

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 997-16404/Haj,Mer/571050106/Z32-SP

Košice 25.05.2016

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 24.6.2016

Dňa: 4.7.2016 Podpis: [signature]



## 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, § 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, § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ 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**

### 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, č. 5328-13814/2010/Haj/571050106/Z7 zo dňa 06.05.2010, č. 4325-17678/2010/Mer,Haj/571050106/Z6 zo dňa 14.06.2010, č. 6940-22792/2010/Haj/571050106/Z8 zo dňa 03.08.2010, č. 156-27363/2010/Mer/ 571050106/Z11 zo dňa 20.09.2010, č. 7674-28228/2010/Mil/571050106/Z9 zo dňa 27.09.2010, č. 7978-28057/2010/Haj/571050106/Z12 zo dňa

**DOPORUČENE!**

**EXPEDOVANÉ!**

6.6.2016

04.10.2010, č. 9043-38850/2010/Mer/571050106/Z13 zo dňa 03.01.2011, č. 4481-12681/2011/Haj/571050106/Z14 zo dňa 02.05.2011, č. 152-7061/2012/Haj/571050106/Z16 zo dňa 15.03.2012, č. 9646/2012/Haj/571050106/Z17 zo dňa 17.04.2012, č. 927-18768/2012/Mer/571050106/Z15 zo dňa 09.07.2012, č. 6783-22025/2012/Mer/571050106/Z18 zo dňa 15.08.2012, č. 7248-30661/2012/Haj,Mer/571050106/Z19 zo dňa 30.10.2012, č. 2989-10532/2013/Haj/571050106/Z21 zo dňa 17.04.2013, č. 4373-19754/2013/Haj,Mer/571050106/ZK22 zo dňa 30.07.2013 č. 4640-20401/2013/Val/571050106/Z23 zo dňa 01.08.2013, č. 4089-1635/2013/Mer/571050106/Z20 zo dňa 19.08.2013, č. 5551-25819/2013/Mer/571050106/Z24 zo dňa 30.09.2013, č. 5797-26749/2013/Haj/571050106/Z25 zo dňa 11.10.2013, č. 362-13113/2014/Haj/571050106/Z26 zo dňa 13.05.2014, č. 5718-31166/Mer,Haj/571050106/ZSP27 zo dňa 30.10.2014, č. 7103-33587/2014/Mer/571050106/ZSP28 zo dňa 26.11.2014, č. 553-11721/Wit/571050106/Z29-SP zo dňa 27.04.2016 a č. 941-13869/Mer,Hut/571050106/Z31-SP zo dňa 13.05.2016 (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: **Slavec 179, 049 11 Slavec**

IČO: **36 198 749**

**Predmetom zmeny integrovaného povolenia činností prevádzky 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 veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ 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**

**„Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“**

umiestnenej na pozemkoch parc. č. 151/55, 151/128 a v jestvujúcej stavbe súpis. č. 2984 – Dávkovanie TAP do horákov RP I - IV, na pozemku parc. č. 151/128 s napojením PS 02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR v jestvujúcej stavbe súpis. č. 722, na pozemku parc. č. 151/10 v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa výpisu z listu vlastníctva

č. 758, vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 25.08.2015 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: **049 11 Slavec 179**

IČO: **36 198 749**

Mesto Košice, pracovisko Košice - Západ, Trieda SNP č.48/A, Košice vydalo rozhodnutie o umiestnení stavby „**Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3**“ pod č. A/2015/19039-04/II/VIR zo dňa 20.10.2015 a záväzným stanoviskom č. A/2016/12280-02/II/VIR zo dňa 18.04.2016 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona udelilo súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „**Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3**“.

Stavba „**Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3**“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebný objekt a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

**Stavebné objekty:**

SO 01 Objekt TAP- Úprava

**Prevádzkové súbory:**

PS 01 Technologické zariadenie

PS 02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR

Účelom uskutočnenia stavby „**Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3**“ je zabezpečiť zlepšenie systému dávkovania tuhých alternatívnych palív do rotačnej pece č. 3 a č. 4.

**Podmienky na uskutočnenie stavby:**

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou InduTech s.r.o. Jesenná 14, 040 01 Košice v 11/2014, rev. 02/2016 pod arch. č. 1714.D.01, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Viktorom Kollárom, č. osvedčenia 2683\*A\*2-4 a č. 2683\*A\*5-6, Ing. Jozefom Račekom, č. osvedčenia 0185\*Z\*1, Ing. Mariánom Viazankom, č. osvedčenia 5995I1, Ing. Michalom Vargom, č. osvedčenia 5423\*I3 a Ing. Stanislavom Urbaníkom, č. osvedčenia 1937\*Z\*5-3, 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, povolenej v tomto rozhodnutí, 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. K vytýčeniu podzemných vedení je stavebník povinný prizvať ich správcu a zabezpečiť ich ochranu, ako určí ich správca.
4. 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.
5. Stavba bude napojená na jestvujúci rozvod elektrickej energie, stlačeného vzduchu a systém riadiacich, dátových a informačných rozvodov prevádzky Závod Vápenka Košice.
6. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami.
7. 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.
8. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.

9. 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.
10. 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, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
11. Počas uskutočňovania stavby je stavebník povinný rešpektovať príslušné STN, platné VZN mesta Košice a 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.
12. 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.
13. 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.“), ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu a povinnosti vyplývajúce z jestvujúcich ochranných pásiem.
14. Stavebné mechanizmy musia byť pred výjazdom na cestnú komunikáciu zbavené nečistôt.
15. Stavebník je povinný s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladať v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých

h'

zákonov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“) za dodržania nasledovných podmienok:

- a) zakazuje sa podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
- b) držiteľ odpadu je povinný podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
- c) stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov,
- d) iný recyklovateľný stavebný odpad neznečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu,
- e) nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad ukladať na riadenú skládku stavebných odpadov.

16. 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.

17. Stavebník je povinný v priebehu výstavby zabezpečiť minimalizovanie dopadov stavebnej činnosti na okolie s osobitným dôrazom na zdravie obyvateľstva a osobitne minimalizovať prašnosť, hluk a vplyvy z dopravy.

18. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na stavbe zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny v súlade s ustanoveniami zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a dodržanie nasledovných podmienok:

- a) pri realizácii stavebných prác zabezpečiť komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením a v prípade použitia stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok musí dbať na minimalizáciu poškodenia predmetnej lokality aj po ukončení stavebných prác,
- b) všetky používané mechanizmy musia byť vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť zabezpečená ochrana pôdy, vôd pred znečistením ropnými látkami ako pri činnostiach tak pri parkovaní,
- c) v okolí stavby nesmú byť vytvárané žiadne skládky odpadkov a odpadov.

19. 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.

20. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.



21. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný postupovať v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadením vlády SR č. 253/2006 Z. z. o ochrane zdravia pri práci s azbestom.
22. 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.
23. Stavebník je povinný stavbu dokončiť v lehote do 31.12.2016.
24. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. k projektovej dokumentácii stavby č. 699/3/2015 zo dňa 27.02.2015 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 námietok:
  - a) v projektovej dokumentácii pri ocelových rebríkoch doplniť kóty podľa STN 74 3282 v súlade s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - b) v projektovej dokumentácii pri interiérovom rebríku doplniť kóty podľa § 14 ods. 2 vyhlášky č. 59/1982 Zb. v súlade s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - c) určiť vonkajšie vplyvy pre prístavok podľa STN 33 2000-5-51,
  - d) v projektovej dokumentácii je potrebné k riešeniu ochrany pred bleskom a pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku doplniť analýzu rizika podľa STN EN 62305-2:2013 na základe ktorej sa stanovuje trieda LPS, stanovenie zón bleskovej ochrany LPZ a informácie o riešení ochrany pred prepätím (v prípade použitia zvodíčov prepätia aj stanovenie min. parametrov zvodíčov SPD (pre typ I (10/350us), II a III (8/20us) Up, Up, limp, In) podľa bleskových prúdov v mieste ich inštalácie na rozhraní zón LPZ pre elektroinštaláciu (silnoprúdovú a slaboprúdovú) podľa STN EN 62305-1, -4, v prípade inštalácie vonkajších zariadení na stavbe (t. j. v LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom blesku,
  - e) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického sk. A platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“) o posúdení technických zariadení oprávnenou právnickou osobou,
  - f) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom sk. A vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
  - g) pracovné prostriedky (technologické zariadenia PS 01), stavby a ich súčasti je možné podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2005 Z. z. uviesť do prevádzky, len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,

24

- h) pred uvedením technických zariadení PS 01 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 NV SR č. 392/2006 Z. z.
25. Stavebník je povinný podľa stanoviska spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „USSK“) zo dňa 19.08.2015 pri uskutočnení a užívaní stavby dodržať nasledovné pripomienky:
- a) zachovať súčasné odberné parametre bez navýšenia odberu elektrickej energie,
  - b) stlačený vzduch využívať z prevádzkových zdrojov prevádzkovateľa – stavebníka,
  - c) pri prácach v blízkosti inžinierskych sietí vo vlastníctve USSK požiadať o vykonanie dozoru zo strany USSK,
  - d) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK pred začatím stavebných prác vyznačiť podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu, zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
  - e) 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 zo strany USSK, oddelenia Obchodného a majetkového práva,
  - f) jednu sadu projektu pre územné konanie, stavebné povolenie, realizáciu stavby, skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran, v jednom výťažku a forme CD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS), v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a USM/0131 doručiť na Generel USSK a odovzdať do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK, jedná sa o oblasti, ktoré sa nachádzajú na majetku alebo v blízkosti majetku USSK alebo sú dotknuté inžinierske siete vo vlastníctve USSK alebo sa nachádzajú v ochranných pásmach.
26. Stavebník je povinný v súlade s ustanovením § 52 ods. 2 písm. b) v spojení s § 13 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov predložiť orgánu verejného zdravotníctva návrh na kolaudáciu stavby.
27. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude povolené dočasné užívanie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ na skúšobnú prevádzku, resp. trvalé užívanie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ na základe písomnej žiadosti resp. návrhu stavebníka.
28. Stavebník je povinný v súlade s ustanovením § 84 stavebného zákona podať na IŽP Košice žiadosť o vydanie rozhodnutia, ktorým bude povolené dočasné užívanie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ na skúšobnú prevádzku.



29. Pri uvedení 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.

30. V žiadosti o povolenie dočasného užívania stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ na skúšobnú prevádzku stavebník uvedie súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii overenej IŽP Košice v tomto konaní a údaje uvedené v § 17 ods. 1 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.“). K žiadosti pripojí prílohy v súlade s ustanovením § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží doklady podľa § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a:

- a) stavebný denník,
- b) prevádzkové predpisy pre zariadenia, pri ktorých dochádza alebo môže dôjsť k priamemu alebo nepriamemu vypusteniu 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 novo inštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- f) vyhlásenia o parametroch podstatných vlastností použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov a certifikáty výrobku podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov 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 a nadväznými nariadeniami vlády, 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) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby,
- i) súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na skúšobnú prevádzku po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ vydaný príslušným správnym orgánom, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia,
- j) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení.

h'

31. Stavebník je povinný po vyhodnotení skúšobnej prevádzky stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ v dostatočnom predstihu s ohľadom na lehoty kolaudačného konania predložiť na IŽP Košice návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia a k návrhu je povinný doložiť:
- a) prílohy v súlade ustanovením § 17 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.,
  - b) vyhodnotenie priebehu skúšobnej prevádzky stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“,
  - c) súhlas na trvalé užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ vydaný príslušným správnym orgánom, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.
32. 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 v určenej lehote nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“.

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

**Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:**

- 1) V časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity sa pôvodné znenie podmienky č. B.1.8 nahrádza nasledovným znením:

1.8 Emisné limity pre technologické zariadenia nespáľujúce palivá a emitujúce TZL (neprebiehajúce v RP):

Zdroj emisií - spôsob zachytávania TZL	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ]		Vzťažné podmienky
			do 25.03.2017	od 26.03.2017	
Triediareň vápenca – FTG 6/240	Výdych č. 3	TZL	50	10	1), 2)
Zavážanie vápenca – FKA 8/200	Výdych č. 4	TZL	50	10	1), 2)
Chladič RP3 – FKC 8/280	Výdych č. 5	TZL	50	10	1), 2)
Chladič RP4 – FKC 8/280	Výdych č. 6	TZL	50	10	1), 2)
Zásobníky uhlia – SCHONPM2524/07	Výdych	TZL	50	10	1), 2)
Presyp za výpusťou zásobníkov –filter č. 2.1	Výdych	TZL	20	10	1), 2)

Zásobníky a spojovací dopravník pre pece 3 a 4, filter č. 4.1	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Zásobníky a spojovací dopravník pre pece 3 a 4, filter č. 4.2	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Stará presýpacia stanica – presyp expedície – dopravník U.S.Steel a presypy pásových dopravníkov – expedícia na vagóny, filter č. 8.1	Výdych	TZL	20	10	1), 2)

## Pokračovanie tabuľky

Zdroj emisií - spôsob zachytávania TZL	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ]		Vzt'ážné podmienky
			do 25.03.2017	od 26.03.2017	
Nová presýpacia stanica, filter č. 9.1	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Plnenie expedičných zásobníkov vápna, filter č. 10.1.	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Vyprázdňovanie expedičných zásobníkov vápna, filter č. 11.1.	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Vyprázdňovanie expedičných zásobníkov vápna – filter č. 12.1.	Výdych	TZL	20	10	1), 2)
Linka triedenia vápna – filter HFH 215-128.16	Výdych č. 15	TZL	20	10	1), 2)
Linka triedenia dolomitického vápna – filter HFH 250-128.16K4	Výdych č. 14	TZL	20	10	1), 2)
Zásobníky vápna 3 x 300t – FT-JET280/6	Výdych č. 13	TZL	20	10	1), 2)
Záskoková doprava vápna, filter F 01	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)
Záskoková doprava vápna, Filter F 02	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)
Plnenie vagón – filter AJV 1100-1000-40P	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)
Plnenie autocisterien – filter AJV 1100-1000-40P	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)
Zásobník vápenného hydrátu č.1	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)
Zásobník vápenného hydrátu č.2	Nový výdych	TZL	20	10	1), 2)

1) Hmotnostná koncentrácia sa vyjadruje ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C.

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.

121

- 2) 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 1. Opatrenia na skúšobnú prevádzku sa dopĺňajú podmienky č. 1.30 až 1.32 v tomto znení:

1.30 Prevádzkovateľ môže vykonávať skúšobnú prevádzku stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ iba na základe rozhodnutia IŽP Košice, ktorým bude povolené dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku podľa § 84 stavebného zákona. Počas skúšobnej prevádzky je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť:

- a) vykonanie jednorazového oprávneného merania na zdroji znečisťovania ovzdušia Rotačná pec č. 3 a Rotačná pec č. 4 v režime spoluspaľovania TAP v množstve maximálne  $2 \text{ t.h}^{-1}$  na 1 rotačnú pec za účelom preukázania dodržiavania emisných limitov určených v podmienke č. B.1.3 časť II. integrovaného povolenia pre znečisťujúce látky:

- oxidy síry vyjadrené ako oxid siričitý (ďalej tiež „SO<sub>2</sub>“),
- anorganické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár 3.skupina, 2. podskupina – fluór a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako HF (ďalej tiež „HF“),
- anorganické znečisťujúce látky vo forme plynov a pár 3.skupina, 3. podskupina – chlór a jeho plynné zlúčeniny vyjadrené ako HCl (ďalej tiež „HCl“),
- látky s karcinogénnym účinkom 1. skupina 1. podskupina - kadmium a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Cd a tuhé znečisťujúce anorganické látky 2.skupina 1. podskupina – tálium a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Tl (ďalej tiež „Cd+Tl“),
- tuhé znečisťujúce anorganické látky 2. skupina 1. podskupina – ortuť a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Hg (ďalej tiež „Hg“),
- látky s karcinogénnym účinkom 1. skupina 2. podskupina – arzén a jeho zlúčeniny vyjadrené ako As, kobalt a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Co, nikel a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Ni, tuhé znečisťujúce anorganické látky 1. skupina, 3 podskupina – antimón a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Sb, chróm a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Cr, mangan a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Mn, meď a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Cu, olovo a jeho zlúčeniny vyjadrené ako Pb, vanád a jeho zlúčeniny vyjadrené ako V (ďalej tiež „As+Co+Ni+Sb+Cr+Mn+Cu+Pb+V“),
- dioxíny a furány,

- b) preukázať kontinuálnym monitorovaním na zdroji znečisťovania ovzdušia Rotačná pec č. 3 a Rotačná pec č. 4 pre znečisťujúce látky:

- tuhé znečisťujúce látky (ďalej tiež „TZL“),
- oxidy dusíka vyjadrené ako oxid dusičitý (ďalej tiež „NO<sub>x</sub> ako NO<sub>2</sub>“),
- oxid uhoľnatý (ďalej tiež „CO“),
- celkový organický uhlík (ďalej tiež „TOC“),

dodržanie emisných limitov určených v podmienke B.1.3 časť II. integrovaného povolenia.

- 1.31. Prevádzkovateľ je povinný predložiť na príslušný okresný úrad správu z oprávneného diskontinuálneho merania vykonaného podľa podmienky č. J.1.30 so žiadosťou o vydanie súhlasu na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší po vykonaných zmenách.

1.32 Prevádzkovateľ je povinný 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 v dostatočnom predstihu pred ukončením skúšobnej prevádzky stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“.

**Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.**

### **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, § 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, § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 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 vydaného IŽP Košice rozhodnutím č. 3753-30879/2007/Mer/571050106 zo dňa 24.09.2007 v znení neskorších zmien, pre prevádzku „Závod Vápenka Košice“, na základe žiadosti prevádzkovateľa – stavebníka Carmeuse Slovakia, s.r.o., 049 11 Slavec 179 zo dňa 29.10.2015.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ustanoveniami § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ. IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nie je spracovaná v súlade s ustanovením § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. a k žiadosti neboli predložené náležitosti v súlade s § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 8 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. potrebné k vydaniu rozhodnutia, a preto konanie prerušil rozhodnutím č. 8702-37597/57/2015/Haj,Mer/PKZ32SP zo dňa 14.12.2015. Prevádzkovateľ – stavebník žiadosť o zmenu integrovaného povolenia doplnil v zmysle predmetného rozhodnutia dňa 19.02.2016 a 29.03.2016.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa – stavebníka:

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) o povolenie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ 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 listu vlastníctva č. 758 zo dňa 25.08.2015,
- b) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 14. 04.2015,
- c) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- d) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- e) kópiu výpisu z obchodného registra prevádzkovateľa – stavebníka zo dňa 25.08.2015,
- f) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby,
- g) doklad o zaplatení správneho poplatku vo výške 500,- eur.

Stavba „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ je umiestnená na pozemkoch parc. č. 151/55, 151/128 a v jestvujúcej stavbe súpis. č. 2984 – Dávkovanie TAP do horákov RP I - IV, na pozemku parc. č. 151/128 s napojením PS 02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR v jestvujúcej stavbe súpis. č. 722, na pozemku parc. č. 151/10 v katastrálnom území Železiarne, ku ktorým má stavebník vlastnícke právo podľa výpisu z listu vlastníctva č. 758 zo dňa 25.08.2015, vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom.

Mesto Košice, pracovisko Košice - Západ, Trieda SNP 48/A, Košice vydalo rozhodnutie o umiestnení stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ pod č. A/2015/19039-04/II/VIR dňa 20.10.2015 a záväzným stanoviskom č. A/2016/12280 - 02/II/VIR zo dňa 18.04.2016 udelilo podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“.

Nakoľko predmetom konania o zmene integrovaného povolenia nie je podstatná zmena v činnosti prevádzky, IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 5 a 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 ods. 1 písm. a) a ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení doplnenej žiadosti v súlade s ustanovením § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 8702-8606/2016/Haj,Mer/Z32-SP zo dňa 05.04.2016, doručeným v dňoch 13.04.2015 až 15.04.2015.

IŽP Košice zároveň požiadal dotknuté obce – mestskú časť Košice – Šaca a mesto Košice, aby v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnili na svojom webovom sídle a na svojej úradnej tabuli, alebo iným v mieste obvyklým spôsobom v lehote 15 dní žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, o prevádzkovateľovi – stavebníkovi a o prevádzke a stavbe, 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. Požadované údaje mesto Košice zverejnilo na úradnej tabuli mesta a webovom sídle v termíne od 19.04.2016 do 10.05.2016 a mestská časť Košice – Šaca na úradnej tabuli a webovej stránke v termíne od 14.04.2016 do 29.04.2016. V určenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokováanej veci.

IŽP Košice v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. c) a d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil na úradnej tabuli IŽP Košice od 08.04.2016 do 08.05.2016 žiadosť, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi – stavebníkovi a o prevádzke a stavbe, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti a súčasne tieto údaje zverejnil aj na internetovej stránke [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk). V uvedenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokováanej veci.

V rámci integrovaného povoľovania boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby doložené a doručené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Mesto Košice, stanovisko A/2016/12162-3 zo dňa 20.04.2016,
- Mestská časť Košice – Šaca, stanovisko č. 469/2016/PRED/Iž zo dňa 18.04.2016 a záväzné stanovisko č. 270/2015/PRED/Iž zo dňa 23.02.2015,
- Mesto Košice, pracovisko Košice - Západ, stavebný úrad, záväzné stanovisko č. A/2016/12280 - 02/II/VIR zo dňa 18.04.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, stanovisko č. OU-KE-OSZP3-2016/021621 zo dňa 25.04.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, stanovisko č. OU-KE-OSZP3-2015/010812 zo dňa 04.03.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, stanovisko č. OU-KE-OSZP2-2016/020493 zo dňa 25.04.2016,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2016/020756-2 zo dňa 02.05.2016,
- U. S. Steel Košice, s.r.o., stanovisko zo dňa 19.08.2015,
- Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 699/3/2015 zo dňa 27.02.2015,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko č. ORHZ-KE3-253-001/2015 zo dňa 27.02.2015,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, záväzné stanovisko č. 2015/00565-03/PPL-Cho zo dňa 25.02.2015.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Mesto Košice vo vyjadrení č. A/2015/17620-4 zo dňa 11.08.2015 uviedlo, že súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku za podmienky plnenia požiadaviek vyplývajúcich z platných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ochrany životného prostredia.

IŽP Košice v podmienke č. J.30 časť II. integrovaného povolenia určil prevádzkovateľovi povinnosť preukázať určené emisné limity počas skúšobnej prevádzky.

2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek, ŠSOO vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2016/020756-2 zo dňa 02.05.2016 uviedol, že súhlasí s predmetnou zmenou integrovaného povolenia za dodržania nasledovných podmienok:
  - a) požiadať okresný úrad o vydanie súhlasu na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší po vykonaných zmenách.
  - b) prevádzkovateľ je povinný vykonať jednorazové oprávnené meranie emisií a správu z tohto merania doručiť na okresný úrad so žiadosťou o súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania po vykonaných zmenách.
  - c) prevádzkovateľ je povinný zapracovať všetky predmetné zmeny na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia do prevádzkovej evidencie a zisťovať množstvo znečisťujúcich látok vypúšťaných zo stacionárneho zdroja ustanoveným spôsobom a postupom schváleným okresným úradom.
  - d) naďalej je prevádzkovateľ povinný oznamovať okresnému úradu ustanovené údaje každoročne do 15.februára o stacionárnom zdroji, emisiách, dodržiavaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania a emisných kvót za uplynulý kalendárny rok do NEIS ustanoveným spôsobom a na požiadanie poskytovať orgánom ochrany ovzdušia aj ďalšie údaje o stacionárnom zdroji znečisťovania ovzdušia a jeho prevádzke.

Predmetné pripomienky sú zapracované v podmienkach J.1.31 a J.1.32 časť II. integrovaného povolenia.

3. Technická inšpekcia, a.s., v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 699/3/2015 zo dňa 27.02.2015 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uviedla nasledovné pripomienky, ktoré je stavebník povinný doriešiť v procese výstavby:
  - a) v projektovej dokumentácii pri oceľových rebríkoch (chýbajú kóty) nie je zrejmé dodržanie STN 74 3282 - rozpor s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - b) v projektovej dokumentácii pri interiérovom rebríku (chýbajú kóty) nie je zrejmé dodržanie § 14 ods. 2 vyhlášky č. 59/1982 Zb. v súlade s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - c) nie sú určené vonkajšie vplyvy pre prístavok podľa STN 33 2000-5-51, v dodatku 1714.F sa len uvádza, že sa nemení pôvodný protokol, ale ten pre prístavok vplyvy neurčoval, keďže tento neexistoval v čase jeho vyhotovenia,

mn

- d) v realizačnej dokumentácii je potrebné k riešeniu ochrany pred bleskom a pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku doplniť analýzu rizika podľa STN EN 62305-2:2013 na základe ktorej sa stanovuje trieda LPS, stanovenie zón bleskovej ochrany LPZ a informácie o riešení ochrany pred prepätím (v prípade použitia zvodíčov prepätia aj stanovenie min. parametrov zvodíčov SPD (pre typ I (10/350us), II a III (8/20us) Up, Up, limp, In) podľa bleskových prúdov v mieste ich inštalácie na rozhraní zón LPZ pre elektroinštaláciu (silnoprúdovú a slaboprúdovú) podľa STN EN 62305-1, - 4, v prípade inštalácie vonkajších zariadení na stavbe (t. j. v LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom blesku,
- e) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického sk. A platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“) o posúdení technických zariadení oprávnenou právnickou osobou,
- f) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom sk. A vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- g) pracovné prostriedky (technologické zariadenia PS 01), stavby a ich súčasti je možné podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2005 Z. z. uviesť do prevádzky, len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- h) pred uvedením technických zariadení PS 01 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 NV SR č. 392/2006 Z. z.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 24 časť I. tohto rozhodnutia.

- 4. U. S. Steel Košice, s.r.o. v stanovisku k projektovej dokumentácii stavby zo dňa 19.08.2015 uviedol nasledovné pripomienky:
  - a) vzhľadom k tomu, že dodávky elektrickej energie z nadradených systémov zabezpečuje DZ Energetika, požadujeme zachovať súčasné odberné parametre, nesúhlasíme s navýšením odberu elektrickej energie,
  - b) stlačený vzduch požadujeme využívať z prevádzkových zdrojov prevádzkovateľa - stavebníka,
  - c) pri prácach v blízkosti inžinierskych sietí vo vlastníctve USSK požiadať o vykonanie dozoru zo strany USSK,
  - d) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK pred začatím stavebných prác vyznačiť podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu, zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,

12/

- e) 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 zo strany USSK, oddelenia Obchodného a majetkového práva,
- f) jednu sadu projektu pre územné konanie, stavebné povolenie, realizáciu stavby, skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran, v jednom výťlačku a forme CD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS), v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a USM/0131 doručiť na Generel USSK a odovzdať do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie USSK jedná sa o oblasti, ktoré sa nachádzajú na majetku alebo v blízkosti majetku USSK alebo sú dotknuté inžinierske siete vo vlastníctve USSK alebo sa nachádzajú v ochranných pásmach,
- g) platnosť tohto stanoviska je 6 mesiacov od jeho vystavenia.

IŽP Košice pripomienky uvedené v bodoch a) až g) zapracoval do podmienky č. 25 časť I. tohto rozhodnutia, pripomienka v bode g) má konštatačný charakter a prevádzkovateľ – stavebník žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku predložil na IŽP Košice v čase jeho platnosti.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

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 veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) stavebné konanie o povolení stavby „Úprava dávkovania TAP do RP4 a RP3“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane priložených dokladov a projektovej dokumentácie v súlade s ustanovením § 62 ods. 1 až 3 stavebného zákona zistil, že uskutočnením stavby 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 v súlade s podmienkami rozhodnutia o umiestnení stavby a spĺňa požiadavky na uskutočnenie stavby.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrení dotknutých orgánov zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku zlepší stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona

č. 39/2013 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 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

#### **Doručuje sa**

1. Carmeuse Slovakia, s.r.o., Slavec 179, 049 11 Slavec
2. Mesto Košice, Tr. SNP č.48/A, 040 11 Košice
3. Mestská časť Košice – Šaca, Železiarenská 9, 040 16, Košice - Šaca
4. Ing. Viktor Kollár, Indu Tech s.r.o, Jesenná 14, 040 01 Košice

#### **Na vedomie**

1. Mesto Košice, stavebný úrad, Pracovisko Košice – Západ, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOO, Komenského 52, 041 26 Košice
3. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOPaK, Komenského 52, 041 26 Košice
4. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, Komenského 52, 041 26 Košice
5. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 Košice
6. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
7. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 041 26 Košice
9. U. S. Steel Košice, Vstupný areál U. S. Steel Košice, 044 54
10. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice



**Príloha č. 1**

**Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:**

1. Ing. Viktor Kollár, Jesenná 14, 040 01 Košice
2. Ing. Jozef Raček, Reflex-Pro, Kmeťova 27, 040 01 Košice
3. Ing. Michal Varga, Talinská 11, 040 12 Košice
4. Ing. Stanislav Urbaník, Obchodná 12, 040 11 Košice

