

*K. Šim*

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

č. 3072-13077/2013/Máň/370590104/Z16

Nitra 17. 05. 2013



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: ..... 05.06.2013 .....

Dňa: 12.06.2013 Podpis: ..... *meton* .....



**ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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 a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) body 5. a 8., § 17 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. 3361/OIPK/445/04-Má/370590104 zo dňa 26. 11. 2004, upravené, zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 4051/OIPK/1549/06-Má/370590104/Z2 zo dňa 26. 09. 2006
- č. 1232-11065/2008/Máň,Šim/370590104/Z3-SP zo dňa 01. 04. 2008
- č. 963-31181/2008/Máň/370590104/Z4 zo dňa 23. 09. 2008
- č. 3733-24669/2009/Máň/370590104/Z5 zo dňa 24. 07. 2009
- č. 4664-10968/2009/Máň/370590104/Z6 zo dňa 01. 04. 2009
- č. 15-14/2010/Raf/370590104/Z7 zo dňa 07. 01. 2010
- č. 7916-42657/2009/Šim/370590104/Z8-SP zo dňa 30. 12. 2009
- č. 4994-22011/2010/Máň/370590104/Z9 zo dňa 19. 07. 2010
- č. 6344-30873/2010/Máň/370590104/Z10 zo dňa 20. 10. 2010
- č. 7130-27864/2010/Šim/370590104/Z11 zo dňa 22. 09. 2010
- č. 1059-3107/2011/Máň/370590104/Z12 zo dňa 02. 02. 2011
- č. 1091-6929/2012/Máň/370590104/Z13 zo dňa 06. 03. 2012

- č. 6258-29339/2012/Máň,Šim/370590104/Z14-SP zo dňa 17. 10. 2012
- č. 820-2159/2013/Šim/370590104/Z15 zo dňa 25. 01. 2013

(ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

### „Výroba tehliarskych výrobkov, závod Zlaté Moravce“

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:

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 m<sup>3</sup> a s hustotou vsádzky väčšou ako 300 kg/m<sup>3</sup>,

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 za odsek AA) vkladá odsek AB) v znení:**

**„AB) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. f) zákona č. 137/2002 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) **Inšpektorát udeľuje súhlas na trvalú prevádzku veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (ďalej len „VZZO“) po vykonanej zmene nepodliehajúcej stavebnému konaniu (zmena v technológii VZZO „Výroba keramických výrobkov pálením“ inštaláciou brúsky tehál LINGL a nadväzujúcich zariadení)**
- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. d) zákona o ovzduší **Inšpektorát udeľuje súhlas na vydanie zmeny Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „Súbor TPP a TOO“) ev. č. 1/2004 (zmena 4/2013 zo dňa 25. 01. 2013) vypracovaného pre VZZO „Výroba keramických výrobkov pálením“, závod Zlaté Moravce.“**

**2. V časti I., bode Opis prevádzky a technických zariadení, Tunelová tehliarska pec sa text:**

„Po vykonanej zmene, ktorá je predmetom tohto povolenia, bude v prevádzke inštalované brúsne zariadenie LINGL, na ktorom sa bude vykonávať brúsenie vypálených tehál na kalibrovaný rozmer použitím diamantových a korundových brúsnych kotúčov. Podľa charakteru materiálu tehly sa bude vykonávať jednostupňové alebo dvojstupňové brúsenie. Brúsne zariadenie bude osadené na existujúcu podlahu výrobnéj haly. Za účelom odsávania a odlučovania prachu z brúsenia tehál bude vo výrobnéj hale inštalovaný hadicový **textilný filter ESTA F - 378** s odsávacím ventilátorom ESTA MVD-45 (výkon 30 000 m<sup>3</sup>.h<sup>-1</sup>) a pneumatickým regeneračným systémom (4 – 6 bar).

Znečisťujúce látky z filtra budú vypúšťané do ovzdušia novým výduchom s priemerom 900 mm a výškou vyústenia nad terénom 12,7 m.

Odlúčený prach bude zhromažďovaný vo výsypke filtra, z ktorej bude vypadávať prostredníctvom dvoch rotačných podávačov. Na výpadové príruby bude nasadený nový reverzný závitovkový dopravník, ktorý umožní plnenie buď podávača pseudopravy, alebo v prípade poruchy pseudopravy umožní plniť prachom kontajner.

Vysokotlakovou pulznou pneumatickou dopravou bude prach dopravený do **zásobného sila** s objemom 18 m<sup>3</sup> (priemer 2 400 mm) umiestneného pri filtračnom zariadení. Po naplnení zásobného sila je obsah zásobníka pneumaticky dopravený do prípravne suroviny, do **technologického sila** s objemom 74 m<sup>3</sup> (priemer 3 000 mm).

Zásobné silo bude vybavené hadicovým **textilným filtrom STANELLE** s vibračným regeneračným systémom. Znečisťujúce látky zo silofiltera STANELLE budú vypúšťané vo výške 8,85 m.

Technologické silo bude vybavené hadicovým **textilným filtrom** typu **KPRF 1500** s plnoautomatickou pneumatickou regeneráciou stlačeným vzduchom. Znečisťujúce látky zo silofiltera KPRF budú vypúšťané vo výške 16,5 m.

Prach zachytený vo všetkých filtroch bude vrátený do technologického procesu, kde sa použije ako ostrivo.“

nahrádza textom:

„V prevádzke je inštalované **brúsne zariadenie LINGL**, na ktorom sa vykonáva brúsenie vypálených tehál na kalibrovaný rozmer použitím diamantových a korundových brúsnych kotúčov. Podľa charakteru materiálu tehly sa vykonáva jednostupňové alebo dvojestupňové brúsenie. Brúsne zariadenie je osadené na existujúcu podlahu výrobné haly. Za účelom odsávania a odlučovania prachu z brúsenia tehál je vo výrobné hale inštalovaný hadicový **textilný filter ESTA F - 378** s odsávacím ventilátorom ESTA MVD-45 (výkon 30 000 m<sup>3</sup>.h<sup>-1</sup>) a pneumatickým regeneračným systémom (4 – 6 bar).

Znečisťujúce látky z filtra sú vypúšťané do ovzdušia výdychom s priemerom 900 mm a výškou vyústenia nad terénom 12,7 m.

Odlúčený prach je zhromažďovaný vo výsypke filtra, z ktorej vypadáva prostredníctvom dvoch rotačných podávačov. Na výpadové príruby je nasadený reverzný závitovkový dopravník, ktorý umožňuje plnenie buď podávača pseudopravy, alebo v prípade poruchy pseudopravy je možné plniť prachom kontajner.

Vysokotlakovou pulznou pneumatickou dopravou je prach dopravovaný do **zásobného sila** s objemom 18 m<sup>3</sup> (priemer 2 400 mm) umiestneného pri filtračnom zariadení. Po naplnení zásobného sila je obsah zásobníka pneumaticky dopravovaný do prípravne suroviny, do **technologického sila** s objemom 74 m<sup>3</sup> (priemer 3 000 mm).

Zásobné silo je vybavené hadicovým **textilným filtrom STANELLE** s vibračným regeneračným systémom. Znečisťujúce látky zo silofiltera STANELLE sú vypúšťané do ovzdušia vo výške 8,85 m.

Technologické silo je vybavené hadicovým **textilným filtrom** typu **KPRF 1500** s plnoautomatickou pneumatickou regeneráciou stlačeným vzduchom. Znečisťujúce látky zo silofiltera KPRF sú vypúšťané do ovzdušia vo výške 16,5 m.

Prach zachytený vo filtroch sa vracia do technologického procesu, kde sa používa ako ostrivo.“

**3. V časti II. Záväzné podmienky, bode 7. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ, odseku Kontrola emisií do ovzdušia, Tunelová tehliarska pec, prípravovňa**

*suroviny, brúsne zariadenie LINGL, sa v bode 7.5.1. Meracie miesto – brúsne zariadenie LINGL (výdych filtra ESTA F - 378) text:*

„Meracie miesto bude zriadené na rovnom úseku výdychu vo výške 8,0 m nad terénom (dĺžka rovného úseku pred meracím miestom bude 4,5 m, za meracím miestom 2,5 m, priemer výdychu bude 0,9 m).“

nahrádza textom:

„Meracie miesto je zriadené na rovnom úseku výdychu vo výške 7,0 m nad terénom (dĺžka rovného úseku pred meracím miestom je 7,0 m, za meracím miestom 3,0 m, priemer výdychu 0,9 m).“

#### **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/445/04-Má/370590104 zo dňa 26. 11. 2004, upraveného, zmeneného a doplneného rozhodnutiami:

- č. 4051/OIPK/1549/06-Má/370590104/Z2 zo dňa 26. 09. 2006
- č. 1232-11065/2008/Máň,Šim/370590104/Z3-SP zo dňa 01. 04. 2008
- č. 963-31181/2008/Máň/370590104/Z4 zo dňa 23. 09. 2008
- č. 3733-24669/2009/Máň/370590104/Z5 zo dňa 24. 07. 2009
- č. 4664-10968/2009/Máň/370590104/Z6 zo dňa 01. 04. 2009
- č. 15-14/2010/Raf/370590104/Z7 zo dňa 07. 01. 2010
- č. 7916-42657/2009/Šim/370590104/Z8-SP zo dňa 30. 12. 2009
- č. 4994-22011/2010/Máň/370590104/Z9 zo dňa 19. 07. 2010
- č. 6344-30873/2010/Máň/370590104/Z10 zo dňa 20. 10. 2010
- č. 7130-27864/2010/Šim/370590104/Z11 zo dňa 22. 09. 2010
- č. 1059-3107/2011/Máň/370590104/Z12 zo dňa 02. 02. 2011
- č. 1091-6929/2012/Máň/370590104/Z13 zo dňa 06. 03. 2012
- č. 6258-29339/2012/Máň,Šim/370590104/Z14-SP zo dňa 17. 10. 2012
- č. 820-2159/2013/Šim/370590104/Z15 zo dňa 25. 01. 2013

a ostatné jeho podmienky ostávajú nezmenené.

## **O d ô v o d n e n i e**

Inšpektorát, 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 prepisov a podľa § 28 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 01. 03. 2013, doručenej Inšpektorátu dňa 01. 03. 2013 a na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) body 5. a 8., § 17 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní, mení a dopĺňa integrované povolenie vydané pre prevádzku „*Výroba tehliarskych výrobkov, závod Zlaté Moravce*“.

Prevádzkovateľ požiadal o vydanie zmeny povolenia v súvislosti s konaním o udelení súhlasu na trvalú prevádzku VZZO po vykonanej zmene (zmena v technológii VZZO „*Výroba keramických výrobkov pálením*“ inštaláciou brúsky tehál LINGL a nadväzujúcich zariadení) a s konaním o udelení súhlasu na vydanie zmeny Súboru TPP a TOO ev. č. 1/2004 (zmena 4/2013 zo dňa 25. 01. 2013), vypracovaného pre zdroj „*Výroba keramických výrobkov pálením*“. Podanie bolo doplnené dňa 14. 03. 2013.

Povolenie na inštaláciu brúsky tehál LINGL a skúšobnú prevádzku brúsky a súvisiacich zariadení vydal Inšpektorát rozhodnutím č. 1091-6929/2012/Máň/370590104/Z13 zo dňa 06. 03. 2012.

Vzhľadom na rozsah zmeny integrovaného povolenia Inšpektorát nevybral správny poplatok za zmenu integrovaného povolenia, nakoľko konanie sa netýkalo zmeny v činnosti povoľovanej prevádzky – pre predmetné konanie nie je v X. časti Životné prostredie, položke 171a zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov určený správny poplatok.

Inšpektorát v súlade so zákonom o IPKZ upovedomil dňa 14. 03. 2013 účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny povolenia. Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a určil 30-dňovú lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 22. 04. 2013. Vzhľadom k tomu, že nešlo o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, Inšpektorát v konaní o zmene povolenia upustil od niektorých úkonov:

- od zverejnenia žiadosti na svojej internetovej stránke a od zverejnenia podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke po dobu najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli (§ 12 ods. 2 písm. c) zákona o IPKZ)
- od zverejnenia na svojej internetovej stránke a najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, dokedy môžu podať prihlášky a výzvy verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť (§ 12 ods. 2 písm. d) zákona o IPKZ)
- od zverejnenia prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom žiadosti a výzvy v obci (§ 12 ods. 2 písm. e) zákona o IPKZ)
- od nariadenia ústneho pojednávania (§ 13 ods. 1 zákona o IPKZ).

K žiadosti sa písomne vyjadril OÚŽP Nitra, odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu, Stále pracovisko Zlaté Moravce, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, ktorý vydal súhlasné stanovisko bez pripomienok.

Predmetom tohto povolenia je vydanie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na trvalú prevádzku VZZO po zmene v technológii spočívajúcej v inštalácii brúsky tehál LINGL a nadväzujúcich zariadení. Za účelom odsávania a odlučovania prachu z brúsenia tehál je vo výrobnjej hale inštalovaný hadicový textilný filter ESTA F – 378. Znečisťujúce látky z filtra sú vypúšťané do ovzdušia výduchom s priemerom 900 mm a výškou vyústenia nad terénom 12,7 m. Odlúčený prach je zhromažďovaný vo výsypke filtra, z ktorej je pneumatickou dopravou dopravovaný do zásobného sila a po jeho naplnení do technologického sila. Zásobné silo je vybavené hadicovým textilným filtrom STANELLE, znečisťujúce látky sú vypúšťané do

ovzdušia vo výške 8,85 m. Technologické silo je vybavené hadicovým textilným filtrom typu KPRF 1500, znečisťujúce látky sú vypúšťané do ovzdušia vo výške 16,5 m. Prach zachytený vo filtroch sa vracia do technologického procesu.

K žiadosti bola predložená „*Správa o oprávnenom meraní emisií tuhých znečisťujúcich látok v odpadovej vzdušnine z brúsneho zariadenia LINGL – závod Zlaté Moravce spoločnosti Wienerberger Slovenské tehelne, spol. s r.o., Zlaté Moravce, ev. č. 10/230/2012*“ vydaná dňa 07. 11. 2012. Meranie vykonala oprávnená organizácia EkoPro, s.r.o., Brnianska 2, 911 05 Trenčín. Správa z meraní preukázala dodržiavanie určeného emisného limitu.

Týmto povolením Inšpektorát vydal aj súhlas na zmenu *Súboru TPP a TOO* ev. č. 1/2004 (zmena 4/2013 zo dňa 25. 01. 2013) vypracovaného pre VZZO „*Výroba keramických výrobkov pálením*“, *závod Zlaté Moravce*.” Predložený súbor je vypracovaný v súlade s Vyhláškou MPŽPRR SR č. 357/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch znečisťovania ovzdušia.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ konanie **v oblasti ochrany ovzdušia:**

- o udelení súhlasu **na trvalú prevádzku** VZZO po vykonanej zmene podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. f) zákona o ovzduší (zmena zdroja inštaláciou brúsky tehál a nadväzujúcich zariadení)
- konanie o udelení súhlasu **na vydanie zmeny Súboru TPP a TOO** ev. č. 1/2004 (zmena 4/2013 zo dňa 25. 01. 2013) vypracovaného pre VZZO „*Výroba keramických výrobkov pálením*“, *závod Zlaté Moravce*.”

Inšpektorát v súlade s § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dal účastníkom konania listom č. č. 3072-12435/2013/Máň/370590104/Z16 zo dňa 09. 05. 2013 poslednú možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v lehote do 2 dní odo dňa doručenia listu. K navrhnutým podmienkam povolenia sa vyjadril iba prevádzkovateľ a nemal k nim žiadne pripomienky.

Po preskúmaní predložených podkladov Inšpektorát zistil, že boli splnené podmienky určené v konaní o udelení súhlasu na skúšobnú prevádzku brúsky tehál a nadväzujúcich zariadení. Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu 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

**Doručí sa účastníkom konania:**

- ① Wienerberger slovenské tehelne, spol. s r.o., Tehelná 5, 953 01 Zlaté Moravce
- ② Mesto Zlaté Moravce, 1. mája 2, 953 01 Zlaté Moravce

**Doručí sa dotknutým orgánom štátnej správy:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti)*

- ③ Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu, orgán ochrany ovzdušia, Stále pracovisko Zlaté Moravce, Sládkovičova 3, 953 01 Zlaté Moravce