

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Stále pracovisko Nitra

Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Číslo: 5251-742/2016/Tit,Máň/370530104/Z18-SkP

v Nitre dňa 19. 01. 2016

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 11. 2. 2016

Dňa: 19. 2. 2016 Podpis: [Podpis]



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 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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa **Calmit, spol. s r.o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava, IČO: 36 172 162**, zastúpeného v konaní spoločnosťou **EKOS PLUS s.r.o., Župné námestie 7, 811 03 Bratislava, IČO: 31 392 547** (ďalej len „prevádzkovateľ“) podanej Inšpektorátu dňa 02. 06. 2015 a doplnenej 22. 06. 2015 a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 84 ods. 2 stavebného zákona, 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. 801-28062/2007/Máň/370530104 zo dňa 30.08.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 09.10.2007 (ďalej len „povolenie“), 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
 - č. 9107-41201/ 2009/Šim/370530104/Z6 zo dňa 16. 12. 2009
 - č. 959-23370/2010/Máň/370530104/Z4 zo dňa 03. 08. 2010
 - č. 1049-23606/2011/Máň,Šim/370530104/Z7-SP zo dňa 12. 08. 2011
 - č. 1047-29619/2011/Máň/370530104/Z9 zo dňa 18. 10. 2011
 - č. 3279-10016/2012/Máň/370530104/Z8 zo dňa 04. 04. 2012
 - č. 4415-14137/2012/Šim/370530104/Z10 zo dňa 18. 05. 2012
 - č. 395-14359/2013/Máň,Šim/370530104/Z11-SP_D zo dňa 30. 05. 2013
 - č. 3076-22691/2013/Máň/370530104/Z12 zo dňa 27. 08. 2013
 - č. 974-2569/2014/Máň/370530104/Z14 zo dňa 27. 01. 2014
 - č. 458-7440/2014/Máň,Jak/370530104/Z13-SP zo dňa 07. 03. 2014
 - č. 3346-29767/2014/Ško,Kri/370530104/Z15 zo dňa 16. 10. 2014
 - č. 1145-3337/2015/Ško,Kri/370530104/Z16 zo dňa 04. 02. 2015
 - č. 910-13743/2015/Ško,Kri/370530104/Z17-SkP zo dňa 12. 05. 2015
 - č. 5212-25023/2015/Jak,Máň/370530104/Z19-SkP zo dňa 28. 08. 2015
 - č. 6406-36123/2015/Sza,Máň/370530104/Z20-KR zo dňa 14. 12. 2015
- (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

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

pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: Calmit, spol. s r.o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava
Sídlo: Gaštanová 15, 811 04 Bratislava
IČO: 36 172 162.

nasledovne:

I. V povolení sa v časti „Súčasťou integrovaného povolenia je konanie .. “ za odsek AE) vkladá odsek AF):

„AF) v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 84 ods. 2 stavebného zákona Inšpektorát **povoľuje dočasné užívanie stavby „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ (ďalej len „stavba“) na skúšobnú prevádzku**

v rozsahu stavebného objektu:

SO 01 Šachtové pece – Oceľové plošiny

v rozsahu prevádzkových súborov:

PS 11.1 Doprava a skladovanie kusového vápna

PS 11.2 Odprašovanie dopravy a zásobníkov

Stavba bola povolená integrovaným povolením vydaného rozhodnutím č. 458-7440/2014/Máň,Jak/370530104/Z13-SP zo dňa 07. 03. 2014, následne prevádzkovateľ požiadal o zmenu stavby pred jej dokončením. Na základe žiadosti prevádzkovateľa Inšpektorát vydal rozhodnutie č. 1145-3337/2015/Ško/Kri/370530104/Z16 zo dňa 04. 02. 2015, ktorým povolil zmenu stavby „*Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna*“ pred jej dokončením.

Zmena stavby spočíva v tom, že pôvodne uvažovaný zásobník na drvené vápno frakcie 0-15 mm o objeme 290 m³, ktorý mal byť umiestnený v priestore bývalej gerátorovne na parcele č. 1100/15, bol nahradený zásobníkom umiestneným na parcele č. 1100/8 v priestore medzi objektom baliarne vápenca a mlynice vápna. Nad zásobníkom je umiestnené vibračné sito, ktorým sa drvené vápno frakcie 0-50 mm vytriedi na frakcie 0-10 mm a 10-50 mm. Zásobník je rozdelený na dve sekcie o objeme 40 m³ a 60 m³ (40 m³ pre frakciu 0-10 mm, 60 m³ pre frakciu 10-50 mm). V rámci zmeny stavby boli inštalované aj zariadenia umožňujúce dopravu vytriedených frakcií a ich plnenie do autocisterien a valníkových vozidiel. Frakciu 10-50 mm je možné dopraviť na mletie v mlynici vápna. Na odprašenie inštalovaných zariadení slúži nový filter Scheuch umiestnený nad zásobníkom.

K zmene oproti pôvodnému projektu došlo aj v tom, že sa upustilo od inštalácie pôvodne navrhnutých dopravných zariadení drveného vápna (dopravné pásy č. 18, 20, 22) a od využitia ŠP č. 2 na skladovanie drveného vápna. ŠP č. 2 bola v rámci stavby „*Výpal vápna mletým petrolkoksom v jednošachtovej peci*“ prebudovaná na zásobník mletého petrolkoku.

Zmena stavby pred dokončením vyplynula z požiadaviek odberateľov vápna.

Katastrálne územie:	Žirany
na pozemkoch parc. č.:	1100/8, 1100/158 – LV č. 551
účel stavby:	nebytové budovy - priemyselné budovy a sklady -- priemyselné budovy
charakter stavby:	trvalá.

Obec Žirany, ako príslušný stavebný úrad vydala podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona oznámenie č. 435-178/2013-Ba zo dňa 26. 06. 2013 o nevyžadovaní územného rozhodnutia.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej Republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“) vydalo vyjadrenia č. 6715/2013-3.4/pl zo dňa 31. 07. 2013, č. 6801/2015-3.4/pl zo dňa 30. 09. 2015 podľa ktorého zmena navrhovanej činnosti „*Dopravné cesty*“

a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ nebude mať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, a preto nie je predmetom povinného posudzovania vplyvov na ŽP.

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

„Hydratizačná stanica je od 01. 01. 2012 odstavená z prevádzky. Po vykonanej zmene, ktorá je predmetom tohto povolenia, bude z dôvodu potreby triedenia kusového vápna na frakcie 0 - 10 mm a 10 - 50 mm v priestore medzi objektom baliarne vápenca a mlynice vápna inštalovaný nový skladovací zásobník rozdelený na dve sekcie o objeme 60 a 40 m³.

Kusové vápno frakcií 0 – 10 mm a 10 – 50 mm bude z nového zásobníka odoberané korytkovým šnekovým dopravníkom s frekvenčným meničom a dávkované na vodorovný reverzný pásový dopravník. Reverzný pásový dopravník pod zásobníkom umožňuje dopravu vápna do mlyna v mlynici vápna alebo odber autocisternami (frakcia 0 – 10) a valníkovými vozidlami (frakcia 10 – 50 mm). Odber kusového vápna frakcie 0 - 10 mm do autocisterien bude priamo cez plniaci rukávec pod výsypom z reverzného pásu. Pri odbere kusového vápna frakcie 10 – 50 mm na valníkové vozidlá, je pod plniaci rukávec ručne pomocou lankového systému nasunutý plastový sklz pozostávajúci z troch sekcií. Zásobník a sklzy budú uzatvorené a dopravné pásy budú zakrytované po celej dĺžke. Na odprášenie dopravných ciest vápna bude slúžiť 4-komorový hadicový filter Scheuch typu skdb 08/14-1,6-01 s ventilátorom, ktorý zabezpečí odsávanie výsypnej hlavy reverzného dopravného pásu, vibračného žľabového dopravníka, vsypu na reverzný dopravný pás, skladovacieho zásobníka, existujúceho dopravného pásu pred vibračným sitom a vibračného sita. Pod výsypkou filtra je inštalovaný rotačný podávač pre dávkovanie zachyteného prachu z filtra sklzom do sekcie zásobníka vápna frakcie 0 – 10 mm. Vyčistený odpadový plyn je odsávaný ventilátorom a cez tlmič hluku do nového výduchu s výškou 13 m a priemerom 0,40 m.“

nahrádza textom:

„Hydratizačná stanica je od 01. 01. 2012 odstavená z prevádzky.

V rámci stavby „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ a jej následnej zmeny pred dokončením bolo zrealizované zvýšenie korčekového dopravníka (v PD označený ako č. 1) o 11,5 m, cca na výškovú úroveň +34,000 m. Materiál z výsypnej hlavy korčekového dopravníka č. 1 je krátkym sklzom usmerňovaný na reverzný pásový dopravník (v pôvodnej PD označený ako č. 3), ktorý dopravuje drvené vápno do jestvujúcej štvorice zásobníkov nad hydratizačnou stanicou. Opačná poloha reverzného dopravníka č. 3 nie je využívaná, pretože pôvodne navrhnutý nadväzujúci pásový dopravník č. 10 nebol zrealizovaný.

V rámci zmeny stavby pred dokončením bol z dôvodu potreby triedenia drveného vápna frakcie 0-50 mm na frakcie 0-10 mm a 10-50 mm v priestore medzi objektom baliarne vápenca a mlynice vápna inštalovaný nový skladovací zásobník (v PD zmeny stavby označený ako č. 1) rozdelený na dve sekcie o objeme 40 a 60 m³ (40 m³ pre frakciu 0-10 mm, 60 m³ pre frakciu 10-50 mm).

So zariadeniami inštalovanými v rámci uvedenej zmeny stavby pred dokončením súvisia existujúce technologické zariadenia nachádzajúce sa v mlynici vápenca, ktoré slúžia na dopravu a vytriedenie frakcie drveného vápna 0-50 mm (korčekový dopravník č. 2, vibračné sito a korýtkový pásový dopravník). Korčekový dopravník č. 2 dopravuje drvené vápno na vibračné sito s hranicou triedenia 50 mm. Nadsitná frakcia je sklzom dopravená na reverzný pás nad odrazové drviče kusového vápna, podsitná frakcia 0-50 mm je z mlynice vápenca dopravovaná korýtkovým pásovým dopravníkom nad nový delený skladovací zásobník. Na korýtkový pásový dopravník bol v rámci zmeny stavby pred dokončením osadený sklopný pluh, ktorý po sklopení stiera dopravované vápno na vibračné sito (v PD zmeny stavby označené č. 3) s hranicou triedenia 10 mm. Podsitná frakcia 0-10 mm je vodorovným závitovkovým dopravníkom (č. 4) dopravená do sekcie skladovacieho zásobníka s objemom 40 m³, nadsitná frakcia 10-50 mm padá sklzom priamo do sekcie zásobníka s objemom 60 m³. Frakcia 0-10 mm je z nového zásobníka odoberané korýtkovým závitovkovým dopravníkom s frekvenčným meničom (č. 5) a dávkovaná na vodorovný reverzný pásový dopravník (č. 7). Frakcia 10-50 je odoberaná vibračným podávačom a dávkovaná tiež na vodorovný reverzný pásový dopravník č. 7.

Reverzný pásový dopravník č. 7 umožňuje dopravu vápna do mlyna v mlynici vápna alebo odber do autocisterien (frakcia 0-10 mm) a valníkových vozidiel (frakcia 10-50 mm). Odber do autocisterien je priamo cez plniaci rukávec pod výsypom z reverzného pásu, pri odbere na valníkové vozidlá je pod plniaci rukávec ručne pomocou lankového systému nasunutý plastový sklz pozostávajúci z troch sekcií, ktoré je možné zdvíhať v závislosti od výšky nasypaného vápna. Zásobník a sklzy sú uzatvorené, dopravné pásy sú zakrytované.

Na odprášenie inštalovaných zariadení slúži nový 4-komorový hadicový filter Scheuch typu SKDB 08/14-1,6-01 umiestnený nad zásobníkom. Filter zabezpečuje odsávanie výsypnej hlavy reverzného dopravného pásu č. 7 (miesto č. 10), vibračného žľabového dopravníka č. 6 (miesto č. 11), vsypu na reverzný dopravný pás č. 7 z korýtkového závitovkového dopravníka č. 5 (miesto č. 12), skladovacieho zásobníka č. 1 (miesto č. 13), existujúceho korýtkového pásového dopravníka pred vibračným sitom č. 3 (miesto č. 14) a vibračného sita č. 3 (miesto č. 15).

Na nový filter bolo v rámci odchýlky od schválenej projektovej dokumentácie napojené aj odsávanie existujúcich zariadení v mlynici vápenca - výsypnej hlavy korčekového dopravníka č. 2 (miesto č. 16), vibračného sita pod korčekovým dopravníkom č. 2 (miesto č. 17) a vstup na korýtkový pásový dopravník pri korčekovom dopravníku č. 2 (miesto č. 18), ktoré boli pôvodne napojené na existujúci filter *Expedície kusového vápna* (Scheuch SFDT 05/12-D-02). Odsávanie miest č. 16, 17, 18 bude využívané alternatívne s odsávaním miest č. 10, 11 a 12, t.j. v čase, keď nebude prebiehať odber drveného vápna z nového zásobníka do nákladných vozidiel.

Pod výsypkou filtra je inštalovaný rotačný podávač pre dávkovanie zachyteného prachu z filtra sklzom do sekcie zásobníka vápna frakcie 0-10 mm. Vyčistený odpadový plyn je cez tlmič hluku odsávaný ventilátorom do nového výduchu s výškou 13 m a priemerom 0,40 m.

Na existujúci filter *Expedície kusového vápna* (Scheuch SFDT 05/12-D-02) je v súlade s pôvodnou projektovou dokumentáciou stavby „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ napojené odsávanie hlavy zvýšeného korčekového dopravníka č. 1 (miesto č. 1) a výstup z reverzného dopravného pásu č. 3 do štvorice

zásobníkov v hydratizačnej stanici (miesto č. 2). Odsávanie výstupu z reverzného dopravného pásu č. 3 v opačnej polohe (miesto č. 3) bolo zrealizované pre potreby budúceho využitia, v súčasnosti sa nevyužíva.

V rámci odchýlky od schválenej projektovej dokumentácie sa upustilo aj od inštalácie pásových dopravníkov č. 10 a 24 a od zvýšenia zakrytovania štvorice zásobníkov v hydratizačnej stanici.“

3. V časti I. Údaje o prevádzke, B Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, odseku Spôsob odvádzania emisií znečisťujúcich látok z prevádzky sa v tabuľke Emisie do ovzdušia bod 7 v znení:

Por. č.	Názov miesta vypúšťania	Odlučovacie zariadenia	Napojené zariadenia/ technologické celky	Spôsob vypúšťania emisií (h, ϕ) ¹⁾
7.	Expedícia kusového vápna	2-komorový hadicový textilný filter Scheuch SFDT 05/12-D-02 s pulznou regeneráciou stlačeným vzduchom	výsypy kusového vápna zo zásobníkov šachtových pecí, presypy pásových dopravníkov ku kladivovému drviču vápna a k expedičnému miestu nakládky na autá, vstup a výstup materiálu korčkových elevátorov	výdych 10,0 m 0,63 m
		4-komorový hadicový filter Scheuch SKDB 08/14-1,6-01	výsypná hlava reverzného dopravného pásu, vibračný žľabový dopravník, vsyp na reverzný dopravný pás, skladovací zásobník kusového vápna (40 + 60 m ³), dopravný pás pred vibračným sitom, vibračné sito	výdych * 13 m 0,40 m
		5-komorový hadicový textilný filter s mechanickým oklepom FTB 5	je využívaný pri poruchách filtrov hydratizačnej stanice (2 x FV 4/150)	výdych 10 m 0,50 m

sa nahrádza znením:

Por. č.	Názov miesta vypúšťania	Odlučovacie zariadenia	Napojené zariadenia/ technologické celky	Spôsob vypúšťania emisií (h, ϕ) ¹⁾
7.	Expedícia kusového vápna	2-komorový hadicový textilný filter Scheuch SFDT 05/12-D-02 s pulznou regeneráciou stlačeným vzduchom	výsypy kusového vápna zo zásobníkov šachtových pecí, presypy pásových dopravníkov ku kladivovému drviču vápna a k expedičnému miestu nakládky na autá, vstup a výstup materiálu korčkových elevátorov hlava predĺženého korčkového dopravníka č. 1, výstup z reverzného pásu č. 3 pod korč. dopravníkom č. 1 do štvorice zásobníkov v hydratizačnej stanici, výstup z reverzného pásu č. 3 v opačnej polohe (výhľad)	výdych 10,0 m 0,63 m
		4-komorový hadicový filter Scheuch SKDB 08/14-1,6-01 s pulznou regeneráciou stlačeným vzduchom	výsypná hlava reverzného dopravného pásu č. 7, vibračný žľabový dopravník č. 6, vsyp na reverzný dopravný pás č. 7, skladovací zásobník drveného vápna (40 + 60 m ³), korýtkový dopravný pás pred vibračným sitom, vibračné sito hlava korčkového dopravníka č. 2 v mlynici vápenca vibračné sito pod korč. dopravníkom č. 2 v mlynici vápenca vstup na korýtkový dopravný pás v mlynici vápenca	výdych * 13 m 0,40 m
		5-komorový hadicový textilný filter s mechanickým oklepom FTB 5	je využívaný pri poruchách filtrov hydratizačnej stanice (2 x FV 4/150)	výdych 10 m 0,50 m

4. V časti II. A. Podmienky prevádzkovania sa za bod A.5. vkladá nový bod A.6. v znení:

„A.6. Podmienky na dočasné užívanie stavby uvedenej v bode AF) – „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ na skúšobnú prevádzku:

1. Stavbu možno užívať na skúšobnú prevádzku v lehote **12 mesiacov** od právoplatnosti rozhodnutia č. 5251-742/2015/Tit,Máň/370530104/Z18-SkP zo dňa 19. 01. 2016 na účel, určený v tomto rozhodnutí.
2. Všetky zrealizované zmeny technologického zariadenia stavby, ktoré budú vynútené nepriaznivým priebehom skúšobnej prevádzky, je potrebné zapracovať do projektu skutočného vyhotovenia stavby, potvrdeného zhotoviteľom prác. Tento projekt predložiť na konaní o uvedení stavby do užívania.

3. Zabezpečiť vykonávanie periodických odborných prehliadok a skúšok technických zariadení v predpísaných termínoch podľa technických podmienok stanovených výrobcom, podľa osobitných predpisov a v zmysle ustanovení STN, vzťahujúcich sa na predmetnú stavbu.
4. Vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
5. Zásadné zmeny, ktoré si vyžiada prevádzkovanie vybudovanej stavby, prerokovať s Inšpektorátom.
6. Dodržať podmienky záväzného stanoviska Inšpektorátu práce Nitra č. BEZ/2015/1685 zo dňa 19. 08. 2015 a uvedené podmienky odstrániť bezodkladne:

(0613)

1. Nie sú v dostatočnom rozsahu umiestnené bezpečnostné označenia (vyčnievajúce časti konštrukcie na komunikáciách v blízkosti korčekového elevátora na 4. NP), čím porušil § 6 ods.1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 2 ods.1, § 3 NV SR č. 387/2006 Z. z.

(0611)

2. Na podlahe pracoviska v blízkosti korčekového elevátora na 4. NP sa nachádzajú nebezpečné nerovnosti, čím porušil § 6 ods.1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 6 ods.1, príloha č. 1 bod 9.1. NV SR č. 391/2006 Z. z.

(0607)

3. Oceľový rebrík slúžiaci ako výstup na hornú plošinu filtračného zariadenia nemá ochranný kôš opatrený piatimi pozdĺžnymi pásnicami, čím porušil § 6 ods.1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov nedodržaním bezpečnostnej úrovne upravenej v čl. 44 STN 74 3282: 1989.

(0611)

4. Dvojtyčové zábradlie na hornej plošine filtračného zariadenia nie je vybavené zarážkou pri podlahe, čím porušil § 6 ods.1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov nedodržaním bezpečnostnej úrovne upravenej v čl. 4.4.1 písm. b) STN 74 3305: 2014.

7. Oznámiť odstránenie nedostatkov uvedených v záväznom stanovisku Inšpektorátu práce Nitra č. BEZ/2015/1685 zo dňa 19. 08. 2015 na príslušný Inšpektorát práce a Slovenskú inšpekciu životného prostredia.“

5. V časti II. J. *Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke* sa za posledný odsek dopĺňa nový odsek v znení:

„Pre skúšobnú prevádzku stavby **„Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“** sa z hľadiska ochrany ovzdušia určujú tieto podmienky:

1. Počas skúšobnej prevádzky je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť vykonanie oprávneného diskontinuálneho merania *tuhých znečisťujúcich látok* z výduchu filtra

Scheuch SKDB 08/14-1,6-01 Expedície kusového vápna, pre ktoré je určený emisný limit rozhodnutím Inšpektorátu č. 801-28062/2007/Máň/370530104 zo dňa 30. 08. 2007 v znení zmien a doplnení za účelom preukázania jeho dodržiavania.

V rámci oprávneného merania emisných hodnôt prevádzkovateľ zabezpečí aj zistenie hmotnostného toku tuhých znečisťujúcich látok pre potreby výpočtu množstva emisií.

2. Prevádzkovateľ je povinný požiadať príslušný orgán o vydanie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na trvalú prevádzku veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene (podklad pre vydanie kolaudačného rozhodnutia).
3. Pri podaní žiadosti o zmenu integrovaného povolenia z dôvodu kolaudácie stavby „*Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna*“ prevádzkovateľ predloží aktualizovaný Súbor TPP a TOO so zapracovanými zmenami, ku ktorým došlo realizáciou uvedenej stavby, jej zmeny pred dokončením a vykonanými odchýlkami a v konaní o zmene povolenia požiada aj o udelenie súhlasu na vydanie zmeny Súboru TPP a TOO.
4. Prevádzkovateľ zašle správu z merania emisií Inšpektorátu a Okresnému úradu Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra.
5. Prevádzkovateľ predloží Inšpektorátu do **30 dní** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia č. 5251-742/2015/Tit,Máň/370530104/Z18-SkP zo dňa 19. 01. 2016 *Prevádzkový poriadok filtra Scheuch SKDB 08/14-1,6-01.*“

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. 801-28062/2007/Máň/370530104 zo dňa 30. 08. 2007 (ďalej len „povolenie“) a ostatné jeho podmienky **z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i**.

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 **Calmit, spol. s r.o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava, IČO: 36 172 162**, zastúpeného v konaní spoločnosťou zastúpeného v konaní spoločnosťou EKOS PLUS s.r.o., Župné námestie 7, 811 03 Bratislava, IČO: 31 392 547, doručenej Inšpektorátu dňa 02. 06. 2015, doplnenej 22. 06. 2015 a na základe konania vykonané podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 84 ods. 2 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Výroba vápna, Calmit spol. s r.o. Bratislava, závod Žirany**“ v súvislosti s uvedením stavby „**Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna**“ (ďalej len „stavba“) do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku.

So žiadosťou bol predložený doklad – výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 250 eur. Podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch je poplatok za podanie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia 500 eur. Vzhľadom na rozsah zmeny Inšpektorát na základe žiadosti prevádzkovateľa znížil správny poplatok o 50 % t. j. z 500 eur na 250 eur listom č. 5500-19077/2015/Tit/ 370530104 zo dňa 30. 06. 2015.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát po preskúmaní predloženej žiadosti, a priložených príloh zistil, že žiadosť je úplná a obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie.

Inšpektorát podľa § 11 ods. 3 zákona o IPKZ upovedomil listom č. 5251-18341/2015/Tit/370530104/Z18-SkP zo dňa 01. 07. 2015 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia.

Listom č. 5251-18993/2015/Tit/ 370530104/Z18-SkP zo dňa 01. 07. 2015 podľa § 11 ods. 3 písm. e) zákona o IPKZ Inšpektorát požiadal Obec Žirany, aby zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste.

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 boli zverejnené na webovom sídle Inšpektorátu a jeho úradnej tabuli v termíne od 01. 07. 2015 do 16. 07. 2015 a na webovom sídle Obce Žirany a jeho úradnej tabuli v termíne od 03. 07. 2015 do 20. 07. 2015. V určenej lehote nebolo na Inšpektorát doručené žiadne písomné prihlásenie, podaná prihláška ani vyjadrenie.

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. Taktiež Inšpektorát upozornil, že nariadi ústne pojednávanie v súlade s § 15 zákona o IPKZ.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpektoráte a na Obecnom úrade Obce Žirany.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 15 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ zaslali svoje stanoviská k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia a Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odboru environmentálneho posudzovania. Po stanovenej 15 dňovej lehote sa vyjadrili Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán odpadového hospodárstva .

Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia zaslal listom č. *OU-NR-OSZP3-2015/028100-002/F20* zo dňa 09. 07. 2015 nasledovnú podmienku:

1. Vykonať prvé oprávnené diskontinuálne **meranie emisií znečisťujúcich látok**. Meranie je potrebné vykonať z výdychov v nasledovnom rozsahu a nasledovné znečisťujúce látky (ZL):
Výdych V2 expedícia kusového vápna- filter Scheuch 08/14-1,6-01 - TZL.

V rámci oprávneného merania emisných hodnôt zabezpečiť aj zistenie hmotnostných toko pre potreby výpočtu množstva emisií znečisťujúcich látok: TZL.

Stanovisko Inšpektorátu:

Inšpektorát zapracoval podmienky orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia do podmienok povolenia uvedených v časti *II. J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke*, v bode 1.

Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy zaslal svoje vyjadrenie listom č. *OU-NR-OSZP3-2015/028276-02/F41* zo dňa 13. 07. 2015, ktoré bolo kladné bez pripomienok.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, ktorý na Inšpektorát doručil svoje kladné vyjadrenie listom č. *PPL/A/2015/02181* zo dňa 14. 07. 2015 bez pripomienok.

Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán odpadového hospodárstva zaslal svoje vyjadrenie listom č. *OSZP3-2015/028079-02/F42* zo dňa 03. 08. 2015, ktoré bolo kladné bez pripomienok.

Žiadny z účastníkov konania, verejnosť, zainteresovaná verejnosť a zúčastnené osoby nezaslali v určenej lehote k zmene integrovaného povolenia stanoviská pre predmetnú prevádzku.

Predmetom tohto povolenia je zmena rozhodnutia – vydanie povolenia na dočasné užívanie stavby „**Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna**“ na skúšobnú prevádzku.

Stavba bola povolená integrovaným povolením, rozhodnutím č. 458-7440/2014/Máň, Jak/370530104/Z13-SP zo dňa 07. 03. 2014, potom prevádzkovateľ požiadal o zmenu stavby pred jej dokončením. Na základe žiadosti prevádzkovateľa Inšpektorát vydal rozhodnutie č. 1145-3337/2015/Ško/Kri/370530104/Z16 zo dňa 04. 02. 2015, ktorým povolil zmenu stavby „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ pred jej dokončením.

Obec Žirany uviedla v liste č. 435-178/2013-Ba zo dňa 26. 06. 2013, že podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona sa na uvedenú stavbu rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej Republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“) vydalo pre stavbu „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ vyjadrenie č. 6715/2013-3.4/pl zo dňa 31. 07. 2013, že posudzovaná činnosť nebude mať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a preto nie je predmetom povinného posudzovania.

Inšpektorát nariadil listom č. 5251–20995/2015/Tit/370530108/Z18-SkP zo dňa 03. 08. 2015 podľa § 15 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 80 stavebného zákona a podľa § 21 zákona o správnom konaní pre účastníkov konania a dotknuté orgány a organizácie ústne pojednávanie na deň 19. 08. 2015.

Ústne pojednávanie sa konalo dňa 19. 08. 2015 za účasti prevádzkovateľa, Inšpektorátu práce Nitra a starostu Obce Žirany. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k protokolu z kolaudačného konania. Inšpektorát prerokoval v skrátenej forme žiadosť prevádzkovateľa, vyjadrenia a pripomienky dotknutých orgánov uplatnené v konaní o zmene integrovaného povolenia.

Ďalej boli Inšpektorátu predložené doklady potrebné pre spoľahlivé posúdenie, či stavba vyhovuje technickým požiadavkám na výstavbu a či skutočným prevedením stavby a jej užívaním nebude ohrozený život a zdravie osôb ani životné prostredie a nebudú ohrozené záujmy spoločnosti.

Osoby zúčastnené na ústnom pojednávaní boli oboznámené s podkladmi žiadosti a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia. Zároveň boli všetci opäť upozornení, že svoje pripomienky a námietky môžu uplatniť písomne, alebo ústne do zápisnice najneskôr na ústnom pojednávaní a na neskôr uplatnené pripomienky a námietky Inšpektorát nebude prihliadať.

Na ústnom pojednávaní boli konštatované nasledovné odchýlky zrealizovanej stavby od projektovej dokumentácie stavby overenej v stavebnom konaní:

- vynechané z realizácie boli aj dopravníky č. 10, 24,
- vyvýšenie zakrytovania 4 zásobníkov nebolo zrealizované,
- zmena v riešení odprašovania podľa projektov dokumentácie Doplnok č. 2, projektant Ing. Štefan Guštara, termín august 2015 (príloha č. 1)

Tieto odchýlky boli prerokované na ústnom pojednávaní a Inšpektorát ich zaznamenal v *Zápisnici a protokole o ústnom pojednávaní*. Keďže išlo o nepodstatnú zmenu, ktorá nemenila technické riešenie ani majetkovoprávne vzťahy, bola táto zmena zlúčená s konaním o vydaní povolenia na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku a prerokovaná na ústnom pojednávaní. Proti tejto zmene nemal žiadny z prítomných pripomienky ani námietky.

V zápisnici a protokole z kolaudačného konania Inšpektorát konštatoval, že povolenie na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku je možné vydať po predložení:

- *projektu skutočného zrealizovania potvrdený zhotoviteľom prác*

- odstránenia uvedeného nedorobku (Prevádzkovateľ doplní dopravný pás č. 3 o odsávacie miesto č. 3 do 1 týždňa).

Prevádzkovateľ predložil Inšpektorátu dňa 23. 09. 2015 Oznámenie o odstránení zistených nedostatkov a projekt skutočného zrealizovania potvrdený zhotoviteľom prác.

Dňa 20.08. 2015 bolo Inšpektorátu doručené záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odboru environmentálneho posudzovania (ďalej len „MŽP SR“) č. 6053/2015-3.4/pl zo dňa 17. 08. 2015, v ktorom MŽP SR zistilo, že predložený návrh je v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov pre navrhovanú činnosť a odporúča dané konanie prerušiť. Vzhľadom k vyššie uvedenému Inšpektorát listom č. 5251-24909/2015/Tit/370530104/Z18-SkP zo dňa 27. 08. 2015 prerušil konanie podľa § 38 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v súčinnosti s § 140c ods. 3 stavebného zákona a zákona o správnom konaní a listom č. 5251-24910/2015/Tit/370530104/Z18-SkP zo dňa 27.08.2015 vyzval prevádzkovateľa na doplnenie kladného záväzného stanoviska MŽP SR.

Dňa 09. 12. 2015 bolo na Inšpektorát doručené kladné záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odboru environmentálneho posudzovania.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou 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.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 3 zákona o IPKZ konanie:

v oblasti stavebného poriadku:

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 84 ods. 2 stavebného zákona konanie o povolení dočasného užívania stavby „Dopravné cesty a zvýšenie kapacity preskladňovania kusového vápna“ na skúšobnú prevádzku.

Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistil, že sú splnené podmienky stavebného zákona a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a usúdil, 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.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu môže 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:

- a) účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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:

2. Calmit, spol. s r.o., Gaštanová 15, 811 04 Bratislava, doručiť na adresu splnomocneného zástupcu EKOS PLUS s.r.o., Župné námestie 7, 811 03 Bratislava
3. Obec Žirany, 951 74 Žirany

Dotknutým orgánom a organizáciám:

4. Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra,
 - štátna správa ochrany vôd,
5. - štátna správa ochrany ovzdušia,
6. - štátna správa v odpadovom hospodárstve
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nitre, Dolnočermánska 64, 949 11 Nitra
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, Štefánikova 58, 949 63, Nitra
9. Obec Žirany, stavebný úrad, 951 74 Žirany
10. Inšpektorát práce v Nitre, Jelenecká 49, 949 01 Nitra
11. Ministerstvo životného prostredia, odbor environmentálneho posudzovania, Nám. L. Štúra 1, 812 35 Bratislava

