

**049 18 Lubeník 236**

**31 686 184**

ktorou:

Inšpekcia **mení** integrované povolenie nasledovne:

1) v časti I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke:

- ruší pôvodný text a nahrádza ho nasledovným textom:

a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:

3.5 Výroba keramických výrobkov vypaľovaním, najmä strešných škridiel, tehál, žiaruvzdorných tvárnic, obkladačiek, kameniny alebo porcelánu s výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t za deň a/alebo s kapacitou pece väčšou ako 4 m<sup>3</sup> a hustotou vsádzky na jednu pec väčšou ako 300 kg/m<sup>3</sup>.

b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečistenie.

c) Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

3.4.1 Výroba oxidu horečnatého z magnezitu a výroba bázičických žiaruvzdorných materiálov s projektovanou výrobnou kapacitou > 50 t/deň.

2) v časti II. Podmienky povolenia, C Emisné limity (Emisné limity pre vypúšťanie znečisťujúcich látok do ovzdušia) v bode 1.2 - Hodnoty emisných limitov pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia:

- **mení** tabuľku č. 10 a pôvodný text uvedený pod tabuľkou „podmienky“ a „podmienky platnosti emisných limitov“ nasledovne:

Tabuľka č. 10 - emisné limity

Technolog. časť prevádzky	Časť zdroja	Výdych	Odlučovacie zariadenie	TZL [mg.m <sup>-3</sup> ]	NO <sub>x</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]	SO <sub>x</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]	CO [mg.m <sup>-3</sup> ]	Fenol, formaldehyd [mg.m <sup>-3</sup> ]	NH <sub>3</sub> [mg.m <sup>-3</sup> ]
Prípravňa I. – III. etapa	stabilná váha a miešanie č. 1	3031	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	vykládka, stabilná váha a miešanie č. 2	3311	FTB 10	50	-	-	-	-	-
	miešače č. 1, č. 2, č. 3	3032	FTB 8	50	-	-	-	-	-
	Trubný mlyn TP 1	3033	DELTA 2 FLEX 1500-24/a GBA	30	-	-	-	-	-
	kolesový miešač č.7, MI 1000 č.8	3034	FTB 6	50	-	-	-	-	-
	pás. dopravníky rada B, zaväzacie pásy	3035	FTB 6	50	-	-	-	-	-

	trubný mlyn TP2	3036	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	zavážanie feolitov, ADL	3037	FTB 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky rada A	3038	FTB 10	50	-	-	-	-	-
	drvič KD I	3039	FTB 10	50	-	-	-	-	-
	trubný mlyn TP3 č. 3	3040	FH 4 BHF P-1/1600-36	30	-	-	-	-	-
	kolesové miešače č. 9 a č. 10	3041	FH 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky TP 3	3042	FH 5	50	-	-	-	-	-
	miešač č. 11	3043	FH 4	50	-	-	-	-	-
	miešač č. 12	3044	FH 4	50	-	-	-	-	-
	pásové dopravníky rada A	3045	FH 5 BHF P-2/1800-30	30	-	-	-	-	-
	kalibrátor	3047	FH 10 BHF P-3/1800-36	30	-	-	-	-	-
	doprava zlomkov pre MgO-C (F2)	3047-1	UNIFO 7	-	-	-	-	-	-
Prípravňa VI. etapa	miešač č. 14	3048	FH 4	50	-	-	-	-	-
	zásobníky miešania	3052	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
	dopravné cesty	3053	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
	miešače č. 15, č. 16	3054	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
Drviaca linka	miešače č. 17, č. 18	3055	CIPRES CARM	50	-	-	-	-	-
	čelustový drvič	3056	FV	50	-	-	-	-	-

zlomkov			8/200						
	kužel'ový drvič	3057	FV 8/200	50					
	vibračná linka	3058	FV 8/200	50					
Poloprevádzka	automatické zavážanie linky ADL-4	3621	FV 12/300	50					
	automatické miešanie linky ADL-4	3622	FV 12/300	50					
	miešanie a expedícia	3623	FV 4/100	50					
Prípravňa VI. etapa, úpravňa	trubny mlyn TP6	3049	FVU 8/300	50	-	-	-	-	-
	zavážanie plynovej sušiarne + dopravné cesty	3050	FVU 12/600	50	-	-	-	-	-
	plynová sušiareň (bubnový sušič)	3511	FVU 12/600	50	1500	500 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
	plynová sušiareň TELATOMAT	3512	RP - 10 - 80 - D 4	50	1500	500 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
	úpravárenská linka plynovej sušiarne TELATOMAT	3513	RP - 10 - 195 - D 4	50	-	-	-	-	-
	vykládka TIDCO 6900	3059	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	triedenie TIDCO 6900	3060	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	drvenie TIDCO 6900	3061	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	hlbinný zásobník	3065	FV 12/300	50	-	-	-	-	-
	úpravňa VI. etapa	3066	FV 16/800	50	-	-	-	-	-
	linka MgO-C	3671	BHF P- 1/2/100- 15K	30	-	-	-	-	-
Lisovňa, linka MgO-C	dopravné trasy materiálu (F5)	3671-1	BHF- 1/1800- 72K	-	-	-	-	-	-
	odprášenie zásobníkov	3671-2	AJB- 800-980-	-	-	-	-	-	-



	materiálu F3/16		22P						
	odprášenie zásobníkov materiálu F4/20	3671-3	AJB-800-920-22	-	-	-	-	-	-
	ohrievací bubon slinku 3671-4	3671-4	-	-	200	-	50		
	sušiareň stavív (kotol)	3672	-	- <sup>1)</sup>	- <sup>1)</sup>	- <sup>1)</sup>	-	-	-
	sušiareň č.15	3673	-	-	-	-	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Tunelová pec 1	-	3711	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 1	-	3712	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 2	-	3713	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Tunelová pec 3	-	3714	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Tunelová pec 4	-	3715	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	20 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>	30 mg.m <sup>-3</sup> alebo 100 g.h <sup>-1</sup>
Poklopová pec	-	3716	-	50	1500	500, 1500 <sup>2)</sup>	-	-	-
Kalibračná linka	kalibračná linka	3064	FV 8	50	-	-	-	-	-
	rezanie vzoriek	3068	FV 4/100	50	-	-	-	-	-

**Podmienky:**

<sup>1)</sup> Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z teplovzdušného kotla na spaľovanie zemného plynu o príkone 0,268 MW ( technologické celky obsahujúce stacionárne zariadenie na spaľovanie palív s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom menej ako 0,3 MW) sa neurčujú.

<sup>2)</sup> platí pri použití plastifikátorov s obsahom síry viac ako 0,18 % hmotnosti.

**Podmienky platnosti EL:**

- štandardné stavové podmienky, suchý plyn
- vypaľovacie pece (tunelové pece, poklopová pec, sušiareň č. 15- sušenie tvárnic pred vypaľovaním):
- jestvujúce zariadenia, nové zariadenia - O<sub>2 ref</sub> 18 % objemu
- zariadenia na sušenie (plynová sušiareň (bubnový sušič), plynová sušiareň TELTOMAT ):
- jestvujúce zariadenia - O<sub>2 ref</sub> 17 % objemu
- ohrievací bubon - O<sub>2 ref</sub> 3 % objemu
- ostatné zariadenia:
- v zariadeniach na sušenie (plynová sušiareň – bubnový sušič, sušiareň TELTOMAT ) možno spaľovať len plynné palivá, skvapalnené uhľovodíkové plyny, kvapalné palivá s obsahom síry ≤ 1 % síry hmotnosti alebo tuhé palivá s membrou síratosťou ≤ 0,5 g/MJ

1.3 Pre všetky činnosti a všetky suroviny platí limitný emisný faktor TZL 1,5 kg.t<sup>-1</sup> vypáleného magnezitu (ako mesačná priemerná hodnota).

1.4 Pri použití plastifikátorov s obsahom síry viac ako 0,18 % hmotnosti využiť všetky dostupné riešenia na použitie plastifikátorov s obsahom síry ako uvedená hodnota zodpovedajúce možnostiam najlepšej dostupnej techniky.

3) v časti II. Podmienky povolenia, J. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ (Kontrola emisií do ovzdušia) v bode 1.2 - Kontrola vypúšťaných emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia:

- mení tabuľku č. 11 nasledovne:

Tabuľka č. 11 - kontrola emisných limitov

Časť zdroja produkujúca ZL	Znečisťujúce látky	Frekvencia merania*	Metódy merania
Pripravňa I. – III. etapa výdych č. 3031, 3311, 3032, 3033, 3034, 3035, 3036, 3037,3038, 3039, 3040, 3041, 3042, 3043, 3044, 3045, 3047, 3048	TZL	3/6 rokov	TZL - manuálna gravimetrická metóda – izokinetický odber SO <sub>x</sub> - zrážacia, Thorinová metóda, IC, H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> + SO <sub>x</sub> , SO <sub>2</sub> , SO <sub>3</sub> (absorpcia 2-propanol), NDIR, NDUV, iný fyzikálny princíp (konduktometria, UV fluorescencia), elektrochemicky NO <sub>x</sub> - fotometria s naftyletyléndiamínom, Na- salicilátom, dimetylfenolom, kyselinou fenoldisulfonovou, NDIR, NDUV (UV), CL, iný fyzikálny alebo elektrochemický princíp (s NO a NO <sub>2</sub> meracími článkami) CO - jódpentooxidová metóda, NDIR, NDUV, iný fyzikálny princíp, elektrochemicky NH <sub>3</sub> - odmerná titrácia, fotometria, potenciometria, NDIR, NDUV, iné fyzikálne metódy, FTIR fenol/formaldehyd - GC, roztok 0,1 M Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> , NDIR, FTIR HPLC-DAD, UVD, NDIR, FTIR
Pripravňa VI. etapa výdych č. 3052, 3053, 3054, 3055	TZL	3/6 rokov	
Pripravňa VI. etapa, úpravňa výdych č. 3049, 3050, 3511, 3512, 3513, 3059, 3060, 3061, 3065, 3066	TZL	3/6 rokov	
	SO <sub>x</sub>		
	NO <sub>x</sub>		
Drviaca linka zlomkov výdych č. 3056, 3057, 3058	TZL	3/6 rokov	
Poloprevádzka výdych č. 3621, 3622, 3623	TZL	3/6 rokov	
Linka MgO-C, výdych č. 3671, 3673	NO <sub>x</sub>	3/6 rokov	
	CO		
	TZL		
	fenol		
	formaldehyd		
	amoniak		
Linka MgO-C,	NO <sub>x</sub>	1/6 rokov	

Časť zdroja produkujúca ZL	Znečisťujúce látky	Frekvencia merania*	Metódy merania
výdych 3671-4 ohrievací bubon slinku	CO		
Tunelová pec. č. 1, č.2, č. 3 a č. 4 výdych č. 3711, 3712, 3713, 3714, 3715	TZL SO <sub>x</sub> NO <sub>x</sub> fenol formaldehyd	3/6 rokov	
Poklopová pec výdych č. 3716	amoniak		
Kalibračná linka výdych č. 3064, 3068	TZL	3/6 rokov	

Vysvetlivky: NDIR – nedisperzná infračervená spektrometria, NDUV - nedisperzná ultrafialová spektrometria, CL – chemiluminiscencia, FTIR – infračervený detektor s Furierovou transformáciou, GC – plynová chromatografia, FID- plameňovo-ionizačný detektor, FPD – plameňový fotometrický detektor, HPLC – vysoko účinná kvapalinová chromatografia, DAD – detektor s diódovým poľom pre UV oblasť, UVD - ultrafialová spektrometria

\*Frekvencia merania:

tri kalendárne roky, ak sa hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu rovná alebo je vyšší ako 0,5-násobok limitného hmotnostného toku (ďalej len „LHT“) a nižší ako 10-násobok LHT, alebo je emisný limit vyjadrený ako emisný faktor v dennom priemere alebo mesačnom priemere;

šesť kalendárnych rokov, ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobok LHT, alebo je emisný limit vyjadrený ako emisný faktor v ročnom priemere.

LHT: TZL = 0,5 kg.h<sup>-1</sup>, SO<sub>x</sub> = 5 kg.h<sup>-1</sup>, NO<sub>x</sub> = 5 kg.h<sup>-1</sup>, NH<sub>3</sub> = 0,3 kg.h<sup>-1</sup>, fenol, formaldehyd = 0,2 kg.h<sup>-1</sup>

Ostatné podmienky integrovaného povolenia ostávajú nezmenené a v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

## O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, podľa § 19 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu č. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba bázických stavív SLOVMAG, a.s. Lubeník“, na základe žiadosti prevádzkovateľa SLOVMAG, a.s., Lubeník, 049 18 Lubeník 236, IČO: 31 686 184 doručenej inšpekcii dňa 04.10. 2016.

Zmena č. 9 integrovaného povolenia nepodlieha spoplatneniu v zmysle položky 171a písm. a) a b) časť X zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, nakoľko sa nejedná o podstatnú zmenu v prevádzke.

Inšpekcia v súlade s ustanovením podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 7581-32729/47/2016/Pet zo dňa 17. 10. 2016 o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny č. 9 integrovaného povolenia a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Inšpekcia v konaní vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia upustila od náležitostí uvedených v § 11 ods. 7 písm. a) až e), nakoľko sa nejedná o konanie uvedené v § 11 ods. 6 písm. a) až d), t. j. nezverejnila podstatné údaje o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na internetovej stránke inšpekcie a na úradnej tabuli inšpekcie, nepožiadala obec Lubeník o zverejnenie na úradnej tabuli obce, nevyzvala osoby, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, na podanie prihlášky a nevyzvala verejnosť na vyjadrenie k žiadosti.

Inšpekcia nenariadila ústne pojednávanie, pretože neboli splnené podmienky v zmysle § 11 ods. 4 písm. d) bod. č. 5 a § 15 ods. 1 a ods. 2 zákona o IPKZ, pre ktoré by musela ústne pojednávanie nariadiť.

V lehote 30 dní určenej na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti neboli inšpekcii doručené žiadne námietky. K žiadosti sa vyjadril dotknutý orgán: Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej ochrany ovzdušia, Komenského 40, 050 01 Revúca, ktorý nemal pripomienky k zmene integrovaného povolenia.

Dôvodom zmeny č. 9 integrovaného povolenia je zosúladenie podmienok určených pre platnosť emisných limitov uvedených v bode 1.2 (kapitola C. Emisné limity) s ustanoveniami Vyhlášky ministerstva životného prostredia SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení Vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z. z. a Vyhlášky MŽP SR 252/2016 Z. z.: štandardné stavové podmienky, suchý plyn,  $O_{2ref}$  18 % objemu, (pôvodne 10 % objemu) a doplnenie technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania zariadení.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu posúdila zabezpečenie prevádzky z hľadiska celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu 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 Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych oprávnených prostriedkov preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.



Ing. Zdeněk Gregor  
riaditeľ

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. SLOVMAG, a.s. Lubeník, 049 18 Lubeník 236
2. Obec Lubeník, 049 18 Lubeník

**Dotknutým orgánom:**

3. Okresný úrad Revúca, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Komenského 40, 050 01 Revúca

