

GM/AH10-455/31. 8. 2015

# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4638-23445/2015/Haj,Mer/570020304/Z12-SP

Košice 18.08.2015



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 16.9.2015

Dňa: 21.9.2015 Podpis: *[signature]*



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, 2 a 8, 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 vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

**mení a dopĺňa**

**integrované povolenie**

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 1506/156-OIPK/2005-Ko/570260304 zo dňa 28.07.2005 v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 3465/510-OIPK/2006-Ko/570020304/Z1 zo dňa 10.11.2006, č. 2631-5717/2007/Wit/570020304/Z2 zo dňa 19.02.2007, č. 1168-17055/2007/Kov/570020304/Z3 zo dňa 25.09.2007, č. 7060-30877/2007/Kov/570020304/Z4 zo dňa 26.09.2007, č. 8259-37941/2007/Kov/570020304/Z5 zo dňa 21.11.2007, č. 4173-18198/2008/Wit/570020304/Z6 zo dňa 16.05.2008, č. 8336-37640/2008/Kov/570020304/Z7 zo dňa 13.11.2008, č. 6810-27989/2010/Hut/570020304/Z8 zo dňa

29.09.2010, č. 5440-19092/2011/Haj/570020304/Z9 zo dňa 25.07.2011, č. 5039-24763/2013/Ber/570020304/Z11 zo dňa 20.09.2013, č. 4815-19882/2015/Haj570020304/Z14 zo dňa 08.07.2015 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

### **„Príprava výroby“**

**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 podľa § 3 ods. 3 a § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je:**

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na inštaláciu technických prostriedkov na monitorovanie emisií (AMS) a ich skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 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 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) v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“**

umiestnenej na pozemkoch a v stavbách - parcelné číslo (stavba súpisné číslo) 164/1, 164/31 (1647), 164/32 (1648), 164/37 (1653), 164/64, 164/113, 165/1, 166/9 (1686), 166/11 (1688), 166/58, 166/59, 166/63, 166/129 v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 18.12.2014 a 15.05.2015 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 09.02.2015 pod č. A/2015/07 537– 4/II/FIL rozhodnutie o umiestnení stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.02.2015 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 Príprava výroby, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“.

Stavba „**Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2**“ sa podľa predloženej a overenej projektovej dokumentácie člení na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ktorých uskutočnenie sa týmto rozhodnutím povoľuje:

**Stavebné objekty:**

- SO 001 – Základy technologických zariadení
- SO 002 – Kompresorová stanica
- SO 003 – Elektrorozvodňa
- SO 004 – Kanalizácia
- SO 005 – EPS

**Prevádzkové súbory:**

- PS 01 – Odľučovacia stanica
- PS 02 – Prevádzkové potrubia
- PS 03 – Kompresorová stanica a rozvody tlakového vzduchu
  - ČPS 03.01 Prevádzkové zariadenia
  - ČPS 03.02 Rozvody tlakového vzduchu
- PS 04 – Technologické oceľové konštrukcie
  - ČPS 04.01 Technologické OK – Filtračné zariadenie
  - ČPS 04.02 Technologické OK – Úpravy chladiacich pásov
- PS 05 – Napájacie rozvody VN a NN
  - ČPS 05.01 VN prípojka
  - ČPS 05.02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu
- PS 06 – MaR a ASRTP
  - ČPS 06.01 MaR, ASRTP
  - ČPS 06.02 AMS
- PS 07 – Uzemnenie technologických zariadení
- PS 08 - Demontáže

Účelom uskutočnenia stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ je zabezpečiť efektívnejší systém zachytávania, odsávania a čistenia vzdušiny (úroveň emisií TZL < 10 mg.m<sup>-3</sup>) s obsahom prachu pred jeho vypustením do ovzdušia vznikajúceho počas vyprázdňovania spekacích pásov, drvenia aglomerátu, jeho triedenia, presypu na chladiace pásy 1 a 2 a samotného chladenia. Realizáciou predmetnej stavby sa dosiahne zníženie emisií prachu na technologických zariadeniach odprášenia koncov spekacích pásov 1 a 2 prevádzky Príprava výroby nad rámec požiadaviek vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší 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 REPRES, s.r.o., Senný trh 2, 040 01 Košice, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Jánom Petržalom, č. osvedčenia 0102\*A\*2-1,4, Ing. Jánom Semančákom, č. osvedčenia 0103\*A\*3-1, Ing. Petrom Oleárom, č. osvedčenia 5015\*SP\*13, Ing. Evou Lackovou, č. osvedčenia 6006\*I1, Ing. Silvesterom Tokárom, č. osvedčenia 0299\*SP\*14, Ing. Slavomírom Hankovským, č. osvedčenia 6002\*I4, Ing. Jánom Hološom, č. osvedčenia 1192\*Z\*5-3, Ing. Stanislavom Gergeľom, č. osvedčenia 2645\*I4, Ing. Vladimírom Končekom, č. osvedčenia 2868\*Z\*5-3, Ing. Gabrielom Lubym, č. osvedčenia 1766\*A\*5-3, Ing. Danielom Pustkom, č. osvedčenia H-959\*I4:5-6, ČKAIT – 1100088, Ing. Romanom Lisníkom, č. osvedčenia H-969\*I3:3-1\*, ČKAIT – 1103125 a špecialistom požiarnej ochrany Mgr. Ivetou Hochvartovou, 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. Pri križovaní a súbehu s inými podzemnými sieťami je potrebné dodržať minimálne odstupové vzdialenosti podľa STN 73 6005.
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 koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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 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“) za dodržania 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, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť 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, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám a dodržiavať ustanovenia § 40c 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 odpadov,
  - f) nebezpečné odpady odovzdať oprávnenej organizácii, ktorá zabezpečí ich zhodnotenie alebo zneškodnenie v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.
16. 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, ustanovenie § 39 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a príslušných technických noriem t. j. všetky vnútorné a vonkajšie manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami a nakladá nebezpečnými odpadmi a obalmi z nebezpečných látok zabezpečiť tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do pôdy, povrchových alebo podzemných vôd.
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.

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 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.
21. V prípade výskytu materiálov obsahujúcich azbestové vlákna je stavebník povinný zabezpečiť, aby pri uskutočňovaní stavby zhotoviteľ postupoval 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 30.10.2017.
24. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní stavby dodržať maximálnu výšku komína 35,0 m a maximálnu výšku stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe 40, 0 m. V prípade zmeny umiestnenia stavby alebo zmeny maximálnej výšky stavby, resp. stavebných mechanizmov, je povinný tieto zmeny prerokovať s Dopravným úradom, divíziou civilného letectva, Letisko K. R. Štefánika, 823 05 Bratislava.
25. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Košice k projektovej dokumentácii stavby č. 1498/3/2015 zo dňa 27.04.2015 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných pripomienok a námietok:
  - a) konštrukčné riešenie rebríkov pre prístup na strechy objektov a na technologické plošiny a lávky navrhnuť v súlade s požiadavkami STN 74 3282,
  - b) výšku a výplň zábradlí na strechách objektov, schodiskách, technologických plošinách a lávkach navrhnuť v súlade s požiadavkami čl. 4.2.1 a 4.4 STN 74 3305:2014,
  - c) schodisko na plošinu filtračného zariadenia (ČPS 04.1) navrhnuť v súlade s požiadavkami STN 73 4130,
  - d) podlahové rošty musia spĺňať požiadavky čl. 3.1.2 STN 74 6930 a § 25 ods. 3 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - e) v protokole o vonkajších vplyvoch aplikovať pre návrh aktuálne predpisy,
  - f) v projektovej dokumentácii PS 07 uzemnenie technologických zariadení aplikovať aj predpisy pre vn zariadenia – STN EN 61936-1, STN EN 50522,
  - g) v súhrnnej technickej správe uvádzať platné technické normy a právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (zákon č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov; STN EN 1050 a zákon č. 330/1996 Z. z. – neplatné)

- h) na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/b,c (elektroinštalácia VN a NN s výkonom 250 kVA a viac vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou, prepätím a uzemnenie) 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 oprávnenou osobou,
  - i) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A/b,c (elektroinštalácia VN a NN s výkonom 250 kVA a viac vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou, prepätím a uzemnenie) a na vyhradenom technickom zariadení tlakovom skupiny A (vzdušník stojatý) 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,
  - j) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 01, PS 03), 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,
  - k) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 01, PS 03 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.,
  - l) technické zariadenia tlakové (kompresory, vzdušník, potrubné vedenia tlakového vzduchu, 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.
26. Stavebník je povinný podľa stanoviska U.S.Steel Košice, s.r.o., Generel U.S.Steel Košice, s.r.o. č. ITES/1420/2015 zo dňa 23.03.2015 pri uskutočňovaní stavby dodržať nasledovné podmienky:
- a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť na posúdenie U. S. Steel Košice, s.r.o. (ďalej len „USSK“),
  - b) v ďalšom stupni projektovej dokumentácie dodržať pripomienky odborných útvarov USSK,
  - c) dodržať požiadavku BSCe, aby RIS spĺňal IT štandardy USSK,
  - d) v dostatočnom predstihu písomne oznámiť USSK plánovaný termín realizácie prác,
  - e) jednu sadu projektu pre realizáciu stavby, 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.
27. Stavebník je povinný pri vykonávaní prác a manipulácii s mechanizmami v blízkosti koľají pracovné postupy resp. výluky koľají vopred dohodnúť s Divíznym závodom



Doprava a mimo doby povolených výluk zachovať pri predmetných koľajach voľný schodný priestor.

28. Stavebník je povinný podľa stanoviska Okresného úradu, odboru krízového riadenia, č. OU-KE-OKR-2015/000548/355 zo dňa 07.01.2015 dodržať ustanovenia zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky MV SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany.
29. 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“.
30. 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 Príprava výroby, ktorej súčasťou bude podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ aj kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ na základe písomnej žiadosti stavebníka.
31. 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.
32. 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.
33. 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.
34. So stavebnými prácami súvisiacimi so stavbou „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“.

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

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

**1) V časti I. Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke sa v podkapitole - Drvenie, triedenie, chladenie a preprava aglomerátu na Rudné mosty za druhý odsek vkladá text s nasledovným znením:**

Prašná vzdušina vznikajúca počas vyprázdňovania spekacích pásov 1 a 2 (ďalej ako „SP1“ a „SP2“), drvenia aglomerátu, jeho triedenia, presypov na pásy a chladenia aglomerátu je odsávaná ventilátorom o výkone  $640\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$  ( $320\,000\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$  odsávaného vzduchu pre jeden pás) a odvádzaná na odprášenie do látkového filtra č.1 (ďalej ako „LF č.1“) a po odprášení je odvádzaná do ovzdušia komínom o výške 35 m. Prach zachytený na filtračných hadiciach padá do výsypky filtra, z ktorého je kontinuálne odvádzaný na dopravné pásy okružných liniek. V prípade poruchy na zariadení je zabezpečený odvod zachyteného prachu do kontajnera, z ktorého je odvážaný na Rudisko DZ Vysoké pece za účelom použitia v technologickom procese prevádzky Príprava výroby.

**2) V časti II. Závazné podmienky sa dopĺňa nový bod 1.5 Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách v prevádzke v tomto znení:**

**1.5 Podmienky prevádzkovania po vykonaných zmenách v prevádzke**

1.5.1 Prevádzkovateľ je povinný v integrovanom povoľovaní, ktorého súčasťou bude konanie o povolení užívania stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ predložiť súhlas na užívanie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách uskutočnením predmetnej stavby vydaný príslušným správnym orgánom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a preukázať, že emisie pre časť zdroja „Koniec SP1 a Koniec SP2“ aktualizoval vo výpočte NEIS podľa zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia.

1.5.2 Prevádzkovateľ je povinný ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bude aj žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia a udelenie súhlasu predložiť vypracovaný súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení vypracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi ochrany ovzdušia v troch vyhotoveniach a v elektronickej forme.

1.5.3 Prevádzkovateľ je povinný v prípade, ak sa jednorazovým diskontinuálnym oprávneným meraním preukáže, že hmotnostný tok TZL presiahne desaťnásobok limitného hmotnostného toku určeného podľa všeobecne záväzného právneho predpisu v oblasti ochrany ovzdušia, zabezpečiť inštaláciu automatizovaného meracieho systému v súlade s podmienkami uvedenými v bode 1.6 časť II. integrovaného povolenia a zabezpečiť jeho prevádzku za účelom preukazovania dodržania emisného limitu určeného pre TZL kontinuálnym monitorovaním najneskôr do 6 mesiacov od uvedenia zdroja znečisťovania ovzdušia do trvalého užívania po vykonaných zmenách.

**3) V časti II. Závazné podmienky sa dopĺňa nový bod 1.6 Podmienky inštalácie AMS - Odprášenie koncových pásov 1 a 2 v tomto znení:**

**1.6 Podmienky inštalácie AMS - Odprášenie koncových pásov 1 a 2**

1.6.1 Prevádzkovateľ je povinný nainštalovať AMS podľa projektovej dokumentácie Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2 a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti ochrany ovzdušia a technickými normami EN STN.

1.6.2 Prevádzkovateľ je povinný v zmysle platných noriem STN a platnej legislatívy v lehote do začiatku vykonania úplnej kontroly AMS vypracovať dokumentáciu AMS (prevádzkový predpis), v ktorej okrem potrebnej technickej dokumentácie celého AMS a dokumentácie aplikačného softvéru budú určené všetky užívateľské podmienky kvalifikovanej obsluhy AMS a bude v nej uvedená špecifikácia overovania AMS

vykonávaná prevádzkovateľom, t. j. denné, týždenné, mesačné a operatívne kontroly vrátane opráv (bežná, stredná a generálna).

- 1.6.3 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby obdobie prevádzky AMS v súlade s platnou dokumentáciou a s určenými podmienkami v každom kalendárnom roku bolo najmenej 95% z času prevádzky zdroja, počas ktorého platí povinnosť dodržiavať určené emisné limity, a súčasne za kalendárny rok nebolo neplatných alebo z dôvodu udržiavania AMS nevyhodnotených viac ako desať dní, ak osobitný predpis neustanoví inak.
- 1.6.4 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť prístupnosť údajov z vyhodnocovacieho systému AMS formou protokolov (denný, mesačný, ročný) IŽP Košice a Okresnému úradu Košice, orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia lehote najneskôr do 1 mesiaca od úspešného vykonania úplnej kontroly AMS.
- 1.6.5 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby ako náhradná hodnota pre hmotnostnú koncentráciu TZL bola použitá:
- pri poruchách AMS priemerná ročná hodnota koncentrácie TZL za predchádzajúci kalendárny rok, ktorej zmena bude zadávaná vždy po ukončení príslušného kalendárneho roku do 31. januára oprávnenou osobou (ako náhradná hodnota v prvom roku od uvedenia AMS do prevádzky bude použitá priemerná koncentrácia TZL zistená pri poslednom oprávnenom diskontinuálnom meraní emisií),
  - pri meraniach mimo rozsah AMS vypočítaná hodnota koncentrácie TZL predložená na schválenie v žiadosti o súhlas na prevádzku AMS.
- 1.6.6 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby pri poruche, kalibrovaní a neprevádzkovaní merania objemového prietoku a súvisiacich stavových veličín tlak a teplota, boli používané ako náhradné hodnoty v prvom roku prevádzkovania ich posledné platné hodnoty zaznamenané dataloggerom pri základnom intervale vzorkovania 1 sekunda a v ďalších rokoch prevádzkovania AMS priemerné hodnoty za predchádzajúci kalendárny rok, ktorej zmena bude zadávaná vždy po ukončení príslušného kalendárneho roku do 31. januára oprávnenou osobou.
- 1.6.7 Všetky zmeny na AMS podliehajú integrovanému povoľovaniu a prevádzkovateľ je povinný ich na IŽP Košice vopred ohlásiť.
- 1.6.8 Prevádzkovateľ je povinný pred uvedením AMS do trvalej prevádzky:
- preukázať parametre a konštanty zadané vo vyhodnocovacích jednotkách prístrojov,
  - preukázať prenos dát do prevodníkových modulov a emisného PC,
  - preukázať prenos dát z PC na internet,
  - preukázať ochranu proti neoprávneným zmenám konštánt, prepočítavacích faktorov, systémového času a ďalších údajov,
  - preukázať zabezpečenie signalizácie, zaznamenanie svojich poruchových stavov a výpadku zdroja elektrického napájania a pri výpadku napájania zabezpečenie uloženia všetkých informácií za čas 72 a viac hodín,

- preukázať hornú hranicu meracieho rozsahu rovnajúcu sa najvyššej posudzovanej hodnote podľa požiadaviek dodržania určeného emisného limitu zvýšeného o odôvodnenú hodnotu neistoty,
- preukázať, že AMS vyhovuje prostrediu, v ktorom je nainštalovaný,
- preukázať podmienky zisťovania, platnosti a spracúvania výsledkov kontinuálneho merania údajov o dodržaní určených emisných limitov a množstva emisie, ktoré sú uvedené v prílohe č. 4 vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí,
- realizovať kalibráciu analyzátoru TZL nezávislou metódou a kalibráciu merania prietoku referenčnou súpravou,
- vypracovať prevádzkové predpisy AMS v súlade s realizačným projektom AMS a s podmienkami výrobcov zariadení,
- aktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia.

1.6.9 Prevádzkovateľ je povinný vykonať úplnú kontrolu AMS v zmysle ustanovení § 14 vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí a oznámiť termín jej konania minimálne 5 dní pred jej konaním na IŽP Košice. Správu o úplnej kontrole je prevádzkovateľ povinný predložiť IŽP Košice a Okresnému úradu Košice, orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia.

1.6.10 Prevádzkovateľ je povinný ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia za účelom uvedenia AMS do užívania predložiť:

- správu z úplnej kontroly AMS,
- návrh náhradných hodnôt pre znečisťujúce látky a súvisiace stavové veličiny,
- vypracovaný prevádzkový predpis AMS v súlade projektom a s podmienkami výrobcov zariadení,
- vypracovaný Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení vypracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi ochrany ovzdušia v troch vyhotoveniach a v elektronickej forme.

**4) V časti II. Záväzné podmienky, 2. Emisné limity sa za podmienku č. 2.1.4 dopĺňa podmienka č. 2.1.4.1 s nasledovným znením:**

**2.1.4.1 Emisné limity pre chladenie aglomerátu spekacích pásov 1 a 2:**

Zdroj emisií	Miesto vypúšťania emisií *)	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m <sup>-3</sup> ]	Vzťahné Podmienky
Koniec SP1 a SP2	Komín č. 203 nový komín	TZL	10	a), b)
		As+Cr <sup>6+</sup> +Co+Ni	1	a), c)
		Sb+Sn+Cr+Mn+Cu+Pb+V+Zn	5	a), d)

- \*) miesto vypúšťania emisií - výdych č. 203 (pridelené podľa evidencie Národného inventarizačného emisného systému (NEIS)), ktoré bude platné od termínu nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia pre stavbu „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“
- a) Hmotnostná koncentrácia vyjadrená ako koncentrácia v suchom plyne pri štandardných stavových podmienkach (tlak 101,325 kPa, teplota 0 °C).
  - b) Emisný limit pre TZL je určený ako priemerná denná hodnota podľa prílohy, bod 26 vykonávacieho rozhodnutia 2010/75 závery o BAT pre výrobu železa a ocele.
  - c) Emisný limit pre znečisťujúce látky s osobitným charakterom 5. skupiny (znečisťujúce látky s karcinogénnym účinkom) 2. podskupiny (As+Cr<sup>6+</sup>+Co+Ni) platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 5 g.h<sup>-1</sup> a považuje sa za dodržaný, ak maximálna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu.
  - d) Emisný limit pre znečisťujúce látky 2. skupiny (tuhé anorganické znečisťujúce látky vyjadrené ako prvok alebo zlúčenina) 3. podskupiny (Sb+Sn+Cr+Mn+Cu+Pb+V+Zn) platí pri hmotnostnom toku vyššom ako 25 g.h<sup>-1</sup> a považuje sa za dodržaný, ak maximálna jednotlivá hodnota diskontinuálneho merania neprekročí hodnotu emisného limitu.

**Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bodoch 1) a 4) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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, 2 a 8, 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 „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“, v prevádzke „Príprava výroby“, 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 07.04.2015.

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 zmien veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
  - o udelenie súhlasu na inštaláciu technických prostriedkov na monitorovanie emisií (AMS) a ich skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 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 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 „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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 18.12.2014 a 15.05.2015,
- c) kópiu z katastrálnej mapy zo dňa 18.12.2014 a 15.05.2015,
- 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“ je umiestnená na pozemkoch parcelné číslo (súpisné číslo stavby ) 164/1, 164/31 (1647), 164/32 (1648), 164/37 (1653), 164/64, 164/113, 165/1, 166/9 (1686), 166/11 (1688), 166/58, 166/59, 166/63, 166/129 , v katastrálnom území Železiarne, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 753 vydaného Okresným úradom Košice, katastrálnym odborom dňa 18.12.2014 a 15.05.2015 vo vlastníctve stavebníka.

Mesto Košice, pracovisko Košice – západ, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad vydalo dňa 09.02.2015 pod č. A/2015/07 537– 4/II/FIL rozhodnutie o umiestnení stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19.02.2015 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 Príprava výroby, ktorej súčasťou bude stavebné povolenie pre stavbu „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“.

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. 4638-13844/57/2015/Haj zo dňa 19.05.2015, doručeným v dňoch od 22.05.2015 do 25.05.2015.

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 žiadosť o zmenu integrovaného povolenia (len na webovom sídle), stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom – stavebníkom o prevádzkovateľovi – stavebníkovi a prevádzke, 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 spolu s informáciami kde možno nahliadnuť do žiadosti spolu s prílohami, či sa v prevádzke vyžadovalo posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie alebo cezhraničné posudzovanie jej vplyvu na životné prostredie a či bolo vykonané a kto sú dotknuté orgány v konaní.

Vyššie uvedené údaje boli mestskou časťou Košice - Šaca zverejnené na úradnej tabuli od 25.05.2015 do 10.06.2015 a na webovom sídle od 22.05.2015 do 18.06.2015. Mestom Košice boli uvedené údaje zverejnené na úradnej tabuli a na webovom sídle od 28.05.2015 do 15.06.2015. V určenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

IŽP Košice v súlade s ust. § 11 ods. 3 písm. c) a písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ zverejnil na úradnej tabuli IŽP Košice od 22.05.2015 do 23.06.2015 žiadosť, výzvu osobám, ktoré majú právo byť zainteresovanou verejnosťou a výzvu verejnosti, dokedy sa môžu vyjadriť a kde možno nazrieť do žiadosti a súčasne tieto údaje zverejnil aj na internetovej stránke [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk). V uvedenej lehote nebola podaná prihláška zainteresovanej verejnosti ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby zaslané a doložené tieto vyjadrenia, stanoviská a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Mesto Košice, stanovisko A/2015/14348-3 zo dňa 03.06.2015,
- Mestská časť Košice – Šaca, záväzné stanovisko č. 691/2015/PRED/Iž zo dňa 18.06.2015 a záväzné stanovisko č. 68/2015/PRED/Iž zo dňa 15.01.2015,
- Mesto Košice, stavebný úrad, záväzné stanovisko č. A/2015/14609 – 2/II/Fil zo dňa 25.06.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, vyjadrenie č. OU- KE-OSZP3-2015/022317 zo dňa 26.05.2015 a č. OU- KE-OSZP3-2015/016860 zo dňa 10.04.2015,



- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2015/022865 zo dňa 29.05.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP, ŠSOH, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP2-2015/14596-2 zo dňa 30.03.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP ŠSER, vyjadrenie č. OU-KE-OSZP3-2015/014363-2 zo dňa 18.03.2015,
- U. S. Steel Košice, s.r.o., ITES, stanovisko č. ITES/1420/2015 zo dňa 23.03.2015,
- Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 1498/3/2015 zo dňa 27.04.2015,
- Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, stanovisko č. 06401/2015/C343-SŽDD/03701 zo dňa 21.01.2015,
- Dopravný úrad, divízia civilného letectva, vyjadrenie č. 4969/2015/ROP-003/47 zo dňa 03.02.2015,
- Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia, stanovisko č. OU-KE-OKR-2015/000548/355 zo dňa 07.01.2015,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach, stanovisko pre účely stavebného konania č. ORHZ-KE3-640-002/2015 zo dňa 30.03.2015.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj stavebné konanie o povolení stavby „Odprášenie koncov spekácií pásov 1 a 2“ boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Mesto Košice vo vyjadrení č. A/2015/14348-3 zo dňa 03.06.2015 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 podmienkach č. 2.1.1 až č. 2.1.4 časť II. 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, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP3-2015/022317 zo dňa 26.05.2015 uviedol, že súhlasí s predmetnou zmenou integrovaného povolenia za dodržania uvedených podmienok:

- a) všetky vnútorne a vonkajšie manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi z nebezpečných látok musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k uniku týchto látok do pôdy, povrchových alebo podzemných vôd,
- b) odpadové vody vypúšťané do kanalizácie budú spĺňať požiadavky definované platným kanalizačným poriadkom USSK.

Pripomienky dotknuté orgánu sú zapracované v podmienkach č. 6.4 časť II. a č. 2.2.1, časť II. integrovaného povolenia a podmienke č. 16 časť I. tohto rozhodnutia.

3. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH vo vyjadrení č. OU-KE-OSZP2-2015/14596-2 zo dňa 30.03.2015 uviedol, že k vydaniu predmetnej zmeny nemá námietky za dodržania uvedených podmienok:
- a) zakazuje sa uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade so zákonom č. 223/2001 Z. z. o odpadoch,
  - b) 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 a dodržiavať ustanovenia § 40c 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) nebezpečné odpady odovzdať oprávnenej organizácii, ktorá zabezpečí ich zhodnotenie respektíve zneškodnenie v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve a pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi s obsahom azbestu upozorňujeme zhotoviteľa stavby na znenie zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
  - g) doklad o spôsobe nakladania s odpadmi predložiť povoľujúcemu orgánu ku kolaudačnému konaniu.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienok č. 15, 21 a 32i) časť I. tohto rozhodnutia

4. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 1498/3/2015 zo dňa 27.04.2015 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) konštrukčné riešenie rebríkov pre prístup na strechy objektov a na technologické plošiny a lávky je potrebné navrhnuť v súlade s požiadavkami STN 74 3282,
  - b) výšku a výplň zábradlí na strechách objektov, schodiskách, technologických plošinách a lávkach je potrebné navrhnuť v súlade s požiadavkami čl. 4.2.1 a 4.4 STN 74 3305:2014,
  - c) schodisko na plošinu filtračného zariadenia (ČPS 04.1) je potrebné navrhnuť v súlade s požiadavkami STN 73 4130,
  - d) podlahové rošty musia spĺňať požiadavky čl. 3.1.2 STN 74 6930 a § 25 ods. 3 vyhlášky č. 59/1982 Zb.,
  - e) v protokole o vonkajších vplyvoch sú aplikované pre návrh aj neaktuálne predpisy – STN EN 60079-10, STN 33 2000-3,
  - f) v projektovej dokumentácii PS 07 uzemnenie technologických zariadení nie sú aplikované aj predpisy pre vn zariadenia – STN EN 61936-1, STN EN 50522,

- g) v súhrnnej technickej správe sú uvádzané neplatné technické normy a právne predpisy z oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci STN EN 1050 a zákon č. 330/1996 Z. z. (platí zákon č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov),
- h) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/b,c (elektroinštalácia VN a NN s výkonom 250 kVA a viac vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou, prepätím a uzemnenie) je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 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 oprávnenou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.,
- i) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny A/b,c (elektroinštalácia VN a NN s výkonom 250 kVA a viac vrátane ochrany pred atmosférickou elektrinou, prepätím a uzemnenie) a na vyhradenom technickom zariadení tlakovom skupiny A (vzdušník stojatý) 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, Technickou inšpekciou, a.s.,
- j) pracovné prostriedky (stroje a technické zariadenia PS 01, PS 03), 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,
- k) pred uvedením strojov a technických zariadení PS 01, PS 03 do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu, Technickú inšpekciu, a.s. 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.,
- l) technické zariadenia tlakové (kompresory, vzdušník, potrubné vedenia tlakového vzduchu, 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.

IŽP Košice pripomienky a námety dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 25 časť I. tohto rozhodnutia.

- 5. U. S. Steel Košice, s.r.o., Genel USSK v stanovisku č. ITES/1420/2015 zo dňa 23.03.2015 uviedol, že dáva súhlasné stanovisko s nasledovnými podmienkami:
  - a) ďalší stupeň projektovej dokumentácie stavby predložiť na posúdenie USSK na odsúhlasenie,
  - b) v ďalšom stupni projektovej dokumentácie rešpektovať - dodržať pripomienky odborných útvarov USSK,
  - c) upozorňujeme na požiadavku BSCe, aby RIS spĺňal IT štandardy USSK,
  - d) v dostatočnom predstihu písomne oznámiť USSK plánovaný termín realizácie prác, jedná sa o oblasti, ktoré sa nachádzajú na majetku USSK a prácami sú dotknuté inžinierske siete vo vlastníctve USSK, respektíve prevádzka USSK,

- e) 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 pre práce v blízkosti inžinierskych sietí alebo majetku USSK,
- f) jednu sadu projektu pre realizáciu stavby, 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.

IŽP Košice vyššie uvedené pripomienky zapracoval do podmienok č. 3, 4 a 26 časť I. tohto rozhodnutia.

6. Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia v stanovisku č. OU-KE-OKR-2015/000548/ 355 zo dňa 07.01.2015 uviedol, že po preštudovaní predložených materiálov z projektovej dokumentácie stavby v súlade s § 14 ods. 2 zákona NR SR č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a § 2 až § 4 vyhlášky MV SR č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany v znení neskorších predpisov a predloženého stanoviska Krízového manažmentu U. S. Steel Košice s.r.o. nemá k predmetnej stavbe pripomienky za dodržania vyššie uvedených právnych noriem.

IŽP Košice pripomienku dotknutého orgánu zapracoval do podmienky 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“ nevzniesli žiadne pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

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

a) v oblasti ochrany ovzdušia:

- o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmien veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia uskutočnením stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,
- udelenie súhlasu na inštaláciu technických prostriedkov na monitorovanie emisií (AMS) a ich skúšobnú prevádzku podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2 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 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) stavebné o povolení stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice stanovil emisný limit pre TZL v súlade najlepšimi dostupnými technikami (BAT) pre výrobu železa a ocele stanovenými Vykonávacím rozhodnutím komisie (2012/135/EÚ) z 28. februára 2012, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ o priemyselných emisiách stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre výrobu železa a ocele, Odd 1.2 Závery o BAT pre aglomeračné úpravne Odd 26 – BAT pre sekundárne emisie z vyprázdňovania spekacích pásov, drvenia aglomerátu, chladenia, preosievania a z prekládkových miest dopravníka má slúžiť na prevenciu a/alebo efektívne odlučovanie a ich následné zníženie pomocou kombinácie týchto techník techník:

I. odsávanie v miestach prekládky a/alebo ich ohradenie;

II. elektrostatický odlučovač alebo vrecový filter

Úroveň emisií súvisiaca z BAT pre prach  $< 10 \text{ mg} \cdot \text{m}^{-3}$  pre vrecový filter a hodnota  $< 30 \text{ mg} \cdot \text{m}^{-3}$  pre elektrostatický odlučovač, pričom obidva údaje sa stanovujú ako denná priemerná hodnota.

Realizáciou predmetnej stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ bude zabezpečené efektívne zachytávanie, odsávanie a čistenie vzdušiny s obsahom prachu pred jej vypustením do ovzdušia vznikajúcej počas vyprázdňovania spekacích pásov, drvenia aglomerátu, jeho triedenia, presypu na chladiace pásy 1 a 2 a samotného chladenia a jej následné zníženie pomocou látkového (vrecového filtra) s maximálnym prevádzkovaným prietokom vzduchu  $640\,000 \text{ m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$  ( $320\,000 \text{ m}^3 \cdot \text{h}^{-1}$  odsávaného vzduchu pre jeden pás). Látkový filter s pulzným čistením hadíc počas prevádzkovania zabezpečí výstupnú koncentráciu prachu (TZL) limitnou hodnotou  $< 10 \text{ mg} \cdot \text{m}^{-3}$  v súlade so Závermi o BAT, pričom splnenie projektovanej výstupnej koncentrácie bude preukázané jednorazovým diskontinuálnym oprávneným meraním.

IŽP Košice preskúmaním predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že uskutočnenie stavby „Odprášenie koncov spekacích pásov 1 a 2“ 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 koncov spekacích pásov 1 a 2“ týkajúce sa uskutočnenia stavby zahrnul 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.



*r. Theinerová*  
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, Riaditeľ pre realizáciu stavieb a hospodársku správu, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice
3. Mesto Košice, zastúpené primátorom, Tr. SNP č.48/A, 040 11 Košice
4. Mestská časť Košice – Šaca, zastúpená starostom, Železiarenská 9, 040 16, Košice – Šaca
5. Ing. Ján Petržala, Senný trh 2, 040 01 Košice

**Na vedomie:**

1. Mesto Košice, stavebný úrad, Pracovisko Košice – Západ, Trieda SNP 39, 040 11 Košice
2. Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, ŠVS, Komenského 52, 041 26 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 krízového riadenia, Komenského 52, 041 26 Košice
7. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, Južná trieda 95, 040 48 Košice
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach, Ipeľská 1, 041 26 Košice
9. 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 Vysoké pece, 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., General, útvar ITES, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

#### Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania:

1. Ing. Ján Semančák, Zimná 7, 040 01 Košice
2. Ing. Roman Lisník, Staříč 51, 739 43 Staříč, Česká republika
3. Ing. Daniel Pustka, Palkovice 626, 739 41 Palkovice, Česká republika
4. Ing. Ján Hološ, Slivník 53, 040 01 Košice
4. Ing. Eva Lacková, Tichá 44, 044 14 Čaňa
5. Ing. Peter Oleár, Idanská 772/9, 040 11 Košice
6. Ing. Vladimír Konček, Palárikova 3, 040 01 Košice
7. Ing. Silvester Tokár, Krosnianska 83, 040 22 Košice
9. Ing. Slavomír Hankovský, Rokytov 43, 086 01 Rokytov
10. Ing. Gabriel Luby, Klimkovičova 30, 040 23 Košice
11. Ing. Stanislav Gergeľ, Budovateľská 36, 066 01 Humenné