

m

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č. 3818-20846/2015/Máň/370590204/Z18

Nitra 16. 07. 2015



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 04.08.2015

Dňa: 07.08.2015 Podpis: [signature]



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povolenia a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), 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 Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o., Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 31 418 821 zo dňa 18. 03. 2015, podanej Inšpektorátu dňa 18. 03. 2015, doplnenej dňa 11. 05. 2015 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) body 4. a 8. 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. 3362/OIPK/446/04-Má/370590204 zo dňa 26. 11. 2004, upravené, zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 1133/OIPK-447/06-Rf/370590204/Z1 zo dňa 13. 03. 2006
- č. č. 741-8374/2007/Šim/370590204/Z3-SP zo dňa 20. 03. 2007
- č. 7309-33440/2007/Šim/ 370590204/Z7 zo dňa 15. 10. 2007
- č. 1230-11718/2008/Máň,Šim/370590204/Z4-SP zo dňa 04. 04. 2008
- č. 2760-17286/2009/Máň/370590204/Z8 zo dňa 26. 05. 2009
- č. 5221-18726/37 /2009/Bal/370590204/Z9 zo dňa 05. 06. 2009
- č. 8585-38434/37/2009/Bal/370590204/Z10 zo dňa 27. 11. 2009
- č. 848-2780/2010/Máň/370590204/Z12 zo dňa 02. 02. 2010
- č. 780-8065/37/2010/Bal/370590204/Z11 zo dňa 17. 03. 2010
- č. 6835-32324/37/2010/Bal,Vla/370590204/Z13 zo dňa 04. 11. 2010
- č. 823-15386/37/2011/Bal/370590204/Z14 zo dňa 24. 05. 2011
- č. 6226-22854/37/2011/Bal/370590204/Z15 zo dňa 04. 08. 2011
- č. 1011-4073/37/2013/Bal/370590204/Z16 zo dňa 12. 02. 2013

- č. 6313-417/37/2014/Val/370590204/Z17 zo dňa 08. 01. 2014
(ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba tehliarskych výrobkov, závod Boleráz“, Boleráz 632, 919 08 Boleráz

prevádzkovateľ:

obchodné meno: Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o.

sídlo: Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce

IČO: 31 418 821

nasledovne:

1. V povolení sa vo výrokovvej časti rozhodnutia text:

„3.5. Prevádzky na výrobu keramických výrobkov vypaľovaním, predovšetkým krytinových škridiel, tehál, žiaruvzdorných tvárnic, obkladačiek, kameniny alebo porcelánu, s výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t/deň alebo s kapacitou pecí väčšou ako 4 m³ a s hustotou vsádzky väčšou ako 300 kg/m³

a ktorej prevádzkovateľom je Wienerberger - Slovenské tehelne, spol. s r.o., Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 31 418 821.

Kód NOSE-P činnosti podľa prílohy č. 3 k vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len MŽP SR) č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ: 104.11 Výroba sadry, asfaltu, betónu, cementu, skla, vlákien, tehál, krytiny alebo keramických výrobkov (priemysel minerálnych výrobkov vrátane spaľovania palív).“

nahrádza textom:

„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 m³ a hustotou vsádzky na jednu pec väčšou ako 300 kg/m³

a ktorej prevádzkovateľom je:

obchodné meno: Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o.

sídlo: Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce

IČO: 31 418 821“

2. V povolení sa do výrokovvej časti pred kap. I. **Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke** vkladá text znení:

„AA) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. 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“) **Inšpektorát udeľuje súhlas na zmenu používaných surovín** (využívanie uhlia frakcie 0 – 10 mm v množstve 0 – 3 % ako suroviny, ktorá pri

- výrobe tehliarskych výrobkov čiastočne nahradí základnú surovinu - zmes ílu a piesku)
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ **Inšpektorát určuje emisné limity**, ktoré budú platiť pre prevádzku od **01. 01. 2016.**“

3. V časti I. *Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke, Opis prevádzky a technických zariadení* sa text:

„Prevádzka je kategorizovaná podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 Z.z. o zdrojoch znečisťovania ovzdušia, o emisných limitoch, o technických požiadavkách a všeobecných podmienkach prevádzkovania, o zozname znečisťujúcich látok, o kategorizácii zdrojov znečisťovania ovzdušia a o požiadavkách zabezpečenia rozptylu emisií znečisťujúcich látok v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z.z., ktorými sa vykonáva zákon o ochrane ovzdušia č. 478/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov podľa technologického celku najvyššej kategórie ako **jestvujúci veľký zdroj znečisťovania ovzdušia** kategórie:

3.8.1 Výroba keramických výrobkov pálením najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov s projektovanou výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t/deň alebo s menovitou kapacitou taviacich pecí väčšou ako 4 m³ pri hustote vsádzky nad 300 kg/m³ alebo s objemom vypaľovacieho zariadenia okrem diskontinuálnych elektrických pecí väčším ako 3 m³.“

nahrádza textom:

„Prevádzka je podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z. z. kategorizovaná ako **jestvujúci veľký zdroj** znečisťovania ovzdušia kategórie:

3.8.1 Výroba keramických výrobkov pálením najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov podľa:

- projektovanej výrobnéj kapacity v t/d > 75 alebo
- objemovej kapacity pecí v m³ > 4 pri hustote vsádzky nad 300 kg/m³.“

4. V časti I. *Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke, Opis prevádzky a technických zariadení* sa za text:

„Do základnej suroviny sa budú pridávať nové suroviny – petrolkoks a polystyrén, ktorých účelom je čiastočne nahradit' základnú surovinu – zmes ílu a piesku. Petrolkoks sa bude skladovať v uzavretom zastrešenom priestore (s vymedzeným boxom), kde sa skladujú i papierenské kaly, zmes škvary a popola, piliny. Nakladačom sa bude plniť do podávača a odtiaľ priamo do suroviny spoločne s ostatnými komponentmi. Polystyrén sa bude skladovať vo výrobnéj hale v dvoch veľkoobjemových plátenných vreciach v množstve po 200 m³ a dávkovať uzavretým šnekovým dopravníkom do vákuovej komory lisu, kde sa priamo zapracováva do zmesi suroviny.“

doplňa text:

„Do základnej suroviny sa bude pridávať nová surovina – uhlie frakcie 0 – 10 mm (uhol'ný prach) v množstve 0 – 3 %, ktoré tiež čiastočne nahradí základnú surovinu – zmes ílu a piesku. Uhlie sa bude dovážať nákladnými automobilmi vo veľkoobjemových kontajneroch určených pre sypké materiály. Uhlie sa bude skladovať v uzavretom zastrešenom priestore (s vymedzeným boxom), kde sa skladujú aj papierenské kaly, zmes škvary a popola, piliny a petrolkoks (celková kapacita skladu je 3 000 m³). Manipulácia s uhlím bude zabezpečená kolesovým nakladačom, ktorým bude dopravované do skriňového podávača a odtiaľ priamo do suroviny spoločne s ostatnými komponentmi. V prípade potreby bude uhlie vlhčené za účelom zníženia sekundárnej prašnosti.“

5. V časti: *II. Závazné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky* sa za bod 1.7. vkladajú body 1.7.1. až 1.7.3. v znení:

- „1.7.1. Za účelom zníženia sekundárnej prašnosti z manipulácie s prašnými materiálmi prevádzkovateľ zabezpečí najmä za suchého veterného počasia vykonávanie vlhčenia ich povrchu.
- 1.7.2. Za účelom zníženia sekundárnej prašnosti z dopravy prevádzkovateľ zabezpečí čistenie a zvlhčovanie povrchu ciest v areáli prevádzky, najmä za suchého veterného počasia.
- 1.7.3. Prevádzkovateľ zabezpečí vedenie evidencie o vlhčení povrchu prašných materiálov, ako aj o čistení a zvlhčovaní povrchu ciest v areáli prevádzky.“

6. V časti: *II. Závazné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky*, v odseku *Suroviny, vstupné médiá, energie* sa pod text:

„Petrolkoks	720	t.rok-1“
-------------	-----	----------

doplňa text:

„Uhol'ný prach (0 – 10 mm)	5 000	t.rok ⁻¹ “
----------------------------	-------	-----------------------

a pod text:

„Petrolkoks	0 - 1	%“
-------------	-------	----

sa doplňa text:

„Uhol'ný prach	0 - 3	%“
----------------	-------	----

7. V časti: *II. Závazné podmienky, 2. Emisné limity*, *Emisie do ovzdušia* sa text:

„Povoľovaná prevádzka **Výroba tehliarskych výrobkov** je podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 Z.z. v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z.z. kategorizovaná od **1. 1. 2004** ako **jestvujúci veľký zdroj znečisťovania ovzdušia kategórie:**

3.8.1 Výroba keramických výrobkov pálením najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov s projektovanou výrobnou kapacitou väčšou ako 75 t/deň alebo s menovitou kapacitou taviacich

pecí väčšou ako 4 m^3 pri hustote vsádzky nad 300 kg/m^3 alebo s objemom vypaľovacieho zariadenia okrem diskontinuálnych elektrických pecí väčším ako 3 m^3 .

Zdroj znečisťovania je **jestvujúcim zdrojom**, nakoľko bol uvedený do prevádzky do 31. 3. 1998 (v roku 1976).

Do 31. 12. 2003 bola technológia výroby tehliarskych výrobkov kategorizovaná ako **jestvujúci stredný zdroj** znečisťovania ovzdušia kategórie:

3.2.6 Tehliarska výroba.

Podľa vyhlášky MŽP SR č. 706/2002 Z.z. v znení vyhlášky MŽP SR č. 410/2003 Z.z. platia pre uvedený veľký zdroj znečisťovania ovzdušia do **31. 12. 2004** požiadavky všeobecne záväzných právnych predpisov ochrany ovzdušia určené pre **jestvujúce zdroje**.“

nahrádza textom:

„Povoľovaná prevádzka **Výroba tehliarskych výrobkov, závod Boleráz** je podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z. z. kategorizovaná ako **jestvujúci veľký zdroj** znečisťovania ovzdušia kategórie:

3.8.1 Výroba keramických výrobkov pálením najmä škridiel, tehál, obkladačiek, porcelánu, keramiky, kameniny a žiaruvzdorných materiálov podľa:

- projektovanej výrobnnej kapacity v t/d > 75 alebo
- objemovej kapacity pecí v $\text{m}^3 > 4$ pri hustote vsádzky nad 300 kg/m^3 .“

8. V časti: *II. Záväzné podmienky, 2. Emisné limity, Emisie do ovzdušia* sa nad text: „**Tunelová tehliarska pec**“

vkladá názov odseku:

„**Emisné limity platné do 31. 12. 2015**“

9. V časti: *II. Záväzné podmienky, 2. Emisné limity, Emisie do ovzdušia* sa za bod 2.17. dopĺňa text:

„2.18. **Emisné limity platné od 01. 01. 2016**

Časť zdroja	Znečisťujúca látka	Hmotnostná koncentrácia	Miesto vypúšťania
Tunelová tehliarska pec	TZL	20 mg.m^{-3}	komín koncového regeneratívneho oxidačného zariadenia ENETEX RTNV 55/3
	SO ₂	500 mg.m^{-3} (pri obsahu síry v surovine $< 0,12 \%$)	
		$1\,500 \text{ mg.m}^{-3}$ (pri obsahu síry v surovine $\geq 0,12 \%$)	
	NO _x	200 mg.m^{-3}	

Časť zdroja	Znečisťujúca látka	Hmotnostná koncentrácia	Miesto vypúšťania
	CO	500 mg.m ⁻³	
	TOC ¹⁾	20 mg.m ⁻³	
	HCl	30 mg.m ⁻³	
	HF	5 mg.m ⁻³	
	benzén	1 mg.m ⁻³	
	acetaldehyd, fenol, formaldehyd	hmotnostný tok > 100 g.h ⁻¹ hmotnostná koncentrácia 20 mg.m ⁻³	
Brúsne zariadenie KELLER	TZL	20 mg.m ⁻³	výdych textilného filtra HELLMICH HKD III
Vyvíjač pary THD-U 1600	NO _x	200 mg.m ⁻³	komín vyvíjača pary
	CO	100 mg.m ⁻³	
Sušiareň	NO _x	200 mg.m ⁻³	výduchy sušiarne V1 až V5
	CO	100 mg.m ⁻³	

¹⁾ Organické látky vo forme plynov a pár vyjadrené ako celkový organický uhlík

2.19. Podmienky platnosti emisných limitov pre **tunelovú tehliarsku pec**

Emisné limity platia pre koncentrácie prepočítané na suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach 0°C a 101,325 kPa a obsah kyslíka v odpadových plynch 17 % obj.

2.20. Podmienky platnosti emisného limitu pre **brúsne zariadenie KELLER**

Emisný limit platí pre koncentráciu prepočítanú na suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa a 0°C a na zloženie a množstvo odpadového plynu, ktoré vyplýva z podstaty technologického procesu.

2.21. Podmienky platnosti emisných limitov pre **vyvíjač pary**

Emisné limity platia pre koncentrácie prepočítané na suchý plyn pri štandardných stavových podmienkach 101,325 kPa a 0°C a pre obsah kyslíka v spalinách vo výške 3 % obj.

2.22. Podmienky platnosti emisných limitov pre **sušiareň**

Emisné limity platia pre koncentrácie prepočítané na suchý plyn pri štandardných podmienkach 101,325 kPa a 0°C a pre obsah kyslíka v spalinách vo výške 17 % obj.

10. V časti II. Záväzné podmienky, 8. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke sa za bod 8.12. dopĺňa text:

„Pre skúšobnú prevádzku technológie, počas ktorej bude používaná nová surovina – *uhlie frakcie 0 – 10 mm (uholný prach)*, sa určujú tieto podmienky:

- 8.13. Prevádzkovateľ je povinný požiadať príslušný orgán o udelenie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na skúšobnú prevádzku technológie s novou surovinou.
- 8.14. Počas skúšobnej prevádzky je prevádzkovateľ povinný preukázať dodržiavanie emisných limitov určených v povolení pre znečisťujúce látky vyskytujúce sa v odpadovom plyne vypúšťanom zo spaľovacieho zariadenia *ENETEX RTNV 55/3* pri používaní uhlia ako suroviny. Meranie je potrebné vykonať pri výrobe výrobkov, ktoré vyžadujú maximálny obsah uhlia vo výrobnej zmesi (3 %).
- 8.15. Prevádzkovateľ je povinný požiadať príslušný orgán o vydanie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na trvalú prevádzku technológie s novou surovinou.
- 8.16. Pri podaní žiadosti podľa bodu 8.15. prevádzkovateľ predloží Inšpektorátu aktualizovaný Súbor TPP a TOO so zapracovanými zmenami v technológii a v konaní o zmene povolenia požiada Inšpektorát o udelenie súhlasu na vydanie zmeny súboru.“

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 3361/OIPK/446/04-Má/370590204 zo dňa 26. 11. 2004 v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

O d ô v o d n e n i e

Inšpektorát, 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 prevádzkovateľa Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o., Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce, IČO: 31 418 821 zo dňa 18. 03. 2015, podanej Inšpektorátu dňa 18. 03. 2015, doplnenej dňa 11. 05. 2015 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) body 4. a 8. zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní, mení a dopĺňa integrované povolenie vydané pre prevádzku „*Výroba tehliarskych výrobkov, závod Boleráz*“ v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu udelenia súhlasu na zmenu používaných surovín - využívanie uhlia ako suroviny, ktorá pri výrobe tehliarskych výrobkov čiastočne nahradí základnú surovinu (zmes ílu a piesku).

Poplatok za podanie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia je podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 171a písm. c) sadzovníka správnych poplatkov 500 eur. Inšpektorát na základe žiadosti prevádzkovateľa prihládajúc na rozsah zmeny integrovaného povolenia znížil správny poplatok o 50 %, t.j. na 250 eur v súlade so Splnomocnením v časti X. Životné prostredie položka 171a bod 1

sadzobníka správnych poplatkov listom č. 4151-11370/2015/Tit/370590204 zo dňa 21. 04. 2015. Dňa 11. 05. 2015 prevádzkovateľ predložil doklad (výpis z účtu) o zaplatení správneho poplatku vo výške 250 eur dňa 24. 04. 2015.

Konanie sa začalo dňom doručenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistil, že žiadosť nie je úplná, pretože neobsahuje všetky potrebné údaje a prílohy podľa § 7 zákona o IPKZ, a preto neposkytuje dostatočný podklad pre spoľahlivé posúdenie. Vzhľadom k uvedenému Inšpektorát listom č. 3818-10730/2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 13. 04. 2015 vyzval prevádzkovateľa, aby v určenej lehote odstránil nedostatky podania a konanie prerušil rozhodnutím č. 3818-10731/2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 13. 04. 2015. Žiadosť bola doplnená dňa 11. 05. 2015.

Po preskúmaní doplnenej žiadosti Inšpektorát zistil, že obsahuje všetky potrebné údaje a doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 3 zákona o IPKZ upovedomil listom č. 3818-14384/2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 19. 05. 2015 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 18 integrovaného povolenia a určil na uplatnenie námietok a pripomienok lehotu **15 dní** odo dňa doručenia upovedomenia.

Listom č. 3818-14385//2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 19. 05. 2015 podľa § 11 ods. 3 písm. e) zákona o IPKZ Inšpektorát požiadal Obec Boleráz, aby zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste. Inšpektorát zároveň určil na vyjadrenie verejnosti, prihlásenie sa zainteresovanej verejnosti za účastníka konania, resp. podanie prihlášky lehotu **30 dní** od zverejnenia výzvy na webovom sídle Slovenskej inšpekcie životného prostredia.

Výzva zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzva verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania a podstatné údaje zo žiadosti boli zverejnené na webovom sídle Inšpektorátu a jeho úradnej tabuli od 19. 05. 2015 do 03. 06. 2015 a na webovom sídle a úradnej tabuli Obce Boleráz.

Inšpektorát zároveň upozornil, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpektorát ďalej upovedomil, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpektorát podľa § 11 ods. 4 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. Inšpektorát taktiež upozornil, že účastník konania môže požiadať o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote a že ak žiadny z účastníkov konania o nariadenie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpektorát podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustí od jeho nariadenia.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpektoráte a na Obecnom úrade Obce Boleráz. V určenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V určenej **15-dňovej** lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ sa dotknutý orgán – Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, nevyjadril. Účastník konania – Obec Boleráz, sa v určenej lehote tiež nevyjadril.

V určenej **30-dňovej** lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 3 písm. d) zákona o IPKZ verejnosť, zainteresovaná verejnosť a zúčastnené osoby nezaslali stanoviská k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku.

Inšpektorát požiadal listom č. 3818-14515/2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 19. 05. 2015 Ministerstvo životného prostredia SR, Sekciu environmentálneho hodnotenia a riadenia, odbor ochrany ovzdušia (ďalej len „MŽP SR“) vzhľadom na rozsah úkonov v konaní o predĺženie lehoty na vydanie rozhodnutia. MŽP SR listom č. 27036/2015 zo dňa 01. 06. 2015 oznámilo Inšpektorátu, že povoľuje vydanie rozhodnutia v lehote predĺženej o 60 dní.

Inšpektorát podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustil od nariadenia ústneho pojednávania, pretože žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o jeho nariadenie, nedošlo k rozporom medzi dotknutými orgánmi a účastníci konania nevzniesli v uskutočnenom konaní žiadne námietky ani pripomienky.

Predmetom tohto povolenia je povolenie zmeny v činnosti prevádzky spočívajúcej v povolení zmeny používaných surovín. Pri výrobe tehliarskych výrobkov bude zmes ílu a piesku čiastočne nahradená uhlím frakcie 0 – 10 mm (uholný prach) v množstve 0 – 3 %.

Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť a ostatné podklady a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike (BAT) a je predpoklad, že aj po zavedení používania novej suroviny budú dodržiavané emisné limity určené integrovaným povolením pre znečisťujúce látky vypúšťané do ovzdušia z vypaľovania tehál. Uvedené Inšpektorát odôvodňuje tým, že v prevádzke je za vypaľovacou pecou inštalované koncové oxidačné zariadenie na dodatočné spaľovanie znečisťujúcich látok obsiahnutých v odpadových plynach vypúšťaných z pece - *ENETEX RTNV 55/3*. Koncové spaľovacie zariadenie spĺňa požiadavky BAT, jeho inštalácia bola povolená rozhodnutím Inšpektorátu č. 1230-11718/ /2008/Máň,Šim/370590204/Z4-SP zo dňa 04. 04. 2008.

Inšpektorát v tomto povolení v časti *II. Záväzné podmienky, 2. Emisné limity, Emisie do ovzdušia* určil emisné limity, ktoré budú platiť pre prevádzku od 01. 01. 2016. Emisné limity boli určené v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení Vyhlášky MŽP SR č. 270/2014 Z. z. podľa požiadaviek pre nové zariadenia.

V povolení sú v časti *II. Záväzné podmienky, 8. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke* určené požiadavky na skúšobnú prevádzku technológie s novou surovinou. Inšpektorát uložil prevádzkovateľovi povinnosť vykonať merania emisií znečisťujúcich látok zo spaľovacieho zariadenia za tunelovou pecou, aby bol zistený skutočný vplyv zmeny zloženia výrobnnej zmesi na emisie znečisťujúcich látok z prevádzky.

Súčasťou integrovaného povoľovania boli podľa zákona o IPKZ konania:

- v oblasti ochrany ovzdušia:
 - podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší konanie o udelení súhlasu na zmenu používaných surovín
 - podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ konanie o určení emisných limitov.

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

Zmena suroviny nie je uvedená v prílohe č. 8 k zákonu č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Inšpektorát dal listom č. 3818-19982/2015/Máň/370590204/Z18 zo dňa 08. 07. 2015 všetkým účastníkom konania poslednú možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní. K podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia sa vyjadril prevádzkovateľ a nemal žiadne pripomienky.

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

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.



Katarína Pillajová

RNDr. Katarína Pillajová
vedúca Stáleho pracoviska Nitra
IŽP Bratislava

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o., závod Boleráz, Boleráz 632, 919 08 Boleráz
2. Obec Boleráz, 919 08 Boleráz 586

Dotknutým orgánom a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

3. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Kollárova 8, 917 01 Trnava