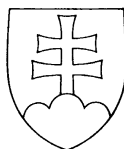


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

č. 959-23370/2010/Máň/370530104/Z4

Nitra 03.08. 2010



**R O Z H O D N U T I E**

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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**m e n í   a   d o p l ň a   i n t e g r o v a n é   p o v o l e n i e**  
(ďalej len „povolenie“),

vydané rozhodnutím č. 801-28062/2007/Máň/370530104 zo dňa 30. 08. 2007, zmenené a doplnené rozhodnutiami č. 681-6266/2008/Šim,Máň/370530104/Z1-SP zo dňa 15. 02. 2008, č. 3736-34301/2009/Máň/370530104/Z3 zo dňa 23. 10. 2009 a č. 9107-41201/2009/Šim/370530104/Z6 zo dňa 16. 12. 2009, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Calmit spol. s r. o., závod Vápenka Žirany“**

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:  
3.1. Prevádzky na výrobu cementového slinku v rotačných peciach s výrobnou kapacitou väčšou ako 500 t za deň alebo na výrobu magnezitového slinku alebo vápna v rotačných peciach s výrobnou kapacitou väčšou ako 50 t za deň alebo v iných peciach na výrobu vápna s výrobnou kapacitou väčšou ako 50 t za deň,

prevádzkovateľ:

obchodné meno: Calmit spol. s r. o.

sídlo: Gaštanová 15, 811 04 Bratislava

IČO: 36 172 162

nasledovne:

**1. V** povolení sa za odsek **H** v znení:

**„H. v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny,

**vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Stavebné úpravy ČS – Nafty, Žirany“, že nemá pripomienky.“**

doplňa text:

**„I. v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. h) zák. č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“)

**Inšpektorát udeľuje súhlas na zmenu technologického celku**

patriaceho do kategórie veľkých zdrojov znečisťovania ovzdušia (ďalej len „VZZO“) nepodliehajúcu stavebnému konaniu (zriadenie dvoch manipulačných skládok vápenca frakcie 0-63 mm s kapacitou 20 000 t a 7 000 t na parcelách č. 943/2 a 1100/6)

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. h) zákona o ovzduší

**Inšpektorát udeľuje súhlas na uvedenie do trvalej prevádzky**

VZZO po vykonanej zmene nepodliehajúcej stavebnému konaniu

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. f) zákona o ovzduší

**Inšpektorát udeľuje súhlas na vydanie *Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania* ev. č. 33/JDE/ZSK/2010 vypracovaného dňa 15. 04. 2010.“**

**2. V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, v bode 2. Opis prevádzky sa za text:**

**„Expeduje sa železničnými vagónmi alebo automobilovými cisternami buď ako voľne ložený alebo zabalený v papierových vreciach.“**

doplňa text:

„V závode sú zriadené *dve manipulačné skládky vápenca frakcie 0-63 mm* s kapacitou 20 000 t a 7 000 t. Táto frakcia vápenca vzniká v lome pri *primárnom triedení suroviny* ako podsitná frakcia vibračného jemnotriediča. Používa sa na výrobu štrkov v lome. V priestore lomu je tento vápenec zhromažďovaný v zásobníku o objeme 170 m<sup>3</sup>. Zo zásobníka sa vypúšťa buď na dopravný pás, ktorým sa dopraví na sekundárne triedenie na triedičke štrkov, alebo sa vypúšťa do vozíkov lanovej dráhy, ktorými sa dopraví do závodu. Z vozíkov sa

vápenec vysýpa do zásobníkov pre mlynicu vápenca ( $180 \text{ m}^3$  a  $300 \text{ m}^3$ ), prípadne do zásobníka pece, ktorá je v prevádzke.

Frakcia vápenca 0-63 mm vzniká aj v závode pri *sekundárnom technologickom triedení vsádzky* na roštach pred plnením vápenca do skipov šachtových pecí.

Frakcia vápenca 0-63 mm sa v závode používa na výrobu mletých vápencov v mlynici vápenca, v prípade zníženého odbytu mletých vápencov sa predáva ako kamenivo. V tomto prípade sa vápenec zo zásobníkov ( $180 \text{ m}^3$  a  $300 \text{ m}^3$ ) vypúšťa do nákladných automobilov odberateľov, alebo sa dopravuje nákladnými automobilmi na manipulačné skládky. Pri odbere vápenca zo skládok sa tento nabera nakladačom Caterpillar a vysýpa do nákladných automobilov odberateľov. Dopravuje sa voľne naložený.

Manipulačné skládky slúžia na dočasné uskladnenie vápenca počas období, keď predaj kameniva, resp. mletých vápencov stagnuje (prechodné zimné obdobie a pod.).

Za účelom obmedzenia prašnosti z manipulácie s materiálom je povrch skládok za nepriaznivých poveternostných podmienok (horúce dni, suché veterné počasie) pred každou expedíciou zvlhčovaný vodou rozstrekovanou z vodného dela, ktoré je súčasťou špeciálneho hasičského automobilu prevádzkovateľa (autocisterna na podvozku T-138).“

**3.** V časti I. *Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke*, v bode 2. *Opis prevádzky*, v odseku *Spôsob odvádzania emisií znečisťujúcich látok z prevádzky* sa v tabuľke *Emisie do ovzdušia* dopĺňajú dva body č. 20 a 21, ktoré znejú:

”

20.	Manipulačné skládky vápenca	zvlhčovanie povrchu pomocou špeciálneho automobilu		fugitívne emisie (plošný zdroj)
21.	Čerpacia stanica nafty	nie sú		fugitívne emisie (plošný zdroj)

“

**4.** V časti II. *Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 1. Všeobecné podmienky* sa dopĺňa bod č. 1.6., ktorý znie:

„1.6. Prevádzkovateľ je povinný do 30 dní odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia č. 959-XXXXX/2010/Máň/370530104/Z4 zo dňa XX. 07. 2010 zapracovať do prevádzko-vých predpisov pre spracovanie vápencov podmienky povolenia doplnené do časti II. *Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepšie dostupných techník)* - body č. 14 a 15.“

**5.** V časti II. *Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 1. Technicko-prevádzkové podmienky* sa dopĺňa bod č. 4.5., ktorý znie:

„4.5. Prevádzkovateľ je povinný pri najbližšej aktualizácii Súboru TPP a TOO uviesť do Prílohy č. 4 súboru ako technicko-organizačné opatrenia na zabezpečenie ochrany ovzdušia pre časť zdroja *Manipulačné skládky vápenca* podmienky povolenia uvedené v rozhodnutí č. 959-XXXXX/2010/Máň/370530104/Z4 zo dňa XX. 07. 2010 v časti

*II. Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepšie dostupných techník) - body č. 14 a 15.“*

6. V časti II. Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepšie dostupných techník) sa dopĺňajú body č. 14 a 15, ktoré znejú:

- „14. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať zvlhčovanie povrchu manipulačných skládok vápenca frakcie 0-63 mm za účelom obmedzenia prašnosti z manipulácie s uskladneným materiálom. Zvlhčovanie je prevádzkovateľ povinný vykonávať za nepriaznivých poveternostných podmienok (horúce dni, suché, veterné počasie) pred každou expedíciou materiálu použitím vodného dela, ktoré je súčasťou špeciálneho hasičského automobilu prevádzkovateľa (autocisterna na podvozku T-138).
15. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vedenie evidencie o použití špeciálneho hasičského automobilu na zvlhčovanie povrchu manipulačných skládok vápenca v knihe jázd. Prevádzkovateľ je povinný zaznamenávať nasledovné údaje:
- dátum
  - čas trvania zvlhčovania (od – do)
  - aktuálne počasie.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 801-28062/2007/Máň/370530104 zo dňa 30. 08. 2007 zmeneného a doplneného rozhodnutiami č. 681-6266/2008/Šim,Máň/370530104/Z1-SP zo dňa 15. 02. 2008, č. 3736-34301/2009/Máň/370530104/Z3 zo dňa 23. 10. 2009 a č. 9107-41201/2009/Šim/370530104/Z6 zo dňa 16. 12. 2009.

## **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 Calmit spol. s r. o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava, IČO: 36 172 162 zo dňa 14. 07. 2009, doručenej Inšpektorátu dňa 14. 07. 2009 a na základe 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 v znení neskorších predpisov, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Calmit spol. s r. o., závod Vápenka Žirany“.

Prevádzkovateľ požiadal o zmenu č. 4 v súvislosti s konaniami o udelení súhlasu na povolenie zmeny na VZZO „Výroba vápna a lom vápenca“, spočívajúcej v zriadení manipulačných skládok vápenca frakcie 0-63 mm, na povolenie trvalej prevádzky VZZO po vykonanej zmene a v súvislosti s konaním o udelení súhlasu na vydanie Súboru TPP a TOO ev. č. 366/JDE/ZSK/2009 zo dňa 14. 07. 2009.

Správne konanie sa začalo v súlade s § 12 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistil, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko podanie malo

nedostatky, ktoré bolo potrebné odstrániť. Z uvedeného dôvodu Inšpektorát vyzval prevádzkovateľa listom č. 7492-35536/2009/Máň/370530104/Z4 zo dňa 04. 11. 2009, aby nedostatky podania odstránil. Podanie bolo doplnené dňa 30. 04. 2010, súčasne bol predložený doklad – výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 20. 04. 2010 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. b). Na základe žiadosti prevádzkovateľa Inšpektorát znížil správny poplatok na 165,50 €.

Inšpektorát v súlade so zákonom o IPKZ upovedomil dňa 21. 05. 2010 účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia. Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa a určil lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia, ktorá uplynula dňa 21. 06. 2010.

Vzhľadom k tomu, že nešlo o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, 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 v určenej lehote písomne vyjadril OÚŽP Nitra, odbor kvality životného prostredia, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia.

**OÚŽP Nitra, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia** (list č. A/2010/01756-002-F20 zo dňa 31. 05. 2010)

OÚŽP vydal súhlas za týchto podmienok:

1. Zabezpečiť potrebnú vlhkosť povrchu uskladnených prašných materiálov nad 4 %.
2. Počas letných mesiacov zabezpečiť pravidelné kropenie manipulačných ciest.
3. Obmedziť sekundárnu prašnosť správnou a úplnou údržbou komunikácií.

#### **Stanovisko Inšpektorátu**

Inšpektorát akceptoval podmienky orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia OÚŽP Nitra, pretože ide o požiadavky, ktoré vyplývajú z právnych predpisov ochrany ovzdušia. Splnenie podmienok orgánu ochrany ovzdušia je zabezpečené podmienkami povolenia uvedenými v časti II. *Podmienky povolenia, C Opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepšie dostupných techník)* v bodoch č. 5, 11, 14 a 15.

Predmetom tohto povolenia je povolenie zmeny v činnosti prevádzky spočívajúcej v zriadení manipulačných skládok vápenca frakcie 0-63 mm v areáli závodu a v povolení trvalej prevádzky VZZO „Výroba vápna a lom vápenca“ po vykonanej zmene, t.j. zriadení manipulačných skládok. V prevádzke boli zriadené **dve manipulačné skládky vápenca frakcie 0-63 mm** s kapacitou 20 000 t a 7 000 t. Manipulačné skládky slúžia na dočasné

uskladnenie vápenca počas období, keď predaj uvedenej frakcie vápenca, resp. z nej vyrobených mletých vápencov, stagnuje (prechodné zimné obdobie a pod.). Za účelom obmedzenia prašnosti z manipulácie s materiálom je povrch skládok za nepriaznivých poveternostných podmienok (horúce dni, suché veterné počasie) pred každou expedíciou zvlhčovaný vodou rozstrekovanou z vodného dela, ktoré je súčasťou špeciálneho hasičského automobilu prevádzkovateľa (autocisterna na podvozku T-138).

Pri porovnaní navrhovanej zmeny v činnosti prevádzky s najlepšie dostupnou technikou (BAT) Inšpektorát vychádzal z *Referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách pre výrobu cementu a výrobu vápna* z marca 2000 a z *Referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách pri obmedzovaní emisií zo skladovania* z januára 2005. Znižovanie sekundárnej prašnosti zvlhčovaním povrchu uskladnených prašných materiálov je v súlade s BAT.

Predmetom tohto povolenia je aj udelenie súhlasu na vydanie Súboru TPP a TOO ev. č. 366/JDE/ZSK/2009 zo dňa 14. 07. 2009 pre VZZO „*Výroba vápna a lom vápenca*“. Predložený súbor spĺňa ustanovenia Smernice MŽP SR č. 1/98-21 zo dňa 26. 02. 1998.

O zriadení manipulačnej skládky vápenca frakcie 0-63 mm sa Inšpektorát dozvedel počas kontroly vykonanej v prevádzke dňa 20. 01. 2009. Manipulačná skládka bola zriadená v októbri 2008. Zriadenie manipulačnej skládky vápenca podliehalo vydaniu súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na zmenu technologického celku patriaceho do kategórie VZZO nepodliehajúcu stavebnému konaniu. Pred zriadením skládky bol prevádzkovateľ povinný požiadať príslušný orgán (Inšpektorát) o vydanie súhlasu, čo neurobil. Prevádzkovateľovi bola uložená pokuta za porušenie zákona o IPKZ.

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

- konanie o udelení súhlasu na zmenu technologického celku patriaceho do kategórie VZZO, nepodliehajúcu stavebnému konaniu, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. h) zákona o ovzduší (zriadenie dvoch manipulačných skládok vápenca frakcie 0-63 mm s kapacitou 20 000 t a 7 000 t)
- konanie o udelení súhlasu na uvedenie do trvalej prevádzky VZZO po vykonanej zmene nepodliehajúcej stavebnému konaniu podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. h) zákona o ovzduší
- konanie o udelení súhlasu na vydanie Súboru TPP a TOO ev. č. 366/JDE/ZSK/2009 zo dňa 14. 07. 2009 pre VZZO „*Výroba vápna a lom vápenca*“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. f) zákona o ovzduší.

Inšpektorát v súlade s § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dal účastníkom konania, možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v termíne do 2 dní odo dňa doručenia oboznámenia. K navrhnutým podmienkam povolenia sa nevyjadřili.

Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť a ostatné podklady a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá

ustanovené v zákone o IPKZ a v predpisoch na ochranu ovzdušia. Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrenia dotknutého orgánu, Inšpektorát 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 tohto rozhodnutia.

## **P o u č e n i e**

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 Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

RNDr. Jaroslav Haško, CSc.  
riaditeľ

### **Doručí sa účastníkom konania:**

1. Calmit, spol. s r.o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava
2. Obec Žirany – p. starosta, 951 74 Žirany

### **Doručí sa dotknutým orgánom štátnej správy:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti)*

3. Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odbor kvality životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia, Janka Kráľa 124, 949 01 Nitra