

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4325-17678/2010/Mer,Haj/571050106/Z6

Košice 14.06.2010



ROZHODNUTIE

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, § 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 č. 245/2003 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 § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 a bod 7, písm. b) bod 4, písm. c) bod 10, písm. h) bod 1, § 8 ods. 3 a § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a podľa § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa zákona č. 245/2003 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

integrované povolenie

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 3753-30879/2007/Mer/571050106 zo dňa 24.09.2007 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 4172-15495/2008/Haj/571050106/Z1 zo dňa 06.05.2008, č. 3660-26240/2008/Haj/571050106/Z2 zo dňa 05.08.2008, č. 7630-32316/2008/Kov/571050106/Z3 zo dňa 06.10.2008, č. 914-13720/2009/Haj/571050106/Z4 zo dňa 27.04.2009, č. 10725-12240/2010/Hut/571050106/Z5 zo dňa 26.04.2010 a č. 5328-13814/2010/Haj/571050106/Z7 zo dňa 06.05.2010 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Závod Vápenka Košice“,

Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
okres: Košice II

prevádzkovateľovi:

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

sídlo: **049 11 Slavec 179**

IČO: **36 198 749**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia činností prevádzky je podľa § 8 ods. 2 a § 8 ods. 3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov

- vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva uskutočnením stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti ochrany prírody

- vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

f) stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

a) Povoľuje sa uskutočnenie stavby

„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“

umiestnenej na pozemkoch parc. č. 195/111, 151/71, 151/55, 151/76, 151/10, 151/44, 151/103, 151/35 a v jestvujúcich stavbách súpisné č. 697 - budova vstupu RP3 na pozemku parc. č. 151/76, súpisné č. 722 - budova na parc. č. 151/10, súpisné č. 727 - vápenné hospodárstvo na pozemku parc. č. 151/35, súpisné č. 728 - presýpacia stanica na pozemku parc. č. 151/44 v kat. území Železiarne, ktoré sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 758, vydaného Správou katastra Košice dňa 20.11.2009 vo vlastníctve spoločnosti Carmeuse Slovakia, s.r.o., Slavec 179, 049 11 Slavec, IČO: 36 198 749 (ďalej len „stavebník“),

stavebníkovi:

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

sídlo: **Slavec 179, 049 11 Slavec**

IČO: **36 198 749**

Mesto Košice, pracovisko Košice - Šaca, Železiarská 9, 040 15 Košice vydalo rozhodnutím č. A/2009/18045 – 4/V/FIL zo dňa 30.12.2009 územné rozhodnutie o umiestnení stavby „**Vápenka Košice – Odprášenie závodu**“, ktoré dňa 18.01.2010 nadobudlo právoplatnosť.

Stavba „**Vápenka Košice – Odprášenie závodu**“ sa podľa predloženej projektovej dokumentácie overenej v tomto konaní člení na tento stavebný objekt a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebný objekt:

SO 301 Oceľové konštrukcie, betónové konštrukcie a stavebné úpravy

Prevádzkové súbory :

PS 201 Odprášenie
PS 202 Rozvod tlakového vzduchu
PS 203 Strojné zariadenia
PS 204 Motorická inštalácia, ASRTP a MaR

Účelom uskutočnenia stavby „**Vápenka Košice – Odprášenie závodu**“ je zabezpečiť zníženie prašnosti v prevádzke osadením nových látkových filtrov typu JET s pulznou regeneráciou a realizáciou stavebných úprav jestvujúcich stavieb a technologických zariadení. Navrhovaná stavba bude zrealizovaná na 10 technologických uzloch prevádzky „Závod Vápenka Košice“.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Igorom Gálom, č. osvedčenia 1720*Z*5-6, Ing. Jozefom Guizonom ml., č. osvedčenia 084*Z*5-3, Ing. Vojtechom Winterom, č. osvedčenia 2965*Z*I3 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Petrom Šokom, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a Mestskú časť Košice - Šaca. 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 oprávnenou 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 ich ochranných pásiem v mieste realizácie stavby a je povinný zabezpečiť ich ochranu, aby nedošlo k ich poškodeniu. Stavebník preukázateľne oboznámi pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou a vyznačenou polohou podzemného vedenia.

4. Stavebník je povinný pri križovaní resp. súbehu podzemného resp. nadzemného vedenia s navrhovanými inžinierskymi sieťami dodržať minimálne vzdialenosti stanovené v STN 73 6005 Zmena a) tab.1,2 a § 56 a 57 zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov (Ochranné a bezpečnostné pásma).
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. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami.
7. Stavba bude napojená na jestvujúci rozvod elektrickej energie a jestvujúci rozvod tlakového vzduchu prevádzky „Závod Vápenka Košice“.
8. 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 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.
9. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
10. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na viditeľnom mieste 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.
11. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

12. 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.
13. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov) 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.
14. 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 (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
15. Stavebné mechanizmy musia byť pred výjazdom na cestnú komunikáciu zbavené nečistôt.
16. Stavebník je povinný pri nakladaní s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach zabezpečiť dodržiavanie povinností vyplývajúcich 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“) a to najmä:
 - a) podľa § 18 ods. 3 písm. a) a b) zákona č. 223/2001 Z. z. sa zakazuje uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zhodnotiť alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z.,
 - b) zabezpečiť, aby v súlade s ust. § 19 ods. 1 písm. f) zákona č. 223/2001 Z. z. boli odpady odovzdané len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ak držiteľ odpadu nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám.
17. 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.
18. 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.
19. 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 závažné na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.

20. 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.
21. 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.
22. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 31.12.2010.
23. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 125/3/2010 zo dňa 13.01.2010 z hľadiska požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:
 - a) v projektovej dokumentácii vyhlášku č. 718/2002 Z. z. nahradiť v plnom rozsahu vyhláškou č. 508/2009 Z. z.,
 - b) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 201 Odprášenie, PS 203 Strojné zariadenia), stavby a ich súčasti uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 Nariadenia vlády 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,
 - c) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 201 Odprášenie, PS 203 Strojné zariadenia do prevádzky 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 znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.
24. Stavebník je povinný v zmysle stanoviska Úradu pre reguláciu železničnej dopravy, sekcia špeciálneho stavebného úradu č. 147/2010/S4-V-Kk zo dňa 16.02.2010 počas uskutočňovania stavby:
 - a) časť stavby umiestnenú v obvode dráhy uskutočniť podľa projektu overeného Úradom pre reguláciu železničnej dopravy (ďalej len „ÚRŽD“),
 - b) vykonať bezpečnostné nátery ostení vrát, t. j. konštrukcií zasahujúcich do voľného schodného a manipulačného priestoru koľaje č. K330 (význam, farebnosť, tvar, rozmery, atď určuje STN 01 8012-1) označiť miesto č. 1 na severovýchodnej a juhozápadnej strane bezpečnostnými tabuľkami POZOR – ÚZKY PRIEREZ (význam, umiestnenie, farebnosť, tvar, rozmery tabuliek a znakov určuje STN 01 8012-2) a zdvíhacie (rolovacie) vráta opatriť návestným znakom POSUN ZAKÁZANÝ,
 - c) v záujme bezpečnosti a ochrany dopravy na dráhe pred začatím prác, ktoré sú uskutočňované pri vylúčení koľaje č. K330 z prevádzky prerokovať s osobou zodpovednou za prevádzku vlečkovej koľaje č. K330 postup výstavby, nároky na výluky a spôsob zabezpečenia koľaje proti pohybu koľajových vozidiel a zabezpečiť splnenie dohodnutých podmienok,
 - d) pred začatím prác v obvode dráhy zabezpečiť vytýčenie dráhového podzemného vedenia na stavenisku a ochranu vytýčeného vedenia tak, ako to určí jeho správca v protokoloch z vytýčenia,

- e) časť stavby umiestnenej v obvode dráhy (v období mimo výluk) realizovať s opatrnosťou primeranou prevádzke na realizáciu dotknutých vlečkových koľajach, vykonať také opatrenia, aby nenarušil stavbu dráhy a neohrozil ani neobmedzil koľajovú prevádzku (priebežne zachovávať voľný schodný a manipulačný priestor), zabezpečiť udržiavanie poriadku na pracovisku a priebežne zabezpečovať také opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu ľudí pohybujúcich sa na stavenisku,
 - f) zmeny stavby (zmeny technického riešenia častí umiestnených v obvode dráhy) oproti overenej projektovej dokumentácii oznámiť a ich realizáciu uskutočniť iba s predchádzajúcim súhlasom ÚRŽD,
 - g) zmeny na vlečkových koľajach vyplývajúce z realizácie stavby zapracovať do prevádzkovej dokumentácie vlečky – prevádzkového poriadku vlečky,
25. Pri realizácii stavby je stavebník povinný dodržať podmienky U. S. Steel Košice, s.r.o., uvedené v stanovisku pre stavebné konanie zo dňa 05.02.2010:
- a) inžinierske siete v mieste stavby (optokabeláž, telekomunikačná trasa, vodovodné potrubia, kanalizácia) vo vlastníctve U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „USSK“) je potrebné zabezpečiť tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a pri prácach v blízkosti týchto sietí je potrebné požiadať o dozor USSK,
 - b) v prípade potreby zásahu do územia USSK pri montáži je potrebné vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti riešenia, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomný súhlas správcu príslušného územia USSK,
 - c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK, je potrebné pred začatím stavebných prác vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti riešenia, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomné povolenie na zemné práce pre práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
 - d) stará a nová presýpacia stanica (časť č. 7, 8 a 9) sa nachádzajú v ochrannom pásme vlečkovej koľaje K421 a K423; pre práce na presýpacej stanici je potrebný súhlas a dohoda (výluka koľaje, opatrenia pre práce v blízkosti koľaje a pod.) DZ Doprava USSK ako správcu koľají na území USSK; koľaj K421 je majetkom USSK a ochranné pásmo vlečkovej koľaje je 30 m od osi koľaje na obe strany,
 - e) výsypka vápenca (časť č. 1) sa nachádza v ochrannom pásme vlečkovej koľaje K330, ktorá je majetkom USSK; pre práce na koľaji alebo v jej ochrannom pásme je potrebný súhlas a dohoda (výluka koľaje, opatrenia pre práce v blízkosti koľaje a pod.) s DZ Doprava USSK, ako správcu koľají na území USSK a ochranné pásmo vlečkovej koľaje je 30 m od osi koľaje na obe strany; počas prác v blízkosti koľají bez výluky je potrebné zachovať minimálny voľný schodný priestor koľaje,
 - f) plán organizácie výstavby v častiach týkajúcich sa majetku USSK (výmeny vodovodných potrubí, budovania chráničiek a pod.) vopred odsúhlasiť zo strany USSK,
 - g) jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie, realizáciu stavby, skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme USSK-JADRAN v jednom výťlačku a forme DWG-DOC-XLS (podľa smerníc USSK č. USM/0129 a U/VT/03) je potrebné doručiť na odbor ITES USSK a odovzdať do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK.
26. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať najvyšší bod stavby – komín 261,00 m n.m., ktorý rešpektuje výšku stanovenú ochrannými pásmami letiska Košice

- 302,95 m n. m. a v prípade zmeny umiestnenia alebo výšky stavby je povinný požiadať Letecký úrad SR a vydanie stanoviska k zmene stavby.
27. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona užívať len na základe rozhodnutia, ktorým bude povolené dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku resp. kolaudačného rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktoré bude vydané na základe písomného návrhu stavebníka.
28. Pri uvedení stavby do užívania (dočasného užívania stavby na skúšobnú prevádzku resp. trvalého užívania stavby) 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.
29. Stavebník je povinný v súlade s ust. § 84 stavebného zákona podať na IŽP Košice návrh na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku, o ktorej IŽP Košice rozhodne v samostatnom konaní po dohode s dotknutými orgánmi a určí podmienky na jej vykonávanie.
30. V návrhu na vydanie rozhodnutia na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku stavebník uvedie súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní, a k návrhu pripojí doklady podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 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 s podmienkami tohto rozhodnutia schválené štatutárnym zástupcom,
 - c) doklady prevzaté od dodávateľa stavby,
 - d) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok,
 - e) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa vyhlášky MŽP SR 264/1999 Z. z., nariadenia vlády č. 576/2001 Z. z. a nariadenia vlády č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - f) certifikáty preukázania zhody použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov, vyhlásenia o zhode vydané výrobcami alebo dovozcami na výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa aproximčných nariadení vlády Slovenskej republiky,
 - g) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - h) doklady o spôsobe zneškodnenia odpadov vzniknutých stavebnou činnosťou pri uskutočňovaní stavby,
 - i) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti Podmienky na uskutočnenie stavby.
31. Stavebník je povinný po ukončení skúšobnej prevádzky podať návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia a k návrhu pripojiť:

- a) doklady v súlade ustanovením § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.,
- b) vyhodnotenie priebehu skúšobnej prevádzky.

32. Najneskôr na ústnom pojednávaní vo veci vydania kolaudačného rozhodnutia stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., na ktorom 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.
33. 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:

Námietkam účastníka stavebného konania U. S. Steel Košice, spol. s r.o. IŽP Košice **vyhovuje**. Ostatní účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „**Vápenka Košice – Odprášenie závodu**“.

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

b) Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

b.1) V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzok a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke:

- bod 2. Členenie prevádzky na stavebné a prevádzkové súbory sa dopĺňa o:

Stavebné objekty :

SO 301 Ocelové konštrukcie, betónové konštrukcie a stavebné úpravy

Prevádzkové súbory :

PS 201 Odprášenie

PS 202 Rozvod tlakového vzduchu

PS 203 Strojné zariadenia

PS 204 Motorická inštalácia, ASRTP a MaR

- v bode 2.1 PS Vykládka základných vstupných surovín a triediarení sa posledný odstavec nahrádza odstavcom s nasledovným novým znením:

Prašné emisie z odprášenia dopravníka 01.13 a z presypu dopravníka 01.13 na dopravník 01.14 sú odvádzané na odprášenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou o projektovanom objemovom prietoku $3\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$ s garantovanou

výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 14,00 m.

Na zníženie fugitívnych emisií zo skládky vápenca a dolomitu sú nainštalované PVC pásy na krytie výsypiek z dopravníka na skládku, most dopravníka je zakrytovaný a prístrešok vyklápacej jamy je opláštený.

- v bode 2.2 PS Rotačná pec č. 1 a Rotačná pec č. 2 sa dopĺňa odstavec s nasledovným znením:

Prašné emisie z odprásenia výpadu vápna z chladiča rotačnej pece č. 1 do triediča a pásových dopravníkov č. 31 a č. 32 sú odvádzané na odprásenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku 8 000 m³.h⁻¹ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 9,00 m.

Prašné emisie z odprásenia výpadu vápna z chladiča rotačnej pece č. 2 do triediča a z triediča a pásových dopravníkov č. 31 a č. 32 sú odvádzané na odprásenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku 8 000 m³.h⁻¹ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 9,00 m.

- v bode 2.3 PS Rotačná pec č. 3 sa dopĺňa odstavec s nasledovným znením:

Prašné emisie z odprásenia medzizásobníka nad rotačnou pecou č. 3 sú odvádzané na odprásenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou o projektovanom objemovom prietoku 1 000 m³.h⁻¹ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 5,00 m.

- v bode 2.4 PS Rotačná pec č. 4 sa dopĺňa odstavec s nasledovným znením:

Prašné emisie z odprásenia dopravných ciest (dopravník 201 a 01.20) z triediarne do medzizásobníka nad rotačnou pecou č. 4 sú odvádzané na odprásenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou o projektovanom objemovom prietoku 3 000 m³.h⁻¹ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 10,00 m.

- v bode 2.6 PS Expedícia vápna sa dopĺňa odstavec s nasledovným znením:

Prašné emisie z odprásenia starej presýpacej stanice presypy na dopravník PD01, PD02 05.20 a na dopravník určený pre expedíciu vápna pre U.S. Steel Košice, s.r.o. sú odvádzané na odprásenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line s projektovaným objemovým prietokom o projektovanom objemovom prietoku 8 000 m³.h⁻¹ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL 20 mg.m⁻³ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 5,00 m.

Nová presýpacia stanica slúži na dopravu vápna do vagónov alebo autocisterien pomocou dopravníkov PD2 a PD3. Prašné emisie z odprásenia presypov z dopravníkov

sú odvádzané na odprášenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku $3\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL $20\text{ mg}\cdot\text{m}^{-3}$ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 6,00 m.

Prašné emisie vznikajúce pri plnení expedičných zásobníkov vápna (triediča, presypov a zásobníkov vápna) sú odvádzané na odprášenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku $25\,500\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL $20\text{ mg}\cdot\text{m}^{-3}$ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 8,00 m.

Prašné emisie vznikajúce pri vyprázdňovaní expedičných zásobníkov vápna (presypy na dopravné pásy) sú odvádzané na odprášenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku $11\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL $20\text{ mg}\cdot\text{m}^{-3}$ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 8,00 m.

Prašné emisie vznikajúce v technologickom uzle triedenia a mletia vápna (dopravníky, elevátory, kladivový mlyn a triedič) sú odvádzané na odprášenie do látkového filtra s tlakovzdušnou regeneráciou off-line o projektovanom objemovom prietoku $16\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$ s garantovanou výstupnou koncentráciou TZL $20\text{ mg}\cdot\text{m}^{-3}$ a po odprášení sú vypúšťané do ovzdušia komínom o výške 8,00 m.

b.2) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity

- pôvodné znenie bodu 1.4 sa nahrádza nasledovným novým 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
Triediareň vápenca - FTG 6/240	Výdych č. 3	TZL	50	1), 2)
Zavážanie vápenca - FKA 8/200	Výdych č. 4	TZL	50	1), 2)
Chladič RP3 - FKC 8/280	Výdych č. 5	TZL	50	1), 2)
Chladič RP4 - FKC 8/280	Výdych č. 6	TZL	50	1), 2)
Doprava vápna do zásobníkov-FTG 9/360-B/1/ rekonštrukcia	Výdych č. 7	TZL	50	1), 2)
Presyp za výpusťou zásobníkov, filter č. 2.1.	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Zásobníky a spojovací dopravník pre pece 3 a 4, filter č. 4.1	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Zásobníky a spojovací dopravník pre pece 3 a 4, filter č. 4.2	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Výpad vápna do sklzu pece č. 1, filter č. 5.1.	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Výpad vápna do sklzu pece č. 1, filter č. 5.2.	Nový výdych	TZL	20	1), 2)

Stará presýpacia stanica – presyp expedície – dopravník U.S.Steel a presypy pásových dopravníkov – expedícia na vagóny, filter č. 8.1	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Nová presýpacia stanica, filter č. 9.1	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Vyprázdňovanie expedičných zásobníkov vápna, filter č. 11.1.	Nový výdych	TZL	20	1), 2)
Vyprázdňovanie expedičných zásobníkov vápna, filter č. 12.1.	Nový výdych	TZL	20	1), 2)

*) Miesto vypúšťania emisií určené z evidencie Národného inventarizačného emisného systému (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 11 %.

2) Emisný limit vyjadrený ako hmotnostná koncentrácia alebo hmotnostný tok sa považuje pri diskontinuálnom oprávnenom meraní za dodržaný, ak žiadna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu.

- bod 1.6 sa dopĺňa nasledovným novým znením:

1.6 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať emisné limity stanovené v bodoch B.1.2 až B.1.4 časť II. integrovaného povolenia počas skutočnej prevádzky zdroja okrem:

- a) nábehu, zmeny výrobo-prevádzkového režimu a odstavovania zdroja alebo jeho časti v súlade s platnou dokumentáciou a schválenými Súbormi TPP a TOO,
- b) skúšobnej prevádzky stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“.

b.3) V časti II. Podmienky povolenia, 4. Technicko-prevádzkové podmienky sa dopĺňajú body 4.7 až 4.10 s nasledovným znením:

4.7 Prevádzkovateľ ma zakázané skladovať vápno a ďalšie prašné materiály na voľnom priestranstve.

4.8 Prevádzkovateľ je povinný dopravné cesty a manipulačné plochy povrchovo upraviť povrchom s asfaltbetónu, betónu alebo z iného rovnocenného materiálu, udržiavať ich a musia byť udržiavané byť v riadnom stave a čistiť ich podľa miery ich znečistenia.

4.9 Prevádzkovateľ je povinný pre expedíciu vápna pre U. S. Steel Košice, s.r.o. používať zakapotovaný pasový dopravník na to určený. V prípade poruchy alebo údržby pasového dopravníka prevádzkovateľ ma povolené použiť náhradný spôsob expedície vápna pre U. S. Steel Košice, s.r.o. v súlade s podmienkami uvedenými v bode 4.10 tohto rozhodnutia.

4.10. Prevádzkovateľ je povinný pri plnení železničných vagónov určených na expedíciu do U. S. Steel Košice, s.r.o. používať teleskopické násypky a po naplnení vagónov ich ihneď prekryť tak, aby sa zamedzilo prašnosti.

b.4) 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 dopĺňajú body 1.11 až 1.14 s nasledovným znením:

- 1.11 Prevádzkovateľ môže vykonávať skúšobnú prevádzku stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ iba so súhlasom IŽP Košice. Počas skúšobnej prevádzky je povinný zabezpečiť vykonanie jednorázového oprávneného merania pre znečisťujúce látky TZL.
- 1.12 Prevádzkovateľ je povinný podať žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia na IŽP Košice v dostatočnom predstihu pred podaním návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa stavebného zákona na trvalé užívanie stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ za účelom:
- udelenia súhlasu na trvalú prevádzku veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
 - udelenia súhlasu na zmenu súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.
- 1.13 Prevádzkovateľ je povinný ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia podľa bodu J.1.12 tohto rozhodnutia predložiť:
- správu z prvého diskontinuálneho merania zdrojov znečisťovania ovzdušia stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ vykonaného podľa bodu J.1.11 tohto rozhodnutia,
 - 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.
- 1.14 Prevádzkovateľ je povinný najneskôr k dátumu podania žiadosti o zmenu integrovaného povolenia podľa bodu J.1.12 tohto rozhodnutia predložiť na OÚ ŽP Košice „Návrh postupu výpočtu množstva znečisťujúcich látok“ pre stavbu „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 12 ods. 15 vyhlášky MŽP SR č. 408/2003 Z. z. so žiadosťou o schválenie tohto postupu.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v časti b.1, b.2 a b.4, tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“.

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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z.

z. o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 a bod 7, písm. b) bod 4, písm. c) bod 10, písm. h) bod 1, § 8 ods. 3 a § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona na základe konania vykonaného podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní **vydáva** zmenu integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku Závod Vápenka Košice, na základe žiadosti prevádzkovateľa Carmeuse Slovakia, s.r.o., 049 11 Slavec 179, doručenej na IŽP Košice dňa 15.01.2010.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- o vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov

- o vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva uskutočnením stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti ochrany prírody

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

f) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ podľa § 8 ods. 3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 12 ods. 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

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

- a) správny poplatok vo výške 663,50 eur podľa pol. č. 171a písm. b) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov,
- b) list vlastníctva č. č. 758 zo dňa 20.11.2009,
- c) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 20.11.2009,
- d) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- e) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- f) splnomocnenia spracovateľov projektovej dokumentácie na zastupovanie v stavebnom konaní a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby.

Stavba bude umiestnená na pozemkoch parc. č. 195/111, 151/71, 151/55, 151/76, 151/10, 151/44, 151/103, 151/35 a v jestvujúcich stavbách súpisné č. 697 - budova vstupu RP3 na pozemku parc. č. 151/76, súpisné č. 722 - budova na parc. č. 151/10, súpisné č. 727- vápenné hospodárstvo na pozemku parc. č. 151/35, súpisné č. 728 - presýpacia stanica na pozemku parc. č. 151/44 v kat. území Železiarne, ktoré sú podľa výpisu z listu vlastníctva č. 758, vydaného Správou katastra Košice dňa 20.11.2009 vo vlastníctve stavebníka.

Mesto Košice, pracovisko Košice - Šaca, Železiarenská 9, 040 15 Košice vydalo rozhodnutím č. A/2009/18045 – 4/V/FIL zo 30.12.2009 územné rozhodnutie o umiestnení stavby „**Vápenka Košice – Odprášenie závodu**“, ktoré dňa 18.01.2010 nadobudlo právoplatnosť.

IŽP Košice predmetnú žiadosť zo dňa 15.01.2010 doplnenú v dňoch 05.02.2010, 12.02.2010 a 25.02.2010 podľa § 12 ods. 2 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ posúdil a zistil, že údaje uvedené v žiadosti a v projektovej dokumentácii stavby nie sú zosúladené a súčasťou predloženej žiadosti nie sú prílohy podľa § 11 ods. 2 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ v spojení s ust. § 8 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Na základe týchto zistených skutočností IŽP Košice rozhodnutím č. 4325-6225/2010/Haj,Mer/571050106/Z6 zo dňa 12.03.2010 prerušil konanie v predmetnej veci a vyzval prevádzkovateľa – stavebníka k odstráneniu nedostatkov predloženej žiadosti. Prevádzkovateľ – stavebník v súlade s vyššie uvedeným rozhodnutím predloženú žiadosť doplnil dňa 19.03.2010. IŽP Košice v súlade s ust. § 12 ods. 2 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, dotknutú obec a dotknuté orgány o začatí konania dňa listom zo dňa 23.03.2010 doručeným dňa 30.03.2010. Predmetom zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie, nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a preto IŽP Košice v súlade s § 22 ods. 5 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ upustil od niektorých úkonov (zverejnenia na internetovej stránke a úradnej tabuli). IŽP Košice súčasne v súlade s ustanovením § 61 stavebného zákona ako špeciálny stavebný úrad listom zo dňa 19.03.2010 oznámil začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Vápenka Košice – Odprášenie závodu“ ďalším účastníkom konania vymedzeným v ustanovení § 59 stavebného zákona a dotknutým orgánom vymedzeným v ustanovení § 126 stavebného zákona. Oznámenie o začatí konania bolo doručené účastníkom konania a dotknutým orgánom v dňoch 26.03.2010 až 27.03.2010.

IŽP Košice podľa § 12 ods. 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom 30 dňovú lehotu.

Po uplynutí 30 dňovej lehoty IŽP Košice v súlade s ustanovením § 13 ods. 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a v súlade s ustanovením § 61 ods. 1 stavebného zákona listom zo dňa 04.05.2010 nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 19.05.2010.

Na ústnom pojednávaní v súlade s ustanoveniami § 13 ods.3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, § 61 ods. 1 stavebného zákona a § 33 ods.2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a boli prerokované písomné stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov k žiadosti uplatnenej ku dňu ústneho konania:

- Obvodný úrad životného prostredia Košice, Adlerova 29, 040 22 Košice, ŠSOH listom č. ŠSOH 2010/01062-2 zo dňa 21.04.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Košice, Adlerova 29, 040 22 Košice, ŠSOO listom č. ŠSOH 2010/014040-2 zo dňa 26.04.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Košice, Adlerova 29, 040 22 Košice, ŠSOPaK listom č. OPaK 2010/01091-2/Sep zo dňa 09.04.2010,

- Krajský úrad životného prostredia Košice, Komenského 52, orgán ŠVS, 041 01 Košice listom č. 2010/00309 zo dňa 23.04.2010,
- MČ Košice – Šaca, Železiarská 9 040 15 Košice- Šaca stanoviská č. 749-2/2010/Iž zo dňa 22.04.2010, č. 1957-2/2009/Iž zo dňa 17.12.2009 a č. 72-2/2010/Iž zo dňa 14.01.2010,
- Mesto Košice, Trieda SNP 48/A. 040 11 Košice, listom č. A/2010/10195 zo dňa 26.04.2010,
- Mesto Košice, pracovisko Košice – Šaca (stavebný úrad), záväzné stanovisko č. A/2010/10276 – 2/V/FIL zo dňa 06.04.2010,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, vyjadrenie č. 2010/00046-02-241/PPL-PI zo dňa 14.01.2010
- Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, odborné stanovisko č. 125/3/2010 zo dňa 13.01.2010,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko č. ORHZ-1189-3/2010 zo dňa 21.10.2010,
- Obvodný úrad životného prostredia Košice, Adlerova 29, 040 22 Košice, ŠSMER. Listom č. 2010/00156-2 zo dňa 13.01.2010,
- U. S. Steel Košice, s.r.o., stanovisko zo dňa 05.02.2010,
- Úrad pre reguláciu železničnej dopravy, sekcia špeciálneho stavebného úradu stanovisko, č. 147/2010/S4-V-kk zo dňa 16.02.2010
- Mesto Košice, špeciálny stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie, vyjadrenie č. A/2009/18139-2 zo dňa 17.12.2009,
- Letecký úrad Slovenskej republiky, vyjadrenie zo dňa 02.12.2009.

Z účastníkov konania a dotknutých orgánov mali k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „**Vápenka Košice – Odpráštenie závodu**“ pripomienky a námety:

U. S. Steel Košice, s.r.o., v liste zo dňa 05.02.2010 uviedol, že dáva súhlasné stanovisko pre stavebné konania stavby „Vápenka Košice – Odpráštenie závodu“ za predpokladu dodržania nasledovných pripomienok a námietok:

- a) v uvedenom priestore sa nachádzajú inžinierske siete (optokabeláž, telekomunikačná trasa, vodovodné potrubia, kanalizácia) vo vlastníctve U. S. Steel Košice, s.r.o., tieto inžinierske siete je potrebné zabezpečiť tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a pri prácach v blízkosti týchto sietí je potrebné požiadať o dozor USSK,
- b) v prípade potreby zásahu do územia USSK pri montáži je potrebné vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti riešenia, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomný súhlas správcu príslušného územia USSK,
- c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK, je potrebné pred začatím stavebných prác vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti riešenia, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce pre práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
- d) stará a nová presýpacia stanica (časť č. 7, 8 a 9) sa nachádzajú v ochrannom pásme vlečkovej koľaje K421 a K423. Pre práce na presýpacej stanici je potrebný súhlas a dohoda (výluka koľaje, opatrenia pre práce v blízkosti koľaje a pod.) s DZ Doprava USSK ako správcu koľají na území USSK. Koľaj K421 je majetkom USSK. Ochranné pásmo vlečkovej koľaje je 30 m od osi koľaje na obe strany,
- e) výsypka vápenca (časť č. 1) sa nachádza v ochrannom pásme vlečkovej koľaje K330, ktorá je majetkom USSK. Pre práce na koľaji alebo v jej ochrannom pásme je potrebný súhlas a dohoda (výluka koľaje, opatrenia pre práce v blízkosti koľaje a pod. s DZ

Doprava USSK ako správcu koľají na území USSK. Ochranné pásmo vlečkovej koľaje je 30 m od osi koľaje na obe strany. Počas prác v blízkosti koľají bez výluky je potrebné zachovať minimálny voľný schodný priestor koľaje,

- f) plán organizácie výstavby musí byť v častiach týkajúcich sa majetku USSK, výmeny vodovodných potrubí, budovania chráničiek a pod. vopred odsúhlasiť zo strany USSK,
- g) jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie, realizáciu stavby, skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme USSK-JADRAN bude v jednom výtlačku a forme DWG-DOC-XLS (podľa smerníc USSK č. USM/0129 a U/VT/03) doručené na odbor ITES USSK a odovzdané do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK, jedná sa o oblasti, ktoré sa nachádzajú na alebo v blízkosti majetku USSK alebo sú dotknuté inžinierske siete vo vlastníctve USSK.

IŽP Košice pripomienkam a námetom účastníka konania **vyhovel** a zapracoval ich do bodu č. 25 časť a) tohto rozhodnutia.

Obvodný úrad životného prostredia, ŠSOH vo vyjadrení č. ŠSOH 2010/01062-2 zo dňa 21.04.2010 uviedol, že nemá námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:

- a) zakazuje sa podľa § 18 ods. 3 písm. a) a b) zákona č. 223/2001 Z. z. uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zhodnotiť alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
- b) držiteľ odpadu je povinný podľa § 19 ods. 1 písm. f) zákona č. 223/2001 Z. z. odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
- c) stavebník predloží doklad o spôsobe nakladania s odpadmi vznikajúcimi v priebehu výstavby povoľujúcemu orgánu v priebehu kolaudačného konania.

IŽP Košice vznesené pripomienky zapracoval ich do bodov č. 16 a č. 30 h) časť a) tohto rozhodnutia.

Technická Inšpekcia a.s., pracovisko Košice v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 125/3/2010 zo dňa 13.01.2010 uviedla z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení upozornenia na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- a) vyhláška č. 718/2002 Z. z. bola od 1.1.2010 nahradená v plnom rozsahu vyhláškou č. 508/2009 Z. z. čo je potrebné v realizačnej projektovej dokumentácii zohľadniť,
- b) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 201 Odprášenie, PS 203 Strojné zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády 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,
- c) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 201 Odprášenie, PS 203 Strojné zariadenia do prevádzky 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 znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do bodu č. 23 časť a) tohto rozhodnutia.

Úrad pre reguláciu železničnej dopravy, sekcia špeciálneho stavebného úradu v stanovisku č. 147/2010/S4-v-Kk zo dňa 16.02.2010 uviedol pre realizáciu časti stavby „Vápenka Košice – odprásenie závodu“ v obvode dráhy nasledovné pripomienky:

- a) stavebník je povinný časť stavby umiestnenú v obvode dráhy uskutočniť tak, ako je to uvedené v projekte zo septembra 2009,
- b) stavebník je povinný vykonať bezpečnostné nátery ostení vrát, t. j. konštrukcií zasahujúcich do voľného schodného a manipulačného priestoru koľaje č. K330 (význam, farebnosť, tvar, rozmery, atď. určuje STN 01 8012-1) označiť miesto č. 1 na severovýchodnej a juhozápadnej strane bezpečnostnými tabuľkami POZOR – ÚZKY PRIEREZ (význam, umiestnenie, farebnosť, tvar, rozmery tabuliek a znakov určuje STN 01 8012-2) a zdvíhacie (rolovacie) vráta opatriť návestným znakom POSUN ZAKÁZANÝ,
- c) stavebník je povinný postup výstavby, nároky na výluky a spôsoby zabezpečenia koľaje proti pohybu koľajových vozidiel pri prácach uskutočňovaných pri vylúčení koľaje č. K330 z prevádzky, v záujme bezpečnosti a ochrany dopravy na dráhe vopred prerokovať s osobou zodpovednou za prevádzku vlečkovej koľaje č. K330 a zabezpečiť splnenie dohodnutých podmienok,
- d) pred začatím prác v obvode dráhy je stavebník povinný zhotoviteľovi vytýčiť dráhové podzemné vedenia na stavenisku a zabezpečiť ochranu vytýčenia vedení tak, ako ich určí správca v protokoloch z vytýčenia,
- e) stavebník je povinný časť predmetnej stavby umiestnenej v obvode dráhy (v období mimo výluk) realizovať s opatnosťou primeranou prevádzke na realizácii dotknutých vlečkových koľajach, pri uskutočňovaní stavby je povinný vykonať také opatrenia, aby nenarušil stavbu dráhy a neohrozil ani neobmedzil koľajovú prevádzku (priebežne zachovávať voľný schodný a manipulačný priestor) a je povinný zabezpečiť udržiavanie poriadku na pracovisku a priebežne zabezpečovať také opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu ľudí pohybujúcich sa na stavenisku,
- f) zmeny stavby (zmeny technického riešenia častí umiestnených v obvode dráhy) oproti overenej projektovej dokumentácii stavby môže stavebník uskutočniť iba s predchádzajúcim súhlasom ÚRŽD,
- g) zmeny na vlečkových koľajach vyplývajúce z realizácie stavby je stavebník povinný zapracovať do prevádzkovej dokumentácie vlečky – prevádzkového poriadku vlečky,
- h) súhlas platí dva roky odo dňa jeho vydania a stráti platnosť, ak v tejto lehote stavebník začne stavbu v obvode dráhy uskutočňovať.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval ich do bodu č. 24 časť a) tohto rozhodnutia.

Letecký úrad Slovenskej republiky vo vyjadrení zo dňa 02.12.2009 uviedol, že stavba rešpektuje výšku stanovenú ochrannými pásmami letiska Košice -302,95 m n. m. a svojim charakterom neohrozuje bezpečnosť leteckej prevádzky, v prípade zmeny umiestnenia alebo výšky stavby je nutné realizáciu stavby opätovne prerokovať na Leteckom úrade SR.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval ich do bodu č. 26 časť a) tohto rozhodnutia.

Obvodný úrad životného prostredia Košice, ŠSOO, vo svojom stanovisku doručenom listom č. 2010/00809/02HZ na IŽP Košice dňa 04.05.2010, súhlasil s vydaným predmetnej zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.

Ostatní účastníci konania a dotknuté orgány nepodali žiadne námety a pripomienky k vydaniu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie na uskutočnenie stavby **„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“**.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia podľa § 8 ods. 2 a § 8 ods. 3 zákona č. 245/2003 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 **„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“** podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania podľa § 8 ods. 2 bod 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- o vydanie vyjadrenia k zámeru stavby z hľadiska ochrany vodných pomerov podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti odpadov

- o vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva uskutočnením stavby **„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“** podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

e) v oblasti ochrany prírody

- o vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

f) stavebné konanie o povolení stavby **„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“** podľa § 8 ods. 3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice pri stanovovaní emisných limitov pre emisie do ovzdušia vychádzal z revidovaného BREF-u, Referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách v priemysle výroby cementu a vápna, vydaného Európskou komisiou, Úradom pre IPPC (finálny draf) 05/2009 a taktiež prihliadal na to že oblasť, v ktorej sa predmetná prevádzka nachádza je oblasť riadenia kvality ovzdušia.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane priložených dokladov a projektovej dokumentácie v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby **„Vápenka Košice – Odprášenie závodu“** 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 a vyjadrení dotknutých orgánov zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky zlepši stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: 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 Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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.

Mgr. Jozef Gornal
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Carmeuse Slovakia, s.r.o., Slavec 179, 049 11 Slavec
2. Mestská časť Košice – Šaca, zastúpená starostom, Železiarská 9, 040 16 Košice – Šaca
3. Mesto Košice, zastúpené primátorom mesta, Tr. SNP 45, Košice
4. U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
5. Ing. Igor Gál, Lipová 14, 927 01 Šaľa

Na vedomie:

1. Krajský úrad v Košiciach, odbor ŽP- ŠVS, Komenského 52, 041 01 Košice
2. Obvodný úrad životného prostredia, ŠSOH, Adlerova 29, 040 22 Košice
3. Obvodný úrad životného prostredia, ŠSOPaK, Adlerova 29, 040 22 Košice
4. Obvodný úrad životného prostredia, ŠSOO, Adlerova 29, 040 22 Košice
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Ipel'ská 1, 040 11 Košice
6. Úrad pre reguláciu železničnej dopravy, sekcia špeciálneho stavebného úradu, pracovisko Košice, Štefánikova 60, 040 01 Košice
7. Obvodný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Hroncova č. 13, 040 01 Košice
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Košice, Požiarnicka 4, 040 01 Košice
9. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
10. Obvodný úrad životného prostredia Košice, ŠSER, Adlerova 29, 040 22 Košice
11. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
12. Mesto Košice, pracovisko Košice – Šaca, Železiarská 9, 040 15 Košice
13. U. S. Steel, Košice, s.r.o., DZ Energetika, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
14. U. S. Steel, Košice, s.r.o., DZ Doprava, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
15. U. S. Steel, Košice, s.r.o., odbor ITES, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. Ing. Igor Gál, Lipová 14, 927 01 Šaľa
3. Ing. Jozef Guizon ml., ČSL armády 6, 927 01 Šaľa
4. Ing. Vojtech Winter, Pribišová 8, 841 05 Bratislava