

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

Číslo: 5575-25158/2014/Mar/770760105/Z11

Žilina 05.09.2014



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4., § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa
i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005 a jeho zmeny č.2264-23668/2007/Mar/770760105/Z1-SP1 zo dňa 23.07.2007, č. 602-14847/2008/Mar/770760105/Z2-SKZ1 zo dňa 29.04.2008, č. 9893-42175/2008/Mar/770760105/Z3 zo dňa 17.12.2008, č. 8246-37264/2010/Mar/770760105/Z4 zo dňa 15.12.2010, č.4745-15842/2011/Mar/770760105/Z5 zo dňa 29.05.2011, č.1055-1337/2012/Mar/770760105/Z6-SP2 zo dňa 19.03.2012, č. 680-7124/2013/Mar/770760105/Z7-SP3 zo dňa 14.03.2013, č. 5291-29416/2013/Mar/770760105/Z8-KRZ6,Z7 zo dňa 31.10.2013, č.6342-32451/2013/Mar/770760105/Z9 zo dňa 29.11.2013, č.397-5486/2014/Mar/770760105/Z10 zo dňa 17.02.2014 (ďalej len „integrované povolenie“), vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“,

pre prevádzkovateľa Mobis Slovakia s.r.o., MOBIS ulica 1, 013 02 Gbeľany, podľa § 3 ods.2 zákona o IPKZ:

a)

V časti

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ podľa zákona o IPKZ je (strana 8/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

doplňa:v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších zmien (ďalej len „zákon o ovzduší“),

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- vydanie súhlasu na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“).

b)V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania (strana 16/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

mení

v podmienke A.14. tabuľku č.1, takto:

A.14. V prevádzke nesmie byť prekročený rozsah chemických a pomocných látok a iných látok používaných v procese výroby uvedených v tabuľke č.1 bez povolenia inšpekcie.

tabuľka č.1

Sklad / projektovaná kapacita	Názov škodlivej látky	Účel použitia	Predpokladaná ročná spotreba t, m³/rok	Balenie
Sklad rozpúšťadlových náterových hmôt (sekcia č.1) / 22 500 l	dvojsložkový lak	vrchný lak	144	200 l sud, 1000 l nádoby
	sieťovadlo	sieťovadlo	96	25 l nádoba, 18 kg bandaska
	rozpúšťadlo	čistenie rozvodov farieb	180	200 l sud, 1000 l nádoby
	riedidlo	riedenie laku	48	25 l nádoba
	náterové hmoty	opravy náteru	0,7	4 kg nádoby
Sklad vodou riediteľných náterových hmôt (sekcia č.2) / 22 000 kg	primer	základná farba	312	200 l sud
	vrchná farba Base Coat	vrchná farba	478	200 l sud, 25 l nádoba, 18 kg bandaska
Sklad vodou riediteľných náterových hmôt (sekcia č.3) / 41 200 l	primer	základná farba	312	200 l sud
	vrchná farba Base Coat	vrchná farba	478	200 l sud, 25 l nádoba, 18 kg bandaska
Príručný sklad rozpúšťadlových náte- rových hmôt / 5 270 l	lak	vrchný lak	144	200 l sud
	sieťovadlo	sieťovadlo	72	25 l nádoba
	rozpúšťadlo	čistenie rozvodov	150	200 l sud

		farieb		
	riedidlo	riedenie laku	48	25 l nádoba
	náterové hmoty	opravy náteru	0,7	4 kg nádoby
Úpravňa rozpúšťadlových náterových hmôt / 4 325 l	lak	vrchný lak	144	200 l miešačka, 200 l sud, 1 000 l nádoba
	sieťovadlo	sieťovadlo	72	200 l miešačka, 200 l sud
	rozpúšťadlo	čistenie rozvodov	180	200 l miešačka, 200 l sud, 1 000 l nádoba
	riedidlo	riedenie laku	48	25 l nádoba
	vrchná farba Base Coat	vrchná farba	478	200 l sud, 25 l bandaska, 100 l miešačka
Príručný sklad vodou riediteľných náterových hmôt / 7 000 l	primer	základná farba	312	200 l sud
	vrchná farba Base Coat	vrchná farba	478	200 l sud, 25 l nádoba
Úpravňa vodou riediteľných náterových hmôt / 8 000 l	primer	základná farba	312	200 l sud, 100 l a 200 l miešačka
	vrchná farba Base coat	vrchná farba	478	200 l sud, 100 l a 200 l miešačka
	sieťovadlo IP	sieťovadlo IP	24	18 kg bandaska, 200 l miešačka
	rozpušťadlo IP	čistenie rozvodov IP	14,4	200 l sud , 100 l miešačka, 1 000 l nádoba
	zmes DE vody a rozpúšťadla	čistenie rozvodov farieb	75	200 l sud , 100 l miešačka
Sklad chemických látok a prípravkov a režijného a prevádzkového materiálu / max. 91 000 l	aditíva na úpravu vody	úprava pH	3	50l bandasky
		úprava tvrdosti vody	1	25 kg vrecia
		výroba DE vody	30	25 kg vrecia
	materiál a aditíva na zrážanie farieb	zrážanie farieb do vody	150	200 l a 25 l, 130 l, 100 kg, 30 kg sud
	odmastovač a aditíva	chemická predúprava plastových dielov	15	200 l sud, 30 l nádoba

Poznámky : DE voda – demineralizovaná voda; IP – prístrojové dosky

c)

V časti:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, II. Zaradenie prevádzky (strana 16/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

ruší

podmienku A.18.1. v celom rozsahu.

d)

V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania (strana 16/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

mení

podmienku A.27. takto:

A.27. Výška výduchov V1-EM1- priebežné odmasťovacie zariadenie, V2-EM2 – sušenie po odmasťovaní, V3-EM3 – opaľovacie roboty, V5-EM7 – úpravňa rozpúšťadlových NH, V4-EM6 – úpravňa vodou riediteľných náterových hmôt je cca 19 m (od 18,5 m do 20,4 m), čo je cca 3,5 m (od 2,8 m do 4,7 m) nad strechou lakovne. Výška komína **V6-EM16-RTO 1** je 19 m. Lakovňa prístrojových panelov: výška výduchov V08-2-EM7 – nepriamy ohrev sušiacej pece –základ; V09-2-EM11 – nepriamy ohrev sušiacej pece – BC, V7-2-EM10 - ručné čistenie je cca 10,5 m; V10-2-EM12-RTO 2 je 17 m, V11-2-EM Kabína na opravy náteru - 17,5 m. Presné hodnoty výšky výduchov sú uvedené v STPPaTOO.

e)

V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania (strana 17/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

mení

v podmienke A.31. tabuľku č.3, takto:

A.31. V prevádzke je dovoľené skladovanie a zaobchádzanie len s tými škodlivými látkami, ktoré sú uvedené v tabuľke č.3, pričom ich maximálne skladované množstvo nesmie prekročiť projektovanú kapacitu uvedenú v tejto tabuľke.

tabuľka č.3

Por. č.	Názov skladu	Druh skladovanej látky	Skladovacie obaly	Projektovaná kapacita
1.	Sklad rozpúšťadlových náterových hmôt (sekcia č. 1)	Rozpúšťadlové náterové hmoty	200 l sudy, nádoby 25 l, 1000 l nádoby	22 500 l
	Hlavný sklad Sklad vodou riediteľných náterových hmôt (sekcia č. 2)	Vodou riediteľné náterové hmoty	200 l a 130 l sudy, 25 l nádoby	22 000 kg
	Sklad vodou riediteľných náterových hmôt (sekcia č. 3)	Vodou riediteľné náterové hmoty	200 l sudy, nádoby 25 l	41 200 l
2.	Príručný sklad vodou riediteľných náterových hmôt	Vodou riediteľné náterové hmoty	200 l sudy, nádoby 25 l	7 000 l
3.	Príručný sklad rozpúšťadlových náterových hmôt	Rozpúšťadlové náterové hmoty	200 l sudy, nádoby 25 l	5 270 l
4.	Úpravňa vodou riediteľných náterových hmôt	Vodou riediteľné náterové hmoty	miešacie a zásobné nádrže o objeme 100 l, 200 l a 1 000 l	8 000 l
5.	Stabilné miešacie zariadenia v	Vodou riediteľné	2 stabilné miešacie	400 l

	lakovni nárazníkov	náterové hmoty	zariadenia	
6.	Prenosné miešacie zariadenia v lakovni nárazníkov	Vodou riediteľné náterové hmoty	4 ks prenosných miešacích zariadení o objeme 25 l	100 l
7.	Prenosné miešacie zariadenia v lakovni prístrojových panelov	Vodou riediteľné náterové hmoty	3 ks prenosných miešacích zariadení o objeme 25 l	75 l
8.	Úpravňa rozpúšťadlových náterových hmôt	Rozpúšťadlové náterové hmoty	miešacie a zásobné nádrže o objeme 200 l, 100 l a 25 l, 1 000 l	4 325 l
9.	Medzisklad nebezpečného odpadu č.1	Prázdne obaly, odpadová farba, odpadové rozpúšťadlá, kvapalné odpady, absorbenty	200 l sudy	10 t
10.	Medzisklad nebezpečného odpadu č.2 a manipulačná plocha na vyčerpávanie akumulácie nádrže	Kaly z farieb, prázdne obaly, absorbenty, žiarivky	kontajner na kaly, kontajner na žiarivky, 200 l sudy	10 t
11.	Sklad chemických látok a prípravkov a režijného a prevádzkového materiálu	Chemické látky a zmesi	200 l sudy, 100 l sudy, 25, 20 l nádoby, 50 l bandasky, 25 kg vrecia	91 000 l

f)

V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania (strana 18/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma; strana 5 z 18, rozhodnutia č. 9893-42175/2008/Mar/770760105/Z3)

mení

podmienku A.44. tak, že zvyšuje dennú kapacitu prevádzky z 800 ks prístrojových dosiek na 1 200 ks prístrojových dosiek za deň, takto:

A.44. Kapacita povrchových úprav nesmie prekročiť povolenú výrobnú kapacitu 3 300 ks nárazníkov za deň (957 000 ks za rok) a **1 200 ks** prístrojových dosiek za deň (232 000 ks za rok). Súčasťou lakovania nárazníkov je aj lakovanie krytiel.

g)

V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, F. Opatrenia na predchádzanie havárii (strana 27/46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma)

ruší

podmienky F.19. a F.20. v celom rozsahu.

h)

V časti

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, III. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.1.Monitoring emisií do ovzdušia (strana 27/46 až 29/46 rozhodnutia č. 3355/770760105/891-Ma)

mení

v podmienke I.1.1. text takto:

I.1.1. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitoring emisií z prevádzky „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ do ovzdušia podľa všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a podľa podmienok uvedených v tabuľke č.8 a podmienkach č. I.1.2 – **I.1.14.**

i)

V časti:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, II. Zaradenie prevádzky (strana 6 z 34 rozhodnutia č. 2264-23668/2007/Mar/770760105/Z1-SP1 zo dňa 23.7.2007)

mení a dopĺňa

opis stavby „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ takto:

11. Striekanie vrchného laku :

Rýchlosť - 900-1200 mm/s.

Striekanie vrchného vodou riediteľného náteru **v jednej vrstve pomocou robotov** vybavených konvenčnou vzduchovou striekacou pištoľou s účinnosťou prenosu min. 80%, pri teplote v kabíne 23°C, vlhkosti vzduchu 60% ± 5%, hrúbka náteru **30 µm.**

j)

V časti:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov -Lakovňa“, II. Zaradenie prevádzky (strana 12 z 46 rozhodnutia č.3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005)

mení a dopĺňa

Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, takto:

Úpravňa vodou riediteľných náterových hmôt:

- v úpravni vodou riediteľných náterových hmôt sú materiály uložené v stabilných miešacích nádržiach (**17 ks**) a v zásobných nádržiach (**5 ks**), z čoho jedna zásobná nádrž je na zmes demi vody s čistiacim prostriedkom určená na čistenie rozvodov v kabíne Base Coat v lakovni nárazníkov,
- v jednom miešacom zariadení je umiestnené rozpúšťadlo na čistenie potrubných rozvodov vedúcich do striekacej kabíny vrchnej náterovej hmoty (Base coat) v lakovni prístrojových panelov,
- v druhom miešacom zariadení je zmes demi vody s čistiacim prostriedkom na čistenie rozvodov v kabíne Primeru v lakovni nárazníkov,
- miešacie a zásobné nádrže majú objem 100, 200 a **1 000 l**, celkový objem skladovaných náterových hmôt je **8 000 l**,
- v úpravni je riešená havarijná podlaha odolná voči chemickému pôsobeniu náterov a riedidiel, ktorá tvorí so soklíkom havarijnú nádrž.

Úpravná riedidlových náterových hmôt:

- v úpravni budú materiály uložené v stabilných miešacích nádržiach pre transparentný náter (2 ks), v zásobnej nádrži na tužidlo (2 ks) a v zásobnej nádrži na riedidlo (1 ks). Miešacie a zásobné nádrže budú mať objem 200 l **alebo 1 000 l**. Celkový objem skladovaných náterových hmôt bude **4 325 l**.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ prevádzkovateľa Mobis Slovakia s.r.o., MOBIS ulica 1, 013 02 Gbeľany uvedené v integrovanom povolení č. 3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005 a jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 3355/770760105/ 891-Ma zo dňa 14.11.2005.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa Mobis Slovakia s.r.o., MOBIS ulica 1, 013 02 Gbeľany zo dňa 10.07.2014, predložených dokladov a vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4., § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005 pre prevádzku „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“, v zmysle § 19 ods.1 zákona o IPKZ.

Súčasťou žiadosti o zmenu integrovaného povolenia bolo:

- zvýšenie dennej kapacity prevádzky výroby prístrojových dosiek z 800 ks/deň na 1200 ks/deň, (ročná kapacita lakovne prístrojových panelov zostava nezmenená, pri 290 pracovných dňoch bude 232 000 ks prístrojových panelov za rok),
- zmena procesu striekania vrchného náteru (Base coat) v lakovní prístrojových panelov,
- zámena miešacieho zariadenia z vyššou kapacitou v úpravni vodou riediteľných náterových hmôt,
- doplnenie 2 ks IBC kontajnerov do úpravne rozpúšťadlových náterových hmôt,
- doplnenie 1 ks IBC kontajnera do úpravne vodou riediteľných náterových hmôt.

Súčasťou zmeny integrovaného povolenia je aj zmena podmienok A.14., A.18.1., A.24.1., A.27., A.31., A.44., F.19., F.20. a I.1.1. integrovaného povolenia súvisiacich z vyššie uvedenými zmenami. Podmienky A.18.1., F.19. a F.20. boli zrušené, nakoľko sa jednalo o termínované podmienky a už boli splnené. Zmeny v podmienkach A.14., A.31. vyplývajú z doplnenia IBC kontajnerov. Zmeny podmienok A.27. a I.1.1. odstraňujú chyby v texte povolenia. Žiadosť o zmenu podmienky A.24.1. prevádzkovateľ zdôvodnil oficiálnym vyjadrením servisnej firmy („Stanovenie doby zotrvania spalín na prevádzkovej teplote v spaľovacích RTO jednotkách EISENMAN a MEGTEC“).

Požiadavku na zvýšenie dennej kapacity výroby prístrojových dosiek (zmena podmienky A.44.) prevádzkovateľ zdôvodnil potrebou vytvoriť rezervy pre zabezpečenie požadovaného množstva dodaných dielov pre závod Hyundai Nošovice (ČR), z dôvodu rozdielnej prevádzkovej doby v závode Mobis Slovakia s.r.o. a Hyundai Nošovice (rozdielne dni pracovného voľna, dovolenky, plánované odstávky technológie, kampaňovité požiadavky odberateľov...). Požadovaná projektovaná denná kapacita je maximálna technologická a je ju možné dosiahnuť pri vykonávaní plánovanej údržby a odstávok mimo dní, keď bude požiadavka na zvýšenú dennú kapacitu. Projektovaná ročná kapacita lakovne prístrojových panelov zostane nezmenená, pri 290 pracovných dňoch bude 232 000 ks prístrojových panelov za rok.

Realizáciou uvedených zmien nedôjde k vzniku nových emisií do ovzdušia alebo vôd, nedôjde k vzniku nových druhov odpadov ani k navýšeniu množstva vznikajúcich odpadov.

Prevádzkovateľ k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia (zvýšenie dennej kapacity prevádzky) predložil vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania č.6354/2013-3.4/ml zo dňa 20.06.2014 podľa zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zák.č.24/2006 Z.z.“). V stanovisku sa uvádza, že zvýšenie dennej kapacity prevádzky výroby prístrojových dosiek z 800 ks/deň na 1200 ks/deň nebude viesť k negatívnemu vplyvu na životné prostredie a táto zmena si nevyžaduje posudzovanie podľa zák.č.24/2006 Z.z.

Zároveň predložil projektovú dokumentáciu „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov – lakovňa – zmeny 2014, SO M003 Výrobná hala súčiastok“ vypracovanú spol. PRO-ING s.r.o. Ružomberok, Ing. Ján Ilavský, stanovisko Krajského riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Žiline č. KRHZ-ZA-OPP-51-025/2014 zo dňa 30.06.2014 a správu „Stanovenie doby zotrvania spalín na prevádzkovej teplote v spaľovacích RTO jednotkách EISENMAN a MEGTEC“ vypracovanú spol. HK ENGINEERING s.r.o., Havlíčkova 1053, Chrudim, pod č. zákazky 164/NSP/11-12 zo dňa 16.05.2014.

Prevádzkovateľ so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia požiadal o zníženie správneho poplatku podľa položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch o 50 % v súlade s položkou 171a zákona o správnych poplatkoch.

Inšpekcia žiadosti prevádzkovateľa o zníženie správneho poplatku o 50%, vzhľadom k tomu, že navrhované zmeny integrovaného povolenia č. 3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005 nemajú charakter podstatných zmien, vyhovela.

Prevádzkovateľ doplnil do spisu doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 171a zákona o správnych poplatkoch vo výške 250 eur kolkovými známkami.

Keďže činnosť v prevádzke „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 3355/770760105/891-Ma zo dňa 14.11.2005 a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, inšpekcia upustila podľa § 11 ods. 6 od ústneho pojednávania, predloženia náležitosti žiadosti podľa § 7 ods. 1 písm. a), § 7 ods. 2 písm. d), e), f) zákona o IPKZ (t.j. od zoznamu a popisu surovín, pomocných materiálov, látok a energií, ktoré sa v prevádzke používajú alebo vyrábajú, určenia hlavnej činnosti a kategórie priemyselných činností, od bezpečnostnej správy, výpis zásad a regulatívov z územného plánu zóny, územné rozhodnutie a záverečné stanovisko, ak to vyžaduje osobitný predpis).

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade so zákonom o IPKZ oznámila dňa 15.07.2014 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania, doručila týmto subjektom žiadosť o zmenu povolenia prevádzky „Závod na výrobu automobilových súčiastok a modulov - Lakovňa“ a určila lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 15.08.2014. Zároveň zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli, spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a s výzvou verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania.

V súlade s § 11 ods.3 písm. e) zákona o IPKZ inšpekcia požiadala Obec Gbeľany a Obec Nededza, aby do 3 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia so žiadosťami zverejnili na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce, alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom, žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania.

V stanovenom termíne sa vyjadrili tieto dotknuté orgány štátnej správy a účastníci konania: Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných

zložiek životného prostredia, štátna vodná správa (záväzné stanovisko č.OU-ZA-OSZP3/Z/2014/0022659/Var zo dňa 22.07.2014), Obec Gbeľany (stanovisko č.D2014/439 zo dňa 24.07.2014), Obec Nededza (stanovisko č.TU-228-002/2014 zo dňa 01.08.2014), Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia (stanovisko č.OU-ZA-OSZP3/2014/024220/Sla zo dňa 04.08.2014).

V stanovenom termíne sa na základe výzvy nikto neprihlásil za účastníka konania.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna vodná správa (záväzné stanovisko č.OU-ZA-OSZP3/Z/2014/0022659/Var zo dňa 22.07.2014):

- nakoľko sa areál závodu Mobis Slovakia s.r.o. nachádza v pásme hygienickej ochrany (PHO) vodného zdroja Teplička nad Váhom II. stupňa, všetka činnosť v PHO musí byť podľa zákona o vodách 364 § 32 (5) v súlade s rozhodnutím o určení ochranných pásiem vodárenského zdroja vyhláseného ONV-PLVH Žilina č. VH-810-1/86/405/En zo dňa 17.06.1986, ako aj s vyhláškou č.29/2005 MŽP SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem VZ, opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v OP VZ;
- k zmene integrovaného povolenia sa musí vyjadriť správca – prevádzkovateľ vodárenského zdroja – spoločnosť SEVAK, a.s., Žilina;
- požadujeme v plnom rozsahu dodržať a rešpektovať požiadavky správcu – prevádzkovateľa vodárenského zdroja.

Stanovisko inšpekcie: Prvá požiadavka je zapracovaná v podmienke A.45. integrovaného povolenia. Keďže predmetom zmeny integrovaného povolenia nie je nová stavba, resp. nová technológia a ani sa nezvyšuje ročná kapacita prevádzky (zmenená je len hodnota dennej výrobnnej kapacity prístrojových dosiek) a zmenené podmienky integrovaného povolenia neovplyvnia činnosť prevádzkovateľa v PHO vodného zdroja Teplička nad Váhom II., nie je k zmene integrovaného povolenia potrebný súhlas správcu vodárenského zdroja – spoločnosť SEVAK, a.s., Žilina.

Obec Gbeľany (stanovisko č.D2014/439 zo dňa 24.07.2014):

- v oblasti ochrany ovzdušia požadujeme dodržať emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania v súlade so zákonom č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov;
- v oblasti ochrany zdravia ľudí dodržať príslušné ustanovenia zákona č.355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd dodržiavať ustanovenia vodného zákona.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú stanovené všeobecne v podmienke A.10. integrovaného povolenia a konkrétne v jednotlivých častiach integrovaného povolenia.

Obec Nededza (stanovisko č.TU-228-002/2014 zo dňa 01.08.2014):

- vyjadruje súhlasné stanovisko vo veci oznámenia o začatí integrovaného povolenia č. 5575-20629/2014/Mar/770760105/Z11.

Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia (stanovisko č. OU-ZA-OSZP3/2014/024220/Sla zo dňa 04.08.2014):

- súhlasíme s vydaním zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.

Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline, č. KRHZ-ZA-OPP-51-025/2014 zo dňa 30.06.2014:

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby „PS 932.1-zmena 06/2014“ súhlasí bez pripomienok.

Stanovisko inšpekcie k požadovaným zmenám podmienok integrovaného povolenia:

Inšpekcia vyhovelá požiadavke prevádzkovateľa na zmenu podmienok A.14., A.18.1., A.44., A.27., A.31., F.19., F.20. a I.1.1. integrovaného povolenia v požadovanom rozsahu.

Požiadavke na zmenu podmienky A.24.1. integrovaného povolenia nevyhovela, nakoľko z predloženej správy „Stanovenie doby zotrvania spalín na prevádzkovej teplote v spaľovacích RTO jednotkách EISENMAN a MEGTEC“ vypracovanej spol. HK ENGINEERING s.r.o., Chrudim, nie je preukázané, že stanovená doba zotrvania spalín na oxidačnej teplote je v súlade s technickými požiadavkami a podmienkami prevádzkovania pre spaľovacie zariadenia, podľa prílohy č.7, II. Priemyselné výroby, F. Ostatný priemysel a zariadenia, 7.2 Koncové oxidačné zariadenia na čistenie odpadových plynov, Regeneratívne zariadenia, vyhlášky č. 410/2012 Z.z.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia č. 3355/770760105/891-Ma, zo dňa 14.11.2005, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o vodách a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou zmeny integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov znečisťovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší“,

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- vydanie súhlasu na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o vodách a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e :

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Mobis Slovakia s.r.o., MOBIS ulica 1, 013 02 Gbeľany
2. Obec Gbeľany, Urbárska 366/3, 013 02 Gbeľany
3. Obec Nededza, Hlavná 1/1, 013 02 Nededza

Na vedomie po právoplatnosti rozhodnutia:

1. Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Nám. M.R.Štefánika 1, 010 01 Žilina
2. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
3. PRO-ING s.r.o. Ružomberok, Ing. Ján Ilavský, Hviezdoslavova 11, Ružomberok