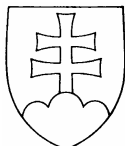


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 5555-28511/2013/Mer/570870106/ZSP12

Košice 21.11.2013



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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, § 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 č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako 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“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a bod 8, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 1378-1846/2007/Mer/570870106 zo dňa 22.01.2007 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 6462-35246/2008/Mer/570870106/Z1 zo dňa 04.11.2008, č. 6739-36663/2008/Mer/570870106/Z2 zo dňa 24.11.2008, č. 7731-29091/2009/Kov/570870106/Z3 zo dňa 18.09.2009, č. 3221-13574/2010/Hut/570870106/Z5 zo dňa 10.05.2010, č. 6639-22332/2010/Kov/570870106/Z6 zo dňa 27.07.2010, č. 7477-26321/2010/Hut/570870106/Z7 zo dňa 14.09.2010, č. 124-12268/2012/Mer/570870106/Z8 zo dňa 03.05.2012, č. 2255-14648/2013/Mer,Haj/570870106/Z10 zo dňa 19.06.2013 a č. 4636-21429/2013/Ber/570870106/Z11 zo dňa 19.08.2013 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Závod Vápenka Slavec“
049 11 Slavec 179

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **Carmeuse Slovakia, s.r.o.**

sídlo: **049 11 Slavec 179**

IČO: **36 198 749**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

I. Povoľuje uskutočnenie stavby

„Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“

umiestnenej na pozemku parcelné číslo **408/18** a v jestvujúcej stavbe **mlynica**, na pozemku parc. č. 408/18, v katastrálnom území **Slavec**, ku ktorým má spoločnosť **Carmeuse Slovakia, s. r. o, Slavec 179, 049 11 Slavec, IČO: 36 198 749** (ďalej len „stavebník“) vlastnícke právo podľa výpisu z listu vlastníctva č. 115, vydaného Správou katastra Rožňava dňa 05.08.2013,

stavebníkovi:

obchodné meno: **Carmeuse Slovakia, s.r.o.**

sídlo: **049 11 Slavec 179**

IČO: **36 198 749**

Obec Slavec, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad, v stanovisku č. 416-1/2013 zo dňa 18.06.2013 uviedla, že na stavbu „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ sa podľa § 39a ods. 3 písm. c) stavebného zákona nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby a záväzným stanoviskom č. 655-1/2013 zo dňa 19.09.2013 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona udelila súhlas k vydaniu stavebného povolenia pre predmetnú stavbu.

Stavba „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebný objekt a prevádzkové súbory:

Stavebné objekty:

SO 001 Stavebné úpravy

Prevádzkové súbory:

PS 01 Strojno-technologické zariadenia

PS 02 Podperná oceľová konštrukcia

PS 03 Elektroinštalácia /PRS, ASRTP, uzemnenie)

Účelom uskutočnenia stavby „**Inštalácia drvičov – vápenka Slavec**“ je zabezpečiť uskladnenie podrveného alebo nepodrveného vápna v jestvujúcich zásobníkoch podľa požiadaviek odberateľa.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou JPS s.r.o., zákazkové číslo K-01-13.01, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Jurajom Paňkom, č. osvedčenia 2731*A*2-3, a 2731*A*5-2,64, Ing. Mariánom Erbyom, č. osvedčenia 0104*A1*3-1, Ing. Stanislavom Urbaníkom, č. osvedčenia 1937*Z*5-3 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Deziderom Horňákom, overenej v tomto konaní a tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia pre stavebníka a obec Slavec. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
2. Stavebník v súlade s ustanovením § 75 stavebného zákona zabezpečí vytýčenie stavby, povolenej týmto rozhodnutím, fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a autorizačné overenie vybraných geodetických a kartografických činností autorizovaným geodetom a kartografom v súlade s overenou projektovou dokumentáciou.
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť vytýčenie podzemných a nadzemných vedení a zariadení, ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby a staveniska prostredníctvom ich správcov a je povinný zabezpečiť ochranu týchto vedení a zariadení tak, aby nedošlo k ich poškodeniu.
4. Stavba „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ bude napojená na jestvujúci rozvod stlačeného vzduchu, elektrickej energie a systém riadiacich, dátových a informačných rozvodov prevádzky Závod Vápenka Slavec.
5. Stavebník je povinný plniť ustanovenia § 43i ods. 3 stavebného zákona a najmä zabezpečiť, aby stavenisko:
 - a) bolo zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia,
 - b) malo zriadený vjazd a výjazd z komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz zeminy a stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany,
 - c) umožňovalo bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska,
 - d) umožňovalo bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce,
 - e) malo zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu,

- f) bolo zriadené a prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia podľa osobitných predpisov.
6. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa (dodávateľa) stavby najneskôr do 15 dní po jeho určení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.
7. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
8. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na stavenisku štítkom s nasledovnými údajmi:
- a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,
 - c) označenie dodávateľa stavby,
 - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho.
9. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
10. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný dbať na to, aby nespôsobil škodu na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Prípadné škody spôsobené pri uskutočňovaní stavby je povinný uhradiť v súlade s ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
11. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
12. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu

a orientácie a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.

13. Stavebné mechanizmy musia byť pred výjazdom na cestnú komunikáciu zbavené nečistôt.
14. Stavebník je povinný zabezpečiť, aby pri nakladaní s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach boli dodržané povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch“). Pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných a demolačných prác a výstavby a údržby, rekonštrukcie a demolácie komunikácií je podľa § 40c zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch ten, kto vykonáva tieto práce.
15. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami.
16. Na stavbe musí byť po celý čas výstavby k dispozícii projektová dokumentácia stavby overená IŽP Košice v tomto konaní, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
17. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závary na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
18. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný postupovať v súlade s nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
19. Stavebník je povinný zabezpečiť vedenie stavebného denníka až do skončenia stavebných prác na stavbe. Stavebný denník musí obsahovať všetky dôležité údaje o stavebných prácach na stavbe vrátane zápisov z vykonaných kontrolných skúšok.
20. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 31.12.2014.
21. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 3207/3/2013 zo dňa 11.07.2013 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok:
 - a) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia aplikovať platné predpisy vzťahujúce sa na riešenie inštaláciu (aktuálne predpisy uvádza vestník ÚNMS),

- b) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia upresniť, či pri zaradení elektroinštalácie len do skupiny VTZ EZ B boli zohľadnené vonkajšie vplyvy uvádzané v protokole o ich určení (napr. v priestoroch s vplyvom BC3 by sa podľa prílohy č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. malo jednať o VTZ EZ sk. A, písm. g – v takom prípade je potrebné postupovať v ďalšej etape podľa § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. (posúdenie konštrukčnej dokumentácie EZ) a § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. (úradná skúška EZ),
 - c) v projektovej dokumentácii, časť Elektroinštalácia v schémach zapojenia doplniť riešenie opatrení proti chybným činnostiam v obvodoch 24V pri zemnom spojení a ochranu pred nadprúdom vo všetkých pracovných vodičoch v týchto obvodoch (zo schémy nevyplýva, že niektorý z vodičov je uzemnený), informácie poskytuje STN EN 60204-1:2007 Bezpečnosť strojových zariadení, Elektrické zariadenia strojov č. 9.4.3, 9.1.3),
 - d) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia do schém zapojenia doplniť napájací zdroj obvodov 230V AC (označenie XRIO11/230V, XRIO11/N) v zmysle STN 33 2000-1 (v prípade, že sa jedná o riadiace (ovládacie) obvody požiadavky definuje aj STN EN 60204-1:2007 čl. 9.1.1 (zdroj oddeľovací transformátor)),
 - e) v projektovej dokumentácii, časť Elektroinštalácia doplniť požiadavky na vyhotovenie zariadení podľa vonkajších vplyvov v zmysle STN 33 2000-5-51:2010 čl. ZA.1,
 - f) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 01 Strojno-technologické zariadenia), stavby a ich súčasti uviesť do prevádzky podľa 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 Nariadenia vlády SR (ďalej len „NV SR“) č. 392/2006 Z. z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
 - g) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 01 Strojno-technologické zariadenia po ich nainštalovaní na mieste používania požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z.
22. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ užívať len na základe rozhodnutia IŽP Košice, ktorým bude vydaná zmena integrovaného povolenia pre prevádzku Závod Vápenka Slavec, ktorej súčasťou bude podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ aj povolenie na dočasné užívanie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ na skúšobnú prevádzku resp. kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“, na základe písomnej žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka.
23. Stavebník je povinný podľa ust. § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. v spojení s § 84 stavebného zákona podať na IŽP Košice žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť o povolenie dočasného užívania stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ na skúšobnú prevádzku.
24. Pri uvedení stavby do užívania musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.

25. V žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť o povolenie dočasného užívania stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ na skúšobnú prevádzku prevádzkovateľ - stavebník uvedie údaje podľa § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní, k žiadosti pripojí prílohy v požadovanom rozsahu podľa 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a najneskôr na ústnom pojednávaní predloží doklady podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR „453/2000 Z. z.“) a:
- a) stavebný denník,
 - b) prevádzkové predpisy pre zariadenia, pri ktorých vznikajú alebo môžu vzniknúť emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia (zdroje znečisťovania ovzdušia) vypracované v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a podmienkami tohto rozhodnutia schválené štatutárnym zástupcom,
 - c) doklady prevzaté od dodávateľa stavby,
 - d) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa projektovej dokumentácie stavby (napr. správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a pod.),
 - e) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - f) certifikáty preukázania zhody použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky,
 - g) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - h) doklady o spôsobe naloženia s odpadom (zneškodnenie resp. zhodnotenie) vzniknutým pri uskutočňovaní stavby,
 - i) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby.
26. Stavebník je povinný podľa stanoviska Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Rožňave č. ORHZ-RV1-446-001/2013 zo dňa 17.07.2013 ku kolaudácii stavby predložiť certifikát výrobku, návod na použitie výrobku, bezpečnostné pokyny k výrobku, informácie o riziku pre zdravie a bezpečnosť a vyhlásenia o parametroch, ktoré musia spĺňať požiadavky podľa § 2 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch.
27. Stavebník je povinný po ukončení skúšobnej prevádzky stavby podať na IŽP Košice žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bude aj žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia a k žiadosti je povinný doložiť:
- a) prílohy podľa § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v požadovanom rozsahu,
 - b) doklady v súlade ustanovením § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.,
 - c) vyhodnotenie priebehu skúšobnej prevádzky.
28. So stavbou sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

Účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „**Inštalácia drvičov – vápenka Slavec**“.

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania sú uvedené v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

II. Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

1) V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v bode 2.3 ruší pôvodné znenie prvého a druhého odseku a nahrádza sa nasledovným znením:

Prevádzkový súbor Expedícia a vykládka kusového vápna s menovitým výkonom 80 t.h^{-1} vápna, ktorý je umiestnený v stavebnom objekte Zásobníky vápna, Mlynica, Hydratizačná stanica, slúži na expedíciu alebo vykládku vápna pre vytvorenie operatívnej zásoby kusového vápna pre Mlynicu a Hydratizačnú stanicu vápna. V železobetónových zásobníkoch kusového vápna je uskladňované kusové vápno frakcie 0 - 90 mm. Konečná frakcia vápna je upravovaná pomocou 2 ks valcových drvičov. Zo železobetónových zásobníkov je pomocou vibračných podávačov a triedičov s triediacimi roštami vápno dávkované na vodorovné dopravné pásy, ktorými je dopravované na autá alebo vagóny. Podsitná frakcia 0 – 30 mm je pomocou závitokových dopravníkov a korečkových elevátorov dopravená do uzatvoreného oceľového zásobníka vápna o objeme 150 m^3 pre Hydratizačnú stanicu a zásobníkov vápna železobetónovej a oceľovej konštrukcie o objeme 300 m^3 pre Mlynicu vápna. Podľa potreby je kusové vápno drvené v kladivkovom drviči na frakciu 0 – 8 mm a dopravené závitokovými dopravníkmi do zásobníkov vápna pre Mlynicu alebo Hydratizačnú stanicu. Takto podrvené a pretriedené vápno môže byť priamo zo zásobníka o objeme 35 m^3 dávkované na vodorovný dopravný pás a expedované autami alebo vagónmi. Súčasťou tohto technologického uzla je aj linka na vykládku kusového vápna, ktorá slúži na plnenie zásobníkov vápna pre Mlynicu a Hydratizačnú stanicu od externých dodávateľov. Na dopravu vyrobeného kusového vápna a kusového vápna z vagónov do zásobníkov kusového vápna slúži sústava samostatných závitokových dopravníkov a korečkových elevátorov.

Prašná vzdušina z presypov dopravných pásov, korečkových elevátorov slúžiacich na dopravu kusového vápna z vlastnej produkcie a z rotačného sita je odvádzaná na odprášenie do látkového hadicového filtra ALFA JET č. 216 s projektovaným objemovým prietokom $18\,500 \text{ m}^3.\text{h}^{-1}$ a po odprášení je vypúšťaná do ovzdušia výduchom o výške 34 m. Prach odlúčený v tomto filtri je dopravovaný do zásobníka kusového vápna určeného pre Mlynicu alebo Hydratizačnú stanicu.

2) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity ruší pôvodné znenie podmienky č. 1.4 a nahrádza sa nasledovným znením:

1.4 Emisné limity pre technologické zariadenia nespálujúce palivá a emitujúce TZL:

Zdroj emisií - spôsob zachytávania TZL	Miesto vypúšťania emisií *)	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m⁻³]	Vzt'ážné podmienky
Zásobníky vápenca – FTB 10	Výduch č. 101	TZL	50	1), 3)
Silo odpraškov – FTI 4/50	Výduch č. 105	TZL	50	1), 3)
Zásobníky kusového vápna - Alfa Jet č. 216	Výduch č. 106	TZL	20	1), 3)
Expedícia kusového vápna – 2x FKC 8	Výduch č. 107	TZL	50	1), 3)
Mlynica vápna – 2x FKC 12	Výduch č. 108	TZL	50	1), 3)
Silá mletého vápna – FTB 4	Výduch č. 109	TZL	50	1), 3)
Doprava hydrátu – FTG 7	Výduch č. 111	TZL	50	1), 3)
Expedícia voľne loženého vápna +silá hydrátu –FTB 5	Výduch č. 112	TZL	50	1), 3)
Baliareň mletého vápna – 2x FTB 7	Výduch č. 113	TZL	50	1), 3)
Baliareň hydrátu – 2x FTB 7	Výduch č. 114	TZL	50	1), 3)
Čistenie vriec – FVÚ 37	Výduch č. 115	TZL	50	1), 3)
Expedícia voľne loženého mletého vápna (medzizásobník 100 t) – BF1	Výduch	TZL	20	1), 3)
Expedícia voľne loženého mletého vápna (plniaca hubica) – BF2	Výduch	TZL	20	1), 3)
Hydratizačná stanica (hydrátor vápna)-SFDB 05/09 – pulzný	Výduch č. 110	TZL	50	2), 3)
Palivové hospodárstvo (zásobník uhlia), impulzný filter	Výduch	TZL	20	1), 3)
Palivové hospodárstvo (zásobník biomasy), impulzný filter	Výduch	TZL	20	1), 3)

*) Miesto vypúšťania emisií určené z evidencie NEIS,

- 1) Hmotnostná koncentrácia sa vyjadruje ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C, referenčný obsah kyslíka nie je určený.
- 2) Hmotnostná koncentrácia sa vyjadruje ako koncentrácia vo vlhkom plyne pri štandardných stavových podmienkach tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C, referenčný obsah kyslíka nie je určený.
- 3) Emisný limit sa považuje pri diskontinuálnom oprávnenom meraní za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu; odôvodnená hodnota neistoty nesmie byť vyššia ako 20 % pre účely zistenia údajov o dodržaní určených EL a 30 % pre účely zistenia hmotnostných tokov.

3) V časti II. Podmienky povolenia, J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke, sa za podmienku č. 1.11 dopĺňajú podmienky č. 1.12 až č. 1.14 s nasledovným znením:

- 1.11 Prevádzkovateľ môže vykonávať skúšobnú prevádzku stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ iba na základe rozhodnutia IŽP Košice, ktorým bude povolené dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 4 zákona

č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 84 stavebného zákona. Počas skúšobnej prevádzky je povinný zabezpečiť vykonanie jednorazového oprávneného merania na zdroji znečisťovania ovzdušia Zásobníky kusového vápna (filtračné zariadenie Alfa JET č. 216- výdych č. 106) pre znečisťujúcu látku TZL, ktorým bude preukázané dodržanie emisného limitu určeného v podmienke B.1.4 časť II. integrovaného povolenia.

- 1.12 Prevádzkovateľ je povinný v dostatočnom predstihu pred ukončením skúšobnej prevádzky stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ s ohľadom na lehoty integrovaného povoľovania podať na IŽP Košice žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia za účelom udelenia súhlasu na vydanie zmeny súborov technicko-prevádzkových parametrov a technicko- organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdrojov znečisťovania ovzdušia.
- 1.13 Prevádzkovateľ je povinný v integrovanom povoľovaní, ktorého súčasťou bude konanie o povolení dočasného užívania stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ na skúšobnú prevádzku resp. kolaudačné konanie o povolení užívania stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ predložiť súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ vydaný príslušným správnym orgánom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a preukázať, že emisie pre časť zdroja doprava a drvenie doplnil do výpočtu NEIS podľa zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia.
- 1.14 Prevádzkovateľ je povinný ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia podľa bodu J.1.12 integrovaného povolenia predložiť aktualizovaný súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení vypracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi ochrany ovzdušia v troch vyhotoveniach a v elektronickej forme.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bode 1), 2), 3) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice 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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a bod 8, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Závod Vápenka Slavec“ na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka Carmeuse Slovakia, s. r. o, Slavec 179, 049 11 Slavec zo dňa 08.08.2013. Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ – stavebník Carmeuse Slovakia, s. r. o, Slavec 179, 049 11 Slavec požiadal IŽP Košice o zníženie správneho poplatku za podanú žiadosť o 50 % v zmysle čl. II ods. 1 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov listom zo dňa 08.08.2013. IŽP Košice vyhovel prevádzkovateľovi - stavebníkovi listom č. 5555-21473/57/2013/Mer/ZSP12 zo dňa 14.08.2013 a znížil správny poplatok na 250 eur. Správny poplatok za podanie žiadosti bol prevádzkovateľom – stavebníkom uhradený vo výške 250 eur podľa položky č. 171a) písm. c) Splnomocnenia 1 Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa – stavebníka:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ - stavebník k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia predložil nasledovné doklady:

- a) výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 250,00 eur podľa pol. č. 171a písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov,
- b) výpis z obchodného registra,
- c) výpis z listu vlastníctva č. 115 zo dňa 05.08.2013,
- d) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 05.08.2013,
- e) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- f) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- g) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby.

Stavba „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ bude umiestnená na pozemku parcelné číslo 408/18 a v jestvujúcej stavbe mlynica, na pozemku parc. č. 408/18, v katastrálnom území Slavec, ktoré sú vo vlastníctve stavebníka podľa výpisu z listu vlastníctva č. 115, vydaného Správou katastra Rožňava dňa 05.08.2013.

Obec Slavec, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad, v stanovisku č. 416-1/2013 zo dňa 18.06.2013 uviedla, že na stavbu „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ sa podľa § 39a ods. 3 písm. c) stavebného zákona nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby a záväzným stanoviskom č. 655-1/2013 zo dňa 19.09.2013 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona udelila súhlas k vydaniu stavebného povolenia pre predmetnú stavbu.

IŽP Košice na základe posúdenia predmetnej žiadosti a vzhľadom k tomu, že sa nejedná o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 11 ods. 5 a 6 zákona

č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od ústneho pojednávania a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, obec Slavec a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 5555-23542/57/2013/Mer/ZSP12 zo dňa 10.09.2013, doručeným v dňoch od 13.09.2013 do 17.09.2013. IŽP Košice podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom 30 dňovú lehotu.

Zároveň požiadal dotknutú obec Slavec, aby v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnila na svojej úradnej tabuli a na svojom webovom sídle žiadosť prevádzkovateľa – stavebníka a stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti na dobu 15 dní, zverejnila výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní odo dňa zverejnenia výzvy. Obec Slavec zverejnila podanú žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám na úradnej tabuli obce Slavec v termíne od 13.09.2013 do 30.09.2013. V určenej lehote nebola podaná prihláška za účastníka konania ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

IŽP Košice v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. c) a d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, výzvu zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote 30 dní od zverejnenia výzvy a informáciu kde možno nazrieť do žiadosti na svojej úradnej tabuli od 11.09.2013 do 14.10.2013 a na internetovej stránke www.sizp.sk v termíne od 11.09.2013 do 26.09.2013. V určenej lehote nebola podaná prihláška za účastníka konania ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

IŽP Košice súčasne ako špeciálny stavebný úrad v súlade s ustanovením § 61 stavebného zákona listom č. 5555-23542/57/2013/Mer/ZSP12 zo dňa 10.09.2013 oznámil začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“, ďalším účastníkom konania vymedzeným v ustanovení § 59 stavebného zákona a dotknutým orgánom vymedzeným v ustanovení § 126a v spojení s ustanovením § 140a stavebného zákona. V súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona IŽP Košice upustil od vykonania ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním, nakoľko sú mu dobre známe pomery staveniska a podľa § 61 ods. 3 a 6 stavebného zákona účastníkom stavebného konania a dotknutým orgánom určil lehotu 15 dní odo dňa doručenia oznámenia pre uplatnenie pripomienok a námietok k vydaniu stavebného povolenia pre vyššie uvedenú stavbu. Oznámenie o začatí konania bolo doručené účastníkom konania a dotknutým orgánom dňa 17.09.2013 a 18.09.2013.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby doložené a doručené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Obec Slavec, stanovisko č. 416-1/2013 zo dňa 18.06.2013 a záväzné stanovisko č. 501-1/2013 zo dňa 12.07.2013 a č. 655-1/2013 zo dňa 19.09.2013 ,
- Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOH, vyjadrenie č. 2013/00780-002 zo dňa 26.07.2013,
- Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOO, vyjadrenie č. ŠSOO-2013/977 zo dňa 17.09.2013,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru č. ORHZ-RV1-446-001/2013-1 zo dňa 17.07.2013,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rožňave, č. 2013/00599-2-303/PPLaT zo dňa 15.07.2013,
- Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 3207/3/2013 zo dňa 11.07.2013.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOO vo vyjadrení č. ŠSOO-2013/977 zo dňa 17.09.2013 uviedol, že nemá pripomienky za predpokladu dodržania týchto podmienok:

- a) v zmysle vyhlášky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší preukázať dodržiavanie určeného emisného limitu pre TZL – 20 mg.m⁻³ v mieste merania za látkovým filtrom,
- b) emisie pre časť zdroja doprava a drvenie uviesť v zmysle zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia do výpočtu NEIS.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu posúdil a zapracoval do podmienok J.1.11 a J.1.13 časť II. integrovaného povolenia.

2. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 3207/3/2013 zo dňa 11.07.2013 z hľadiska bezpečnosti technických zariadení a ich súčastí, ktoré je stavebník povinný odstrániť a splniť v procese výstavby a pri uvedení stavby a jej súčastí do užívania, uviedla nasledovné pripomienky a námietky:

- a) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia sa aplikujú neaktuálne predpisy: STN 01 8010, STN 01 8012, STN 33 0160, STN IEC 446, STN IEC 446, STN IEC 73, STN 33 0173, STN 33 2000-3,
- b) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia nie je zrejmé, že pri zaradení elektroinštalácie len do skupiny VTZ EZ B boli zohľadnené vonkajšie vplyvy uvádzané v protokole o ich určení (napr. v priestoroch s vplyvom BC3 by sa podľa prílohy č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. malo jednať o VTZ EZ sk. A, písm. g – v takom prípade je potrebné postupovať v ďalšej etape podľa § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. (posúdenie konštrukčnej dokumentácie EZ) a § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. (úradná skúška EZ)),
- c) v projektovej dokumentácii, časť Elektroinštalácia nie je zo schém zapojenia zrejmé riešenie opatrení proti chybným činnostiam v obvodoch 24V pri zemnom spojení a ochranu pred nadprúdom vo všetkých pracovných vodičoch v týchto obvodoch (zo schém nevyplýva, že niektorý z vodičov je uzemnený), informácie

poskytuje STN EN 60204-1:2007 Bezpečnosť strojových zariadení, Elektrické zariadenia strojov č. 9.4.3, 9.1.3,

- d) v projektovej dokumentácii stavby, časť Elektroinštalácia nie je zo schém zapojenia identifikovateľný napájací zdroj obvodov 230V AC (označenie XRIO11/230V, XRIO11/N) v zmysle STN 33 2000-1 (v prípade, že sa jedná o riadiace (ovládacie) obvody požiadavky definuje aj STN EN 60204-1:2007 čl. 9.1.1 (zdroj oddeľovací transformátor)),
- e) projektová dokumentácia, časť Elektroinštalácia neobsahuje požiadavky na vyhotovenie zariadení podľa vonkajších vplyvov v zmysle STN 33 2000-5-51:2010 čl. ZA.1,
- f) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 01 Strojno-technologické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 Nariadenia vlády SR (ďalej len „NV SR“) č. 392/2006 Z. z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- g) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 01 Strojno-technologické zariadenia po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z.

IŽP Košice vznesené pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 21 časť I. tohto rozhodnutia.

3. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Rožňave v stanovisku č. ORHZ-RV1-446-001/2013 zo dňa 17.07.2013 uviedlo, že súhlasí s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby a ku kolaudácii je stavebník povinný predložiť certifikát výrobku, návod na použitie výrobku, bezpečnostné pokyny k výrobku, informácie o riziku pre zdravie a bezpečnosť a vyhlásenia o parametroch, ktoré musia spĺňať požiadavky podľa § 2 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu zapracoval do podmienok č. 26 časť I. tohto rozhodnutia.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány nevzniesli žiadne pripomienky a námety k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie:

a) v oblasti ochrany ovzdušia

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice pri určení emisných limitov pre emisie do ovzdušia vychádzal z BREF-u, Referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách v priemysle výroby cementu a vápna, vydaného Európskou komisiou, Úradom pre IPPC v máji 2010, z garantovaných výstupných koncentrácií filtračných zariadení a zo všeobecne záväzných právnych predpisov ochrany ovzdušia.

Preskúmaním predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 ods. 1 až 3 stavebného zákona IŽP Košice zistil, že uskutočnenie stavby „Inštalácia drvičov – vápenka Slavec“ nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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

Ing. Angelika Theinerová
riaditeľka inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Carmeuse Slovakia, s.r.o., Slavec 179, 049 11 Slavec
2. Obec Slavec, starosta obce, 049 51 Slavec
3. Ing. Juraj Paňko, JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice

Na vedomie:

1. Okresný úrad Rožňava, odbor starostlivosti o ŽP, ŠŠOO, Šafáriková 17, 048 01 Rožňava
2. Obec Slavec, stavebný úrad, 049 51 Slavec

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. Ing. Juraj Paňko, JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice
2. Ing. Marián Erby, Rázusova 25, 040 01 Košice
3. Ing. Stanislav Urbaník, Obchodná 12, 040 11 Košice