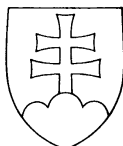


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4283-18753/2015/Mer,Pal/570020605/Z17-SP

Košice 21.07.2015



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 a 8, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

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

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 1377/152-OIPK/2005-Ko/570020605 zo dňa 30.09.2005 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 1308/192-OIPK/2006-Wi/570020605/ZI zo dňa 29.09.2006, č. 786-9624/2007/Wit/570020605/Z2 zo dňa 16.03.2007, č. 7439-36883/2007/Kov/570020605/Z3 zo dňa 14.11.2007, č. 219-12825/2008/Kov/570020605/Z4 zo dňa 12.05.2008, č. 7142-28066/2008 /Kov/570020605/Z5 zo dňa 04.09.2008, č. 7741-35689/2008/Kov/570020605/Z6 zo dňa 04.11.2008, č. 306-18171/2009/Hut/570020605/Z7 zo dňa 10.06.2009, č. 5410-19644/2010/Kov/570020605/Z8 zo dňa 06.07.2010, č. 9460-6954/2012/Pal/570020605/Z9 zo dňa 07.03.2012, č. 5418-18174/2012/Mil/570020605/Z10 zo dňa 09.07.2012, č. 1033-1758/2014/Mil/570020605/Z11 zo dňa 21.01.2014, č. 2235-12165/2014/Mil/570020605/Z12 zo dňa 16.04.2014, č. 4320-17423/2014/Mil/570020605/Z13 zo dňa 16.06.2014, č. 5749-25958/2014/Mil/570020605/ Z14 zo dňa 16.09.2014, č. 7905-38030/2014/Val/570020605/Z15 zo dňa 14.01.2015 a č. 3357-21125/2015/Mil/570020605/Z16

zo dňa 20.07.2015 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Oceliareň II“

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

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:

- súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ 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

„Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“

umiestnenej na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 132/81, 139/1, 139/2 (1365), 139/3 (1366), 139/14, 139/26, 139/38, 139/60, 139/66, 139/67, 139/68, 139/71, v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 16.10.2014 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 vydalo dňa 15.12.2014 pod č. A/2014/22 250– 3/II/FIL rozhodnutie o umiestnení stavby „Odprášenie OC2 – SUZE a MPO“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.12.2014

a záväzným stanoviskom č. A/2015/13 394 – 2/II/Fil zo dňa 02.06.2015 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Oceliareň II, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“.

Stavba „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

Stavebné objekty:

- SO 02.01 - Stavebné úpravy – MPO
- SO 02.02 - Filtračná stanica – MPO
- SO 02.03 - Elektroobjekt- MPO

Prevádzkové súbory:

- PS 02.01 - Demontáže
- PS 02.02 - Preložky inžinierskych sietí
- PS 02.03 - Pracoviská MPO
- PS 02.04 - Odsávacie potrubie – MPO
- PS 02.05 - Filtračná stanica - MPO
- PS 02.06 - Kompresorovňa stlačeného vzduchu - MPO
- PS 02.07 - Technologické potrubné rozvody
- PS 02.08 - Prevádzkový rozvod VN 6 kV
- PS 02.09 - Prevádzkový rozvod silnoprádu
- PS 02.10 – ASRTP a MaR
- PS 02.11 – Kábelové trasy a uzemnenie

Účelom uskutočnenia stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ je modernizácia existujúceho systému odprášenia na technologických zariadeniach troch samostatných pracovísk mimopecného spracovania ocele (ďalej len „MPO1“) za účelom zníženia celkovej úrovne znečisťovania ovzdušia primárnymi a sekundárnymi (fugitívnymi) emisiami TZL z technológie MPO prevádzky Oceliarne II (ďalej len „OC2“) nad rámec požiadaviek vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. v znení neskorších predpisov ako aj záverov o najlepších dostupných technikách (BAT) pre výrobu železa a ocele.

Podmienky na uskutočnenie stavby:

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou Techpro, s.r.o., Trieda KVP 4, 040 23 Košice, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Martinom Vargom, č. osvedčenia 1330*A*5-6, Ing. Jánom Hološom, č. osvedčenia 1192*Z*5-3, Ing. Františkom Juskom, č. osvedčenia 1210*SP*14, Ing. Silvesterom Tokárom, č. osvedčenia 0299*SP*14, Ing. Ľubomírom Nagyom, č. osvedčenia 0269*SP*A2 a 0269*SP*14, Ing. Jánom Piliarkinom, č. osvedčenia 1326*A*1, Ing. Vierou Piliarkinovou, č. osvedčenia 1318*A*3-1, Ing. Ľubošom Mašlejom, č. osvedčenia 5645*I3, Artúrom Šebekom, č. osvedčenia 5133*TZ*I2 a 5133*TZ*I4, Ing. Vladimírom Zummerom, č. osvedčenia 3341*Z*5-3, Ing. Stanislavom

Urbaníkom, č. osvedčenia 1937*Z*5-3, Ing. Milanom Vargoškom, č. osvedčenia 1740*Z*5-3, Ing. Stanislavom Gergeľom, č. osvedčenia 2645*I4, Ing. Jozefom Dankom, č. osvedčenia 4313*Z*2-4 a špecialistom požiarnej ochrany Ing. Petrom Mantičom, 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 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 v zmysle VBP/GMBH/21.
5. Stavba Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ bude napojená na rozvody stlačeného vzduchu, elektrickej energie, kanalizácie a systém riadiacich, dátových a informačných rozvodov.
6. 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.
7. Prístup k stavbe bude zabezpečený jestvujúcimi vnútroareálovými komunikáciami.

8. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky, môže ju uskutočňovať len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočňovania stavby vykoná stavbyvedúci. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice zhotoviteľa stavby najneskôr do 15 dní po jeho určení, súčasne predložiť jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavby a doklad, ktorým preukáže, že má zhotoviteľ zabezpečené vedenie stavby stavbyvedúcim.
9. Stavebník je povinný písomne oznámiť na IŽP Košice začatie stavby najneskôr do 15 dní odo dňa jej začatia.
10. Stavebník je povinný podľa § 66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona označiť stavbu na viditeľnom mieste štítkom s nasledovnými údajmi:
 - a) označenie stavby,
 - b) označenie stavebníka,
 - c) označenie dodávateľa stavby,
 - d) názov správneho orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - e) termín začatia a ukončenia stavby,
 - f) meno a priezvisko zodpovedného stavbyvedúceho.
11. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku č. 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.
12. 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.
13. 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.
14. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia § 48 až § 53 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na uskutočňovanie stavieb a príslušné ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu

a orientácie (ďalej len vyhláška „MŽP SR č. 532/2002 Z. z.“) a ustanovenia slovenských technických noriem vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.

15. Stavebník je povinný v zmysle vyjadrenia Okresného úradu Košice, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ŠOPaK č. OU-KE-OSZP3_2014/038843 zo dňa 03.10.2014 počas realizácie stavebných prác na stavbe zabezpečiť:
 - a) komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením,
 - b) všetky používané mechanizmy musia byť vo vyhovujúcom technickom stave a musí byť zabezpečená ochrana pôdy, vôd a bioty pred znečistením ropnými látkami ako pri činnostiach tak pri parkovaní,
 - c) všetky používané mechanizmy sa budú pohybovať iba po stanovených resp. existujúcich príjazdových komunikáciách,
 - d) v okolí stavby sa nesmú vytvárať skládky odpadov,
 - e) po ukončení stavebných prác uviesť stavenisko do pôvodného stavu.
16. 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 dodržanie nasledovných podmienok:
 - a) zakazuje sa podľa § 18 ods. 4 písm. a) a b) zákona č. 223/2001 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. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
 - b) držiteľ odpadu je povinný podľa § 19 ods. 1 písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 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.
17. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na stavbe ako aj pri užívaní stavby 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 (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenie § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. a príslušných technických noriem t. j. pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami (prevádzkové kvapaliny typu olejov a mazadiel) vykonať také opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.
18. 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.

19. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na stavbe zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny.
20. 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.
21. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov vstupovať na stavenisko, do stavby a nazerať do jej projektovej dokumentácie. Je povinný bezodkladne ohlásiť IŽP Košice závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť a životy či zdravie osôb.
22. 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.
23. 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.
24. Stavebník je povinný stavbu dokončiť do 30.06.2017.
25. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať, aby najvyšší bod komína 20,0 m vrátane všetkých zariadení umiestnených na jeho vrchole a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe (veža, tiahlo, maximálny zdvih) neprekročil výšku určenú ochrannými pásmami Letiska Košice vrátane LPZ+295,00 m n. m. Bpv. V prípade zmeny umiestnenia stavby alebo zmeny maximálnej výšky stavby, resp. stavebných mechanizmov, je potrebné tieto zmeny prerokovať s Dopravným úradom, divíziou civilného letectva, Letisko K. R. Štefánika, 823 05 Bratislava.
26. Ak bude počas realizácie zemných prác odkrytý archeologický nález, stavebník je povinný postupovať v zmysle § 127 stavebného zákona, nález ihneď ohlásiť a urobiť nevyhnutné opatrenia na jeho ochranu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s orgánom štátnej správy na ochranu pamiatkového fondu alebo archeologickým ústavom.
27. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 131/3/2015 zo dňa 15.01.2015 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, zistení a upozornení:
 - a) rozmery schodiska v SO 02.1 200/280 mm navrhnuť v súlade s čl. 30 STN 73 4130,
 - b) otváranie dverí do rozvodne navrhnuť v súlade s čl. 4 STN 34 3104 a pri zmene otvárania dverí dodržať požiadavky čl. 39 a obr. 15 STN 73 4130,

- c) v projektovej dokumentácii SO 02.1 doriešiť zábradlie na schodisku a podeste + 8,3000 a streche rozvodne; výšku a výplň zábradlí navrhnúť v súlade s požiadavkami STN 74 3305:2014,
- d) v projektovej dokumentácii doriešiť bezpečný vstup do káblového priestoru SO 02.3 (chýba výpis zámočnických výrobkov) v súlade s požiadavkami STN EN 14 396 (75 6240) resp. STN 13101(74 3280),
- e) začiatok rebríkov v SO 02.3 navrhnúť v súlade s požiadavkami bezpečnosti v súlade s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb. a začiatok ochranného koša opatriť strmeňom, viď obr. 12 STN 74 32 82,
- f) pri určení vonkajších vplyvov aplikovať aktuálne predpisy (aktuálne postupy uvádzajú STN EN 33 2000-5-51:2010, STN EN 60079-10-1, STN EN 60079-10-2),
- g) v projektovej dokumentácii časť PS 02.08 PRS VN 6kV sa uvažuje pri požiadavke na dimenzovanie uzemňovacích vodičov a uzemňovacej sústavy so skratovým prúdom 63 kA, pričom skratové pomery I^*k v sieti 6 kV sú 18,6 kA, pričom uzemňovacia sústava nie je navrhnutá pre 63 kA (FeZn min. 290 mm² podľa výpočtu v projektovej dokumentácii) – potrebné zosúladiť s ostatnými časťami projektovej dokumentácie,
- h) v technickej správe ČPS 02.2PP je potrebné v súlade s vyhláškou č. 508/2009 Z. z. opraviť, že medzi technické resp. vyhradené technické zariadenia patria rozvody vzduchu, argónu zemného plynu, kyslíka a acetylénu,
- i) v projektovej dokumentácii uvádzať platné právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci – zákon č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- j) v realizačnej 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 je stanovená trieda LPS, stanovenie zón bleskovej ochrany LPZ a stanovenie min. parametrov zvodičov SPD (pre typ I (10/350 us), 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. LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom bleskom, j) časť vonkajšie vplyvy upraviť v súlade s aktuálnymi právnymi predpismi STN EN 33 2000-5-51:2010, STN EN 60079-10-1, STN EN 60079-10-2,
- k) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A, vyhradeného technického zariadenia plynového a vyhradeného technického zariadenia zdvíhacího (2x kladkostroj 1 t - podávacie zariadenie dýzy, kladkostroj T0154Ma 3,2 t - zasúvacie zariadenie dýz, 2 x kladkostroj 5 t – zdvíhacie zariadenie veka pánve) 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 o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou osobou,
- l) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, vyhradenom technickom zariadení plynovom, na vyhradenom technickom zariadení tlakovom sk. A (tlaková nádoba – vzdušník) a na vyhradenom technickom zariadení zdvíhacom 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. v znení neskorších predpisov oprávnenou osobou,

- m) pracovné prostriedky (stroje - skrutkový kompresor s príslušenstvom (2ks), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
 - n) pred uvedením strojových zariadení (skrutkový kompresor s príslušenstvom (2ks) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
 - o) technické zariadenia tlakové (vzdušník, potrubie stlačeného vzduchu, technologické zariadenie kompresorovne, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo) sú určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri ich uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - p) technické zariadenia zdvíhacie sú určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri ich uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - r) počas procesu výstavby musia byť dodržané požiadavky vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z.
28. Stavebník je povinný podľa stanoviska U.S.Steel Košice, s.r.o., Generel U.S.Steel Košice, s.r.o. č. ITES/1137/2015 zo dňa 10.03.2015 pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovné podmienky:
- a) v ďalšom stupni projektovej dokumentácie (projekt pre realizáciu stavby a konštrukčná dokumentácia) dodržať požiadavky odborných útvarov U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „USSK“) a zabezpečiť odsúhlasenie jednotlivých častí projektovej dokumentácie príslušným odborným útvarom USSK,
 - b) v priebehu výstavby dodržať všetky platné vnútorné predpisy USSK,
 - c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK je potrebné pred začatím stavebných prác vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu,
 - d) pri prácach v ochrannom pásme inžinierskych sietí a dopravných ciest je potrebné zabezpečiť dozor zo strany správcu sietí,
 - e) jednu sadu projektu skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran, bude v jednom výtlačku a forme SD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS) v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a 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.
29. Stavebník je povinný pri vykonávaní prác a manipulácii s mechanizmami v blízkosti koľají pracovné postupy resp. výluky koľají vopred dohodnúť s Divíznym závozom Doprava a mimo doby povolených výluk zachovať pri predmetných koľajach voľný schodný priestor.

30. Stavebník je povinný dočasné objekty zariadenia staveniska odstrániť najneskôr do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj rozhodnutie na užívanie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“.
31. 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 Oceliareň II, ktorej súčasťou bude podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ aj kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ na základe písomnej žiadosti stavebníka.
32. 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.
33. V žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby 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 § 17 ods. 2 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 predpísaných skúšok,
 - e) doklady o overení požadovaných vlastností výrobkov, doklady o splnení technických požiadaviek na novoinštalované a použité výrobky, ktoré sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 576/2001 Z. z. a NV SR č. 310/2004 Z. z v znení neskorších predpisov,
 - f) 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) doklady o spôsobe naloženia s odpadmi vzniknutými počas uskutočňovania stavby, o ich zhodnotení resp. zneškodnení.

34. 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.

35. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ 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 „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“.

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 II. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa ruší znenie odseku „Mimopecné spracovanie ocele (MPO1)“ a nahrádza sa nasledovným novým znením:**

Chemické zloženie a homogenita ocele vyrobenej v kyslíkových konvertoroch sa upravujú várkovým spôsobom na troch pracoviskách umiestnených v hale technologického uzla MPO1 uvedeného do užívania v roku 1986 dávkovaním legujúcich prísad do tekutej ocele v liacej panve obsahujúcej cca 178 t tekutej ocele odliatej z kyslíkového konvertora a jej prebublávaním zabezpečeným spodným alebo vrchným fúkaním argónu alebo dusíka. Emisie TZL vznikajúce počas úpravy ocele sú odsávané cez látkový filter s max. objemovým prietokom 115 000 m³.h⁻¹. Prach z filtra je zhromažďovaný v uzatvorenom kontajneri typu bikram odkiaľ je odoberaný pre jeho využitie v U.S. Steel Košice, s.r.o. resp. zneškodňovaný ako odpad na skládke USSK. Vyčistené odpadové plyny sú vypúšťané do ovzdušia výduchom o výške 20 m.

- 2) V časti III. Podmienky povolenia sa vkladá nový bod „A. 1 Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách“ v tomto znení:**

A. 1 Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách

1. Prevádzkovateľ je povinný v integrovanom povoľovaní, ktorého súčasťou bude kolaudačné konanie o povolení užívania stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné

odsírenie“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ predložiť súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ vydaný príslušným správnym orgánom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a preukázať, že emisie pre časť zdroja Mimopecné spracovanie ocele (MPO1) doplnil do výpočtu NEIS podľa zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia.

2. Prevádzkovateľ je povinný ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia pre stavbu „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ predložiť na schválenie na IŽP Košice aktualizovaný súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, vypracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na ochranu ovzdušia v troch vyhotoveniach a v elektronickej forme a správu z jednorazového diskontinuálneho oprávneného merania na zdroji znečisťovania ovzdušia „Mimopecné spracovanie ocele (MPO1)“ pre znečisťujúcu látku TZL, ktorým bude preukázané dodržanie emisného limitu určeného v bode 3) tohto rozhodnutia.

3) V časti III. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia sa v tabuľke v podmienke č. 1.2 vkladá nový riadok „Mimopecné spracovanie ocele (MPO 1)“ s výdychom č. 3161 s nasledovným znením:

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií *)	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Vzťažné podmienky
Mimopecné spracovanie ocele (MPO1)	Výdych č. 3161 *)	TZL	10	1), 8)
		NO _x	350	1), 9)
		SO ₂	350	1), 9)
		As+Cr ⁶⁺ +Co+Ni	1	1), 3)
		Sb+Sn+Cr+Mn+Cu+Pb+V+Zn	5	1), 4)

*) dopĺňa sa miesto vypúšťania emisií o výdych č. 3161 (pridelené podľa evidencie Národného inventarizačného emisného systému (NEIS)), ktoré bude platné od termínu nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia pre stavbu „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“

- 1) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C).
- 3) Emisný limit pre 2. podskupinu karcinogénnych látok (As+Cr⁶⁺+Co+Ni) platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 5 g.h⁻¹.
- 4) Emisný limit pre 3. podskupinu tuhých znečisťujúcich anorganických látok (Sb+Sn+Cr+Mn+Cu+Pb+V+Zn) platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 25 g.h⁻¹.
- 8) Od 01.01.2016 emisný limit je určený ako priemerná denná hodnota.
- 9) Emisný limit pre SO₂ a NO_x 350 mg.m⁻³ platí pri hmotnostnom toku oxidov síry, resp. oxidov dusíka vyššom ako 2 kg.h⁻¹.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bodoch 1) a 3) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude

povolené užívanie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ podľa ustanovení zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a stavebného zákona.

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. a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 a 8, § 3 ods. 4 a § 20 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku Oceliareň II, ktorej súčasťou je aj stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“, 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 12.03.2015.

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 stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
 - o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- b) v oblasti stavebného konania :
 - o vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ 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. 171a 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 16.10.2014,
- c) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 17.10.2014,
- d) plnomocenstvo č. 234/2014 zo dňa 01.10.2014 a č. 086/2014 zo dňa 01.04.2014,
- e) projektovú dokumentáciu stavby vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- f) vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k stavebnému konaniu,
- g) splnomocnenia a fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby.

Stavba „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ je umiestnená na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 132/81, 139/1, 139/2 (1365), 139/3 (1366),

139/14, 139/26, 139/38, 139/60, 139/66, 139/67, 139/68, 139/71, v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 16.10.2014 vo vlastníctve stavebníka.

Mesto Košice, pracovisko Košice – západ, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydalo dňa 15.12.2014 pod č. A/2014/22 250– 3/II/FIL rozhodnutie o umiestnení stavby „Odprášenie OC2 – SUZE a MPO“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.12.2014 a záväzným stanoviskom č. A/2015/13 394 – 2/II/FIL zo dňa 02.06.2015 podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona vydalo súhlas k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku Oceliareň II, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“.

IŽP Košice po posúdení predloženej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, mesto Košice, mestskú časť Košice - Šaca a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 4283-11938/57/2015/Mer,Pal zo dňa 23.04.2015, doručeným v dňoch od 30.04.2015 do 14.05.2015. IŽP Košice určil lehotu na podanie vyjadrenia 15 dní odo dňa doručenia oznámenia. IŽP Košice na základe posúdenia predmetnej žiadosti a vzhľadom k tomu, že sa nejedná o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky a sú mu dobre známe pomery staveniska podľa § 11 ods. 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. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Zároveň požiadal dotknutú obec - 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 v lehote do troch pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti zverejnili na svojom webovom sídle okrem príloh k žiadosti, ktoré nie sú dostupné v elektronickej podobe a zároveň na svojej úradnej tabuli alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom nasledovné:

1. žiadosť o zmenu integrovaného povolenia (len na webovom sídle),
2. stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a prevádzke najmenej na 15 dní,
3. 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 najmenej na 15 dní,
4. spolu s informáciami:
 - 4.1. kde možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami,
 - 4.2. či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané,
 - 4.3. kto sú dotknuté orgány v konaní,
 - 4.4. o možnosti účastníka konania požiadať o nariadenie ústneho pojednávania a o skutočnosti, že ak o nariadenie ústneho pojednávania účastník konania nepožiada, IŽP Košice ústne pojednávanie nemusí nariadiť, ak tento zákon neustanovuje inak v § 15 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Uvedené údaje boli mestskou časťou Košice - Šaca zverejnené na úradnej tabuli od 04.05.2015 do 19.05.2015 a na webovom sídle od 30.04.2015 do 24.06.2015. Mestom

Košice boli uvedené údaje zverejnené na úradnej tabuli a na webovom sídle od 05.05.2015 do 22.05.2015.

IŽP Košice v súlade s § 11 ods. 3 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil od 30.04.2015 do 14.05.2015 na svojom webovom sídle (www.sizp.sk), v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od 30.04.2015 do 01.06.2015 na svojej úradnej tabuli 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 na webovom sídle IŽP Košice. V uvedenej lehote nebola podaná žiadna písomná prihláška zainteresovanej verejnosti a osôb ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti k prerokováanej veci.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby doručené a doložené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Mesto Košice, stanovisko A/2015/13164-3 zo dňa 13.05.2015,
- Mestská časť Košice – Šaca, záväzné stanovisko č. 598/2015/PRED/IŽ zo dňa 13.05.2015 a záväzné stanovisko č. 61/2015/PRED/IŽ zo dňa 15.01.2015,
- Mesto Košice, stavebný úrad, záväzné stanovisko č. A/2014/13 394 – 2/II/Fil zo dňa 02.06.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSER, vyjadrenie č. OU- KE-OSZP3-2015/004957-2 zo dňa 13.01.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2015/005012-2 zo dňa 14.01.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP2-2015/006206 zo dňa 27.01.2015,
- U. S. Steel Košice, s.r.o., ITES, stanovisko č. ITES/1137 zo dňa 10.03.2015,
- Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 131/3/2015 zo dňa 15.01.2015,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. ORHZ-KE3-1915-004/2014 zo dňa 09.12.2014.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ boli v priebehu integrovaného povoľovania vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Mesto Košice vo vyjadrení č. A/2015/13164-3 zo dňa 13.05.2015 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 bode B. 1.1 časť III. integrovaného povolenia určil emisné limity a všeobecné podmienky prevádzkovania v súlade s platnými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia.

2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2015/005012-2 zo dňa 14.01.2015 uviedol, že k vydaniu predmetnej zmeny nemá námietky za dodržania uvedených podmienok:

- a) zakazuje sa podľa § 18 ods. 4 písm. a) a b) zákona č. 223/2001 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. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
- b) držiteľ odpadu je povinný podľa § 19 ods. 1 písm. g) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona č. 223/2001 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,
- f) doklad o spôsobe nakladania s odpadmi predložiť povoľujúcemu orgánu ku kolaudačnému konaniu.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do bodu č. 16 a 33i) 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-OSZP2-2015/006206 zo dňa 27.01.2015 uviedol, že z hľadiska vodných pomerov je navrhovaná stavba možná a pri uskutočňovaní a užívaní stavby je potrebné dodržať ustanovenie § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. t. j. pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami (prevádzkové kvapaliny typu olejov a mazadiel) vykonať také opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu zapracoval do bodu č. 17 časť I. tohto rozhodnutia.

4. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 131/3/2015 zo dňa 15.01.2015 uviedla z hľadiska bezpečnosti technických zariadení a ich súčastí, ktoré je stavebník povinný odstrániť a splniť v procese výstavby a pri uvedení stavby a jej súčastí do užívania tieto pripomienky a námety:

- a) rozmery schodiska v SO 02.1 200/280 mm sú navrhnuté v rozpore s čl. 30 STN 73 4130,
- b) otváranie dverí do rozvodne je navrhnuté v rozpore s čl. 4 STN 34 3104 a pri zmene otvárania dverí je potrebné dodržať požiadavky čl. 39 a obr. 15 STN 73 4130,
- c) z projektovej dokumentácii SO 02.1 nie je zrejmé riešenie zábradlí na schodisku a podeste + 8,3000 a streche rozvodne a výšku a výplň zábradlí je potrebné navrhnuť v súlade s požiadavkami STN 74 3305:2014,

- d) z projektovej dokumentácie nie je zrejmé riešenie bezpečného vstupu do káblového priestoru SO 02.3 (chýba výpis zámočníckych výrobkov), vstup je potrebné riešiť v súlade s požiadavkami STN EN 14 396 (75 6240) resp. STN 13101(74 3280),
- e) začiatok rebríkov v SO 02.3 nespĺňa požiadavky bezpečnosti z dôvodu možnosti zachytenia na voľných koncoch zvislých prútov ochranného koša – rozpor s § 9 vyhlášky č. 59/1982 Zb. a začiatok ochranného koša je potrebné opatriť strmeňom, viď obr. 12 STN 74 32 82,
- f) pre vonkajšie vplyvy, ktoré sú určené protokolom č. 0618.B.PR z 12/2014 sú aplikované neaktuálne predpisy (aktuálne postupy uvádzajú STN EN 33 2000-5-51:2010, STN EN 60079-10-1, STN EN 60079-10-2),
- g) v projektovej dokumentácii časť PS 02.08 PRS VN 6kV sa uvažuje pri požiadavke na dimenzovanie uzemňovacích vodičov a uzemňovacej sústavy so skratovým prúdom 63 kA, pričom skratové pomery I^*k v sieti 6 kV sú 18,6 kA, pričom uzemňovacia sústava nie je navrhnutá pre 63 kA (FeZn min. 290 mm² podľa výpočtu v projektovej dokumentácii) – potrebné zosúladiť s ostatnými časťami projektovej dokumentácie,
- h) v technickej správe ČPS 02.2PP je nesprávne uvedené, že v zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z. z. patria medzi technické resp. vyhradené technické zariadenia len rozvody vzduchu a argónu, pričom tam patria aj rozvody zemného plynu, kyslíka a acetylénu,
- i) v projektovej dokumentácii sú uvádzané neplatné právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci – zákon č. 3301996 Z. z. (platí zákon č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov), norma EN 1050,
- j) v realizačnej 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 je stanovená trieda LPS, stanovenie zón bleskovej ochrany LPZ a stanovenie min. parametrov zvodičov SPD (pre typ I (10/350 us), 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. LPZ 0) riešenie ochrany pred prepätím zavlečeným do objektov od týchto zariadení a ich samotnú ochranu pred zásahom bleskom, j) časť vonkajšie vplyvy upraviť v súlade s aktuálnymi právnymi predpismi STN EN 33 2000-5-51:2010, STN EN 60079-10-1, STN EN 60079-10-2,
- k) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A, vyhradeného technického zariadenia plynového a vyhradeného technického zariadenia zdvíhacího (2x kladkostroj 1 t - podávacie zariadenie dýzy, kladkostroj T0154Ma 3,2 t - zasúvacie zariadenie dýz, 2 x kladkostroj 5 t – zdvíhacie zariadenie veka pánve) 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 o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou osobou,
- l) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A, vyhradenom technickom zariadení plynovom, na vyhradenom technickom zariadení tlakovom sk. A (tlaková nádoba – vzdušník) a na vyhradenom technickom zariadení zdvíhacom 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. v znení neskorších predpisov oprávnenou osobou,

- m) pracovné prostriedky (stroje - skrutkový kompresor s príslušenstvom (2ks), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie,
- n) pred uvedením strojových zariadení (skrutkový kompresor s príslušenstvom (2ks) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.,
- o) technické zariadenia tlakové (vzdušník, potrubie stlačeného vzduchu, technologické zariadenie kompresorovne, bezpečnostné a tlakové príslušenstvo) sú určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri ich uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky nariadenia vlády SR č. 576/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- p) technické zariadenia zdvíhacie sú určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov a pri ich uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky nariadenia vlády SR č. 436/2008 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- r) počas procesu výstavby musia byť dodržané požiadavky vyhlášky MPSVaR SR č. 147/2013 Z. z.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do bodu č. 27 časť I. tohto rozhodnutia.

5. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel USSK v stanovisku č. ITES/1137 zo dňa 10.03.2015 uviedol, že súhlasí s uskutočnením stavby za dodržania nasledovných podmienok:

- a) v ďalšom stupni projektovej dokumentácie zapracovať požiadavky odborných útvarov USSK ako aj odsúhlasiť jednotlivé časti projektovej dokumentácie odbornými útvarmi USSK,
- b) v priebehu výstavby dodržať všetky platné vnútorné predpisy USSK,
- c) v prípade vykonávania výkopových prác v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK je potrebné pred začatím stavebných prác vyznačiť všetky podzemné inžinierske siete v predmetnej oblasti, aby nedošlo k ich poškodeniu a zabezpečiť písomné Povolenie na zemné práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
- d) pri prácach v ochrannom pásme inžinierskych sietí a dopravných ciest je potrebné zabezpečiť dozor zo strany správcu sietí,
- e) jednu sadu projektu pre stavebné povolenie, realizáciu stavby, skutočného vyhotovenia stavby a komplexné porealizačné zameranie v systéme MSS USSK – Jadran, bude v jednom výťlačku a forme SD/DVD (typy súborov DWG-DOC-XLS) v súlade s usmerneniami USSK č. USM/0129 a 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 vyššie uvedené pripomienky zapracoval do bodu č. 28 časť I. tohto rozhodnutia.

Ostatní účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

IŽP Košice požiadal Ministerstvo životného prostredia SR, odbor ochrany ovzdušia, listom č. 4283-15444/57/2015/Mer/Z17-SP zo dňa 27.05.2015 o predĺženie lehoty o 60 dní na vydanie predmetného rozhodnutia podľa § 19 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor ochrany ovzdušia, listom č. 27306/2015 zo dňa 03.06.2015 vyhovel žiadosti IŽP Košice a predĺžilo lehotu na vydanie predmetného rozhodnutia o 60 dní.

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 stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- o určenie emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 8 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti stavebného konania:

- o vydanie stavebného povolenia pre uskutočnenie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi podľa podmienok rozhodnutia o umiestnení stavby. IŽP Košice podmienky rozhodnutia o umiestnení stavby „Odprášenie OC2 – SUZE a MPO“ týkajúce sa stavby „Odprášenie OC2 – mimopecné odsírenie“ zapracoval do podmienok uvedených v časti I. tohto rozhodnutia.

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

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. Martin Varga, Bauerova 40, 040 23 Košice
6. Ing. Jozef Danko, Vstupný areál U. S.Steel, 044 54 Košice

Na vedomie:

1. Mesto Košice, 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 krízového riadenia, odd. CO a krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
6. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipel'ská 1, 041 26 Košice
8. Krajský pamiatkový úrad Košice, Hlavná 25, 040 01 Košice
9. MDVRR SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody 6, P.O.BOX 100, 81005 Bratislava
10. Dopravný úrad, divízia civilného letectva, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
11. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, Požiarnická 4, 040 01 Košice
12. U. S. Steel Košice, s.r.o., DZ Energetika, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

13. U. S. Steel Košice, s.r.o., DZ Doprava, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
14. U. S. Steel Košice, s.r.o., Generel, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. Ing. Martin Varga, Baueroва 40, 040 23 Košice
2. Ing. Ľubomír Nagy, Belehradská 11, 040 13 Košice
3. Ing. Ján Hološ, Slivník 53, 040 01 Košice
4. Ing. Ján Piliarkin, Wupertálska 1, 040 23 Košice
5. Ing. Viera Piliarkinová, Wupertálska 1, 040 23 Košice
6. Ing. Ľuboš Mašlej, Lúčka 40, 087 01 Giraltovce
7. Ing. František Jusko, Mokrance 184, 045 01 Mokrance
8. Ing. Artúr Šebek, Beniakovce 2371, 044 42 Beniakovce
9. Ing. Silvester Tokár, Krosnianska 83, 040 22 Košice
10. Ing. Vladimír Zimmer, Baueroва 12, 040 23 Košice
11. Ing. Stanislav Urbaník, Obchodná 12, 040 11 Košice
12. Ing. Milan Vargoško, Výstavby 7, 040 11 Košice
13. Ing. Stanislav Gergeľ, Budovateľská 36, 066 01 Humenné
14. Ing. Jozef Danko, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice