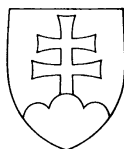


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 3828-14825/2014/Mer/570021306/ZSP19

Košice 21.05.2014



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon 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, písm. b) bod 3, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

vydané rozhodnutím IŽP Košice č. 919-27430/2007/Haj/570021306 zo dňa 22.08.2007 v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 1872-5321/2008/Haj/570021306/Z1 zo dňa 11.02.2008, č. 5233-20575/2008/Wit/570021306/Z2 zo dňa 18.06.2008, č. 5225-20668/2008/Haj/570021306/Z3 zo dňa 19.06.2008, č. 7142-29735/2008/Haj/570021306/Z4 zo dňa 25.09.2008, č. 8645-35891/2008/Haj/570021306/Z5 zo dňa 05.11.2008, č. 7320-37234/2008/Mer/570021306/Z6 zo dňa 24.11.2008, č. 461-11321/2009/Haj/570021306/Z7 zo dňa 09.04.2009, č. 3092-4751/2009/Haj/570021306/Z8 zo dňa 10.02.2009, č. 7173-27391/2010/Wit/570021306/Z9 zo dňa 20.09.2010, č. 4676-13486/2011/Haj/570021306/Z10 zo dňa 10.05.2011, č. 5210-18765/2011/Hut/570021306/Z11 zo dňa 30.06.2011, č. 6299-31034/2011/Haj/570021306/Z12 zo dňa 14.11.2011, č. 2962-8240/2013/Haj/570021306/Z14 zo dňa 25.03.2013, č. 3005-17214/2013/Haj/570021306/Z13 zo dňa 08.07.2013, č. 5341-27835/2013/Val,Wit/570021306/ZSP16 zo dňa 16.10.2013, č. 5288-25735/2013/Mil/570021306/Z15 zo dňa 30.09.2013, č. 5954-35757/2013/Haj/570021306/ZZ17 zo dňa 14.01.2014 a č. 659-2263/2014/Mer,Val/570021306/ZSP18 zo dňa 04.02.2014 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Koksovňa

Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **U. S. Steel Košice, s.r.o.**

sídlo: **Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice**

IČO: **36 199 222**

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 **„1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“** podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd

- udelenie súhlasu na zmenu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ 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

„1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“

umiestnenej na pozemkoch a v stavbách: parcelné č. (stavba súpisné č.) **198/1, 198/3 (1944) a 198/8 registra „C“**, v katastrálnom území **Železiarne**, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 04.03.2014 vo vlastníctve U. S. Steel Košice, s.r.o., Vstupný areál U.S.Steel 044 54 Košice, IČO: 36 199 222 (ďalej len „stavebník“),

stavebníkovi:

obchodné meno: **U. S. Steel Košice, s.r.o.**

sídlo: **Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice**

IČO: **36 199 222**

Mesto Košice, pracovisko Košice – Západ, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad v stanovisku č. A/2014/11036-02/II/VIR zo dňa 12.03.2014 uviedlo, že v súlade s ust. § 39a ods. 3 písm. c) stavebného zákona sa pre stavbu **„1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“** s objektovou skladbou SO 64 – Havarijná nádrž Fenolky, PS 64 – Havarijné nádrže Fenolky a PS 64.1 prípojky médií **nevyžaduje** rozhodnutie pre umiestnenie stavby.

Stavba „**1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa**“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebný objekt a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebný objekt:

SO 064 – Havarijná nádrž fenolky

Prevádzkové súbory:

PS 64 – Havarijná nádrž fenolky

PS 64.1 Prípojka médií

Účelom uskutočnenia stavby je vybudovanie zariadenia na havarijnú zásobu fenolčpavkových vôd s celkovým objemom nádrže 3 000 m³ na prevádzke Koksovňa, časť Chémia, úsek Fenolka. Havarijnou nádržou sa zabezpečuje dočasné uskladnenie fenolčpavkových vôd v prípade porúch alebo nepredvídateľných okolností na technologických zariadeniach prevádzky.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej a overenej v 02/2014 autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Ľubomírom Nagy, č. osvedčenia 0269*SP*A2 a 0269*SP*I4, Ing. Michalom Voroňákom, č. osvedčenia 1886*A*1 a č. 1886*A*3-1, Ing. Floriánom Račekom, č. osvedčenia 1861*A*5-3, Ing. Milanom Gavalecom, č. osvedčenia 5121*Z*I24, Ing. Štefanom Gergeľom, č. osvedčenia 1845*Z*5-3 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Deziderom Horňákom, 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, povolené 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 v protokoloch z vytýčenia.
4. Stavebník je povinný na vykonávanie zemných prác zabezpečiť Povolenie na zemné práce v súlade s platnými predpismi spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o.
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 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 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 zabezpečiť, aby sa s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladalo v súlade s ustanoveniami 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 pri uskutočňovaní stavby boli dodržané nasledovné podmienky:
 - a) pôvodca stavebných odpadov a odpadov z demolácií je povinný dodržiavať ustanovenia § 40c zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
 - b) zakazuje sa uložiť, ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
 - c) držiteľ odpadu je povinný odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
 - d) stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov,
 - e) iný recyklovateľný stavebný odpad znečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu,
 - f) nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad uložiť na skládku odpadov,
 - g) nebezpečné odpady odovzdať oprávnenej osobe, ktorá zabezpečí ich zhodnotenie resp. zneškodnenie podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva.
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.

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 závary 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 do 30.06.2015.
24. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., k projektovej dokumentácii stavby č. 1605/3/2014 zo dňa 28.04.2013 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok:
 - a) protokol o určení vonkajších vplyvov doplniť o výkres s priestorovým znázornením stanovených rozsahov priestorov s nebezpečenstvom výbuchu – STN 33 2000-5-521:2010 čl. N1.3.2 a jednoznačne stanoviť, aké sú vplyvy vo všetkých priestoroch, kde je riešená elektroinštalácia - napr. pre očnú sprchu v súlade s STN 33 2000-5-51:2010 čl. N1.1, N1.2,
 - b) v projektovej dokumentácii elektroinštalácie SO 64 – Havarijná nádrž fenolky resp. PS 64 – Havarijná nádrž fenolky okrem MaR aplikovať aktuálne predpisy (vyhláška č. 718/2012 Z. z. nahradená vyhláškou č. 508/2009 Z. z.) a v PS 64.1 – Prípojka médií nahradiť STN 33 2000-6-61 vyhláškou 33 2000-6,
 - c) v SO 64 – Havarijná nádrž fenolky v analýze rizika pre ochranu pred bleskom doplniť všetky riziká podľa čl. 5.1 STN EN 62305-2:2013,
 - d) návrh elektroinštalácie a ochrany pred bleskom v stavebnom objekte a prevádzkových súboroch vykonať podľa jednotlivých vonkajších vplyvov (Axx, Bxx, Cxx a priestorov s nebezpečenstvom výbuchu) stanovených protokolárne komisiou v súlade s STN 33 2000-5-51:2010 čl. ZA.1, ZA.3, ZA.4, STN 60079-14 a nariadením vlády SR (ďalej len „NV SR“) č. 117/2001 Z. z.,
 - e) zosúladiť informácie o istení v rozvážači RD12-2-1A uvedené v súboroch PS 64 – Havarijná nádrž fenolky PRS a MaR (hl. vypínač 16A vs. istič n10A) a súčasne pri predradenom istení C20A a kábli CYKY 3x2,5 zaručiť ochranu pred preťažením (pri inštalovaní hl. vypínača 16A) kábla a vypínača - STN 33 2000-4-43,
 - f) v technickej správe PS 64.1 – Prípojka médií, potrubné rozvody dusíka vzhľadom na prevádzkový pretlak 0,6 MPa zaradiť do skupiny Ag podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
 - g) v projektovej dokumentácii STN 38 6420 nahradiť STN EN 15001-1,

- h) v technickej správe PS 64 – Havarijná nádrž fenolky doplniť zariadenie plynového zariadenia (redukcia tlaku dusíka) do skupiny „d“ prípadne „f“ podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
 - i) vodiče ochranného pospájania a odporu uzemnenia dimenzovať podľa STN 33 2000-5-54:2012 a STN EN 62305-3 a 4,
 - j) v projektovej dokumentácii k riešeniu ochrany pred bleskom a pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku doplniť riešenie koordinovanej ochrany SPD aj so stanovením min. parametrov zvodičov SPD (pre typ I (10/350us), II a III (8/20us), Up, Up, limp, ln) podľa bleskových prúdov v mieste inštalácie na rozhraní zón LPZ pre elektroinštaláciu (silnoprúdovú a slaboprúdovú) podľa STN EN 62305-1, -4; v prípade inštalácie vo vonkajšom priestore na stavbe (t. j. v LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom bleskom,
 - g) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A a plynového 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 dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou,
 - h) pred uvedením do prevádzky na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, plynovom a tlakovom (zásobník barierovej kvapaliny) 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,
 - i) pracovné prostriedky (technické zariadenia PS 64 – Havarijná nádrž fenolky), stavby a ich súčasti uviesť do prevádzky podľa 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
 - j) pred uvedením technických zariadení PS 64 – Havarijná nádrž fenolky 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 nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z.,
 - k) pri uvedení na trh alebo do prevádzky technických zariadení tlakových (zásobník barierovej kvapaliny, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo), ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov splniť požiadavky tohto predpisu.
25. Stavebník je povinný podľa stanoviska U.S.Steel Košice, s.r.o., Generel U.S.Steel Košice, s.r.o. č. ITES/1126/2014 zo dňa 20.03.2014 pri uskutočňovaní stavby splniť tieto podmienky:
- a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť na odsúhlasenie príslušnej zložke spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. podľa platných predpisov spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o.,
 - b) v dostatočnom predstihu písomne oznámiť plánovaný termín realizácie prác v oblastiach, ktoré sú majetkom spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. a sú dotknuté inžinierskymi sieťami vo vlastníctve resp. v prevádzke U. S. Steel Košice, s.r.o.,
 - c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku U. S. Steel košice, s.r.o. je potrebné pred začatím prác na stavbe vyznačiť všetky

podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomné povolenie na zemné práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku U. S. Steel Košice, s.r.o.,

- d) jednu sadu projektu pre 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 spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. č. USM/0129 a č. USM/0131 doručiť na Generel U. S. Steel Košice, s.r.o. a odovzdať do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie U. S. Steel Košice, s.r.o.
26. Dokončenú stavbu môže stavebník v súlade s ustanoveniami stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ užívať len na základe rozhodnutia vydaného IŽP Košice, ktorým bude vydaná zmena integrovaného povolenia pre prevádzku Koksovňa, ktorej súčasťou bude podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ aj kolaudačné rozhodnutie pre stavbu „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“, na základe písomnej žiadosti stavebníka.
27. Pri uvedení stavby do užívania musí byť preukázané zabezpečenie ochrany verejných záujmov a ochrany záujmov na úseku starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
28. V žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť na vydanie kolaudačného rozhodnutia pre stavbu, stavebník uvedie údaje podľa § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, súpis zmien vykonaných počas uskutočňovania stavby oproti projektovej dokumentácii stavby overenej IŽP Košice v tomto konaní, k žiadosti pripojí prílohy v požadovanom rozsahu podľa 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním predloží doklady podľa vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška „MŽP SR „453/2000 Z. z.“) a:
- a) stavebný denník,
 - b) prevádzkové predpisy pre zariadenia, pri ktorých 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 skúšok tesností (napr. doklady o výsledkoch skúšok tesností nádrží, tesností havarijných vaní a potrubných rozvodov, v ktorých sa zaobchádza so škodlivými látkami, ktoré musia byť vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, správy o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a pod.),
 - e) doklady o vyhovujúcich výsledkoch funkčných skúšok indikácie netesností dvojitého dna nádrží, zariadení na meranie hladín, tlakov, teploty a inštalovaných poistných armatúr chrániacich nádrže proti nedovolenému stúpaniu pretlaku resp. podtlaku,
 - f) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov,

- g) certifikáty preukázania zhody použitých materiálov a zabudovaných stavebných výrobkov 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 a 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,
 - h) certifikáty preukázania zhody, dokladujúce chemickú odolnosť izolačných materiálov použitých na pokrytie vnútorného povrchu havarijných vaní a materiálov, z ktorých budú zhotovené nádrže, proti pôsobeniu skladovaných chemických látok,
 - i) doklady o spôsobilosti technických zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - j) vyhodnotenie splnenia podmienok tohto rozhodnutia uvedených v časti I. Podmienky na uskutočnenie stavby,
 - k) aktualizovaný Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku škodlivých látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku prevádzky Koksovňa vypracovaný v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 100/2005 Z. z. a predložený na schválenie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor inšpekcie ochrany vôd,
 - l) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby.
29. Najneskôr na ústnom pojednávaní vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bude aj kolaudačné konanie stavby, stavebník predloží ďalšie doklady vymedzené v ustanovení § 18 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z.
30. So stavbou sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov stavebného konania:

Účastníci stavebného konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“.

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

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

1) V časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke bod **4.4 Zaobchádzanie so škodlivými látkami v PS Chémia sa v tabuľke č. 4 pôvodné znenie časti Fenolka nahrádza nasledovným znením:**

Miesto zaobchádzania so škodlivými / obzvlášť škodlivými látkami	Škodlivá / obzvlášť škodlivá látka	Skladovacia kapacita	Typ nádrže / charakteristika	Zabezpečenie ochrany životného prostredia
Fenolka				
Fenolka, zberné ležadé a manipulačná nádrž	Fenolčpavková voda	2 x 100 m ³ 1 x 1000 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná/ technologické zariadenie	Záchytná vaňa 1400 m ³ vyspádovaná do zbernej nádržky 0,3 m ³
Fenolka nádrž č. 20 A, 20B, 20C, 20D, 13 A	Hydroxid sodný	5x180 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná/ skladovacie	Záchytná vaňa 3 280 m ³ betónová vyspádovaná do zbernej nádržky o objeme 5,0 m ³ opatrená náterom Sikafloor 381
Fenolka, nádrž 28A, 28B	Fenolčpavková voda	2 x 1207 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná/ technologické zariadenie	
Fenolka, nádrž 28C	Fenolčpavková voda	1 x 3 000 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná/ technologické zariadenie	
Fenolka nádrž č.1 , č.4 ,č.12 ,č.13	Fenolčpavková voda	4 x 101 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná/ technologické zariadenie	
Skladovacia nádrž č.6, č.7, č.8	Fenolčpavková voda	3 x 8897 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná	Záchytná oceľová vaňa s objemom 3 x 9210 m ³ pre každú skladovaciu nádrž samostatne
Fenolka - havarijné nádrže : T8.5.A, T8.5.B, T8.5.C, T8.5.D, T8.5.E	fenolčpavková voda	5 x 3000 m ³	Oceľová jednoplášťová nadzemná s dvojitém dnom/skladovacia	Záchytná betónová vaňa s objemom 3280 m ³ vyspádovaná do zbernej nádržky o objeme 1,0 m ³ opatrená izolačným tesniacim systémom "SIKA"

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmena uvedená v bode 1) časť II. tohto rozhodnutia nadobúda platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ podľa stavebného zákona a zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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, písm. b) bod 3, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ v prevádzke Koksovňa, na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka U. S. Steel Košice, s. r. o., Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice doručenej na IŽP Košice dňa 26.03.2014.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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 „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti povrchových a podzemných vôd

- o udelenie súhlasu na zmenu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

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

a) výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 500 eur podľa pol. č. 171 a písm. d) Sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je súčasťou zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov,

b) čiastočný výpis z listu vlastníctva č. 753 zo dňa 04.03.2014,

c) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 04.03.2014,

d) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,

e) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi.

Na základe posúdenia predmetnej žiadosti a vzhľadom k tomu, že sa nejedná o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky IŽP Košice podľa § 11 ods. 6 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upustil od ústneho pojednávania a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, mesto Košice, mestskú časť Košice - Šaca a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 3828-11273/57/2014/Mer/ZSP19 zo dňa

16.04.2014 a na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom určil 30 dňovú lehotu. Oznámenie o začatí konania bolo účastníkom konania a dotknutým orgánom doručené dňa 17.04.2014.

Zároveň IŽP Košice ako špeciálny stavebný úrad v súlade s ustanovením § 61 stavebného zákona listom č. 3828-11273/57/2014/Mer/ZSP19 zo dňa 16.04.2014 oznámil začatie správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku, ktorej súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“, ďalším účastníkom konania vymedzeným v ustanovení § 59 stavebného zákona a dotknutým orgánom vymedzeným v ustanovení § 126a v spojení s ustanovením § 140a stavebného zákona. V súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona IŽP Košice upustil od vykonania ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním, nakoľko sú mu dobre známe pomery staveniska a podľa § 61 ods. 3 a 6 stavebného zákona určil účastníkom stavebného konania a dotknutým orgánom lehotu 20 dní odo dňa doručenia oznámenia pre uplatnenie pripomienok a námietok k vydaniu stavebného povolenia pre vyššie uvedenú stavbu. Oznámenie o začatí konania bolo účastníkom konania a dotknutým orgánom doručené v dňoch 17.04.2014 a 22.04.2014.

IŽP Košice zároveň v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. e) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ požiadal dotknutú obec - Mestskú časť Košice – Šaca a Mesto Košice, aby zverejnili na svojej úradnej tabuli a 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. Mestská časť Košice - Šaca vyššie uvedené údaje zverejnila na úradnej tabuli a webovej stránke v termíne od 17.04.2014 do 05.05.2014. Mesto Košice zverejnilo vyššie uvedené údaje na úradnej tabuli a webovom sídle v termíne od 17.04.2014 do 19.05.2014. 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 17.04.2014 do 20.05.2014 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. 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, vyjadrenie č. A/2014/13345-2 zo dňa 09.05.2014,
- Mestská časť Košice – Šaca, záväzné stanovisko č. 528/2014/PRED/Iž zo dňa 17.03.2014 a stanovisko č. 827/2014/PRED/Iž zo dňa 05.05.2014,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2014/00844 zo dňa 12.03.2014,

- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOPaK, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2014/00859 zo dňa 14.03.2014 a č. OU-KE-OSZP3-2014/015858 zo dňa 23.04.2014,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ŠSOO, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2014/017462 zo dňa 07.05.2014,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP2-2014/015767 zo dňa 06.05.2014,
- Mesto Košice, vecne a miestne príslušný stavebný úrad, stanovisko č. A/2014/11036-020II0VIR zo dňa 12.03.2014 a záväzné stanovisko č. A/2014/13464-02/II/VIR zo dňa 29. 04. 2014,
- Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, odborné stanovisko č. 1605/3/2014 zo dňa 28.04.2014,
- U.S.Steel Košice, s.r.o., Generel, stanovisko č. ITES/1126/2014 zo dňa 20.03.2014,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko č. ORHZ- KE3-455-005/2013 zo dňa 12.03.2014,
- Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, vyjadrenie č. OU-KE-OKR-2014/00039/46 zo dňa 07.03.2014.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ vzniesli pripomienky a námety:

1) Okresný úrad Košice, odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠSOH vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2014/00844 zo dňa 12.03.2014 uviedol, že nemá námietky k projektovej dokumentácii v stavebnom konaní za predpokladu dodržania nasledovných podmienok:

- a) pôvodca stavebných odpadov a odpadov z demolácií je povinný dodržiavať ustanovenia § 40c zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
- b) zakazuje sa uložiť, ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
- c) držiteľ odpadu je povinný odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám,
- d) stavebný odpad využiteľný ako zdroj druhotných surovín odovzdať výkupcom alebo spracovateľom týchto odpadov,
- e) iný recyklovateľný stavebný odpad znečistený škodlivinami odovzdať na recykláciu,
- f) nerecyklovateľný a nevyužiteľný stavebný odpad uložiť na skládku odpadov,
- g) nebezpečné odpady odovzdať oprávnenej osobe, ktorá zabezpečí ich zhodnotenie resp. zneškodnenie podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva,
- h) počas prevádzkovania predmetnej stavby je prevádzkovateľ povinný dodržiavať ustanovenia zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a jeho vykonávacích vyhlášok.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 16 časť I. tohto rozhodnutia. Pripomienka uvedená v bode h) je zapracovaná do podmienok uvedených v bodoch D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie

odpadov, časť II. integrovaného povolenia, ktorým boli určené podmienky na vykonávanie činnosti v prevádzke Koksovňa.

2) Technická inšpekcia a.s., v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 1605/3/2014 zo dňa 28.04.2013 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uviedla nasledovné pripomienky a námety, ktoré je potrebné odstrániť a doriešiť v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok:

- a) protokol o určení vonkajších vplyvov neobsahuje výkres s priestorovým znázornením stanovených rozsahov priestorov s nebezpečenstvom výbuchu – STN 33 2000-5-521.2010 čl. N1.3.2 a jednoznačne stanoviť, aké sú vplyvy vo všetkých priestoroch kde je riešená elektroinštalácia - napr. pre očnú sprchu, nesúlad s STN 33 2000-5-51:2010 čl. N1.1, N1.2,
- b) v projektovej dokumentácii elektroinštalácia SO 64 – Havarijná nádrž fenolky resp. PS 64 – Havarijná nádrž fenolky okrem MaR sú aplikované aj neaktuálne predpisy (vyhláška č. 718/2012 Z. z. nahradená vyhláškou č. 508/2009 Z. z.), v časti PS 64.1 – Prípojka médií STN 33 2000-6-61 nahradiť STN 33 2000-6,
- c) v SO 64 – Havarijná nádrž fenolky v analýze rizika pre ochranu pred bleskom je pojednané len o riziku R1 a nie aj o ostatných rizikách podľa čl. 5.1 STN EN 62305-2:2013,
- d) návrh elektroinštalácie a ochrany pred bleskom v stavebnom objekte a prevádzkových súboroch nie je vykonaný podľa jednotlivých vonkajších vplyvov (Axx, Bxx, Cxx a priestorov s nebezpečenstvom výbuchu) stanovených protokolárne komisiou, nesúlad s STN 33 2000-5-51:2010 čl. ZA.1, ZA.3, ZA.4, STN 60079-14, NV SR č. 117/2001 Z. z.,
- e) informácie o istení v rozvážači RD12-2-1A uvedené v súboroch PS 64 Havarijná nádrž fenolky PRS a MaR navzájom nekorešponujú (hl. vypínač 16A vs. istič n10A) a súčasne pri predradenom istení C20A a kábli CYKY 3x2,5 nie je zaručená ochrana pred preťažením (pri inštalovaní hl. vypínača 16A) kábla a vypínača, STN 33 2000-4-43,
- f) v technickej správe PS 64.1 – Prípojka médií sú potrubné rozvody dusíka nesprávne zaradené do skupiny Cb; vzhľadom na prevádzkový pretlak 0,6 MPa patria do skupiny Ag podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
- g) uvádzaná a aplikovaná STN 38 6420 neplatí od 01.01.2010 a bola nahradená STN EN 15001-1,
- h) v technickej správe PS 64 – Prípojka médií je potrebné doplniť zaradenie plynového zariadenia (redukcia tlaku dusíka) do skupiny „d“ prípadne „f“ podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
- i) požiadavky na dimenzovanie vodičov ochranného pospájania a odporu uzemnenia uvádza STN 33 2000-5-54:2012 a STN EN 62305-3 a 4,
- j) v realizačnej projektovej dokumentácii je potrebné k riešeniu ochrany pred bleskom a pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku doplniť riešenie koordinovanej ochrany SPD aj so stanovením min. parametrov zvodičov SPD (pre typ I (10/350us), II a III (8/20us), Up, Up, limp, In) podľa bleskových prúdov v mieste inštalácie na rozhraní zón LPZ pre elektroinštaláciu (silnoprúdovú a slaboprúdovú) podľa STN EN 62305-1, -4; v prípade inštalácie vo vonkajšom priestore na stavbe (t. j. v LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom bleskom,
- k) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A a plynového 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 dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou,
- l) pred uvedením do prevádzky na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, plynovom a tlakovom (zásobník barierovej kvapaliny) 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,
- m) pracovné prostriedky (technické zariadenia PS 64 – Havarijná nádrž fenolky), stavby a ich súčasti uviesť do prevádzky podľa 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- n) pred uvedením technických zariadení PS 64 – Havarijná nádrž fenolky 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 nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z. z.,
- o) pri uvedení na trh alebo do prevádzky technických zariadení tlakových (zásobník barierovej kvapaliny, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo), ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov splniť požiadavky tohto predpisu.

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

3) Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP2-2014/015767 zo dňa 06.05.2014 uviedol, že s realizáciou a navrhovaným technickým riešením predmetnej stavby súhlasí bez pripomienok a ku kolaudácii je stavebník povinný predložiť:

- a) certifikáty preukázania zhody, dokladujúce chemickú odolnosť izolačných materiálov použitých na pokrytie vnútorného povrchu havarijných vaní a materiálov, z ktorých budú zhotovené skladovacie nádrže, proti pôsobeniu skladovaných chemických látok,
- b) doklady o výsledkoch skúšok tesnosti resp. tlakových skúšok skladovacích nádrží, havarijných vaní a potrubných rozvodov,
- c) doklady o vyhovujúcich výsledkoch funkčných skúšok indikácie netesností dvojitého dna nádrží, zariadení na meranie hladín, tlakov, teploty a inštalovaných poistných armatúr chrániacich nádrže proti nedovolenému stúpaniu pretlaku resp. podtlaku,
- d) aktualizovaný Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku škodlivých látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku prevádzky Koksovňa vypracovaný v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 100/2005 Z. z. a predložený na schválenie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Košice, odborom inšpekcie ochrany vôd.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 28d), e), h), k) časť I. tohto rozhodnutia.

- 4) **U.S.Steel Košice, s.r.o.**, v stanovisku č. ITES/1126/2014 zo dňa 20.03.2014 uviedol, že súhlasí s uskutočnením stavby za dodržania nasledovných podmienok:
- a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť na odsúhlasenie príslušnej zložke spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. podľa platných predpisov spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o.,
 - b) v dostatočnom predstihu písomne oznámiť plánovaný termín realizácie prác v oblastiach, ktoré sú majetkom spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. a sú dotknuté inžinierskymi sieťami vo vlastníctve resp. v prevádzke U. S. Steel Košice, s.r.o.,
 - c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku U. S. Steel Košice, s.r.o. je potrebné pred začatím prác na stavbe vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomné povolenie na zemné práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku U. S. Steel Košice, s.r.o.,
 - d) jednu sadu projektu pre 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 spoločnosti U. S. Steel Košice, s.r.o. č. USM/0129 a č. USM/0131 doručiť na Generel U. S. Steel Košice, s.r.o. a odovzdať do registratúrneho strediska projektovej dokumentácie U. S. Steel Košice, s.r.o.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienok č.3, č.4 a č. 25 časť I. tohto rozhodnutia.

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 „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti povrchových a podzemných vôd
 - o udelenie súhlasu na zmenu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- c) o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „1267BK-Havarijné nádrže – 2. etapa“ 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 oprávnenými projektantmi 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 prevádzky zlepši 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 inšpektorátu

Doručuje sa:

1. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Miloš Fodor, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
2. U. S. Steel Košice, s.r.o., Ing. Igor Bazár, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
3. Mestská časť Košice – Šaca, zastúpená starostom, Železiarenská 9, 040 16 Košice – Šaca
4. Mesto Košice, zastúpené primátorom, Tr. SNP 48/A, 040 15 Košice
5. Ing. Ľubomír Nagy, ENEXIS Košice, s.r.o., Hroncova 3, 040 014 Košice

Na vedomie:

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

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. Ing. Ľubomír Nagy, ENEXIS Košice, s.r.o., Hroncova 3, 040 01 Košice
2. Ing. Michal Voroňák, Hlavná 238/37, 076 12 Brezina
3. Ing. Florián Račekom, Letná 45, 040 01 Košice
4. Ing. Milan Gavalec, Moldavská 8, 040 11 Košice